

조사통계 2021-03

발간등록번호 11-B552583-000053-01



승인번호
제383004호



2021년 장애인경제활동실태조사

한국장애인고용공단 고용개발원



EDI

연구진

김호진 (고용개발원 조사통계팀 팀장)
임예직 (고용개발원 조사통계팀 부연구위원)
조신영 (고용개발원 조사통계팀 과장)
최종철 (고용개발원 정책연구실 실장)

표본설계

· 한국통계학회
박민규 (고려대학교 통계학과 교수)

머 리 말

지난 2년간 코로나의 광범위한 확산은 특히 장애인의 직업과 일상생활 영위에 큰 어려움으로 다가왔습니다. 이와 더불어 4차 산업혁명의 물결은 경제, 사회, 문화 등 일상생활 전반에 크나큰 변화를 야기하고 있습니다. 이러한 변화는 노동시장 정착도가 낮은 장애인에게는 더 큰 어려움으로 다가올 수 있습니다.

또한 장애인 노동시장에서는 고령화가 빠르게 진행되는 동시에, 저연령에서는 취업이 어려운 중증장애인이 증가하고 있습니다. 많은 장애인과 가족들은 경제적 자립과 사회참여를 위해 과거에 비해 더욱 일자리를 희망하고 있습니다.

이러한 상황을 슬기롭게 헤쳐 나갈 수 있는 혁신적인 정책 제안과 아이디어가 그 어느 때보다 필요하며, 이를 위해서는 장애인 노동시장을 종합적으로 분석할 수 있고, 고용정책에 필요한 정보를 적시적소에 제공할 수 있는 통계 기반의 구축이 필요합니다.

그동안 한국장애인고용공단 고용개발원에서는 일자리 정책 지원을 위한 통계를 개발·생산하는 데 많은 노력을 기울여 왔습니다. 특히 국내 최대 표본 규모인 11,000명의 장애인을 대상으로 '장애인경제활동실태조사'를 실시해 장애인의 고용률과 실업률 등을 추정하고, 장애인 고용정책대상의 정확한 규모를 파악하고 있습니다. 본 조사는 전체 인구와의 정확한 비교를 위해 통계청 '경제활동인구조사'와 국제노동기구의 기준 및 조사지침을 준수하는 동시에, 장애인만의 경제활동 특성까지 반영하도록 설계하였습니다. 또한 사전조사 실시, 원표본 조사를 준수 등 경제활동통계의 품질 제고를 위해 노력하였습니다. 이렇게 생산된 장애인경제활동실태조사 통계자료가 정책 및 연구 현장에서 널리 이용되기를 희망합니다.

마지막으로, 이 조사에 관심과 지원을 아끼지 않으신 한국장애인고용공단 조향현 이사장님과 고용노동부 장애인고용과 관계자 여러분, 부처 간 소통과 협력을 통해 본 조사를 도와주신 보건복지부 및 통계청 관계자 여러분, 조사 설계와 조사표 개발을 도와주신 자문위원 여러분, 코로나19라는 전대미문의 어려움 속에서도 실사를 차질 없이 진행해 주신 (주)한국리서치 연구원 및 면접원 여러분, 그리고 무엇보다 성심성의껏 조사에 참여해 주신 응답자 여러분께 진심으로 감사드립니다.

2021년 12월
한국장애인고용공단 고용개발원
원장 김 언 아

목 차

| | |
|---------------------------|-----------|
| 일러두기 | 1 |
| 요약 | 3 |
| 제1장 서론 | 53 |
| 제1절 조사개관 | 53 |
| 1. 조사배경 | 53 |
| 2. 조사목적 | 55 |
| 3. 조사대상 | 55 |
| 4. 조사내용 | 55 |
| 5. 조사방법 | 56 |
| 6. 조사기간 | 57 |
| 7. 조사기관 | 57 |
| 8. 조사경과 | 57 |
| 제2절 표본설계 | 58 |
| 1. 2020년 조사 표본설계 분석 | 58 |
| 2. 모집단 분석 | 60 |
| 3. 표본설계 | 66 |
| 4. 모수추정 | 77 |
| 제3절 조사표 개발 | 78 |
| 1. 조사표 개발 목적 | 78 |
| 2. 조사표 개발 방향 | 78 |
| 3. 조사표 개발 과정 | 79 |
| 4. 조사표 개발의 참조 | 81 |
| 5. 조사표 체계 및 내용 | 86 |
| 6. TAPI 조사표 개발 | 97 |

| | |
|---|------------|
| 제4절 조사 실시 | 101 |
| 1. 본 조사의 주요 특징 | 101 |
| 2. 2021년 장애인경제활동실태조사 실시 | 105 |
| 3. 자료 수집 결과 | 119 |
| 제2장 조사결과 | 117 |
| 제1절 경제활동상태 총괄 현황 | 117 |
| 1. 경제활동상태 총괄 현황 | 117 |
| 2. 주요 변수별 경제활동상태 | 119 |
| 제2절 취업자 특성 | 133 |
| 1. 취업자 공통 특성 | 133 |
| 2. 임금근로자 특성 | 148 |
| 3. 임금근로자의 근로형태(정규직/비정규직) | 162 |
| 4. 비임금근로자 특성 | 170 |
| 제3절 미취업자 특성 | 177 |
| 1. 미취업자 공통 특성 | 177 |
| 2. 실업자 특성 | 181 |
| 3. 비경제활동인구 특성 | 191 |
| 제4절 장애인의 고용서비스 욕구 | 205 |
| 제5절 코로나 지속이 2021년 장애인 경제활동에 미친 영향 | 208 |
| 부록 | 217 |

표 목차

| | |
|---|----|
| 〈표 1〉 2021년 장애인경제활동실태조사 주요 조사항목 | 4 |
| 〈표 2〉 장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 인구, 전체 인구 비교) | 6 |
| 〈표 3〉 장애인 경제활동상태 추정(15~64세 인구, 전체 인구 비교) | 7 |
| 〈표 4〉 장애인 경제활동상태 추정(65세 이상 인구, 전체 인구 비교) | 8 |
| 〈표 5〉 주요 인구통계학 변수별 장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 인구) | 9 |
| 〈표 6〉 주요 인구통계학 변수별 장애인 경제활동지표(15세 이상 인구, 2020년 조사 비교) ... | 10 |
| 〈표 7〉 15개 장애유형별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상) | 11 |
| 〈표 8〉 광역시도별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상) | 12 |
| 〈표 9〉 장애인 취업자의 종사상 지위 변화(15세 이상, 전체 인구 비교) | 16 |
| 〈표 10〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업(전체 인구 비교) | 17 |
| 〈표 11〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별 | 18 |
| 〈표 12〉 장애인 취업자의 직업(전체 인구 비교) | 19 |
| 〈표 13〉 장애인 취업자의 직업 - 종사상 지위별 | 20 |
| 〈표 14〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모(전체 인구 비교) | 20 |
| 〈표 15〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간(전체 인구 비교) | 21 |
| 〈표 16〉 장애인 추가취업 희망자 규모 추정 | 21 |
| 〈표 17〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(전체 인구 비교) | 22 |
| 〈표 18〉 장애인 임금근로자의 최근 3개월 평균 임금(전체 인구 비교) | 22 |
| 〈표 19〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형 | 23 |
| 〈표 20〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교) | 23 |
| 〈표 21〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 | 24 |
| 〈표 22〉 장애인 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유 | 24 |
| 〈표 23〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 | 25 |
| 〈표 24〉 장애인 비임금근로자의 사업체 운영 내용(전체 인구 비교) | 25 |
| 〈표 25〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별 | 26 |
| 〈표 26〉 주요 인구통계학 변수별 비정규직 비율 - 성별, 연령별(전체 인구 비교) | 29 |
| 〈표 27〉 주요 인구통계학 변수별 비정규직 비율 - 중경증 여부별, 장애유형별 | 29 |
| 〈표 28〉 장애인 실업자의 과거 취업경험(전체 인구 비교) | 30 |

| | |
|---|----|
| 〈표 29〉 장애인 실업자의 희망 일자리 산업 | 30 |
| 〈표 30〉 장애인 실업자의 희망 직업 | 31 |
| 〈표 31〉 장애인 실업자의 구직기간(전체 인구 비교) | 31 |
| 〈표 32〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) | 32 |
| 〈표 33〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) | 32 |
| 〈표 34〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태(전체 인구 비교) | 33 |
| 〈표 35〉 장애인 비경제활동인구의 “쉬었음” 인구 - 연령별(전체 인구 비교) | 34 |
| 〈표 36〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 | 34 |
| 〈표 37〉 장애인 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별 ... | 35 |
| 〈표 38〉 장애인 비경제활동인구 중 구직단념자 규모(전체 인구 비교) | 35 |
| 〈표 39〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 | 36 |
| 〈표 40〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 | 36 |
| 〈표 41〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 | 37 |
| 〈표 42〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 | 37 |
| 〈표 43〉 일자리를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 희망 종사상 지위 | 38 |
| 〈표 44〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일자리를 희망하지 않은 사유 | 38 |
| 〈표 45〉 장애인의 확장된 실업 규모(15세 이상 인구, 전체 인구 비교) | 39 |
| 〈표 46〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 | 40 |
| 〈표 47〉 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 | 41 |
| 〈표 48〉 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 | 41 |
| 〈표 49〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별 | 42 |
| 〈표 50〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별 | 42 |
| 〈표 51〉 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) | 43 |
| 〈표 52〉 취업자의 근무 시 마스크 착용 여부 | 44 |
| 〈표 53〉 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 | 44 |
| 〈표 54〉 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항 (하위항목 중복응답) - 종사상 지위별 | 45 |
| 〈표 55〉 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항 (중복응답) - 세부 항목별 | 46 |
| 〈표 56〉 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별 | 47 |
| 〈표 57〉 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항 (하위항목 중복응답) | 47 |

| | |
|--|----|
| 〈표 58〉 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 | 48 |
| 〈표 59〉 자영업자의 코로나 관련 자영업 지원금 도움 정도 | 48 |
| 〈표 60〉 코로나가 2020년 이후 퇴사자의 퇴사에 미친 영향 정도 - 현재 경제활동상태별 | 49 |
| 〈표 61〉 실업자의 취업준비에 코로나 지속이 미친 가장 큰 영향 | 49 |
| 〈표 62〉 실업자의 향후 취업 여건 예상 | 50 |
| 〈표 63〉 지난 주 일할 의사가 있는 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 | 50 |
| 〈표 64〉 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 .. | 51 |
| 〈표 65〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나 지속과의 관련 유무 | 51 |
| 〈표 1-1- 1〉 2021년 장애인경제활동실태조사 조사항목 | 56 |
| 〈표 1-2- 1〉 2020년 조사 고용률, 실업률 추정량의 근사 CV와 오차한계 | 58 |
| 〈표 1-2- 2〉 2020년 조사 읍/면/동 배분 결과 | 59 |
| 〈표 1-2- 3〉 지역별 장애인 분포 | 60 |
| 〈표 1-2- 4〉 지역별, 성별, 연령별 장애인 분포 | 61 |
| 〈표 1-2- 5〉 장애유형별, 중경증 여부별 장애인 분포 | 62 |
| 〈표 1-2- 6〉 지역별, 중경증 여부별 장애인 분포 | 63 |
| 〈표 1-2- 7〉 연령별, 중경증 여부별 장애인 분포 | 64 |
| 〈표 1-2- 8〉 지역별, 장애유형별 장애인 분포 | 64 |
| 〈표 1-2- 9〉 장애유형별, 연령별 장애인 분포 | 65 |
| 〈표 1-2-10〉 1상 읍/면/동 표본추출을 위한 모집단 층화 | 67 |
| 〈표 1-2-11〉 2020년 조사 고용률 및 실업률 추정 결과 | 68 |
| 〈표 1-2-12〉 2021년 조사 층별 표본크기 | 69 |
| 〈표 1-2-13〉 기존 층화기준 고용률, 실업률 추정량의 예측 CV와 오차한계 | 70 |
| 〈표 1-2-14〉 지역별 장애인 표본 예측 결과 | 71 |
| 〈표 1-2-15〉 1상 표본을 위한 지역별 읍/면/동 수 | 72 |
| 〈표 1-2-16〉 1상 표본 장애인의 장애유형 및 중경증 여부별 분포 | 73 |
| 〈표 1-2-17〉 주요 변수별 모집단 분포 | 76 |
| 〈표 1-3- 1〉 통계청 경제활동인구조사(본조사) 조사항목(2021년 5월 기준) | 82 |
| 〈표 1-3- 2〉 통계청 경제활동인구조사의 주요 공표 통계(2021년 5월 기준) | 85 |
| 〈표 1-3- 3〉 2021년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 공통영역의 구성 | 86 |
| 〈표 1-3- 4〉 2021년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 경제활동영역의 구성 | 87 |
| 〈표 1-3- 5〉 2021년 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 정의 | 88 |

| | |
|--|-----|
| 〈표 1-3- 6〉 취업자 중 추가취업 희망자 판별 기준 | 90 |
| 〈표 1-3- 7〉 취업자의 근로형태 판별 기준 | 91 |
| 〈표 1-3- 8〉 비경제활동인구 중 구직단념자 판별 기준 | 92 |
| 〈표 1-3- 9〉 2021년 장애인경제활동실태조사 조사표 세부 변경사항 | 93 |
| 〈표 1-3-10〉 2021년 장애인경제활동실태조사 TAPI 논리설계서(예시) | 99 |
| 〈표 1-4- 1〉 2021년 장애인경제활동실태조사 진행과정 | 105 |
| 〈표 1-4- 2〉 면접원 교육 실시 | 108 |
| 〈표 1-4- 3〉 면접원 교육 내용 | 109 |
| 〈표 1-4- 4〉 사전조사 주요 조사항목 | 110 |
| 〈표 1-4- 5〉 사전조사 최종 접촉 결과 | 111 |
| 〈표 1-4- 6〉 사전조사 조사협조 성공 응답자의 경제활동상태 | 112 |
| 〈표 1-4- 7〉 본 조사 진행 절차 | 113 |
| 〈표 1-4- 8〉 검증 가이드(사례) | 114 |
| 〈표 1-4- 9〉 2021년 장애인경제활동실태조사 원표본 조사율 | 116 |
| 〈표 1-4-10〉 2021년 장애인경제활동실태조사 대리응답 비율 | 116 |
| 〈표 1-4-11〉 2021년 장애인경제활동실태조사 전화조사 비율 | 116 |
| 〈표 2-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 인구, 전체 인구 비교) | 117 |
| 〈표 2-1- 2〉 장애인 경제활동상태 추정(15~64세 인구, 전체 인구 비교) | 118 |
| 〈표 2-1- 3〉 장애인 경제활동상태 추정 - 성별(전체 인구 비교) | 119 |
| 〈표 2-1- 4〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교) | 120 |
| 〈표 2-1- 5〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령계층별(전체 인구 비교) | 120 |
| 〈표 2-1- 6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별 | 121 |
| 〈표 2-1- 7〉 장애인 경제활동상태 추정 - 심한 장애 여부별 | 121 |
| 〈표 2-1- 8〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별 | 122 |
| 〈표 2-1- 9〉 장애인 경제활동상태 추정 - 6대 장애유형별 | 122 |
| 〈표 2-1-10〉 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별(전체 인구 비교) | 123 |
| 〈표 2-1-11〉 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별(전체 인구 비교) | 124 |
| 〈표 2-1-12〉 주요 인구통계학 변수별 경제활동지표(2020년 조사 비교) | 125 |
| 〈표 2-1-13〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 성별(전체 인구 비교) | 126 |
| 〈표 2-1-14〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령계층별, 성별(전체 인구 비교) | 127 |
| 〈표 2-1-15〉 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별, 성별 | 128 |
| 〈표 2-1-16〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 성별 | 128 |

| | |
|--|-----|
| 〈표 2-1-17〉 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별, 성별(전체 인구 비교) | 129 |
| 〈표 2-1-18〉 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별, 성별(전체 인구 비교) | 130 |
| 〈표 2-1-19〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 중경증 여부별 | 131 |
| 〈표 2-1-20〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 중경증 여부별 | 132 |
| 〈표 2-2- 1〉 취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) | 134 |
| 〈표 2-2- 2〉 취업자의 종사상 지위(전체 인구 비교) | 135 |
| 〈표 2-2- 3〉 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별 | 136 |
| 〈표 2-2- 4〉 취업자의 직장(일자리) 산업(전체 인구 비교) | 137 |
| 〈표 2-2- 5〉 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별 | 138 |
| 〈표 2-2- 6〉 취업자의 직업(전체 인구 비교) | 139 |
| 〈표 2-2- 7〉 취업자의 직업 - 종사상 지위별 | 139 |
| 〈표 2-2- 8〉 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모(전체 인구 비교) | 140 |
| 〈표 2-2- 9〉 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 종사상 지위별 | 140 |
| 〈표 2-2-10〉 취업자의 지난 주 취업시간(전체 인구 비교) | 141 |
| 〈표 2-2-11〉 취업자의 지난 주 취업시간 - 종사상 지위별 | 141 |
| 〈표 2-2-12〉 취업자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별(전체 인구 비교) .. | 142 |
| 〈표 2-2-13〉 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 종사상 지위별 | 143 |
| 〈표 2-2-14〉 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난 주 취업시간별 | 143 |
| 〈표 2-2-15〉 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 주 추가취업 또는 전직 가능성 - 종사상 지위별 ... | 144 |
| 〈표 2-2-16〉 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부 - 종사상 지위별 | 144 |
| 〈표 2-2-17〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 | 145 |
| 〈표 2-2-18〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 종사상 지위별 | 145 |
| 〈표 2-2-19〉 취업자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별 | 146 |
| 〈표 2-2-20〉 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별 | 147 |
| 〈표 2-2-21〉 취업자의 부업 유무 - 종사상 지위별 | 147 |
| 〈표 2-2-22〉 임금근로자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) | 149 |
| 〈표 2-2-23〉 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별 | 150 |
| 〈표 2-2-24〉 임금근로자의 직업 - 종사상 지위별 | 151 |
| 〈표 2-2-25〉 임금근로자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교) | 152 |
| 〈표 2-2-26〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교) | 153 |

| | |
|--|-----|
| 〈표 2-2-27〉 임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교) | 154 |
| 〈표 2-2-28〉 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 | 154 |
| 〈표 2-2-29〉 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유 | 155 |
| 〈표 2-2-30〉 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 | 155 |
| 〈표 2-2-31〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로일수 | 156 |
| 〈표 2-2-32〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로시간(정규+초과) - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교) | 157 |
| 〈표 2-2-33〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교) | 160 |
| 〈표 2-2-34〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별 | 160 |
| 〈표 2-2-35〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별 | 160 |
| 〈표 2-2-36〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부 | 161 |
| 〈표 2-2-37〉 임금근로자의 비정규직 규모(전체 인구 비교) | 162 |
| 〈표 2-2-38〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별(전체 인구 비교) | 164 |
| 〈표 2-2-39〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별 | 165 |
| 〈표 2-2-40〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별 | 165 |
| 〈표 2-2-41〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별 | 166 |
| 〈표 2-2-42〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별 | 166 |
| 〈표 2-2-43〉 임금근로자의 지난 주 취업시간 - 정규직 여부별(전체 인구 비교) | 167 |
| 〈표 2-2-44〉 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별 | 167 |
| 〈표 2-2-45〉 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별(전체 인구 비교) | 168 |
| 〈표 2-2-46〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별 | 168 |
| 〈표 2-2-47〉 비정규직 근로 선택 동기(전체 인구 비교) | 169 |
| 〈표 2-2-48〉 비정규직 근로에 장애가 미친 영향 정도 | 169 |
| 〈표 2-2-49〉 비임금근로자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) | 171 |
| 〈표 2-2-50〉 비임금근로자의 직장(일자리)의 산업 - 종사상 지위별(전체 인구 비교) | 172 |
| 〈표 2-2-51〉 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별(전체 인구 비교) | 173 |
| 〈표 2-2-52〉 비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별(전체 인구 비교) | 174 |
| 〈표 2-2-53〉 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별 | 175 |
| 〈표 2-2-54〉 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 종사상 지위별 (전체 인구 비교) | 176 |
| 〈표 2-3- 1〉 미취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) | 179 |

| | |
|---|-----|
| 〈표 2-3- 2〉 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별 | 180 |
| 〈표 2-3- 3〉 미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별 | 180 |
| 〈표 2-3- 4〉 미취업자 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별 .. | 180 |
| 〈표 2-3- 5〉 실업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) | 182 |
| 〈표 2-3- 6〉 실업자의 과거 취업경험(전체 인구 비교) | 183 |
| 〈표 2-3- 7〉 과거 취업경험이 있는 실업자의 직장(일)을 그만둔 사유 | 184 |
| 〈표 2-3- 8〉 과거 취업경험이 있는 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성 | 185 |
| 〈표 2-3- 9〉 실업자의 구직기간(전체 인구 비교) | 186 |
| 〈표 2-3-10〉 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) | 186 |
| 〈표 2-3-11〉 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) | 187 |
| 〈표 2-3-12〉 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) | 187 |
| 〈표 2-3-13〉 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 | 188 |
| 〈표 2-3-14〉 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 | 189 |
| 〈표 2-3-15〉 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 | 189 |
| 〈표 2-3-16〉 실업자의 희망하는 월평균 소득 | 190 |
| 〈표 2-3-17〉 실업자의 주관적 근로 가능 정도 | 190 |
| 〈표 2-3-18〉 비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) | 192 |
| 〈표 2-3-19〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태(전체 인구 비교) | 193 |
| 〈표 2-3-20〉 비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별(전체 인구 비교) | 194 |
| 〈표 2-3-21〉 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 | 194 |
| 〈표 2-3-22〉 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별 | 195 |
| 〈표 2-3-23〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별 .. | 195 |
| 〈표 2-3-24〉 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유 | 196 |
| 〈표 2-3-25〉 비경제활동인구의 지난 주 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유 | 197 |
| 〈표 2-3-26〉 비경제활동인구의 구직단념자 규모(전체 인구 비교) | 198 |
| 〈표 2-3-27〉 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 | 198 |
| 〈표 2-3-28〉 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별 | 198 |
| 〈표 2-3-29〉 비경제활동인구의 과거 취업경험 | 199 |
| 〈표 2-3-30〉 과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유 | 199 |
| 〈표 2-3-31〉 과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성 | 200 |
| 〈표 2-3-32〉 비경제활동인구의 향후 일할 의사 | 201 |

| | |
|---|-----|
| 〈표 2-3-33〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 | 201 |
| 〈표 2-3-34〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 향후 일할 의사별 | 202 |
| 〈표 2-3-35〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 | 203 |
| 〈표 2-3-36〉 비임금근로를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 주된 사유 | 203 |
| 〈표 2-3-37〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 | 204 |
| 〈표 2-3-38〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 | 204 |
| 〈표 2-4- 1〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 | 205 |
| 〈표 2-4- 2〉 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 | 206 |
| 〈표 2-4- 3〉 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 | 206 |
| 〈표 2-4- 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별 | 207 |
| 〈표 2-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별 | 207 |
| 〈표 2-5- 1〉 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) | 208 |
| 〈표 2-5- 2〉 취업자의 근무 시 마스크 착용 여부 | 209 |
| 〈표 2-5- 3〉 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 | 209 |
| 〈표 2-5- 4〉 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항 (하위항목 중복응답) - 종사상 지위별 | 210 |
| 〈표 2-5- 5〉 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항 (중복응답) - 세부 항목별 | 211 |
| 〈표 2-5- 6〉 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별 | 212 |
| 〈표 2-5- 7〉 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항 (하위항목 중복응답) | 212 |
| 〈표 2-5- 8〉 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 | 213 |
| 〈표 2-5- 9〉 자영업자의 코로나 관련 자영업 지원금 도움 정도 | 213 |
| 〈표 2-5-10〉 코로나가 2020년 이후 퇴사자의 퇴사에 미친 영향 정도 - 현재 경제활동상태별 | 214 |
| 〈표 2-5-11〉 실업자의 취업준비에 코로나 지속이 미친 가장 큰 영향 | 214 |
| 〈표 2-5-12〉 실업자의 향후 취업 여건 예상 | 215 |
| 〈표 2-5-13〉 지난 주 일할 의사가 있는 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 | 215 |
| 〈표 2-5-14〉 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 | 216 |
| 〈표 2-5-15〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나 지속과의 관련 유무 | 216 |

그림 목차

| | |
|---|-----|
| [그림 1] 장애인, 전체 인구 경제활동상태 비교(15세 이상 인구) | 7 |
| [그림 2] 장애인, 전체 인구 경제활동상태 비교(15~64세 인구) | 8 |
| [그림 3] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 전체 인구 비교) | 13 |
| [그림 4] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 2020년 조사 비교) | 14 |
| [그림 5] 장애인 경제활동상태 구성(15~64세 인구, 전체 인구 비교) | 15 |
| [그림 6] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(전체 인구 비교) | 27 |
| [그림 7] 장애인 비정규직 비율(전체 인구 비교) | 28 |
| [그림 8] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(2020년 조사 비교) | 28 |
| [그림 1-3-1] 통계청 경제활동인구조사 경제활동상태별 분류 | 83 |
| [그림 1-3-2] 통계청 경제활동인구조사(본조사) 흐름도(2021년 5월 기준) | 84 |
| [그림 1-3-3] 2021년 장애인경제활동실태조사 조사표 기본 구조 | 88 |
| [그림 1-3-4] 2021년 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 판별 흐름도 | 89 |
| [그림 1-3-5] 2021년 장애인경제활동실태조사 조사 흐름도 | 96 |
| [그림 1-3-6] TAPI Interviewer 화면(예시) | 98 |
| [그림 1-3-7] TAPI 설문 프로그램 화면(예시) | 98 |
| [그림 1-3-8] TAPI Manager 화면(예시) | 100 |
| [그림 1-4-1] 조사 안내 포스터 및 조사실시 안내문 | 107 |
| [그림 1-4-2] 면접원 테스트 | 109 |
| [그림 1-4-3] 사전조사 조사표 | 111 |
| [그림 1-4-4] 2021년 장애인경제활동실태조사 조사진행률 추이 | 115 |
| [그림 2-2-1] 취업자 정의에 따른 판별 결과 | 133 |
| [그림 2-3-1] 실업자, 비경제활동인구 정의에 따른 판별 결과 | 177 |

부표 목차

| | |
|---|-----|
| 〈부표 1-1- 1〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정(전체 인구 비교) | 219 |
| 〈부표 1-1- 2〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 성별 | 219 |
| 〈부표 1-1- 3〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별 | 219 |
| 〈부표 1-1- 4〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별 | 220 |
| 〈부표 1-1- 5〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별 | 220 |
| 〈부표 1-1- 6〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별 | 220 |
| 〈부표 1-2- 1〉 15~64세 장애인 취업자의 인구통계학 변수별 분포 | 221 |
| 〈부표 1-2- 2〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위 | 222 |
| 〈부표 1-2- 3〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별 | 222 |
| 〈부표 1-2- 4〉 15~64세 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 | 223 |
| 〈부표 1-2- 5〉 15~64세 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별 | 224 |
| 〈부표 1-2- 6〉 15~64세 장애인 취업자의 직업 | 225 |
| 〈부표 1-2- 7〉 15~64세 장애인 취업자의 직업 - 종사상 지위별 | 225 |
| 〈부표 1-2- 8〉 15~64세 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 종사상 지위별 | 226 |
| 〈부표 1-2- 9〉 15~64세 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 종사상 지위별 | 226 |
| 〈부표 1-2-10〉 15~64세 장애인 취업자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별 | 226 |
| 〈부표 1-2-11〉 15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 종사상 지위별 ... | 227 |
| 〈부표 1-2-12〉 15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난 주 취업시간별 ... | 227 |
| 〈부표 1-2-13〉 15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 주 추가취업 또는 전직 가능성 - 종사상 지위별 | 227 |
| 〈부표 1-2-14〉 15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부 - 종사상 지위별 | 228 |
| 〈부표 1-2-15〉 15~64세 장애인 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 종사상 지위별 | 228 |
| 〈부표 1-2-16〉 15~64세 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별 | 228 |
| 〈부표 1-2-17〉 15~64세 장애인 임금근로자의 인구통계학 변수별 분포 | 229 |
| 〈부표 1-2-18〉 15~64세 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별 | 230 |

| | | |
|-------------|--|-----|
| 〈부표 1-2-19〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 직업 - 종사상 지위별 | 230 |
| 〈부표 1-2-20〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별 | 231 |
| 〈부표 1-2-21〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별 | 232 |
| 〈부표 1-2-22〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 | 233 |
| 〈부표 1-2-23〉 | 15~64세 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 | 233 |
| 〈부표 1-2-24〉 | 15~64세 장애인 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유 | 233 |
| 〈부표 1-2-25〉 | 15~64세 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 | 233 |
| 〈부표 1-2-26〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별 | 234 |
| 〈부표 1-2-27〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별 | 235 |
| 〈부표 1-2-28〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별 | 235 |
| 〈부표 1-2-29〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부 | 236 |
| 〈부표 1-2-30〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 | 237 |
| 〈부표 1-2-31〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별 | 238 |
| 〈부표 1-2-32〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별 | 239 |
| 〈부표 1-2-33〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별 | 239 |
| 〈부표 1-2-34〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별 | 239 |
| 〈부표 1-2-35〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별 | 240 |
| 〈부표 1-2-36〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 지난 주 취업시간 - 정규직 여부별 | 240 |
| 〈부표 1-2-37〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별 | 240 |
| 〈부표 1-2-38〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 정규직 여부별 | 241 |
| 〈부표 1-2-39〉 | 15~64세 장애인 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별 | 241 |
| 〈부표 1-2-40〉 | 15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별 | 242 |
| 〈부표 1-2-41〉 | 15~64세 장애인 비임금근로자의 인구통계학 변수별 분포 | 243 |
| 〈부표 1-2-42〉 | 15~64세 장애인 비임금근로자의 직장(일자리)의 산업 - 종사상 지위별 | 244 |
| 〈부표 1-2-43〉 | 15~64세 장애인 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별 | 244 |
| 〈부표 1-2-44〉 | 15~64세 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별 | 245 |

| | |
|--|-----|
| 〈부표 1-2-45〉 15~64세 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별 | 245 |
| 〈부표 1-2-46〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 종사상 지위별 | 246 |
| 〈부표 1-3- 1〉 15~64세 장애인 미취업자의 인구통계학 변수별 분포 | 247 |
| 〈부표 1-3- 2〉 15~64세 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별 | 248 |
| 〈부표 1-3- 3〉 15~64세 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별 | 248 |
| 〈부표 1-3- 4〉 15~64세 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별 | 248 |
| 〈부표 1-3- 5〉 15~64세 장애인 실업자의 인구통계학 변수별 분포 | 249 |
| 〈부표 1-3- 6〉 15~64세 장애인 실업자의 과거 취업경험 | 250 |
| 〈부표 1-3- 7〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 실업자의 직장(일)을 그만둔 사유 | 250 |
| 〈부표 1-3- 8〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성 | 251 |
| 〈부표 1-3- 9〉 15~64세 장애인 실업자의 구직기간 | 252 |
| 〈부표 1-3-10〉 15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) | 252 |
| 〈부표 1-3-11〉 15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) | 252 |
| 〈부표 1-3-12〉 15~64세 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) | 253 |
| 〈부표 1-3-13〉 15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 | 253 |
| 〈부표 1-3-14〉 15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 | 254 |
| 〈부표 1-3-15〉 15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 | 254 |
| 〈부표 1-3-16〉 15~64세 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 | 254 |
| 〈부표 1-3-17〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포 | 255 |
| 〈부표 1-3-18〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 | 256 |
| 〈부표 1-3-19〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별 | 256 |
| 〈부표 1-3-20〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 | 256 |
| 〈부표 1-3-21〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별 | 257 |
| 〈부표 1-3-22〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유 | 257 |
| 〈부표 1-3-23〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유 | 258 |

| | |
|---|-----|
| 〈부표 1-3-24〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 | 258 |
| 〈부표 1-3-25〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 | 259 |
| 〈부표 1-3-26〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별 | 259 |
| 〈부표 1-3-27〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 | 259 |
| 〈부표 1-3-28〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유 | 260 |
| 〈부표 1-3-29〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성 | 261 |
| 〈부표 1-3-30〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 | 262 |
| 〈부표 1-3-31〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 | 262 |
| 〈부표 1-3-32〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 | 263 |
| 〈부표 1-3-33〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 | 263 |
| 〈부표 1-3-34〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 | 263 |
| 〈부표 1-4 1〉 15~64세 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 | 264 |
| 〈부표 1-4 2〉 15~64세 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 | 264 |
| 〈부표 1-4 3〉 15~64세 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 | 265 |
| 〈부표 1-4 4〉 15~64세 장애인의 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별 | 265 |
| 〈부표 1-4 5〉 15~64세 장애인의 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별 | 265 |
| 〈부표 1-5 1〉 코로나 지속으로 15~64세 장애인 취업자가 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) | 266 |
| 〈부표 1-5 2〉 15~64세 장애인 취업자의 근무 시 마스크 착용 여부 | 266 |
| 〈부표 1-5 3〉 15~64세 장애인 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 | 267 |
| 〈부표 1-5 4〉 15~64세 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 종사상 지위별 | 267 |
| 〈부표 1-5 5〉 15~64세 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(중복응답) - 세부 항목별 | 268 |
| 〈부표 1-5 6〉 15~64세 장애인 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별 .. | 268 |

| | |
|---|-----|
| 〈부표 1-5- 7〉 15~64세 장애인 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) | 269 |
| 〈부표 1-5- 8〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 | 269 |
| 〈부표 1-5- 9〉 15~64세 장애인 자영업자의 코로나 관련 자영업 지원금 도움 정도 | 269 |
| 〈부표 1-5-10〉 코로나가 2020년 이후 장애인 퇴사자(15~64세)의 퇴사에 미친 영향 정도 - 현재 경제활동상태별 | 270 |
| 〈부표 1-5-11〉 코로나 지속이 15~64세 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 | 270 |
| 〈부표 1-5-12〉 15~64세 장애인 실업자의 향후 취업 여건 예상 | 270 |
| 〈부표 1-5-13〉 지난 주 일할 의사가 있는 15~64세 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 | 271 |
| 〈부표 1-5-14〉 15~64세 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 | 271 |
| 〈부표 1-5-15〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나 지속과의 관련 유무 | 271 |
| 〈부표 2-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 성별(전체 인구 비교) | 272 |
| 〈부표 2-2- 1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 성별 | 272 |
| 〈부표 2-2- 2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 성별 | 273 |
| 〈부표 2-2- 3〉 장애인 취업자의 직업 - 성별 | 273 |
| 〈부표 2-2- 4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별 | 274 |
| 〈부표 2-2- 5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 성별 | 274 |
| 〈부표 2-2- 6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 성별 | 274 |
| 〈부표 2-2- 7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 성별 | 275 |
| 〈부표 2-2- 8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 성별 | 275 |
| 〈부표 2-2- 9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별 | 275 |
| 〈부표 2-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별 | 276 |
| 〈부표 2-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 성별 | 276 |
| 〈부표 2-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별 | 277 |
| 〈부표 2-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 성별 | 277 |
| 〈부표 2-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별 | 277 |
| 〈부표 2-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 성별 | 278 |
| 〈부표 2-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 성별 | 278 |
| 〈부표 2-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 성별 | 278 |

| | |
|---|-----|
| 〈부표 2-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 성별 | 279 |
| 〈부표 2-2-19〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 성별 | 279 |
| 〈부표 2-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별 | 280 |
| 〈부표 2-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 성별 | 280 |
| 〈부표 2-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 성별 | 281 |
| 〈부표 2-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 성별 | 281 |
| 〈부표 2-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 성별 | 281 |
| 〈부표 2-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 성별 | 281 |
| 〈부표 2-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 성별 | 282 |
| 〈부표 2-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 성별 | 282 |
| 〈부표 2-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 성별 | 282 |
| 〈부표 2-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 성별 | 283 |
| 〈부표 2-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 성별 | 283 |
| 〈부표 2-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 성별 | 283 |
| 〈부표 2-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 성별 | 284 |
| 〈부표 2-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 성별 | 284 |
| 〈부표 2-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 성별 | 285 |
| 〈부표 2-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 성별 | 285 |
| 〈부표 2-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 성별 | 286 |
| 〈부표 2-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 성별 | 286 |
| 〈부표 2-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 성별 | 287 |
| 〈부표 2-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 성별 | 287 |
| 〈부표 2-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 성별 | 288 |
| 〈부표 2-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 성별 | 288 |
| 〈부표 2-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 성별 | 288 |
| 〈부표 2-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 성별 | 289 |
| 〈부표 2-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 성별 | 289 |
| 〈부표 2-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 성별 | 290 |
| 〈부표 2-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 성별 | 290 |
| 〈부표 2-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 성별 | 290 |
| 〈부표 2-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 성별 | 291 |
| 〈부표 2-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 성별 | 291 |

| | |
|---|-----|
| 〈부표 2-4 3〉 장애인 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 성별 | 292 |
| 〈부표 2-4 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 성별 | 292 |
| 〈부표 2-4 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 성별 | 292 |
| 〈부표 2-5 1〉 장애인 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) - 성별 | 293 |
| 〈부표 2-5 2〉 장애인 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 - 성별 | 293 |
| 〈부표 2-5 3〉 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 성별 | 294 |
| 〈부표 2-5 4〉 장애인 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 성별 | 294 |
| 〈부표 2-5 5〉 장애인 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 성별 | 295 |
| 〈부표 2-5 6〉 장애인 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 - 성별 | 295 |
| 〈부표 2-5 7〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 성별 | 296 |
| 〈부표 2-5 8〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 성별 | 296 |
| 〈부표 3-1 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교) | 297 |
| 〈부표 3-2 1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 연령별 | 298 |
| 〈부표 3-2 2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 연령별 | 298 |
| 〈부표 3-2 3〉 장애인 취업자의 직업 - 연령별 | 299 |
| 〈부표 3-2 4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 연령별 | 299 |
| 〈부표 3-2 5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 연령별 | 300 |
| 〈부표 3-2 6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 연령별 | 300 |
| 〈부표 3-2 7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 연령별 | 300 |
| 〈부표 3-2 8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 연령별 | 301 |
| 〈부표 3-2 9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 연령별 | 301 |
| 〈부표 3-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 연령별 | 302 |
| 〈부표 3-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 연령별 | 302 |
| 〈부표 3-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 연령별 | 303 |
| 〈부표 3-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 연령별 | 303 |
| 〈부표 3-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 연령별 | 303 |
| 〈부표 3-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 연령별 | 304 |

| | |
|---|-----|
| 〈부표 3-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 연령별 | 304 |
| 〈부표 3-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 연령별 | 304 |
| 〈부표 3-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 연령별 | 304 |
| 〈부표 3-2-19〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 연령별 | 305 |
| 〈부표 3-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 연령별 | 305 |
| 〈부표 3-2-21〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 연령별 | 306 |
| 〈부표 3-2-22〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 연령별 | 306 |
| 〈부표 3-2-23〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 연령별 | 306 |
| 〈부표 3-2-24〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 연령별 | 306 |
| 〈부표 3-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 연령별 | 307 |
| 〈부표 3-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 연령별 | 307 |
| 〈부표 3-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 연령별 | 307 |
| 〈부표 3-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 연령별 | 308 |
| 〈부표 3-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 연령별 | 308 |
| 〈부표 3-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 연령별 | 308 |
| 〈부표 3-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 연령별 | 309 |
| 〈부표 3-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 연령별 | 309 |
| 〈부표 3-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 연령별 | 310 |
| 〈부표 3-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 연령별 | 310 |
| 〈부표 3-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 연령별 | 310 |
| 〈부표 3-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 연령별 | 311 |
| 〈부표 3-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 연령별 | 312 |
| 〈부표 3-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 연령별 | 312 |
| 〈부표 3-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 연령별 | 313 |
| 〈부표 3-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 연령별 | 313 |
| 〈부표 3-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 연령별 | 313 |
| 〈부표 3-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 연령별 | 314 |
| 〈부표 3-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 연령별 | 314 |
| 〈부표 3-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 연령별 | 315 |
| 〈부표 3-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 연령별 | 315 |
| 〈부표 3-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 연령별 | 315 |
| 〈부표 3-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 연령별 | 316 |

| | |
|---|-----|
| 〈부표 3-4 2〉 장애인에 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 연령별 | 316 |
| 〈부표 3-4 3〉 장애인에 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 연령별 | 317 |
| 〈부표 3-4 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 연령별 | 317 |
| 〈부표 3-4 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 연령별 | 317 |
| 〈부표 3-5- 1〉 장애인 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) - 연령별 | 318 |
| 〈부표 3-5- 2〉 장애인 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 - 연령별 | 318 |
| 〈부표 3-5- 3〉 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 연령별 | 319 |
| 〈부표 3-5- 4〉 장애인 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 연령별 | 319 |
| 〈부표 3-5- 5〉 장애인 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 연령별 | 320 |
| 〈부표 3-5- 6〉 장애인 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 - 연령별 | 320 |
| 〈부표 3-5- 7〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 연령별 | 321 |
| 〈부표 3-5- 8〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 연령별 | 321 |
| 〈부표 4-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별 | 322 |
| 〈부표 4-2- 1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 중경증 여부별 | 322 |
| 〈부표 4-2- 2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별 | 323 |
| 〈부표 4-2- 3〉 장애인 취업자의 직업 - 중경증 여부별 | 323 |
| 〈부표 4-2- 4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 중경증 여부별 | 324 |
| 〈부표 4-2- 5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 중경증 여부별 | 324 |
| 〈부표 4-2- 6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 중경증 여부별 | 324 |
| 〈부표 4-2- 7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 중경증 여부별 | 325 |
| 〈부표 4-2- 8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 중경증 여부별 | 325 |
| 〈부표 4-2- 9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 중경증 여부별 | 325 |
| 〈부표 4-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별 | 326 |
| 〈부표 4-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 중경증 여부별 | 326 |
| 〈부표 4-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 중경증 여부별 | 327 |
| 〈부표 4-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 중경증 여부별 .. | 327 |
| 〈부표 4-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 중경증 여부별 | 327 |

| | |
|---|-----|
| 〈부표 4-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 중경증 여부별 | 328 |
| 〈부표 4-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 중경증 여부별 | 328 |
| 〈부표 4-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 중경증 여부별 | 328 |
| 〈부표 4-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 중경증 여부별 | 329 |
| 〈부표 4-2-19〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 중경증 여부별 | 329 |
| 〈부표 4-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별 | 330 |
| 〈부표 4-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 중경증 여부별 | 330 |
| 〈부표 4-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 중경증 여부별 | 331 |
| 〈부표 4-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 중경증 여부별 | 331 |
| 〈부표 4-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 중경증 여부별 .. | 331 |
| 〈부표 4-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 중경증 여부별 .. | 331 |
| 〈부표 4-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 중경증 여부별 | 332 |
| 〈부표 4-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별 | 332 |
| 〈부표 4-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 중경증 여부별 | 332 |
| 〈부표 4-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 중경증 여부별 | 333 |
| 〈부표 4-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 중경증 여부별 | 333 |
| 〈부표 4-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 중경증 여부별 | 333 |
| 〈부표 4-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 중경증 여부별 | 334 |
| 〈부표 4-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 중경증 여부별 | 334 |
| 〈부표 4-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증 여부별 | 335 |
| 〈부표 4-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별 | 335 |
| 〈부표 4-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 중경증 여부별 | 336 |
| 〈부표 4-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 중경증 여부별 | 336 |
| 〈부표 4-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 중경증 여부별 | 337 |
| 〈부표 4-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 중경증 여부별 .. | 337 |
| 〈부표 4-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 중경증 여부별 | 338 |
| 〈부표 4-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 중경증 여부별 | 338 |
| 〈부표 4-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 중경증 여부별 | 338 |
| 〈부표 4-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별 | 339 |
| 〈부표 4-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증 여부별 .. | 339 |
| 〈부표 4-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별 .. | 340 |
| 〈부표 4-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 중경증 여부별 ... | 340 |

| | |
|--|-----|
| 〈부표 4-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 중경증 여부별 | 340 |
| 〈부표 4-4-1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별 | 341 |
| 〈부표 4-4-2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별 | 341 |
| 〈부표 4-4-3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별 | 342 |
| 〈부표 4-4-4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 중경증 여부별 | 342 |
| 〈부표 4-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 중경증 여부별 | 342 |
| 〈부표 4-5-1〉 장애인 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) - 중경증 여부별 | 343 |
| 〈부표 4-5-2〉 장애인 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 - 중경증 여부별 .. | 343 |
| 〈부표 4-5-3〉 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 중경증 여부별 | 344 |
| 〈부표 4-5-4〉 장애인 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 중경증 여부별 | 344 |
| 〈부표 4-5-5〉 장애인 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 중경증 여부별 | 345 |
| 〈부표 4-5-6〉 장애인 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 - 중경증 여부별 ... | 345 |
| 〈부표 4-5-7〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 중경증 여부별 | 346 |
| 〈부표 4-5-8〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 중경증 여부별 | 346 |
| 〈부표 5-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별 | 347 |
| 〈부표 5-2-1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 장애유형별 | 347 |
| 〈부표 5-2-2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별 | 348 |
| 〈부표 5-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 장애유형별 | 348 |
| 〈부표 5-2-4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별 | 349 |
| 〈부표 5-2-5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 장애유형별 | 349 |
| 〈부표 5-2-6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 장애유형별 | 349 |
| 〈부표 5-2-7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 장애유형별 | 350 |
| 〈부표 5-2-8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 장애유형별 | 350 |
| 〈부표 5-2-9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애유형별 | 350 |
| 〈부표 5-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별 | 351 |
| 〈부표 5-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 장애유형별 | 351 |
| 〈부표 5-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별 | 352 |

| | |
|---|-----|
| 〈부표 5-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 장애유형별 | 352 |
| 〈부표 5-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애유형별 | 352 |
| 〈부표 5-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 장애유형별 | 353 |
| 〈부표 5-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 장애유형별 | 353 |
| 〈부표 5-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 장애유형별 | 353 |
| 〈부표 5-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 장애유형별 | 353 |
| 〈부표 5-2-19〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별 | 354 |
| 〈부표 5-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 장애유형별 | 354 |
| 〈부표 5-2-21〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 장애유형별 | 355 |
| 〈부표 5-2-22〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 장애유형별 | 355 |
| 〈부표 5-2-23〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 장애유형별 | 355 |
| 〈부표 5-2-24〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 장애유형별 | 355 |
| 〈부표 5-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 장애유형별 | 356 |
| 〈부표 5-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 장애유형별 | 356 |
| 〈부표 5-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 장애유형별 | 356 |
| 〈부표 5-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 장애유형별 | 357 |
| 〈부표 5-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 장애유형별 | 357 |
| 〈부표 5-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 장애유형별 | 357 |
| 〈부표 5-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 장애유형별 | 358 |
| 〈부표 5-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 장애유형별 | 358 |
| 〈부표 5-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별 | 359 |
| 〈부표 5-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애유형별 | 359 |
| 〈부표 5-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애유형별 | 360 |
| 〈부표 5-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 장애유형별 | 360 |
| 〈부표 5-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 장애유형별 | 361 |
| 〈부표 5-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 장애유형별 | 361 |
| 〈부표 5-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 장애유형별 | 362 |
| 〈부표 5-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 장애유형별 | 362 |
| 〈부표 5-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 장애유형별 | 362 |
| 〈부표 5-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 장애유형별 | 363 |
| 〈부표 5-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별 | 363 |
| 〈부표 5-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애유형별 | 364 |

| | |
|---|-----|
| 〈부표 5-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애유형별 | 364 |
| 〈부표 5-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 장애유형별 | 364 |
| 〈부표 5-4 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 장애유형별 | 365 |
| 〈부표 5-4 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 장애유형별 | 365 |
| 〈부표 5-4 3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 장애유형별 | 366 |
| 〈부표 5-4 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 장애유형별 | 366 |
| 〈부표 5-4 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 장애유형별 | 366 |
| 〈부표 5-5- 1〉 장애인 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) - 장애유형별 | 367 |
| 〈부표 5-5- 2〉 장애인 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 - 장애유형별 | 367 |
| 〈부표 5-5- 3〉 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 장애유형별 | 368 |
| 〈부표 5-5- 4〉 장애인 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 장애유형별 | 368 |
| 〈부표 5-5- 5〉 장애인 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 장애유형별 | 369 |
| 〈부표 5-5- 6〉 장애인 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 - 장애유형별 | 369 |
| 〈부표 5-5- 7〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 장애유형별 | 370 |
| 〈부표 5-5- 8〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 장애유형별 | 370 |
| 〈부표 6-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 시기별(2020년 조사 비교) | 371 |
| 〈부표 6-1- 2〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 원인별(2020년 조사 비교) | 371 |
| 〈부표 6-1- 3〉 장애인 경제활동상태 추정 - 혼인상태별(2020년 조사 비교) | 371 |
| 〈부표 6-1- 4〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구주별(2020년 조사 비교) | 372 |
| 〈부표 6-1- 5〉 장애인 경제활동실태 추정 - 국민기초생활보장수급 대상 여부별 (2020년 조사 비교) | 372 |
| 〈부표 6-1- 6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구원 수별(2020년 조사 비교) | 372 |

일러두기

1. 본 보고서에서 사용하는 ‘전체 인구’는 조사대상주건을 기준으로 하여 대한민국에 상주하는 만 15세 이상인 자를 말하며, 비장애인으로 한정된 것은 아닙니다. ‘장애 인구’는 2021년 5월 15일 현재 만 15세 이상 등록장애인입니다. 그 외 경제활동 관련 용어는 부록에 별도 정의하였습니다.
2. 전체 인구의 수치는 통계청 ‘경제활동인구조사’에서 공식적으로 발표한 자료를 가급적 원안대로 수록하였습니다(통계청에서 천명 단위로 발표하기 때문에 명 단위로 환산하였습니다). 이 때, 통계청에서 과거 발표한 통계수치를 추후 재조정하는 등의 경우가 있어 본 보고서에서는 전체 인구 수치를 2021년 11월 기준의 통계청 국가통계포털 자료로 업데이트하여 수록하고 있습니다.
3. 본 보고서의 통계결과는 장애인 경제활동의 규모와 관련된 통계를 제공하고자 가중치를 사용하여 분석하였습니다.
4. 통계수치는 해당 단위에서 반올림되었고, 가중치가 적용되었기 때문에 세목과 총계(또는 합계)가 일치하지 않을 수 있습니다. 또한 빈도와 교차분석 결과가 함께 있는 경우 ‘전체’의 수치는 별도의 빈도분석 결과를 사용하였으므로 하위 범주별 합계와 다를 수 있습니다.
5. 본 보고서에서는 2020년 12월 31일 기준 「장애인고용촉진 및 직업재활법」에 의한 ‘중·경증’ 기준과 「장애인복지법」에 의한 장애정도가 ‘심한 장애·심하지 않은 장애’를 적용하여 분석하였습니다.
6. 세부적인 경제활동상태를 파악하기 위한 조사표 분기 또는 문항 분기로 인해 개별 문항별로 응답자 수가 적을 수 있으므로 실제 표본 수가 적은 영역의 통계표는 관측된 수가 적거나 비어있는 셀이 있을 수 있으므로 해석 시 유의바랍니다.

7. 비중을 구하는 분석에서는 ‘모름/응답거절’을 포함하였으며, 평균을 구하는 분석에서는 ‘모름/응답거절’을 제외하고 분석하였습니다.
8. 산업·직업별 분류는 제10차 산업(2018년), 제7차 직업(2018년) 분류 기준을 따랐습니다.
9. 분석에 사용된 자료는 추가적인 자료정리 과정을 거쳐 통계수치가 바뀔 수 있습니다.
10. 통계표 중 사용된 부호의 의미는 다음과 같습니다.
 - 0 : 단위미만
 - - : 해당숫자 없음(특히 전체 인구의 경우 통계청 경제활동인구조사에서 미공표 통계가 일부 존재)
11. 한국장애인고용공단 고용개발원 홈페이지(<http://edi.kead.or.kr>)에서 원시자료 및 관련 보고서 등을 다운로드하여 이용하실 수 있습니다.
12. 본 보고서에 수록된 통계수치 및 원시자료에 대한 문의는 한국장애인고용공단 고용개발원 조사통계팀(031-728-7151)으로 하시기 바랍니다.

요 약

I. 2021년 장애인경제활동실태조사 개요

1. 도입배경

- 장애인에 있어 일자리의 중요성을 감안할 때, 장애인 경제활동 통계는 장애인 고용정책 대상의 규모와 특성을 파악할 수 있는 국가의 중요한 기본통계이고, 이러한 필요성에 의해 2010년 장애인경제활동실태조사를 국내 최초로 도입하여 실시
- 이후 「제4차 장애인정책종합계획」 및 「제4차 장애인고용촉진 및 직업재활 기본계획」 등에 따라 장애인 경제활동조사를 통한 장애인 고용정책 수행기반 강화하기 위해 2013년부터 매년 단위로 실시

2. 조사목적

- 장애인의 취업, 실업 등과 같은 경제적 특성을 조사하여 장애인 정책대상 집단의 규모 및 실태 파악

3. 근거법령

- 「장애인고용촉진 및 직업재활법」 제26조
- 「통계법」 제18조에 따른 승인통계 제383004호

4. 조사대상

- 2021년 5월 15일 현재 우리나라에 거주하는 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 만 15세 이상 등록장애인 11,000명
 - 표집틀은 2020년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부 사용
 - 지역, 장애유형, 중경증 여부 등에 따라 무작위 추출

5. 조사내용

- 장애인의 경제활동상태를 판별하고 취업자, 실업자, 비경제활동인구별로 속성 파악

〈표 1〉 2021년 장애인경제활동실태조사 주요 조사항목

| 구 분 | 주요 조사항목 |
|--------------|--|
| A. 인적사항 | 성별, 생년월일, 학력, 졸업여부, 결혼상태 |
| B. 장애정보 | 장애유형, 중경증 여부(행정통계), 심한 장애 여부(행정통계), 장애발생시기, 장애발생원인 |
| C. 경제활동상태 판별 | 일하였음 여부, 무급가족종사자 여부, 일시휴직 여부 및 이유, 지난 4주 내 구직여부 |
| D. 취업자 | 취업시간, 추가취업 희망 여부, 산업, 직업, 임금, 근로형태, 사회보험, 사업체 운영, 코로나 지속으로 인한 영향 등 |
| E. 실업자 | 지난 주 취업가능성, 과거 취업경험, 구직경로, 희망 종사상 지위 및 고용형태, 코로나 지속으로 인한 구직활동 영향 등 |
| F. 비경제활동인구 | 지난 주 취업희망 여부 및 취업가능성, 구직활동 유무, 향후 일할 의사, 코로나 지속으로 인한 영향 등 |
| G. 고용서비스 욕구 | 취업(유지)을 위해 필요한 지원사항, 서비스 즉시 참여 가능성 등 |
| H. 가구정보 | 가구주, 총 가구원 수, 국민기초생활보장 수급 대상 여부, 월평균 가구소득 등 |

6. 조사방법

- 컴퓨터를 이용한 대면면접조사(TAPI: Tablet PC Assisted Personal Interviewing)로 실시
 - 코로나 지속으로 인하여 비대면조사 방식 겸용(CATI를 통해 30.6% 조사)

7. 조사기간

- 조사대상기간: 2021. 5. 9(일) ~ 5. 15(토) [7일간]
- 조사기간: 2021. 5. 17(월) ~ 7. 11(일) [8주간]

8. 조사기관

- 고용노동부와 한국장애인고용공단(고용개발원) 주관
 - 한국장애인고용공단: 조사 종합 기획, 조사표 및 지침 개발, TAPI 프로그램 논리구성, 심사관리, 데이터 검증, 조사결과 분석 및 보고서 작성, 결과 공표
 - (주)한국리서치: TAPI 프로그램 개발, 면접원 채용 및 관리, 실사 진행 등

II. 2021년 장애인경제활동실태조사의 의의

1. 장애인의 정확한 정책대상 규모 파악 가능

- 장애인 대상으로 경제활동 분야만을 특화하여 실시된 조사로는 국내 유일
 - 장애인의 취업자, 실업자, 비경제활동인구 외에 비정규직근로자, 불완전취업자, 구직단념자 등 주요 장애인 정책대상의 규모 파악이 가능
 - 특히, 코로나 지속이 장애인의 경제활동에 미친 영향을 다각적으로 파악 가능

2. 비교가능성과 신뢰성 제고를 위해 국제기준 준수

- 전체 국민 및 제 외국의 장애인 통계와 비교 가능한 통계 생산
 - (내용/지침) 경제활동 판별의 원칙, 기준과 관련하여 통계청 및 관련 전문가와의 지속적인 협의 및 검증 실시, 통계청 「경제활동인구조사」 수준의 세부 지침 마련 등
 - (표본설계) 실업률 등 민감한 경제활동지표 생산에 최적화된 표본설계 방안 접목
 - 15개 유형별 분포의 편차, 실업률 추정량의 예측 CV값 등을 고려한 표본할당 실시 등
 - (기준시점 준수) 조사대상기간을 5월 15일이 포함된 1주간으로 한정하고 기준시점이 준수될 수 있도록 다양한 방안을 접목
 - 별도의 사전조사를 실시하여 조사대상자의 경제활동상태를 본 조사에 앞서 파악함으로써 기억의 오차(recall bias)를 최소화하고 거주 확인 및 사전 방문약속을 통한 조사기간 단축
- 최초 원표본 11,000명 중 8,042명 조사완료로 73.1%의 원표본 조사를 달성
 - 방문조사의 특성상 쉽게 조사에 응할 수 있는 비경제활동인구로의 대체를 최소화하여 취업자 과소추정의 문제를 해결

3. 선진화된 검증방법을 통한 데이터의 질적 제고

- 컴퓨터를 경제활동 실태조사의 복잡한 설문 구조에서 발생하는 오류를 최소화하고자 기존 종이 설문인 아닌 태블릿 PC 기반의 조사 실시(TAPI)
 - TAPI 시스템을 통해 자동 경로 이동, 문항 간 응답 논리 검증 등
- 5단계 순차적 데이터 검증 실시를 통해 오류율 최소화

Ⅲ. 주요 결과

1. 장애인 경제활동상태 총괄 현황

- 2021년 5월 15일이 포함된 1주간 우리나라 만 15세 이상 등록장애인은 2,574,907명이며, 경제활동참가율 37.3%, 고용률 34.6%, 실업률 7.1%로 나타남
 - 2020년 대비 경제활동참가율은 0.3%p, 실업률은 1.2%p 상승, 고용률은 0.3%p 하락함
 - 같은 기간 전체 인구는 경제활동참가율은 0.7%p, 고용률은 1.0%p 상승하였고, 실업률은 0.5%p 하락함
- 전체 인구와의 고용률 격차는 26.6%p로 2020년(25.3%p) 보다 증가함
 - 경제활동참가율의 경우 전체 인구와의 격차는 26.4%p로 2020년의 26.0%p 보다 증가
 - 실업률은 장애인이 더 높으며, 전체 인구와의 격차는 3.1%p이며, 2020년의 1.4%p 보다 증가

〈표 2〉 장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)

(단위: 명, %, %p)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 | |
|----------|--------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------|------|------|
| | | 계 | 취업자 | 실업자 | | | | | |
| 장애 인구 | 2019년 | 2,526,201 | 941,136 | 881,890 | 59,247 | 1,585,065 | 37.3 | 6.3 | 34.9 |
| | 2020년 | 2,562,873 | 949,047 | 893,392 | 55,654 | 1,613,826 | 37.0 | 5.9 | 34.9 |
| | 2021년 | 2,574,907 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| | 증 감 | 12,034 | 10,903 | -1,588 | 12,492 | 1,131 | 0.3 | 1.2 | -0.3 |
| 전체 인구 | 2019년 | 44,460,000 | 28,468,000 | 27,322,000 | 1,145,000 | 15,992,000 | 64.0 | 4.0 | 61.5 |
| | 2020년 | 44,756,000 | 28,209,000 | 26,930,000 | 1,278,000 | 16,548,000 | 63.0 | 4.5 | 60.2 |
| | 2021년 | 45,049,000 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |
| | 증 감 | 293,000 | 489,000 | 620,000 | -130,000 | -197,000 | 0.7 | -0.5 | 1.0 |

주 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 인구)*100

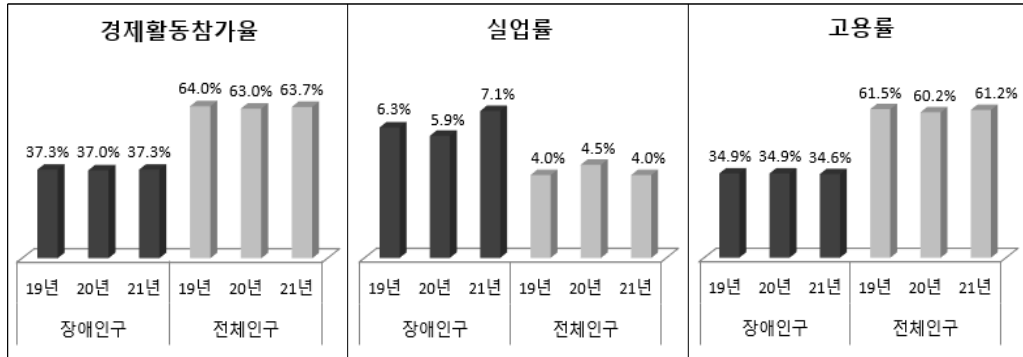
2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

4) 증감은 '20년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월 참조)

[그림 1] 장애인, 전체 인구 경제활동상태 비교(15세 이상 인구)



- 같은 기간 우리나라 만 15~64세 등록장애인은 1,244,543명이며, 이 중 52.9%가 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하고 있음
 - 취업자는 609,239명으로 고용률은 49.0%, 실업자는 49,090명으로 실업률은 7.5%p
- 2020년 대비 장애인의 경제활동참가율은 1.7%p, 고용률은 1.0%p 상승함
 - 장애인의 실업률은 1.3%p 증가하여 전체 인구의 0.5%p 하락과 차이를 보임

<표 3> 장애인 경제활동상태 추정(15~64세 인구, 전체 인구 비교)

(단위: 명, %, %p)

| 구 분 | 15~64세 인구 | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경 활률 | 실업률 | 고용률 | |
|----------|--------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------|------|------|
| | | 계 | 취업자 | 실업자 | | | | | |
| 장애 인구 | 2019년 | 1,291,818 | 692,653 | 645,639 | 47,014 | 599,165 | 53.6 | 6.8 | 50.0 |
| | 2020년 | 1,283,445 | 656,601 | 615,973 | 40,628 | 626,844 | 51.2 | 6.2 | 48.0 |
| | 2021년 | 1,244,543 | 658,329 | 609,239 | 49,090 | 586,214 | 52.9 | 7.5 | 49.0 |
| | 증 감 | -38,902 | 1,728 | -6,734 | 8,462 | -40,630 | 1.7 | 1.3 | 1.0 |
| 전체 인구 | 2019년 | 36,807,000 | 25,774,000 | 24,692,000 | 1,082,000 | 11,034,000 | 70.0 | 4.2 | 67.1 |
| | 2020년 | 36,663,000 | 25,291,000 | 24,113,000 | 1,178,000 | 11,372,000 | 69.0 | 4.7 | 65.8 |
| | 2021년 | 36,526,000 | 25,488,000 | 24,422,000 | 1,066,000 | 11,038,000 | 69.8 | 4.2 | 66.9 |
| | 증 감 | -137,000 | 197,000 | 309,000 | -112,000 | -334,000 | 0.8 | -0.5 | 1.1 |

주 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/15~64세 인구)*100

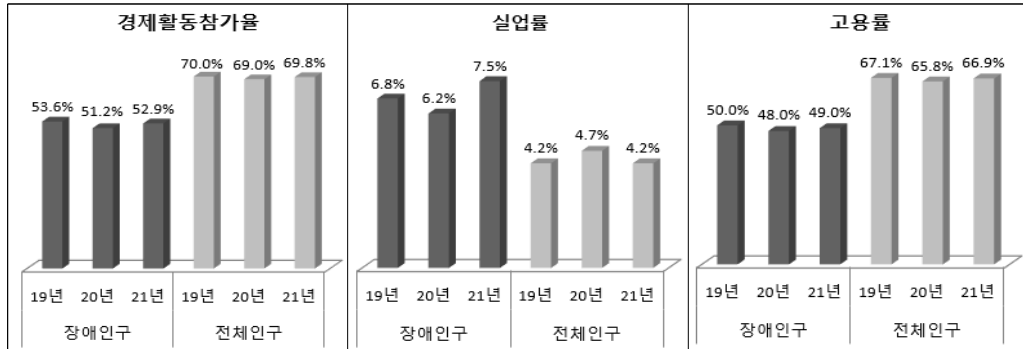
2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15~64세 인구)*100

4) 증감은 '20년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월) 참조

[그림 2] 장애인, 전체 인구 경제활동상태 비교(15~64세 인구)



- 우리나라 만 65세 이상 등록장애인은 전년 대비 50,936명이 증가한 1,330,364명으로 추정되었으며, 이 중 22.7%가 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하고 있음
 - 취업자는 282,566명으로 고용률은 21.2%, 실업자는 19,056명으로 실업률은 6.3%p
- 2020년 대비 장애인의 경제활동참가율은 0.2%p, 고용률은 0.5%p 하락하고, 실업률은 1.2%p 상승함
 - 만 65세 이상 장애인의 경제활동지표는 전체 인구와 다른 방향으로 나타남

<표 4> 장애인 경제활동상태 추정(65세 이상 인구, 전체 인구 비교)

(단위: 명, %, %p)

| 구 분 | 65세 이상 인구 | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|------|
| | | 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 장애 인구 | 2019년 | 1,234,383 | 248,483 | 236,251 | 12,232 | 985,900 | 20.1 | 4.9 |
| | 2020년 | 1,279,428 | 292,445 | 277,419 | 15,026 | 986,983 | 22.9 | 5.1 |
| | 2021년 | 1,330,364 | 301,621 | 282,566 | 19,056 | 1,028,743 | 22.7 | 6.3 |
| | 증 감 | 50,936 | 9,176 | 5,147 | 4,030 | 41,760 | -0.2 | 1.2 |
| 전체 인구 | 2019년 | 7,653,000 | 2,694,000 | 2,631,000 | 63,000 | 4,959,000 | 35.2 | 2.3 |
| | 2020년 | 8,093,000 | 2,918,000 | 2,817,000 | 101,000 | 5,175,000 | 36.1 | 3.5 |
| | 2021년 | 8,523,000 | 3,210,000 | 3,127,000 | 82,000 | 5,314,000 | 37.7 | 2.6 |
| | 증 감 | 430,000 | 292,000 | 310,000 | -19,000 | 139,000 | 1.6 | -0.9 |

주 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/65세 이상 인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/65세 이상 인구)*100

4) 증감은 '20년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월 참조)

- 2021년 우리나라 15세 이상 장애인의 경제활동상태를 주요 인구통계학 변수별로 살펴보면,
- 여성은 경제활동참가율과 고용률이 남성의 절반 수준이며, 실업률은 0.7%p 높음
 - 15~29세와 60세 이상의 연령대에서 경제활동참가율과 고용률이 상대적으로 낮으며, 실업률의 경우 30~39세에서 10.1%로 가장 높게 나타남
 - 중증장애인의 경제활동참가율, 고용률은 경증장애인의 절반 수준에 그치며, 실업률은 1.4%p 높게 나타남(장애정도가 심한 장애의 경제활동지표는 중증장애인 보다 높음)
 - 지체장애 이외 신체외부 장애인, 정신적 장애인, 신체내부 장애인의 경제활동상태가 상대적으로 열악하며, 발달장애인의 경우 경제활동참가율 30.1%, 고용률 28.0%로 나타남

〈표 5〉 주요 인구통계학 변수별 장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 인구)

(단위: 명, %)

| 변수 | 구 분 | 15세 이상 인구 | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 | |
|-------------|-------------|--------------|-----------|---------|---------|-------------|---------|------|------|------|
| | | | 계 | 취업자 | 실업자 | | | | | |
| 성별 | 남성 | 1,482,416 | 697,101 | 649,036 | 48,065 | 785,315 | 47.0 | 6.9 | 43.8 | |
| | 여성 | 1,092,491 | 262,849 | 242,768 | 20,081 | 829,642 | 24.1 | 7.6 | 22.2 | |
| 연령 | 15~29세 | 129,917 | 51,385 | 46,965 | 4,420 | 78,532 | 39.6 | 8.6 | 36.2 | |
| | 30~39세 | 122,303 | 76,695 | 68,937 | 7,758 | 45,608 | 62.7 | 10.1 | 56.4 | |
| | 40~49세 | 242,691 | 143,630 | 133,464 | 10,166 | 99,061 | 59.2 | 7.1 | 55.0 | |
| | 50~59세 | 451,634 | 241,544 | 227,320 | 14,225 | 210,090 | 53.5 | 5.9 | 50.3 | |
| | 60세 이상 | 1,628,362 | 446,696 | 415,118 | 31,578 | 1,181,666 | 27.4 | 7.1 | 25.5 | |
| | 15~64세 | 1,244,543 | 658,329 | 609,239 | 49,090 | 586,214 | 52.9 | 7.5 | 49.0 | |
| | 20~64세 | 1,212,487 | 657,237 | 608,677 | 48,560 | 555,249 | 54.2 | 7.4 | 50.2 | |
| 중경증 여부 | 중증 | 792,521 | 188,423 | 173,008 | 15,415 | 604,098 | 23.8 | 8.2 | 21.8 | |
| | 경증 | 1,782,386 | 771,527 | 718,796 | 52,731 | 1,010,859 | 43.3 | 6.8 | 40.3 | |
| 심한 장애 여부 | 심한 장애 | 935,573 | 243,024 | 225,534 | 17,490 | 692,549 | 26.0 | 7.2 | 24.1 | |
| | 심하지 않은 장애 | 1,639,334 | 716,926 | 666,270 | 50,656 | 922,408 | 43.7 | 7.1 | 40.6 | |
| 장애유형 | 신체 | 지체장애 | 1,205,579 | 552,865 | 516,256 | 36,609 | 652,714 | 45.9 | 6.6 | 42.8 |
| | 외부 | 지체 외 | 244,846 | 39,754 | 33,549 | 6,205 | 205,092 | 16.2 | 15.6 | 13.7 |
| | 감각 | 시각장애 | 250,859 | 107,972 | 99,600 | 8,372 | 142,887 | 43.0 | 7.8 | 39.7 |
| | | 시각 외 | 410,824 | 139,747 | 132,120 | 7,627 | 271,077 | 34.0 | 5.5 | 32.2 |
| | 정신적 (발달) | | 313,019 | 76,433 | 69,903 | 6,530 | 236,586 | 24.4 | 8.5 | 22.3 |
| | | | 209,497 | 63,114 | 58,602 | 4,512 | 146,383 | 30.1 | 7.1 | 28.0 |
| | 신체내부 | | 149,780 | 43,178 | 40,376 | 2,802 | 106,602 | 28.8 | 6.5 | 27.0 |
| 전 체 | | 2,574,907 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 | |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) 「장애인복지법」상 심한 장애는 기존 1~3급, 심하지 않은 장애는 기존 4~6급에 해당
- 3) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면장애를, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어장애를, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신장애를, “(발달)장애”는 지적, 자폐성장애를, “신체내부장애”는 심장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

- 주요 인구통계학 변수별 경제활동지표를 2020년 조사결과와 비교해보면,
- 남성의 경제활동참가율은 상승(0.5%p)하고 고용률은 변동이 없었던 반면, 여성의 경제활동참가율은 변동이 없었고 고용률은 하락함(0.5%p). 실업률은 남성, 여성 모두 상승함
 - 15~29세에서 경제활동참가율(7.0%p)과 고용률(8.4%p)이 크게 상승하였으며, 실업률은 6.1%p 하락함. 반면 30~39세 실업률은 4.7%p 상승함
 - 중증장애인의 경제활동참가율(2.5%p)과 고용률(1.9%p)은 상승한 반면, 경증장애인은 두 지표 모두 하락함
 - 정신적 장애의 경제활동참가율(3.4%p)과 고용률(3.6%p)은 모두 큰 폭으로 상승하였고, 특히 발달장애인의 경제활동참가율(4.9%p)과 고용률(4.8%p)이 크게 상승함

〈표 6〉 주요 인구통계학 변수별 장애인 경제활동지표(15세 이상 인구, 2020년 조사 비교)
(단위: %, %p)

| 변수 | 구 분 | 경제활동참가율 | | | 실업률 | | | 고용률 | | |
|-------------|-----------|---------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|
| | | 2020년 | 2021년 | 증감 | 2020년 | 2021년 | 증감 | 2020년 | 2021년 | 증감 |
| 성별 | 남성 | 46.5 | 47.0 | 0.5 | 5.8 | 6.9 | 1.1 | 43.8 | 43.8 | 0.0 |
| | 여성 | 24.1 | 24.1 | 0.0 | 6.1 | 7.6 | 1.5 | 22.7 | 22.2 | -0.5 |
| 연령 | 15~29세 | 32.6 | 39.6 | 7.0 | 14.7 | 8.6 | -6.1 | 27.8 | 36.2 | 8.4 |
| | 30~39세 | 60.1 | 62.7 | 2.6 | 5.4 | 10.1 | 4.7 | 56.8 | 56.4 | -0.4 |
| | 40~49세 | 60.5 | 59.2 | -1.3 | 5.7 | 7.1 | 1.4 | 57.0 | 55.0 | -2.0 |
| | 50~59세 | 52.4 | 53.5 | 1.1 | 6.6 | 5.9 | -0.7 | 49.0 | 50.3 | 1.3 |
| | 60세 이상 | 27.1 | 27.4 | 0.3 | 4.7 | 7.1 | 2.4 | 25.8 | 25.5 | -0.3 |
| | 15~64세 | 51.2 | 52.9 | 1.7 | 6.2 | 7.5 | 1.3 | 48.0 | 49.0 | 1.0 |
| | 20~64세 | 52.4 | 54.2 | 1.8 | 6.1 | 7.4 | 1.3 | 49.2 | 50.2 | 1.0 |
| 중경증 여부 | 중증 | 21.3 | 23.8 | 2.5 | 6.9 | 8.2 | 1.3 | 19.9 | 21.8 | 1.9 |
| | 경증 | 44.2 | 43.3 | -0.9 | 5.6 | 6.8 | 1.2 | 41.7 | 40.3 | -1.4 |
| 심한 장애 여부 | 심한 장애 | 23.6 | 26.0 | 2.4 | 7.1 | 7.2 | 0.1 | 21.9 | 24.1 | 2.2 |
| | 심하지 않은 장애 | 44.8 | 43.7 | -1.1 | 5.5 | 7.1 | 1.6 | 42.3 | 40.6 | -1.7 |
| 장애 유형 | 신체 | 46.6 | 45.9 | -0.7 | 4.9 | 6.6 | 1.7 | 44.4 | 42.8 | -1.6 |
| | 지체장애 | 46.6 | 45.9 | -0.7 | 4.9 | 6.6 | 1.7 | 44.4 | 42.8 | -1.6 |
| | 외부 | 14.9 | 16.2 | 1.3 | 11.5 | 15.6 | 4.1 | 13.2 | 13.7 | 0.5 |
| | 지체 외 | 14.9 | 16.2 | 1.3 | 11.5 | 15.6 | 4.1 | 13.2 | 13.7 | 0.5 |
| | 감각 | 44.6 | 43.0 | -1.6 | 5.4 | 7.8 | 2.4 | 42.3 | 39.7 | -2.6 |
| | 시각장애 | 44.6 | 43.0 | -1.6 | 5.4 | 7.8 | 2.4 | 42.3 | 39.7 | -2.6 |
| | 시각 외 | 32.3 | 34.0 | 1.7 | 6.5 | 5.5 | -1.0 | 30.2 | 32.2 | 2.0 |
| | 정신적 | 21.0 | 24.4 | 3.4 | 10.7 | 8.5 | -2.2 | 18.7 | 22.3 | 3.6 |
| | (발달) | 25.2 | 30.1 | 4.9 | 8.2 | 7.1 | -1.1 | 23.2 | 28.0 | 4.8 |
| | 신체내부 | 27.1 | 28.8 | 1.7 | 6.4 | 6.5 | 0.1 | 25.4 | 27.0 | 1.6 |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
 2) 「장애인복지법」상 심한 장애는 기존 1~3급, 심하지 않은 장애는 기존 4~6급에 해당
 3) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면장애를, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어장애를, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신장애를, “(발달)장애”는 지적, 자폐성장애를, “신체내부장애”는 심장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

○ 15개 장애유형별로 고용률을 살펴보면,

- 안면장애(55.2%), 간장애(45.3%), 지체장애(42.8%), 심장장애(40.2%) 등이 상대적으로 높고,
- 정신장애(10.9%), 뇌병변장애(13.2%), 호흡기장애(15.3%), 뇌전증장애(23.5%) 등의 순으로 낮게 나타남

〈표 7〉 15개 장애유형별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상)

(단위 : 명, %)

| 장애유형 | 15세 이상 인구 | 취업자 | 비경제활동인구 | 고용률 | 상대표준오차 (CV) |
|---------|-----------|---------|-----------|------|----------------|
| 지체장애 | 1,205,579 | 516,256 | 652,714 | 42.8 | 3.3 |
| 뇌병변장애 | 242,185 | 32,081 | 204,004 | 13.2 | 8.3 |
| 시각장애 | 250,859 | 99,600 | 142,887 | 39.7 | 4.3 |
| 청각장애 | 392,721 | 126,561 | 258,884 | 32.2 | 4.5 |
| 언어장애 | 18,103 | 5,559 | 12,193 | 30.7 | 9.0 |
| 지적장애 | 191,700 | 53,605 | 134,003 | 28.0 | 6.6 |
| 자폐성장애 | 17,797 | 4,997 | 12,380 | 28.1 | 8.2 |
| 정신장애 | 103,522 | 11,301 | 90,203 | 10.9 | 14.0 |
| 신장장애 | 97,413 | 24,545 | 70,847 | 25.2 | 5.8 |
| 심장장애 | 5,049 | 2,028 | 2,943 | 40.2 | 10.9 |
| 호흡기장애 | 11,509 | 1,762 | 9,738 | 15.3 | 14.4 |
| 간장애 | 13,504 | 6,118 | 7,036 | 45.3 | 8.6 |
| 안면장애 | 2,661 | 1,468 | 1,088 | 55.2 | 10.1 |
| 장루·요루장애 | 15,376 | 4,292 | 10,823 | 27.9 | 9.8 |
| 뇌전증장애 | 6,929 | 1,630 | 5,214 | 23.5 | 16.8 |
| 전 체 | 2,574,907 | 891,804 | 1,614,957 | 34.6 | 2.2 |

○ 16개 광역시도별로 고용률을 살펴보면,

- 충남(47.2%), 충북(41.8%), 울산(41.1%), 전남(39.1%) 등의 순으로 높고,
- 서울(29.0%), 광주(30.2%), 경남(30.3%), 대구(31.0%) 등의 순으로 낮음

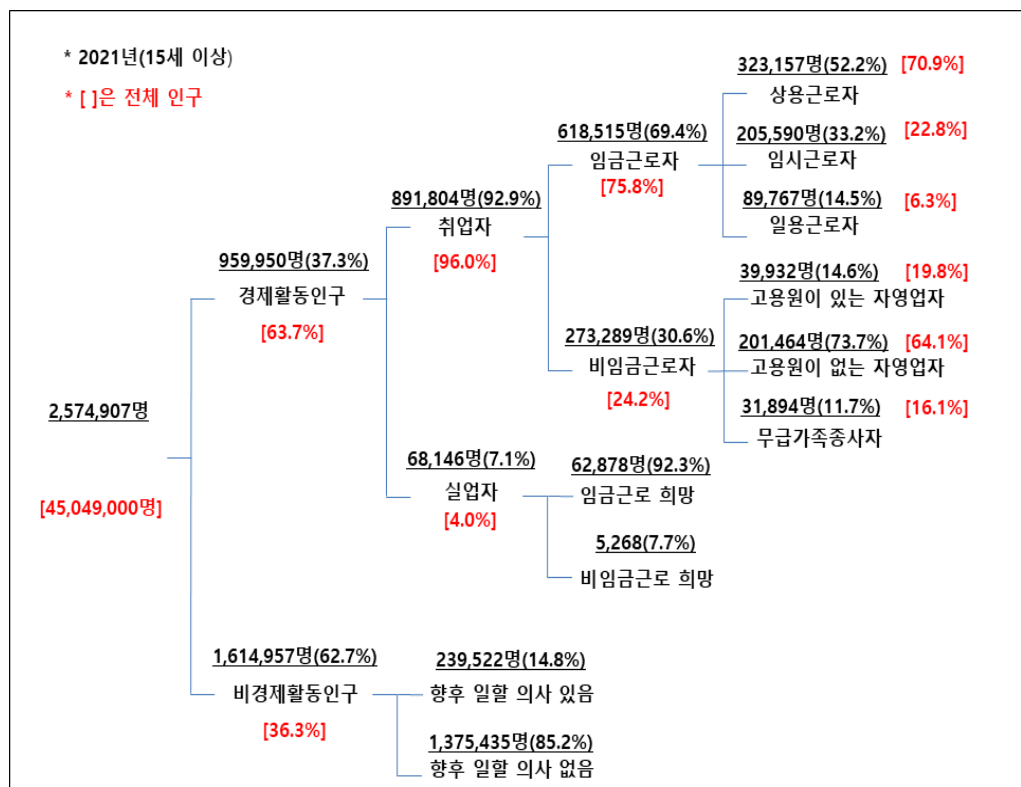
〈표 8〉 광역시도별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상)

| 광역시도 | 15세 이상 인구 | 취업자 | 비경제활동인구 | 고용률 | (단위 : 명, %) |
|------|-----------|---------|-----------|------|----------------|
| | | | | | 상대표준오차 (CV) |
| 서울 | 385,485 | 111,763 | 265,281 | 29.0 | 5.8 |
| 부산 | 172,615 | 58,032 | 111,790 | 33.6 | 9.0 |
| 대구 | 123,722 | 38,309 | 80,859 | 31.0 | 8.9 |
| 인천 | 142,893 | 49,160 | 90,641 | 34.4 | 8.3 |
| 광주 | 68,176 | 20,577 | 47,225 | 30.2 | 12.6 |
| 대전 | 70,981 | 26,536 | 43,123 | 37.4 | 10.6 |
| 울산 | 49,750 | 20,439 | 26,997 | 41.1 | 9.3 |
| 경기 | 554,220 | 194,897 | 339,038 | 35.2 | 3.7 |
| 강원 | 100,084 | 31,772 | 66,466 | 31.7 | 14.7 |
| 충북 | 96,018 | 40,132 | 54,671 | 41.8 | 11.8 |
| 충남 | 143,519 | 67,770 | 71,897 | 47.2 | 10.2 |
| 전북 | 129,938 | 46,231 | 80,642 | 35.6 | 13.1 |
| 전남 | 138,879 | 54,296 | 81,104 | 39.1 | 10.9 |
| 경북 | 178,319 | 62,862 | 110,517 | 35.3 | 8.8 |
| 경남 | 184,696 | 55,880 | 122,963 | 30.3 | 9.4 |
| 제주 | 35,613 | 13,150 | 21,743 | 36.9 | 11.0 |
| 전 체 | 2,574,907 | 891,804 | 1,614,957 | 34.6 | 2.2 |

주) 세종특별자치시는 충남에 포함

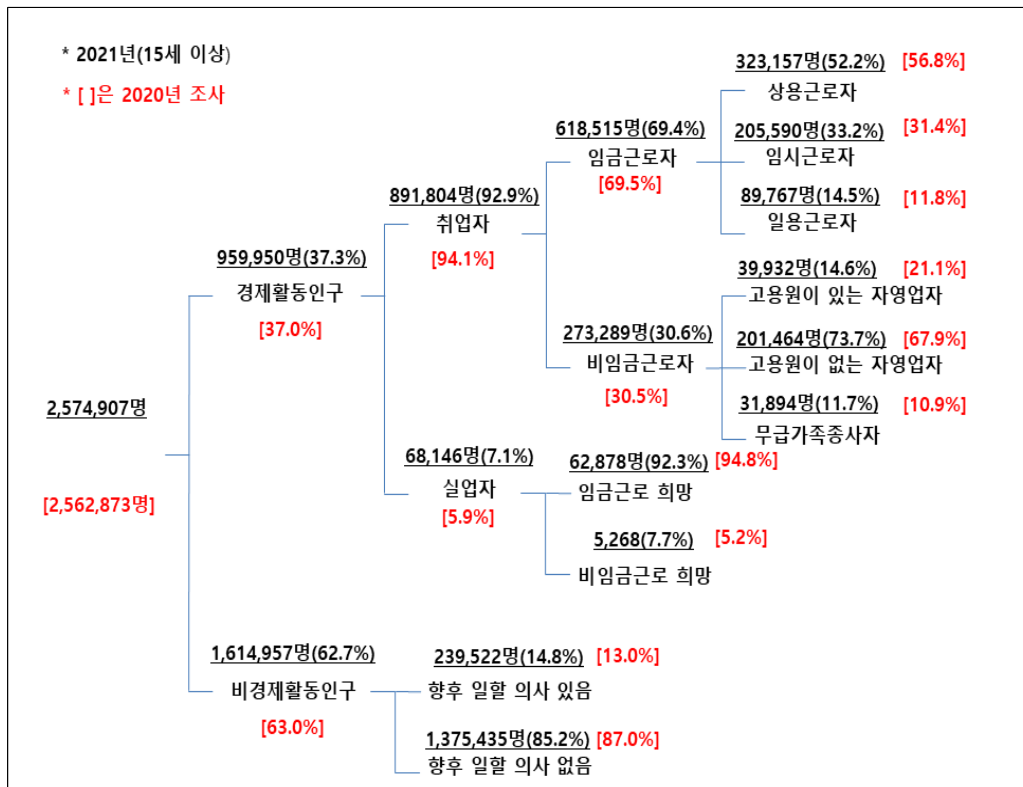
- 장애인 취업자의 69.4%는 임금근로자, 30.6%는 비임금근로자로 구성됨
 - 임금근로자는 다시 상용 52.2%, 임시 33.2%, 일용 14.5%로 나뉘지며, 비임금근로자는 1인 이상의 유급종업원을 두고 있는 자영업자 14.6%, 혼자서 운영하는 자영업자 73.7%, 무급으로 가족의 일을 돕는 무급가족종사자 11.7%로 구성됨
 - 장애인 취업자는 전체 인구 취업자에 비해 비임금근로자의 비중이 크며, 임금근로자 중 임시, 일용근로자의 비율이 높고, 비임금근로자는 고용원이 없는 자영업자의 비중이 크게 나타남
- 장애인 실업자의 경우 대다수인 92.3%가 임금근로를 희망하고 있음
- 장애인 비경제활동인구 중 14.8%가 향후 일자리를 갖기를 희망하고 있음

[그림 3] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)

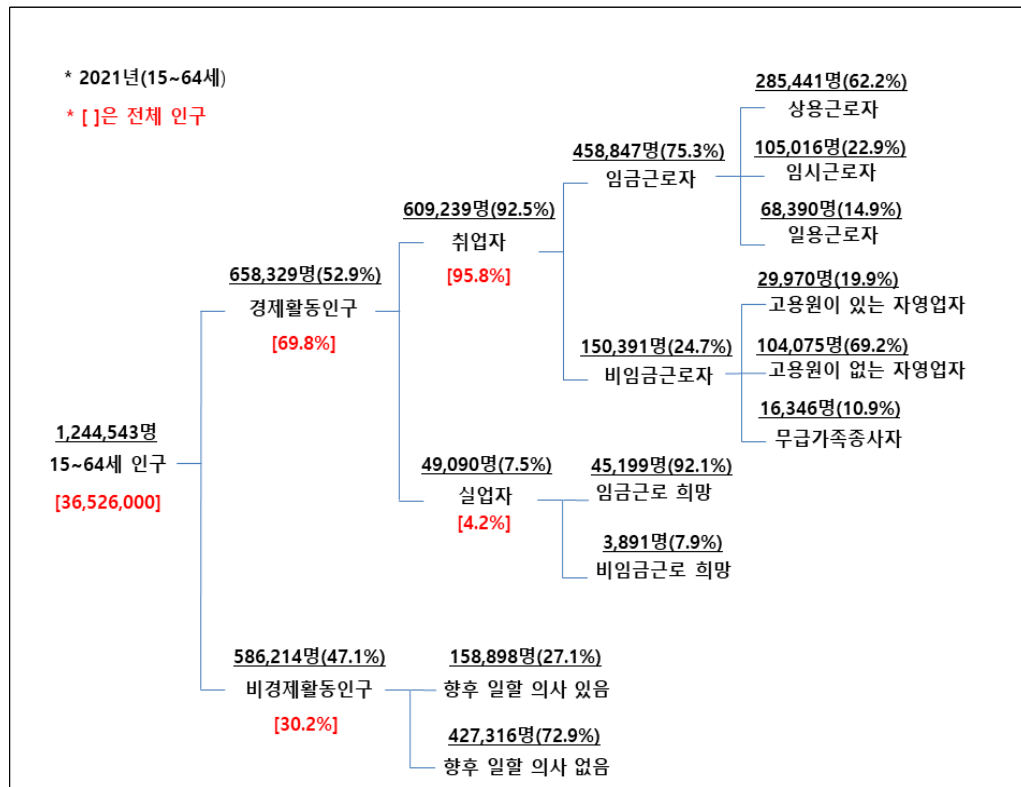


- 2020년 조사와 비교해보면, 임금근로자의 비율은 소폭 감소하고, 비임금근로자는 증가함
- 임금근로자 중 임시근로자, 일용근로자의 비율이 증가하고, 상용근로자의 비율은 감소함
 - 비임금근로자 중 고용원이 없는 자영업자와 무급가족종사자의 비율이 증가함
 - 실업자 중 비임금근로를 희망하는 비율이 증가함
 - 비경제활동인구 중 향후 일할 의사가 있는 비율이 증가함

[그림 4] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 2020년 조사 비교)



[그림 5] 장애인 경제활동상태 구성(15~64세 인구, 전체 인구 비교)



- 2021년 장애인 취업자에서 임금근로자는 2020년 대비 0.4% 감소한데 반해 자영업업을 포함한 비임금근로자는 0.3% 증가
 - 임금근로자 중에서는 일용근로자가 큰 폭으로 증가하였으며, 상용근로자는 8.4% 감소
 - 비임금근로자 중에서는 자영업주가 큰 폭으로 감소
- 전체 인구의 경우 임시근로자가 상대적으로 크게 증가하였고, 자영업주가 감소하였음

〈표 9〉 장애인 취업자의 종사상 지위 변화(15세 이상, 전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 임금근로자 | | | | 비임금근로자 | | | | 합계 | |
|----------|-------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | 계 | 상용 | 임시 | 일용 | 계 | 자영업주 | 자영업자 | 무급가족 | | |
| 장애 인구 | 2019년 | 627,706 | 351,926 | 183,884 | 91,896 | 254,184 | 52,296 | 175,859 | 26,028 | 881,890 |
| | 2020년 | 621,042 | 352,957 | 194,892 | 73,193 | 272,351 | 57,592 | 184,965 | 29,793 | 893,392 |
| | 2021년 | 618,515 | 323,157 | 205,590 | 89,767 | 273,289 | 39,932 | 201,464 | 31,894 | 891,804 |
| | 증 감 | -2,527 | -29,800 | 10,698 | 16,574 | 938 | -17,660 | 16,499 | 2,101 | -1,588 |
| | 증가율 | -0.4 | -8.4 | 5.5 | 22.6 | 0.3 | -30.7 | 8.9 | 7.1 | -0.2 |
| 전체 인구 | 2019년 | 20,504,000 | 14,070,000 | 4,954,000 | 1,480,000 | 6,818,000 | 1,584,000 | 4,099,000 | 1,135,000 | 27,322,000 |
| | 2020년 | 20,244,000 | 14,463,000 | 4,453,000 | 1,328,000 | 6,686,000 | 1,384,000 | 4,217,000 | 1,085,000 | 26,930,000 |
| | 2021년 | 20,887,000 | 14,819,000 | 4,760,000 | 1,309,000 | 6,663,000 | 1,317,000 | 4,270,000 | 1,075,000 | 27,550,000 |
| | 증 감 | 643,000 | 356,000 | 307,000 | -19,000 | -23,000 | -67,000 | 53,000 | -10,000 | 620,000 |
| | 증가율 | 3.2 | 2.5 | 6.9 | -1.4 | -0.3 | -4.8 | 1.3 | -0.9 | 2.3 |

주: 증감 및 증감률은 '20년 대비 증감인원 및 증가율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월 참조)

2. 장애인 취업자의 주요 특성

- 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업은 '제조업'이 13.7%로 가장 많은 비중을 차지하고, - 다음으로 '농업, 임업, 어업 및 광업'(12.6%), '보건업 및 사회복지서비스업'(12.6%), '건설업'(8.3%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(8.1%), '도매 및 소매업'(7.6%) 등의 순임
- 전체 인구 대비 '농업, 임업, 어업 및 광업', '건설업', '운수 및 창고업', '부동산업', '사업시설 관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '보건업 및 사회복지서비스업', '협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업' 등에 종사하는 비중이 높게 나타남
- 2020년에 비해 '수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생', '건설업', '운수 및 창고업', '금융 및 보험업', '교육 서비스업', '보건업 및 사회복지서비스업', '예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업', '협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업' 등의 종사 비율이 증가한 반면, '제조업', '도매 및 소매업', '숙박 및 음식점업', '정보통신업', '부동산업', '전문, 과학 및 기술 서비스업', '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정' 등의 비율은 감소함

〈표 10〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 취업자 | | | 전체 인구 취업자 | |
|--------------------------|---------|-------|---------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 112,529 | 12.6 | 12.6 | 1,560,000 | 5.7 |
| 제조업 | 122,053 | 13.7 | 15.8 | 4,397,000 | 16.0 |
| 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 | 2,744 | 0.3 | 0.3 | 67,000 | 0.2 |
| 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생 | 3,895 | 0.4 | 0.1 | 169,000 | 0.6 |
| 건설업 | 74,219 | 8.3 | 7.1 | 2,111,000 | 7.7 |
| 도매 및 소매업 | 67,541 | 7.6 | 8.6 | 3,385,000 | 12.3 |
| 운수 및 창고업 | 63,262 | 7.1 | 6.1 | 1,556,000 | 5.6 |
| 숙박 및 음식점업 | 37,865 | 4.2 | 5.0 | 2,140,000 | 7.8 |
| 정보통신업 | 11,463 | 1.3 | 1.5 | 893,000 | 3.2 |
| 금융 및 보험업 | 19,563 | 2.2 | 1.3 | 806,000 | 2.9 |
| 부동산업 | 22,583 | 2.5 | 2.9 | 533,000 | 1.9 |
| 전문, 과학 및 기술 서비스업 | 14,507 | 1.6 | 2.1 | 1,208,000 | 4.4 |
| 사업시설관리, 사업지원 및 임대 서비스업 | 50,782 | 5.7 | 5.9 | 1,412,000 | 5.1 |
| 공공행정, 국방 및 사회보장 행정 | 72,191 | 8.1 | 10.0 | 1,172,000 | 4.3 |
| 교육 서비스업 | 35,399 | 4.0 | 3.2 | 1,857,000 | 6.7 |
| 보건업 및 사회복지서비스업 | 112,386 | 12.6 | 10.9 | 2,573,000 | 9.3 |
| 예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업 | 16,029 | 1.8 | 0.9 | 472,000 | 1.7 |
| 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 | 46,070 | 5.2 | 4.8 | 1,137,000 | 4.1 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 6,723 | 0.8 | 0.8 | 104,000 | 0.4 |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 27,550,000 | 100.0 |

주: 기타 = 가구내 고용활동 및 자가소비 생산활동+국제 및 외국기관

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

- 장애인 취업자 중 임금근로자는 '보건업 및 사회복지 서비스업'에 종사하는 비율이 17.5%로 가장 많고,
 - 다음으로 '제조업'(15.5%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(11.7%), '건설업'(10.2%), '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업'(7.6%)의 순임
- 비임금근로자는 '농업, 임업, 어업 및 광업'에 종사하는 비율이 38.5%로 가장 많고,
 - 다음으로 '도매 및 소매업'(12.7%), '운수 및 창고업'(10.3%), '제조업'(9.5%) 등의 순임

〈표 11〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 임금근로자 | | 장애인 비임금근로자 | |
|--------------------------|-----------|-------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 1.2 | 105,319 | 38.5 |
| 제조업 | 96,017 | 15.5 | 26,036 | 9.5 |
| 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 | 1,519 | 0.2 | 1,225 | 0.4 |
| 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생 | 3,365 | 0.5 | 531 | 0.2 |
| 건설업 | 63,000 | 10.2 | 11,219 | 4.1 |
| 도매 및 소매업 | 32,899 | 5.3 | 34,643 | 12.7 |
| 운수 및 창고업 | 35,083 | 5.7 | 28,180 | 10.3 |
| 숙박 및 음식점업 | 21,025 | 3.4 | 16,840 | 6.2 |
| 정보통신업 | 8,988 | 1.5 | 2,475 | 0.9 |
| 금융 및 보험업 | 18,169 | 2.9 | 1,394 | 0.5 |
| 부동산업 | 18,748 | 3.0 | 3,835 | 1.4 |
| 전문, 과학 및 기술 서비스업 | 12,794 | 2.1 | 1,713 | 0.6 |
| 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 | 47,228 | 7.6 | 3,554 | 1.3 |
| 공공행정, 국방 및 사회보장 행정 | 72,191 | 11.7 | 0 | 0.0 |
| 교육 서비스업 | 30,911 | 5.0 | 4,488 | 1.6 |
| 보건업 및 사회복지서비스업 | 108,341 | 17.5 | 4,045 | 1.5 |
| 예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업 | 8,627 | 1.4 | 7,402 | 2.7 |
| 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 | 27,235 | 4.4 | 18,834 | 6.9 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 5,166 | 0.8 | 1,557 | 0.6 |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | 273,289 | 100.0 |

- 장애인 취업자의 직업은 '단순노무 종사자'가 28.3%로 가장 많고,
 - 다음으로 '장치·기계 조작 및 조립종사자' 13.1%, '사무 종사자' 12.5%, '농림어업 숙련 종사자' 12.3% 등의 순임
- 전체 인구에 비하여 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '사무 종사자', '서비스 종사자', '판매 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자'의 비율이 낮은 반면, '단순노무 종사자', '농림어업 숙련 종사자', '장치·기계 조작 및 조립종사자' 등의 비율은 높음
- 장애인은 2020년에 비해 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '장치·기계조작 및 조립 종사자', '단순노무 종사자' 등의 비율이 증가한 반면, '사무 종사자', '서비스 종사자', '판매 종사자', '농림어업 숙련 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자'의 비율은 감소함

〈표 12〉 장애인 취업자의 직업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 취업자 | | | 전체 인구 취업자 | |
|------------------|---------|-------|---------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 관리자 | 3,585 | 0.4 | 0.3 | 377,000 | 1.4 |
| 전문가 및 관련 종사자 | 87,710 | 9.8 | 9.2 | 5,562,000 | 20.2 |
| 사무 종사자 | 111,860 | 12.5 | 13.2 | 4,758,000 | 17.3 |
| 서비스 종사자 | 66,242 | 7.4 | 8.2 | 3,114,000 | 11.3 |
| 판매 종사자 | 57,113 | 6.4 | 6.7 | 2,804,000 | 10.2 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 109,611 | 12.3 | 12.7 | 1,480,000 | 5.4 |
| 기능원 및 관련 기능 종사자 | 71,987 | 8.1 | 10.5 | 2,404,000 | 8.7 |
| 장치·기계조작 및 조립 종사자 | 116,723 | 13.1 | 11.1 | 2,971,000 | 10.8 |
| 단순노무 종사자 | 252,535 | 28.3 | 27.8 | 4,080,000 | 14.8 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 14,438 | 1.6 | 0.2 | - | - |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 27,550,000 | 100.0 |

주: 기타에는 군인 등이 포함됨

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

- 장애인 임금근로자는 '단순노무 종사자', '사무 종사자'의 순으로 비율이 높고, 비임금근로자는 '농림어업 숙련 종사자', '장치·기계 조작 및 조립종사자'의 비율이 높음

〈표 13〉 장애인 취업자의 직업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 임금근로자 | | 장애인 비임금근로자 | |
|------------------|-----------|-------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 관리자 | 1,449 | 0.2 | 2,136 | 0.8 |
| 전문가 및 관련 종사자 | 70,034 | 11.3 | 17,676 | 6.5 |
| 사무 종사자 | 96,847 | 15.7 | 15,012 | 5.5 |
| 서비스 종사자 | 43,676 | 7.1 | 22,566 | 8.3 |
| 판매 종사자 | 28,373 | 4.6 | 28,740 | 10.5 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 0.7 | 105,515 | 38.6 |
| 기능원 및 관련 기능 종사자 | 47,022 | 7.6 | 24,965 | 9.1 |
| 장치·기계조작 및 조립 종사자 | 74,828 | 12.1 | 41,895 | 15.3 |
| 단순노무 종사자 | 238,901 | 38.6 | 13,633 | 5.0 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 13,289 | 2.1 | 1,149 | 0.4 |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | 273,289 | 100.0 |

주: 기타에는 군인 등이 포함됨

- 취업자 직장(일자리)의 사업체 규모를 살펴보면, 전체 장애인 취업자의 43.9%가 5인 미만 사업체에 종사하는 것으로 나타났으며, 이 비율은 전체 인구(36.5%)보다 높음

〈표 14〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 취업자 | | | 전체 인구 취업자 | |
|---------|---------|-------|---------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 1~4인 | 391,106 | 43.9 | 40.2 | 10,065,000 | 36.5 |
| 5~299인 | 445,812 | 50.0 | 53.1 | 14,659,000 | 53.2 |
| 300인 이상 | 51,362 | 5.8 | 6.4 | 2,826,000 | 10.3 |
| 모름/응답거절 | 3,524 | 0.4 | 0.3 | - | - |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 27,550,000 | 100.0 |

주: "사업체"는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월)참조

- 장애인 취업자의 지난 주 평균 취업시간은 35.6시간으로 전체 인구 39.5시간보다 짧으며,
- 36시간 미만 취업자(35.1%) 및 36시간 이상 취업자(63.4%) 비율 모두 2020년에 비해 증가하고, 일시휴직자 비율(1.4%)이 감소함

〈표 15〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %, 시간)

| 구 분 | 장애인 취업자 | | | 전체 인구 취업자 | |
|-----------------|---------|-------|---------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 1~17시간 | 134,676 | 15.1 | 13.8 | 2,206,000 | 8.0 |
| 36시간 미만 18~35시간 | 178,579 | 20.0 | 20.7 | 3,782,000 | 13.7 |
| 소 계 | 313,255 | 35.1 | 34.5 | 5,988,000 | 21.7 |
| 36시간 이상 | 565,622 | 63.4 | 62.7 | 21,140,000 | 76.7 |
| 지난 주 일시휴직자 | 12,927 | 1.4 | 2.8 | 422,000 | 1.5 |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 27,550,000 | 100.0 |
| *2021년 평균 취업시간 | 35.6시간 | | | 39.5시간 | |
| *2020년 평균 취업시간 | 35.7시간 | | | 38.9시간 | |

주: 평균 취업시간은 일시휴직자의 경우 0시간으로 대입하여 산정

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

- 18시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자는 11,365명(8.4%)이고, 36시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자는 37,430명(11.9%)으로 나타남
- 2020년 대비 18시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 비율은 감소한 반면, 36시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 비율은 증가함

〈표 16〉 장애인 추가취업 희망자 규모 추정

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|-------------|----------|---------|---------|
| | | | |
| 18시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 11,365 | 8.4 |
| | 추가취업 비희망 | 123,311 | 91.6 |
| | 전 체 | 134,676 | 100.0 |
| 36시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 37,430 | 11.9 |
| | 추가취업 비희망 | 275,825 | 88.1 |
| | 전 체 | 313,255 | 100.0 |

주: '추가취업 희망자'는 18(36)시간 미만 취업자(일시휴직자 제외) 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진 등)로 18(36)시간 미만으로 일하였으면서 추가취업을 희망하는 자임

- 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 평균 근속기간은 6년 3개월임
 - 상용근로자는 9년 1개월인데 반해 임시근로자 3년 2개월, 일용근로자 2년 7개월임

〈표 17〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(전체 인구 비교)
(단위: 명, 년/개월)

| 구 분 | | 추정 수 | 평균 근속기간(년/개월) |
|--------------|-------|------------|---------------|
| 장애인 임금근로자 | 상용근로자 | 315,782 | 9년 1개월 |
| | 임시근로자 | 202,513 | 3년 2개월 |
| | 일용근로자 | 75,199 | 2년 7개월 |
| | 전 체 | 593,494 | 6년 3개월 |
| 전체 인구 임금근로자 | | 20,992,000 | 5년 10개월 |

주: 평균 근속기간은 모름/응답거절 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

- 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금은 189.4만원임(2020년 대비 2.8만원 감소)
 - 종사상 지위별 임금수준은 상용근로자 261.6만원, 임시근로자 98.5만원, 일용근로자 140.3만원임
 - 사업체 규모가 커질수록 월평균 임금도 증가하는 것으로 나타남

〈표 18〉 장애인 임금근로자의 최근 3개월 평균 임금(전체 인구 비교)
(단위: 명, 만원)

| 구 분 | | 추정 수 | 3개월 평균 임금 | '20년 임금 |
|-----------------|---------|------------|-----------|---------|
| 임금근로자 종사상 지위 | 상용근로자 | 309,932 | 261.6 | 263.0 |
| | 임시근로자 | 197,976 | 98.5 | 92.8 |
| | 일용근로자 | 89,486 | 140.3 | 129.3 |
| 임금근로자 사업체 규모 | 1~4인 | 130,328 | 134.8 | 147.8 |
| | 5~49인 | 310,723 | 178.9 | 168.9 |
| | 50~299인 | 104,292 | 226.4 | 216.3 |
| | 300인 이상 | 48,777 | 326.4 | 346.5 |
| 장애인 임금근로자 | | 597,394 | 189.4 | 192.2 |
| 전체 인구 임금근로자 | | 20,992,000 | 273.4 | 268.1 |

주: 평균 임금은 모름/응답거절 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

- 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형 중 '장애인 직업재활시설 일자리'는 4.2%, '정부 재정지원 일자리(공공근로, 복지일자리 등)'는 18.6%, '공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리'는 8.9%로 나타남
- 2020년 대비 '장애인 직업재활시설 일자리', '정부재정지원 일자리(공공근로, 복지일자리 등)' 종사 비율이 증가하고, '공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리'와 '그 외 일반사업체' 종사 비율이 감소함

〈표 19〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|-------------------------|---------|-------|---------|
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 26,152 | 4.2 | 3.2 |
| 정부재정지원 일자리 | 115,039 | 18.6 | 14.3 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 54,791 | 8.9 | 12.4 |
| 그 외 일반사업체 | 422,532 | 68.3 | 70.1 |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | 100.0 |

주: "장애인 직업재활시설 일자리"에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, "정부재정지원 일자리"에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

- 장애인 임금근로자의 근로시간 형태는 전일제 근로 61.9%, 시간제 근로 38.1%임
- 2020년 대비 시간제 근로의 비율은 다소 증가함

〈표 20〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 임금근로자 | | | 전체 인구 임금근로자 | |
|--------|-----------|-------|---------|-------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 전일제 근로 | 382,574 | 61.9 | 63.1 | 17,480,000 | 83.3 |
| 시간제 근로 | 235,941 | 38.1 | 36.9 | 3,512,000 | 16.7 |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | 100.0 | 20,992,000 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

- 전일제 근로를 하고 있는 장애인 임금근로자 중 '직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음'은 85.3%, '직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음'은 8.5%임
- 유연근무제를 활용하고 있는 비율은 6.3%로 2020년 대비 1.3%p 감소함

〈표 21〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|---------------------------------|---------|-------|---------|
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음 | 23,984 | 6.3 | 7.6 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음 | 32,353 | 8.5 | 7.9 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음 | 326,237 | 85.3 | 83.8 |
| 모름/응답거절 | 0 | 0.0 | 0.6 |
| 전 체 | 382,574 | 100.0 | 100.0 |

주: “지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태”에서 “전일제 근로”를 응답한 응답자에게 질문함

- 장애인 임금근로자가 시간제 근로를 하는 이유는 '장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서'(28.4%), '전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서'(25.0%), '용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서'(17.9%), '임금 등 다른 근로조건에 만족해서'(14.4%) 등의 순으로 나타남

〈표 22〉 장애인 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------------------------|---------|-------|
| 임금 등 다른 근로조건에 만족해서 | 33,962 | 14.4 |
| 전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서 | 59,003 | 25.0 |
| 가사로 인해 | 28 | 0.0 |
| 육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해 | 3,097 | 1.3 |
| 장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서 | 66,943 | 28.4 |
| 장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서 | 23,778 | 10.1 |
| 직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해 | 1,179 | 0.5 |
| 학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해 | 3,338 | 1.4 |
| 다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고 | 1,985 | 0.8 |
| 용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서 | 42,116 | 17.9 |
| 기타 | 512 | 0.2 |
| 전 체 | 235,941 | 100.0 |

주: “지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태 ”에서 “시간제 근로”를 응답한 응답자에게 질문함

- 장애인 시간제 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사를 응답받은 결과, '원하지 않음' 75.0%, '원함' 25.0%로 나타남

〈표 23〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사

| (단위: 명, %) | | |
|------------|---------|-------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
| 원함 | 58,968 | 25.0 |
| 원하지 않음 | 176,972 | 75.0 |
| 전 체 | 235,941 | 100.0 |

주: "지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태"에서 "시간제 근로"를 응답한 응답자에게 질문함

- 장애인 비임금근로자의 주된 사업체 장소는 '사업장' 45.0%, '야외 작업현장' 36.8% 순임
- 장애인 비임금근로자가 사업체를 확장하거나 계속 유지하고자 하는 비율은 72.2%인데 반해 그만두고자 하는 비율은 12.8%임
 - 그만두고자 하는 경우 6개월 이내 그만두려는 비율은 10.0%, 1년 이내는 30.4%임

〈표 24〉 장애인 비임금근로자의 사업체 운영 내용(전체 인구 비교)

| (단위: %, 명) | | | | |
|------------|--------------------|--------------------|----------------------|--------|
| 구 분 | 장애인 비임금근로자 | | 전체 인구 | |
| | 비율 | '20년 비율 | 비율 | 비임금근로자 |
| 주된 사업체 장소 | 사업장 | 45.0 | 51.0 | 60.4 |
| | 자기집 또는 남의 집 | 5.1 | 6.8 | 5.2 |
| | 거리(노점 등) | 2.6 | 2.4 | 1.1 |
| | 야외 작업현장 | 36.8 | 33.5 | 22.6 |
| | 운송수단 또는 기타 | 10.5 | 6.3 | 10.6 |
| 사업체 유지 계획 | 1년 이내 확장할 계획임 | 0.6 | 1.3 | 2.0 |
| | 계속 유지할 계획임 | 71.6 | 74.0 | 88.3 |
| | 그만둘 계획임 | 12.8 | 12.7 | 4.6 |
| | 6개월 이내 | 10.0 | 14.7 | 19.9 |
| | 6개월~1년 이내 | 20.4 | 14.5 | 19.3 |
| | 1년 이후 | 69.6 | 70.8 | 60.8 |
| | 소 계 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | 잘 모르겠음 | 15.0 | 12.0 | 5.0 |
| 전 체 | 100.0 (273,289) | 100.0 (272,351) | 100.0 (6,610,000) | |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 및 비임금근로 부가조사(2021년 8월) 참조

- 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)가 순수입이 있는 비율은 84.4%인 반면, 적자(손해)를 보고 있다고 응답한 비율은 15.6%로 나타남
 - 적자(손해)를 보고 있다고 응답한 비율은 2020년 대비 3.0%p 감소함
 - 순수입이 있는 경우, 100만원 미만인 비율은 30.1%로 2020년(33.8%)에 비해 감소함

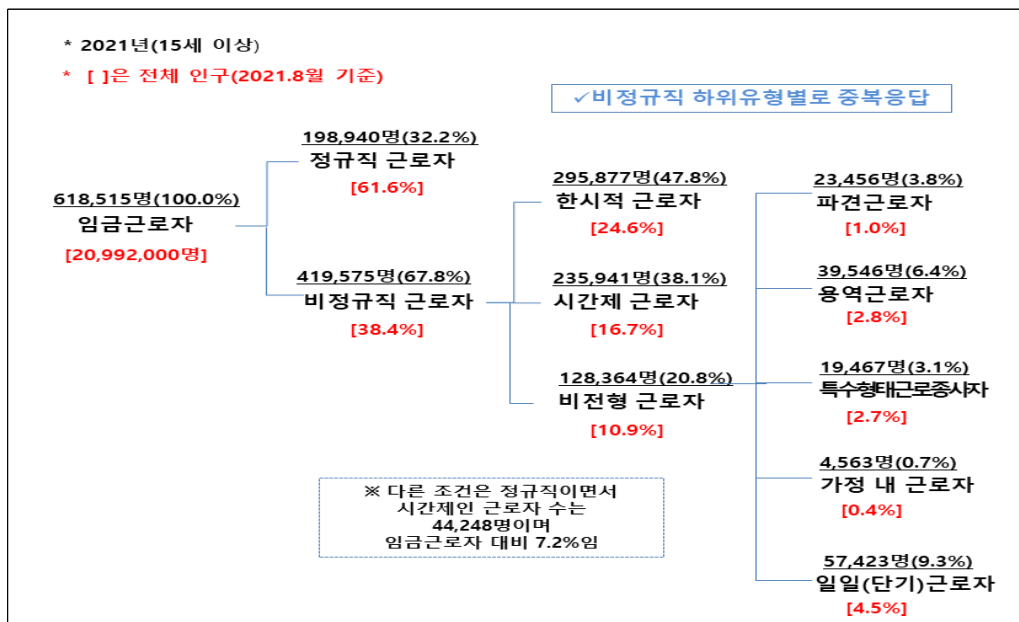
〈표 25〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별
(단위: %, 명)

| 구 분 | 장애인 비임금근로자 (무급가족종사자 제외) | 종사상 지위 | | '20년 비율 |
|---------------|----------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 | |
| 순수입이 있음 | 84.4 | 91.9 | 82.9 | 81.4 |
| ~50만원미만 | 15.8 | 2.0 | 18.8 | 15.2 |
| 50~100만원미만 | 14.3 | 7.0 | 15.9 | 18.6 |
| 100~150만원미만 | 16.1 | 2.0 | 19.2 | 13.7 |
| 150~200만원미만 | 13.8 | 4.5 | 15.8 | 10.7 |
| 200~300만원미만 | 18.3 | 22.4 | 17.4 | 20.2 |
| 300만원 이상 | 21.7 | 62.0 | 12.9 | 21.5 |
| 소 계 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 적자(손해)를 보고 있음 | 15.6 | 8.1 | 17.1 | 18.6 |
| 모름/응답거절 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (241,396) | 100.0 (39,932) | 100.0 (201,464) | 100.0 (242,557) |

3. 장애인 비정규직 근로자 규모¹⁾

- 장애인 임금근로자 618,515명 중 비정규직 근로자는 419,575명으로 67.8%임
- 한시적 근로자 47.8%, 시간제 근로자 38.1%, 비전형 근로자 20.8%로 나타남
 - 비전형 근로자 중 파견근로자 비율은 전체 임금근로자의 3.8%이며, 용역근로자 6.4%, 특수형태근로종사자 3.1%, 가정 내 근로자 0.7%, 일일(단기)근로자 9.3%로 나타남
- 시간제 근로자 중 시간제 외 다른 조건은 정규직과 다를 바 없는 근로자 수는 44,248명이며, 전체 장애인 임금근로자 대비 7.2%임

[그림 6] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(전체 인구 비교)

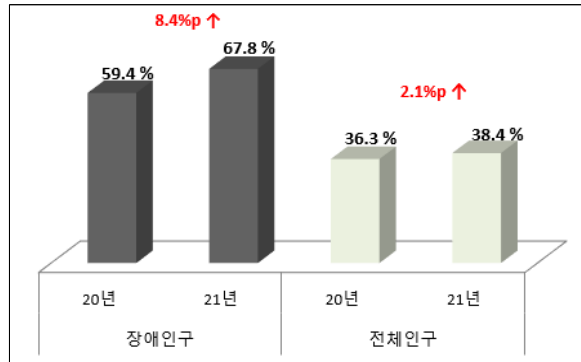


자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

- 1) 비정규직 근로자는 한시적 근로자와 시간제 근로자, 비전형 근로자 등으로 분류(중복 가능)
- 한시적 근로자: 근로계약기간을 정한 근로자(기간제 근로자) 또는 정하지 않았으나 계약의 반복갱신으로 계속 일할 수 있는 근로자와 비자발적 사유로 계속 근무를 기대할 수 없는 근로자(비기간제 근로자)
 - 시간제 근로자: 직장(일)에서 근무하도록 정해진 소정의 근로시간이 동일 사업장에서 동일한 종류의 업무를 수행하는 근로자의 소정 근로시간보다 1시간이라도 짧은 근로자(평소 1주에 36시간 미만 일하기로 정해져 있는 경우가 해당)
 - 비전형 근로자: 파견근로자, 용역근로자, 특수형태근로종사자, 가정 내(재택, 가내)근로자, 일일(단기)근로자

○ 2021년 장애인 임금근로자의 비정규직 비율(67.8%)은 2020년에 비해 8.4%p 상승

[그림 7] 장애인 비정규직 비율(전체 인구 비교)

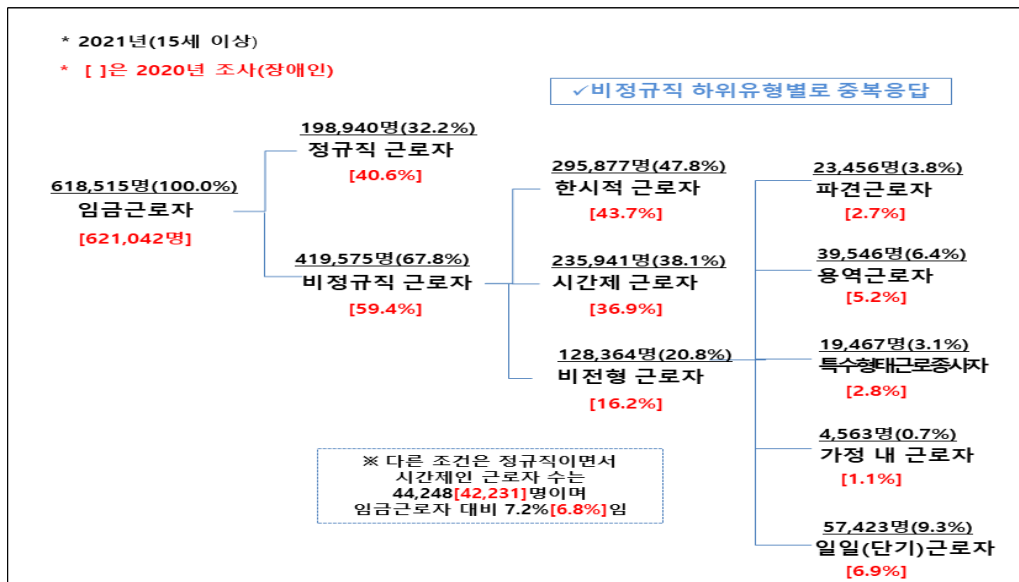


자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

○ 2020년 조사 결과와 비교해보면,

- 임금근로자 중 한시적, 시간제, 비전형 근로자의 비율은 모두 전년 대비 증가함
- 비전형 근로자의 하위 유형에서 가정 내 근로자를 제외한 파견근로자, 용역근로자, 특수형태근로종사자, 일일(단기)근로자의 임금근로자 대비 비율은 전년 대비 증가함

[그림 8] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(2020년 조사 비교)



- 남성 장애인 임금근로자의 비정규직 비율은 61.8%인데 반해 여성은 82.5%로 높음
- 장애인 임금근로자 중 60세 이상의 비정규직 비율이 88.0%로 가장 높으며, 2020년 대비 30세 이상에서 비정규직 비율이 증가한 반면, 15~29세의 비정규직 비율은 감소함

〈표 26〉 주요 인구통계학 변수별 비정규직 비율 - 성별, 연령별(전체 인구 비교)

(단위: %)

| 변수 | 구 분 | 장애인 임금근로자 중 비정규직 비율 | | 전체 인구 임금근로자 중 비정규직 비율 |
|-----|--------|---------------------|------|-----------------------|
| | | '21년 | '20년 | '21년 |
| 성별 | 남성 | 61.8 | 51.5 | 31.0 |
| | 여성 | 82.5 | 78.5 | 47.4 |
| 연령 | 15~29세 | 69.0 | 82.4 | 42.1 |
| | 30~39세 | 48.0 | 39.3 | 23.0 |
| | 40~49세 | 48.5 | 41.7 | 28.6 |
| | 50~59세 | 57.4 | 42.5 | 35.9 |
| | 60세 이상 | 88.0 | 81.0 | 73.7 |
| | 15~64세 | 58.3 | 49.6 | - |
| | 20~64세 | 58.3 | 49.5 | - |
| 전 체 | | 67.8 | 59.4 | 38.4 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

- 중증장애인 임금근로자의 비정규직 비율은 73.1%로 경증의 66.4%보다 높음
- 장애유형별로는 정신적 장애인이 82.3%로 가장 높고, 시각 외 감각장애인(74.5%), 지체 장애 이외 신체외부장애인(70.2%) 등의 순으로 높게 나타나며, 발달장애인은 81.4%임

〈표 27〉 주요 인구통계학 변수별 비정규직 비율 - 중경증 여부별, 장애유형별

(단위: %)

| 변수 | 구 분 | 비율 | '20년 비율 |
|--------|----------|------|---------|
| 중경증 여부 | 중증 | 73.1 | 69.9 |
| | 경증 | 66.4 | 56.9 |
| 장애 유형 | 신체외부 | 지체 | 65.0 |
| | | 지체 외 | 70.2 |
| | 감각 | 시각 | 62.4 |
| | | 시각 외 | 74.5 |
| | 정신적 (발달) | | 82.3 |
| | | | 81.4 |
| | | | 78.8 |
| | 신체내부 | 60.7 | 56.9 |
| 전 체 | | 67.8 | 59.4 |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면장애를, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어장애를, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신장애를, “(발달)장애”는 지적, 자폐성장애를, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

4. 장애인 실업자의 주요 특성

- 취업경험이 있는 실업자는 전체 장애인 실업자의 92.2%를 차지하며, 이 중 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 30.4%로 나타나 2020년에 비해 12.3%p 감소함
- 전체 인구 실업자 중 취업경험이 있는 비율은 94.3%로 장애인에 비해 다소 높으며, 취업 경험자의 최근 1년 이내 취업경험 비율도 71.7%로 훨씬 높게 나타나고 있음

〈표 28〉 장애인 실업자의 과거 취업경험(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 실업자 | | | 전체 인구 실업자 | |
|---------------|---------|-------|------------|-----------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 과거 취업경험 있음 | 62,829 | 92.2 | 91.4 | 1,082,000 | 94.3 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 19,108 | 30.4 | 42.7 | 776,000 | 71.7 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 43,721 | 69.6 | 57.3 | 307,000 | 28.4 |
| 과거 취업경험 없음 | 5,317 | 7.8 | 8.6 | 66,000 | 5.7 |
| 전 체 | 68,146 | 100.0 | 100.0 | 1,148,000 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

- 실업자가 취업을 희망하는 일자리의 산업은 '공공행정, 국방 및 사회보장 행정' 16.2%, '보건업 및 사회복지 서비스업' 14.5%, '제조업' 12.8%, '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업' 12.5% 등의 순으로 나타남

〈표 29〉 장애인 실업자의 희망 일자리 산업

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------------------|--------|------|
| 제조업 | 8,744 | 12.8 |
| 건설업 | 4,093 | 6.0 |
| 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 | 8,502 | 12.5 |
| 공공행정, 국방 및 사회보장 행정 | 11,027 | 16.2 |
| 보건업 및 사회복지 서비스업 | 9,891 | 14.5 |
| 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 | 4,363 | 6.4 |
| 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 | 5,533 | 8.1 |
| 전 체 | 68,146 | - |

주: 응답 수가 많은 주요 산업만 제시하여 합계가 100.0%가 되지 않음

- 실업자가 희망하는 직업은 '단순노무 종사자' 42.1%, '서비스 종사자' 17.5%, '사무종사자' 14.0% 등의 순임

〈표 30〉 장애인 실업자의 희망 직업

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-----------------|--------|------|
| 전문가 및 관련 종사자 | 6,605 | 9.7 |
| 사무 종사자 | 9,509 | 14.0 |
| 서비스 종사자 | 11,956 | 17.5 |
| 기능원 및 관련 기능 종사자 | 5,580 | 8.2 |
| 단순노무 종사자 | 28,707 | 42.1 |
| 전 체 | 68,146 | - |

주: 응답 수가 많은 주요 직업만 제시하여 합계가 100.0%가 되지 않음

- 장애인 실업자의 구직기간은 '3개월 미만'이 44.6%, '6개월 미만'이 81.9%이고, 12개월 이상 장기 구직은 6.7%로 나타남
- 12개월 이상 장기 구직 비율(6.7%)은 전체 인구(0.9%)에 비해 높게 나타남

〈표 31〉 장애인 실업자의 구직기간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 장애인 실업자 | | | 전체 인구 실업자 | |
|--------|-----------|---------|-------|---------|-----------|-------|
| | | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 6개월 미만 | 3개월 미만 | 30,409 | 44.6 | 33.4 | 641,000 | 55.8 |
| | 3~6개월 미만 | 25,422 | 37.3 | 37.3 | 381,000 | 33.2 |
| | 모름/응답거절 | 0 | 0.0 | 0.1 | - | - |
| | 소 계 | 55,831 | 81.9 | 70.8 | 1,022,000 | 89.0 |
| 6개월 이상 | 6~12개월 미만 | 7,731 | 11.3 | 16.3 | 117,000 | 10.2 |
| | 12개월 이상 | 4,584 | 6.7 | 12.9 | 10,000 | 0.9 |
| | 소 계 | 12,315 | 18.1 | 29.2 | 127,000 | 11.1 |
| 전 체 | | 68,146 | 100.0 | 100.0 | 1,148,000 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

- 장애인 실업자는 주로 '공공 취업알선기관'(49.5%)을 통해 구직하며, '부모(친척), 친구, 동료 등 지인'을 이용하는 비율도 45.2%로 높게 나타남

〈표 32〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|---------------------|--------|------|---------|
| 공공 취업알선기관 | 33,707 | 49.5 | 56.9 |
| 민간 취업알선기관 | 15,568 | 22.8 | 22.3 |
| 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등) | 16,943 | 24.9 | 26.4 |
| 학교, 학원 | 2,587 | 3.8 | 1.2 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인 | 30,769 | 45.2 | 43.7 |
| 기타 | 0 | 0.0 | 1.2 |
| 전 체 | 68,146 | - | - |

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

- 2) "공공 취업알선기관"에는 한국장애인고용공단(워크투게더 포함), 고용노동부 고용센터(워크넷 포함), 지방자치단체(주민센터 등)가 포함됨

- 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유로 '나이가 너무 어리거나 많아서'가 19.4%로 가장 많고, '근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서'(16.5%), '구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움'(10.5%), '신체기능의 제한'(9.9%) 등의 순으로 나타남

〈표 33〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------------------|--------|-------|
| 학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한) | 3,348 | 4.9 |
| 수입이나 임금이 맞지 않아서 | 6,095 | 8.9 |
| 근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서 | 11,278 | 16.5 |
| 구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움 | 7,176 | 10.5 |
| 취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움 | 4,876 | 7.2 |
| 장애인에 대한 차별과 선입견 | 5,806 | 8.5 |
| 나이가 너무 어리거나 많아서 | 13,237 | 19.4 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 5,072 | 7.4 |
| 심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여) | 973 | 1.4 |
| 신체기능의 제한 | 6,773 | 9.9 |
| 이동능력의 제한 | 102 | 0.1 |
| 의사소통의 제한 | 531 | 0.8 |
| 기타 | 2,879 | 4.2 |
| 전 체 | 68,146 | 100.0 |

5. 장애인 비경제활동인구의 주요 특성

- 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태를 살펴보면, '심신장애'(40.8%), '쉬었음'(30.7%), '가사'(14.4%), '연로'(9.6%)의 비율이 높게 나타남
 - '쉬었음' 비율(30.7%)은 전체 인구의 14.0%에 비해 현저하게 높음
- 장애인 비경제활동인구 중 '취업준비자'의 비율은 0.8%로 전체 인구(5.4%)에 비해 크게 낮은 것으로 나타남

〈표 34〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 비경제활동인구 | | | 전체 인구 비경제활동인구 | |
|------------------------|-------------|-------|--------|---------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | 20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 육아 | 8,440 | 0.5 | 0.5 | 1,097,000 | 6.7 |
| 가사 | 232,689 | 14.4 | 10.8 | 5,878,000 | 35.9 |
| 재학·수강 등 ¹⁾ | 40,800 | 2.5 | 2.4 | 3,371,000 | 20.6 |
| 연로 | 155,119 | 9.6 | 11.6 | 2,299,000 | 14.1 |
| 심신장애 | 659,609 | 40.8 | 42.4 | 449,000 | 2.7 |
| 쉬었음 ³⁾ | 495,396 | 30.7 | 31.1 | 2,287,000 | 14.0 |
| 기타 ²⁾ 쉬었음 외 | 22,904 | 1.4 | 1.2 | 970,000 | 5.9 |
| 소 계 | 518,299 | 32.1 | 32.3 | 3,257,000 | 19.9 |
| 전 체 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 | 16,351,000 | 100.0 |
| 취업준비 ⁴⁾ | 13,542 | 0.8 | 0.8 | 890,000 | 5.4 |

주 1) "재학·수강 등"은 정규교육기관 재학, 입시학원, 취업을 위한 학원·기관 수강을 포함

2) "기타"는 학원·기관 수강 외 취업준비, 진학준비, 쉬었음 등을 포함

3) "쉬었음"은 막연히 쉬고 싶은 상태에서 있는 사람을 의미

4) "취업준비"는 취업을 위한 학원·기관 수강, 학원·기관 수강 외 취업준비를 포함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

- ‘쉬었음’ 인구를 연령별로 살펴보면 ‘60세 이상’(70.3%), ‘50~59세’(15.7%), ‘40~49세’(7.1%) 등의 순으로 연령이 높아질수록 비율이 높게 나타남
- ‘쉬었음’ 인구의 60세 이상 비율(70.3%)은 전체 인구(42.6%)에 비해 현저히 높고, 전년 대비 4.0%p 증가함

〈표 35〉 장애인 비경제활동인구의 “쉬었음” 인구 - 연령별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 비경제활동인구 | | | 전체 인구 비경제활동인구 | |
|--------|-------------|-------|---------|---------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 15~29세 | 16,881 | 3.4 | 5.1 | 392,000 | 17.1 |
| 30~39세 | 16,993 | 3.4 | 3.8 | 261,000 | 11.4 |
| 40~49세 | 35,408 | 7.1 | 7.7 | 255,000 | 11.1 |
| 50~59세 | 77,881 | 15.7 | 17.2 | 404,000 | 17.7 |
| 60세 이상 | 348,232 | 70.3 | 66.3 | 975,000 | 42.6 |
| 전 체 | 495,396 | 100.0 | 100.0 | 2,287,000 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

- 지난 주(2021년 5월 15일이 포함된 1주간) 일할 의사가 있었던 장애인 비경제활동인구는 7.2%로 2020년에 비해 0.8%p 증가함
- 일할 의사가 있고, 일자리가 주어진다면 일할 수 있었던 장애인은 전체 비경제활동인구의 5.6%이며, 일할 의사는 있지만, 취업은 불가능했던 장애인은 1.6%임
- 일할 의사는 없었지만, 취업은 가능했던 장애인은 전체 비경제활동인구의 2.3%임

〈표 36〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | |
|---------------|----|-----------|-----------|---------|------|
| 지난 주 일할 의사 | 있음 | 취업 가능 | 89,953 | 5.6 | 4.7 |
| | | 취업 불가능 | 25,950 | 1.6 | 1.7 |
| | | 소 계 | 115,903 | 7.2 | 6.4 |
| | 없음 | 취업 가능 | 37,109 | 2.3 | 2.6 |
| | | 취업 불가능 | 1,461,945 | 90.5 | 91.1 |
| | | 소 계 | 1,499,054 | 92.8 | 93.6 |
| 전 체 | | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 | |

- 지난 주 일할 의사가 있고, 취업이 가능했던 장애인은 '쉬었음'의 비율이 50.5%로 가장 높은 것으로 나타난 반면,
- 지난 주 일할 의사가 없고, 취업도 불가능했던 장애인은 '연로·심신장애'의 비율이 가장 높은 것으로 나타남

〈표 37〉 장애인 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별
(단위: %)

| 구 분 | | | 지난 주 주된 활동상태 | | | | | |
|---------------|----|--------|--------------|------|-------|---------|------|-----|
| | | | 계 | 취업준비 | 육아·가사 | 연로·심신장애 | 쉬었음 | 기타 |
| 지난 주 일할 의사 | 있음 | 취업 가능 | 100.0 | 5.4 | 26.9 | 15.0 | 50.5 | 2.1 |
| | | 취업 불가능 | 100.0 | 8.6 | 13.4 | 26.2 | 50.1 | 1.6 |
| | | 소 계 | 100.0 | 6.1 | 23.9 | 17.5 | 50.4 | 2.0 |
| | 없음 | 취업 가능 | 100.0 | 4.6 | 26.6 | 16.8 | 47.5 | 4.4 |
| | | 취업 불가능 | 100.0 | 0.3 | 13.9 | 53.9 | 28.7 | 3.2 |
| | | 소 계 | 100.0 | 0.4 | 14.2 | 53.0 | 29.1 | 3.2 |
| 전 체 | | 100.0 | 0.8 | 14.9 | 50.4 | 30.7 | 3.1 | |

- 통계청 기준 구직단념자는 15,629명으로 장애인 비경제활동인구의 1.0%p임
- 이는 2020년의 0.9%에 비해 0.1%p 증가한 수치임
- 장애적 특성을 반영한 EDI 기준 구직단념자는 63,341명이며, 장애인 비경제활동인구의 3.9%로 2020년 대비 0.8%p 증가함

〈표 38〉 장애인 비경제활동인구 중 구직단념자 규모(전체 인구 비교)
(단위: 명, %)

| 구 분 | | 비경제활동인구 | | 비율 | '20년 비율 |
|-------|----------------------|------------|---------|-----|---------|
| | | 전 체 | 구직단념자 | | |
| 장애 인구 | 통계청 기준 ¹⁾ | 1,614,957 | 15,629 | 1.0 | 0.9 |
| | EDI 기준 ²⁾ | 1,614,957 | 63,341 | 3.9 | 3.1 |
| 전체 인구 | | 16,351,000 | 612,000 | 3.7 | 3.5 |

주 1) 통계청 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일자리를 구하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 사람

2) EDI 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유(통계청 기준 노동시장적 사유+장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서+ 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서+자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 돼서 + 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

- 취업경험이 있는 비경제활동인구는 전체 장애인 비경제활동인구의 58.5%를 차지하며, 이 중 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 4.2%임
- 2020년 대비 취업경험이 있는 비율 0.9%p 증가하였으며, 취업경험이 있는 사람 중 1년 이내 경험 비율은 1.8%p 감소함

〈표 39〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|---------------|-----------|-------|---------|
| 과거 취업경험 있음 | 944,919 | 58.5 | 57.6 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 40,089 | 4.2 | 6.0 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 904,830 | 95.8 | 94.0 |
| 과거 취업경험 없음 | 670,038 | 41.5 | 42.4 |
| 전 체 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 |

- 장애인 비경제활동인구 중 지난 1년간 구직활동 경험이 있는 비율은 3.0%로 나타남

〈표 40〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|-------------------|-----------|-------|---------|
| 지난 1년간 구직활동 경험 있음 | 48,374 | 3.0 | 3.0 |
| 지난 1년간 구직활동 경험 없음 | 1,566,583 | 97.0 | 97.0 |
| 전 체 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 |

- 장애인 비경제활동인구 중 향후 1년 내 일할 의사가 있는 비율은 10.5%이며, 1년 내 일할 의사가 없다고 응답한 사람 중 4.8%는 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사가 있다고 응답
- 최종적으로 향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구는 전체의 14.8%로 나타남
- 이는 2020년 대비 1.8%p 증가한 수치임

〈표 41〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|-----------------------------|----------|-----------|-------|---------|
| 1년 내 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 170,015 | 10.5 | 8.7 |
| | 일할 의사 없음 | 1,444,942 | 89.5 | 91.3 |
| | 소 계 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 |
| 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 69,507 | 4.8 | 4.7 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 95.2 | 95.3 |
| | 소 계 | 1,444,942 | 100.0 | 100.0 |
| 전체 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 239,522 | 14.8 | 13.0 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 85.2 | 87.0 |
| | 전 체 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 |

주: “전체 일할 의사”는 “1년 내 일할 의사”와 “1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사”의 합계임

- 비경제활동인구 중 일반적인 근로가 가능한 비율은 5.9%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능한 비율은 15.5%인데 반해 근로가 어려운 비율은 78.5%임

〈표 42〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|--------|-------------------|-----------|-------|
| 근로 가능 | 일반적인 근로가 가능 | 95,374 | 5.9 |
| | 단시간 또는 단순한 근로가 가능 | 251,066 | 15.5 |
| | 소 계 | 346,440 | 21.5 |
| 근로 어려움 | 집안 일 정도만 가능 | 627,101 | 38.8 |
| | 집안 일도 하기 어려움 | 641,416 | 39.7 |
| | 소 계 | 1,268,517 | 78.5 |
| 전 체 | | 1,614,957 | 100.0 |

주: 근로 가능 정도는 일자리 희망여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

- 일자리를 희망하는 장애인 비경제활동인구 중 임금근로를 희망하는 비율은 91.5%로 나타났으며, 이 비율은 2020년 대비 0.9%p 증가함

〈표 43〉 일자리를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 희망 종사상 지위

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|-------|---------|-------|---------|
| 임금근로 | 219,247 | 91.5 | 90.6 |
| 비임금근로 | 20,275 | 8.5 | 9.4 |
| 전 체 | 239,522 | 100.0 | 100.0 |

주: 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

- 지난 주 일자리를 원하지 않았다고 응답한 장애인 비경제활동인구를 대상으로 그 이유를 응답받은 결과,
- 전체의 62.4%가 '장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서'로 응답하였고, '장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)'(17.7%), '나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서'(11.9%) 등의 순으로 나타남

〈표 44〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일자리를 희망하지 않은 사유

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|-----------------------------------|-----------|-------|---------|
| 장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서 | 935,906 | 62.4 | 62.6 |
| 그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서 | 11,935 | 0.8 | 1.2 |
| 원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 | 7,272 | 0.5 | 1.1 |
| 전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 | 8,223 | 0.5 | 0.6 |
| 교육, 기술, 경험이 부족해서 | 296 | 0.0 | 0.1 |
| 장애인에 대한 차별과 선입견 때문에 | 8,591 | 0.6 | 0.8 |
| 이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에 | 9,219 | 0.6 | 0.9 |
| 일해 본 경험이 없어서 | 5,718 | 0.4 | 0.3 |
| 현재 취업준비 중에 있음 | 7,688 | 0.5 | 0.3 |
| 나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서 | 178,326 | 11.9 | 12.4 |
| 육아 또는 가사로 인해 | 16,588 | 1.1 | 1.0 |
| 장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제) | 265,588 | 17.7 | 15.9 |
| 학교에 다니고 있어서 | 29,919 | 2.0 | 2.0 |
| 취업 이외의 활동 때문에 | 1,852 | 0.1 | 0.1 |
| 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해서 | 7,078 | 0.5 | 0.4 |
| 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안되어서 | 1,647 | 0.1 | 0.2 |
| 기타 | 3,208 | 0.2 | 0.2 |
| 전 체 | 1,499,054 | 100.0 | 100.0 |

주: 지난 주 일자리를 원하지 않았다고 응답한 응답자에게 질문함

6. 고용보조지표 - 장애인의 확장된 실업 규모

- 통계청 경제활동인구조사는 '일하고 싶은 욕구가 충족되지 못한 노동력'의 크기를 의미하는 고용보조지표를 2014년 11월부터 발표함
 - 이에 장애인의 경우에도 동일한 기준으로 분석하여 지표를 산출함
- 통계청의 고용보조지표에 의해 확장된 장애인 실업의 규모는 2021년 현재 실업자 포함 총 236,687명으로 2020년 198,318명에 비해 38,369명 증가하였음
 - 장애인의 고용보조지표3은 22.4%로 2020년(19.2%)에 비해 증가함
 - 전체 인구의 경우는 14.5%에서 13.5%로 감소함

〈표 45〉 장애인의 확장된 실업 규모(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구분 | 연도 | 고용 보조지표1 | 시간관련 추가취업 가능자 | 고용 보조지표 2 | 잠재경제 활동인구 | | | 고용 보조지표3 |
|----------|-------|-------------|---------------------|--------------|--------------|-----------|-----------|-------------|
| | | | | | 잠재취업 가능자 | 잠재 구직자 | | |
| 장애 인구 | 2021년 | 14.7 | 73,429 | 15.5 | 95,112 | 5,159 | 89,953 | 22.4 |
| | 2020년 | 12.1 | 59,251 | 13.5 | 83,412 | 8,189 | 75,223 | 19.2 |
| 전체 인구 | 2021년 | 7.9 | 1,124,000 | 9.8 | 1,859,000 | 76,000 | 1,783,000 | 13.5 |
| | 2020년 | 8.8 | 1,205,000 | 10.5 | 1,866,000 | 66,000 | 1,800,000 | 14.5 |

지표 및 용어 설명

- 고용보조지표1= $\frac{\text{시간관련추가취업가능자①} + \text{실업자}}{\text{경제활동인구}} \times 100$
- 고용보조지표2= $\frac{\text{실업자} + \text{잠재경제활동인구②}}{\text{경제활동인구} + \text{잠재경제활동인구}} \times 100$
- 고용보조지표3= $\frac{\text{시간관련추가취업가능자} + \text{실업자} + \text{잠재경제활동인구}}{\text{경제활동인구} + \text{잠재경제활동인구}} \times 100$

① 시간관련추가취업가능자: 취업자 중에서 실제취업시간이 36시간미만인면서, 추가취업을 희망하고 추가취업이 가능한 자

② 잠재경제활동인구: 잠재취업가능자와 잠재구직자의 합계

- 잠재취업가능자: 비경제활동인구 중에서 지난 4주간 구직활동을 하였으나, 조사대상주간에 취업이 가능하지 않은 자
- 잠재구직자: 비경제활동인구 중에서 지난 4주간 구직활동을 하지 않았지만, 조사대상주간에 취업을 희망하고 취업이 가능한 자

7. 장애인의 고용서비스 욕구

- 취업 또는 고용유지에 필요한 서비스로 우리나라 15세 이상 전체 장애인의 19.2%가 ‘취업지원’을, 18.5%가 ‘금전적 지원’을 응답하였고, 특히 실업자의 70.1%가 ‘취업지원’을 응답하였음
- 전체 장애인의 63.5%가 ‘특별히 없음’을 응답하였고, 해당 비율은 2020년(61.6%)에 비해 소폭 증가함
- 취업알선 등 취업지원을 희망하는 비율(19.2%)은 2020년(17.1%) 대비 2.1%p 증가하였음

〈표 46〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | | '20년 비율 |
|----------------------------------|-----------|------|-----------|----------|-------------|-------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경활 | |
| 취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원 | 494,662 | 19.2 | 24.9 | 70.1 | 13.9 | 17.1 |
| 취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원 근무환경 개선 등) | 204,005 | 7.9 | 11.2 | 19.2 | 5.6 | 8.4 |
| 직업능력개발훈련 | 114,626 | 4.5 | 5.8 | 13.4 | 3.3 | 5.1 |
| 장애인만을 위한 별도 작업장 근로 | 149,620 | 5.8 | 5.2 | 15.6 | 5.7 | 5.8 |
| 금전적 지원(임금보조, 세제지원 등) | 475,850 | 18.5 | 24.5 | 34.7 | 14.5 | 22.9 |
| 창업 지원(창업컨설팅, 창업정보 제공, 창업자금 융자 등) | 88,919 | 3.5 | 6.2 | 11.1 | 1.6 | 3.2 |
| 차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성 | 150,973 | 5.9 | 6.7 | 13.5 | 5.1 | 6.2 |
| 기타 | 4,259 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 |
| 특별히 없음 | 1,635,229 | 63.5 | 54.0 | 7.8 | 71.1 | 61.6 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (891,804) | (68,146) | (1,614,957) | (2,562,873) |

- 필요한 취업 지원사항으로는 전체 장애인의 13.8%가 '취업알선', 11.3%가 '일자리 정보 제공', 6.9%가 '장애인 구분모집/특별채용'을 응답하였음
- 실업자의 59.9%는 '취업알선'을 희망하고 있음

〈표 47〉 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | | '20년 비율 |
|--------------------------------|-----------|------|-----------|----------|-------------|-------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경활 | |
| 취업알선(취업성공패키지 등 포함) | 355,173 | 13.8 | 17.5 | 59.9 | 9.8 | 12.6 |
| 진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업)상담 | 93,147 | 3.6 | 5.1 | 11.0 | 2.5 | 3.8 |
| 일자리 정보 제공 | 291,209 | 11.3 | 15.8 | 37.5 | 7.7 | 10.2 |
| 현장실습, 인턴, 연수 등 | 66,368 | 2.6 | 2.8 | 7.4 | 2.2 | 2.8 |
| 장애인 구분모집/특별채용 | 177,519 | 6.9 | 8.3 | 25.0 | 5.4 | 5.9 |
| 채용과정에서 장애인에 대한 배려 | 136,040 | 5.3 | 7.4 | 15.0 | 3.7 | 5.8 |
| 대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공 | 42,693 | 1.7 | 2.4 | 2.4 | 1.2 | 2.2 |
| 이력서 작성 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공 | 18,807 | 0.7 | 1.0 | 1.8 | 0.6 | 1.0 |
| 기타 | 473 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (891,804) | (68,146) | (1,614,957) | (2,562,873) |

주: "취업 또는 고용유지를 위한 지원사항"에서 "취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원"을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

- 필요한 고용유지 지원사항으로는 전체 장애인의 4.5%가 '근무환경 개선 지원', 3.8%가 '근무시간 및 직무조정', 2.9%가 '수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)'을 2.8%가 '직업생활 및 고충처리 상담' 등을 응답하였음

〈표 48〉 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | | '20년 비율 |
|--------------------------------|-----------|-----|-----------|----------|-------------|-------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제 활동인구 | |
| 수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원) | 74,962 | 2.9 | 3.0 | 5.8 | 2.8 | 3.6 |
| 직무적응을 위한 지원(작업지도원) | 66,442 | 2.6 | 2.9 | 8.3 | 2.1 | 3.6 |
| 근무환경(장애인 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원 | 117,002 | 4.5 | 6.4 | 10.4 | 3.3 | 4.6 |
| 작업보조기기 지원 | 29,698 | 1.2 | 1.4 | 1.1 | 1.0 | 1.9 |
| 근무시간 및 직무조정 | 99,113 | 3.8 | 5.2 | 8.1 | 2.9 | 4.4 |
| 직업생활 및 고충처리 상담 등 | 71,804 | 2.8 | 4.0 | 7.5 | 1.9 | 2.6 |
| 출퇴근 지원 | 49,066 | 1.9 | 2.5 | 2.7 | 1.5 | 2.1 |
| 기타 | 1,714 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (891,804) | (68,146) | (1,614,957) | (2,562,873) |

주: "취업 또는 고용유지를 위한 지원사항"에서 "취업 후 고용유지를 위한 지원"을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

- 취업지원서비스 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 46.9%로 나타났으며, 실업자의 경우 그 비율은 88.4%로 현저히 높음

〈표 49〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | |
|----------|---------|-------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제활동인구 |
| 참여하겠음 | 231,789 | 46.9 | 29.9 | 88.4 | 54.8 |
| 참여하지 않겠음 | 262,872 | 53.1 | 70.1 | 11.6 | 45.2 |
| 전 체 | 494,662 | 100.0 | 100.0 (222,327) | 100.0 (47,772) | 100.0 (224,563) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문

- 직업능력개발훈련 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 37.7%로 나타났으며, 실업자의 경우 92.6%가 3개월 이내 즉시 참여 의사를 밝힘

〈표 50〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | |
|----------|---------|-------|-------------------|------------------|-------------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제활동인구 |
| 참여하겠음 | 43,173 | 37.7 | 26.1 | 92.6 | 39.5 |
| 참여하지 않겠음 | 71,453 | 62.3 | 73.9 | 7.4 | 60.5 |
| 전 체 | 114,626 | 100.0 | 100.0 (51,957) | 100.0 (9,136) | 100.0 (53,533) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “직업능력개발훈련”을 응답한 응답자에게 질문함

8. 코로나 지속이 2021년 장애인 경제활동에 미친 영향

① 현재 취업자(임금근로자+비임금근로자)

- 현재 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움이 하나라도 있는 경우는 63.9%인 가운데,
 - 가장 큰 어려움은 ‘감염에 대한 걱정과 불안’이 32.1%로 가장 많고, 다음으로 ‘마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움’(11.0%), ‘마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움’(8.8%), ‘고용안정에 대한 불안’(7.6%) 등의 순으로 나타남

〈표 51〉 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위)
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|----------------------------------|---------|-------|
| 감염에 대한 걱정과 불안 | 285,933 | 32.1 |
| 고용안정에 대한 불안 | 67,447 | 7.6 |
| 일 자체가 많거나 어려워짐 | 18,260 | 2.0 |
| 근무방식의 변화에 적응하기 어려움 | 2,892 | 0.3 |
| 일자리(직장)에서 코로나 관련 요청을 들어주지 않음 | 1,610 | 0.2 |
| 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움 | 98,536 | 11.0 |
| 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움 | 78,482 | 8.8 |
| 출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움 | 4,187 | 0.5 |
| 장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움 | 2,016 | 0.2 |
| 일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움 | 1,250 | 0.1 |
| 일할 때 필요한 방역물품 등의 자비 지출이 많아져서 어려움 | 6,220 | 0.7 |
| 기타 | 2,789 | 0.3 |
| 특별히 없음 | 322,181 | 36.1 |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 |

주: ‘일자리(직장)에서 코로나 관련 요청을 들어주지 않음’은 임금근로자에게만 질문함

- 전체 취업자 중 86.8%는 일자리(직장)에서 근무할 때 마스크를 항상 착용하지만, 10.4%는 착용하지 않을 때도 있으며, 2.8%는 착용하지 않는 것으로 나타남

〈표 52〉 취업자의 근무 시 마스크 착용 여부

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------------|---------|-------|
| 항상 착용함 | 774,457 | 86.8 |
| 착용하기도 하고 착용하지 않기도 함 | 92,504 | 10.4 |
| 착용하지 않음 | 24,843 | 2.8 |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 |

- 현재 취업자가 근무하고 있는 일자리(직장)가 코로나 감염으로부터 안전하다고 응답한 경우는 70.7%, 안전하지 않다고 응답한 경우는 29.3%임

〈표 53〉 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------|---------|-------|
| 전혀 안전하지 않음 | 57,897 | 6.5 |
| 별로 안전하지 않음 | 203,800 | 22.9 |
| 어느 정도 안전함 | 535,024 | 60.0 |
| 매우 안전함 | 95,083 | 10.7 |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 |

② 현재 임금근로자

- 2021년 5월 현재 장애인 임금근로자에게 코로나 지속으로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항을 응답받은 결과, 17.7%가 근로일, 근로시간 변화, 근로형태 변화 등 겪은 사항이 하나라도 있다고 응답하였음
- 분야별로는 ‘업무 및 임금 변화’(11.9%), ‘근로일, 근로시간 변화’(6.7%) 등을 많이 경험한 것으로 응답하였으며,
- 임시직(14.3%)에 비해 상용직(19.0%), 일용직(20.9%)에서 코로나 지속의 영향을 더 받은 것으로 나타남
- 특히 일용직은 업무량 감소, 임금 삭감, 임금 체불 등 ‘업무 및 임금 변화’를 겪은 비율이 19.3%로 높음

〈표 54〉 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항
(하위항목 중복응답) - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|----------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용 | 임시 | 일용 |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 109,410 | 17.7 | 19.0 | 14.3 | 20.9 |
| 근로일, 근로시간 변화 | 41,397 | 6.7 | 6.4 | 7.4 | 6.2 |
| 근로형태 변화 | 30,185 | 4.9 | 8.3 | 1.6 | 0.0 |
| 업무 및 임금 변화 | 73,551 | 11.9 | 11.1 | 9.8 | 19.3 |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화 | 38,159 | 6.2 | 5.4 | 5.9 | 9.5 |
| 특별히 없었음 | 509,105 | 82.3 | 81.0 | 85.7 | 79.1 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (323,157) | 100.0 (205,590) | 100.0 (89,767) |

주: “근로일, 근로시간 변화”에는 유급휴가/유급휴직, 무급휴가/무급휴직, 근로시간 단축/연장이, “근로형태 변화”에는 재택근무(원격근무), 유연근무(출퇴근 시간 변경 등), 비대면 업무 전환(온라인 등)이, “업무 및 임금 변화”에는 업무량 감소/증가, 업무 변경, 임금 삭감, 임금 체불, 근로자 지원 축소, “일자리(직장) 상황 및 고용유지”에는 일자리(직장) 휴업, 일자리(직장) 매출·고객 감소, 재계약, 계약기간 연장 등 실패, 퇴사 권고가 있음

- 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 세부 항목 중에서 전체 임금근로자의 8.1%가 '업무량 감소'를 경험한 것으로 나타났고,
- 다음으로 '근로시간 단축'(4.1%), '일자리(직장) 매출, 고객 감소'(3.3%) 등의 순으로 나타남

〈표 55〉 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(중복응답)
- 세부 항목별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|----------------------|-------------------|---------|------|
| 근로일, 근로시간 | 유급휴가, 유급휴직 | 7,874 | 1.3 |
| | 무급휴가, 무급휴직 | 7,717 | 1.2 |
| | 근로시간 단축 | 25,384 | 4.1 |
| | 근로시간 연장 | 421 | 0.1 |
| 근로형태 | 재택근무(원격근무) | 14,766 | 2.4 |
| | 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) | 8,033 | 1.3 |
| | 비대면업무 전환(온라인 등) | 7,387 | 1.2 |
| 업무 및 임금 | 업무량 감소 | 50,280 | 8.1 |
| | 업무량 증가 | 4,354 | 0.7 |
| | 업무 변경 | 54 | 0.0 |
| | 임금 삭감 | 14,519 | 2.3 |
| | 임금 체불 | 1,331 | 0.2 |
| | 근로자 지원 축소 | 3,012 | 0.5 |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 | 일자리(직장) 휴업 | 12,404 | 2.0 |
| | 일자리(직장) 매출, 고객 감소 | 20,372 | 3.3 |
| | 일자리(직장) 직원 감원 | 3,130 | 0.5 |
| | 제계약, 계약기간 연장 등 실패 | 2,207 | 0.4 |
| | 퇴사 권고 | 46 | 0.0 |
| 특별히 없었음 | | 509,105 | 82.3 |
| 전 체 | | 618,515 | - |

- 2020년 5월 대비 장애인 임금근로자의 고용안정 정도를 응답받은 결과, ‘매우 불안해짐’ 4.8%, ‘다소 불안해짐’ 17.1%, ‘변화 없음’ 67.2%, ‘다소 안정적임’ 8.7%, ‘매우 안정적임’ 2.2%로 전체 임금근로자의 21.9%가 2020년 5월 시점에 비해 고용안정 정도가 불안해져 있는 상태라고 응답함
- 해당 비율은 상용, 임시, 일용근로자로 갈수록 높아짐

〈표 56〉 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용 | 임시 | 일용 |
| 매우 불안해짐 | 20,450 | 4.8 | 1.9 | 10.2 | 10.2 |
| 다소 불안해짐 | 72,807 | 17.1 | 13.1 | 17.5 | 45.8 |
| 변화 없음 | 286,086 | 67.2 | 72.3 | 64.8 | 36.5 |
| 다소 안정적임 | 36,855 | 8.7 | 9.8 | 6.5 | 6.7 |
| 매우 안정적임 | 9,576 | 2.2 | 2.9 | 1.0 | 0.8 |
| 전 체 (추정 수) | 425,774 | 100.0 | 100.0 (276,037) | 100.0 (112,878) | 100.0 (36,860) |

주: 2020년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

③ 현재 비임금근로자

- 비임금근로자의 경우 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪은 사항이 있다고 응답한 비율은 57.0%이며, 전체의 54.2%가 ‘매출(소득) 감소’, 26.7%가 ‘고객 감소’를 응답함

〈표 57〉 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항
(하위항목 중복응답)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------------------|---------|-------|
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 155,804 | 57.0 |
| 매출(소득) 감소 | 148,124 | 54.2 |
| 고객 감소 | 73,090 | 26.7 |
| 영업(근로)시간 단축(영업제한) | 22,227 | 8.1 |
| 일시휴업 | 4,934 | 1.8 |
| 직원 감원 | 4,956 | 1.8 |
| 근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등) | 3,493 | 1.3 |
| 기타 | 302 | 0.1 |
| 특별히 없었음 | 117,485 | 43.0 |
| 전 체 | 273,289 | 100.0 |

- 2020년 5월 대비 장애인 비임금근로자의 사업체 운영상황을 응답받은 결과, ‘매우 어려워짐’ 19.7%, ‘다소 어려워짐’ 34.9%, ‘변화 없음’ 43.0%, ‘다소 나아짐’ 1.5%, ‘매우 나아짐’ 1.0%로 전체 비임금근로자의 54.6%가 사업체 운영상황이 2020년 5월 시점에 비해 어려워져 있는 상태라고 응답함

〈표 58〉 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------|---------|-------|
| 매우 어려워짐 | 51,608 | 19.7 |
| 다소 어려워짐 | 91,615 | 34.9 |
| 변화 없음 | 112,942 | 43.0 |
| 다소 나아짐 | 3,832 | 1.5 |
| 매우 나아짐 | 2,535 | 1.0 |
| 전 체 | 262,532 | 100.0 |

주: 2020년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

- 장애인 자영업자 중 74.8%가 코로나와 관련하여 정부 및 지방자치단체 등으로부터 자영업자 대상 지원금을 받은 경험이 있으며,
- 이들 중 85.2%는 지원금이 사업체를 운영하는 데 도움이 되었다고 응답함

〈표 59〉 자영업자의 코로나 관련 자영업 지원금 도움 정도

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------|---------|-------|
| 지원금을 받은 적이 있음 | 180,479 | 74.8 |
| 전혀 도움이 되지 않았음 | 26,694 | 14.8 |
| 일정 정도 도움이 되었음 | 125,085 | 69.3 |
| 큰 도움이 되었음 | 28,701 | 15.9 |
| 지원금을 받은 적이 없음 | 60,916 | 25.2 |
| 전 체 | 241,396 | 100.0 |

주: 자영업자에게 질문함

④ 현재 미취업자(실업자+비경제활동인구)

- 2020년 이후 퇴사자(현재 실업자와 비경제활동인구) 102,935명에게 코로나가 퇴사에 미친 영향 정도를 응답받은 결과, 일정 정도 영향을 받았거나 큰 영향을 받았다고 응답한 비율은 31.7%임
- 현재 실업자의 경우 해당 비율은 46.1%에 이름

〈표 60〉 코로나가 2020년 이후 퇴사자의 퇴사에 미친 영향 정도 - 현재 경제활동상태별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 현재 경제활동상태 | |
|------------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 실업자 | 비경제활동인구 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 70,290 | 68.3 | 53.9 | 73.7 |
| 일정 정도 영향 받음 | 12,849 | 12.5 | 21.9 | 8.9 |
| 큰 영향을 받음 | 19,796 | 19.2 | 24.3 | 17.3 |
| 전 체 (추정 수) | 102,935 | 100.0 | 100.0 (28,256) | 100.0 (74,679) |

⑤ 현재 실업자

- 현재 실업자에게 코로나 지속으로 인해 취업준비에 미친 가장 큰 영향을 응답받은 결과, '일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐'이 56.4%로 가장 많으며, '이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐'이 8.4%로 나타남

〈표 61〉 실업자의 취업준비에 코로나 지속이 미친 가장 큰 영향
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------------------------|--------|-------|
| 일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐 | 38,427 | 56.4 |
| 채용이나 입사 시험 일정이 연기됨 | 609 | 0.9 |
| 스스로 취창업 일정을 연기함 | 2,638 | 3.9 |
| 이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐 | 5,748 | 8.4 |
| 취창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐 | 4,020 | 5.9 |
| 코로나 지속으로 특별히 취업이나 창업에 영향을 받은 것이 없음 | 16,705 | 24.5 |
| 전 체 | 68,146 | 100.0 |

- 현재 실업자에게 향후 취업 여건이 좋아질 것인지에 대해 응답받은 결과, '좋아질 것임' 24.8%, '변하지 않을 것임' 45.7%, '나빠질 것임' 29.5%로 좋아질 것이라는 예상보다는 나빠질 것이라는 예상이 다소 많이 나타남

〈표 62〉 실업자의 향후 취업 여건 예상

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-----------|--------|-------|
| 좋아질 것임 | 16,909 | 24.8 |
| 변하지 않을 것임 | 31,131 | 45.7 |
| 나빠질 것임 | 20,106 | 29.5 |
| 전 체 | 68,146 | 100.0 |

⑥ 현재 비경제활동인구

- 지난 주 일할 의사가 있었으나 구직하지 않은 비경제활동인구에게 해당 사유가 코로나 지속의 영향을 받았는지 응답받은 결과, 27.9%가 영향을 받았다고 응답함

〈표 63〉 지난 주 일할 의사가 있는 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------------------|---------|-------|
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 79,901 | 72.1 |
| 일정 정도 영향을 받음 | 22,103 | 20.0 |
| 많은 영향을 받음 | 8,740 | 7.9 |
| 전 체 | 110,744 | 100.0 |

- 지난 주 일할 의사가 없는 비경제활동인구에게 일할 의사가 없는 이유가 코로나 지속의 영향을 받았는지 응답받은 결과, 그 중 4.5%가 영향을 받았다고 응답함

〈표 64〉 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나 지속의 영향을 받았는지 여부
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------------------|-----------|-------|
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 1,431,897 | 95.5 |
| 일정 정도 영향을 받음 | 45,853 | 3.1 |
| 많은 영향을 받음 | 21,304 | 1.4 |
| 전 체 | 1,499,054 | 100.0 |

- 비경제활동인구 중 지난 주 주된 활동이 '쉬었음'이라고 응답한 495,396명에게 지난 주 쉬게 된 것이 코로나 지속과 관련이 있는지 질문한 결과, 4.0%가 관련이 있다고 응답함

〈표 65〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나 지속과의 관련 유무
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|----------------|---------|-------|
| 코로나 지속과 관련이 있음 | 19,824 | 4.0 |
| 코로나 지속과 관련이 없음 | 475,572 | 96.0 |
| 전 체 | 495,396 | 100.0 |

제 1 장 서 론

제1절 조사개관

1. 조사배경

우리나라 등록장애인 수는 2020년 12월말 현재 2,633천여 명으로 2000년 12월 말 958천여 명에서 약 175% 급증하였다. 장애인구의 증가는 장애범주 확대, 고령화, 국가의 다양한 장애인정책과 사회적 인식개선 등에 기인한 바도 크다. 장애인 정책대상이 확대되고 다양화됨에 따라 보다 개별적이고 전문적인 정책서비스에 대한 요구가 날로 증가하고 있으며, 이러한 수요에 적합한 정책마련과 정책효과 측정에 대한 필요성도 지속적으로 증대되고 있다.

한편 장애인정책의 패러다임도 기존의 재활에서 자립을 중시하는 모델로 변화하였고, 장애인의 권익증진 및 자립생활 기반을 구축함으로써 실질적인 사회통합과 권리실현의 전기를 마련한다는 추진방향을 토대로 범정부적 장애인 종합대책인 ‘제5차 장애인정책종합계획(2018~2022)’이 수립되었다. 제5차 장애인정책종합계획(2018~2022)의 목표는 ‘장애인의 자립생활이 이뤄지는 포용사회’로, 본 계획의 5대 분야 중 하나인 ‘소득 경제활동 분야’의 장애인 고용정책은 제5차 계획을 실현할 필수적인 과제라고 할 수 있다.

그러나 장애인의 고용환경은 여전히 열악하여 장애인의 경제활동참가율과 고용률은 비장애인 또는 전체 인구에 비해 현저히 낮은 반면, 실업률과 고용보조지표 등이 높은 점 등은 장애인고용에 대한 정책적 지원이 보다 개선되고 발전되어야 함을 내포하고 있다.

이러한 시대적 환경 속에서 장애인 고용정책의 대상 집단 규모를 정확하게 추정하고 그 구조와 실태를 파악할 수 있는 경제활동통계는 장애인 고용정책의 평가와 새로운 정책대안 제시 등을 위한 국가의 중요한 기본 통계인프라가 아닐 수 없다. 때문에 장애인 경제활동조사에 대한 필요성은 이미 오래전부터 지속적으로 제기되어 왔다.²⁾

기존 장애인 조사에서 장애인의 경제활동상태를 파악할 수 없었던 것은 아니며, 관련 통계를 제공하는 조사로는 ‘장애인실태조사’(보건복지부·한국보건사회연구원), ‘장애인고용패널조사’(고용노동부·한국장애인고용공단) 등이 있다. 하지만 ‘장애인실태조사’는 장애인의 생활 전반에 대한 실태를 총체적으로 파악하고(3년 주기), ‘장애인고용패널조사’는 사전에 구축한 장애인을 지속적으로 추적조사하여 개인의 경제적 삶을 동태적으로 파악하기 위한 조사로, 개별 조사의 목적과 특성상 전체 국민 경제활동상태와의 절대적 비교가 어려워 노동시장에서의 장애인의 위치를 정확하고 시의적절하게 파악하기 어렵다는 문제가 있다.

통계청의 ‘경제활동인구조사’, ‘지역별 고용조사’ 등에서 장애인 여부를 확인하여 경제활동 정보를 수집하는 방법도 있지만, 이러한 방법은 가령 장애유형별 분포의 극단적인 편차 등으로 인해 우리나라 전체 장애인을 대표하기 어렵고, 대규모 국가조사 현실상 장애 관련 필수 정보를 추가·조사하기가 쉽지 않다는 단점이 있다.

이러한 한계점과 장애인 경제활동에 대한 과학적 데이터의 필요성을 바탕으로 고용노동부와 한국장애인고용공단은 2010년 장애인 경제활동의 규모와 구조, 그리고 그 실태를 파악할 수 있는 ‘장애인경제활동실태조사’를 처음으로 도입하여 실시하였다.

그리고 ‘제4차 장애인정책종합계획(2013~2017)’과 ‘제4차 장애인고용촉진 및 직업재활 기본계획(2013~2017)’ 등에서 장애인 경제활동조사를 통한 장애인 고용정책 수행기반 강화의 필요성을 제기하였고, 그에 따라 ‘장애인경제활동실태조사’를 2013년부터 매년 실시하기로 결정하였다.

본 조사는 ILO의 경제활동인구조사 매뉴얼 및 통계청 ‘경제활동인구조사’의 지침 분석을 통해 국제공인 기준의 조사설계를 목표로 하였으며, 장애유형, 장애정도 등 장애특성에 따른 경제활동특성을 포착할 수 있도록 표본설계를 진행하였다. 아울러 정책대상에서 소외되기 쉬운 취업을 희망하는 비경제활동 장애인의 규모와 실태 등을 정확하게 파악하기 위해 비장애인에 비해 복잡한 판단 기준을 포괄할 수 있도록 조사표 설계를 추진하였다.

또한 단순히 취업자, 실업자와 비경제활동인구 외에 그간 장애인 관련 타 조사들이 제공하지 못했던 추가취업 희망자·구직단념자 등의 잠재적 실업자, 비정규직 근로자, 평소 경제활동인구 등의 규모와 실태, 고용서비스 욕구 등에 대한 정보를 제공함으로써 장애인 고용정책 대상을 세분화하여 보다 정치한 정책을 설계하는 데 도움이 될 것으로 기대하고 있다.

2) ‘제2차 장애인고용촉진 5개년 계획(2003~2007)’에서 장애인경제활동실태조사를 통한 통계 인프라 구축의 강화 필요성이 제기되었으며, ‘제3차 장애인고용촉진 5개년 계획(2008~2012)’ 등에서 (가칭)장애인 경제활동인구조사 신설을 계획함

2. 조사목적

2021년 장애인경제활동실태조사의 목적은 장애인의 전체적인 경제활동의 모습 즉, 취업, 실업 등과 같은 경제적 특성을 조사하여 장애인력 자원의 규모와 경제활동특성을 횡단면적으로 파악하는 데 있다. 그리고 이를 통해 노동공급, 고용구조, 가용노동시간 및 인력자원 활용정도 등의 정보를 장애인의 주요한 특성별로 생산, 분석하고자 하는 데 있다. 공단의 '기업체장애인고용실태조사'의 목적이 장애인 노동시장의 수요측면에 대한 정보를 파악하는데 있다면, 장애인경제활동실태조사는 장애인 노동시장의 공급 측면에서 특정 시점의 장애인 정책대상 집단의 규모와 구조, 실태를 정확하게 파악하는데 일차적인 목적이 있다.

3. 조사대상

2021년 장애인경제활동실태조사의 모집단은 2021년 5월 15일 현재 우리나라에 거주하는 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 만 15세 이상 등록장애인이다. 표본 규모는 11,000명이며, 본 조사에 사용한 표집틀은 2020년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부이다. 표본추출은 표본설계 전문가에 의한 연구결과에 따라 지역, 장애유형, 장애정도 등을 고려하여 실시하였으며, 추출 읍면동 수를 조절함과 더불어 장애유형 및 장애정도별 적절한 표본을 추출하기 위해 이상추출(two phase sampling)을 실시하였다.

4. 조사내용

본 조사의 목적은 장애인의 경제활동상태를 통계청 '경제활동인구조사'의 조사기준과 동일하게 파악하는 데에 있다. 목적을 달성하기 위하여 조사구성과 내용의 큰 흐름은 '경제활동인구조사'와 동일하게 장애인의 경제활동상태를 판별하고 취업자, 실업자, 비경제활동인구별로 속성을 파악하는 부분으로 구성되어 있다. 다만 본 조사의 주기가 통계청 '경제활동인구조사'와 같이 매월 실시하는 조사가 아닌 1년 주기여서 임금근로자의 근로형태, 비임금근로자 속성, 고용서비스 욕구 등 부가적인 문항을 추가하여 구성하였으며, 장애인의 장애정보와 관련된 문항들을 추가하고, 일부 문항들은 장애적 특성을 반영하여 보완하였다.

특히 2020년부터 지속되고 있는 코로나 사태와 관련하여 코로나가 장애인의 경제활동에 미친 영향정도를 파악하고자 관련 문항들을 경제활동상태별로 개발하여 추가하였다.

〈표 1-1-1〉 2021년 장애인경제활동실태조사 조사항목

| 구 분 | 조사항목 |
|-----------------|--|
| A. 인적사항 | 성별, 생년월일, 최종학교, 학교 종류, 대학 전공계열, 졸업 여부, 졸업년도, 결혼상태 |
| B. 장애정보 | 장애유형, 중경증 여부(행정통계), 심한 장애 여부(행정통계), 장애발생시기, 장애발생원인 |
| C. 경제활동 상태판별 | 취업 여부, 무급가족종사자 여부, 일시휴직 여부 및 이유, 지난 4주 내 구직 여부 |
| D. 취업자 | (전체) 부업 여부, 지난 주(평소) 취업시간, 지난 주(평소) 36시간 미만 일한 이유, 추가취업 또는 전직 희망 여부, 추가취업 또는 전직 가능 여부, 추가취업 탐색 여부, 사업체 산업, 사업체 유형, 사업체 규모, 직업, 취업시기, 종사상 지위, 사회보험 가입 여부, 코로나 지속으로 인해 일자리에서 겪은 어려움, 근무 시 마스크 착용 여부, 코로나 감염 위험으로부터 안전하다고 생각하는지 여부 |
| | (임금근로자) 일자리를 알아본 경로, 고용계약 여부·기간, 계약(기간)의 반복·갱신 여부, 일일(단기) 근로 여부, 근로의 지속 가능성 여부·기간·사유, 근로시간 형태, 시간제 근로 사유, 전일제 전환 희망 여부, 유연근무제 실시 및 활용 여부, 유연근무제 활용 의사, 현재 직장(일) 주 평균 근로일수·시간, 임금 제공처, 최근 3개월 월평균 임금, 특수형태근로 종사자 여부, 가정 내 근로자 여부, 비정규직 형태로 일하게 된 사유·장애 영향 정도, 코로나로 일자리(직장)에서 겪은 사항, 코로나로 인한 고용안정정도 |
| | (비임금근로자) 사업체(일자리) 주된 장소, 월평균 순수입(자영업자), 사업체(일자리) 유지 계획, 코로나로 사업체 운영 시 겪은 사항, 코로나로 인한 사업체 운영상황, 코로나 관련 자영업 지원금 도움 정도 |
| E. 실업자 | 지난 주 취업가능성 여부, 과거 취업경험 유무 및 이직시기, 이직사유(코로나 영향 여부 포함), 전직 산업·사업체 유형·사업체 규모·직업·종사상 지위, 희망 종사상 지위, 희망 일자리의 산업 및 직업, 희망 직장(사업체) 종류, 희망 근로시간 형태, 희망 월평균 소득, 구직기간, 구직경로, 구직방법, 실업상태 지속 이유, 주관적 근로능력, 코로나가 취업준비에 미친 영향, 향후 취업 여건 전망 |
| F. 비경제 활동인구 | 지난 주 취업희망 여부, 지난 주 취업가능성 여부, 지난 4주 내 비구직 사유(코로나 영향 여부 포함), 직장(일) 비희망 사유(코로나 영향 여부 포함), 지난 1년 구직경험 여부 및 최근 구직시기, 지난 주 주된 활동상태 및 '쉬었음'인 경우 코로나 영향 여부, 과거 취업경험 유무 및 이직시기, 이직사유(코로나 영향 여부 포함), 전직 산업·사업체 유형·사업체 규모·직업·종사상 지위, 향후 일할 의사, 희망 종사상 지위, 희망 일자리의 산업 및 직업, 희망 직장(사업체) 종류, 희망 근로시간 형태, 주관적 근로능력 |
| G. 고용서비스 요구 | 취업(또는 유지)을 위해 필요한 지원사항, 필요한 취업 지원 세부사항, 필요한 고용유지 지원 세부사항, 취업지원·직업능력개발훈련 서비스 제공 시 3개월 이내 즉시 참여 의사 |
| H. 가구정보 | 가구주, 총 가구원 수, 국민기초생활보장 수급 대상 여부, 월평균 가구소득 |

5. 조사방법

본 조사는 태블릿 PC를 이용한 대면면접조사(TAPI: Tablet PC Assisted Personal Interviewing)로 실시되었다. 면접원이 조사대상으로 선정된 대상자를 방문한 후 태블릿 PC를 이용하여 구조화된 설문에 따라 응답자에게 질문하고 응답자가 응답한 내용을 컴퓨터에 저장하여 자료를 수집하는 방식으로 진행하였다. 또한 2020년 조사부터는 코로나 확산으로 인해 비대면조사를 확대하여 실시하였다. 숙련된 면접원에 의한 전화조사를 전체 목표표본의 30%까지 허용하여 진행하였다.

6. 조사기간

조사대상기간은 2021. 5. 9(일) ~ 5. 15(토)까지로 7일간이다. 예를 들어, 응답자에게 ‘지난 1주간 주로 무엇을 하셨습니까?’란 질문에 지난 1주간은 ‘2021. 5. 9 ~ 5. 15까지’임을 명시하여 응답을 받았다. 이는 통계청의 ‘2021년 5월 경제활동인구조사’의 조사대상기간과 동일한 기준시점(매월 15일이 포함된 1주간)이다. 특별히 ‘장애인경제활동실태조사’에서는 사전조사를 별도로 실시하였다. 사전조사는 조사대상자의 경제활동상태를 본 조사에 앞서 파악하고 해당 정보를 본 조사 시 상기시켜 응답자의 기억에 의한 오차(recall bias)를 최소화하기 위함이다. 덧붙여 응답자의 거주를 확인하고, 사전 방문약속을 잡음으로써 조사기간을 실질적으로 단축할 수 있었다. 사전조사 기간은 2021. 4. 30(금) ~ 5. 10(월)이다. 본 조사 실시기간은 2021. 5. 17(월) ~ 7. 11(일)로 총 8주 동안 진행하였다.

7. 조사기관

본 조사는 고용노동부와 한국장애인고용공단이 주관하였다. 조사기획, 조사표 개발, 조사지침서 작성, TAPI 프로그램 논리구성, 실사 관리, 데이터 검증, 보고서 작성 및 공표 등은 한국장애인고용공단이 전담하였고, 실사는 (주)한국리서치에서 진행하였다.

8. 조사경과

- ☐ 통계청, 보건복지부 등 업무 협의 진행(2021. 1~4)
 - 보건복지부 등록장애인 명부 요청·인수(2021. 1~3)
 - 통계청 통계조정과 등과 장애인경제활동실태조사 조사표 변경 관련 협의
- ☐ 2021년 장애인경제활동실태조사 사업 본격 추진
 - 2021년 장애인경제활동실태조사 사업계획 수립(2021. 1)
 - 조사표 개발 추진(2021. 1~4)
 - 조사업체 계약 체결 및 사업수행계획서 승인(2021. 4)
 - 통계청 통계작성승인 신청(2021. 4) 및 승인(승인번호: 제383004호, 2021. 5. 12)
 - 사전조사(2021. 5) 및 본 조사(2021. 5. 17~7. 11) 실시
 - 보고서 발간 및 공표(2021. 12)

제2절 표본설계

1. 2020년 조사 표본설계 분석

2020년 장애인 경제활동 실태조사의 목표 모집단은 조사기준 시점인 2020년 5월 15일 기준 대한민국에 거주하고 있는 15세 이상의 법정 장애유형(15개) 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 장애인이다. 표집틀은 2019년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부를 이용하였다. 표본추출방법은 조사의 신뢰도와 주요 관심변수들의 정도 높은 통계량을 생산할 수 있는 이상추출법(two-phase sampling)을 이용하였다. 1상 표본과 2상 표본의 추출단위로는 읍/면/동과 장애인을 사용하였다. 1상 표본추출을 위한 모집단의 읍/면/동 층화는 광역시도, 장애인 수 그리고 장애유형 수를 고려하였고, 2상 표본추출을 위한 1상 표본의 장애인 층화는 장애유형과 장애등급을 사용하였다. 장애인 표본크기는 11,000명으로 결정되었으며, 1상 표본추출을 위한 읍/면/동 표본배분과 2상 표본추출을 위한 장애인 표본배분을 모두 고려하였다.

〈표 1-2-1〉 2020년 조사 고용률, 실업률 추정량의 근사 CV와 오차한계

(단위: 명)

| 장애유형 장애등급 | | 시각 | 시각 제외 | 신장 | 신장 제외 | 정신 | 지적, 자폐성 | 지체 | 지체 제외 | 계 |
|--------------|----|-------|----------|-------|----------|-------|------------|-------|----------|--------|
| 표본 크기 | 중증 | 396 | 470 | 616 | 648 | 637 | 1,344 | 514 | 807 | 5,432 |
| | 경증 | 815 | 1,465 | 362 | 841 | . | . | 1,431 | 654 | 5,568 |
| | 계 | 1,211 | 1,935 | 978 | 1,489 | 637 | 1,344 | 1,945 | 1,461 | 11,000 |
| 고용률 예측CV | 중증 | 0.107 | 0.066 | 0.096 | 0.084 | 0.120 | 0.050 | 0.064 | 0.118 | 0.027 |
| | 경증 | 0.036 | 0.040 | 0.051 | 0.049 | . | . | 0.029 | 0.075 | 0.016 |
| | 계 | 0.034 | 0.035 | 0.057 | 0.042 | 0.120 | 0.050 | 0.025 | 0.067 | 0.013 |
| 고용률 오차한계 | 중증 | 0.039 | 0.043 | 0.029 | 0.030 | 0.024 | 0.023 | 0.041 | 0.019 | 0.011 |
| | 경증 | 0.035 | 0.024 | 0.053 | 0.032 | . | . | 0.026 | 0.032 | 0.013 |
| | 계 | 0.028 | 0.021 | 0.027 | 0.023 | 0.024 | 0.023 | 0.023 | 0.018 | 0.009 |
| 실업률 예측CV | 중증 | 0.197 | 0.215 | 0.139 | 0.161 | 0.077 | 0.091 | 0.208 | 0.234 | 0.050 |
| | 경증 | 0.148 | 0.096 | 0.234 | 0.126 | . | . | 0.116 | 0.088 | 0.055 |
| | 계 | 0.121 | 0.086 | 0.125 | 0.097 | 0.077 | 0.091 | 0.100 | 0.072 | 0.038 |
| 실업률 오차한계 | 중증 | 0.024 | 0.019 | 0.021 | 0.018 | 0.032 | 0.015 | 0.018 | 0.010 | 0.007 |
| | 경증 | 0.016 | 0.013 | 0.023 | 0.018 | . | . | 0.011 | 0.029 | 0.006 |
| | 계 | 0.013 | 0.011 | 0.015 | 0.013 | 0.032 | 0.015 | 0.010 | 0.017 | 0.004 |

장애인 표본배분을 위해서는 2019년 장애인경제활동실태조사 결과 장애인 고용률 및 실업률 추정량의 각 층별 상대표준오차(CV)를 이용한 표본배분, 모집단 비례배분 그리고 모집단 제공근 비례배분을 고려한 내용을 반영하여 현실적으로 적용가능하고 관심변수별 고용률 및 실업률의 예측 상대표준오차(CV)가 안정적인 모집단 제공근 비례배분 방법을 사용하였으며, 그 결과는 <표 1-2-1> 과 같다.

읍/면/동 표본크기 결정 및 표본배분을 위해서는 <표 1-2-1> 에서 배분된 장애인을 층별로 17개 광역시도 모집단 장애인 분포에 맞추어 비례배분 하였다. 17개 광역시도별로 배분된 장애인을 추출하기 위해서 필요한 읍/면/동 표본크기는 각 읍/면/동에서 동일한 장애인 수를 추출하는 경우를 고려하였다. 최종적으로 2019년 장애인경제활동실태조사의 경우와 비슷한 수준으로 숫자상으로는 25명에 해당하는 498개의 읍/면/동을 추출하였다. 읍/면/동 표본배분 방법은 장애인 수에 따라서 비례배분 방법을 사용하였으며 그 결과는 <표 1-2-2> 와 같다.

<표 1-2-2> 2020년 조사 읍/면/동 배분 결과

(단위: 개)

| 지역 | 읍/면/동 수 | 지역 | 읍/면/동 수 |
|-----|---------|-----|---------|
| 전수층 | 56 | 경기 | 96 |
| 서울 | 73 | 강원 | 17 |
| 부산 | 31 | 충북 | 16 |
| 대구 | 22 | 충남 | 21 |
| 인천 | 24 | 전북 | 21 |
| 광주 | 12 | 전남 | 20 |
| 대전 | 13 | 경북 | 29 |
| 울산 | 9 | 경남 | 30 |
| 세종 | 2 | 제주 | 6 |
| 계 | | 498 | |

읍/면/동 표본 및 장애인 표본을 추출하기 위해서는 계통추출법(systematic)이 사용되었으며, 내재적 층화(implicit stratification)의 효과를 얻기 위하여 주요 관심변수 및 층화변수 등을 이용하여 정렬시켰다.

2020년 조사의 표본설계는 주어진 시간 및 비용의 현실적인 제약하에서 발생할 수 있는 비표본 오차 및 실제 조사에서 발생하는 문제 등을 적절히 관리할 수 있는 이상표본추출법을 사용하였다. 또한, 이상표본추출법을 사용함으로써 표본설계에서 고려해야 하는 1상과 2상의 연관성을 효율적으로 활용하였다.

2. 모집단 분석

2021년 장애인경제활동실태조사를 위한 목표 모집단은 2021년 5월 15일 현재 대한민국에 거주하며, 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 만 15세 이상의 등록장애인이며, 표본추출을 위한 표집틀로는 2020년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부를 사용하였다. 사용된 표집틀에는 등록장애인의 장애유형, 중경증 여부, 지역, 성별, 연령에 대한 정보가 포함되어 있으며, 표집틀 구성 시 집락에 해당하는 읍/면/동을 구성하는 장애인의 장애유형 종류가 8개 이하인 읍/면/동은 제외되었다. 제외된 읍/면/동에 속한 장애인은 12,780명이다. 본 절에서는 주어진 표집틀을 이용하여 등록장애인(이하 장애인이라 칭함) 모집단 분포를 분석하였다.

〈표 1-2-3〉은 지역별 장애인 모집단 분포를 나타내고 있다. 경기도에 가장 많은 21.56%의 장애인이 거주하고 있으며, 서울에는 15.03%의 장애인이 거주하고 있다. 장애인의 42.16%가 수도권(서울, 경기도, 인천)에 거주하고 있으며, 세종 지역의 장애인 비율이 0.46%로 가장 낮고, 울산과 제주도의 장애인 비율은 2% 미만으로 나타나고 있다.

〈표 1-2-3〉 지역별 장애인 분포

(단위: 명, %)

| 지역 | 빈도 | 비율 | 지역 | 빈도 | 비율 |
|----|---------|-------|----|-----------|--------|
| 서울 | 384,178 | 15.03 | 강원 | 99,107 | 3.88 |
| 부산 | 172,308 | 6.74 | 충북 | 95,678 | 3.74 |
| 대구 | 123,270 | 4.82 | 충남 | 130,542 | 5.11 |
| 인천 | 142,243 | 5.57 | 전북 | 127,939 | 5.01 |
| 광주 | 67,887 | 2.66 | 전남 | 136,054 | 5.32 |
| 대전 | 70,932 | 2.78 | 경북 | 175,991 | 6.89 |
| 울산 | 49,607 | 1.94 | 경남 | 181,685 | 7.11 |
| 세종 | 11,877 | 0.46 | 제주 | 35,587 | 1.39 |
| 경기 | 551,122 | 21.56 | 전국 | 2,556,007 | 100.00 |

〈표 1-2-4〉의 지역별, 성별, 연령별 장애인 분포를 살펴보면, 남성이 전체 장애인의 57.60%를 차지하여 여성보다 높게 나타나고 있다. 성별 구성비의 차이가 가장 큰 지역은 울산으로 남성이 여성보다 20.64%p 높은 것으로 나타났고, 전남 지역은 남성과 여성의 비율 차이가 6.21%p로 17개 시도 중에서 가장 작다. 연령별로는 전체 장애인의 90.39%가 40세 이상이

며, 70세 이상이 40.45%로 가장 높게 나타나고 있어 연령이 높아질수록 장애인 비율이 대체로 높게 나타나는 것을 알 수 있다. 장애인 비율은 40~49세가 30~39세보다 4.58%p, 50~59세가 40~49세보다 7.83%p 그리고 70세 이상이 60~69세보다 16.73%p 높게 나타나고 있다. 연령별 구성을 남성과 여성으로 구분해 보면, 남성의 경우 40~49세가 30~39세보다 5.76%p, 50~59세가 40~49세보다 9.18%p, 그리고 70세 이상이 60~69세보다 6.09%p 높게 나타나고 있고, 여성의 경우 30~39세부터 60~69세까지는 각 단계마다 약 0~8%p씩 완만하게 증가하다가 70세 이상에서 급격히 증가(31.19%p)한 것을 알 수 있다.

〈표 1-2-4〉 지역별, 성별, 연령별 장애인 분포

(단위: 명)

| 지역 | 성별 | 연령 | | | | | | | 계 |
|----|----|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| | | 15~19 | 20~29 | 30~39 | 40~49 | 50~59 | 60~69 | 70~ | |
| 서울 | 남 | 2,911 | 10,347 | 12,699 | 23,168 | 41,910 | 56,932 | 73,774 | 221,741 |
| | 여 | 1,618 | 5,651 | 6,435 | 10,795 | 20,007 | 34,822 | 83,109 | 162,437 |
| 부산 | 남 | 1,127 | 3,805 | 4,849 | 10,220 | 19,104 | 28,697 | 33,478 | 101,280 |
| | 여 | 637 | 2,014 | 2,414 | 4,577 | 8,964 | 16,711 | 35,711 | 71,028 |
| 대구 | 남 | 978 | 3,350 | 3,748 | 7,967 | 14,871 | 18,583 | 22,031 | 71,528 |
| | 여 | 505 | 1,630 | 1,830 | 3,579 | 6,965 | 10,891 | 26,342 | 51,742 |
| 인천 | 남 | 1,093 | 3,403 | 4,405 | 9,401 | 18,358 | 23,328 | 24,621 | 84,609 |
| | 여 | 647 | 2,016 | 2,227 | 3,970 | 8,127 | 12,814 | 27,833 | 57,634 |
| 광주 | 남 | 700 | 2,079 | 2,504 | 4,991 | 8,369 | 8,776 | 10,818 | 38,237 |
| | 여 | 388 | 1,268 | 1,379 | 2,345 | 4,144 | 5,692 | 14,434 | 29,650 |
| 대전 | 남 | 677 | 2,181 | 2,442 | 4,890 | 8,681 | 10,400 | 11,926 | 41,197 |
| | 여 | 397 | 1,201 | 1,247 | 2,181 | 4,073 | 6,177 | 14,459 | 29,735 |
| 울산 | 남 | 455 | 1,470 | 1,700 | 3,363 | 6,631 | 8,190 | 8,113 | 29,922 |
| | 여 | 231 | 724 | 801 | 1,494 | 2,895 | 4,787 | 8,753 | 19,685 |
| 세종 | 남 | 112 | 323 | 567 | 1,135 | 1,311 | 1,589 | 2,014 | 7,051 |
| | 여 | 62 | 186 | 235 | 390 | 567 | 964 | 2,422 | 4,826 |
| 경기 | 남 | 5,065 | 15,351 | 19,339 | 39,332 | 70,803 | 82,983 | 93,544 | 326,417 |
| | 여 | 2,829 | 8,197 | 8,971 | 16,227 | 30,742 | 48,009 | 109,730 | 224,705 |
| 강원 | 남 | 594 | 1,837 | 2,491 | 5,680 | 11,004 | 15,292 | 20,350 | 57,248 |
| | 여 | 377 | 1,078 | 1,282 | 2,496 | 5,022 | 9,169 | 22,435 | 41,859 |
| 충북 | 남 | 791 | 2,408 | 3,105 | 6,007 | 11,123 | 14,181 | 17,058 | 54,673 |
| | 여 | 465 | 1,348 | 1,606 | 2,552 | 5,081 | 8,607 | 21,346 | 41,005 |
| 충남 | 남 | 910 | 2,765 | 3,884 | 8,445 | 14,236 | 17,891 | 26,312 | 74,443 |
| | 여 | 506 | 1,535 | 1,919 | 3,558 | 6,189 | 11,123 | 31,269 | 56,099 |
| 전북 | 남 | 819 | 2,424 | 3,204 | 7,495 | 13,512 | 16,990 | 24,814 | 69,258 |
| | 여 | 477 | 1,413 | 1,718 | 3,398 | 6,445 | 11,036 | 34,194 | 58,681 |
| 전남 | 남 | 743 | 2,477 | 3,211 | 7,281 | 14,193 | 17,839 | 26,510 | 72,254 |
| | 여 | 427 | 1,316 | 1,603 | 3,161 | 6,598 | 11,706 | 38,989 | 63,800 |
| 경북 | 남 | 1,113 | 3,510 | 4,842 | 10,137 | 18,344 | 24,728 | 35,525 | 98,199 |
| | 여 | 587 | 1,776 | 2,230 | 4,331 | 8,412 | 15,444 | 45,012 | 77,792 |
| 경남 | 남 | 1,228 | 3,992 | 5,209 | 12,103 | 22,444 | 28,233 | 31,401 | 104,610 |
| | 여 | 734 | 2,055 | 2,487 | 4,961 | 9,684 | 16,599 | 40,555 | 77,075 |
| 제주 | 남 | 372 | 969 | 1,063 | 2,427 | 4,255 | 4,192 | 6,253 | 19,531 |
| | 여 | 182 | 517 | 602 | 1,173 | 2,186 | 2,713 | 8,683 | 16,056 |
| 전국 | 남 | 19,688 | 62,691 | 79,262 | 164,042 | 299,149 | 378,824 | 468,542 | 1,472,198 |
| | 여 | 11,069 | 33,925 | 38,986 | 71,188 | 136,101 | 227,264 | 565,276 | 1,083,809 |

〈표 1-2-5〉 장애유형별, 중경증 여부별 장애인 분포

(단위: 명)

| 구 분 | 중증 | 경증 | 계 |
|-------|---------|-----------|-----------|
| 간 | 361 | 13,085 | 13,446 |
| 뇌병변 | 142,438 | 96,916 | 239,354 |
| 뇌전증 | 1,686 | 5,242 | 6,928 |
| 시각 | 46,692 | 202,471 | 249,163 |
| 신장 | 71,972 | 24,234 | 96,206 |
| 심장 | 3,958 | 1,056 | 5,014 |
| 안면 | 516 | 2,137 | 2,653 |
| 언어 | 2,548 | 15,415 | 17,963 |
| 자폐성 | 18,053 | - | 18,053 |
| 장루·요루 | 139 | 15,131 | 15,270 |
| 정신 | 102,785 | - | 102,785 |
| 지적 | 191,478 | - | 191,478 |
| 지체 | 142,555 | 1,054,511 | 1,197,066 |
| 청각 | 47,976 | 341,308 | 389,284 |
| 호흡기 | 11,024 | 320 | 11,344 |
| 계 | 784,181 | 1,771,826 | 2,556,007 |

〈표 1-2-5〉는 장애유형 및 중경증 여부별 장애인 분포를 나타내고 있다. 먼저 장애유형별 분포를 살펴보면 지체장애가 전체 장애의 46.83%로 가장 높게 나타났다. 다음으로 청각장애와 시각장애가 각각 15.23%와 9.75%를 차지하고 있다. 반면 간, 뇌전증, 심장, 안면, 언어, 자폐성, 장루·요루, 그리고 호흡기장애의 비율은 1% 미만으로 나타났다. 장애유형의 비율이 1% 미만인 8개 장애유형을 표본설계 상 희귀장애로 정의하였다. 중증과 경증으로 나누어 보면, 각각 30.68%, 69.32%로 경증의 비율이 높은 것으로 나타났다. 그러나 장애유형에 따라서 중, 경증의 비율이 다르게 나타난다. 간, 뇌전증, 시각, 안면, 언어, 장루·요루, 지체 그리고 청각장애의 경증이 최소 75.66% 이상인 반면(중증은 최대 24.34%), 뇌병변, 신장, 심장 그리고 호흡기장애의 경우는 오히려 중증이 최소 59.51% 이상으로(경증 비율은 최대 40.49%) 더 많은 비중을 차지하고 있다. 그리고 자폐성, 정신 그리고 지적장애는 모두 중증장애로 분류된다.

〈표 1-2-6〉을 살펴보면 중경증 분포가 각 지역별로 유사하게 나타나고 있음을 파악할 수 있다. 서울, 경기 지역이 장애인 인구 수가 많기 때문에 빈도가 높게 나타나는 것을 확인할 수 있다.

〈표 1-2-6〉 지역별, 중경증 여부별 장애인 분포

(단위: 명)

| 구 분 | 중증 | 경증 | 계 |
|-----|---------|-----------|-----------|
| 서울 | 120,141 | 264,037 | 384,178 |
| 부산 | 54,938 | 117,370 | 172,308 |
| 대구 | 38,468 | 84,802 | 123,270 |
| 인천 | 41,844 | 100,399 | 142,243 |
| 광주 | 22,512 | 45,375 | 67,887 |
| 대전 | 23,000 | 47,932 | 70,932 |
| 울산 | 14,669 | 34,938 | 49,607 |
| 세종 | 3,591 | 8,286 | 11,877 |
| 경기 | 166,710 | 384,412 | 551,122 |
| 강원 | 29,611 | 69,496 | 99,107 |
| 충북 | 30,646 | 65,032 | 95,678 |
| 충남 | 38,995 | 91,547 | 130,542 |
| 전북 | 38,381 | 89,558 | 127,939 |
| 전남 | 40,152 | 95,902 | 136,054 |
| 경북 | 53,196 | 122,795 | 175,991 |
| 경남 | 56,072 | 125,613 | 181,685 |
| 제주 | 11,255 | 24,332 | 35,587 |
| 전 국 | 784,181 | 1,771,826 | 2,556,007 |

〈표 1-2-7〉은 연령별, 중경증 여부별 장애인 분포를 나타내고 있다. 연령이 높아질수록 중증장애인 비율은 낮고 반대로 경증장애인 비율은 높은 것을 알 수 있다. 15~19세에서 중증, 경증의 구성은 각각 85.83%와 14.17%로 나타나고, 70세 이상에서는 19.1%와 80.9%이다.

〈표 1-2-7〉 연령별, 중경증 여부별 장애인 분포

(단위: 명)

| 구 분 | 중증 | 경증 | 계 |
|-------|---------|-----------|-----------|
| 15~19 | 26,399 | 4,358 | 30,757 |
| 20~29 | 77,409 | 19,207 | 96,616 |
| 30~39 | 70,081 | 48,167 | 118,248 |
| 40~49 | 99,382 | 135,848 | 235,230 |
| 50~59 | 150,110 | 285,140 | 435,250 |
| 60~69 | 163,382 | 442,706 | 606,088 |
| 70~ | 197,418 | 836,400 | 1,033,818 |
| 계 | 784,181 | 1,771,826 | 2,556,007 |

〈표 1-2-8〉의 지역별, 장애유형 분포는 지역 내의 장애유형 분포가 비슷한 것을 알 수 있다.

〈표 1-2-8〉 지역별, 장애유형별 장애인 분포

(단위: 명)

| 구 분 | 간 | 뇌병변 | 뇌전증 | 시각 | 신장 | 심장 | 안면 | 언어 |
|-----|--------|---------|-------|---------|--------|-------|-------|--------|
| 서울 | 2,535 | 39,171 | 1,223 | 41,269 | 17,672 | 1,004 | 373 | 2,902 |
| 부산 | 820 | 19,008 | 537 | 17,901 | 7,622 | 448 | 229 | 1,237 |
| 대구 | 663 | 12,221 | 331 | 11,846 | 4,846 | 238 | 134 | 926 |
| 인천 | 674 | 12,638 | 390 | 13,582 | 5,793 | 243 | 146 | 1,052 |
| 광주 | 364 | 6,591 | 270 | 7,196 | 2,453 | 137 | 62 | 489 |
| 대전 | 332 | 6,978 | 248 | 6,942 | 2,824 | 113 | 69 | 501 |
| 울산 | 342 | 4,538 | 102 | 4,814 | 2,042 | 155 | 70 | 333 |
| 세종 | 67 | 1,027 | 30 | 1,173 | 402 | 18 | 12 | 72 |
| 경기 | 3,400 | 52,143 | 1,382 | 53,613 | 23,141 | 1,256 | 623 | 3,862 |
| 강원 | 468 | 8,872 | 229 | 9,307 | 3,033 | 127 | 97 | 682 |
| 충북 | 432 | 8,337 | 237 | 8,784 | 3,039 | 146 | 87 | 576 |
| 충남 | 499 | 10,474 | 282 | 11,905 | 3,725 | 197 | 129 | 839 |
| 전북 | 448 | 11,353 | 417 | 11,022 | 3,269 | 148 | 114 | 1,014 |
| 전남 | 553 | 10,856 | 377 | 13,492 | 3,525 | 173 | 88 | 906 |
| 경북 | 863 | 15,043 | 360 | 15,582 | 5,033 | 293 | 195 | 1,025 |
| 경남 | 798 | 16,665 | 392 | 16,621 | 6,309 | 245 | 201 | 1,222 |
| 제주 | 188 | 3,439 | 121 | 4,114 | 1,478 | 73 | 24 | 325 |
| 전 국 | 13,446 | 239,354 | 6,928 | 249,163 | 96,206 | 5,014 | 2,653 | 17,963 |

〈표 1-2-8〉 지역별, 장애유형별 장애인 분포(계속)

(단위: 명)

| 구 분 | 자폐성 | 장루.요루 | 정신 | 지적장애 | 지체 | 청각 | 호흡기 | 계 |
|-----|--------|--------|---------|---------|-----------|---------|--------|-----------|
| 서울 | 4,032 | 2,877 | 16,484 | 23,876 | 171,967 | 56,708 | 2,085 | 384,178 |
| 부산 | 1,198 | 1,088 | 8,237 | 10,714 | 78,305 | 23,978 | 986 | 172,308 |
| 대구 | 835 | 612 | 5,996 | 9,000 | 51,448 | 23,761 | 413 | 123,270 |
| 인천 | 991 | 826 | 4,817 | 9,388 | 68,152 | 22,937 | 614 | 142,243 |
| 광주 | 527 | 364 | 3,112 | 6,180 | 29,816 | 10,031 | 295 | 67,887 |
| 대전 | 676 | 386 | 3,206 | 5,805 | 32,472 | 10,092 | 288 | 70,932 |
| 울산 | 393 | 219 | 1,450 | 3,891 | 23,419 | 7,578 | 261 | 49,607 |
| 세종 | 93 | 69 | 451 | 956 | 5,752 | 1,703 | 52 | 11,877 |
| 경기 | 4,761 | 3,489 | 19,485 | 39,469 | 265,477 | 76,610 | 2,411 | 551,122 |
| 강원 | 469 | 667 | 3,142 | 7,590 | 49,425 | 14,463 | 536 | 99,107 |
| 충북 | 496 | 599 | 3,735 | 9,684 | 45,514 | 13,679 | 333 | 95,678 |
| 충남 | 492 | 763 | 5,328 | 11,008 | 62,123 | 22,225 | 553 | 130,542 |
| 전북 | 503 | 588 | 5,395 | 11,241 | 62,791 | 19,283 | 353 | 127,939 |
| 전남 | 446 | 651 | 5,593 | 11,022 | 68,035 | 19,834 | 503 | 136,054 |
| 경북 | 752 | 872 | 7,334 | 14,786 | 78,630 | 34,571 | 652 | 175,991 |
| 경남 | 1,045 | 1,001 | 7,725 | 13,916 | 89,385 | 25,398 | 762 | 181,685 |
| 제주 | 344 | 199 | 1,295 | 2,952 | 14,355 | 6,433 | 247 | 35,587 |
| 전 국 | 18,053 | 15,270 | 102,785 | 191,478 | 1,197,066 | 389,284 | 11,344 | 2,556,007 |

〈표 1-2-9〉를 살펴보면 자폐성장애와 지적장애는 낮은 연령층의 비율이 높게 나타나고, 반대로 다른 장애유형은 연령층이 높아질수록 비율이 높게 나타나고 있다.

〈표 1-2-9〉 장애유형별, 연령별 장애인 분포

(단위: 명)

| 구 분 | 15~19 | 20~29 | 30~39 | 40~49 | 50~59 | 60~69 | 70~ | 계 |
|-------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| 간 | 151 | 267 | 322 | 1,155 | 3,960 | 5,620 | 1,971 | 13,446 |
| 뇌병변 | 3,088 | 7,335 | 8,303 | 15,538 | 33,256 | 61,186 | 110,648 | 239,354 |
| 뇌전증 | 103 | 453 | 829 | 1,630 | 2,062 | 1,473 | 378 | 6,928 |
| 시각 | 1,215 | 5,830 | 11,662 | 25,501 | 41,990 | 57,421 | 105,544 | 249,163 |
| 신장 | 135 | 1,186 | 4,324 | 12,393 | 23,373 | 28,051 | 26,744 | 96,206 |
| 심장 | 169 | 463 | 301 | 356 | 683 | 1,211 | 1,831 | 5,014 |
| 안면 | 32 | 112 | 273 | 536 | 647 | 597 | 456 | 2,653 |
| 언어 | 320 | 520 | 929 | 2,082 | 3,622 | 4,885 | 5,605 | 17,963 |
| 자폐성 | 4,300 | 10,128 | 3,256 | 305 | 55 | 9 | . | 18,053 |
| 장루.요루 | 39 | 98 | 196 | 525 | 1,691 | 3,790 | 8,931 | 15,270 |
| 정신 | 56 | 2,403 | 8,311 | 22,138 | 36,594 | 25,305 | 7,978 | 102,785 |
| 지적 | 17,750 | 51,367 | 38,423 | 33,593 | 27,537 | 16,771 | 6,037 | 191,478 |
| 지체 | 1,991 | 11,557 | 34,938 | 106,959 | 230,110 | 333,894 | 477,617 | 1,197,066 |
| 청각 | 1,384 | 4,815 | 6,036 | 12,084 | 28,233 | 61,937 | 274,795 | 389,284 |
| 호흡기 | 24 | 82 | 145 | 435 | 1,437 | 3,938 | 5,283 | 11,344 |
| 계 | 30,757 | 96,616 | 118,248 | 235,230 | 435,250 | 606,088 | 1,033,818 | 2,556,007 |

3. 표본설계

가. 개요

장애인경제활동실태조사의 표본설계를 위해서는 크게 다음의 두 가지 사항을 고려해야 한다. 대부분의 조사문항들이 특정시점(5월 15일)을 기준으로 구성되어 있기 때문에 조사기간이 길어질 경우 응답자들의 기억의 오차(recall bias)가 발생하게 되며, 이는 조사의 신뢰도에 영향을 미치게 된다. 따라서 이러한 문제에 적합한 표본추출 방법이 고려되어야 한다. 이와 더불어 장애인의 경제활동 관련 자료 분석에 중요한 설명변수인 장애유형 및 장애정도 등에 따른 관심 변수들의 신뢰도 높은 통계량을 생산할 수 있는 표본이 추출되어야 한다.

모집단 분석 결과에 의하면 장애인경제활동실태조사를 위해 표본설계 변수로 사용되는 장애유형, 중경증 여부 그리고 지역별 구성에 있어 뚜렷한 변화는 없는 것을 알 수 있다. 따라서 2021년 장애인경제활동실태조사를 위한 표본설계는 기존 표본설계 방법의 틀을 유지하여 추출 읍/면/동 수를 조절함과 더불어 각 장애유형 및 중경증 여부별 적절한 수의 표본이 추출될 수 있는 이상추출법(two-phase sampling)을 고려하였다. 먼저 집락인 읍/면/동을 추출하는 1단계 집락추출법을 통하여 1상(first phase) 장애인 표본을 추출하고, 이를 장애유형과 중경증 여부를 기준으로 층화하여 목표오차를 충족하는 적정수준의 표본 장애인을 층화추출하였다.

나. 층화

이상 표본추출을 위하여 각 상(phase)별 모집단 층화가 고려되었다. 1상 표본추출을 위한 읍/면/동 층화는 17개 광역시도 기준으로 층화하였다. 조사의 효율성을 높이기 위해 시간 및 비용 등 주어진 현실적인 제약을 감안하여 해당 읍/면/동의 장애유형 수가 8개 이하인 읍/면/동과 조사가 어려운 도서지역 읍/면/동(전체 3,553개 읍/면/동 중 180개)은 제외하였다. 아울러 비율이 낮은 희귀장애가 표본에서 누락되지 않도록 하기 위해 간, 뇌전증, 심장, 안면, 언어, 자폐성, 장루·요루 그리고 호흡기장애 등 희귀장애에 속하는 장애인 수가 일정수준 이상 거주하고 있는 70개 읍/면/동은 전수층으로 분류하여 1상 표본에 포함되도록 하였다. <표 1-2-10>은 1상 표본 추출을 위한 표집틀의 층별(지역별) 표본층 읍/면/동 수와 전수층 읍/면/동 수이다.

〈표 1-2-10〉 1상 읍/면/동 표본추출을 위한 모집단 층화

(단위 : 개)

| 지역 | 읍/면/동 수 | 지역 | 읍/면/동 수 |
|-----|---------|-----|---------|
| 표본층 | 3,303 | 강원 | 187 |
| 서울 | 408 | 충북 | 148 |
| 부산 | 200 | 충남 | 198 |
| 대구 | 141 | 전북 | 229 |
| 인천 | 142 | 전남 | 256 |
| 광주 | 91 | 경북 | 324 |
| 대전 | 77 | 경남 | 278 |
| 울산 | 54 | 제주 | 37 |
| 세종 | 19 | 전수층 | 70 |
| 경기 | 514 | 전국 | 3,373 |

1상에서 추출된 읍/면/동 내의 모든 장애인으로 구성된 1상 표본으로부터 2상 표본을 추출하기 위한 층화변수는 장애유형과 중경증 여부를 사용하였다. 장애유형은 15개 법정 장애유형을 사용하였다. 따라서 2상 표본추출을 위한 층화는 장애유형(15개) X 중경증 여부(2개) 기준이며, 지적장애, 자폐성장애, 정신장애는 중증만 해당되므로 총 27개의 층으로 층화하였다. 물론 현재 표본크기 수준으로는 27개 층 모두에 대해 통계적으로 타당한 목표오차를 갖는 추정량을 산출할 수 없으나, 향후 점차 표본 수를 확대해 나갈 것을 감안할 때 표본설계 단계에서 장애유형을 통합하기 보다는 조사 후 목표수준을 충족하는 법정 장애유형에 대한 통계를 선별적으로 공표하고 향후 점차적으로 공표범위를 늘려나가는 것이 장기적으로 더 바람직할 것이다.

다. 표본크기 결정 및 표본배분

장애인경제활동실태조사를 위한 장애인 표본크기는 예산 및 조사일정 등을 고려하여 사전적으로 결정되었으며, 본 연구에서는 주된 관심변수인 고용률 및 실업률에 대한 2020년 장애인경제활동실태조사 결과를 바탕으로 표본크기의 적절성과 함께 조사의 효율을 최대화할 수 있는 표본배분 방법을 검토하였다. 먼저 〈표 1-2-11〉은 2020년 장애인경제활동실태조사의 층별 고용률과 실업률 추정 결과이다. 전체 고용률과 실업률은 각각 34.9%와 5.9%로 추정되었다. 대체로 고용률은 경증이 중증보다 높고, 실업률은 경증이 중증에 비해 낮은 것을 알 수 있다. 고용률과 실업률의 계산식은 다음과 같다.

$$\text{고용률} = (\text{취업자 수} / \text{생산가능인구}) \times 100$$

$$\text{실업률} = (\text{실업자 수} / \text{경제활동인구}) \times 100$$

〈표 1-2-11〉 2020년 조사 고용률 및 실업률 추정 결과

(단위: %)

| 장애 등급 | 장애 유형 | 시각 | 시각 제외 | 신장 | 신장 제외 | 정신 | 지적, 자폐성 | 지체 | 지체 제외 | 계 |
|----------|----------|------|----------|------|----------|------|------------|------|----------|------|
| 경증 | 고용률 | 48.1 | 29.8 | 51.6 | 33.1 | 0.0 | 0.0 | 46.1 | 21.3 | 41.7 |
| | 실업률 | 5.3 | 6.9 | 4.8 | 6.9 | 0.0 | 0.0 | 4.9 | 16.4 | 5.6 |
| 중증 | 고용률 | 18.2 | 33.1 | 14.9 | 17.9 | 9.9 | 23.2 | 32.1 | 8.2 | 19.8 |
| | 실업률 | 6.1 | 4.4 | 7.7 | 5.6 | 20.8 | 8.2 | 4.3 | 2.2 | 6.9 |
| 계 | 고용률 | 42.3 | 30.2 | 24.1 | 27.8 | 9.9 | 23.2 | 44.4 | 13.2 | 34.9 |
| | 실업률 | 5.4 | 6.5 | 6.2 | 6.6 | 20.8 | 8.2 | 4.9 | 11.5 | 5.9 |

표본크기의 적절성은 관심변수의 상대표준오차(CV)를 기준으로 판단하였는데, 주된 관심변수인 고용률과 실업률이 비율을 나타내므로 단순임의추출법을 전제할 때, 모비율 추정치의 상대표준오차는 근사적으로 $\sqrt{(1-p)/np}$ 와 같다. 장애인 표본크기가 11,000명인 2020년 조사결과에 따르면, 전체 실업률 추정치의 CV는 3.8%이고, 전체 고용률 추정치의 CV는 1.3%로 고용률 추정치의 CV가 더 작게 나타나고 있다. 이는 모비율을 추정하기 위한 표본비율의 CV는 모비율이 0.5일 때 최소가 되고, 0 또는 1에 가까울수록 커지기 때문이다.

본 조사에서는 이상추출에 의한 표본추출법을 이용하기 때문에 1상 표본추출을 위한 읍/면/동 표본배분과 2상 표본추출을 위한 장애인 표본배분이 모두 필요하다. 최종 분석단위가 장애인이며, 1상에서의 추출단위가 읍/면/동인 본 조사의 특성상 표본배분의 과정은 조사의 비용 및 비표본오차를 줄이기 위한 읍/면/동 배분과 각 장애유형 및 중경증 여부별 장애인 배분이 동시에 고려되어야 한다. 본 조사를 위한 장애인 표본배분 절차는 다음과 같다.

단계 1: 장애유형(15)과 중경증 여부(2) 기준 층별 장애인 표본배분

단계 2: 표본배분 결과를 이용하여 1상 표본추출을 위한 층별 읍/면/동 표본배분

1) 장애인 표본배분

2021년 장애인경제활동실태조사는 장애유형을 15개로 층화함에 따라 표본설계 기준층의 개수는 27개가 되는데 현재의 표본크기(11,000명)는 모든 층에 대해 기존 허용오차 수준을 만족하는 통계를 생산하기에는 충분하지 못하다. 따라서 층별 표본의 배분은 제곱근 비례배분을 기준으로 하되, 층별 중요도 및 통계 수요 등을 감안하여 공표를 위한 허용오차 수준 이내에서 최대한 공표 범위를 확대할 수 있도록 표본배분 안을 조정하였다. 제곱근 비례배분은 기존 표본설계에서도 표본배분의 기준으로 사용한 방법으로 장애유형별 구성비의 편차가 큰 모집단의 특징을 고려할 때 비례배분보다는 안정적인 통계치를 제공한다. <표 1-2-12>는 2021년 장애인경제활동실태조사를 위한 층별 표본배분 결과이다.

<표 1-2-12> 2021년 조사 층별 표본크기

(단위: 명, %)

| 장애유형 \ 장애등급 | 중 증 | 경 증 | 총 합계 | (구성비) |
|-------------|--------|--------|---------|-------|
| 지체장애 | 504 | 1,408 | 1,912 | 17.4 |
| 뇌병변장애 | 755 | 572 | 1,327 | 12.1 |
| 시각장애 | 390 | 808 | 1,198 | 10.9 |
| 청각장애 | 399 | 1,178 | 1,577 | 14.3 |
| 언어장애 | 68 | 317 | 385 | 3.5 |
| 지적장애 | 812 | - | 812 | 7.4 |
| 자폐성장애 | 538 | - | 538 | 4.9 |
| 정신장애 | 633 | - | 633 | 5.8 |
| 신장장애 | 631 | 367 | 998 | 9.1 |
| 심장장애 | 129 | 64 | 193 | 1.8 |
| 호흡기장애 | 390 | 28 | 418 | 3.8 |
| 간장애 | 39 | 222 | 261 | 2.4 |
| 안면장애 | 38 | 84 | 122 | 1.1 |
| 장루,요루장애 | 12 | 388 | 400 | 3.6 |
| 간질장애 | 78 | 148 | 226 | 2.1 |
| 총합계 | 5,416 | 5,584 | 11,000 | 100.0 |
| (구성비) | (49.2) | (50.8) | (100.0) | |

〈표 1-2-12〉와 같이 표본을 배분하여 조사를 실시할 경우, 기존 표본설계의 총화기준에서 통계의 정도(精度)를 유지할 수 있는지를 확인하기 위해 2020년 조사결과를 전제로 기존 총화기준에서의 층별 고용률과 실업률의 상대표준오차 및 95% 신뢰수준 하에서 오차의 한계를 추정해 보았다. 이 때 실업률의 경우 추정량이 0에 가까운 층이 다수 있기 때문에 상대표준오차 값도 매우 크게 나타난다. 이러한 점을 고려하여 예측 상대표준오차 뿐만 아니라 오차의 한계를 함께 고려할 필요가 있다. 〈표 1-2-13〉에서 보는 바와 같이 기존 총화기준으로 볼 때 고용률의 상대표준오차 예측치의 최대값은 12.0%, 오차의 한계는 5.2%이고, 실업률의 경우 상대표준오차와 오차한계의 최대값은 각각 23.6%와 3.2%로 전반적으로 안정된 통계치를 제공하고 있음을 알 수 있다.

〈표 1-2-13〉 기존 총화기준 고용률, 실업률 추정량의 예측 CV와 오차한계

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 시각 | 시각 제외 | 신장 | 신장 제외 | 정신 | 지적, 자폐성 | 지체 | 지체 제외 | 계 |
|-------------|----|-------|----------|-------|----------|-------|------------|-------|----------|--------|
| 표본 크기 | 중증 | 390 | 467 | 631 | 648 | 633 | 1,350 | 504 | 793 | 5,416 |
| | 경증 | 808 | 1,495 | 367 | 850 | - | - | 1,408 | 656 | 5,584 |
| | 계 | 1,198 | 1,962 | 998 | 1,498 | 633 | 1,350 | 1,912 | 1,449 | 11,000 |
| 고용률 예측CV | 중증 | 0.107 | 0.065 | 0.095 | 0.083 | 0.120 | 0.049 | 0.065 | 0.119 | 0.027 |
| | 경증 | 0.036 | 0.040 | 0.050 | 0.048 | - | - | 0.029 | 0.075 | 0.016 |
| | 계 | 0.034 | 0.034 | 0.056 | 0.041 | 0.120 | 0.049 | 0.026 | 0.067 | 0.013 |
| 고용률 오차한계 | 중증 | 0.039 | 0.043 | 0.028 | 0.030 | 0.024 | 0.023 | 0.042 | 0.019 | 0.011 |
| | 경증 | 0.035 | 0.024 | 0.052 | 0.032 | - | - | 0.027 | 0.032 | 0.013 |
| | 계 | 0.028 | 0.021 | 0.027 | 0.023 | 0.024 | 0.023 | 0.023 | 0.018 | 0.009 |
| 실업률 예측CV | 중증 | 0.198 | 0.214 | 0.137 | 0.158 | 0.077 | 0.091 | 0.210 | 0.236 | 0.050 |
| | 경증 | 0.149 | 0.095 | 0.230 | 0.124 | - | - | 0.117 | 0.088 | 0.055 |
| | 계 | 0.121 | 0.085 | 0.123 | 0.096 | 0.077 | 0.091 | 0.101 | 0.073 | 0.038 |
| 실업률 오차한계 | 중증 | 0.024 | 0.019 | 0.021 | 0.018 | 0.032 | 0.015 | 0.018 | 0.010 | 0.007 |
| | 경증 | 0.016 | 0.013 | 0.022 | 0.017 | - | - | 0.012 | 0.029 | 0.006 |
| | 계 | 0.013 | 0.011 | 0.015 | 0.013 | 0.032 | 0.015 | 0.010 | 0.017 | 0.004 |

2) 읍/면/동 표본배분

실제 표본추출 과정에서는 1상에서 읍/면/동 추출이 장애인 추출보다 선행되어 이루어진다. 따라서 〈표 1-2-12〉에서 주어진 장애인 배분에 대응하는 읍/면/동 표본을 지역별로 배분

하여야 하는데 이를 위해 먼저 각 지역에서 표본으로 추출될 장애인 수를 예측하는 과정이 필요하다. 각 장애유형(15)×중경증 여부 층에 부여된 장애인을 각 17개 광역시도 모집단 장애인 분포에 맞추어 비례배분하였다. 예를 들어, 장애유형이 지체장애이고, 중증인 층에 배분된 504명의 장애인을 해당 셀의 모집단 지역 분포에 맞추어 17개 광역시도에 배분하였다. 전체 27개(경증이 없는 지적장애, 자폐성장애, 정신장애 제외) 층 내에서 지역별 배분을 실시한 후 이를 통합하여 작성한 지역별 장애인 표본 예측 결과는 〈표 1-2-14〉와 같다.

〈표 1-2-14〉 지역별 장애인 표본 예측 결과

(단위: 명)

| 지역 | 장애인 표본크기 | 지역 | 장애인 표본크기 |
|----|----------|----|----------|
| 서울 | 1,809 | 강원 | 411 |
| 부산 | 785 | 충북 | 399 |
| 대구 | 546 | 충남 | 525 |
| 인천 | 598 | 전북 | 508 |
| 광주 | 309 | 전남 | 497 |
| 대전 | 314 | 경북 | 722 |
| 울산 | 219 | 경남 | 742 |
| 세종 | 46 | 제주 | 151 |
| 경기 | 2,419 | 전국 | 11,000 |

〈표 1-2-14〉와 같이 지역별로 배분된 장애인을 추출함에 있어 장애인을 추출하는 대신 읍/면/동을 추출하는 집락추출법이 1상 표본추출을 위하여 사용된다. 따라서 1상 표본추출 단위인 읍/면/동의 표본크기와 층별(17개 시도) 표본배분이 이루어져야 한다. 각 지역별 표본 읍/면/동 크기는 선행 설계방법과 같이 표본 읍/면/동당 추출 장애인 수를 25명으로 정하여 〈표 1-2-14〉의 지역별 장애인 표본 수에 부합하는 표본 읍/면/동 크기를 역산하여 결정하였다. 아울러 희귀장애가 표본에서 누락되지 않도록 하기 위해 70개 읍/면/동은 전수층으로 분류하여 1상 표본에 포함되도록 하였다. 〈표 1-2-15〉는 1상 표본을 위한 17개 지역별 표본 읍/면/동 크기와 지역별 전수층 읍/면/동 수를 요약한 것으로, 전수층과 표본층을 포함하여 1상 표본을 위한 읍/면/동 표본 수는 모두 510개이다.

〈표 1-2-15〉 1상 표본을 위한 지역별 읍/면/동 수

(단위 : 개)

| 지역 | 읍/면/동 수 | 전수층 | 표본층 | 지역 | 읍/면/동 수 | 전수층 | 표본층 |
|----|---------|-----|-----|----|---------|-----|-----|
| 서울 | 86 | 14 | 72 | 강원 | 16 | 0 | 16 |
| 부산 | 35 | 4 | 31 | 충북 | 19 | 3 | 16 |
| 대구 | 23 | 1 | 22 | 충남 | 24 | 3 | 21 |
| 인천 | 26 | 2 | 24 | 전북 | 21 | 1 | 20 |
| 광주 | 16 | 4 | 12 | 전남 | 21 | 1 | 20 |
| 대전 | 15 | 2 | 13 | 경북 | 29 | 0 | 29 |
| 울산 | 11 | 2 | 9 | 경남 | 34 | 4 | 30 |
| 세종 | 3 | 1 | 2 | 제주 | 7 | 1 | 6 |
| 경기 | 124 | 27 | 97 | 전국 | 510 | 70 | 440 |

1상 표본추출을 위한 추출단위로 장애인이 아닌 읍/면/동이 사용된 이유는 장애유형과 중경증 여부를만 고려하여 장애인을 직접 추출할 경우 지나치게 많은 읍/면/동이 추출되어 조사비용이 증가할 뿐 아니라 조사기간이 장기화됨에 따라 비표본오차가 커질 수 있기 때문이다. 참고로 〈표 1-2-14〉의 표본 수를 이상추출법이 아닌 층화계통추출을 통해 직접 추출할 경우 표본에 포함되는 읍/면/동 수는 약 2,974개로 현재보다 6배 가량 늘어난다.

라. 읍/면/동 및 장애인 표본추출

〈표 1-2-15〉와 〈표 1-2-12〉에서 각각 배분된 크기의 읍/면/동과 장애인 표본을 추출하기 위하여 층화계통추출법이 사용되었다. 내재적 층화(implicit stratification)의 효과를 얻기 위하여 1상 표본에서 읍/면/동 추출을 위해서는 각 층 내에서 장애유형 수, 장애인 수, 그리고 집단거주 장애인 수를 이용하여 읍/면/동을 정렬하였다. 같은 시설 내에 함께 거주하는 집단거주 장애인 수를 내재적 층화 기준으로 추가한 이유는 집단거주시설 거주 장애인이 표본에 과대 포함되어 결과에 편향이 발생할 가능성을 제거하기 위함이다. 1상에서 추출된 읍/면/동에 거주하는 모든 장애인의 장애유형 및 중경증 여부별 분포는 〈표 1-2-16〉과 같다.

최종 표본인 2상 표본은 1상 표본을 장애유형(15개)×중경증 여부(2개)의 각 층 내에서 장애유형, 중경증 여부, 읍/면/동, 성, 연령 그리고 집단거주시설 명으로 정렬한 후 계통추출을 통하여 추출하였다.

〈표 1-2-16〉 1상 표본 장애인의 장애유형 및 중경증 여부별 분포

(단위: 명)

| 구 분 | 중증 | 경증 | 계 |
|-------|---------|---------|---------|
| 간 | 80 | 2,559 | 2,639 |
| 뇌병변 | 26,981 | 18,063 | 45,044 |
| 뇌전증 | 349 | 1,014 | 1,363 |
| 시각 | 9,008 | 37,519 | 46,527 |
| 신장 | 14,268 | 4,930 | 19,198 |
| 심장 | 785 | 279 | 1,064 |
| 안면 | 121 | 415 | 536 |
| 언어 | 453 | 2,828 | 3,281 |
| 자폐성 | 3,683 | 0 | 3,683 |
| 장루.요루 | 29 | 2,900 | 2,929 |
| 정신 | 19,004 | 0 | 19,004 |
| 지적 | 34,347 | 0 | 34,347 |
| 지체 | 26,845 | 193,955 | 220,800 |
| 청각 | 8,780 | 60,680 | 69,460 |
| 호흡기 | 2,145 | 83 | 2,228 |
| 계 | 146,878 | 325,225 | 472,103 |

마. 표본대체

조사과정에서 무응답 및 거절 등 기타 여러 가지 이유로 인하여 부득이하게 표본대체가 발생한다. 표본대체로 인한 비표본 오차를 줄이기 위해서 각각의 원표본에 대응되는 대체표본을 세 명씩 추가로 추출하였다. 세 명의 대체표본은 원표본과 장애유형, 중경증 여부, 지역, 성, 연령이 동일한 속성을 가진 장애인으로 추출하였다. 또한 대체표본 세 명에게 우선순위를 부여하여 원표본이 무응답인 경우 우선순위에 의해서 대체하도록 하였다.

바. 가중치 산출 및 추정

1) 표본설계 가중치

읍/면/동 i 에 거주하는 j 번째 장애인을 위한 표본가중치는 다음과 같다.

$$w_{ij} = w_{aij}w_{ij|s_a} = \left[\sum_h \pi_{aij}^{-1} I_{aij}(h) \right] \left[\sum_{a_h} \pi_{ij|s_a}^{-1} I_{ij|s_a}(a_h) \right] \quad (1)$$

여기서

$$I_{aij} = \begin{cases} 1, & (ij) \in U_h \\ 0, & (ij) \notin U_h \end{cases}, \quad I_{ij|s_a} = \begin{cases} 1, & (ij) \in s_{a_h} \\ 0, & (ij) \notin s_{a_h} \end{cases}, \quad \pi_{aij} = \frac{n_h}{N_h}, \quad \pi_{ij|s_a} = \frac{m_{a_h}}{M_{a_h}}$$

으로 h 는 1상 표본을 추출하기 위하여 모집단에서 정의된 h 번째 층을 나타내며 a_h 는 2상 표본을 추출하기 위하여 1상 표본에서 정의된 a_h 번째 층을 나타낸다. U_h 와 s_{a_h} 는 h 번째 장애인 모집단 층과 a_h 번째 장애인 1상 표본 층을 나타내며, N_h 와 n_h 는 h 번째 모집단 층의 읍/면/동 수와 h 번째 모집단 층으로부터 1상 표본추출을 통해 추출된 표본 읍/면/동 수를 나타낸다. M_{a_h} 와 m_{a_h} 는 a_h 번째 1상 표본 층의 장애인 수와 a_h 번째 1상 표본 층으로부터 2상 표본추출을 통해 추출된 표본 장애인 수를 나타낸다.

모집단의 총합에 대한 추정량과 분산추정량은 각각 다음과 같다.

$$\hat{t}_y = \sum_i \sum_j w_{ij} y_{ij} \quad (2)$$

$$\begin{aligned} \hat{V} = & \sum_i \sum_j \sum_{i'} \sum_{j'} \frac{\Delta_{a(ij)(i'j')}}{\pi_{a(ij)(i'j')|s_a}} \frac{y_{ij}}{\pi_{aij}} \frac{y_{i'j'}}{\pi_{ai'j'}} \\ & + \sum_i \sum_j \sum_{i'} \sum_{j'} \frac{\Delta_{(ij)(i'j')|s_a}}{\pi_{(ij)(i'j')|s_a}} \frac{y_{ij}}{\pi_{aij}\pi_{ij|s_a}} \frac{y_{i'j'}}{\pi_{ai'j'}\pi_{i'j'|s_a}}. \end{aligned} \quad (3)$$

여기서,

$$\pi_{a(ij)(i'j')} = \begin{cases} \frac{n_h}{N_h} & , i = i' \\ \frac{n_h(n_h - 1)}{N_h(N_h - 1)} & , i \neq i', j \neq j', (ij) \in U_h, (i'j') \in U_h \\ \frac{n_h n_{h'}}{N_h N_{h'}} & , i \neq i', j \neq j', (ij) \in U_h, (i'j') \in U_{h'}, h \neq h' \end{cases}$$

이고 $\Delta_{a(ij)(i'j')} = \pi_{a(ij)(i'j')} - \pi_{aij}\pi_{ai'j'}$ 이다. 그리고

$$\pi_{(ij)(i'j')|s_a} = \begin{cases} \frac{m_{a_h}}{M_{a_h}} & , i = i', j = j', (ij) \in s_{a_h}, (i'j') \in s_{a_h} \\ \frac{m_{a_h}(m_{a_h} - 1)}{M_{a_h}(M_{a_h} - 1)} & , (ij) \neq (i'j'), (ij) \in s_{a_h}, (i'j') \in s_{a_h} \\ \frac{m_{a_h} m_{a_h'}}{M_{a_h} M_{a_h'}} & , (ij) \in s_{a_h}, (i'j') \in s_{a_h'}, a_h \neq a_h' \end{cases}$$

이고 $\Delta_{(ij)(i'j')|s_a} = \pi_{(ij)(i'j')|s_a} - \pi_{ij|s_a}\pi_{i'j'|s_a}$ 이다.

조사완료 후 무응답으로 인한 장애인 분포와 모집단 분포의 차이가 발생할 경우, (1)에서 정의된 가중치는 응답확률과 레이킹 기법을 통하여 보정된다. 모평균의 경우, 추정량과 분산 추정량은 (2)와 (3) 식을 각각 총 장애인 수인 M 과 M^2 으로 나누어 계산된다. 모비율의 추정은 y 의 값이 1과 0을 갖는 범주형 변수로 정의하여 모평균의 추정을 위한 공식을 사용한다.

2) raking 가중치

일반적으로 표본가중치는 무응답, 표본설계 시 사용한 자료의 시의성 문제, 현실적인 제약 (조사 여건) 그리고 표집틀과 모집단의 불일치 등으로 인하여 적절한 보정을 거치게 되고, 이를 통해 최종가중치가 산출된다.

본 조사에서는 무응답 처리를 위하여 효과적인 표본의 대체 방안이 적용되었다. 그리고 표본추출을 위한 표집틀 구성에서는 이용 가능한 최신자료인 2020년 12월 31일 기준 보건복지부 명부를 사용하여 시의성의 문제는 크게 발생하지 않는 것으로 판단하였다. 그러나 모집단에는 포함되지만 표집틀 구성에서는 시간 및 비용의 현실적인 제약으로 2020년 표본설계 시 고려한 것처럼 장애유형 수가 8개 이하이거나 도서지역 180개의 읍/면/동을 제외하여 표집틀

과 모집단의 불일치가 발생하였다. 따라서 본 조사에서는 raking 기법을 이용하여 표본가중치를 보정하고자 한다. 참고로 보건복지부의 최신 등록장애인 명부를 사용할 수 없는 경우(시의성 문제) 표본가중치는 반드시 보정이 필요한데, 이러한 경우를 고려하면 일관성 있는 최종 가중치 산출 과정을 위해서 본 조사에서도 raking 기법을 이용하여 표본가중치를 보정하는 것은 적절하리라 판단된다.

raking 기법을 적용하기 위해서 사용할 벤치마킹 변수는 성, 연령, 지역, 장애유형 그리고 장애정도가 심한 장애 여부 등 총 5개 변수로 결정하였다. 보건복지부 공표자료에는 중경증 여부에 대한 정보가 없어서 장애정도가 심한 장애 여부를 이용하여 벤치마킹하였다. <표 1-2-17>은 보건복지부에서 제공하는 각 변수의 모집단 분포를 나타내고 있다. raking 기법을 이용하여 보정된 가중치는 $w_{ij}^{rak} = w_{ij} \exp(\lambda' x_{ij})$ 이다. 여기서 x_{ij} 는 raking을 위해 사용된 변수들을 나타내는 지시변수 벡터이며, λ 는 $\sum w_{ij}^{rak} x_{ij} = t_x$ 의 해이고, t_x 는 각 raking에 사용된 벤치마킹 변수들의 범주에 해당하는 모집단 장애인 분포를 나타낸다.

<표 1-2-17> 주요 변수별 모집단 분포

(단위: 명)

| 성별 | 빈도 | 연령 | 빈도 | 지역 | 빈도 | 장애 유형 | 빈도 | 심한장애 여부 | 빈도 |
|----|-----------|--------|-----------|----|-----------|----------|-----------|--------------|-----------|
| 남자 | 1,482,416 | 15~19세 | 32,056 | 서울 | 385,485 | 지체 | 1,205,579 | 심한 장애 | 935,573 |
| 여자 | 1,092,491 | 20~29세 | 97,861 | 부산 | 172,614 | 뇌병변 | 242,185 | 심하지 않은 장애 | 1,639,334 |
| 계 | 2,574,907 | 30~39세 | 122,303 | 대구 | 123,722 | 시각 | 250,859 | 계 | 2,574,907 |
| | | 40~49세 | 242,691 | 인천 | 142,893 | 청각 | 392,721 | | |
| | | 50~59세 | 451,634 | 광주 | 68,176 | 언어 | 18,103 | | |
| | | 60~69세 | 602,869 | 대전 | 70,981 | 지적 | 191,700 | | |
| | | 70세 이상 | 1,025,493 | 울산 | 49,751 | 자폐성 | 17,797 | | |
| | | 계 | 2,574,907 | 세종 | 11,911 | 정신 | 103,522 | | |
| | | | | 경기 | 554,220 | 신장 | 97,413 | | |
| | | | | 강원 | 100,084 | 심장 | 5,049 | | |
| | | | | 충북 | 96,018 | 호흡기 | 11,509 | | |
| | | | | 충남 | 131,608 | 간 | 13,504 | | |
| | | | | 전북 | 129,938 | 안면 | 2,661 | | |
| | | | | 전남 | 138,879 | 장루,요루 | 15,376 | | |
| | | | | 경북 | 178,319 | 뇌전증 | 6,929 | | |
| | | | | 경남 | 184,696 | 계 | 2,574,907 | | |
| | | | | 제주 | 35,612 | | | | |
| | | | | 계 | 2,574,907 | | | | |

4. 모수추정

모집단의 총합에 대한 추정량과 분산추정량은 각각 다음과 같다.

$$\hat{t}_y = \sum_i \sum_j w_{ij} y_{ij} \quad (4)$$

$$\begin{aligned} \hat{V} = & \sum_i \sum_j \sum_{i'} \sum_{j'} \frac{\Delta_{a(ij)(i'j')}}{\pi_{a(ij)(i'j')|s_a} \pi_{(ij)(i'j')|s_a} \pi_{aij} \pi_{ai'j'}} \frac{y_{ij}}{\pi_{aij}} \frac{y_{i'j'}}{\pi_{ai'j'}} \\ & + \sum_i \sum_j \sum_{i'} \sum_{j'} \frac{\Delta_{(ij)(i'j')|s_a}}{\pi_{(ij)(i'j')|s_a} \pi_{aij} \pi_{ij|s_a} \pi_{ai'j'} \pi_{i'j'|s_a}} \frac{y_{ij}}{\pi_{aij} \pi_{ij|s_a}} \frac{y_{i'j'}}{\pi_{ai'j'} \pi_{i'j'|s_a}}. \end{aligned} \quad (5)$$

여기서,

$$\pi_{a(ij)(i'j')} = \begin{cases} \frac{n_h}{N_h} & , i = i' \\ \frac{n_h(n_h - 1)}{N_h(N_h - 1)} & , i \neq i', j \neq j', (ij) \in U_h, (i'j') \in U_h \\ \frac{n_h n_{h'}}{N_h N_{h'}} & , i \neq i', j \neq j', (ij) \in U_h, (i'j') \in U_{h'}, h \neq h' \end{cases}$$

이고 $\Delta_{a(ij)(i'j')} = \pi_{a(ij)(i'j')} - \pi_{aij} \pi_{ai'j'}$ 이다. 그리고

$$\pi_{(ij)(i'j')|s_a} = \begin{cases} \frac{m_{a_h}}{M_{a_h}} & , i = i', j = j', (ij) \in s_{a_h}, (i'j') \in s_{a_h} \\ \frac{m_{a_h}(m_{a_h} - 1)}{M_{a_h}(M_{a_h} - 1)} & , (ij) \neq (i'j'), (ij) \in s_{a_h}, (i'j') \in s_{a_h} \\ \frac{m_{a_h} m_{a_h'}}{M_{a_h} M_{a_h'}} & , (ij) \in s_{a_h}, (i'j') \in s_{a_h'}, a_h \neq a_h' \end{cases}$$

이고 $\Delta_{(ij)(i'j')|s_a} = \pi_{(ij)(i'j')|s_a} - \pi_{ij|s_a} \pi_{i'j'|s_a}$ 이다.

모평균의 경우, 추정량과 분산 추정량은 (4)과 (5)의 식을 각각 총 장애인 수인 M 과 M^2 으로 나누어 계산된다. 모비율의 추정은 y 의 값이 1과 0을 갖는 범주형 변수로 정의하여 모평균의 추정을 위한 공식을 사용한다.

제3절 조사표 개발

1. 조사표 개발 목적

ILO³⁾는 경제활동인구 통계의 목적을 다음과 같이 다섯 가지로 정의하고 있다.

첫째, 한 나라의 노동력의 규모와 구조에 대한 기초적인 정보를 제공하는 데 있다. 둘째, 노동의 공급과 투입, 이용 가능한 인력자원이 생산과정에 이용되고 있는 정도를 평가하기 위한 기초자료를 제공하는 데 있다. 셋째, 사회적으로 특별한 관심대상인 인구 집단들의 취업과 실업 수준의 변화에 대한 정보를 제공하기 위함이다. 넷째, 소득의 창출, 보전, 빈곤감소와 소득 재분배에 대한 정부정책을 평가하는 데 있다. 마지막으로 다양한 분석적 목적에 활용될 수 있다.

이러한 관점에서 장애인경제활동실태조사는 취업, 실업 등과 같은 경제적 특성을 조사하여 장애인력 자원의 규모와 경제활동특성을 파악하고, 이를 통해 장애인의 노동공급, 고용구조, 가용노동시간 및 인력자원 활용정도 등의 정보를 제공하는 데 목적을 두고 있다. 따라서 장애인경제활동실태조사의 조사표 개발 목적은 이러한 조사목적과 맥을 같이 한 조사항목을 개발하는 데 있다.

2. 조사표 개발 방향

2021년 장애인경제활동실태조사 조사표의 개발 방향은 다음과 같다.

첫째, 장애인 경제활동과 관련된 국내·외 다양한 문헌과 선행연구, 조사들을 검토한다. 경제활동인구의 주요한 경제적 분류의 개념들을 파악하고, 장애인의 고용현황 및 노동시장의 특성을 파악한 선행연구들과 기존 장애인 관련 조사에서 사용하고 있는 조사표의 구성과 문항 등을 살펴본다.

둘째, 전체 인구나 장애 인구가 비교될 수 있도록 조사표를 구성한다. 통계청 경제활동인구조사와의 비교가능성 제고를 위해 조사내용, 조사방법, 조사기준, 문항규칙 등을 최대한 동일하게 설계한다. 특히 경제활동상태 판별 기준을 일치시키며, 취업자, 실업자, 비경제활동인

3) Hussmanns, Ralf; Farhad Mehran, Vijaya Varma(1990). Surveys of economically active population, employment, unemployment and underemployment : An ILO manual on concepts and methods. Geneva: International Labour Office.

구 및 하위 유형별 판별 기준을 분석하여 일치시킨다. 통계청의 근로형태별 부가조사와 비임금근로 부가조사의 문항도 동시에 고려한다. 또한 통계청 및 정부부처에서 주시하고 있는 주요 통계에 대해서도 검토한다.

셋째, 장애인 고용정책대상을 세분화하여 확대할 수 있도록 장애인의 경제활동특성을 반영하여 개발하는 것이다. 취업자, 실업자, 비경제활동인구 규모뿐만 아니라, 취업자 내에서도 불완전취업자라고 규정할 수 있는 추가취업희망자를 파악할 수 있어야 한다. 또한 전체 인구에서도 관심도가 높아지고 있는 고용보조지표 등 잠재적 실업자의 규모를 장애인의 특성과 결부하여 파악할 수 있도록 개발한다.

넷째, 전문가 자문 및 수요자 의견을 수렴하여 조사표를 개발한다. 통계학, 경제학의 관련 전문가뿐만 아니라 정부, 학계, 장애인계 등의 욕구를 조사하여 조사표 개발에 반영한다.

다섯째, 코로나 지속 등 장애인 노동시장과 관련된 현안 이슈에 대해 빠르게 파악할 수 있도록 반영한다.

여섯째, 종이 조사표와 태블릿 PC 화면상의 조사표 간의 차이를 인식하고 문항 자동 분기, 문항 논리 검토 등 TAPI 조사표에 맞는 조사표 구조와 문항 설계를 고려한다.

3. 조사표 개발 과정

가. 문헌연구 및 국내 주요 경제활동 실태조사표 검토

조사표를 개발하기 위한 첫 단계로서 장애인 경제활동과 관련된 국내외 다양한 문헌과 선행연구들을 분석하였다. 우선, 경제활동인구, 취업과 노동시간, 실업, 불완전취업, 취업과 소득의 관계, 산업, 직업, 종사상 지위 등 주요한 경제적 분류의 개념과 관련된 내용을 다루고 있는 문헌들을 검토하였다. 그리고 최근 노동시장의 동향과 주요 이슈를 검토하여 장애인의 경제활동과의 상호 관련성은 어떠한지에 대해서도 분석하였다.

아울러 통계청의 '경제활동인구조사', '지역별 고용조사', '장애인고용패널조사', '장애인 실태조사', '한국노동패널조사' 등에서 사용하고 있는 조사표의 구성과 문항, 조사지침을 검토하였다. 특히 ILO 통계국의 경제활동인구조사 매뉴얼 분석을 통해 경제활동인구, 즉 취업자, 실업자, 비경제활동인구를 조사하기 위해 국제적으로 어떠한 이론과 개념들이 정립되어 있는지, 그리고 그러한 개념들을 현실적으로 구현해 내기 위해 어떠한 방법들을 발전시켜 왔는지를 확인하였다. 또한 경제활동인구에 대한 자료 수집 시 국제표준의 적용방법에 대한 기술적 지침을 확인하였다.

나. 전문가 자문 및 수요자 의견 수렴

조사표 설계는 데이터의 정확성, 효용성 등 자료 품질의 모든 측면에 막대한 영향을 미친다. 그래서 본 조사표 개발 과정에서는 경제학, 통계학, 패널조사, 경제활동조사 등 관련 분야의 전문가로 전문 자문위원단을 구성하고 조사표 구성 및 내용, 조사표 설계의 기술적 고려사항 등에 대해 자문을 받았다.

먼저 경제활동상태 판별 문항의 타당성 검증을 위해 통계청 고용통계과 담당자와 면담자문을 실시하고 조사표 지침서 개발과 관련해서도 수차례의 유선상의 협의 및 자문을 진행하였다. 그리고 학계, 관련 연구기관 소속 위원들을 대상으로 자문회의를 개최하여 조사표 문항 및 지침에 대한 의견수렴을 하였다.

내부적으로는 장애인고용업무 경험이 풍부한공단 본부 실무자 및 고용개발원 연구원들을 대상으로 조사 설계 및 조사표 문항에 대한 의견을 청취하여 제기된 의견을 조사표 개발에 반영하였다.

다. 시범조사 실시

문헌연구, 전문가 자문 및 수요자 의견 수렴 등을 통해 설계된 1차 조사표의 신뢰도 및 타당도를 점검하고자 시범조사를 실시하였다. 이를 통해 본 조사 실시에 앞서 조사표 및 TAPI상의 오류, 조사 현장에서의 예상치 못했던 문제점 등을 사전에 도출해 내고자 하였다. 아울러 응답자의 응답 용이성, 면접원의 조사 용이성 등의 상황을 파악하고 응답자의 반응 및 장애유형별 유의사항에 대해서도 사전에 예측하고 대응방안을 강구하였다.

시범조사 이후 조사 진행과정상, 조사표상, 장애유형별 대응 과정상의 특이사항 등을 도출하여 조사표 및 조사지침 등에 반영하였다.

라. TAPI 조사표 확정 및 조사지침서 작성

시범조사 이후에 TAPI 조사표를 수정 보완하여 최종 조사표를 확정하고 실사과정에서 발생할 수 있는 비표본 오차를 최소화할 수 있도록 조사지침서를 작성하였다.

4. 조사표 개발의 참조

장애인경제활동실태조사는 장애인의 취업, 실업 등과 같은 경제적 특성을 조사하여 장애인 정책대상의 규모와 경제활동 특성을 파악하는 것이 주요한 목적이다. 이러한 목적을 달성하기 위해서는 먼저 우리나라 인구의 경제활동상태를 파악하기 위한 대표적 조사인 경제활동인구조사에 대한 이해가 필요하다. 이를 통해 인구의 경제활동상태를 측정하기 위한 접근방법을 확인할 수 있고, 더불어 전체 인구와의 비교분석이 가능한 조사표 개발로 장애인의 경제활동상태와 취업의 질 등을 보다 명확하게 분석해 낼 수 있기 때문이다. 이를 통해 장애인이 전체 노동시장 속에서 어떠한 형태로 경제활동에 참여하고 있는지에 대한 전반적인 실태를 파악할 수 있는 조사항목 개발이 가능하다.

가. 통계청 경제활동인구조사의 개요

통계청 경제활동인구조사는 1963년 3월부터 분기별로 시작하여 현재는 매월 실시되는 경상조사로서 표본 조사지역 내 약 3만 5천여 가구에 상주하는 만 15세 이상 인구를 조사대상으로 하고 있다. 경제활동상태 접근방법으로는 노동력 접근방법⁴⁾을 적용하고 있어 매월 15일이 포함된 1주일간을 조사대상기간으로 하며, 실제조사는 조사대상주간 다음 주에 실시된다. 조사방법은 지방사무소 조사담당 직원이 표본 조사가구 내에 상주하는 만 15세 이상 가구원에 대한 경제활동상태에 관하여 면접조사를 실시한다.

경제활동인구조사의 목적은 국민의 경제활동 즉, 국민의 취업, 실업 등과 같은 경제적 특성을 조사하여 거시경제 분석과 인력자원의 개발정책 수립에 필요한 기초 자료인 노동공급, 고용구조, 가용노동시간 및 인력자원의 활용정도를 제공하고, 정부의 고용정책 입안 및 평가에 필요한 기초자료를 제공하는 데 있다. 조사항목은 인적사항, 취업자, 실업자, 비경제활동인구와 관련된 48개 항목으로 구성된다.

4) 경제활동인구를 파악하는 방법은 기본적으로 1일 또는 1주일과 같이 짧은 기간을 조사대상으로 정하여 경제활동인구를 조사하는 노동력 접근방법(현재상태접근방법), 긴 조사대상기간(보통 1년)을 채택하는 평상상태접근방법, 조사대상기간을 정하지 않으면서 직업, 수입 있는 일자리를 갖고 있다고 응답한 자를 유업자(gainfully occupied population)로 보는 유업자접근방법이 있다(김민경, 1996).

〈표 1-3-1〉 통계청 경제활동인구조사(본 조사) 조사항목(2021년 5월 기준)

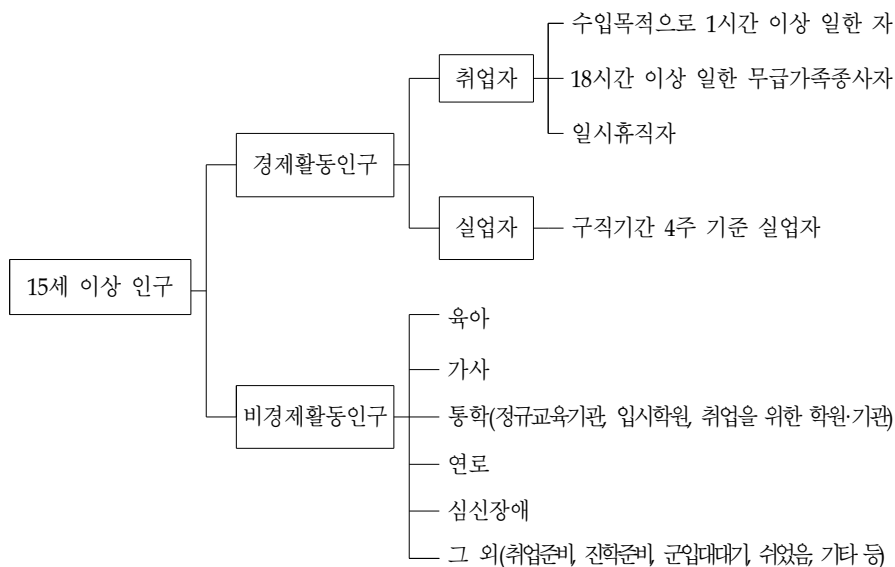
| 구 분 | 조사항목 |
|------------------------|--|
| I. 인적사항(5) | 가구주와의 관계, 성별, 생년월일, 교육정도, 혼인상태 |
| II. 일에 관한 사항(17) | 일하였음 여부, 무급가족종사자 여부, 일시휴직 여부 및 사유, 주업과 부업, 평소 취업시간, 평소 36시간 미만 일한 이유, 실제 취업시간, 실제 36시간 미만 취업 이유, 추가 취업 희망 여부, 추가취업 가능성, 추가취업 구직활동, 산업, 종사자 규모, 직업, 종사상 지위, 현직장 취업시기, 고용계약여부·시기 |
| III. 구직에 관한 사항(4) | 4주 구직활동 여부, 취업가능성, 구직방법 및 경로, 구직활동기간 |
| IV. 기타 활동에 관한 사항(5) | 취업희망, 취업가능성, 비구직이유, 1년 내 구직경험, 주된 활동상태 |
| IV. 이전 직장(일)에 관한 사항(6) | 취업경험 및 시기, 직장을 그만둔 이유, 이전 산업, 이전 종사자규모, 이전 직업, 이전 종사상 지위 |
| V. 추가 무급가족일에 관한 사항(11) | 추가 무급가족종사자 여부, 평소 취업시간, 평소 36시간 미만 일한 이유, 실제 취업시간, 실제 36시간 미만 취업이유, 추가취업 희망 여부, 추가취업 가능성, 추가취업 구직활동, 산업, 종사자 규모, 직업 |

경제활동인구조사는 매월 실시되는 본 조사 외에 다양한 부가조사를 실시하고 있다. 대표적으로 임금근로자에 대한 세부분석 및 한시적, 시간제, 비전형(파견, 용역, 특수형태근로, 가정 내, 일일(단기)) 근로자 등 다양한 근로형태에 대한 실태 및 규모를 매년 3월, 8월에 파악하였으나 2017년부터 8월에만 시행하는 것으로 변경되었다. 아울러 선진국에 비해 상대적으로 비중이 큰 비임금근로자의 실태를 파악하기 위하여 비임금근로 부가조사를 격년으로 8월에 실시한다. 그 외에 청년층, 고령층 부가조사가 있다.

나. 통계청 경제활동인구조사의 경제활동상태 판별

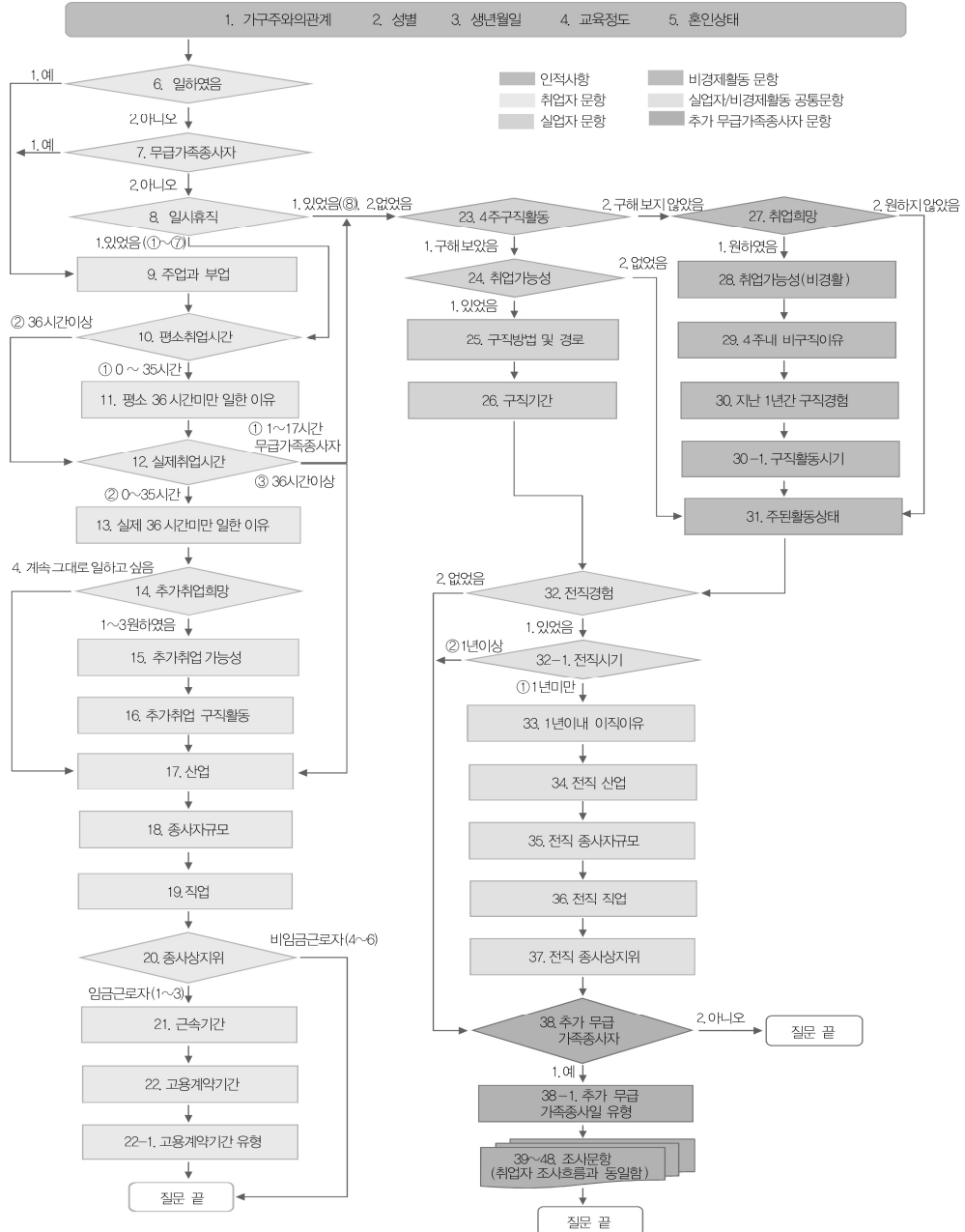
국제표준 정의에 따르면 경제활동인구는 일정한 기간 동안 재화와 용역을 생산하기 위하여 노동을 제공한 모든 사람으로 규정한다. 여기에서 재화와 용역의 생산이라 함은 시장판매, 물물교환, 자가소비 등 생산의 목적과 관계없이 최초의 생산물을 생산 또는 가공하는 활동을 의미한다. 통계청 경제활동인구조사에서 정의한 개념을 살펴보면, 경제활동(economic activity)은 상품이나 서비스를 생산하기 위해 수입이 있는 일을 행하는 것을 의미한다. 이에 따른 경제활동인구(economic active population)는 만 15세 이상 인구 중 조사대상기간 동안 상품이나 서비스를 생산하기 위하여 실제로 수입이 있는 일을 한 취업자와 일을 하지는 않았으나 구직활동을 한 실업자를 의미한다. 비경제활동인구(economically inactive population)는 이렇게 취업도 실업도 아닌 상태에 있는 사람을 말하는 것으로 주로 가사 또는 육아를 전담하는 주부, 학교에 다니는 학생, 일을 할 수 없는 연로자 및 장애인, 자발적으로 자선사업이나 종교 단체에 관여하는 사람 등이 해당된다.

[그림 1-3-1] 통계청 경제활동인구조사 경제활동상태별 분류



5) 수입이 있더라도 ①법률에 위배되는 비생산적인 활동(예, 도박, 매춘 등), ②법률에 의한 강제노역 및 봉사활동, ③경매, 경륜, 증권, 선물 등 투자활동은 경제활동으로 보지 않음(통계청, <http://kosis.kr>)

[그림 1-3-2] 통계청 경제활동인구조사(본 조사) 흐름도(2021년 5월 기준)



다. 통계청 경제활동인구조사의 주요 공표 통계

통계청이 경제활동인구조사를 통해 대외적으로 공표하는 주요 통계는 다음과 같다. 부가 조사에서는 비정규직 및 비임금근로자의 근로실태에 영향을 미치거나 현재 근로실태의 수준을 보여줄 수 있는 근로조건 파악에 중점을 두고 있다.

〈표 1-3-2〉 통계청 경제활동인구조사의 주요 공표 통계(2021년 5월 기준)

| 구 분 | | 주요 공표 통계(국가통계포털 기준) |
|-------|----------|--|
| 본 조사 | 경제활동인구총괄 | 경제활동인구(성별, 연령별, 교육정도별, 성/연령별, 성/교육정도별, 행정구역(시도)별, 행정구역/성별, 행정구역/연령별, 행정구역/교육정도별), 고용보조지표 ※계절조정 경제활동인구 포함 |
| | 취업자 | 취업자(산업별, 직업별, 성/산업별, 성/직업별, 종사상지위별, 취업시간별, 성/연령별, 성/교육정도별, 성/종사상지위별, 성/취업시간별, 행정구역/산업별, 행정구역/직업별, 산업/취업시간별, 종사자규모별, 행정구역/성별, 행정구역/연령별, 행정구역/교육정도별, 행정구역/종사상지위별, 행정구역/취업시간별, 행정구역/성/연령별, 성별 추가취업 희망자 |
| | 실업자 | 실업자(성/연령별, 성/교육정도별, 연령/교육정도별, 구직기간별, 성/취업경험 유무별, 연령/취업경험 유무별, 교육정도/취업경험 유무별, 행정구역/성별, 행정구역/연령별), 실업률(성/연령별, 성/교육정도별, 연령/교육정도별, 행정구역/성별, 행정구역/연령별) |
| | 비경제활동인구 | 비경제활동인구(성별, 연령별, 교육정도별, 성/활동상태별, 연령/활동상태별, 행정구역/활동상태별), 구직단념자(성별) |
| 부가 조사 | 근로형태별 | 근로형태별 취업자(성별, 연령별, 산업별, 직업별, 교육정도별), 근로형태별 평균근속기간, 근로형태별 근로복지수혜자 비율, 근로형태별 사회보험가입자 비율, 근로형태별 월평균임금, 근로형태별 교육훈련경험 및 평균교육훈련시간, 근로형태별 주40시간 실시비율, 근로형태별 근로계약서 서면작성 비율, 근로형태별 평균 취업시간, 근로형태별 노동조합가입비율, 근로형태별 주40시간실시비율, 유연근무제 활용여부 및 형태, 시도 비정규직 규모, 일자리선택동기별/근로형태별 구성비, 시간제근로자 고용안정성 비율 |
| | 비임금근로 | 비임금근로자(성별, 연령별, 교육정도별, 산업별, 직업별), 평균근속기간, 산업별 평균근속기간, 근로장소, 운영 사업체의 사업자등록비율, 산업별 운영 사업체의 사업자등록비율, 신규 자영업자 사업자금 규모 및 조달방법, 일자리 경험 형태, 사업준비기간, 사업시작동기, 사업 시작 시 애로사항, 업종전환 사유, 국민연금 및 산재보험 가입현황, 평소 평균 취업시간, 산업별 평소 평균 취업시간, 현재 일에 대한 앞으로의 계획, 현재 일 자리를 그만 두려는 이유 |

5. 조사표 체계 및 내용

가. 조사표 체계 및 내용

장애인경제활동실태조사에서는 장애인의 취업, 실업 등과 같은 경제적 특성을 조사하여 장애인 정책대상 집단의 규모를 파악하고자 한다. 아울러 전체 인구와 장애인 간의 비교가능한 통계를 생산하는 것도 중요한 목적 중의 하나이다. 따라서 경제활동상태 파악을 위한 기본 문항을 통계청의 경제활동인구조사에 준해서 개발하였으며 여기에 장애인의 인적특성과 장애인의 경제활동에 미치는 관련 요인들을 포함하였다.

장애인경제활동실태조사를 위한 조사표는 크게 공통영역과 경제활동영역 두 가지로 구성하였다. 공통영역은 인적사항, 장애정보, 경제활동상태 판별, 고용서비스 욕구, 가구정보로 구성되었다.

〈표 1-3-3〉 2021년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 공통영역의 구성

| 구 분 | 세 부 내 용 |
|--------------|---|
| A. 인적사항 | <ul style="list-style-type: none"> · 성별 · 생년월일 · 최종학교 · 졸업여부 · 결혼상태 |
| B. 장애정보 | <ul style="list-style-type: none"> · 장애유형 · 장애발생시기 · 장애발생원인 |
| C. 경제활동상태 판별 | <ul style="list-style-type: none"> · 취업 여부 · 무급가족종사자 여부 · 일시휴직 여부 및 이유 · 지난 4주 내 구직여부 |
| G. 고용서비스 욕구 | <ul style="list-style-type: none"> · 취업(또는 유지)을 위해 필요한 지원사항 · 필요한 취업 지원 세부사항 · 필요한 고용유지 지원 세부사항 · 필요한 취업 지원사항 및 즉시 참여 가능성 · 필요한 직업능력개발훈련 즉시 참여 가능성 · 직업능력개발훈련 필요 지원사항 |
| H. 가구정보 | <ul style="list-style-type: none"> · 가구주 · 총 가구원수 · 국민기초생활보장 수급 대상 여부 · 월평균 가구소득 |

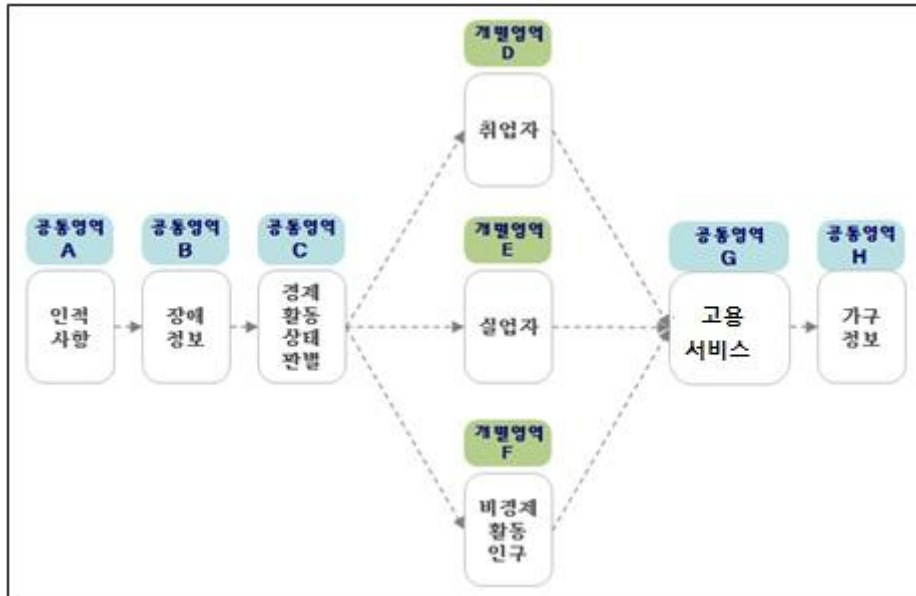
경제활동영역은 경제활동상태에 따라 취업자, 실업자, 비경제활동인구별 조사항목으로 구성되어 있다. 취업자에게는 공통문항으로 응답받은 후 임금근로자, 자영업자, 무급가족종사자의 종사상 지위별로 분기되어 응답받도록 구성되어 있다.

〈표 1-3-4〉 2021년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 경제활동영역의 구성

| 구 분 | 세 부 내 용 |
|------------|--|
| D. 취업자 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 부업 여부 ▪ 평소 취업시간 ▪ 평소 36시간 미만 일한 이유 ▪ 실제 취업시간 ▪ 실제 36시간 미만 일한 이유 ▪ 추가취업 또는 전직 희망 여부 ▪ 추가취업 또는 전직 가능 여부 ▪ 지난 4주 내 추가취업 탐색 여부 ▪ 산업, 직업, 사업체 유형, 규모 ▪ 종사상 지위 ▪ 현 직장 취업시기 ▪ 현 직장 취업경로 ▪ 고용계약 여부·기간 ▪ 계약(기간)의 반복·갱신 여부 ▪ 일일(단기) 근로 여부 ▪ 근로의 지속 가능성 여부 ▪ 근로 지속 가능 기간 ▪ 근로 지속 가능 사유 ▪ 임금 제공처 ▪ 최근 3개월 월평균 임금 |
| E. 실업자 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 근로시간 형태 및 사유, 전일제 희망 여부, 1주 평균 근로일/시간, 유연근무제 활용 여부 및 향후 활용의사 ▪ 특수형태근로 종사자 여부 ▪ 가정 내 근로자 여부 ▪ 비정규직 형태로 일하게 된 사유 및 장애 영향 정도 ▪ 사회보험 가입 여부 ▪ 사업체(일자리) 주된 장소 ▪ 월평균 순수입(자영업자) ▪ 사업체(일) 유지 여부 및 폐업계획 시기 ▪ 사업체(일) 유지 여부 및 폐업계획 시기 ▪ 코로나로 일자리(직장)에서 겪은 사항 ▪ 코로나로 인한 고용안정정도 ▪ 코로나로 사업체 운영 시 겪은 사항 ▪ 코로나로 인한 사업체 운영상황 ▪ 코로나 지속으로 인해 일자리에서 겪는 어려움 ▪ 근무 시 마스크 착용 여부 ▪ 코로나 감염으로부터의 안전인식 ▪ 코로나 관련 자영업 지원금 도움 정도 |
| F. 비경제활동인구 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 지난 주 취업가능성 여부 ▪ 과거 일한 경험 유무 및 이직시기 ▪ 그만둔 사유(코로나 영향 여부 포함) ▪ 전직 산업, 직업, 사업체 유형, 규모 ▪ 전직 종사상 지위 ▪ 희망 고용 형태 ▪ 희망 일자리의 사업 및 업무 내용 ▪ 희망 직장(사업체)의 종류 ▪ 지난 주 취업희망 여부 ▪ 지난 주 취업가능성 여부 ▪ 지난 4주 내 비구직사유(코로나 영향 여부 포함) ▪ 직장(일) 비희망사유(코로나 영향 여부 포함) ▪ 지난 1년간 구직경험 여부 및 최근 구직 시기 ▪ 지난 주 주된 활동상태 및 '쉬었음'인 경우 코로나 영향 여부 ▪ 과거 일한 경험 유무 및 이직시기 ▪ 그만둔 사유(코로나 영향 여부 포함) |

조사표의 기본구조는 다음과 같다. 공통영역으로 ①인적사항, ②장애정보, ③경제활동상태 판별, 그리고 개별영역으로 경제활동상태에 따라 ④취업자, ⑤실업자, ⑥비경제활동인구에 대한 세부 사항을 조사하게 되며, 다시 공통영역인 ⑦고용서비스, ⑧가구정보의 순이다.

[그림 1-3-3] 2021년 장애인경제활동실태조사 조사표 기본 구조



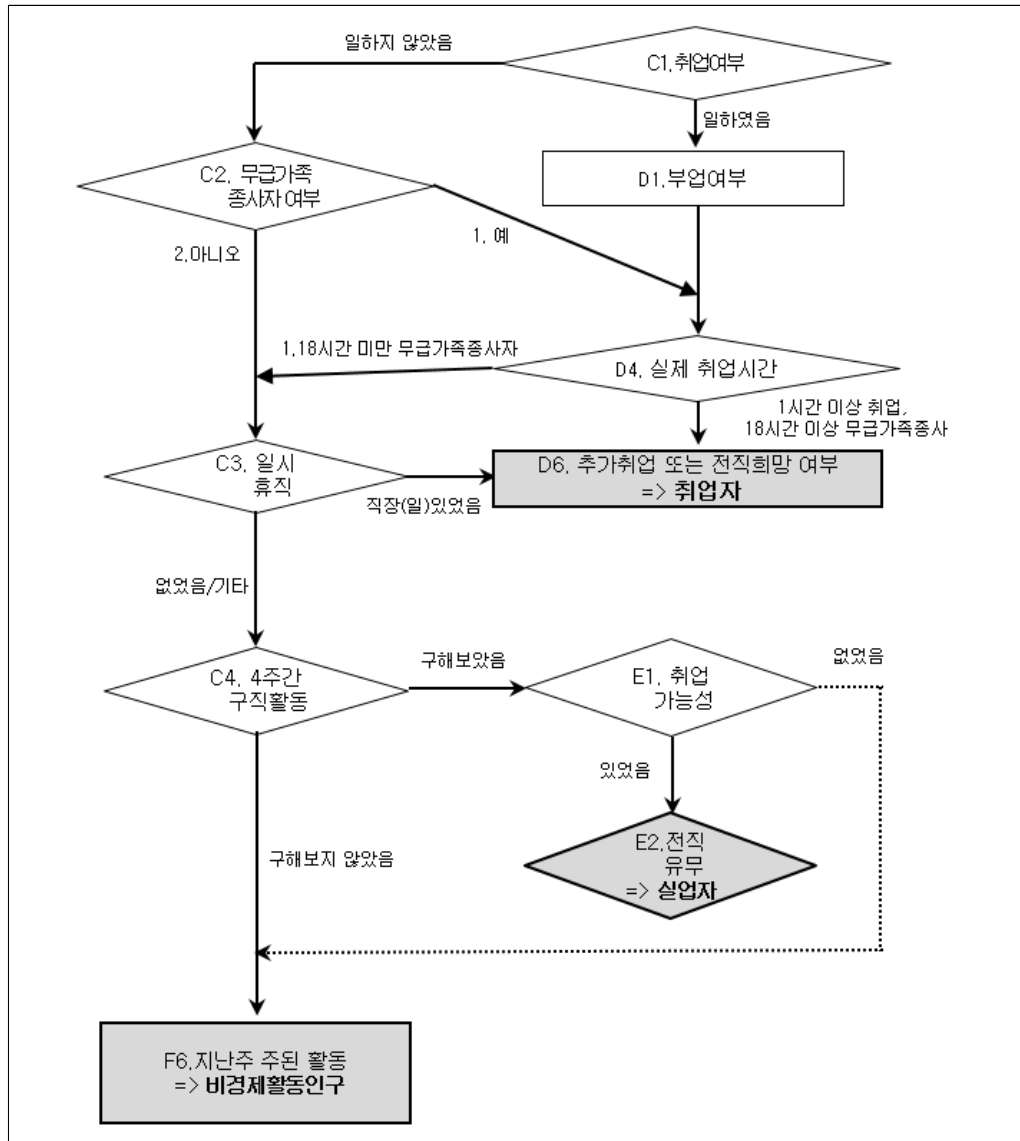
나. 경제활동상태 판별

장애인경제활동실태조사에서는 통계청의 경제활동상태 판별기준을 적용하여 장애인 경제 활동인구의 경제활동상태 판별을 다음과 같이 하였다.

〈표 1-3-5〉 2021년 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 정의

| 항 목 | 판별 기준 |
|----------|---|
| 취업자 | <ul style="list-style-type: none"> • 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 자 • 주당 18시간 이상 일한 무급가족종사자 • 일시휴직자(직업 또는 사업체를 가지고 있으나 일시적인 병 또는 사고, 연가, 교육, 노사분규 등 일시휴직 사유가 해소되면 즉시 복귀 가능하여야 함) |
| 실업자 | <ul style="list-style-type: none"> • 조사대상 주간에 수입이 있는 일을 하지 않았고, • 지난 4주간 일자리를 찾아 적극적으로 구직활동을 하였던 사람으로서 • 일자리가 주어지면 즉시 취업이 가능한 사람 |
| 비경제 활동인구 | <ul style="list-style-type: none"> • 15세 인구 중 조사대상기간에 취업도 실업도 아닌 상태에 있는 사람 • 주로 가사 또는 육아 전담 주부, 학생, 일을 할 수 없는 연로자, 장애인, 자발적으로 자선사업이나 종교단체에 관여하는 자 |

[그림 1-3-4] 2021년 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 판별 흐름도



아울러 경제활동상태별 즉, 취업자, 실업자, 비경제활동인구의 세부 유형별 판별 기준은 다음과 같다.

1) 취업자 관련

취업자를 취업시간대별로 세분화해 보면 주당 36시간 이상 취업자와 36시간 미만자로 구분할 수 있다. 이 중 36시간 미만자는 다시 주당 취업시간이 18시간 또는 36시간 미만 취업자로 나눌 수 있으며, 18시간 또는 36시간 미만 취업자는 다시 추가취업을 희망하는지의 여부에 따라 구분할 수 있다.

〈표 1-3-6〉 취업자 중 추가취업 희망자 판별 기준

| 항 목 | 판별 기준 | 집계방법 |
|---------------------------|---|--|
| 18(36시간)미만 추가취업 희망자 | <ul style="list-style-type: none"> • 18(36시간) 미만 취업자 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진 등)로 추가취업을 희망하는 자로 - 첫째, 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 - 둘째, 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 - 셋째, 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶다고 응답한 자 | <ul style="list-style-type: none"> • 18시간 미만 추가취업 희망자 D4의 3의 ①(1~17시간)→ D3의 8 또는 D5의 10 또는 11 →D6의 1, 2, 3 • 36시간 미만 추가취업 희망자 D4의 3의 ②(36시간 미만)→ D3의 8 또는 D5의 10 또는 11 → D6의 1, 2, 3 |

통계청에서는 취업자 중 임금근로자에 대하여 매년 8월에 근로형태별 부가조사를 실시해 비정규근로자 규모와 실태를 파악하고 있다. 비정규근로자는 1차적으로 고용형태에 의해 정의되는 것으로 ①한시적 근로자, ②시간제 근로자, ③비전형근로자 등으로 분류되며, 그에 따른 판별 기준은 다음과 같다. 해당 판별기준은 본 조사에서도 동일하게 적용하였다.

〈표 1-3-7〉 취업자의 근로형태 판별 기준

| 항 목 | | | 판별 기준 | 집계방법 |
|------------|------------|----------------|---|--|
| 정규직 근로자 | | | ▪ 비정규직 이외의 근로자 | - |
| 비정규 근로자 | 한시적 근로자 | 기간제 | ▪ 근로계약기간을 정한 근로자 | ▪ D14의 1 |
| | | 비 기간제 | ▪ 근로계약기간을 정하지 않았으나 계약의 반복·갱신으로 계속 일할 수 있는 근로자 ▪ 근로계약기간을 정하지 않았으나 비자발적 사유(계약만료, 일의 완료, 이전 근무자 복귀, 계절근무 등)로 계속근무를 기 대할 수 없는 근로자 | ▪ D14의 2와 D17의 1의 ② 또는 ▪ D14의 2와 D17의 2와 D19의 1~6 |
| | 시간제 근로자 | | ▪ 직장(일)에서 근무하도록 정해진 소정의 근로시간이 동일 사 업장에서 동일한 종류의 업무를 수행하는 근로자의 소정 근 로시간보다 1시간이라도 짧은 근로자로, 평소 1주에 36시간 미만 일하기로 정해져 있는 경우 해당 | ▪ D20의 2 |
| | 비전형 근로자 | 파견 | ▪ 임금을 지급하고 고용관계가 유지되는 고용주와 업무지시를 하는 사용자가 일치하지 않는 경우로 파견 사업주가 근로자 를 고용한 후 그 고용관계를 유지하면서 근로자 파견계약의 내용에 따라 사업주의 사업장에서 지휘, 명령을 받아 사용 사업주를 위하여 근무하는 형태 | ▪ D21의 2 |
| | | 용역 | ▪ 용역업체에 고용되어 이 업체의 지휘 하에 이 업체와 용역계 약을 맺은 다른 업체에서 근무하는 형태(예: 청소용역, 경비 용역업체 등에 근무하는 자) | ▪ D21의 3 |
| | | 특수 형태 근로 | ▪ 독자적인 사무실, 점포 또는 사업장을 보유하지 않았으면서 비독립적인 형태로 업무를 수행하면서도, 다만 근로제공의 방법, 근로시간 등은 독자적으로 결정하면서 개인적으로 모 집, 판매, 배달, 운송 등의 업무를 통해 고객을 찾거나 맞이하 여 상품이나 서비스를 제공하고 그 일을 한만큼 소득을 얻는 근무형태 | ▪ D23의 1 |
| | | 가정 내 | ▪ 재택근무, 가내하청 등과 같이 사업체에서 마련해 준 공동 작업장이 아닌 가정 내에서 근무(작업)가 이루어지는 근무 형태 | ▪ D24의 1 |
| | | 일일 (단기) | ▪ 근로계약을 정하지 않고 일거리가 생겼을 경우 며칠 또는 몇 주씩 일하는 형태의 근로자 | ▪ D16의 1 |

2) 비경제활동인구 관련

ILO 정의에 따르면, 구직단념자란 ‘일을 원하고(want a job), 현재 일할 수 있지만(currently available for work), 구직결과 일을 찾을 수 없다고 판단하여 적극적인 구직활동을 포기한 자’를 지칭하며, 주로 여성, 청소년, 그리고 중고령층과 같은 이차적 노동력 계층에서 발견되기 쉽다(강순희, 1999 재인용). 구직단념자는 실업자처럼 활용되지 못한 노동자원을 나타내고 있어 미래의 실업자를 어느 정도 예측할 수 있다는 관점에서 필요하다.

통계청에서는 비경제활동인구 중에서 구직단념자를 다음과 같이 정의하고 있다. 본 조사에서는 통계청 기준의 구직단념자 외에도 장애인의 특성을 고려하여 ‘지난 1년 내 구직경험 여부’기준을 제외한 EDI 기준을 별도 정의하여 제시하였다.

〈표 1-3-8〉 비경제활동인구 중 구직단념자 판별 기준

| 항 목 | | 판별 기준 | 집계방법 |
|-----------|-----------|---|---|
| 구직 단념자 | 통계청 기준 | <ul style="list-style-type: none"> 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 아래의 사유(노동시장적 사유)로 지난 4주간에 구직활동을 하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 자 <ul style="list-style-type: none"> ① 적당한 일거리가 없을 것 같아서(전공·경력·임금수준·근로조건, 주변) ② 지난 4주간 이전에 구직하여 보았지만 일거리를 찾을 수 없어서 ③ 자격이 부족하여(교육·기술 경험 부족, 나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서) | <ul style="list-style-type: none"> F1의 1 → F2의 1 → F3의 1~6 → F5의 1 |
| | EDI 기준 | <ul style="list-style-type: none"> 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 아래의 사유(노동시장적 사유)로 지난 4주간에 구직활동을 하지 않은 자 <ul style="list-style-type: none"> ① 통계청 기준 노동시장적 사유 ② 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서 ③ 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서 ④ 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 돼서 ⑤ 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해 | <ul style="list-style-type: none"> F1의 1 → F2의 1 → F3의 1~9, 15 |

다. 2021년 조사표 관련 세부 변경사항

장애인경제활동실태조사는 통계청의 경제활동상태 판별기준과 어긋나지 않는 범위 안에서 장애인의 특성을 감안하여 추가 질의 및 보기항목 등을 추가하여 개발하였다. 특히 2020년에 이어 2021년에는 코로나가 경제활동에 미친 영향을 파악하기 위하여 경제활동상태별로 주요 문항을 보강하여 투입하였다. 조사표 세부 변경내역을 정리하면 다음과 같다.

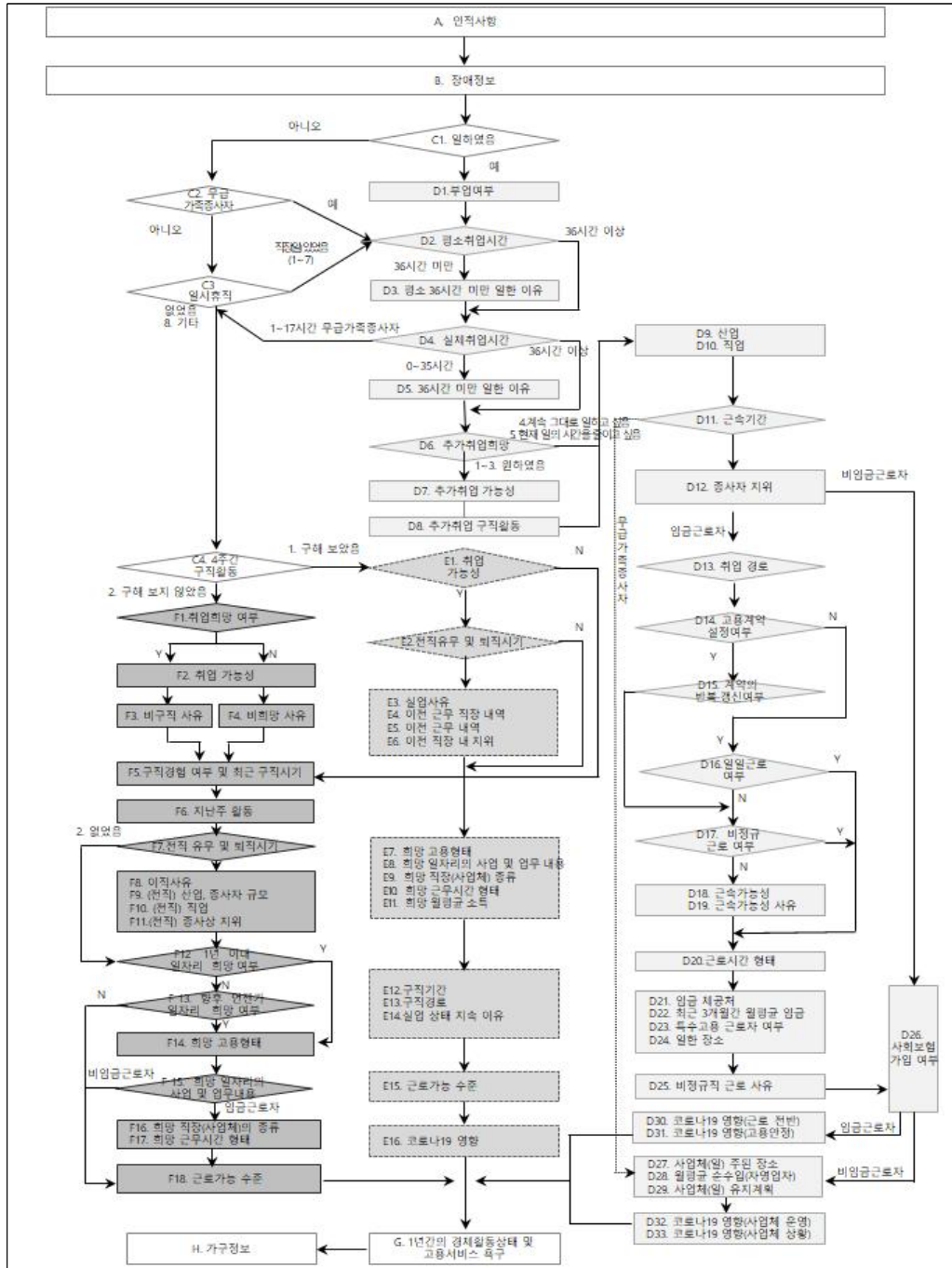
〈표 1-3-9〉 2021년 장애인경제활동실태조사 조사표 세부 변경사항

| 항목 | 기존 조사표 | 2021년 조사표 |
|---------------------|--------|---|
| 코로나의 영향 (D34) | 추가 | <p>[자영업자만 응답] 코로나 지속으로 인해 정부 및 지방자치단체 등으로부터 받은 자영업자 대상 지원금은 사업체를 운영하는 데 어느 정도 도움이 되었습니까? ※긴급재난지원금, 새희망자금, 버팀목자금, 긴급고용안정지원금, 고용유지지원금, 자영업자(소상공인 등) 대상 지원금</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 전혀 도움이 되지 않았음 2. 일정 정도 도움이 되었음 3. 큰 도움이 되었음 4. 지원금을 받은 적이 없음 |
| 코로나의 영향 (D35) | 추가 | <p>[취업자 응답] 코로나 지속으로 인해 귀하가 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움은 무엇입니까? (주된 것 2개까지 선택)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 1순위 2순위 </div> <ol style="list-style-type: none"> 1. 감염에 대한 걱정과 불안 2. 고용안정에 대한 불안(해고 및 매출 부진, 폐업 등) 3. 일 자체가 많거나 어려워짐 4. 근무방식의 변화에 적응하기 어려움(재택근무, 비대면 업무, 원격 회의 등) 5. 일자리(직장)에서 코로나 관련 요청(장애 관련 지원, 재택근무 등)을 들어주지 않음 (*비임금근로자 응답불가) 6. 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움 7. 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움 8. 출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움 9. 장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움 10. 일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움 11. 일할 때 필요한 방역물품 등의 자비 지출이 많아져서 어려움 12. 기타(적을 것 :) 13. 특별히 없음 |

| 항목 | 기존 조사표 | 2021년 조사표 |
|-------------------------|---|--|
| 코로나의 영향 (D36) | 추가 | <p>[취업자 응답] 귀하는 근무할 때 마스크를 착용합니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 항상 착용함 2. 착용하기도 하고 착용하지 않기도 함 3. 착용하지 않음 |
| 코로나의 영향 (D37) | 추가 | <p>[취업자 응답] 귀하는 직장(일자리)에서 코로나 감염 위험으로부터 얼마나 안전하다고 생각하십니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 전혀 안전하지 않음 2. 별로 안전하지 않음 3. 어느정도 안전함 4. 매우 안전함 |
| 코로나의 영향 (E3-1) | <p>[2020년 이후 퇴사자만 응답] 위에서 말씀하신 퇴사 사유가 올해 코로나19 사태의 영향을 받은 것입니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음 3. 많은 영향을 받음 | <p>[2020년 이후 퇴사자만 응답] 위에서 말씀하신 퇴사 사유가 코로나 지속의 영향을 받은 것입니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음 3. 많은 영향을 받음 |
| 시간제 근무 사유 (E10-1) | <p>E10-1) 시간제 근무를 희망하는 주된 이유는 무엇입니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 아이를 돌보려고 2. 가사일 때문에 3. 학업을 위하여 4. 전일제 직장을 구할 수 없을 것 같아서 5. 다른 일(직장)을 같이 하려고 6. 장애, 건강등 개인사정으로 7. 기타(적을 것 : _____) | 삭제 |
| 코로나의 영향 (E17) | 추가 | <p>향후 귀하의 취업 여건이 좋아질 것으로 생각합니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 좋아질 것임 2. 변하지 않을 것임 3. 나빠질 것임 |

| 항목 | 기존 조사표 | 2021년 조사표 |
|--------------------------------------|---|-----------|
| 시간제 근무 사유 (F17-1) | <p>F17-1) 시간제 근무를 희망하 는 주된 이유는 무엇입니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 아이를 돌보려고 2. 가사일 때문에 3. 학업을 위하여 4. 전일제 직장을 구할 수 없을 것 같아서 5. 다른 일(직장)을 같이 하려고 6. 장애, 건강등 개인사정으로 7. 기타(적을 것 : _____) | 삭제 |
| 직업능력개발 훈련 시 필요한 지원 (G1-3-1) | <p>G1-3-1) 직업능력개발훈련을 원활하게 받기 위하여 추가로 어떠한 지원이 필요합니까?</p> <div> <div>1순위</div> <div>2순위</div> </div> <ol style="list-style-type: none"> 1. 생계유지를 위한 훈련수당 (훈련참여수당, 교통비, 식비, 가계보조수당, 가족수당 등) 2. 보조공학기기 지원(높낮이 의자, 의사소통지시기, 전 동휠체어 등) 3. 기숙사 지원 4. 이동편의 제공 5. 훈련을 위한 활동보조인 지원 6. 육아 및 가사 지원 7. 훈련기간 중 보조(대체)인력 운영 지원 8. 고용이 전제된 현장훈련 실시 9. 기타(적을 것 : _____) | 삭제 |

[그림 1-3-5] 2021년 장애인경제활동실태조사 조사 흐름도



6. TAPI 조사표 개발

가. TAPI 도입배경과 효과

본 조사는 면접원이 가구를 방문한 후, 태블릿 PC를 이용하여 구조화된 설문에 따라 응답자에게 질문하고 응답자가 응답한 내용을 온라인으로 실시간 전송하는 조사방법(TAPI: Tablet PC Aided Personal Interview)로 진행되었다. 본 조사는 응답자에 대해 경제활동상태를 판별해야 하는 것이 핵심이다. 따라서 응답값에 따라 경제활동상태별 후속질문이 달라지기 때문에 경제활동상태 판별에 따른 지침 및 기준이 까다롭고 방대하다. 응답경로를 사전에 정의된 논리대로 자동으로 이동해 주지 않는 한 실사현장에서 면접원이나 응답자의 오류를 방지하기가 쉽지 않다.

본 조사는 TAPI를 활용하면서 다음과 같은 효과를 얻을 수 있었다.

첫째, 면접현장에서의 직접 검증을 통해 데이터의 질을 높일 수 있었다. 개별 면접조사의 경우 실사 진행 중 현장에서 면접원이 직접 데이터 간 일치성을 검증하는 데에는 한계가 있다. TAPI 시스템을 통해 문항 간 응답 일치성 여부를 현장에서 바로 확인 가능하였다.

둘째, 실시간 조사관리가 가능했다. 대규모 조사의 경우 실사 진행과정에 대한 빠른 판단 및 대처가 중요하다. 본 조사는 네트워크 기반의 실시간 조사관리 TAPI 시스템을 구축함으로써 실사 진행상황 관리를 용이하게 할 수 있었다.

셋째, 조사과정을 자동화하고 단순화함으로써 조사기간을 단축할 수 있었다. 본 조사는 5월 15일이란 조사기준시점을 두고 경제활동상태를 파악하는 조사로 조사기간을 최대한 단축시키는 것은 데이터의 신뢰도에 중요한 요인이 된다. TAPI 조사방식은 조사 진행과정을 자동화하여 복잡한 설문구조 및 조사과정을 단순화함으로써 데이터 처리 및 검증시간을 줄임으로써 전반적인 조사기간을 단축시킬 수 있었다.

나. TAPI 시스템 구성

TAPI 시스템은 TAPI 조사 진행을 원활하게 할 수 있도록 만든 TAPI Interviewer, TAPI 조사표 작성용 프로그램인 TAPI 설문 프로그램, TAPI 조사 전반의 과정을 관리할 수 있는 관리자용 프로그램인 TAPI Manager의 세 가지로 구성된다.

1) 실사운동 시스템: TAPI Interviewer

면접원이 조사 응답자의 기본정보와 CATI 사전조사 결과를 확인하고, 조사의 진행상황을 점검하며, 조사 완료된 데이터를 전송한다.

[그림 1-3-6] TAPI Interviewer 화면(예시)

2021년 장애인경제활동 실태조사

진행 방법

주소 수정

배부 2

진행 0

완료 0

대면 완료 0%

전화 완료 0%

| 진행 상태 | PID | 원본번호 구분 | 응답자 | 진행하기 | 사실명 | 전화번호 결과 | 경제활동상태 | 직업 | 조사지역 | 방문요청사항 | 특이사항 | 최종접촉 횟수 | 최종접촉결과 | 배부일자 | 시작일자 |
|-------|-----|---------|-----|------|-------|---------|-----------------|----|--------|----------|-----------|---------|--------|------------|------------|
| | 이디 | | | | | | | | | | | | | | |
| 진행중 | 100 | 원 | 김지현 | 입력 | | 전화번호 불합 | | | | | | 1 | 조사완료 | 2021-04-28 | 2021-04-30 |
| | 200 | 원 | 한준우 | 입력 | | 조사결과 성공 | 취업을 위한 학원가동에 다님 | | 3월 28일 | | | | | | 2021-04-28 |
| | 300 | 원 | 문현 | 입력 | | 전화 진행중 | | | | | | | | | 2021-04-28 |
| | 400 | 원 | 한준우 | 입력 | 사장이여가 | 공격 거절 | | | | | | | | | 2021-04-28 |
| | 500 | 원 | 박재현 | 입력 | | 조사결과 성공 | 취업을 위한 학원가동에 다님 | | | 통화 8시 방문 | | | | | 2021-04-28 |
| | 600 | 원 | 한성현 | 입력 | | 조사결과 성공 | 심심장애 | | | 주말만 가능 | | | | | 2021-04-28 |
| | 700 | 원 | 이재현 | 입력 | | 조사결과 성공 | 위염증 | | | 주말만 가능 | | | | | 2021-04-28 |
| | 800 | 원 | 이호진 | 입력 | | 조사결과 성공 | 취업을 위한 학원가동에 다님 | | | | 가계로 방문 | | | | 2021-04-28 |
| 진행중 | 900 | 원 | 박민재 | 입력 | | 조사결과 성공 | 위염증 | | | | 당사자 간담 보유 | 1 | 조사완료 | 2021-04-28 | 2021-04-30 |

2) 설문 시스템: TAPI 설문 프로그램

설문 로직이 프로그램화되어 있어서 자동으로 설문 로직에 일치하도록 설문이 진행되며, 로직이 맞지 않는 응답이 입력될 경우 오류창이 떠서 데이터 상의 오류를 줄일 수 있다.

[그림 1-3-7] TAPI 설문 프로그램 화면(예시)



〈표 1-3-10〉 2021년 장애인경제활동실태조사 TAPI 논리설계서(예시)

| 문항 | 연관 문항 | 지침 | 상세로직 | 확인창/경고창/지침 문구 |
|------|----------|-------------|--|--|
| A2 | - | 입력 범위 | 입력범위를 1894~2006년으로 제한 | |
| A2-1 | - | 로직 보완 | 모든 응답자의 양력생일을 기준으로 만나이 계산 (만나이 계산법) 1)생월일이 1월1일~5월14일: 2021-생년 2)생월일이 5월15일~12월31일: 2021-생년-1 | |
| A2-1 | - | 경 고 창 | 2006년 5월 15일 이후 출생인 경우 경고창 | 2021년 5월15일을 기준으로 만 15세 미만(2006년 5월15일 이후 출생)이신 분은 조사에 참여하실 수 없습니다. 생년월일을 다시 한번 확인하고 수정해 주세요. |
| A4 | A3 | 경 고 창 | 아래 6가지의 경우에서 벗어나면 경고창 띄움 1)A3-1의 1.일반학교 일반학급은 A4의 1,2,3,4,6만 응답가능 2)A3-1의 2.일반학교 특수학급, 3.특수학교는 A4의 1,2,3,4만 응답가능 3)A3의 5.3년제 이하 대학은 A4의 1,2,3,4,5만 응답가능 4)A3의 6.4년제 이하 대학은 A4의 1,2,3,4,5만 응답가능 5)A3의 7.석사는 A4의 1,2,3,4,5만 응답가능 6)A3의 8.박사는 A4의 1,2,3,4,5만 응답가능 | 응답하신 최종학교와 비교해 응답 불가능한 졸업 여부를 응답하셨습니다. 최종학교와 졸업 여부를 다시 한번 확인하고 수정해주세요. |
| B4 | A2 | 확 인 창 | A2에서 계산된 만나이가 18 이하이고, B4에서 4, 5 응답 시 확인창 | 연령이 만 18세 이하인데 산업재해, 국가유공으로 장애가 발생한 것이 맞는지요? 맞으면 '예', 틀리면 '아니오'를 클릭해주세요. |
| B4 | A1 | 확인창 | A1에서 2 이고, B4에서 5 응답 시 확인창 | 여성이신데 국가유공으로 장애가 발생한 것이 맞는지요? 맞으면 '예', 틀리면 '아니오'를 클릭해주세요. |

3) 실사관리 프로그램: TAPI Manager

조사 진행상황, 응답자의 이동 등 TAPI 조사 전반의 과정을 관리할 수 있는 프로그램으로 관리자는 조사 진행상황을 확인하여 상황에 맞는 지침을 내릴 수 있다.

[그림 1-3-8] TAPI Manager 화면(예시)

The screenshot displays the TAPI Manager interface with a table of survey items. The table has columns for '연락처ID' (Contact ID), '이름' (Name), '사무소' (Office), '담당 SV' (Responsible SV), '담당지역' (Responsible Area), '계' (Account), '원본본' (Original), '대체본본' (Replacement), '계' (Account), '원본본' (Original), '대체본본' (Replacement), '계' (Account), '원본본' (Original), '대체본본' (Replacement), '노트북번호' (Notebook Number), and '인터뷰' (Interview). The table lists various survey items with their respective details and status indicators.

다. TAPI 조사과정과 자료 처리 과정

TAPI 조사는 다음과 같이 진행되었다.

- ① 설문이 탑재된 태블릿 PC를 면접원에게 전달
- ② 면접원은 배부받은 리스트의 응답 대상자에게 접촉하여 TAPI 실사를 진행
- ③ 조사가 완료된 데이터는 인터넷으로 실시간 전송됨
- ④ 면접원이 전송한 데이터는 서버에 날짜별로 자동 저장
- ⑤ 관리자는 면접원이 전송한 데이터를 리뷰/검증
- ⑥ 오류가 있을 경우 정확한 응답내용을 확인하거나 재조사 실시
- ⑦ 확인된 데이터는 서버로 전송되어 저장

제4절 조사 실시

1. 본 조사의 주요 특징

2021년 장애인경제활동실태조사는 조사를 진행함에 있어 다음과 같은 관리방법을 적용하여 실행하였다.

가. 표준화 방법

표준화 방법은 응답자 DB 확인 및 정제, 사전조사, 본 조사, 검증 등 조사 전반에 걸쳐 적용한 원칙이다. 우선 조사 준비단계에서는 응답자 DB를 정제하며, 사전조사를 통해 방문 약속시간 확인 및 취업 여부를 확인하였다. 본 조사 단계에서는 조사에 대한 정보를 안내하고, 협조공문과 홍보 팸플릿을 통해 조사참여를 설득하고 독려하며, 답례품 등의 인센티브를 제공함으로써 조사에 대한 긍정적인 이미지를 남기도록 하였다. 마지막으로 조사 이후 검증 단계에도 문항 재확인 작업을 위해 재접촉하기까지 전반적인 관리 시스템을 구축하였다

나. 원표본 조사 방법

원표본 조사 방법은 조사의 대표성과 밀접한 관련이 있는 원표본 조사율을 높이기 위하여 엄격한 대체원칙을 세우고 최대한 원표본을 조사하도록 관리하는 것이다. 대체가 가능한 경우는 다음의 경우로 제한하였다.

- ① 등록장애인 아님
- ② 사망, 실종
- ③ 접근자체가 불가능한 시설 입소(교도소, 중환자실 등)
- ④ 해외출장, 유학 등으로 조사기간 내에 돌아오지 않음
- ⑤ 의사소통 가능 가구원 및 주변인이 없음
- ⑥ 기존 연락처 및 실거주지 변경으로 주소추적 불가
- ⑦ 고소, 고발 등 협박수준의 거절
- ⑧ 실거주지 다름, 연락처 및 새 주소 안 가르쳐줌(병원, 시설 포함)
- ⑨ 4회 이상의 부재

단, 단순거절, 3회 이하 부재, 실거주지가 다르며 새 주소의 추적이 가능한 경우에는 대체가 불가능하고 반드시 원표본을 조사해야 했다.

원표본 조사율을 높이기 위한 특수 지침은 아래와 같다.

- ① 연락처 정보가 없는 경우에도 대체하지 않고 직접 방문 접촉한다.
- ② 사전조사 성공자는 최대한 대체하지 않고 진행한다.
- ③ 사전조사 시 강력거절인 경우에도 본 조사 시 방문 접촉하여 다시 조사협조를 구한다.
- ④ 사전조사 시 공문을 받아 본 후에 조사협조를 고려하겠다고 한 응답자의 경우 본 조사 시 공문 수령을 확인하고 다시 조사협조를 구한다.

다. 회상 방법

회상 방법은 조사 기준이 되는 시점의 경제활동상태 파악을 용이하게 하기 위한 방법이다. 사전조사를 성공하여 조사기준시점의 활동상태가 파악된 경우에는 본 조사 시 해당 정보를 제공하여 조사진행에 도움을 주었다. 사전조사를 하지 않아서 기준시점의 상태파악이 어려운 경우는 아래와 같은 질문을 하여 회상팁을 제공하였다.

“올해(2021년) 스승의 날(5월 15일) 즈음에 무슨 일을 하셨나요?”

라. 대리응답 준수 방법

대리응답 준수 방법은 조사대상자가 직접 설문에 응답할 수 없는 경우 엄격한 대리응답 원칙하에 조사를 관리하는 방법이다. 조사대상자가 지적장애, 자폐성장애, 청각장애 등으로 직접적인 의사소통이 불가능하거나 장애정도가 심하여 면접원과의 일대일 대면조사가 불가능한 경우에만 대리응답을 허용하였다. 이 때, 조사대상자는 동석을 한 상태에서 조사를 진행해야 하며, 추후 전화검증을 통해 대리응답 여부, 응답자와의 관계 등을 재확인하였다. 다만, 이번 조사에서는 장애인 본인 응답을 신뢰할 수 없고 조사가 불가능한 정신적 장애(지적, 자폐성, 정신)의 경우 응답자가 동석하지 않은 상태에서 제한적으로 대리응답을 허용하였다.

마. 고위험군 조사 방법

고위험군 조사 방법은 비교적 접촉이 어려운 대상자들에 대한 조치이다. 다음 세 가지 사항 중에 한 가지라도 해당되는 부분이 있는 응답자는 고위험군으로 분류하여 관리하였다.

- ① 취업자: 현재 일을 하고 있는 응답자로 낮 시간대에 접촉이 어려움
- ② 희귀유형 장애인: 표본수가 매우 적은 자폐성, 안면, 언어장애인 등
- ③ 청각장애인: 일반적인 의사소통이 불가능하여 수화도우미 및 사회복지사 등의 도움이 필요한 응답자

- ④ 초고령자 및 미성년자: 경제활동 관련 조사를 진행하는 것에 대한 보호자의 이해부족과 보이스피싱 등으로 인한 사회적 불안감으로 보호자의 동의가 필요함

취업자의 경우는 낮 시간대에 만나기가 어려워 비경제활동인구로 대체될 가능성이 있다. 따라서 응답자가 취업자로 확인이 된 경우에는 다음과 같은 특별지침을 준수하였다.

- ① 부재 시 4회 이상 재방문한다.
- ② 부재 시 조사 팸플릿과 복지시책 책자, 면접원 연락처를 남긴다.
- ③ 응답자가 방문 조사를 기피하면 전화조사도 일정 비율까지는 허용한다.
- ④ 응답자 요청 시 방문 시간을 저녁 11시까지 허용한다.

표본 수가 적은 자폐성장애, 안면장애, 언어장애 등의 응답자의 경우 거절로 인한 대체를 더욱 엄격하게 적용하여 대체비율을 최대한 낮추었다.

청각장애인의 경우는 국내 최초로 수화통역동영상을 활용한 통계조사를 실시하였다. 경제활동관련 어려운 설문문항에 대해 전문수화통역사가 참여하여 수화동영상을 제작하였으며, 휴대전화 문자 메시지를 통해 접촉을 시도한 조사대상 청각장애인에게 탑재된 TAPI 프로그램을 활용한 조사가 진행되었다.

바. 설득 방법

설득 방법은 응답을 거절하는 응답자에 대한 조사협조 설득방안을 마련하여 거절률을 최소화하고 조사품질을 제고하기 위한 조치이다. 먼저 강력거절 응답자에 대해서는 다음과 같은 다차원적인 방법을 통해 설득하여 조사참여를 유도하였다.

- ① 고소, 협박 수준의 강력 거절 시에는 본 조사 시작 후 직접 방문하여 설득한다.
- ② ‘다른 용무로 통화가 어렵다고 거절’하는 경우는 약속시간을 정하고 재접촉을 한다.
- ③ 단순 거절인 경우는 3일 후에 재접촉한다.
- ④ 조사자체를 신뢰하지 못하여 거절하는 경우 우편, 팩스 및 이메일로 협조 공문을 보내고, 고용노동부, 한국장애인고용공단 홈페이지를 방문하여 조사 안내 게시물을 확인하도록 안내한다. 그럼에도 불구하고 비협조적인 경우에는 연구진이 직접 응답자와 통화를 실시하여 설득한다.
- ⑤ ‘전화번호 틀림’, ‘전화번호 없음’, ‘결번’ 등 전화로 접촉이 불가능한 경우는 대체를 하지 않고 방문 접촉을 원칙으로 한다.

사. 추적 방법

추적 방법은 조사 단계별 응답자를 추적하기 위한 조치이다. 응답자가 이사, 출장, 실거주지 이전 등의 사유로 주소지 이동 시 새로운 주소 및 연락처 확인 절차를 통해 최대한 원표본을 추적 조사하였다. 응답자 부재 시 3회 이상 재방문을 하고, 방문 시마다 면접원의 연락처가 있는 메모를 남기도록 하였다. 응답자가 실제로 거주하고 있는 주소지 정보를 제공한 경우 그 지역 면접원에게 그 표본을 이관하여 추적 조사하였다.

아. 코로나 대응 방법

조사 준비 및 본 조사 실시 전 과정에서 방역 및 안전을 위한 매뉴얼과 시스템을 마련하여 운영하였다. 면접원 선발 과정에서 본인과 가족 기준으로 의심증상 여부 등을 확인하였고, 면접원 교육 과정에서도 경험 면접원에 대하여 비대면 화상 교육을 실시하였다. 조사진행 과정에서도 면접원은 일단위 자가검진에 반드시 응하도록 했고, 방역물품 등을 충분히 지급하였으며, 조사대상자에게는 코로나 대응수칙을 배부하고 안내하였다. 또한 확진환자 발생 등 다양한 상황 발생에 따른 대응 시나리오도 준비하였다.

또한 작년과 동일하게 비대면(전화) 조사 시스템을 구축하여 운영하였다. 또한 원하는 사람에게 비대면 조사를 허용하되, 30% 수준을 넘지 않도록 조정하였다.

2. 2021년 장애인경제활동실태 조사 실시

2021년 장애인경제활동실태조사는 다음과 같은 과정으로 진행되었다.

〈표 1-4-1〉 2021년 장애인경제활동실태 조사 진행과정

| 진행단계 | 진행 내용 | 진행일정 |
|--------------|---|----------------------------------|
| 사전연구 수행 | ▪ 문헌연구, 타 조사 사례 검토 | ~ 2021. 2 |
| 응답 대상자 DB 구축 | ▪ 등록장애인 DB 확보·구축 | 2021. 1~4 |
| 조사업체 계약 | ▪ 조사업체 선정·계약 | 2021. 1~4 |
| 조사표 개발 | ▪ 조사표 및 지침서 개발 | 2021. 1~4 |
| 통계작성 승인 | ▪ 통계청의 국가통계작성승인 획득(제383004호) | 2021. 5. 12 |
| 조사준비 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 고용노동부, 공단 협조요청 공문 발송 ▪ 고용노동부 및 공단 홈페이지 광고 배너 설치 ▪ 신문광고 게재 및 보도자료 배포 ▪ 팸플릿, 포스터, 장애인 복지시책 등 작성 ▪ 응답자 선물 준비 등 | 2021. 4~5 |
| 사전조사 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 사전조사 면접원 선발 및 교육 ▪ 사전조사 실시 | 2021. 5. 15 2021. 4. 30~5. 10 |
| TAPI 시스템 준비 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ TAPI Interviewer 및 Manager 구축 ▪ TAPI 설문 프로그래밍 ▪ 리뷰 프로그램 구축 ▪ 테스트 통해 최종 TAPI 시스템 확정 | 2021. 4~5 |
| 면접원 교육 | ▪ 전국 6대 도시 실시(서울, 대전, 대구, 광주, 부산, 제주) | 2021. 5. 12~5. 14 |
| 본 조사 실시 | ▪ 등록장애인 11,000명에 대해 조사 실시 | 2021. 5. 17~7. 11 |
| 검증 및 데이터 관리 | ▪ 전화검증 및 데이터 클리닝 등 | 2021. 5. 17~8. 12 |

가. 응답 대상자 DB 구축

1) 표집틀 조사의 특징

‘표집틀’이란 응답자 성명, 나이, 성별, 주소, 연락처, 장애유형, 장애정도 등의 정보가 있는 명부로 각 지역 면접원별로 할당 분배되어 조사하게 된다. 표집틀 조사의 특징은 다음과 같다.

첫째, 모집단 분포를 반영한 확률추출이 가능함으로써 모집단의 대표성과 신뢰성을 보증할 수 있다.

둘째, 응답 대상자 대부분이 일상적으로 만나기 힘든 장애인임을 고려할 때, 연락처 및 주소지 DB를 갖추고 조사를 시작하면 응답률을 높일 수 있다.

셋째, 응답 대상자가 외출, 이사, 실거주지 다름 등의 사유로 인해 추적이 필요한 경우에는 표집틀 정보를 활용하여 최대한 추적하므로 추출된 표본의 엄정성이 유지된다.

넷째, 대규모 표집틀 및 표집틀 접촉결과를 체계적으로 관리할 수 있다.

다섯째, 정부기관의 DB를 이용하여 조사 및 표집틀 제공에 대한 신뢰를 얻을 수 있다.

2) 응답자 DB 구축 절차

장애인경제활동실태조사는 전체 표본의 4배수인 44,000개의 응답자 DB를 구축하였고, 상세 구축 절차는 아래와 같이 네 단계로 구분된다.

첫째, 보건복지부로부터 전체 등록장애인 명부를 제공받았다. 기준일은 2020년 12월 31일이며, 등록장애인 명부에는 장애인 성명, 성별, 연령, 주소(읍/면/동 단위까지), 장애유형, 장애정도, 연락처 등의 정보가 포함되어 있다.

둘째, 표본선정 기준에 맞추어 원표본 및 대체표본을 추출하였다. 원표본은 1배수인 11,000개, 대체표본은 원표본의 3배수인 33,000개를 추출하였으며 실제 표본추출 작업은 표본설계 전문가에 의한 연구결과에 따라 진행하였다.

셋째, 추출된 읍/면/동사무소에 협조요청 공문을 보내고 협조를 구하였다. DB 구축 협조 요청 공문은 보건복지부 → 읍/면/동의 순으로 전달되었다. 협조공문의 내용에는 필요 시 조사대상 장애인의 거주지 세부 주소 및 연락처를 제공하고, 본 조사 안내 포스터를 게시할 것을 요청하였다.

다. 면접원 선발·교육

1) 면접원 선발

본 조사의 자료수집을 담당하는 면접원은 2010년, 2013~2020년 장애인경제활동실태조사에 참여한 경험이 있는 면접원과 장애인 관련 전국조사, 리스트 조사 경험이 1년 이상 있는 면접원 중에서 우선적으로 선별하였다.

선발된 면접원은 본 조사에 관한 소정의 면접원 교육에 반드시 참석하여 면접원 교육을 이수하여야 하며, 면접원 교육을 이수하지 않은 면접원은 본 조사에 참여하지 않도록 했다.

면접원의 중도탈락 등을 고려하여 필요 면접원 130명 대비 1.3배를 선발하여 교육을 실시하였고, 최종적으로 투입된 면접원은 171명이며, 1인당 1일 평균 완료 부수는 1.6부이다.

2) 면접원 교육

면접원의 면접진행을 독려하고 면접원 오류에 의한 비표본 오차를 줄이기 위하여 전체 면접원을 대상으로 교육을 실시하였다. 본 조사의 성격과 내용 그리고 조사방법에 대한 교육과 TAPI로 진행되는 대규모 조사라는 점을 감안하여 일반적인 설문내용 교육 이외에 추가적으로 TAPI 시스템에 대한 교육을 실시하였다. 또한 조사경력이 7년 미만으로 짧고, 장애인 조사나 경제활동 조사 경험이 없는 면접원을 대상으로 베테랑 면접원과의 1:1 멘토링 제도를 도입하여, 면접과정에서 생기는 문제에 대한 질의응답을 통해 면접원이 조사표 및 TAPI 조사방법을 완전히 이해하도록 하였다. 그리고 조사표 교육 이해도 테스트를 통해 면접원 교육의 집중도를 높이고, 성적이 낮은 면접원은 특별 관리를 하도록 하였다.

올해는 집합교육으로 인한 코로나 전파를 예방하기 위하여, 경험면접원에 한하여 ZOOM 온라인 실시간 화상교육을 실시하였다. 교육 집중도를 높이기 위해 모터링 요원을 투입하여 태도 불량 면접원에게 주의/경고 조치할 수 있도록 하였다. 신입 면접원의 경우에는 서울사무소에서 거리두기 하에 집합교육을 실시하였다.

〈표 1-4-2〉 면접원 교육 실시

| 구분 | '21. 5. 12(수) | '21. 5. 13(목) | '21. 5. 14(금) |
|----|--------------------|--------------------|------------------------|
| 대상 | 경험면접원 1차 비대면 교육 | 경험면접원 2차 비대면 교육 | 신규면접원 (서울 본사 집합 교육) |

〈표 1-4-3〉 면접원 교육 내용

| 구분 | 교육 내용 |
|--------------|--|
| 조사개요 | ▪ 조사의 배경 및 목적, 조사대상, 조사 일정 및 기간, 조사 준비물 등 |
| 장애이해 | ▪ 장애의 정의 및 장애유형, 장애정도, 장애유형별 장애인 특성, 조사 시 유의사항 |
| 개인정보보호 교육 | ▪ 개인정보보호의무 및 관련법, 주의사항, 보안각서 작성 등 |
| 조사표 교육 | ▪ 경제활동 관련 주요 개념 이해, 경제활동상태별 질문 이동 경로 파악 등 |
| 조사표 이해도 테스트 | ▪ 조사표 교육 이후 설문 이해 및 적용 여부 평가, 주요 개념 및 유의사항 재점검 |
| 조사절차 교육 | ▪ DB 구축, 주소지 방문, 자기소개, 질문에 대한 응답, 보고 등 |
| 직·산업 교육 | ▪ 한국표준산업분류코드, 한국표준직업분류코드 교육 |
| TAPI 설명 및 실습 | ▪ TAPI 조사 특징, 유의사항 등 실습 |
| 코로나 대응 | ▪ 코로나 방역 및 대응방안 |

[그림 1-4-2] 면접원 테스트

2021년 장애인경제활동실태조사 면접원 교육 테스트

Q1. 면접원 인적사항
1. 이름 ()
2. 생년월일 ()
※ 생년월일은 6자리로 적어 주십시오. 예) 661220

Q1. 소속 사무소
1. 서울,영랑1팀 (답장자 : 장희수 팀장, 이해림 슈퍼바이저)
2. 서울,영랑2팀 (답장자 : 오세미 팀장, 김가연 슈퍼바이저)
3. 서울,영랑3팀 (답장자 : 김기혜 팀장, 김우현 슈퍼바이저)
4. 서울,영랑4팀 (답장자 : 이희영 팀장, 김성희 대리)
5. 부산사무소 (답장자 : 김선희 팀장, 신우현 슈퍼바이저)
6. 대구사무소 (답장자 : 장해주 팀장, 배은영 슈퍼바이저)
7. 대전사무소 (답장자 : 송옥영 팀장, 박병아 슈퍼바이저)
8. 광주사무소 (답장자 : 나윤정 팀장, 주우현 슈퍼바이저)

[매체 고려 Q1 : 지공부지 설문지 이해도 테스트를 시작합니다.]

Q1. 다음 중 틀린 것은 무엇입니까?
1. 일 용역에 사는 삼촌 회사에서 휴근으로 20시간 일하는 경우
2. 올해 1월부터 6월까지 휴직을 하고 휴직 기간 동안 1시간 일함
3. 오직 직업을 위하여 하는 농업·농림을 하는 전업 자영업자
4. 장남의 부업을 가업을 1시간씩 도와주는 전업주부
5. 공무원 시험에 합격하여 7월에 입사 예정인 전업주부

Q2. 장거리행사, 과장된 금융활동, 회사 경영악화로 인해 유급휴직 상태입니다. 금융활동 과장 높 수가 얼마 5월 중 월 평균 주 20시간(4주 2시간) 동안 장사 아르바이트를 했습니다.
그렇다면 조사원을 어떤 질문 주제로 판단해서 조사해야 할까요?
1. 한국 자영업자 고용 현황
2. 장거리 행사 아르바이트 현황

Q3. 항공사 직원인 조나라는 코로나로 인해 주 2회 일용근로자를 임시하고 있습니다(출,퇴근 시간). 평소에는 주 5회(40시간) 근무를 했는데 코로나로 인해 일용근로자를 고용하고 있습니다. 조나라의 근로시간 형태 중 옳은 것은 무엇일까요?
1. 주 40시간에 주당 16시간 일용근로자로 근무하고 있다
2. 일용근로자 근무 주당 40시간이므로 한 달에 근무하다

Q4. 조나라는 일용근로자로 급하게 들어올려 한 달에 아르바이트를 시작했습니다. 출·퇴근 시간과 한 달에 근무하는 주 5회(40시간) 근무를 하고 있습니다.
- 항공사 : 1주일에 16시간 일용근로자로
- 한 달에 : 1주일에 20시간 아르바이트로
그렇다면 조나라는 지난주에 얼마의 시간 일하였습니까?
1. 주당 일 16시간, 한 달에 20시간
2. 주당 일 20시간, 한 달에 16시간

라. 사전조사

사전조사는 본 조사에 앞서 전화조사를 통해 응답 대상자 DB 정보를 확인하고, 응답자에게 조사에 대한 정보를 사전에 안내하여 거부감을 줄이고 협조도를 높이며, 무엇보다도 조사 기준시점인 5월 15일의 경제활동상태를 방문 전에 먼저 질문하여 본 조사 시 회상에 의한 오류를 최소화하기 위한 사전적인 조치로서 실시하였다. 또한 응답자가 집에 거주하는 시간, 의사소통의 원활한 정도, 조사에 대한 호의도 등의 정보를 미리 파악하여 면접원에게 제공하려는 부차적인 목적도 있다. 사전조사는 컴퓨터를 이용한 전화면접조사(Computer Assisted Telephone Interviewing)로 2021. 4. 30 ~ 5. 10일까지 실시하였다. 조사대상은 구축한 장애인 응답자 DB 44,000명 중 원표본 11,000명을 대상으로 하였다. 사전조사의 설문은 총 7가지 영역으로 다음과 같이 구성하였다.

〈표 1-4-4〉 사전조사 주요 조사항목

| 구 분 | 주요 조사항목 |
|----------------------|---------------------------------|
| A. 조사 참여 확인사항 | ▪ 본인 여부 확인, 조사 취지 설명, 조사협조 요청 등 |
| B. 장애정보 | ▪ 장애등록 여부 확인 |
| C. 리스트 정보 확인 | ▪ 주소 정보 확인 |
| D. 경제활동상태 판별 | ▪ 근로활동 여부 확인, 직업 등 |
| E. 본 조사일 확인사항 | ▪ 본 조사 시간 약속, 방문시기 확인 |
| F. 전화 종료 후 면접원 기재 사항 | ▪ 응답자 호응도 평가, 응답자 특성 기재 |
| G. 최종 접촉 결과 정리 | ▪ 최종 접촉 결과 기재 |

사전조사에 성공한 5,735명의 경제활동상태를 확인한 결과, '취업'한 자의 비율은 26.2%로 나타났다. '구직활동' 중인 경우는 4.8%이며, '비경제활동' 중인 경우는 65.9%이다.

〈표 1-4-6〉 사전조사 조사협조 성공 응답자의 경제활동상태

(단위: 명, %)

| 경제활동상태 | 표본 수 | 비율 |
|--------|-------|-------|
| 취업 | 1,500 | 26.2 |
| 구직활동 중 | 276 | 4.8 |
| 비경제활동 | 3,779 | 65.9 |
| 무응답* | 180 | 3.1 |
| 계 | 5,735 | 100.0 |

주: 무응답은 조사에는 협조하였으나 보호자 및 시설 담당자가 조사대상자의 정확한 경제활동상태를 알려주지 않은 경우임

마. 본 조사 실시

본 조사는 다음의 절차로 진행되었다.

〈표 1-4-7〉 본 조사 진행 절차

| 진행단계 | 진행 내용 |
|--------------|---|
| ① 주소지 확인 | <ul style="list-style-type: none"> 방문 가구 위치와 주거지 특성을 사전 파악 - 노트북 일체, 비상용 종이 조사표, 조사지침서, 응답 대상자 정보, 지역 지도, 응답자 선물, 면접원 신분증, 조사협조공문, 필기구 등 준비 |
| ② 주소지 방문 | <ul style="list-style-type: none"> 응답자가 존재하지 않거나, 적격대상 장애인이 아니거나, 응답자가 부재, 거절할 경우 해당사항에 대한 대처요령에 따라 대처 |
| ③ 면접원 자신의 소개 | <ul style="list-style-type: none"> 가구에 방문하여 정중하게 면접원 본인에 대해 소개(신분증 활용) |
| ④ 조사의 요청 | <ul style="list-style-type: none"> 조사협조 요청(고용노동부 및 공단 공문 활용) |
| ⑤ 응답자 질문에 대답 | <ul style="list-style-type: none"> 면접원 지침서에 포함된 예상 질문에 대한 응답 사전 준비 및 대응 |
| ⑥ 접촉일지의 기록 | <ul style="list-style-type: none"> 접촉일지에 접촉결과, 사유를 자세히 기록 |
| ⑦ 면접의 실시/종료 | <ul style="list-style-type: none"> 응답자의 동의를 받은 후 차분히 면접 진행 |
| ⑧ 면접설문내용의 확인 | <ul style="list-style-type: none"> 면접이 종료된 설문을 면접원 스스로 다시 한 번 검토 |
| ⑨ 데이터 전송 | <ul style="list-style-type: none"> 최종적으로 검증까지 완료된 응답자의 데이터를 안전한 전송환경에서 전송 |
| ⑩ 보고 | <ul style="list-style-type: none"> 종료된 리스트, 응답자 선물 수령증 등 제출 |

바. 조사 관리

조사가 진행되는 동안 최대 면접원 8명 당 슈퍼바이저 1인이 전용 면접원 관리 시스템, 실시간상황 집계 시스템 등을 활용하여 조사 진행상황 및 면접원을 관리하였다. 면접원은 일 단위, 주간단위 조사상황을 의무적으로 보고하였으며, 수시 간담회 개최를 통해 정보 및 노하우를 공유하였다. 면접원은 최소 3일에 한번 조사결과 데이터를 전송하였고, 슈퍼바이저는 면접원이 전송한 데이터를 100% 점검하고 확인하였다. 또한 상설 콜센터를 설치하여 실시간 행정중 문제 발생 시 실시간으로 해결될 수 있도록 하였으며, 면접원별로 면접진행이 저조하거나 오류비율이 높은 면접원은 면담, 조사표 재교육을 실시하였고, 그럼에도 개선이 되지 않는 면접원은 교체하였다.

또한 코로나와 관련하여 특이사항이나 위험요인을 수시로 확인·검토하여 조사지침을 전파하였으며, 감염병 예방 수칙 준수 여부를 지속 확인하였다.

사. 자료 검증

자료 검증은 'TAPI 시스템에 의한 검증', '면접원의 자기 검증', '슈퍼바이저 리뷰를 통한 검증', '독립전화 검증팀 검증', '논리적 오류 및 비교자료를 통한 검증' 등 다섯 단계에 걸쳐 실시되었으며 주요 자료 검증내용은 다음과 같다.

1) 전화검증 내용

전체 조사 완료된 11,000명 중에서 3,574명(32.4%)에 대해 전화검증을 실시하였으며, 검증 결과 오류가 발생한 표본은 21명으로 오류율은 0.7%이다.

오류로 분류된 21건은 본인이 없는 상황에서 대리응답자가 조사(19건), 조사내용 모름/조사한 적 없음(2건)의 오류로, 해당 표본은 설문을 폐기하고 다른 표본으로 대체하여 진행하였다.

2) 논리적 오류 검증 내용

입력 및 리뷰 단계에서 검증에 대한 검토가 누락될 가능성을 고려하여 최종 검증 가이드를 작성하였다.

〈표 1-4-8〉 검증 가이드(사례)

| 문항번호 | 검증 내용 |
|------------|---|
| 전체 | · 직접 입력한 숫자, 주관식 응답의 경우 오타 및 비상식적 응답지 없는지 확인 |
| 전체 | · (기타)응답내용을 확인하여 위의 객관식 보기에 해당하는 응답내용은 없는지 확인 · (기타)응답내용이 질문에 대한 응답으로 적합한 내용 인지 확인 |
| A1 | · 리스트 상의 성별과 일치해야 함 |
| A2 | · 리스트 상의 만 나이와 4살 이상 차이냐면 확인 |
| A3 | · A2에서 계산된 만 나이와 최종학력 학교를 비교해 확인 |
| D4 | · C3-1에서 1~7인 경우 (일시휴직입)는 취업시간 값이 0이어야 함 · 여러 개 일의 시간 응답값이 있는 경우 일한 시간이 가장 길지 않은데 주업으로 응답한 경우 확인 |
| D12, D13-1 | · 종사상 지위와 고용 계약기간 확인 1) D12에서2(임시)이고, D14-1에서 1,3,4,5,6 응답 시 확인 (임시는 2. 1개월~1년 미만 계약만 가능) 2) D12에서3(일용)이고, D14-1에서 2,3,4,5,6 응답 시 확인 (일용은 1. 1개월 미만만 가능) 3) D12에서1(상용)이고, D14-1에서 1,2 응답 시 확인 (상용은 고용계약기간이 1년 이상이어야 함) |

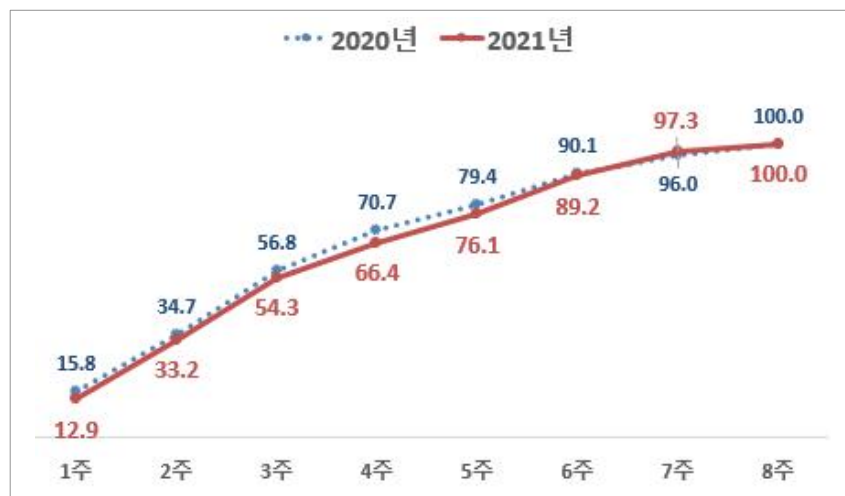
검증 가이드에 따라 문항 간 비교 및 논리검증을 실시하였다. 유관 문항 데이터 및 주요 응답 메모 내용의 확인을 거쳐 응답 확인이 가능한 문항의 경우 데이터를 일관성 있게 보완 수정하였다.

3. 자료 수집 결과

가. 조사진행률

실사 1~2주 동안 매주 약 16%씩 진행하여 2주차에 목표표본의 약 33%를 완료하였고, 실사 3주 동안 약 55%를 완료하였다.

[그림 1-4-4] 2021년 장애인경제활동실태조사 조사진행률 추이



나. 원표본 조사율

표본은 모집단을 잘 대표할 수 있도록 모집단으로부터 선택해 낸 부분으로 최초 추출된 표본이 얼마큼 조사되었는가를 보여주는 원표본 조사율은 표본의 대표성 확보와 직결되는 부분이다. 본 조사의 원표본⁶⁾ 11,000명 중에서 조사를 완료한 표본 수는 8,042명으로 원표본 조사율은 73.1%이다.

6) 본 조사를 위해 구축된 DB에는 총 44,000개의 장애인 리스트가 있다. 이 중 원표본, 대체 1표본, 대체 2표본, 대체 3표본이 각각 11,000개이며, 지역, 연령, 성, 장애유형, 장애등급이 거의 동일한 리스트가 '원표본-대체 1표본-대체 2표본-대체 3표본'으로 4개씩 짝을 이루고 있다.

〈표 1-4-9〉 2021년 장애인경제활동실태조사 원표본 조사율

(단위: 명, %)

| 표본 | 조사완료 | 비율 |
|-----------|--------|-------|
| 원표본 | 8,042 | 73.1 |
| 대체 1표본 | 1,979 | 18.0 |
| 대체 2표본 | 601 | 5.5 |
| 대체 3표본 | 227 | 2.1 |
| 대체 4표본 이상 | 151 | 1.4 |
| 계 | 11,000 | 100.0 |

주: 대체 4표본 이상은 대체 1, 2, 3번 리스트가 모두 탈락한 경우로 장애유형, 장애등급, 추출 읍/면/동, 성별, 연령 등이 동일한 층에서 대체되었음

다. 대리응답 비율

본 조사는 장애 등의 이유로 의사소통이 어려운 뇌병변, 청각, 지적, 자폐성장애인 등을 중심으로 본인 동석을 원칙으로 한 부모 등 보호자의 대리응답을 허용하고 있다. 올해는 코로나에 대응하기 위해 비동석 대리응답도 일부 허용하여 진행하였다. 조사를 완료한 11,000명 중 대리응답을 한 경우는 2,531명으로 23.0%이다.

〈표 1-4-10〉 2021년 장애인경제활동실태조사 대리응답 비율

(단위: 명, %)

| 조사방법 | 조사완료 | 비율 |
|------|--------|-------|
| 대리응답 | 2,531 | 23.0 |
| 본인응답 | 8,469 | 77.0 |
| 계 | 11,000 | 100.0 |

라. 전화조사 비율

코로나와 관련해서 비대면조사인 전화조사를 30%까지 할당하였으며, 최종 조사를 완료한 11,000명 중 3,116명(28.3%)이 전화조사로 진행되었다.

〈표 1-4-11〉 2021년 장애인경제활동실태조사 전화조사 비율

(단위: 명, %)

| 조사방법 | 조사완료 | 비율 |
|------|--------|-------|
| TAPI | 7,884 | 71.7 |
| 전화조사 | 3,116 | 28.3 |
| 계 | 11,000 | 100.0 |

제 2 장 조사결과

제1절 경제활동상태 총괄 현황

1. 경제 활동상태 총괄 현황

2021년 5월 15일이 포함된 1주간 우리나라 만 15세 이상 등록장애인 2,574,907명 중 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하는 있는 경제활동인구는 959,950명이며, 이 중 취업자는 891,804명으로 경제활동참가율, 고용률은 각각 37.3%, 34.6%로 나타났다. 경제활동참가율은 2020년 대비 0.3%p 상승하였고, 고용률은 0.3%p 하락하였다. 실업자는 68,146명으로 실업률은 7.1%이며, 1.2%p 상승하였다. 전체 인구는 경제활동참가율 63.7%, 고용률 61.2%, 실업률 4.0%로, 2020년 대비 경제활동참가율, 고용률은 상승하였고, 실업률은 하락하였다.

〈표 2-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)

(단위: 명, %, %p)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 | |
|----------|--------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------|------|------|
| | | 계 | 취업자 | 실업자 | | | | | |
| 장애 인구 | 2017년 | 2,460,080 | 953,008 | 898,475 | 54,533 | 1,507,072 | 38.7 | 5.7 | 36.5 |
| | 2018년 | 2,495,043 | 922,897 | 861,648 | 61,249 | 1,572,146 | 37.0 | 6.6 | 34.5 |
| | 2019년 | 2,526,201 | 941,136 | 881,890 | 59,247 | 1,585,065 | 37.3 | 6.3 | 34.9 |
| | 2020년 | 2,562,873 | 949,047 | 893,392 | 55,654 | 1,613,826 | 37.0 | 5.9 | 34.9 |
| | 2021년 | 2,574,907 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| | 증 감 | 12,034 | 10,903 | -1,588 | 12,492 | 1,131 | 0.3 | 1.2 | -0.3 |
| 전체 인구 | 2017년 | 43,902,000 | 27,987,000 | 26,992,000 | 995,000 | 15,916,000 | 63.7 | 3.6 | 61.5 |
| | 2018년 | 44,141,000 | 28,184,000 | 27,064,000 | 1,121,000 | 15,956,000 | 63.9 | 4.0 | 61.3 |
| | 2019년 | 44,460,000 | 28,468,000 | 27,322,000 | 1,145,000 | 15,992,000 | 64.0 | 4.0 | 61.5 |
| | 2020년 | 44,756,000 | 28,209,000 | 26,930,000 | 1,278,000 | 16,548,000 | 63.0 | 4.5 | 60.2 |
| | 2021년 | 45,049,000 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |
| | 증 감 | 293,000 | 489,000 | 620,000 | -130,000 | -197,000 | 0.7 | -0.5 | 1.0 |

주 1) 경제활동(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 생산가능인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 생산가능인구)*100

4) 증감은 '20년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월) 참조

만 15~64세 인구의 경우 장애인 경제활동인구는 658,329명이며, 경제활동참가율은 52.9%로 2020년보다 1.7%p 상승하였다. 취업자는 609,239명으로 고용률은 49.0%이고, 실업자는 49,090명으로 실업률은 7.5%이다. 고용률은 2020년 대비 1.0%p, 실업률은 1.3%p 상승하였다.

같은 기간 전체 인구는 경제활동참가율 69.8%, 고용률 66.9%로 전년 대비 각각 0.8%p, 1.1%p 상승하였고, 실업률은 4.2%로 0.5%p 하락하였다.

〈표 2-1-2〉 장애인 경제활동상태 추정(15~64세 인구, 전체 인구 비교)

(단위: 명, %, %p)

| 구 분 | 15~64세 인구 | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 | |
|----------|--------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------|------|------|
| | | 계 | 취업자 | 실업자 | | | | | |
| 장애 인구 | 2017년 | 1,382,558 | 721,961 | 680,170 | 41,791 | 660,597 | 52.2 | 5.8 | 49.2 |
| | 2018년 | 1,312,159 | 689,308 | 642,738 | 46,570 | 622,851 | 52.5 | 6.8 | 49.0 |
| | 2019년 | 1,291,818 | 692,653 | 645,639 | 47,014 | 599,165 | 53.6 | 6.8 | 50.0 |
| | 2020년 | 1,283,445 | 656,601 | 615,973 | 40,628 | 626,844 | 51.2 | 6.2 | 48.0 |
| | 2021년 | 1,244,543 | 658,329 | 609,239 | 49,090 | 586,214 | 52.9 | 7.5 | 49.0 |
| | 증 감 | -38,902 | 1,728 | -6,734 | 8,462 | -40,630 | 1.7 | 1.3 | 1.0 |
| 전체 인구 | 2017년 | 36,871,000 | 25,663,000 | 24,713,000 | 950,000 | 11,208,000 | 69.6 | 3.7 | 67.0 |
| | 2018년 | 36,793,000 | 25,711,000 | 24,633,000 | 1,078,000 | 11,082,000 | 69.9 | 4.2 | 67.0 |
| | 2019년 | 36,807,000 | 25,774,000 | 24,692,000 | 1,082,000 | 11,034,000 | 70.0 | 4.2 | 67.1 |
| | 2020년 | 36,663,000 | 25,291,000 | 24,113,000 | 1,178,000 | 11,372,000 | 69.0 | 4.7 | 65.8 |
| | 2021년 | 36,526,000 | 25,488,000 | 24,422,000 | 1,066,000 | 11,038,000 | 69.8 | 4.2 | 66.9 |
| | 증 감 | -137,000 | 197,000 | 309,000 | -112,000 | -334,000 | 0.8 | -0.5 | 1.1 |

주 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/15~64세 생산가능인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15~64세 생산가능인구)*100

4) 증감은 '20년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월) 참조

2. 주요 변수별 경제활동상태

우리나라 15세 이상 장애인의 경제활동상태를 성별로 살펴보면, 남성의 경제활동참가율은 47.0%, 고용률은 43.8%인데 반해 여성의 경제활동참가율은 24.1%, 고용률은 22.2%로 남성의 절반 수준에 그치고 있다. 실업률은 남성 6.9%, 여성 7.6%로 여성이 다소 높게 나타났다.

전체 인구의 경제활동참가율을 살펴보면, 남성은 73.5%, 여성 54.2%로 남성이 19.3%p 더 높은 것으로 나타나 장애인의 성별 격차(22.9%p)가 더 큰 것으로 나타났다. 고용률의 성별 격차 역시 전체 인구(18.4%p)보다 장애인의 경우(21.6%p)가 다소 크다.

〈표 2-1-3〉 장애인 경제활동상태 추정 - 성별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 남성 | 1,482,416 | 57.6 | 697,101 | 649,036 | 48,065 | 785,315 | 47.0 | 6.9 | 43.8 |
| 여성 | 1,092,491 | 42.4 | 262,849 | 242,768 | 20,081 | 829,642 | 24.1 | 7.6 | 22.2 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 남성 | 22,184,000 | 49.2 | 16,298,000 | 15,645,000 | 653,000 | 5,886,000 | 73.5 | 4.0 | 70.5 |
| 여성 | 22,865,000 | 50.8 | 12,400,000 | 11,905,000 | 495,000 | 10,465,000 | 54.2 | 4.0 | 52.1 |
| 전체 인구 | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

연령별 경제활동상태를 살펴보면, 경제활동참가율은 15~29세 39.6%, 30~39세 62.7%, 40~49세 59.2%, 50~59세 53.5%, 60세 이상 27.4%로 나타났으며, 고용률은 15~29세 36.2%, 30~39세 56.4%, 40~49세 55.0%, 50~59세 50.3%, 60세 이상 25.5%로 나타나, 15~29세와 60세 이상의 연령대에서 경제활동참가율과 고용률이 상대적으로 낮은 것으로 나타났다. 실업률의 경우 30~39세에서 10.1%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구나 장애 인구 간 고용률의 격차가 15~29세 8.2%p, 30~39세 19.2%p, 40~49세 22.4%p, 50~59세 25.2%p, 60세 이상 19.0%p로, 특히 50~59세에서 고용률의 격차가 크게 나타나고 있음을 알 수 있다.

〈표 2-1-4〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|--------|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|------|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 15~29세 | 129,917 | 5.0 | 51,385 | 46,965 | 4,420 | 78,532 | 39.6 | 8.6 | 36.2 |
| 30~39세 | 122,303 | 4.7 | 76,695 | 68,937 | 7,758 | 45,608 | 62.7 | 10.1 | 56.4 |
| 40~49세 | 242,691 | 9.4 | 143,630 | 133,464 | 10,166 | 99,061 | 59.2 | 7.1 | 55.0 |
| 50~59세 | 451,634 | 17.5 | 241,544 | 227,320 | 14,225 | 210,090 | 53.5 | 5.9 | 50.3 |
| 60세 이상 | 1,628,362 | 63.2 | 446,696 | 415,118 | 31,578 | 1,181,666 | 27.4 | 7.1 | 25.5 |
| 15~64세 | 1,244,543 | 48.3 | 658,329 | 609,239 | 49,090 | 586,214 | 52.9 | 7.5 | 49.0 |
| 20~64세 | 1,212,487 | 47.1 | 657,237 | 608,677 | 48,560 | 555,249 | 54.2 | 7.4 | 50.2 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 15~29세 | 8,799,000 | 19.5 | 4,310,000 | 3,908,000 | 402,000 | 4,488,000 | 49.0 | 9.3 | 44.4 |
| 30~39세 | 6,996,000 | 15.5 | 5,472,000 | 5,291,000 | 181,000 | 1,524,000 | 78.2 | 3.3 | 75.6 |
| 40~49세 | 8,170,000 | 18.1 | 6,513,000 | 6,327,000 | 186,000 | 1,657,000 | 79.7 | 2.9 | 77.4 |
| 50~59세 | 8,540,000 | 19.0 | 6,638,000 | 6,447,000 | 191,000 | 1,902,000 | 77.7 | 2.9 | 75.5 |
| 60세 이상 | 12,544,000 | 27.8 | 5,764,000 | 5,576,000 | 188,000 | 6,780,000 | 46.0 | 3.3 | 44.5 |
| 15~64세 | 36,526,000 | 81.1 | 25,488,000 | 24,422,000 | 1,066,000 | 11,038,000 | 69.8 | 4.2 | 66.9 |
| 20~64세 | 34,209,000 | 75.9 | 25,272,000 | 24,225,000 | 1,047,000 | 8,936,000 | 73.9 | 4.1 | 70.8 |
| 전체 인구 | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

15~29세를 청년층, 30~54세를 중년층, 55세 이상을 고령층으로 분류하여 장애인의 경제활동 상태를 살펴보면, 청년층과 고령층 장애인의 경제활동참가율과 고용률이 중년층에 비해 현저히 낮아 많이 열악한 것을 알 수 있다.

〈표 2-1-5〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령계층별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------------|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 청년층(15~29세) | 129,917 | 5.0 | 51,385 | 46,965 | 4,420 | 78,532 | 39.6 | 8.6 | 36.2 |
| 중년층(30~54세) | 570,076 | 22.1 | 330,881 | 307,727 | 23,155 | 239,195 | 58.0 | 7.0 | 54.0 |
| 고령층(55세 이상) | 1,874,914 | 72.8 | 577,684 | 537,112 | 40,572 | 1,297,230 | 30.8 | 7.0 | 28.6 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 청년층(15~29세) | 8,799,000 | 19.5 | 4,310,000 | 3,908,000 | 402,000 | 4,488,000 | 49.0 | 9.3 | 44.4 |
| 중년층(30~54세) | 19,572,000 | 43.4 | 15,499,000 | 15,041,000 | 459,000 | 4,072,000 | 79.2 | 3.0 | 76.8 |
| 고령층(55세 이상) | 16,679,000 | 37.0 | 8,888,000 | 8,600,000 | 287,000 | 7,791,000 | 53.3 | 3.2 | 51.6 |
| 전체 인구 | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

중경증 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 경증장애인의 경제활동참가율은 43.3%, 고용률은 40.3%인데 반해 중증장애인은 각각 23.8%, 21.8%로 현저히 낮게 나타났다. 반면 중증장애인의 실업률은 8.2%로 경증장애인(6.8%)에 비해 높게 나타났다.

〈표 2-1-6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 중증 | 792,521 | 30.8 | 188,423 | 173,008 | 15,415 | 604,098 | 23.8 | 8.2 | 21.8 |
| 경증 | 1,782,386 | 69.2 | 771,527 | 718,796 | 52,731 | 1,010,859 | 43.3 | 6.8 | 40.3 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

주: 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

「장애인복지법」상 심한 장애 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 장애정도가 심하지 않은 장애인의 경제활동참가율은 43.7%, 고용률은 40.6%인데 반해 장애정도가 심한 장애인은 각각 26.0%, 24.1%로 현저히 낮게 나타났다. 실업률은 장애정도가 심한 장애인 7.2%, 장애정도가 심하지 않은 장애인 7.1%로 나타났다.

〈표 2-1-7〉 장애인 경제활동상태 추정 - 심한 장애 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|--------------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 심한 장애 | 935,573 | 36.3 | 243,024 | 225,534 | 17,490 | 692,549 | 26.0 | 7.2 | 24.1 |
| 심하지 않은 장애 | 1,639,334 | 63.7 | 716,926 | 666,270 | 50,656 | 922,408 | 43.7 | 7.1 | 40.6 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

주: 「장애인복지법」상 심한 장애는 기존 1~3급, 심하지 않은 장애는 기존 4~6급에 해당

장애유형별 경제활동상태를 살펴보면, 지체장애를 제외한 신체외부 장애인의 고용률은 13.7%로 지체장애인(42.8%), 시각장애인(39.7%), 시각 외 감각장애인(32.2%), 신체내부장애인(27.0%), 정신적 장애인(22.3%)에 비해 낮게 나타났다. 실업률도 지체 외 신체외부장애인은 15.6%로 다른 장애유형에 비해 현저하게 높게 나타났다.

〈표 2-1-8〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경찰률 | 실업률 | 고용률 |
|-------------|------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|------|------|
| | | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 신체외부 | 지체 | 1,205,579 | 46.8 | 552,865 | 516,256 | 36,609 | 652,714 | 45.9 | 6.6 | 42.8 |
| | 지체 외 | 244,846 | 9.5 | 39,754 | 33,549 | 6,205 | 205,092 | 16.2 | 15.6 | 13.7 |
| 감각 | 시각 | 250,859 | 9.7 | 107,972 | 99,600 | 8,372 | 142,887 | 43.0 | 7.8 | 39.7 |
| | 시각 외 | 410,824 | 16.0 | 139,747 | 132,120 | 7,627 | 271,077 | 34.0 | 5.5 | 32.2 |
| 정신적 (발달) | | 313,019 | 12.2 | 76,433 | 69,903 | 6,530 | 236,586 | 24.4 | 8.5 | 22.3 |
| | | 209,497 | 8.1 | 63,114 | 58,602 | 4,512 | 146,383 | 30.1 | 7.1 | 28.0 |
| 신체내부 | | 149,780 | 5.8 | 43,178 | 40,376 | 2,802 | 106,602 | 28.8 | 6.5 | 27.0 |
| 장애 인구 | | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

주: “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

인구 규모로 6대 장애유형별 경제활동상태를 살펴보면, 지체장애인의 고용률은 42.8%로 가장 높고, 다음으로 시각장애인(39.7%), 청각장애인(32.2%), 발달장애인(28.0%), 기타장애인(21.4%), 뇌병변장애인(13.2%) 순으로 나타났다.

〈표 2-1-9〉 장애인 경제활동상태 추정 - 6대 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경제활동 인구 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------------|------|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 지체장애 | 1,205,579 | 46.8 | 552,865 | 516,256 | 36,609 | 652,714 | 45.9 | 6.6 | 42.8 |
| 뇌병변장애 | 242,185 | 9.4 | 38,181 | 32,081 | 6,100 | 204,004 | 15.8 | 16.0 | 13.2 |
| 시각장애 | 250,859 | 9.7 | 107,972 | 99,600 | 8,372 | 142,887 | 43.0 | 7.8 | 39.7 |
| 청각장애 | 392,721 | 15.3 | 133,837 | 126,561 | 7,276 | 258,884 | 34.1 | 5.4 | 32.2 |
| 발달장애 | 209,497 | 8.1 | 63,114 | 58,602 | 4,512 | 146,383 | 30.1 | 7.1 | 28.0 |
| 기타장애 | 274,066 | 10.6 | 63,980 | 58,704 | 5,276 | 210,086 | 23.3 | 8.2 | 21.4 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

주: “기타장애”는 언어, 정신, 신장, 심장, 호흡기, 간, 안면장애, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

지역별 고용률을 살펴보면, 서울 거주 장애인은 29.0%, 경기도 거주 장애인은 35.2%, 광역 시도 거주 장애인은 33.9%, 기타 시도 거주 장애인은 36.9%로 기타 시도 거주 장애인의 고용률이 가장 높은 것으로 나타났다. 실업률의 경우 경기도 거주 장애인이 9.4%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-10〉 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 서울 | 385,485 | 15.0 | 120,204 | 111,763 | 8,441 | 265,281 | 31.2 | 7.0 | 29.0 |
| 경기도 | 554,220 | 21.5 | 215,182 | 194,897 | 20,285 | 339,038 | 38.8 | 9.4 | 35.2 |
| 광역시도 | 628,137 | 24.4 | 227,502 | 213,052 | 14,449 | 400,635 | 36.2 | 6.4 | 33.9 |
| 기타 시도 | 1,007,065 | 39.1 | 397,063 | 372,092 | 24,970 | 610,002 | 39.4 | 6.3 | 36.9 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 서울 | 8,538,000 | 19.0 | 5,370,000 | 5,088,000 | 282,000 | 3,168,000 | 62.9 | 5.3 | 59.6 |
| 경기도 | 11,664,000 | 25.9 | 7,503,000 | 7,179,000 | 324,000 | 4,161,000 | 64.3 | 4.3 | 61.5 |
| 광역시도 | 11,120,000 | 24.7 | 6,870,000 | 6,587,000 | 283,000 | 4,252,000 | 61.8 | 4.1 | 59.2 |
| 기타 시도 | 13,728,000 | 30.5 | 8,956,000 | 8,695,000 | 261,000 | 4,772,000 | 65.2 | 2.9 | 63.3 |
| 전체 인구 | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

주: “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

학력별 경제활동상태를 살펴보면, 중졸 이하 장애인의 경제활동참가율은 26.0%, 고졸 46.3%, 대졸 이상 63.3%이며, 고용률은 중졸 이하 24.2%, 고졸 43.0%, 대졸 이상 58.9%로 학력이 높아질수록 경제활동참가율과 고용률이 높아지는 것으로 나타났다. 반면 실업률은 고졸 7.2%, 중졸 이하 7.1%, 대졸 이상 6.9%의 순으로 높게 나타났지만 큰 차이는 없었다.

〈표 2-1-11〉 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 중졸 이하 | 1,453,046 | 56.4 | 377,908 | 351,007 | 26,902 | 1,075,138 | 26.0 | 7.1 | 24.2 |
| 고졸 | 753,280 | 29.3 | 348,714 | 323,537 | 25,177 | 404,566 | 46.3 | 7.2 | 43.0 |
| 대졸 이상 | 368,581 | 14.3 | 233,328 | 217,260 | 16,067 | 135,254 | 63.3 | 6.9 | 58.9 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 중졸 이하 | 10,264,000 | 22.8 | 4,076,000 | 3,950,000 | 125,000 | 6,188,000 | 39.7 | 3.1 | 38.5 |
| 고졸 | 16,908,000 | 37.5 | 10,749,000 | 10,268,000 | 482,000 | 6,159,000 | 63.6 | 4.5 | 60.7 |
| 대졸 이상 | 17,877,000 | 39.7 | 13,873,000 | 13,332,000 | 541,000 | 4,005,000 | 77.6 | 3.9 | 74.6 |
| 전체 인구 | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

주요 인구통계학 변수별로 경제활동지표를 2020년 조사결과와 비교해보면, 남성의 경제활동참가율은 0.5%p 상승하였으며, 고용률은 변동이 없었다. 여성의 경우 경제활동참가율은 변동이 없었고, 고용률은 0.5%p 하락하였다. 실업률의 경우 남성, 여성 각각 1.1%p, 1.5%p 상승하였다.

연령별로는 15~29세에서 경제활동참가율과 고용률이 각각 7.0%p, 8.4%p씩 크게 상승하였고, 50~59세도 두 지표 모두 상승하였다. 30~39세와 60세 이상의 경우 경제활동참가율은 상승하고, 고용률은 하락한 반면, 40~49세는 두 지표 모두 하락하였다. 실업률의 경우 15~29세는 6.1%p 하락하였고, 30~39세는 4.7%p 상승하여 대조를 보였다.

중경증 여부별로는 중증장애인의 경제활동참가율(2.5%p)과 고용률(1.9%p)은 상승한 반면, 경증장애인은 두 지표 모두 하락하였다.

장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애의 경제활동참가율과 고용률이 모두 상승한 가운데 지체장애와 시각장애는 두 지표 모두 하락하였다. 정신적 장애의 경제활동참가율(3.4%p)과 고용률(3.6%p)은 모두 큰 폭으로 상승하였다. 신체내부장애 역시 경제활동참가율과 고용률이 모두 상승하였다.

지역별로는 경기도와 광역시도 거주 장애인의 경제활동참가율과 고용률이 모두 상승한 반면, 서울과 기타 시도는 두 지표 모두 하락하였다.

교육정도별로는 중졸 이하와 고졸의 경제활동참가율은 각각 0.1%p, 0.2%p 상승하였고, 고용률은 각각 0.3%p, 0.2%p 하락하였다. 대졸 이상은 경제활동참가율(0.7%p), 고용률(1.4%p)이 모두 하락하였다.

〈표 2-1-12〉 주요 인구통계학 변수별 경제활동지표(2020년 조사 비교)

(단위: %, %p)

| 변 수 | 구 분 | 경제활동참가율 | | | 실업률 | | | 고용률 | | |
|-----------|---------|---------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|
| | | 2020년 | 2021년 | 증감 | 2020년 | 2021년 | 증감 | 2020년 | 2021년 | 증감 |
| 성별 | 남성 | 46.5 | 47.0 | 0.5 | 5.8 | 6.9 | 1.1 | 43.8 | 43.8 | 0.0 |
| | 여성 | 24.1 | 24.1 | 0.0 | 6.1 | 7.6 | 1.5 | 22.7 | 22.2 | -0.5 |
| 연령 | 15~29세 | 32.6 | 39.6 | 7.0 | 14.7 | 8.6 | -6.1 | 27.8 | 36.2 | 8.4 |
| | 30~39세 | 60.1 | 62.7 | 2.6 | 5.4 | 10.1 | 4.7 | 56.8 | 56.4 | -0.4 |
| | 40~49세 | 60.5 | 59.2 | -1.3 | 5.7 | 7.1 | 1.4 | 57.0 | 55.0 | -2.0 |
| | 50~59세 | 52.4 | 53.5 | 1.1 | 6.6 | 5.9 | -0.7 | 49.0 | 50.3 | 1.3 |
| | 60세 이상 | 27.1 | 27.4 | 0.3 | 4.7 | 7.1 | 2.4 | 25.8 | 25.5 | -0.3 |
| | 15~64세 | 51.2 | 52.9 | 1.7 | 6.2 | 7.5 | 1.3 | 48.0 | 49.0 | 1.0 |
| | 20~64세 | 52.4 | 54.2 | 1.8 | 6.1 | 7.4 | 1.3 | 49.2 | 50.2 | 1.0 |
| 중경증 여부 | 중증 | 21.3 | 23.8 | 2.5 | 6.9 | 8.2 | 1.3 | 19.9 | 21.8 | 1.9 |
| | 경증 | 44.2 | 43.3 | -0.9 | 5.6 | 6.8 | 1.2 | 41.7 | 40.3 | -1.4 |
| 장애 유형 | 신체 지체장애 | 46.6 | 45.9 | -0.7 | 4.9 | 6.6 | 1.7 | 44.4 | 42.8 | -1.6 |
| | 외부 지체 외 | 14.9 | 16.2 | 1.3 | 11.5 | 15.6 | 4.1 | 13.2 | 13.7 | 0.5 |
| | 시각장애 | 44.6 | 43.0 | -1.6 | 5.4 | 7.8 | 2.4 | 42.3 | 39.7 | -2.6 |
| | 시각 외 | 32.3 | 34.0 | 1.7 | 6.5 | 5.5 | -1.0 | 30.2 | 32.2 | 2.0 |
| | 정신적 | 21.0 | 24.4 | 3.4 | 10.7 | 8.5 | -2.2 | 18.7 | 22.3 | 3.6 |
| | (발달) | 25.2 | 30.1 | 4.9 | 8.2 | 7.1 | -1.1 | 23.2 | 28.0 | 4.8 |
| | 신체내부 | 27.1 | 28.8 | 1.7 | 6.4 | 6.5 | 0.1 | 25.4 | 27.0 | 1.6 |
| 지역 | 서울 | 34.0 | 31.2 | -2.8 | 7.9 | 7.0 | -0.9 | 31.3 | 29.0 | -2.3 |
| | 경기도 | 37.3 | 38.8 | 1.5 | 6.8 | 9.4 | 2.6 | 34.8 | 35.2 | 0.4 |
| | 광역시도 | 33.6 | 36.2 | 2.6 | 7.7 | 6.4 | -1.3 | 31.0 | 33.9 | 2.9 |
| | 기타 시도 | 40.1 | 39.4 | -0.7 | 3.8 | 6.3 | 2.5 | 38.6 | 36.9 | -1.7 |
| 교육 정도 | 중졸 이하 | 25.9 | 26.0 | 0.1 | 5.5 | 7.1 | 1.6 | 24.5 | 24.2 | -0.3 |
| | 고졸 | 46.1 | 46.3 | 0.2 | 6.3 | 7.2 | 0.9 | 43.2 | 43.0 | -0.2 |
| | 대졸 이상 | 64.0 | 63.3 | -0.7 | 5.9 | 6.9 | 1.0 | 60.3 | 58.9 | -1.4 |
| 전 체 | | 37.0 | 37.3 | 0.3 | 5.9 | 7.1 | 1.2 | 34.9 | 34.6 | -0.3 |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루, 요루, 뇌전증장애를 의미함
- 3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

15세 이상 인구의 연령별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 60세 이상 여성장애인의 경제활동참가율과 고용률이 각각 18.3%, 16.9%로 가장 낮은 것으로 나타났다. 반면, 실업률은 30~39세 여성장애인 15.8%, 15~29세 남성장애인 10.0%, 40~49세 여성장애인 9.6% 등의 순으로 높게 나타났다. 전체 인구의 실업률은 15~29세 남성이 11.1%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-13〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 성별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|--------|----|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|------|------|
| | | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 15~29세 | 남성 | 78,756 | 3.1 | 33,657 | 30,288 | 3,369 | 45,099 | 42.7 | 10.0 | 38.5 |
| | 여성 | 51,161 | 2.0 | 17,728 | 16,678 | 1,051 | 33,433 | 34.7 | 5.9 | 32.6 |
| 30~39세 | 남성 | 87,227 | 3.4 | 60,047 | 54,917 | 5,130 | 27,181 | 68.8 | 8.5 | 63.0 |
| | 여성 | 35,076 | 1.4 | 16,648 | 14,020 | 2,628 | 18,428 | 47.5 | 15.8 | 40.0 |
| 40~49세 | 남성 | 161,852 | 6.3 | 109,866 | 102,926 | 6,941 | 51,986 | 67.9 | 6.3 | 63.6 |
| | 여성 | 80,839 | 3.1 | 33,764 | 30,538 | 3,225 | 47,075 | 41.8 | 9.6 | 37.8 |
| 50~59세 | 남성 | 312,385 | 12.1 | 190,760 | 178,404 | 12,356 | 121,625 | 61.1 | 6.5 | 57.1 |
| | 여성 | 139,249 | 5.4 | 50,784 | 48,916 | 1,868 | 88,465 | 36.5 | 3.7 | 35.1 |
| 60세 이상 | 남성 | 842,196 | 32.7 | 302,771 | 282,502 | 20,269 | 539,425 | 36.0 | 6.7 | 33.5 |
| | 여성 | 786,166 | 30.5 | 143,925 | 132,616 | 11,309 | 642,241 | 18.3 | 7.9 | 16.9 |
| 15~64세 | 남성 | 837,685 | 32.5 | 504,667 | 469,166 | 35,501 | 333,018 | 60.2 | 7.0 | 56.0 |
| | 여성 | 406,858 | 15.8 | 153,662 | 140,072 | 13,589 | 253,196 | 37.8 | 8.8 | 34.4 |
| 20~64세 | 남성 | 816,800 | 31.7 | 503,580 | 468,609 | 34,971 | 313,220 | 61.7 | 6.9 | 57.4 |
| | 여성 | 395,687 | 15.4 | 153,657 | 140,068 | 13,589 | 242,030 | 38.8 | 8.8 | 35.4 |
| 장애 인구 | | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 15~29세 | 남성 | 4,405,000 | 9.8 | 2,111,000 | 1,877,000 | 234,000 | 2,295,000 | 47.9 | 11.1 | 42.6 |
| | 여성 | 4,393,000 | 9.8 | 2,200,000 | 2,031,000 | 169,000 | 2,193,000 | 50.1 | 7.7 | 46.2 |
| 30~39세 | 남성 | 3,654,000 | 8.1 | 3,324,000 | 3,228,000 | 96,000 | 331,000 | 91.0 | 2.9 | 88.3 |
| | 여성 | 3,342,000 | 7.4 | 2,149,000 | 2,064,000 | 85,000 | 1,193,000 | 64.3 | 4.0 | 61.8 |
| 40~49세 | 남성 | 4,159,000 | 9.2 | 3,849,000 | 3,749,000 | 100,000 | 311,000 | 92.5 | 2.6 | 90.1 |
| | 여성 | 4,010,000 | 8.9 | 2,663,000 | 2,577,000 | 86,000 | 1,347,000 | 66.4 | 3.2 | 64.3 |
| 50~59세 | 남성 | 4,286,000 | 9.5 | 3,792,000 | 3,692,000 | 100,000 | 494,000 | 88.5 | 2.6 | 86.1 |
| | 여성 | 4,254,000 | 9.4 | 2,847,000 | 2,756,000 | 91,000 | 1,407,000 | 66.9 | 3.2 | 64.8 |
| 60세 이상 | 남성 | 5,679,000 | 12.6 | 3,223,000 | 3,099,000 | 124,000 | 2,456,000 | 56.8 | 3.8 | 54.6 |
| | 여성 | 6,865,000 | 15.2 | 2,541,000 | 2,477,000 | 64,000 | 4,324,000 | 37.0 | 2.5 | 36.1 |
| 15~64세 | 남성 | 18,482,000 | 41.0 | 14,554,000 | 13,957,000 | 597,000 | 3,928,000 | 78.7 | 4.1 | 75.5 |
| | 여성 | 18,044,000 | 40.1 | 10,934,000 | 10,465,000 | 469,000 | 7,110,000 | 60.6 | 4.3 | 58.0 |
| 20~64세 | 남성 | 17,303,000 | 38.4 | 14,452,000 | 13,865,000 | 587,000 | 2,851,000 | 83.5 | 4.1 | 80.1 |
| | 여성 | 16,905,000 | 37.5 | 10,820,000 | 10,360,000 | 460,000 | 6,085,000 | 64.0 | 4.3 | 61.3 |
| 전체 인구 | | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

연령계층별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 고령층(55세 이상) 여성장애인에서 경제활동참가율은 19.9%, 고용률은 18.4%로 가장 열악한 것으로 나타났다. 반면 실업률은 청년층(15~29세) 남성장애인이 10.0%로 가장 높게 나타났으며, 중년층(30~54세) 여성장애인 8.3% 등의 순으로 높게 나타났다.

전체 인구의 경우 경제활동참가율과 고용률 모두 고령층 여성에서 각각 43.2%, 42.1%로 가장 낮으며, 실업률은 청년층 남성(11.1%)이 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-14〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령계층별, 성별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-----------------|----|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|------|------|
| | | 인구수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 청년층 (15~29세) | 남성 | 78,756 | 3.1 | 33,657 | 30,288 | 3,369 | 45,099 | 42.7 | 10.0 | 38.5 |
| | 여성 | 51,161 | 2.0 | 17,728 | 16,678 | 1,051 | 33,433 | 34.7 | 5.9 | 32.6 |
| 중년층 (30~54세) | 남성 | 387,173 | 15.0 | 256,976 | 239,922 | 17,054 | 130,197 | 66.4 | 6.6 | 62.0 |
| | 여성 | 182,903 | 7.1 | 73,905 | 67,805 | 6,100 | 108,998 | 40.4 | 8.3 | 37.1 |
| 고령층 (55세 이상) | 남성 | 1,016,487 | 39.5 | 406,468 | 378,826 | 27,642 | 610,020 | 40.0 | 6.8 | 37.3 |
| | 여성 | 858,426 | 33.3 | 171,216 | 158,286 | 12,930 | 687,210 | 19.9 | 7.6 | 18.4 |
| 장애 인구 | | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 청년층 (15~29세) | 남성 | 4,405,000 | 9.8 | 2,110,000 | 1,877,000 | 234,000 | 2,295,000 | 47.9 | 11.1 | 42.6 |
| | 여성 | 4,393,000 | 9.8 | 2,200,000 | 2,031,000 | 169,000 | 2,193,000 | 50.1 | 7.7 | 46.2 |
| 중년층 (30~54세) | 남성 | 10,022,000 | 22.2 | 9,159,000 | 8,921,000 | 238,000 | 865,000 | 91.4 | 2.6 | 89.0 |
| | 여성 | 9,549,000 | 21.2 | 6,342,000 | 6,120,000 | 221,000 | 3,208,000 | 66.4 | 3.5 | 64.1 |
| 고령층 (55세 이상) | 남성 | 7,757,000 | 17.2 | 5,030,000 | 4,847,000 | 182,000 | 2,727,000 | 64.8 | 3.6 | 62.5 |
| | 여성 | 8,922,000 | 19.8 | 3,859,000 | 3,753,000 | 105,000 | 5,064,000 | 43.2 | 2.7 | 42.1 |
| 전체 인구 | | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

중경증 여부별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 중증 여성장애인의 경제활동참가율은 15.7%, 고용률은 14.7%로 가장 열악한 것으로 나타났다. 실업률의 경우 중증 남성장애인(8.9%), 경증 여성장애인(8.0%) 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-1-15〉 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별, 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|----|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|-----|------|
| | | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 중증 | 남성 | 467,627 | 18.2 | 137,351 | 125,136 | 12,215 | 330,276 | 29.4 | 8.9 | 26.8 |
| | 여성 | 324,893 | 12.6 | 51,072 | 47,872 | 3,200 | 273,822 | 15.7 | 6.3 | 14.7 |
| 경증 | 남성 | 1,014,789 | 39.4 | 559,750 | 523,900 | 35,850 | 455,039 | 55.2 | 6.4 | 51.6 |
| | 여성 | 767,598 | 29.8 | 211,777 | 194,896 | 16,881 | 555,820 | 27.6 | 8.0 | 25.4 |
| 장애 인구 | | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

주: 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

장애유형별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 여성 지체 외 신체외부장애인의 경제활동참가율과 고용률이 각각 9.9%, 9.0%로 가장 낮게 나타났으며, 실업률은 남성 지체 외 신체외부장애인이 18.1%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-16〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|--------------|----|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|------|------|
| | | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 지체장애 | 남성 | 690,774 | 26.8 | 405,179 | 382,587 | 22,592 | 285,595 | 58.7 | 5.6 | 55.4 |
| | 여성 | 514,805 | 20.0 | 147,686 | 133,669 | 14,017 | 367,118 | 28.7 | 9.5 | 26.0 |
| 지체 외 신체외부 | 남성 | 137,775 | 5.4 | 29,155 | 23,882 | 5,273 | 108,620 | 21.2 | 18.1 | 17.3 |
| | 여성 | 107,071 | 4.2 | 10,599 | 9,667 | 932 | 96,472 | 9.9 | 8.8 | 9.0 |
| 시각장애 | 남성 | 155,137 | 6.0 | 82,685 | 74,358 | 8,327 | 72,452 | 53.3 | 10.1 | 47.9 |
| | 여성 | 95,722 | 3.7 | 25,288 | 25,242 | 45 | 70,435 | 26.4 | 0.2 | 26.4 |
| 시각 외 | 남성 | 224,568 | 8.7 | 96,108 | 90,754 | 5,354 | 128,460 | 42.8 | 5.6 | 40.4 |
| | 여성 | 186,256 | 7.2 | 43,639 | 41,366 | 2,273 | 142,618 | 23.4 | 5.2 | 22.2 |
| 정신적 장애 | 남성 | 179,918 | 7.0 | 53,348 | 48,572 | 4,775 | 126,571 | 29.7 | 9.0 | 27.0 |
| | 여성 | 133,101 | 5.2 | 23,085 | 21,330 | 1,755 | 110,016 | 17.3 | 7.6 | 16.0 |
| (발달) | 남성 | 127,581 | 5.0 | 46,043 | 42,274 | 3,769 | 81,539 | 36.1 | 8.2 | 33.1 |
| | 여성 | 81,916 | 3.2 | 17,071 | 16,328 | 743 | 64,845 | 20.8 | 4.4 | 19.9 |
| 신체내부 장애 | 남성 | 94,244 | 3.7 | 30,626 | 28,882 | 1,744 | 63,618 | 32.5 | 5.7 | 30.6 |
| | 여성 | 55,536 | 2.2 | 12,552 | 11,494 | 1,058 | 42,984 | 22.6 | 8.4 | 20.7 |
| 장애 인구 | | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

주: “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

지역별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 경기도 거주 여성장애인의 경제활동참가율과 고용률이 각각 20.7%, 18.4%로 가장 낮고, 실업률은 경기도 거주 여성이 11.3%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구의 경우 광역시도 거주 여성의 경제활동참가율이 52.3%로 가장 낮았다.

〈표 2-1-17〉 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별, 성별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|----|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|------|------|
| | | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 서울 | 남성 | 219,939 | 8.5 | 83,894 | 76,767 | 7,126 | 136,045 | 38.1 | 8.5 | 34.9 |
| | 여성 | 165,546 | 6.4 | 36,310 | 34,996 | 1,315 | 129,236 | 21.9 | 3.6 | 21.1 |
| 경기도 | 남성 | 334,985 | 13.0 | 169,759 | 154,588 | 15,171 | 165,226 | 50.7 | 8.9 | 46.1 |
| | 여성 | 219,235 | 8.5 | 45,423 | 40,309 | 5,114 | 173,812 | 20.7 | 11.3 | 18.4 |
| 광역시도 | 남성 | 365,990 | 14.2 | 168,639 | 160,474 | 8,164 | 197,351 | 46.1 | 4.8 | 43.8 |
| | 여성 | 262,147 | 10.2 | 58,863 | 52,578 | 6,285 | 203,284 | 22.5 | 10.7 | 20.1 |
| 기타 시도 | 남성 | 561,502 | 21.8 | 274,810 | 257,206 | 17,603 | 286,693 | 48.9 | 6.4 | 45.8 |
| | 여성 | 445,563 | 17.3 | 122,253 | 114,886 | 7,367 | 323,309 | 27.4 | 6.0 | 25.8 |
| 장애 인구 | | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 서울 | 남성 | 4,059,000 | 9.0 | 2,900,000 | - | - | 1,158,000 | 71.4 | - | - |
| | 여성 | 4,479,000 | 9.9 | 2,469,000 | - | - | 2,010,000 | 55.1 | - | - |
| 경기도 | 남성 | 5,822,000 | 12.9 | 4,384,000 | - | - | 1,439,000 | 75.3 | - | - |
| | 여성 | 5,842,000 | 13.0 | 3,119,000 | - | - | 2,723,000 | 53.4 | - | - |
| 광역시도 | 남성 | 5,438,000 | 12.1 | 3,898,000 | - | - | 1,541,000 | 71.7 | - | - |
| | 여성 | 5,683,000 | 12.6 | 2,973,000 | - | - | 2,710,000 | 52.3 | - | - |
| 기타 시도 | 남성 | 6,866,000 | 15.2 | 5,117,000 | - | - | 1,749,000 | 74.5 | - | - |
| | 여성 | 6,863,000 | 15.2 | 3,840,000 | - | - | 3,023,000 | 56.0 | - | - |
| 전체 인구 | | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

주: “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

학력별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 중졸 이하 여성장애인의 경제활동참가율은 18.7%, 고용률은 17.4%로 가장 낮게 나타났고, 실업률은 고졸 여성장애인이 9.6%로 가장 높았다. 대졸 이상 남성의 경제활동참가율은 66.4%, 고용률은 61.8%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구의 경우에도 중졸 이하 여성의 경제활동참가율이 35.2%로 가장 낮았으며, 대졸 남성이 86.4%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-18〉 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별, 성별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|----------|----|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|-----|------|
| | | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 중졸 이하 | 남성 | 679,816 | 26.4 | 232,948 | 216,095 | 16,853 | 446,868 | 34.3 | 7.2 | 31.8 |
| | 여성 | 773,230 | 30.0 | 144,960 | 134,912 | 10,048 | 628,270 | 18.7 | 6.9 | 17.4 |
| 고졸 | 남성 | 517,915 | 20.1 | 275,168 | 257,051 | 18,118 | 242,746 | 53.1 | 6.6 | 49.6 |
| | 여성 | 235,365 | 9.1 | 73,546 | 66,487 | 7,059 | 161,820 | 31.2 | 9.6 | 28.2 |
| 대졸 이상 | 남성 | 284,686 | 11.1 | 188,985 | 175,891 | 13,094 | 95,701 | 66.4 | 6.9 | 61.8 |
| | 여성 | 83,895 | 3.3 | 44,343 | 41,370 | 2,973 | 39,552 | 52.9 | 6.7 | 49.3 |
| 장애 인구 | | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 중졸 이하 | 남성 | 3,963,000 | 8.8 | 1,861,000 | - | - | 2,102,000 | 47.0 | - | - |
| | 여성 | 6,301,000 | 14.0 | 2,215,000 | - | - | 4,086,000 | 35.2 | - | - |
| 고졸 | 남성 | 8,724,000 | 19.4 | 6,235,000 | - | - | 2,490,000 | 71.5 | - | - |
| | 여성 | 8,184,000 | 18.2 | 4,515,000 | - | - | 3,669,000 | 55.2 | - | - |
| 대졸 이상 | 남성 | 9,497,000 | 21.1 | 8,202,000 | - | - | 1,295,000 | 86.4 | - | - |
| | 여성 | 8,380,000 | 18.6 | 5,671,000 | - | - | 2,710,000 | 67.7 | - | - |
| 전체 인구 | | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

연령별, 중경증 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 30~39세 경증장애인의 경제활동참가율이 86.8%로 가장 높은 반면, 60세 이상 중증장애인은 13.8%로 가장 낮게 나타났다. 고용률도 30~39세 경증장애인이 79.3%로 가장 높고, 60세 이상 중증장애인이 13.1%로 가장 낮다. 실업률은 30~39세 중증장애인 12.3%, 50~59세 중증장애인 10.0% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-1-19〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|--------|----|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|------|------|
| | | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 15~29세 | 중증 | 108,517 | 4.2 | 37,077 | 33,780 | 3,298 | 71,440 | 34.2 | 8.9 | 31.1 |
| | 경증 | 21,400 | 0.8 | 14,308 | 13,186 | 1,122 | 7,092 | 66.9 | 7.8 | 61.6 |
| 30~39세 | 중증 | 69,923 | 2.7 | 31,220 | 27,384 | 3,836 | 38,703 | 44.6 | 12.3 | 39.2 |
| | 경증 | 52,380 | 2.0 | 45,475 | 41,553 | 3,922 | 6,905 | 86.8 | 8.6 | 79.3 |
| 40~49세 | 중증 | 103,175 | 4.0 | 33,236 | 31,372 | 1,864 | 69,940 | 32.2 | 5.6 | 30.4 |
| | 경증 | 139,516 | 5.4 | 110,394 | 102,093 | 8,302 | 29,121 | 79.1 | 7.5 | 73.2 |
| 50~59세 | 중증 | 156,013 | 6.1 | 37,750 | 33,980 | 3,770 | 118,263 | 24.2 | 10.0 | 21.8 |
| | 경증 | 295,621 | 11.5 | 203,795 | 193,340 | 10,455 | 91,826 | 68.9 | 5.1 | 65.4 |
| 60세 이상 | 중증 | 354,892 | 13.8 | 49,140 | 46,492 | 2,648 | 305,752 | 13.8 | 5.4 | 13.1 |
| | 경증 | 1,273,470 | 49.5 | 397,556 | 368,625 | 28,930 | 875,914 | 31.2 | 7.3 | 28.9 |
| 15~64세 | 중증 | 525,273 | 20.4 | 159,917 | 146,297 | 13,621 | 365,356 | 30.4 | 8.5 | 27.9 |
| | 경증 | 719,270 | 27.9 | 498,412 | 462,942 | 35,470 | 220,858 | 69.3 | 7.1 | 64.4 |
| 20~64세 | 중증 | 496,030 | 19.3 | 159,747 | 146,161 | 13,587 | 336,282 | 32.2 | 8.5 | 29.5 |
| | 경증 | 716,457 | 27.8 | 497,490 | 462,516 | 34,974 | 218,967 | 69.4 | 7.0 | 64.6 |
| 장애 인구 | | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

주: 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

장애유형별, 중경증 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 중증 지체 외 신체외부장애인의 경제활동참가율이 11.8%로 가장 낮고, 다음으로 중증 신체내부장애인 17.7%의 순으로 낮게 나타났다. 고용률 역시 중증 지체 외 신체외부장애인 10.0%, 중증 신체내부장애인 16.7%의 순으로 낮게 나타났다. 실업률은 지체 외 신체외부장애인에서 중증, 경증 모두 15.6%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-20〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------------------|----|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|------|------|
| | | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 지체장애 | 중증 | 146,078 | 5.7 | 48,922 | 44,977 | 3,946 | 97,156 | 33.5 | 8.1 | 30.8 |
| | 경증 | 1,059,501 | 41.1 | 503,943 | 471,280 | 32,663 | 555,558 | 47.6 | 6.5 | 44.5 |
| 지체 외 신체외부 | 중증 | 144,350 | 5.6 | 17,072 | 14,406 | 2,666 | 127,278 | 11.8 | 15.6 | 10.0 |
| | 경증 | 100,496 | 3.9 | 22,681 | 19,143 | 3,539 | 77,814 | 22.6 | 15.6 | 19.0 |
| 시각장애 | 중증 | 47,597 | 1.8 | 10,010 | 9,524 | 486 | 37,587 | 21.0 | 4.9 | 20.0 |
| | 경증 | 203,262 | 7.9 | 97,963 | 90,076 | 7,887 | 105,299 | 48.2 | 8.1 | 44.3 |
| 시각 외 감각장애 | 중증 | 52,907 | 2.1 | 20,317 | 19,378 | 940 | 32,590 | 38.4 | 4.6 | 36.6 |
| | 경증 | 357,917 | 13.9 | 119,430 | 112,742 | 6,687 | 238,487 | 33.4 | 5.6 | 31.5 |
| 정신적 장애 (발달) | 중증 | 312,972 | 12.2 | 76,433 | 69,903 | 6,530 | 236,539 | 24.4 | 8.5 | 22.3 |
| | 중증 | 209,450 | 8.1 | 63,114 | 58,602 | 4,512 | 146,337 | 30.1 | 7.1 | 28.0 |
| 신체내부 장애 | 중증 | 88,616 | 3.4 | 15,668 | 14,821 | 847 | 72,948 | 17.7 | 5.4 | 16.7 |
| | 경증 | 61,164 | 2.4 | 27,510 | 25,556 | 1,955 | 33,654 | 45.0 | 7.1 | 41.8 |
| 장애 인구 | | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

- 주 1) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신
“(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
2) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정
신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

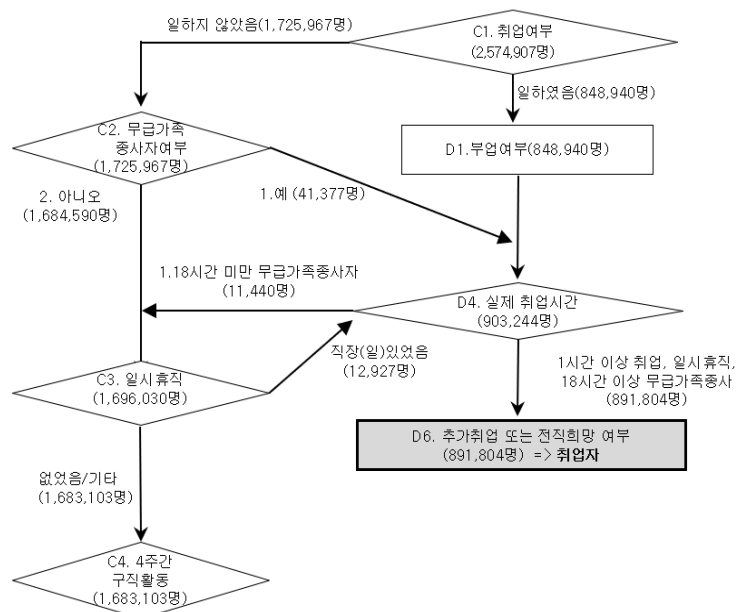
제2절 취업자 특성

1. 취업자 공통 특성

가. 취업자 판별

지난 1주간 본인의 수입을 목적으로 '일하였다'고 응답한 장애인은 848,940명으로 취업자의 일차적 기준에 부합하였다. 이어 무급으로 가구원의 일을 조금이라도 했다고 응답한 무급가족종사자가 41,377명이어서 역시 취업자에 포함되었다. 그러나 이 중 18시간 미만 무급가족종사자 11,440명은 취업자 정의에 따라 취업자에서 제외된 반면, 직장은 가지고 있었으나 일시적, 병, 사고, 연(휴)가로 지난 주 일을 하지 않았다고 응답한 응답자 12,927명은 취업자로 포함시켰다. 최종적으로 판별된 취업자의 수는 891,804명으로 만 15세 이상 장애인 2,574,907명의 34.6%를 차지하는 것으로 나타났다.

[그림 2-2-1] 취업자 정의에 따른 판별 결과



나. 취업자 인적구성

장애인 취업자의 인적구성을 전체 장애인 인구분포와 비교해보면, 성별로는 남성, 연령별로는 15~59세, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체, 시각, 지역별로는 경기도, 기타 시도, 학력별로는 고졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다. 2020년 장애인 취업자 대비로는 남성, 15~29세, 60세 이상, 중증, 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 발달장애, 신체내부장애, 경기도, 광역시도, 대졸 이상 장애인의 비중이 증가하였다.

〈표 2-2-1〉 취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 전체 인구 취업자 | | 장애 인구 취업자 | | '20년 비율 | 전체 장애인 인구분포 |
|--------|---------|------------|-------|-----------|-------|------------|----------------|
| | | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 | | |
| 성별 | 남성 | 15,645,000 | 56.8 | 649,036 | 72.8 | 72.4 | 57.6 |
| | 여성 | 11,905,000 | 43.2 | 242,768 | 27.2 | 27.6 | 42.4 |
| 연령 | 15~29세 | 3,908,000 | 14.2 | 46,965 | 5.3 | 4.1 | 5.0 |
| | 30~39세 | 5,291,000 | 19.2 | 68,937 | 7.7 | 8.2 | 4.7 |
| | 40~49세 | 6,327,000 | 23.0 | 133,464 | 15.0 | 16.2 | 9.4 |
| | 50~59세 | 6,447,000 | 23.4 | 227,320 | 25.5 | 26.1 | 17.5 |
| | 60세 이상 | 5,576,000 | 20.2 | 415,118 | 46.5 | 45.4 | 63.2 |
| 중경증 여부 | 중증 | - | - | 173,008 | 19.4 | 17.8 | 30.8 |
| | 경증 | - | - | 718,796 | 80.6 | 82.2 | 69.2 |
| 장애유형 | 신체 지체 | - | - | 516,256 | 57.9 | 60.7 | 46.8 |
| | 외부 지체 외 | - | - | 33,549 | 3.8 | 3.6 | 9.5 |
| | 감각 시각 | - | - | 99,600 | 11.2 | 11.9 | 9.7 |
| | 시각 외 | - | - | 132,120 | 14.8 | 13.3 | 16.0 |
| | 정신적 | - | - | 69,903 | 7.8 | 6.4 | 12.2 |
| | (발달) | - | - | 58,602 | 6.6 | 5.3 | 8.1 |
| | 신체내부 | - | - | 40,376 | 4.5 | 4.1 | 5.8 |
| 지역 | 서울 | 5,088,000 | 18.5 | 111,763 | 12.5 | 13.6 | 15.0 |
| | 경기도 | 7,179,000 | 26.1 | 194,897 | 21.9 | 21.2 | 21.5 |
| | 광역시도 | 6,587,000 | 23.9 | 213,052 | 23.9 | 21.7 | 24.4 |
| | 기타 시도 | 8,695,000 | 31.6 | 372,092 | 41.7 | 43.5 | 39.1 |
| 학력 | 중졸 이하 | 3,950,000 | 14.3 | 351,007 | 39.4 | 39.9 | 56.4 |
| | 고졸 | 10,268,000 | 37.3 | 323,537 | 36.3 | 37.2 | 29.3 |
| | 대졸 이상 | 13,332,000 | 48.4 | 217,260 | 24.4 | 22.9 | 14.3 |
| 전 체 | | 27,550,000 | 100.0 | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 심장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
 3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

다. 취업자 주요 특성

장애인 취업자 891,804명의 종사상 지위를 살펴보면, 임금근로자는 618,515명으로 전체 취업자의 69.4%이며, 비임금근로자는 273,289명으로 30.6%를 차지하는 것으로 나타났다. 장애인 임금근로자 비중은 2020년 대비 0.1%p 감소한 수치이다. 전체 인구의 임금근로자 비중은 75.8%로 장애인(69.4%)에 비해 6.4%p 높게 나타나, 장애인의 비임금근로자 비중이 상대적으로 높음을 알 수 있다.

장애인 취업자의 세부 지위별로는 상용근로자 36.2%, 임시근로자 23.1%, 고용원이 없는 자영업자 22.6%, 일용근로자 10.1%의 순으로 높게 나타났다. 전체 인구 취업자의 경우 상용근로자 53.8%, 임시근로자 17.3%, 고용원이 없는 자영업자 15.5%의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-2-2〉 취업자의 종사상 지위(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|-------|--------------|------------|-------|---------|
| 장애인 | 임금근로자 | | | |
| | 상용근로자 | 323,157 | 36.2 | 39.5 |
| | 임시근로자 | 205,590 | 23.1 | 21.8 |
| | 일용근로자 | 89,767 | 10.1 | 8.2 |
| | 소 계 | 618,515 | 69.4 | 69.5 |
| 장애인 | 비임금근로자 | | | |
| | 고용원이 있는 자영업자 | 39,932 | 4.5 | 6.4 |
| | 고용원이 없는 자영업자 | 201,464 | 22.6 | 20.7 |
| | 무급가족종사자 | 31,894 | 3.6 | 3.3 |
| | 소 계 | 273,289 | 30.6 | 30.5 |
| 전 체 | | 891,804 | 100.0 | 100.0 |
| 전체 인구 | 임금근로자 | | | |
| | 상용근로자 | 14,819,000 | 53.8 | 53.7 |
| | 임시근로자 | 4,760,000 | 17.3 | 16.5 |
| | 일용근로자 | 1,309,000 | 4.8 | 4.9 |
| | 소 계 | 20,887,000 | 75.8 | 75.2 |
| 전체 인구 | 비임금근로자 | | | |
| | 고용원이 있는 자영업자 | 1,317,000 | 4.8 | 5.1 |
| | 고용원이 없는 자영업자 | 4,270,000 | 15.5 | 15.7 |
| | 무급가족종사자 | 1,075,000 | 3.9 | 4.0 |
| | 소 계 | 6,663,000 | 24.2 | 24.8 |
| 전 체 | | 27,550,000 | 100.0 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

취업자의 종사상 지위를 사업체 규모별로 살펴보면, 5인 미만 사업체에 근무하고 있는 장애인 중 임금근로자 비율은 33.6%인데 반해, 5~49인 96.0%, 50~299인 99.8%, 300인 이상 100.0%로 나타났다.

상용근로자의 경우 사업체 규모가 커질수록 그 비중이 높아지며, 임시근로자는 5~49인 규모에서 상대적으로 높은 비율로 나타났다.

〈표 2-2-3〉 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별

(단위: %, 명)

| 구 분 | | 사업체 규모별 | | | | |
|---------------|--------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|------------------|
| | | 1~4인 | 5~49인 | 50~299인 | 300인 이상 | 모름/ 응답거절 |
| 임금 근로자 | 상용근로자 | 9.3 | 47.8 | 76.5 | 78.8 | 61.0 |
| | 임시근로자 | 13.2 | 36.1 | 19.1 | 20.5 | 20.7 |
| | 일용근로자 | 11.1 | 12.1 | 4.3 | 0.6 | 18.3 |
| | 소 계 | 33.6 | 96.0 | 99.8 | 100.0 | 100.0 |
| 비임금 근로자 | 고용원이 있는 자영업자 | 6.8 | 3.9 | 0.2 | 0.0 | 0.0 |
| | 고용원이 없는 자영업자 | 51.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 무급가족종사자 | 8.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 소 계 | 66.4 | 4.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | | 100.0 (391,106) | 100.0 (337,933) | 100.0 (107,879) | 100.0 (51,362) | 100.0 (3,524) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점 공장 영업소 상점 등을 의미함

장애인 취업자의 직장(일자리) 산업은 '제조업'이 13.7%로 가장 많은 비중을 차지하고 있으며, 다음으로 '농업, 임업, 어업 및 광업'(12.6%), '보건업 및 사회복지 서비스업'(12.6%), '건설업'(8.3%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(8.1%), '도매 및 소매업'(7.6%) 등의 순이다.

전체 인구에 비해 '농업, 임업, 어업 및 광업', '건설업', '운수 및 창고업', '부동산업', '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '보건업 및 사회복지 서비스업', '협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업' 등에 종사하는 비중이 높게 나타났다.

장애인은 2020년에 비해 '수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생', '건설업', '운수 및 창고업', '금융 및 보험업', '교육 서비스업', '교육 서비스업', '보건업 및 사회복지서비스업', '예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업', '협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업' 등의 종사 비율이 증가한 반면, '제조업', '도매 및 소매업', '숙박 및 음식점업', '정보통신업', '부동산업', '전문, 과학 및 기술 서비스업', '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정' 등의 비율은 감소하였다.

〈표 2-2-4〉 취업자의 직장(일자리) 산업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 취업자 | | | 전체 인구 취업자 | |
|--------------------------|---------|-------|---------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 112,529 | 12.6 | 12.6 | 1,560,000 | 5.7 |
| 제조업 | 122,053 | 13.7 | 15.8 | 4,397,000 | 16.0 |
| 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 | 2,744 | 0.3 | 0.3 | 67,000 | 0.2 |
| 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생 | 3,895 | 0.4 | 0.1 | 169,000 | 0.6 |
| 건설업 | 74,219 | 8.3 | 7.1 | 2,111,000 | 7.7 |
| 도매 및 소매업 | 67,541 | 7.6 | 8.6 | 3,385,000 | 12.3 |
| 운수 및 창고업 | 63,262 | 7.1 | 6.1 | 1,556,000 | 5.6 |
| 숙박 및 음식점업 | 37,865 | 4.2 | 5.0 | 2,140,000 | 7.8 |
| 정보통신업 | 11,463 | 1.3 | 1.5 | 893,000 | 3.2 |
| 금융 및 보험업 | 19,563 | 2.2 | 1.3 | 806,000 | 2.9 |
| 부동산업 | 22,583 | 2.5 | 2.9 | 533,000 | 1.9 |
| 전문, 과학 및 기술 서비스업 | 14,507 | 1.6 | 2.1 | 1,208,000 | 4.4 |
| 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 | 50,782 | 5.7 | 5.9 | 1,412,000 | 5.1 |
| 공공행정, 국방 및 사회보장 행정 | 72,191 | 8.1 | 10.0 | 1,172,000 | 4.3 |
| 교육 서비스업 | 35,399 | 4.0 | 3.2 | 1,857,000 | 6.7 |
| 보건업 및 사회복지서비스업 | 112,386 | 12.6 | 10.9 | 2,573,000 | 9.3 |
| 예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업 | 16,029 | 1.8 | 0.9 | 472,000 | 1.7 |
| 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 | 46,070 | 5.2 | 4.8 | 1,137,000 | 4.1 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 6,723 | 0.8 | 0.8 | 104,000 | 0.4 |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 27,550,000 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

장애인 취업자 중 임금근로자는 '보건업 및 사회복지 서비스업'에 종사하는 비율이 17.5%로 가장 높고, 다음으로 '제조업'(15.5%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(11.7%), '건설업'(10.2%), '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업'(7.6%)의 순으로 높다.

비임금근로자는 '농업, 임업, 어업 및 광업'에 종사하는 비율이 38.5%로 가장 높고, 다음으로 '도매 및 소매업'(12.7%), '운수 및 창고업'(10.3%), '제조업'(9.5%)의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-2-5〉 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 임금근로자 | | 장애인 비임금근로자 | |
|--------------------------|-----------|-------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 1.2 | 105,319 | 38.5 |
| 제조업 | 96,017 | 15.5 | 26,036 | 9.5 |
| 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 | 1,519 | 0.2 | 1,225 | 0.4 |
| 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생 | 3,365 | 0.5 | 531 | 0.2 |
| 건설업 | 63,000 | 10.2 | 11,219 | 4.1 |
| 도매 및 소매업 | 32,899 | 5.3 | 34,643 | 12.7 |
| 운수 및 창고업 | 35,083 | 5.7 | 28,180 | 10.3 |
| 숙박 및 음식점업 | 21,025 | 3.4 | 16,840 | 6.2 |
| 정보통신업 | 8,988 | 1.5 | 2,475 | 0.9 |
| 금융 및 보험업 | 18,169 | 2.9 | 1,394 | 0.5 |
| 부동산업 | 18,748 | 3.0 | 3,835 | 1.4 |
| 전문, 과학 및 기술 서비스업 | 12,794 | 2.1 | 1,713 | 0.6 |
| 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 | 47,228 | 7.6 | 3,554 | 1.3 |
| 공공행정, 국방 및 사회보장 행정 | 72,191 | 11.7 | 0 | 0.0 |
| 교육 서비스업 | 30,911 | 5.0 | 4,488 | 1.6 |
| 보건업 및 사회복지서비스업 | 108,341 | 17.5 | 4,045 | 1.5 |
| 예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업 | 8,627 | 1.4 | 7,402 | 2.7 |
| 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 | 27,235 | 4.4 | 18,834 | 6.9 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 5,166 | 0.8 | 1,557 | 0.6 |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | 273,289 | 100.0 |

장애인 취업자의 직업은 '단순노무 종사자'가 28.3%로 가장 많고, 다음으로 '장치·기계 조작 및 조립종사자' 13.1%, '사무 종사자' 12.5%, '농림어업 숙련 종사자' 12.3% 등의 순이다. 전체 인구 대비 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '사무 종사자', '서비스 종사자', '판매 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자'의 비율이 낮은 반면, '단순노무 종사자', '농림어업 숙련 종사자', '장치·기계 조작 및 조립종사자' 등의 비율은 높다. 2020년 대비 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '장치·기계 조작 및 조립 종사자', '단순노무 종사자' 등의 비율이 높은 반면, '사무 종사자', '서비스 종사자', '판매 종사자', '농림어업 숙련 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자'의 비율은 감소함

〈표 2-2-6〉 취업자의 직업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 취업자 | | | 전체 인구 취업자 | |
|------------------|---------|-------|---------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 관리자 | 3,585 | 0.4 | 0.3 | 377,000 | 1.4 |
| 전문가 및 관련 종사자 | 87,710 | 9.8 | 9.2 | 5,562,000 | 20.2 |
| 사무 종사자 | 111,860 | 12.5 | 13.2 | 4,758,000 | 17.3 |
| 서비스 종사자 | 66,242 | 7.4 | 8.2 | 3,114,000 | 11.3 |
| 판매 종사자 | 57,113 | 6.4 | 6.7 | 2,804,000 | 10.2 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 109,611 | 12.3 | 12.7 | 1,480,000 | 5.4 |
| 기능원 및 관련기능 종사자 | 71,987 | 8.1 | 10.5 | 2,404,000 | 8.7 |
| 장치·기계 조작 및 조립종사자 | 116,723 | 13.1 | 11.1 | 2,971,000 | 10.8 |
| 단순노무 종사자 | 252,535 | 28.3 | 27.8 | 4,080,000 | 14.8 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 14,438 | 1.6 | 0.2 | - | - |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 27,550,000 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

장애인 임금근로자는 '단순노무 종사자', '사무 종사자'의 순으로 비율이 높고, 비임금근로자는 '농림어업 숙련 종사자', '장치·기계 조작 및 조립종사자'의 비율이 높다.

〈표 2-2-7〉 취업자의 직업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 임금근로자 | | 장애인 비임금근로자 | |
|-------------------|-----------|-------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 관리자 | 1,449 | 0.2 | 2,136 | 0.8 |
| 전문가 및 관련 종사자 | 70,034 | 11.3 | 17,676 | 6.5 |
| 사무 종사자 | 96,847 | 15.7 | 15,012 | 5.5 |
| 서비스 종사자 | 43,676 | 7.1 | 22,566 | 8.3 |
| 판매 종사자 | 28,373 | 4.6 | 28,740 | 10.5 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 0.7 | 105,515 | 38.6 |
| 기능원 및 관련기능 종사자 | 47,022 | 7.6 | 24,965 | 9.1 |
| 장치, 기계 조작 및 조립종사자 | 74,828 | 12.1 | 41,895 | 15.3 |
| 단순노무 종사자 | 238,901 | 38.6 | 13,633 | 5.0 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 13,289 | 2.1 | 1,149 | 0.4 |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | 273,289 | 100.0 |

취업자 직장(일자리)의 사업체 규모를 살펴보면, 전체 장애인 취업자의 43.9%가 5인 미만 사업체에 종사하는 것으로 나타났다. 이는 전체 인구(36.5%)보다 높고, 2020년에 비해 3.7%p 증가한 비율이다.

〈표 2-2-8〉 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 취업자 | | | 전체 인구 취업자 | |
|---------|---------|-------|------------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 1~4인 | 391,106 | 43.9 | 40.2 | 10,065,000 | 36.5 |
| 5~299인 | 445,812 | 50.0 | 53.1 | 14,659,000 | 53.2 |
| 300인 이상 | 51,362 | 5.8 | 6.4 | 2,826,000 | 10.3 |
| 모름/응답거절 | 3,524 | 0.4 | 0.3 | - | - |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 27,550,000 | 100.0 |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점 공장 영업소 상점 등을 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

종사상 지위별로는 임금근로자의 경우 50인 미만 사업체에 종사하는 비율이 73.7%, 5인 미만은 21.2%인데 반해, 비임금근로자는 각각 99.9%, 95.0%로 비임금근로자의 대다수가 영세한 사업체에 근무하는 것으로 나타났다.

〈표 2-2-9〉 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|-----------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 391,106 | 43.9 | 21.2 | 95.0 |
| | 50인 미만 | 5~49인 | 337,933 | 52.5 | 4.9 |
| | 소 계 | 729,039 | 81.7 | 73.7 | 99.9 |
| | 50~299인 | 107,879 | 12.1 | 17.4 | 0.1 |
| | 50인 이상 | 300인 이상 | 51,362 | 8.3 | 0.0 |
| | 소 계 | 159,241 | 17.9 | 25.7 | 0.1 |
| | 모름/응답거절 | 3,524 | 0.4 | 0.6 | 0.0 |
| | 전 체 | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | | | (618,515) | (273,289) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점 공장 영업소 상점 등을 의미함

전체 장애인 취업자의 35.1%가 지난 주 36시간 미만 일하였으며, 15.1%는 18시간 미만 일한 것으로 나타났다. 전체 인구의 경우 36시간 미만 취업자 비율이 21.7%, 18시간 미만 취업자 비율은 8.0%로 장애인에 비해 낮게 나타났다. 지난 주 36시간 미만 일한 비율은 2020년 (34.5%)에 비해 0.6%p 상승하였다.

〈표 2-2-10〉 취업자의 지난 주 취업시간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 취업자 | | | 전체 인구 취업자 | |
|-----------------|---------|-------|---------|------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 1~17시간 | 134,676 | 15.1 | 13.8 | 2,206,000 | 8.0 |
| 36시간 미만 18~35시간 | 178,579 | 20.0 | 20.7 | 3,782,000 | 13.7 |
| 소 계 | 313,255 | 35.1 | 34.5 | 5,988,000 | 21.7 |
| 36시간 이상 | 565,622 | 63.4 | 62.7 | 21,140,000 | 76.7 |
| 지난 주 일시휴직자 | 12,927 | 1.4 | 2.8 | 422,000 | 1.5 |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 27,550,000 | 100.0 |
| *2021년 평균 취업시간 | 35.6시간 | | | 39.5시간 | |
| *2020년 평균 취업시간 | 35.7시간 | | | 38.9시간 | |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

종사상 지위별로 살펴보면, 임금근로자의 37.1%, 비임금근로자의 30.7%가 지난 주 36시간 미만 일한 것으로 나타났다.

〈표 2-2-11〉 취업자의 지난 주 취업시간 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

| 구 분 | 종사상 지위 | |
|-----------------|-----------|-----------|
| | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 1~17시간 | 19.3 | 5.5 |
| 36시간 미만 18~35시간 | 17.7 | 25.2 |
| 소 계 | 37.1 | 30.7 |
| 36시간 이상 | 61.6 | 67.5 |
| 지난 주 일시휴직자 | 1.3 | 1.8 |
| 전 체 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | (618,515) | (273,289) |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

장애인 취업자의 지난 주 평균 취업시간은 35.6시간으로 전체 인구(39.5시간)에 비해 3.9시간 적은 것으로 나타났다. 장애인의 평균 취업시간은 2020년에 비해 0.1시간 감소하였다.

종사상 지위별로 살펴보면, 임금근로자는 33.6시간, 비임금근로자는 40.2시간으로 비임금근로자가 임금근로자보다 6.6시간 더 일하는 것으로 나타났으며, 사업체 규모별로는 '300인 이상'에서 38.4시간으로 가장 길게 나타났다.

〈표 2-2-12〉 취업자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별(전체 인구 비교)
(단위: 명, 시간)

| 구 분 | | 추정 수 | 지난 주 평균 취업시간 | '20년 평균 취업시간 |
|--------|---------|------------|-----------------|-----------------|
| 종사상 지위 | 임금근로자 | 618,515 | 33.6 | 34.1 |
| | 비임금근로자 | 273,289 | 40.2 | 39.3 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 391,106 | 36.4 | 37.6 |
| | 5~49인 | 337,933 | 34.1 | 32.7 |
| | 50~299인 | 107,879 | 36.1 | 36.7 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 38.4 | 39.1 |
| | 모름/응답거절 | 3,524 | 34.5 | 33.5 |
| 장애 인구 | | 891,804 | 35.6 | 35.7 |
| 전체 인구 | | 27,550,000 | 39.5 | 38.9 |

주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

2) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사 지점 공장 영업소 상점 등을 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

장애인 취업자의 11.6%가 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리거나, 다른 일도 하고 싶거나, 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶다고 응답한 반면, 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶은 경우도 7.1%로 나타났다. 종사상 지위별로는 임금근로자의 경우 추가취업 또는 전직을 희망하는 비율이 13.7%로 비임금근로자(6.8%)에 비해 높게 나타났다.

〈표 2-2-13〉 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|----------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 | 71,967 | 8.1 | 9.3 | 5.4 |
| 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 | 10,763 | 1.2 | 1.2 | 1.1 |
| 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음 | 20,528 | 2.3 | 3.2 | 0.2 |
| 계속 그대로 일하고 싶음 | 725,034 | 81.3 | 82.4 | 78.9 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 | 63,511 | 7.1 | 3.9 | 14.3 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (618,515) | 100.0 (273,289) |

현재 하고 있는 일의 시간을 늘리거나, 다른 일도 하고 싶거나, 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶다고 응답한 비율은 지난 주 취업시간이 36시간 미만인 경우에 높고, 36시간 이상인 경우에는 현저히 낮은 것으로 나타났다. 또한 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶은 비율은 일시휴직을 제외하고 18시간 이상 36시간 미만에서 9.3%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-2-14〉 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난 주 취업시간별

(단위: %, 명)

| 구 분 | 지난 주 취업시간 | | | |
|----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | 18시간 미만 | 18시간 이상 36시간 미만 | 36시간 이상 | 지난 주 일시휴직 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 | 21.2 | 17.6 | 1.8 | 16.2 |
| 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 | 2.5 | 1.4 | 0.9 | 0.0 |
| 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음 | 6.7 | 2.8 | 1.1 | 0.0 |
| 계속 그대로 일하고 싶음 | 68.6 | 68.8 | 88.5 | 71.9 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 | 1.1 | 9.3 | 7.8 | 12.0 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (134,676) | 100.0 (178,579) | 100.0 (565,622) | 100.0 (12,927) |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

현재 하고 있는 일의 시간을 늘리거나, 다른 일도 하고 싶거나, 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶다고 응답한 경우, 지난 주 추가취업 또는 전직이 가능했던 비율은 85.2%로 나타났으며, 해당 비율은 비임금근로자(85.5%)가 임금근로자(85.2%)보다 소폭 높게 나타났다.

〈표 2-2-15〉 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 주 추가취업 또는 전직 가능성 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 가능하였음 | 87,994 | 85.2 | 85.2 | 85.5 |
| 가능하지 않았음 | 15,265 | 14.8 | 14.8 | 14.5 |
| 전 체 (추정 수) | 103,259 | 100.0 | 100.0 (84,793) | 100.0 (18,466) |

주: “취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부”에서 희망한다고 응답한 응답자에게 질문함

현재 하고 있는 일의 시간을 늘리거나, 다른 일도 하고 싶거나, 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶다고 응답한 경우, 지난 4주 내 구직활동을 실시한 비율은 19.6%로 나타났으며, 해당 비율은 비임금근로자(22.4%)가 임금근로자(19.0%)보다 높게 나타났다.

〈표 2-2-16〉 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 있었음 | 20,242 | 19.6 | 19.0 | 22.4 |
| 없었음 | 83,017 | 80.4 | 81.0 | 77.6 |
| 전 체 (추정 수) | 103,259 | 100.0 | 100.0 (84,793) | 100.0 (18,466) |

주: “취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부”에서 희망한다고 응답한 응답자에게 질문함

18시간 미만 추가취업 희망자의 비율은 8.4%, 36시간 미만 추가취업 희망자의 비율은 11.9%로 나타났으며, 18시간 미만 추가취업 희망자 비율은 2020년 대비 0.6%p 감소한 반면, 36시간 미만 추가취업 희망자 비율은 0.5%p 증가하였다.

〈표 2-2-17〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|----------------|----------|---------|-------|---------|
| 18시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 11,365 | 8.4 | 9.0 |
| | 추가취업 비희망 | 123,311 | 91.6 | 91.0 |
| | 전 체 | 134,676 | 100.0 | 100.0 |
| 36시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 37,430 | 11.9 | 11.4 |
| | 추가취업 비희망 | 275,825 | 88.1 | 88.6 |
| | 전 체 | 313,255 | 100.0 | 100.0 |

주: '추가취업 희망자'는 18(36)시간 미만 취업자(일시휴직자 제외) 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진 등)로 18(36)시간 미만으로 일하였으며 추가취업을 희망하는 자임

종사상 지위별로 살펴보면, 임금근로자의 경우 18시간 미만 추가취업 희망자의 비율은 8.7%로 비임금근로자(6.5%)에 비해 2.2%p 높고, 36시간 미만 추가취업 희망자는 12.3%로 비임금근로자(10.9%)에 비해 1.4%p 높은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-18〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

| 구 분 | | 종사상 지위별 | |
|----------------|----------|-----------|----------|
| | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 18시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 8.7 | 6.5 |
| | 추가취업 비희망 | 91.3 | 93.5 |
| | 전 체 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | (119,634) | (15,042) |
| 36시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 12.3 | 10.9 |
| | 추가취업 비희망 | 87.7 | 89.1 |
| | 전 체 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | (229,368) | (83,887) |

주: '추가취업 희망자'는 18(36)시간 미만 취업자(일시휴직자 제외) 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진 등)로 18(36)시간 미만으로 일하였으며 추가취업을 희망하는 자임

장애인 취업자의 일자리 평균 근속기간은 11년 1개월로 나타났다. 이는 2020년 11년보다 1개월 늘어난 수치이다.

종사상 지위별로는 임금근로자가 6년 3개월, 비임금근로자가 21년 11개월로 비임금근로자가 세 배 이상 긴 것으로 나타났다. 사업체 규모별로는 '1~4인'에서 16년 2개월로 가장 길게 나타났는데, 이는 해당 규모에서 비임금근로자 비율(66.4%)이 높기 때문으로 판단된다.

〈표 2-2-19〉 취업자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별
(단위: 명, 년/개월)

| 구 분 | | 추정 수 | 평균 근속기간 | '20년 평균 근속기간 |
|--------|------------|---------|----------|-----------------|
| 종사상 지위 | 임금근로자 | 593,494 | 6년 3개월 | 6년 11개월 |
| | 비임금근로자 | 262,129 | 21년 11개월 | 20년 3개월 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 369,695 | 16년 2개월 | 16년 2개월 |
| | 5~49인 | 327,372 | 6년 4개월 | 6년 1개월 |
| | 50~299인 | 105,327 | 8년 0개월 | 8년 11개월 |
| | 300인 이상 | 50,366 | 10년 11개월 | 12년 9개월 |
| | 모름/응답거절 | 2,863 | 2년 4개월 | 0년 9개월 |
| | 전체 장애인 취업자 | 855,623 | 11년 1개월 | 11년 0개월 |

주 1) 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

2) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사 지점 공장 영업소 상점 등을 의미함

장애인 취업자의 직장(일자리) 유형으로 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등의 장애인 직업재활시설 일자리는 3.0%, 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 정부재정지원 일자리 12.9%. 공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리는 6.1% 등으로 나타났다.

〈표 2-2-20〉 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|-------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 26,448 | 3.0 | 4.2 | 0.1 |
| 정부재정지원 일자리 | 115,064 | 12.9 | 18.6 | 0.0 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 54,791 | 6.1 | 8.9 | 0.0 |
| 그 외 일반사업체 | 695,501 | 78.0 | 68.3 | 99.9 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (618,515) | 100.0 (273,289) |

주: “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

지난 주에 본인의 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 취업자의 경우 98.0%가 주된 일만 했다고 응답하였고, 2.0%가 주된 일 외에 다른 일을 했다고 응답하였다.

〈표 2-2-21〉 취업자의 부업 유무 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|-----------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 주된 일만 했음 | 831,639 | 98.0 | 98.0 | 98.0 |
| 주된 일 외에 다른 일 했음 | 17,301 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 전 체 (추정 수) | 848,940 | 100.0 | 100.0 (610,587) | 100.0 (238,353) |

주: 지난 주에 본인의 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 사람에게 응답받았으며, 다른 일의 지난 주 근로시간이 0시간(18시간 미만 무급가족종사 일인 경우 등)인 경우는 제외

2. 임금근로자 특성

가. 임금근로자 인적구성

장애인 임금근로자의 인적구성을 만 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해보면, 성별로는 남성, 연령별로는 15~59세, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체, 시각, 지역별로는 경기도, 광역시도, 학력별로는 고졸, 대졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2020년 장애인 임금근로자 대비 성별로는 남성, 연령별로는 15~29세, 60세 이상, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 발달장애, 신체내부장애, 지역별로는 경기도, 광역시도, 학력별로는 대졸 이상의 비중이 증가하였다.

전체 인구 임금근로자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 50세 이상, 지역별로는 광역시도, 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하, 고졸의 비중이 큰 것으로 나타났다.

〈표 2-2-22〉 임금근로자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 전체 인구 임금근로자 | | 장애 인구 임금근로자 | | '20년 비율 | 전체 장애인 인구분포 |
|--------|---------|----------------|-------|----------------|-------|------------|----------------|
| | | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 | | |
| 성별 | 남성 | 11,517,000 | 55.0 | 437,908 | 70.8 | 70.6 | 57.6 |
| | 여성 | 9,476,000 | 45.0 | 180,606 | 29.2 | 29.4 | 42.4 |
| 연령 | 15~29세 | 3,711,000 | 17.7 | 46,546 | 7.5 | 5.6 | 5.0 |
| | 30~39세 | 4,417,000 | 21.0 | 62,395 | 10.1 | 10.7 | 4.7 |
| | 40~49세 | 4,958,000 | 23.6 | 112,449 | 18.2 | 18.9 | 9.4 |
| | 50~59세 | 4,649,000 | 22.1 | 151,878 | 24.6 | 25.4 | 17.5 |
| | 60세 이상 | 3,259,000 | 15.5 | 245,247 | 39.7 | 39.4 | 63.2 |
| 중경증 여부 | 중증 | - | - | 134,855 | 21.8 | 19.6 | 30.8 |
| | 경증 | - | - | 483,660 | 78.2 | 80.4 | 69.2 |
| 장애유형 | 신체 지체 | - | - | 345,869 | 55.9 | 59.5 | 46.8 |
| | 외부 지체 외 | - | - | 25,264 | 4.1 | 3.7 | 9.5 |
| | 감각 시각 | - | - | 70,872 | 11.5 | 12.2 | 9.7 |
| | 시각 외 | - | - | 87,309 | 14.1 | 11.9 | 16.0 |
| | 정신적 | - | - | 62,504 | 10.1 | 8.7 | 12.2 |
| | (발달) | - | - | 52,822 | 8.5 | 7.3 | 8.1 |
| | 신체내부 | - | - | 26,698 | 4.3 | 4.0 | 5.8 |
| 지역 | 서울 | 4,173,000 | 20.0 | 90,975 | 14.7 | 15.4 | 15.0 |
| | 경기도 | 5,744,000 | 27.5 | 154,880 | 25.0 | 22.9 | 21.5 |
| | 광역시도 | 5,125,000 | 24.5 | 157,333 | 25.4 | 24.0 | 24.4 |
| | 기타 시도 | 5,845,000 | 28.0 | 215,327 | 34.8 | 37.7 | 39.1 |
| 학력 | 중졸 이하 | - | - | 207,800 | 33.6 | 35.9 | 56.4 |
| | 고졸 | - | - | 239,337 | 38.7 | 39.3 | 29.3 |
| | 대졸 이상 | - | - | 171,378 | 27.7 | 24.8 | 14.3 |
| 전 체 | | 20,887,000 | 100.0 | 618,515 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

나. 임금근로자 주요 특성

장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업을 살펴보면, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 53.3%로 가장 많고, '제조업' 15.5%, '전기, 운수, 통신, 금융, 환경' 10.9%, '건설업' 10.2%, '도소매, 음식 숙박업' 8.7% 등의 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 상용근로자의 경우 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타' 종사자가 46.2%, '제조업' 24.2%인 반면, 임시근로자는 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 77.5%로 절반이 넘는다. 일용근로자는 '건설업' 종사 비율이 40.5%로 가장 높은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-23〉 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용근로자 | 임시근로자 | 일용근로자 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 1.2 | 0.1 | 0.2 | 7.2 |
| 제조업 | 96,017 | 15.5 | 24.2 | 4.5 | 9.5 |
| 건설업 | 63,000 | 10.2 | 5.5 | 4.4 | 40.5 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 53,923 | 8.7 | 7.4 | 8.3 | 14.6 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 329,398 | 53.3 | 46.2 | 77.5 | 23.0 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 67,123 | 10.9 | 16.4 | 5.1 | 4.3 |
| 모름/응답거절 | 1,843 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.9 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (323,157) | 100.0 (205,590) | 100.0 (89,767) |

주: "사업, 개인, 공공 서비스 및 기타" = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

"전기, 운수, 통신, 금융, 환경" = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

장애인 임금근로자의 직업을 살펴보면, '단순노무 종사자'가 38.6%로 가장 많고 '기능, 기계 조작 종사자' 19.7%, '사무 종사자' 15.7%, '서비스, 판매 종사자' 11.6%, '관리자, 전문가' 11.6% 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 임시 및 일용근로자의 '단순노무 종사자' 비율은 각각 57.5%, 58.2%로 타 직업 대비 현저히 높은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-24〉 임금근로자의 직업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용근로자 | 임시근로자 | 일용근로자 |
| 관리자, 전문가 | 71,483 | 11.6 | 18.0 | 5.0 | 3.3 |
| 사무 종사자 | 96,847 | 15.7 | 24.7 | 8.2 | 0.3 |
| 서비스, 판매 종사자 | 72,049 | 11.6 | 10.8 | 15.1 | 6.7 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 1.0 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 121,850 | 19.7 | 23.8 | 9.3 | 28.8 |
| 단순노무 종사자 | 238,901 | 38.6 | 21.2 | 57.5 | 58.2 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 13,289 | 2.1 | 1.0 | 4.2 | 1.7 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (323,157) | 100.0 (205,590) | 100.0 (89,767) |

주: "관리자, 전문가" = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

"기능, 기계조작 종사자" = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

장애인 임금근로자의 지난 주 일한 모든 직장(일자리)에서의 취업시간은 평균 33.6시간으로 전체 인구 임금근로자의 35.4시간보다 1.8시간 적은 수치이다. 2020년 대비로는 0.5시간 감소한 것으로 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 40.5시간, 임시근로자 25.0시간, 일용근로자 28.7시간으로 임시근로자의 평균 취업시간이 가장 짧은 것으로 나타났다. 산업별로는 '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'이 42.4시간으로 가장 길었으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 29.5시간으로 가장 짧은 것으로 나타났다. 직업별로는 '농림어업 숙련 종사자'가 41.9시간으로 가장 길고, '단순노무 종사자'가 28.3시간으로 상대적으로 짧았다. 사업체 규모별로는 300인 이상에서 38.4시간으로 가장 길었다. 정규직 여부별로는 비정규직의 취업시간이 29.4시간으로 정규직의 42.5시간보다 13.1시간 짧은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-25〉 임금근로자의 지난 주 평균 취업시간

- 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)

(단위: 명, 시간)

| 구 분 | | 추정 수 | 지난 주 평균 취업시간(시간) |
|-------------------|---------------------|------------|------------------|
| 종사상 지위 | 상용근로자 | 323,157 | 40.5 |
| | 임시근로자 | 205,590 | 25.0 |
| | 일용근로자 | 89,767 | 28.7 |
| 산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 33.7 |
| | 제조업 | 96,017 | 40.0 |
| | 건설업 | 63,000 | 35.5 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 53,923 | 34.0 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 329,398 | 29.5 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 67,123 | 42.4 |
| 직업 | 관리자, 전문가 | 71,483 | 39.2 |
| | 사무 종사자 | 96,847 | 37.7 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 72,049 | 31.4 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 41.9 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 121,850 | 39.7 |
| | 단순노무 종사자 | 238,901 | 28.3 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 131,430 | 29.1 |
| | 5~49인 | 324,496 | 33.9 |
| | 50~299인 | 107,702 | 36.1 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 38.4 |
| 정규직 여부 | 비정규직 | 419,575 | 29.4 |
| | 정규직 | 198,940 | 42.5 |
| 전 체 | | 618,515 | 33.6 |
| 전체 인구 임금근로자 | | 20,992,000 | 35.4 |
| *장애인 임금근로자(2020년) | | 621,042 | 34.1 |

- 주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산업
 2) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 3) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
 4) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
 5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사 지점 공장 영업소 상점 등을 의미함
 자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

〈표 2-2-26〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간
 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)
 (단위: 명, 년/개월)

| 구 분 | | 추정 수 | 평균 근속기간(년/개월) |
|-------------------|---------------------|------------|---------------|
| 종사상 지위 | 상용근로자 | 315,782 | 9년 1개월 |
| | 임시근로자 | 202,513 | 3년 2개월 |
| | 일용근로자 | 75,199 | 2년 7개월 |
| 산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 5,079 | 2년 10개월 |
| | 제조업 | 93,232 | 11년 8개월 |
| | 건설업 | 55,733 | 3년 8개월 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 50,545 | 5년 4개월 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 321,396 | 4년 9개월 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 65,700 | 9년 2개월 |
| 직업 | 관리자, 전문가 | 70,953 | 9년 7개월 |
| | 사무 종사자 | 93,911 | 7년 3개월 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 68,842 | 4년 10개월 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 8년 7개월 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 117,001 | 9년 8개월 |
| | 단순노무 종사자 | 225,403 | 3년 7개월 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 120,874 | 4년 2개월 |
| | 5~49인 | 314,240 | 5년 9개월 |
| | 50~299인 | 105,150 | 8년 0개월 |
| | 300인 이상 | 50,366 | 10년 11개월 |
| 정규직 여부 | 비정규직 | 399,293 | 4년 2개월 |
| | 정규직 | 194,201 | 10년 6개월 |
| 전 체 | | 593,494 | 6년 3개월 |
| 전체 인구 임금근로자 | | 20,992,000 | 5년 10개월 |
| *장애인 임금근로자(2020년) | | 587,988 | 6년 11개월 |

- 주 1) 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 2) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 3) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
 4) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
 5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사 지점 공장 영업소 상점 등을 의미함
 자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 평균 근속기간은 6년 3개월로 전체 인구 임금근로자의 5년 10개월보다 길게 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 9년 1개월, 임시근로자 3년 2개월, 일용근로자 2년 7개월로 나타났다. 산업별로는 '제조업'이 11년 8개월로 가장 길고, '농업, 임업, 어업 및 광업'이 2년 10개월로 가장 짧은 것으로 나타났으며, 직업별로는 '기능, 기계조작 종사자'가 9년 8개월로 가장 길며, '단순노무 종사자'가 3년 7개월로 짧았다. 사업체 규모별로는 '300인 이상' 규모에서 10년 11개월로 근속기간이 가장 길다. 정규직 여부별로는 비정규직의 근속기간이 4년 2개월로 정규직의 10년 6개월보다 짧았다.

장애인 임금근로자의 근로시간 형태는 시간제 근로가 38.1%로 전체 인구 임금근로자 16.7%에 비해 두 배 이상 높은 것으로 나타났다. 장애인의 시간제 근로의 비율은 2020년에 비해 1.2%p 상승하였다. 또한 장애인 임금근로자(전일제 근로자) 중 유연근무제를 활용하고 있는 비율은 6.3%로 나타났으며, 이는 2020년에 비해 1.3%p 하락한 수치이다.

〈표 2-2-27〉 임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 임금근로자 | | | 전체 인구 임금근로자 | |
|--------|-----------|-------|---------|-------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 전일제 근로 | 382,574 | 61.9 | 63.1 | 17,480,000 | 83.3 |
| 시간제 근로 | 235,941 | 38.1 | 36.9 | 3,512,000 | 16.7 |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | 100.0 | 20,992,000 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

〈표 2-2-28〉 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|---------------------------------|---------|-------|---------|
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음 | 23,984 | 6.3 | 7.6 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음 | 32,353 | 8.5 | 7.9 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음 | 326,237 | 85.3 | 83.8 |
| 모름/응답거절 | 0 | 0.0 | 0.6 |
| 전 체 | 382,574 | 100.0 | 100.0 |

주: “지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태 ”에서 “전일제 근로”를 응답한 응답자에게 질문함

장애인 임금근로자의 시간제 근로를 하는 이유는 '장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서' 28.4%, '전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서' 25.0%, '용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서' 17.9% '임금 등 다른 근로조건에 만족해서' 14.4% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-2-29〉 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유

| (단위: 명, %) | | |
|--------------------------------|---------|-------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
| 임금 등 다른 근로조건에 만족해서 | 33,962 | 14.4 |
| 전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서 | 59,003 | 25.0 |
| 가사로 인해 | 28 | 0.0 |
| 육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해 | 3,097 | 1.3 |
| 장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서 | 66,943 | 28.4 |
| 장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서 | 23,778 | 10.1 |
| 직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해 | 1,179 | 0.5 |
| 학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해 | 3,338 | 1.4 |
| 다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고 | 1,985 | 0.8 |
| 용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서 | 42,116 | 17.9 |
| 기타 | 512 | 0.2 |
| 전 체 | 235,941 | 100.0 |

주. "지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태"에서 "시간제 근로"를 응답한 응답자에게 질문함

장애인 임금근로자 중 시간제 근로자의 전일제 근로 전환 의사를 응답받은 결과, 전환을 원하는 비율이 25.0%로 나타났다.

〈표 2-2-30〉 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사

| (단위: 명, %) | | |
|------------|---------|-------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
| 원함 | 58,968 | 25.0 |
| 원하지 않음 | 176,972 | 75.0 |
| 전 체 | 235,941 | 100.0 |

주. "지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태"에서 "시간제 근로"를 응답한 응답자에게 질문함

장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리)에서 주 평균 근로일수는 5일이 61.8%, 3일 14.6%, 6일 10.9% 등의 순으로 나타났으며, 평균 근로일수는 4.6일이다.

〈표 2-2-31〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로일수

| | | | (단위: 명, %) |
|---------|---------|-------|------------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 | |
| 1일 | 8,739 | 1.4 | |
| 2일 | 21,539 | 3.5 | |
| 3일 | 90,032 | 14.6 | |
| 4일 | 42,507 | 6.9 | |
| 5일 | 382,073 | 61.8 | |
| 6일 | 67,216 | 10.9 | |
| 7일 | 6,409 | 1.0 | |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | |
| 평균 근로일수 | 4.6일 | | |

장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리)에서의 정규근로시간과 초과근로시간을 합친 주 평균 근로시간은 평균 33.5시간으로 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 40.6시간, 임시근로자 24.6시간, 일용근로자 28.4시간으로 임시근로자의 주 평균 근로시간이 가장 짧은 것으로 나타났다. 산업별로는 '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'이 41.8시간으로 가장 길었으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 29.4시간으로 가장 짧은 것으로 나타났다. 직업별로는 '기능, 기계조작 종사자'가 40.2시간으로 가장 길고, '단순노무 종사자'가 28.0시간으로 상대적으로 짧았다. 사업체 규모별로는 300인 이상에서 38.2시간으로 가장 길었다. 정규직 여부별로는 비정규직의 주 평균 근로시간이 29.1시간으로 정규직의 42.9시간보다 13.8시간 짧은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-32〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로시간(정규+초과)
 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)
 (단위: 명, 시간)

| 구 분 | | 추정 수 | 지난 주 평균 근로시간(시간) |
|--------|---------------------|---------|------------------|
| 종사상 지위 | 상용근로자 | 323,157 | 40.6 |
| | 임시근로자 | 205,590 | 24.6 |
| | 일용근로자 | 89,767 | 28.4 |
| 산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 33.5 |
| | 제조업 | 96,017 | 40.2 |
| | 건설업 | 63,000 | 36.2 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 53,923 | 33.5 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 329,398 | 29.4 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 67,123 | 41.8 |
| 직업 | 관리자, 전문가 | 71,483 | 39.4 |
| | 사무 종사자 | 96,847 | 37.7 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 72,049 | 31.2 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 35.7 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 121,850 | 40.2 |
| | 단순노무 종사자 | 238,901 | 28.0 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 131,430 | 28.5 |
| | 5~49인 | 324,496 | 33.7 |
| | 50~299인 | 107,702 | 36.7 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 38.2 |
| 정규직 여부 | 비정규직 | 419,575 | 29.1 |
| | 정규직 | 198,940 | 42.9 |
| 전 체 | | 618,515 | 33.5 |

- 주 1) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
 3) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
 4) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사 지점 공장 영업소 상점 등을 의미함

장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금은 189.4만원으로 조사되었다. 이는 전체 인구 임금근로자 월평균 임금 273.4만원의 69.3% 수준이며, 2020년의 71.7%에 비해 낮아졌다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자는 261.6만원, 임시근로자는 98.5만원, 일용근로자는 140.3만원이며, 산업별로는 '제조업'이 282.8만원으로 가장 높았으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 148.8만원으로 가장 낮았다. 직업별로는 '관리자, 전문가'가 332.0만원으로 가장 높고, '단순노무종사자'가 114.6만원으로 가장 낮았다. 사업체 규모별로는 '1~4인' 134.8만원, '5~49인' 178.9만원, '50~299인' 226.4만원, '300인 이상' 326.4만원으로 규모가 커질수록 임금도 높아지는 것으로 나타났다. 정규직 여부별로는 정규직 근로자 298.9만원, 비정규직 근로자 139.0만원으로 비정규직근로자의 임금이 정규직근로자의 절반에도 미치지 못함을 알 수 있다.

〈표 2-2-33〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금

- 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)

(단위: 명, 만원)

| 구 분 | | 추정 수 | 최근 3개월 월평균 임금(만원) |
|-------------------|---------------------|------------|-------------------|
| 종사상 지위 | 상용근로자 | 309,932 | 261.6 |
| | 임시근로자 | 197,976 | 98.5 |
| | 일용근로자 | 89,486 | 140.3 |
| 산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 129.2 |
| | 제조업 | 91,470 | 282.8 |
| | 건설업 | 61,735 | 220.0 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 53,372 | 154.1 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 318,691 | 148.8 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 63,101 | 268.1 |
| | 관리자, 전문가 | 67,545 | 332.0 |
| 직업 | 사무 종사자 | 92,090 | 262.2 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 69,255 | 147.7 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 3,055 | 172.0 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 118,986 | 237.3 |
| | 단순노무 종사자 | 235,060 | 114.6 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 130,328 | 134.8 |
| | 5~49인 | 310,723 | 178.9 |
| | 50~299인 | 104,292 | 226.4 |
| | 300인 이상 | 48,777 | 326.4 |
| 정규직 여부 | 비정규직 | 409,322 | 139.0 |
| | 정규직 | 188,071 | 298.9 |
| 전 체 | | 597,394 | 189.4 |
| 전체 인구 임금근로자 | | 20,992,000 | 273.4 |
| *장애인 임금근로자(2020년) | | 592,041 | 192.2 |

- 주 1) 평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 2) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 3) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
 4) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
 5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사 지점 공장 영업소 상점 등을 의미함
 자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

장애인 임금근로자의 월평균 임금을 범주형으로 살펴보면, 월평균 임금이 100만원 미만인 비율은 28.8%로 해당 비율은 종사상 지위별로는 상용근로자 9.8%, 임시근로자 56.3%, 일용근로자 34.1%로 나타났다.

〈표 2-2-34〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용근로자 | 임시근로자 | 일용근로자 |
| 50만원 미만 | 108,991 | 17.6 | 4.3 | 40.3 | 13.7 |
| 50~100만원 미만 | 69,147 | 11.2 | 5.5 | 16.1 | 20.4 |
| 100~150만원 미만 | 61,415 | 9.9 | 5.7 | 12.5 | 19.2 |
| 150~200만원 미만 | 109,776 | 17.7 | 17.0 | 16.7 | 23.0 |
| 200~300만원 미만 | 136,774 | 22.1 | 31.0 | 10.4 | 16.9 |
| 300만원 이상 | 132,412 | 21.4 | 36.5 | 4.1 | 6.8 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (323,157) | 100.0 (205,590) | 100.0 (89,767) |

사업체 규모별로 50인 이상 사업체의 경우 100만원 미만인 비율은 16.1%인데 반해 50인 미만 사업체에서는 33.2%로 높게 나타났다.

〈표 2-2-35〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 사업체 규모 | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|------------------|
| | | | 50인 미만 | 50인 이상 | 모름/응답거절 |
| 50만원 미만 | 108,991 | 17.6 | 21.0 | 7.6 | 26.2 |
| 50~100만원 미만 | 69,147 | 11.2 | 12.2 | 8.4 | 7.9 |
| 100~150만원 미만 | 61,415 | 9.9 | 10.3 | 9.0 | 5.5 |
| 150~200만원 미만 | 109,776 | 17.7 | 19.3 | 13.3 | 16.8 |
| 200~300만원 미만 | 136,774 | 22.1 | 21.8 | 22.4 | 43.5 |
| 300만원 이상 | 132,412 | 21.4 | 15.4 | 39.2 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (455,927) | 100.0 (159,065) | 100.0 (3,524) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점 공장 영업소 상점 등을 의미함

장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부를 응답받은 결과, 국민연금 또는 특수직역연금에
는 임금근로자의 56.7%가 가입하였고, 건강보험에는 91.5%, 고용보험은 58.7%가 가입한 것으로
나타났다.

〈표 2-2-36〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|-------------------|------------|---------|-------|
| 국민연금 또는 특수직역연금 | 미가입자 | 255,051 | 41.2 |
| | 모름 | 12,737 | 2.1 |
| | 국민연금 직장가입자 | 304,030 | 49.2 |
| | 국민연금 지역가입자 | 28,968 | 4.7 |
| | 특수직역연금 가입자 | 17,729 | 2.9 |
| | 전 체 | 618,515 | 100.0 |
| 사회보험 가입 여부 | 미가입자 | 43,160 | 7.0 |
| | 모름 | 9,168 | 1.5 |
| | 직장가입자 | 396,990 | 64.2 |
| | 지역가입자 | 87,716 | 14.2 |
| | 의료수급권자 | 13,102 | 2.1 |
| | 직장가입피부양자 | 68,379 | 11.1 |
| | 전 체 | 618,515 | 100.0 |
| | 가입자 | 352,503 | 58.7 |
| | 미가입자 | 216,677 | 36.1 |
| | 모름 | 31,606 | 5.3 |
| | 전 체 | 600,786 | 100.0 |

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음

3. 임금근로자의 근로형태(정규직/비정규직)

가. 임금근로자의 비정규직 규모 총괄

〈표 2-2-37〉 임금근로자의 비정규직 규모(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|------------------------------|--------|------------|-------|---------|
| 정규직 | | 198,940 | 32.2 | 40.6 |
| 비정규직 | 한시적 | 295,877 | 47.8 | 43.7 |
| | 시간제 | 235,941 | 38.1 | 36.9 |
| | 파견 | 23,456 | 3.8 | 2.7 |
| | 용역 | 39,546 | 6.4 | 5.2 |
| | 특수형태근로 | 19,467 | 3.1 | 2.8 |
| | 가정 내 | 4,563 | 0.7 | 1.1 |
| | 일일(단기) | 57,423 | 9.3 | 6.9 |
| | 소 계 | 128,364 | 20.8 | 16.2 |
| | 소 계 | 419,575 | 67.8 | 59.4 |
| 장애인 임금근로자 (2021년 5월 기준) | | 618,515 | 100.0 | 100.0 |
| 정규직 | | 12,927,000 | 61.6 | 63.7 |
| 비정규직 | 한시적 | 5,171,000 | 24.6 | 22.5 |
| | 시간제 | 3,512,000 | 16.7 | 15.9 |
| | 파견 | 211,000 | 1.0 | 0.8 |
| | 용역 | 585,000 | 2.8 | 2.7 |
| | 특수형태근로 | 560,000 | 2.7 | 2.4 |
| | 가정 내 | 79,000 | 0.4 | 0.2 |
| | 일일(단기) | 955,000 | 4.5 | 4.4 |
| | 소 계 | 2,278,000 | 10.9 | 10.1 |
| | 소 계 | 8,066,000 | 38.4 | 36.3 |
| 전체 인구 임금근로자 (2021년 8월 기준) | | 20,992,000 | 100.0 | 100.0 |

주 1) 비정규직근로자 정의 및 범주는 노사정위원회가 합의(2002년 7월)한 결과에 따른 것임

2) 비정규직 내 유형별 중복으로 유형별 규모와 비정규직 전체 비율의 합계는 불일치함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

임금근로자의 비정규직 규모를 살펴보면, 임금근로자 618,515명의 32.2%인 198,940명이 정규직 근로자이고, 67.8%인 419,575명이 비정규직 근로자로 나타났다.

비정규직 근로자의 세부 하위 유형인 한시적 근로자와 시간제 근로자, 비전형 근로자는 각각 295,877명, 235,941명, 128,364명으로 비중은 임금근로자의 47.8%, 38.1%, 20.8%이다.

이 중 비전형 근로자는 다시 파견근로자, 용역근로자, 특수형태근로종사자, 가정 내 근로자, 일일(단기)근로자로 구분할 수 있는데 각각 임금근로자의 3.8%, 6.4%, 3.1%, 0.7%, 9.3%를 차지하고 있다.

2020년 대비 장애인 비정규직 근로자 비율은 8.4%p 상승하였다. 한시적 근로자는 비중이 4.1%p 증가하였으며, 시간제 근로자는 1.2%p, 비전형 근로자는 4.6%p 증가하였다.

나. 임금근로자의 주요 특성별 비정규직 비율

장애인 임금근로자의 비정규직 비율을 인구통계학 변수별로 살펴보면, 성별로는 남성이 61.8%, 여성이 82.5%로 여성장애인이 높은 것으로 나타났다. 연령별로는 60세 이상에서 88.0%로 가장 높고, 30~39세에서 48.0%로 가장 낮았다. 중증장애인의 비정규직 비율은 73.1%로 경증장애인의 66.4%보다 높은 것으로 나타났으며, 장애유형별로는 정신적 장애인(82.3%)과 시각 외 감각장애인(74.5%) 등에서 높게 나타났다. 지역별로는 서울의 비정규직 비율이 73.9%로 가장 높았으며, 학력별로는 중졸 이하 장애인의 비정규직 비율이 89.4%로 높게 나타났다. 대졸 이상의 비정규직 비율은 44.8%이다.

〈표 2-2-38〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별(전체 인구 비교)

(단위: %)

| 변수 | 구 분 | 장애인 임금근로자 비정규직 비율 | 전체 인구 임금근로자 비정규직 비율 |
|--------|-------------|----------------------|------------------------|
| 성별 | 남성 | 61.8 | 31.0 |
| | 여성 | 82.5 | 47.4 |
| 연령 | 15~29세 | 69.0 | 42.1 |
| | 30~39세 | 48.0 | 23.0 |
| | 40~49세 | 48.5 | 28.6 |
| | 50~59세 | 57.4 | 35.9 |
| | 60세 이상 | 88.0 | 73.7 |
| | 15~64세 | 58.3 | - |
| | 20~64세 | 58.3 | - |
| 중경증 여부 | 중증 | 73.1 | - |
| | 경증 | 66.4 | - |
| 장애유형 | 신체외부 | 지체 | - |
| | | 지체 외 | - |
| | 감각 | 시각 | - |
| | | 시각 외 | - |
| | 정신적 (발달) | 정신적 | - |
| | | (발달) | - |
| | 신체내부 | 60.7 | - |
| 지역 | 서울 | 73.9 | 38.5 |
| | 경기도 | 65.9 | 37.1 |
| | 광역시도 | 68.0 | 38.9 |
| | 기타 시도 | 66.6 | 39.3 |
| 학력 | 중졸 이하 | 89.4 | 73.6 |
| | 고졸 | 65.6 | 46.0 |
| | 대졸 이상 | 44.8 | 25.7 |
| 전 체 | | 67.8 | 38.4 |

주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

임금근로자의 비정규직 비율을 종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자 중 비정규직 비율은 41.0%인데 반해 임시근로자 96.1%, 일용근로자 99.7%로 현저히 높게 나타났다.

〈표 2-2-39〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 비정규직 현황 | | |
|-------|----------------|-------------------|----------------------|
| | 임금근로자 수 (A) | 비정규직 근로자 수 (B) | 비정규직 비율 (B/A×100) |
| 상용근로자 | 323,157 | 132,574 | 41.0 |
| 임시근로자 | 205,590 | 197,506 | 96.1 |
| 일용근로자 | 89,767 | 89,495 | 99.7 |
| 전 체 | 618,515 | 419,575 | 67.8 |

임금근로자의 비정규직 비율을 직장(일자리)의 산업별로 살펴보면, ‘농업, 임업, 어업 및 광업’에서 95.0%로 가장 높았으며, ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’ 78.2%, ‘건설업’ 75.5%, ‘도소매, 음식 숙박업’ 74.0% 등의 순으로 높았다. ‘제조업’의 경우 33.1%로 상대적으로 낮은 수준인 것으로 나타났다.

〈표 2-2-40〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 비정규직 현황 | | |
|---------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| | 임금근로자 수 (A) | 비정규직 근로자 수 (B) | 비정규직 비율 (B/A×100) |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 6,847 | 95.0 |
| 제조업 | 96,017 | 31,782 | 33.1 |
| 건설업 | 63,000 | 47,551 | 75.5 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 53,923 | 39,906 | 74.0 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 329,398 | 257,746 | 78.2 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 67,123 | 34,569 | 51.5 |
| 모름/응답거절 | 1,843 | 1,174 | 63.7 |
| 전 체 | 618,515 | 419,575 | 67.8 |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

비정규직 비율을 직업별로 살펴보면, '단순노무 종사자'가 87.2%로 가장 높았고, '서비스, 판매 종사자'(84.2%)가 다음으로 높았으며, '사무 종사자'가 38.7%로 가장 낮았다.

〈표 2-2-41〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 비정규직 현황 | | |
|--------------|----------------|-------------------|----------------------|
| | 임금근로자 수 (A) | 비정규직 근로자 수 (B) | 비정규직 비율 (B/A×100) |
| 관리자, 전문가 | 71,483 | 31,508 | 44.1 |
| 사무 종사자 | 96,847 | 37,499 | 38.7 |
| 서비스, 판매 종사자 | 72,049 | 60,673 | 84.2 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 2,247 | 54.9 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 121,850 | 66,657 | 54.7 |
| 단순노무 종사자 | 238,901 | 208,423 | 87.2 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 13,289 | 12,568 | 94.6 |
| 전 체 | 618,515 | 419,575 | 67.8 |

주: "관리자, 전문가" = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

"기능, 기계조작 종사자" = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

사업체 규모별로는 '50인 미만' 74.9%, '50인 이상' 47.8%로 '50인 미만'에서 비정규직 비율이 높게 나타났다. 5인 미만 사업체의 비정규직 비율은 81.6%로 300인 이상 사업체의 비정규직 비율인 32.5%보다 현저하게 높은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-42〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 비정규직 현황 | | |
|---------|---------|----------------|-------------------|----------------------|
| | | 임금근로자 수 (A) | 비정규직 근로자 수 (B) | 비정규직 비율 (B/A×100) |
| 50인 미만 | 1~4인 | 131,430 | 107,251 | 81.6 |
| | 5~49인 | 324,496 | 234,090 | 72.1 |
| | 소 계 | 455,927 | 341,341 | 74.9 |
| 50인 이상 | 50~299인 | 107,702 | 59,325 | 55.1 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 16,699 | 32.5 |
| | 소 계 | 159,065 | 76,024 | 47.8 |
| 모름/응답거절 | | 3,524 | 2,209 | 62.7 |
| 전 체 | | 618,515 | 419,575 | 67.8 |

주: "사업체"는 기업체의 하부조직으로 본사·지점 공장 영업소 상점 등을 의미함

다. 비정규직 근로자 특성

장애인 비정규직의 지난 주 평균 취업시간은 29.4시간, 정규직은 42.5시간으로 정규직의 평균 취업시간이 비정규직에 비해 13.1시간 더 길었다. 비정규직 중 36시간 미만 일한 비율은 54.0%로 정규직(1.4%)에 비해 현저히 높은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-43〉 임금근로자의 지난 주 취업시간 - 정규직 여부별(전체 인구 비교)
(단위: %, 명, 시간)

| 구 분 | 정규직 여부 | |
|-----------|-------------|-----------|
| | 비정규직 | 정규직 |
| 지난 주 취업시간 | 1~17시간 | 0.1 |
| | 18~35시간 | 1.2 |
| | 36시간 이상 | 97.9 |
| | 지난 주 일시휴직자 | 0.7 |
| | 전 체 | 100.0 |
| | (추정 수) | (419,575) |
| 지난 주 평균 | 장애인 임금근로자 | 42.5 |
| 취업시간(시간) | 전체 인구 임금근로자 | 38.7 |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부를 정규직 여부별로 살펴보면, 비정규직의 경우 추가취업 또는 전직을 희망하는 비율은 18.6%로 정규직의 3.4%에 비해 현저히 높게 나타났다.

〈표 2-2-44〉 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별
(단위: %, 명)

| 구 분 | 정규직 여부별 | |
|----------------------------|-----------|-----------|
| | 비정규직 | 정규직 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 | 13.1 | 1.1 |
| 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 | 1.3 | 1.1 |
| 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음 | 4.2 | 1.2 |
| 계속 그대로 일하고 싶음 | 77.2 | 93.2 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 | 4.2 | 3.4 |
| 전 체 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | (419,575) | (198,940) |

최근 3개월 간 월평균 임금(범주형)의 분포를 살펴보면, 비정규직의 경우 100만원 미만 비율이 41.5%인데 반해 정규직은 2.0%로 차이를 보였다. 장애인 비정규직의 평균 임금은 139.0만원으로 정규직 임금(298.9만원)의 46.5% 수준으로 나타났다.

〈표 2-2-45〉 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별(전체 인구 비교)
(단위: %, 명, 만원)

| 구 분 | | 정규직 여부 | |
|-------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| | | 비정규직 | 정규직 |
| 최근 3개월 간 월평균 임금 | 50만원 미만 | 25.4 | 1.2 |
| | 50~100만원 미만 | 16.1 | 0.8 |
| | 100~150만원 미만 | 13.7 | 1.9 |
| | 150~200만원 미만 | 19.7 | 13.7 |
| | 200~300만원 미만 | 16.1 | 34.9 |
| | 300만원 이상 | 9.0 | 47.5 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (419,575) | 100.0 (198,940) |
| 최근 3개월 월평균 임금(만원) | 장애 인구 | 139.0 | 298.9 |
| | 전체 인구 | 176.9 | 333.6 |

주: 평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

〈표 2-2-46〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별
(단위: %, 명)

| 구 분 | | 정규직 여부 | |
|-------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| | | 비정규직 | 정규직 |
| 국민연금 또는 특수직역연금 | 미가입자 | 57.0 | 8.1 |
| | 모름 | 2.4 | 1.3 |
| | 국민연금 직장가입자 | 33.9 | 81.2 |
| | 국민연금 지역가입자 | 6.4 | 1.0 |
| | 특수직역연금 가입자 | 0.2 | 8.4 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (419,575) | 100.0 (198,940) |
| 사회보험 가입 여부 | 미가입자 | 9.8 | 1.1 |
| | 모름 | 1.9 | 0.5 |
| | 직장가입자 | 49.7 | 94.8 |
| | 지역가입자 | 20.3 | 1.2 |
| | 의료수급권자 | 3.0 | 0.2 |
| | 직장가입피부양자 | 15.3 | 2.2 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (419,575) | 100.0 (198,940) |
| 고용보험 | 가입자 | 44.5 | 91.2 |
| | 미가입자 | 48.7 | 7.1 |
| | 모름 | 6.8 | 1.7 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (418,584) | 100.0 (182,202) |

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음

비정규직 중 국민연금 또는 특수직역연금의 가입자 비율은 40.6%로 정규직(90.6%)의 절반 수준이며, 건강보험 가입자 비율은 비정규직 88.3%, 정규직 98.4%로 10.1%p 차이를 나타냈다. 고용보험 가입자 비율은 44.5%로 정규직(91.2%)에 비해 현저히 낮게 나타났다.

비정규직 근로자가 비정규직 근로형태를 자발적으로 선택한 비율은 60.1%이며, 원하지는 않았지만 비자발적인 사유로 선택한 비율은 39.9%로 나타났다. 자발적으로 선택한 비율은 전체 인구(59.9%)와 비슷한 수준이다.

비정규직의 46.6%는 장애가 비정규직 형태로 일하게 된 것에 영향을 미쳤다고 응답하였다.

〈표 2-2-47〉 비정규직 근로 선택 동기(전체 인구 비교)

(단위: %)

| 구 분 | 장애인 비정규직 | 전체 인구 비정규직 |
|---------------------|--------------------|----------------------|
| | 비율 | 비율 |
| 내가 원해서(자발적으로) | 60.1 | 59.9 |
| 원하지는 않았지만 비자발적인 사유로 | 39.9 | 40.1 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (419,575) | 100.0 (8,066,000) |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2021년 8월) 참조

〈표 2-2-48〉 비정규직 근로에 장애가 미친 영향 정도

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|--------|-----------|---------|-------|
| 영향이 있음 | 매우 영향이 있음 | 71,131 | 17.0 |
| | 약간 영향이 있음 | 124,327 | 29.6 |
| | 소 계 | 195,458 | 46.6 |
| 영향이 없음 | 별로 영향이 없음 | 124,622 | 29.7 |
| | 전혀 영향이 없음 | 99,494 | 23.7 |
| | 소 계 | 224,116 | 53.4 |
| 전 체 | | 419,575 | 100.0 |

4. 비임금근로자 특성

가. 비임금근로자 인적구성

장애인 비임금근로자의 인적구성을 만 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해보면, 성별로는 남성, 연령별로는 50~59세, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 시각 및 시각 외 감각장애, 지역별로는 기타 시도, 학력별로는 고졸, 대졸 이상의 비중이 실제 장애인 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2020년 장애인 비임금근로자 대비로는 성별로는 남성, 연령별로는 60세 이상, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 정신적 장애, 신체내부장애, 지역별로는 광역시도, 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하 장애인의 비중이 증가하였다.

전체 인구 비임금근로자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 50세 이상, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 많은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-49〉 비임금근로자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 전체 인구 비임금근로자 | | 장애 인구 비임금근로자 | | '20년 비율 | 전체 장애인 인구분포 |
|--------|--------|-----------------|-----------|-----------------|---------|------------|----------------|
| | | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 | | |
| 성별 | 남성 | 4,166,000 | 63.0 | 211,127 | 77.3 | 76.5 | 57.6 |
| | 여성 | 2,444,000 | 37.0 | 62,162 | 22.7 | 23.5 | 42.4 |
| 연령 | 15~29세 | 243,000 | 3.7 | 420 | 0.2 | 0.6 | 5.0 |
| | 30~39세 | 783,000 | 11.8 | 6,542 | 2.4 | 2.5 | 4.7 |
| | 40~49세 | 1,375,000 | 20.8 | 21,015 | 7.7 | 10.0 | 9.4 |
| | 50~59세 | 1,806,000 | 27.3 | 75,442 | 27.6 | 27.7 | 17.5 |
| | 60세 이상 | 2,403,000 | 36.4 | 169,871 | 62.2 | 59.2 | 63.2 |
| 중경증 여부 | 중증 | - | - | 38,153 | 14.0 | 13.8 | 30.8 |
| | 경증 | - | - | 235,136 | 86.0 | 86.2 | 69.2 |
| 장애유형 | 신체 | 지체 | - | - | 170,387 | 62.3 | 63.2 |
| | 외부 | 지체 외 | - | - | 8,285 | 3.0 | 3.4 |
| | 감각 | 시각 | - | - | 28,728 | 10.5 | 11.1 |
| | | 시각 외 | - | - | 44,811 | 16.4 | 16.0 |
| | 정신적 | | - | - | 7,399 | 2.7 | 1.4 |
| | (발달) | | - | - | 5,780 | 2.1 | 0.8 |
| | 신체내부 | | - | - | 13,678 | 5.0 | 4.4 |
| | | | - | - | 5,780 | 2.1 | 0.8 |
| 지역 | 서울 | | - | - | 20,788 | 7.6 | 9.3 |
| | 경기도 | | - | - | 40,017 | 14.6 | 17.5 |
| | 광역시도 | | - | - | 55,719 | 20.4 | 16.4 |
| | 기타 시도 | | - | - | 156,766 | 57.4 | 56.8 |
| 학력 | 중졸 이하 | | 1,566,000 | 23.7 | 143,207 | 52.4 | 49.0 |
| | 고졸 | | 2,765,000 | 41.8 | 84,201 | 30.8 | 32.3 |
| | 대졸 이상 | | 2,279,000 | 34.5 | 45,882 | 16.8 | 18.7 |
| 전 체 | | 6,610,000 | 100.0 | 273,289 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루 요루, 뇌전증장애를 의미함
- 3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2021년 8월) 참조

나. 비임금근로자 주요 특성

비임금근로자의 직장(일자리) 산업을 살펴보면, ‘농업, 임업, 어업 및 광업’(38.5%), ‘도소매, 음식숙박업’(18.8%) 등의 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 고용원이 있는 자영업자의 경우 ‘도소매, 음식 숙박업’(35.3%), 고용원이 없는 자영업자는 ‘농업, 임업, 어업, 광업’(39.8%), 무급가족종사자는 ‘농업, 임업, 어업, 광업’(74.8%)에 많이 종사하고 있는 것으로 나타났다.

전체 인구 비임금근로자와 비교해보면, 전체 인구는 ‘도소매, 음식 숙박업’(32.0%), ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’(21.9%), ‘농업, 임업, 어업(광업 제외)’(21.9%) 순으로 나타나 차이를 보였다.

〈표 2-2-50〉 비임금근로자의 직장(일자리)의 산업 - 종사상 지위별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|------------------------|-----------|-------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 | 무급가족 종사자 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 105,319 | 38.5 | 3.3 | 39.8 | 74.8 |
| 제조업 | 26,036 | 9.5 | 19.9 | 7.6 | 8.8 |
| 건설업 | 11,219 | 4.1 | 6.7 | 4.2 | 0.0 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 51,483 | 18.8 | 35.3 | 16.2 | 14.7 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 45,080 | 16.5 | 27.0 | 16.8 | 1.5 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 33,804 | 12.4 | 7.0 | 15.4 | 0.2 |
| 모름/응답거절 | 349 | 0.1 | 0.8 | 0.0 | 0.0 |
| 장애인 비임금근로자 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (39,932) | 100.0 (201,464) | 100.0 (31,894) |
| 농업, 임업, 어업(광업 제외) | 1,449,000 | 21.9 | 3.6 | 22.2 | 43.1 |
| 제조업 | 424,000 | 6.4 | 10.9 | 5.0 | 6.7 |
| 건설업 | 407,000 | 6.2 | 7.8 | 6.6 | 2.5 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 2,113,000 | 32.0 | 46.4 | 26.2 | 37.4 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 1,450,000 | 21.9 | 28.0 | 23.3 | 9.2 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 767,000 | 11.6 | 3.3 | 16.8 | 1.0 |
| 전체 인구 비임금근로자 (추정 수) | 6,610,000 | 100.0 | 100.0 (1,301,000) | 100.0 (4,249,000) | 100.0 (1,060,000) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2021년 8월) 참조

비임금근로자의 직업을 살펴보면, '농림어업 숙련 종사자'(38.6%), '기능, 기계조작, 종사자'(24.5%), '서비스, 판매 종사자'(18.8%) 등의 순으로 나타났다. 종사상 지위별로는 고용원이 있는 자영업자는 '서비스, 판매 종사자'가 28.1%로 가장 많은 반면, 고용원이 없는 자영업자와 무급가족종사자는 '농림어업 숙련 종사자'가 각각 39.8%, 74.8%로 가장 많은 비중을 차지하는 것으로 나타났다.

전체 인구 비임금근로자와 비교해보면, 전체 인구는 '서비스, 판매 종사자'(34.0%), '기능, 기계조작 종사자'(22.3%) 순으로 나타나 차이를 보였다.

〈표 2-2-51〉 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|------------------------|-----------|-------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 | 무급가족 종사자 |
| 관리자, 전문가 | 19,813 | 7.2 | 17.5 | 6.3 | 0.3 |
| 사무 종사자 | 15,012 | 5.5 | 25.3 | 2.4 | 0.3 |
| 서비스, 판매 종사자 | 51,306 | 18.8 | 28.1 | 18.5 | 8.7 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 105,515 | 38.6 | 3.8 | 39.8 | 74.8 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 66,860 | 24.5 | 22.3 | 27.8 | 6.3 |
| 단순노무 종사자 | 13,633 | 5.0 | 1.3 | 5.0 | 9.5 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 1,149 | 0.4 | 1.8 | 0.2 | 0.0 |
| 장애인 비임금근로자 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (39,932) | 100.0 (201,464) | 100.0 (31,894) |
| 관리자, 전문가 | 864,000 | 13.1 | 23.1 | 12.7 | 2.3 |
| 사무 종사자 | 219,000 | 3.3 | 7.0 | 1.4 | 6.3 |
| 서비스, 판매 종사자 | 2,246,000 | 34.0 | 45.6 | 30.4 | 34.2 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 1,435,000 | 21.7 | 3.5 | 22.1 | 42.2 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 1,475,000 | 22.3 | 17.4 | 27.8 | 6.2 |
| 단순노무 종사자 | 372,000 | 5.6 | 3.5 | 5.5 | 8.7 |
| 전체 인구 비임금근로자 (추정 수) | 6,610,000 | 100.0 | 100.0 (1,301,000) | 100.0 (4,249,000) | 100.0 (1,060,000) |

주: "관리자, 전문가" = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

"기능, 기계조작 종사자" = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2021년 8월) 참조

장애인 비임금근로자의 근로장소로 '사업장(건물 등)' 45.0%, '야외 작업현장' 36.8%, '운송 수단 내 또는 기타' 10.5%, '자기 집 또는 남의 집' 5.1% 등의 순으로 나타났다. '거리(노점 등)' 2.6%, '야외 작업현장' 36.8%의 비율은 각각 전체 인구의 비율 1.1%, 22.6%에 비해 높은 수치이다.

종사상 지위별로 '야외 작업현장' 비율은 무급가족종사자 71.6%, 고용원이 없는 자영업자 37.7%, 고용원이 있는 자영업자 4.6% 순으로 나타났다.

〈표 2-2-52〉 비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별(전체 인구 비교)

(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 종사상 지위 | | | |
|---------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 | 무급가족 종사자 | |
| 장애인 비임금 근로자 | 사업장(건물 등) | 45.0 | 92.8 | 38.5 | 26.5 |
| | 자기 집 또는 남의 집 | 5.1 | 0.3 | 6.8 | 0.5 |
| | 거리(노점 등) | 2.6 | 0.0 | 3.5 | 0.4 |
| | 야외 작업현장 | 36.8 | 4.6 | 37.7 | 71.6 |
| | 운송수단 내 또는 기타 | 10.5 | 2.3 | 13.6 | 1.0 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (273,289) | 100.0 (39,932) | 100.0 (201,464) | 100.0 (31,894) |
| 전체 인구 비임금 근로자 | 사업장(건물 등) | 60.4 | 92.4 | 51.3 | 57.7 |
| | 자기 집 또는 남의 집 | 5.2 | 1.0 | 7.7 | 0.5 |
| | 거리(노점 등) | 1.1 | 0.0 | 1.6 | 0.7 |
| | 야외 작업현장 | 22.6 | 5.5 | 23.5 | 40.1 |
| | 운송수단 내 또는 기타 | 10.6 | 1.1 | 15.9 | 1.0 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (6,610,000) | 100.0 (1,301,000) | 100.0 (4,249,000) | 100.0 (1,060,000) |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2021년 8월) 참조

장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입을 응답받은 결과, 15.6%는 적자(손해)를 보고 있다고 응답하였다. 적자(손해)를 보고 있는 비율은 고용원이 없는 자영업자(17.1%)에서 고용원이 있는 자영업자(8.1%) 보다 높게 나타났다.

〈표 2-2-53〉 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별
(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 종사상 지위 | |
|---------------|-----------|-----------------|-----------------|
| | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 |
| 순수입이 있음 | 84.4 | 91.9 | 82.9 |
| 50만원 미만 | 15.8 | 2.0 | 18.8 |
| 50~100만원 미만 | 14.3 | 7.0 | 15.9 |
| 100~150만원 미만 | 16.1 | 2.0 | 19.2 |
| 150~200만원 미만 | 13.8 | 4.5 | 15.8 |
| 200~300만원 미만 | 18.3 | 22.4 | 17.4 |
| 300만원 이상 | 21.7 | 62.0 | 12.9 |
| 소 계 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 적자(손해)를 보고 있음 | 15.6 | 8.1 | 17.1 |
| 전 체 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | (241,396) | (39,932) | (201,464) |

장애인 비임금근로자에게 현재 일(사업체)을 유지 또는 그만둘 계획이 있는지에 대해 응답 받은 결과, '1년 이내 확장할 계획'이거나 '계속 유지할 계획'인 비율은 72.2%로 전체 인구(90.3%)에 비해 18.1%p 낮게 나타났으며, 상대적으로 '그만둘 계획'이 있는 비율이 12.8%로 전체 인구의 4.6%보다 현저히 높았다. 종사상 지위별로 보면 고용원이 없는 자영업자의 '그만둘 계획'이 있는 비율이 14.5%로 상대적으로 높게 나타났다.

그만두는 시기로는 '1년 이후'가 69.6%로 가장 많았고, '6개월~1년 이내' 20.4%, '6개월 이내' 10.0%로 나타났다.

〈표 2-2-54〉 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 종사상 지위별(전체 인구 비교)
(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 종사상 지위 | | |
|---------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 | 무급가족 종사자 |
| 장애인 비임금 근로자 | 1년 이내 확장할 계획 | 0.6 | 0.4 | 2.2 |
| | 계속 유지할 계획 | 71.6 | 70.0 | 67.4 |
| | 그만둘 계획 | 12.8 | 14.5 | 7.8 |
| | 6개월 이내 | 10.0 | 8.8 | 0.4 |
| | 6개월~1년 이내 | 20.4 | 21.3 | 13.6 |
| | 1년 이후 | 69.6 | 69.9 | 86.0 |
| | 소 계 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | 잘 모르겠음 | 15.0 | 15.1 | 22.5 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (273,289) | 100.0 (39,932) | 100.0 (201,464) |
| | | | | (31,894) |
| 전체 인구 비임금 근로자 | 1년 이내 확장할 계획 | 2.0 | 1.8 | 1.0 |
| | 계속 유지할 계획 | 88.3 | 88.3 | 91.9 |
| | 그만둘 계획 | 4.6 | 4.6 | 3.2 |
| | 6개월 이내 | 19.9 | 21.3 | 27.1 |
| | 6개월~1년 이내 | 19.3 | 17.9 | 24.2 |
| | 1년 이후 | 60.8 | 60.7 | 48.7 |
| | 소 계 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | 잘 모르겠음 | 5.0 | 5.3 | 3.8 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (6,610,000) | 100.0 (1,301,000) | 100.0 (4,249,000) |
| | | | | (1,060,000) |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2021년 8월) 참조

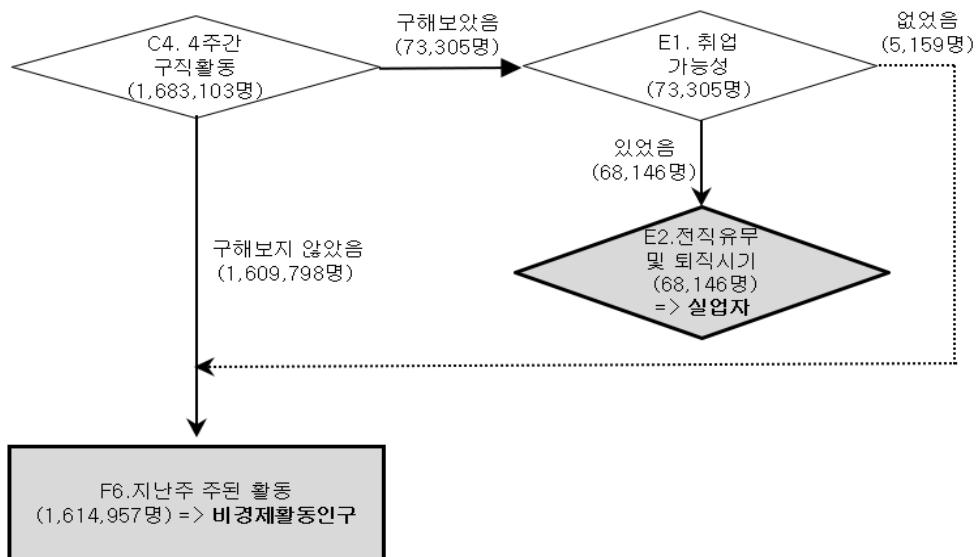
제3절 미취업자 특성

1. 미취업자 공통 특성

가. 실업자, 비경제활동인구 판별

전체 15세 이상 장애인 2,574,907명 중 취업자 891,804명을 제외한 미취업자는 1,683,103명으로 확인되었다. 이 중 지난 4주 내에 직장(일)을 구해 보았다고 응답한 사람이 73,305명이었다. 이 구직자 중 지난 주 일이 있었으면 일을 할 수 있었다라고 응답한 장애인은 68,146명이어서 최종적으로 실업자로 판별된다. 미취업자 중 실업자가 차지하는 비율은 4.0%이며, 1,614,957명은 비경제활동인구로 미취업자의 96.0%를 차지하고 있다.

[그림 2-3-1] 실업자, 비경제활동인구 정의에 따른 판별 결과



나. 미취업자 인적구성

장애인 미취업자의 인적구성을 만 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해보면, 성별로는 여성, 연령별로는 60세 이상, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 신체내부장애, 지역별로는 서울, 광역시도, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2020년 장애인 미취업자 대비로는 성별로는 여성, 연령별로는 60세 이상, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 시각장애, 시각 외 감각장애, 신체내부장애, 지역별로는 서울, 기타 시도, 학력별로는 대졸 이상의 비중이 증가하였다.

전체 인구 미취업자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 50세 이상, 지역별로는 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 많은 것으로 나타났다.

〈표 2-3-1〉 미취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 전체 인구 미취업자 | | 장애 인구 미취업자 | | 20년 비율 | 전체 장애인 인구분포 |
|--------|---------|------------|-------|------------|-------|-----------|----------------|
| | | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 | | |
| 성별 | 남성 | 6,539,000 | 37.4 | 833,380 | 49.5 | 49.6 | 57.6 |
| | 여성 | 10,960,000 | 62.6 | 849,723 | 50.5 | 50.4 | 42.4 |
| 연령 | 15~29세 | 4,890,000 | 27.9 | 82,952 | 4.9 | 5.7 | 5.0 |
| | 30~39세 | 1,705,000 | 9.7 | 53,366 | 3.2 | 3.3 | 4.7 |
| | 40~49세 | 1,843,000 | 10.5 | 109,227 | 6.5 | 6.5 | 9.4 |
| | 50~59세 | 2,093,000 | 12.0 | 224,314 | 13.3 | 14.6 | 17.5 |
| | 60세 이상 | 6,968,000 | 39.8 | 1,213,244 | 72.1 | 69.9 | 63.2 |
| 중경증 여부 | 중증 | - | - | 619,513 | 36.8 | 38.4 | 30.8 |
| | 경증 | - | - | 1,063,590 | 63.2 | 61.5 | 69.2 |
| 장애유형 | 신체 지체 | - | - | 689,323 | 41.0 | 40.7 | 46.8 |
| | 외부 지체 외 | - | - | 211,297 | 12.6 | 12.8 | 9.5 |
| | 감각 시각 | - | - | 151,259 | 9.0 | 8.7 | 9.7 |
| | 시각 외 | - | - | 278,704 | 16.6 | 16.4 | 16.0 |
| | 정신적 | - | - | 243,116 | 14.4 | 15.0 | 12.2 |
| | (발달) | - | - | 150,895 | 9.0 | 9.4 | 8.1 |
| | 신체내부 | - | - | 109,404 | 6.5 | 6.4 | 5.8 |
| 지역 | 서울 | 3,450,000 | 19.7 | 273,722 | 16.3 | 15.9 | 15.0 |
| | 경기도 | 4,485,000 | 25.6 | 359,323 | 21.3 | 21.3 | 21.5 |
| | 광역시도 | 4,535,000 | 25.9 | 415,085 | 24.7 | 25.8 | 24.4 |
| | 기타 시도 | 5,033,000 | 28.8 | 634,973 | 37.7 | 37.0 | 39.1 |
| 학력 | 중졸 이하 | 6,313,000 | 36.1 | 1,102,039 | 65.5 | 65.7 | 56.4 |
| | 고졸 | 6,641,000 | 38.0 | 429,742 | 25.5 | 26.2 | 29.3 |
| | 대졸 이상 | 4,546,000 | 26.0 | 151,321 | 9.0 | 8.1 | 14.3 |
| 전 체 | | 17,499,000 | 100.0 | 1,683,103 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루, 요루, 뇌전증장애를 의미함

3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

다. 미취업자 주요 특성

미취업자의 과거 취업경험을 살펴보면, 59.9%가 경험이 있다고 한 가운데, 실업자는 92.2%, 비경제활동인구는 58.5%로 나타났다.

〈표 2-3-2〉 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별

(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 경제활동상태 | |
|---------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| | | 실업자 | 비경제활동인구 |
| 과거 취업경험 있음 | 59.9 | 92.2 | 58.5 |
| 과거 취업경험 없음 | 40.1 | 7.8 | 41.5 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (1,683,103) | 100.0 (68,146) | 100.0 (1,614,957) |

미취업자의 18.3%가 향후 일할 의사가 있다고 응답하였는데, 그 비율은 비경제활동인구의 경우 14.8%로 나타났다. 또한 과거 취업경험이 있을 때 일할 의사도 높은 것으로 나타났다.

〈표 2-3-3〉 미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별

(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 경제활동상태 | | 과거 취업경험 | |
|---------------|----------------------|-------------------|----------------------|----------------------|--------------------|
| | | 실업자 | 비경제활동인구 | 있음 | 없음 |
| 향후 일할 의사 있음 | 18.3 | 100.0 | 14.8 | 24.0 | 9.7 |
| 향후 일할 의사 없음 | 81.7 | 0.0 | 85.2 | 76.0 | 90.3 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (1,683,103) | 100.0 (68,146) | 100.0 (1,614,957) | 100.0 (1,007,747) | 100.0 (675,355) |

- 주 1) 비경제활동인구의 경우 1년 이내 일할 의사 있음 + 1년은 아니더라도 향후 일할 의사 있음
 2) 실업자의 경우 모두 취업을 희망하는 것으로 산정함

취업을 희망하는 미취업자의 91.7%가 임금근로를 희망하며, 그 비율은 실업자 92.3%, 비경제활동인구 91.5%로 나타났다.

〈표 2-3-4〉 미취업자 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별

(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 경제활동상태 | | 과거 취업경험 | |
|---------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | 실업자 | 비경제활동인구 | 있음 | 없음 |
| 임금근로 희망 | 91.7 | 92.3 | 91.5 | 92.5 | 88.7 |
| 비임금근로 희망 | 8.3 | 7.7 | 8.5 | 7.5 | 11.3 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (307,668) | 100.0 (68,146) | 100.0 (239,522) | 100.0 (242,337) | 100.0 (65,331) |

주: 비경제활동인구의 경우 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

2. 실업자 특성

가. 실업자 인적구성

장애인 실업자의 인적구성을 만 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해보면, 성별로는 남성, 연령별로는 15~59세, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 시각장애, 지역별로는 경기도, 학력별로는 고졸, 대졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2020년 장애인 실업자 대비로는 성별로는 여성, 연령별로는 30~39세, 60세 이상, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 지체장애, 지체 외 신체외부장애, 시각장애, 지역별로는 경기도, 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하, 대졸 이상 장애인의 비중이 증가하였다.

전체 인구 실업자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 50세 이상, 지역별로는 경기도, 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 많은 것으로 나타났다.

〈표 2-3-5〉 실업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 전체 인구 실업자 | | 장애 인구 실업자 | | | 전체 장애인 인구분포 |
|--------|---------|-----------|-------|-----------|-------|------------|----------------|
| | | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | |
| 성별 | 남성 | 653,000 | 56.9 | 48,065 | 70.5 | 71.4 | 57.6 |
| | 여성 | 495,000 | 43.1 | 20,081 | 29.5 | 28.6 | 42.4 |
| 연령 | 15~29세 | 402,000 | 35.0 | 4,420 | 6.5 | 11.3 | 5.0 |
| | 30~39세 | 181,000 | 15.8 | 7,758 | 11.4 | 7.6 | 4.7 |
| | 40~49세 | 186,000 | 16.2 | 10,166 | 14.9 | 15.6 | 9.4 |
| | 50~59세 | 191,000 | 16.6 | 14,225 | 20.9 | 29.6 | 17.5 |
| | 60세 이상 | 188,000 | 16.4 | 31,578 | 46.3 | 35.9 | 63.2 |
| 중경증 여부 | 중증 | - | - | 15,415 | 22.6 | 21.3 | 30.8 |
| | 경증 | - | - | 52,731 | 77.4 | 78.7 | 69.2 |
| 장애유형 | 신체 지체 | - | - | 36,609 | 53.7 | 49.8 | 46.8 |
| | 외부 지체 외 | - | - | 6,205 | 9.1 | 7.6 | 9.5 |
| | 감각 시각 | - | - | 8,372 | 12.3 | 10.8 | 9.7 |
| | 시각 외 | - | - | 7,627 | 11.2 | 14.9 | 16.0 |
| | 정신적 | - | - | 6,530 | 9.6 | 12.4 | 12.2 |
| | (발달) | - | - | 4,512 | 6.6 | 7.6 | 8.1 |
| | 신체내부 | - | - | 2,802 | 4.1 | 4.5 | 5.8 |
| 지역 | 서울 | 282,000 | 24.6 | 8,441 | 12.4 | 18.6 | 15.0 |
| | 경기도 | 324,000 | 28.2 | 20,285 | 29.8 | 24.7 | 21.5 |
| | 광역시도 | 283,000 | 24.7 | 14,449 | 21.2 | 29.1 | 24.4 |
| | 기타 시도 | 261,000 | 22.7 | 24,970 | 36.6 | 27.6 | 39.1 |
| 학력 | 중졸 이하 | 125,000 | 10.9 | 26,902 | 39.5 | 37.0 | 56.4 |
| | 고졸 | 482,000 | 42.0 | 25,177 | 36.9 | 39.9 | 29.3 |
| | 대졸 이상 | 541,000 | 47.1 | 16,067 | 23.6 | 23.1 | 14.3 |
| 전 체 | | 1,148,000 | 100.0 | 68,146 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 심장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

나. 실업자 주요 특성

1) 과거 취업경험

장애인 실업자 중 과거 취업경험이 있는 실업자는 전체의 92.2%로 전체 인구(94.3%)에 비해 2.1%p 낮은 것으로 나타났으며, 2020년에 비해서는 0.8%p 상승하였다.

취업경험이 있는 경우 최근 1년 이내인 비율은 30.4%로 이는 전체 인구의 71.7%보다 현저히 낮은 수치이다.

〈표 2-3-6〉 실업자의 과거 취업경험(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 실업자 | | | 전체 인구 실업자 | |
|---------------|---------|-------|------------|-----------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 과거 취업경험 있음 | 62,829 | 92.2 | 91.4 | 1,082,000 | 94.3 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 19,108 | 30.4 | 42.7 | 776,000 | 71.7 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 43,721 | 69.6 | 57.3 | 307,000 | 28.4 |
| 과거 취업경험 없음 | 5,317 | 7.8 | 8.6 | 66,000 | 5.7 |
| 전 체 | 68,146 | 100.0 | 100.0 | 1,148,000 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

과거 취업경험이 있는 실업자가 직장(일)을 그만 둔 이유로는 '일거리가 없어서 또는 사업 경영 악화'가 전체의 22.1%를 차지하였다. 다음으로 '임시 또는 계절적 일의 완료'(16.8%), '장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서'(15.3%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-7〉 과거 취업경험이 있는 실업자의 직장(일)을 그만둔 사유

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------------|--------|-------|
| 장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서 | 9,609 | 15.3 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 3,524 | 5.6 |
| 기타 개인가족적 사유 | 3,276 | 5.2 |
| 정년에 도달하여 공식적으로 퇴사(정년퇴직) | 3,213 | 5.1 |
| 연로 | 350 | 0.6 |
| 일 자체가 너무 힘들고 어려움 | 3,112 | 5.0 |
| 임금 이외 근로조건의 문제 | 2,340 | 3.7 |
| 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해 | 2,601 | 4.1 |
| 근무환경의 문제 | 176 | 0.3 |
| 직장의 휴업, 폐업 | 6,108 | 9.7 |
| 명예·조기퇴직, 정리해고 | 2,748 | 4.4 |
| 임시 또는 계절적 일의 완료 | 10,565 | 16.8 |
| 일거리가 없어서 또는 사업경영 악화 | 13,893 | 22.1 |
| 지속적인 근무의 어려움(휴식 필요) | 1,039 | 1.7 |
| 장애에 대한 차별과 선입견 | 275 | 0.4 |
| 전 체 | 62,829 | 100.0 |

주: 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

과거 취업경험이 있는 실업자가 전에 다니던 직장(일)을 살펴보면 종사상 지위별로는 임금 근로자가 전체의 85.1%를 차지하고 있다. 산업별로는 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’(42.7%), ‘제조업’(20.2%) 등의 순으로 높게 나타났다. 직업별로는 ‘단순노무 종사자’가 30.3%로 가장 많고, ‘서비스, 판매 종사자’(22.8%), ‘기능, 기계조작 종사자’(20.0%) 등의 순으로 나타났다. 일자리 유형별로 살펴보면, ‘정부재정지원 일자리(공공근로 등)’는 8.0%, ‘공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리’는 5.8%로 나타났다. 사업체 규모별로는 50인 미만 사업체 비율이 81.8%로 나타났다.

〈표 2-3-8〉 과거 취업경험이 있는 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------------|-------------------------|--------|-------|
| 과거 일자리 종사상 지위 | 상용근로자 | 26,146 | 41.6 |
| | 임금근로자 | 17,418 | 27.7 |
| | 일용근로자 | 9,909 | 15.8 |
| | 고용원이 있는 자영업자 | 4,323 | 6.9 |
| | 비임금근로자 | 4,189 | 6.7 |
| | 무급가족종사자 | 844 | 1.3 |
| 과거 일자리 산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 636 | 1.0 |
| | 제조업 | 12,689 | 20.2 |
| | 건설업 | 4,680 | 7.4 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 11,169 | 17.8 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 26,844 | 42.7 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 6,037 | 9.6 |
| | 모름/응답거절 | 774 | 1.2 |
| 과거 일자리 직업 | 관리자, 전문가 | 5,172 | 8.2 |
| | 사무 종사자 | 9,323 | 14.8 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 14,354 | 22.8 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 1,520 | 2.4 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 12,563 | 20.0 |
| | 단순노무 종사자 | 19,045 | 30.3 |
| | 모름/응답거절 | 853 | 1.4 |
| 과거 일자리 유형 | 장애인 직업재활시설 일자리 | 1,873 | 3.0 |
| | 정부재정지원 일자리 | 5,052 | 8.0 |
| | 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 3,662 | 5.8 |
| | 그 외 일반사업체 | 52,241 | 83.1 |
| 과거 일자리 사업체 규모 | 1~4인 | 17,884 | 28.5 |
| | 5~49인 | 33,537 | 53.4 |
| | 50~299인 | 8,249 | 13.1 |
| | 300인이상 | 3,159 | 5.0 |
| 전 체 | | 62,829 | 100.0 |

주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

- 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
- 3) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계조작 및 조립 종사자
- 4) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨
- 5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

2) 구직활동

장애인 실업자 68,146명에게 실제 구체적인 구직활동을 한 기간을 응답받은 결과, 6개월 이상 장기적인 구직활동을 한 비율은 18.1%로 이는 전체 인구 실업자의 11.1%보다 7.0%p 높은 수치이며, 2020년에 비해 11.1%p 하락한 수치이다.

〈표 2-3-9〉 실업자의 구직기간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 장애인 실업자 | | | 전체 인구 실업자 | |
|--------|-----------|---------|-------|---------|-----------|-------|
| | | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 6개월 미만 | 3개월 미만 | 30,409 | 44.6 | 33.4 | 641,000 | 55.8 |
| | 3~6개월 미만 | 25,422 | 37.3 | 37.3 | 381,000 | 33.2 |
| | 모름/응답거절 | 0 | 0.0 | 0.1 | - | - |
| | 소 계 | 55,831 | 81.9 | 70.8 | 1,022,000 | 89.0 |
| 6개월 이상 | 6~12개월 미만 | 7,731 | 11.3 | 16.3 | 117,000 | 10.2 |
| | 12개월 이상 | 4,584 | 6.7 | 12.9 | 10,000 | 0.9 |
| | 소 계 | 12,315 | 18.1 | 29.2 | 127,000 | 11.1 |
| 전 체 | | 68,146 | 100.0 | 100.0 | 1,148,000 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

구직활동 시 직장을 알아본 주된 경로 두 가지를 응답받은 결과, '공공 취업알선기관'(49.5%), '부모(친척), 친구, 동료 등 지인'(45.2%), '대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)'(24.9%), '민간 취업알선기관'(22.8%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-10〉 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------------|--------|------|
| 공공 취업알선기관 | 33,707 | 49.5 |
| 민간 취업알선기관 | 15,568 | 22.8 |
| 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등) | 16,943 | 24.9 |
| 학교, 학원 | 2,587 | 3.8 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인 | 30,769 | 45.2 |
| 전 체 | 68,146 | - |

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

2) "공공 취업알선기관"에는 한국장애인고용공단(워크투게더 포함), 고용노동부 고용센터(워크넷 포함), 지방자치단체(주민센터 등)가 포함됨

주된 구직방법 두 가지를 응답받은 결과, 전체 실업자의 58.5%가 '구직등록, 구직응모'를 응답하였고, 53.2%가 '부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁'을 응답하였다.

〈표 2-3-11〉 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-----------------------------|--------|------|
| 구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관) | 39,898 | 58.5 |
| 시험 접수, 시험 응시 | 3,804 | 5.6 |
| 사업체 문의, 방문, 원서 제출 | 13,791 | 20.2 |
| 취업(채용)박람회 참가 | 2,992 | 4.4 |
| 자영업 준비 | 1,591 | 2.3 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁 | 36,273 | 53.2 |
| 전 체 | 68,146 | - |

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

일자리를 얻지 못하고 실업상태를 지속하고 있는 주된 이유로 '나이가 너무 어리거나 많아서'가 전체의 19.4%를 차지하였다. 다음으로 '근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서'(16.5%), '구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움'(10.5%), '신체기능의 제한'(9.9%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-12〉 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------------------|--------|-------|
| 학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한) | 3,348 | 4.9 |
| 수입이나 임금이 맞지 않아서 | 6,095 | 8.9 |
| 근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서 | 11,278 | 16.5 |
| 구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움 | 7,176 | 10.5 |
| 취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움 | 4,876 | 7.2 |
| 장애인에 대한 차별과 선입견 | 5,806 | 8.5 |
| 나이가 너무 어리거나 많아서 | 13,237 | 19.4 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 5,072 | 7.4 |
| 심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여) | 973 | 1.4 |
| 신체기능의 제한 | 6,773 | 9.9 |
| 이동능력의 제한 | 102 | 0.1 |
| 의사소통의 제한 | 531 | 0.8 |
| 기타 | 2,879 | 4.2 |
| 전 체 | 68,146 | 100.0 |

3) 희망하는 일자리

장애인 실업자 68,146명 중 임금근로를 희망하여 구직하고 있는 사람은 92.3%이며, 자영업 등 비임금근로를 희망하는 사람은 7.7%로 나타났다.

실업자의 64.8%가 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'에 종사하고자 하며, 다음으로 '제조업'(12.8%), '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'(7.8%) 등을 희망하는 것으로 나타났다.

실업자 중 '단순노무 종사자' 희망 비율은 42.1%로 가장 높게 나타났으며, 다음으로 '서비스, 판매 종사자'(20.0%), '사무 종사자'(14.0%) 등을 희망하는 것으로 나타났다.

〈표 2-3-13〉 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------|---------------------|--------|-------|
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 62,878 | 92.3 |
| | 비임금근로 | 5,268 | 7.7 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 1,218 | 1.8 |
| | 제조업 | 8,744 | 12.8 |
| | 건설업 | 4,093 | 6.0 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 4,645 | 6.8 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 44,127 | 64.8 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 5,318 | 7.8 |
| | 전 체 | 68,146 | 100.0 |
| 희망직업 | 관리자, 전문가 | 8,415 | 12.3 |
| | 사무 종사자 | 9,509 | 14.0 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 13,604 | 20.0 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 0 | 0.0 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 7,910 | 11.6 |
| | 단순노무 종사자 | 28,707 | 42.1 |
| | 전 체 | 68,146 | 100.0 |

주 1) "사업, 개인, 공공 서비스 및 기타" = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장 행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

"전기, 운수, 통신, 금융, 환경" = 전기, 가스, 증기 및 공급열 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

2) "관리자, 전문가" = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

"기능, 기계조작 종사자" = 기능원 및 관련 기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립 종사자

실업자가 희망하는 직장(사업체)의 종류를 살펴보면, 공공근로, 복지일자리 등의 정부재정 지원 일자리가 32.3%, 정부 및 공공기관 일자리가 7.6%로 나타났으며, 절반 이상의 실업자들이 그 외 일반사업체(54.5%)에 근무를 희망하는 것으로 나타났다.

〈표 2-3-14〉 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------------|--------|-------|
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 3,503 | 5.6 |
| 정부재정지원 일자리 | 20,325 | 32.3 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 4,806 | 7.6 |
| 그 외 일반사업체 | 34,244 | 54.5 |
| 전 체 | 62,878 | 100.0 |

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

실업자의 희망 근로시간 형태는 ‘전일제 근로’ 62.4%, ‘시간제 근로’ 37.6%로 나타났다.

〈표 2-3-15〉 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------|--------|-------|
| 전일제 근로 | 39,215 | 62.4 |
| 시간제 근로 | 23,663 | 37.6 |
| 전 체 | 62,878 | 100.0 |

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

실업자의 희망 월평균 소득에 대해 응답받은 결과, '200~300만원 미만'이 32.0%로 가장 높게 나타났으며, 다음으로는 '150~200만원 미만' 27.3%, '100~150만원 미만' 16.1%, '300만원 이상' 10.7%의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-16〉 실업자의 희망하는 월평균 소득

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------|--------|-------|
| 50만원 미만 | 2,789 | 4.1 |
| 50~100만원 미만 | 6,685 | 9.8 |
| 100~150만원 미만 | 10,978 | 16.1 |
| 150~200만원 미만 | 18,619 | 27.3 |
| 200~300만원 미만 | 21,787 | 32.0 |
| 300만원 이상 | 7,287 | 10.7 |
| 전 체 | 68,146 | 100.0 |

실업자에게 주관적 근로 가능 정도를 질문받은 결과, 일반적인 근로가 가능한 비율은 58.0%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능하다고 응답한 비율은 42.0%로 나타났다.

〈표 2-3-17〉 실업자의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------|--------|-------|
| 일반적인 근로가 가능 | 39,495 | 58.0 |
| 단시간 또는 단순한 근로가 가능 | 28,651 | 42.0 |
| 전 체 | 68,146 | 100.0 |

주 1) “근로 가능 정도”는 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

2) “일반적인 근로가 가능”은 일자리에서 통상적인 수준의 일을 종일(하루 8시간)할 수 있는 상황임

3) “단시간 또는 단순한 근로가 가능”은 간단한 돈벌이가 가능한 수준임

3. 비경제활동인구 특성

가. 비경제활동인구 인적구성

장애인 비경제활동인구의 인적구성을 만 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해보면, 성별로는 여성, 연령별로는 60세 이상, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 신체내부장애, 지역별로는 서울, 광역시도, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2020년 장애인 비경제활동인구 대비로는 성별로는 여성, 연령별로는 60세 이상, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 시각장애, 시각 외 감각장애, 신체내부장애, 지역별로는 서울, 기타 시도, 학력별로는 대졸 이상의 비중이 증가하였다.

전체 인구 비경제활동인구의 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 50세 이상, 지역별로는 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 많은 것으로 나타났다.

〈표 2-3-18〉 비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 전체 인구 비경제활동인구 | | 장애 인구 비경제활동인구 | | 전체 장애인 인구분포 |
|--------|---------|------------------|-------|------------------|-------|----------------|
| | | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
| 성별 | 남성 | 5,886,000 | 36.0 | 785,315 | 48.6 | 48.9 |
| | 여성 | 10,465,000 | 64.0 | 829,642 | 51.4 | 51.1 |
| 연령 | 15~29세 | 4,488,000 | 27.4 | 78,532 | 4.9 | 5.5 |
| | 30~39세 | 1,524,000 | 9.3 | 45,608 | 2.8 | 3.2 |
| | 40~49세 | 1,657,000 | 10.1 | 99,061 | 6.1 | 6.2 |
| | 50~59세 | 1,902,000 | 11.6 | 210,090 | 13.0 | 14.0 |
| | 60세 이상 | 6,780,000 | 41.5 | 1,181,666 | 73.2 | 71.1 |
| 중경증 여부 | 중증 | - | - | 604,098 | 37.4 | 39.0 |
| | 경증 | - | - | 1,010,859 | 62.6 | 60.9 |
| 장애유형 | 신체 지체 | - | - | 652,714 | 40.4 | 40.4 |
| | 외부 지체 외 | - | - | 205,092 | 12.7 | 13.0 |
| | 감각 시각 | - | - | 142,887 | 8.8 | 8.6 |
| | 시각 외 | - | - | 271,077 | 16.8 | 16.4 |
| | 정신적 | - | - | 236,586 | 14.6 | 15.1 |
| | (발달) | - | - | 146,383 | 9.1 | 9.5 |
| | 신체내부 | - | - | 106,602 | 6.6 | 6.5 |
| 지역 | 서울 | 3,168,000 | 19.4 | 265,281 | 16.4 | 15.8 |
| | 경기도 | 4,161,000 | 25.4 | 339,038 | 21.0 | 21.2 |
| | 광역시도 | 4,252,000 | 26.0 | 400,635 | 24.8 | 25.7 |
| | 기타 시도 | 4,772,000 | 29.2 | 610,002 | 37.8 | 37.3 |
| 학력 | 중졸 이하 | 6,188,000 | 37.8 | 1,075,138 | 66.6 | 66.7 |
| | 고졸 | 6,159,000 | 37.7 | 404,566 | 25.1 | 25.7 |
| | 대졸 이상 | 4,005,000 | 24.5 | 135,254 | 8.4 | 7.6 |
| 전 체 | | 16,351,000 | 100.0 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 |

주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

나. 비경제활동인구 주요 특성

1) 지난 주 활동상태

장애인 비경제활동인구의 지난 주 활동상태를 살펴보면 전체의 40.8%가 '심신장애'로 전체 인구(2.7%)에 비해 현저히 높은 것으로 나타났다. 그 다음으로 '쉬었음'(30.7%), '가사'(14.4%), '연로'(9.6%), 등의 순으로 나타나 전체 인구의 분포와는 다른 양상을 보였다.

비경제활동인구 중 '취업준비'의 비율은 0.8%로 전년과 동일하며, 전체 인구(5.4%)에 비해 현저히 낮은 것으로 나타났다.

2020년에 비해 '가사'의 비율은 증가하였고, '연로', '심신장애' 등의 비율은 감소하였다.

〈표 2-3-19〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 비경제활동인구 | | | 전체 인구 비경제활동인구 | |
|--------------|-------------|---------|------------|---------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 지난 주 활동상태 | 육아 | 8,440 | 0.5 | 1,097,000 | 6.7 |
| | 가사 | 232,689 | 14.4 | 5,878,000 | 35.9 |
| | 재학·수강 등 | 40,800 | 2.5 | 3,371,000 | 20.6 |
| | 연로 | 155,119 | 9.6 | 2,299,000 | 14.1 |
| | 심신장애 | 659,609 | 40.8 | 449,000 | 2.7 |
| | 쉬었음 | 495,396 | 30.7 | 2,287,000 | 14.0 |
| | 기타 쉬었음 외 | 22,904 | 1.4 | 970,000 | 5.9 |
| | 소 계 | 518,299 | 32.1 | 3,257,000 | 19.9 |
| 전 체 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 | 16,351,000 | 100.0 |
| 취업준비 | 13,542 | 0.8 | 0.8 | 890,000 | 5.4 |

주: "재학·수강 등" = 정규교육기관 통학(재학) + 입시학원 통학(수강) + 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) 등

"기타" = 학원·기관 통학(수강) 외 취업준비 + 진학준비 + 군입대 대기 + 결혼준비 + 쉬었음 등

"취업준비" = 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) + 학원·기관 수강 외 취업준비

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

장애인 '쉬었음' 인구를 연령별로 살펴보면 '60세 이상'(70.3%), '50~59세'(15.7%), '40~49세'(7.1%) 등의 순이며, 전체 인구는 '60세 이상'(42.6%), '50~59세'(17.7%), '15~29세'(17.1%) 등의 순서이다. 2020년에 비해 장애인의 '쉬었음' 비율은 '60세 이상'에서 증가하였다.

〈표 2-3-20〉 비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 장애인 비경제활동인구 | | | 전체 인구 비경제활동인구 | |
|--------|-------------|-------|---------|---------------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 15~29세 | 16,881 | 3.4 | 5.1 | 392,000 | 17.1 |
| 30~39세 | 16,993 | 3.4 | 3.8 | 261,000 | 11.4 |
| 40~49세 | 35,408 | 7.1 | 7.7 | 255,000 | 11.1 |
| 50~59세 | 77,881 | 15.7 | 17.2 | 404,000 | 17.7 |
| 60세 이상 | 348,232 | 70.3 | 66.3 | 975,000 | 42.6 |
| 전 체 | 495,396 | 100.0 | 100.0 | 2,287,000 | 100.0 |

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

2) 지난 주 일할 의사 및 취업가능성

지난 주 일할 의사가 있었는지 살펴본 결과, 전체 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 있었던 사람은 7.2%로 2020년 대비 0.8%p 증가하였다. 이 중 실제로 직장(일)이 주어지면 일을 할 수 있었다고 응답한 사람은 전체 비경제활동인구의 5.6%로 나타났다.

〈표 2-3-21〉 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 | |
|---------------|----|-----------|-----------|---------|------|
| 지난 주 일할 의사 | 있음 | 취업 가능 | 89,953 | 5.6 | 4.7 |
| | | 취업 불가능 | 25,950 | 1.6 | 1.7 |
| | | 소 계 | 115,903 | 7.2 | 6.4 |
| | 없음 | 취업 가능 | 37,109 | 2.3 | 2.6 |
| | | 취업 불가능 | 1,461,945 | 90.5 | 91.1 |
| | | 소 계 | 1,499,054 | 92.8 | 93.6 |
| 전 체 | | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 | |

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 5,159명 포함

지난 주 일할 의사가 있고, 취업이 가능했던 비경제활동인구의 활동상태를 살펴보면, '취업준비' 5.4%, '육아·가사' 26.9%, '연로·심신장애' 15.0%, '쉬었음' 50.5% 등으로 나타났다. 이에 반해 지난 주 일할 의사도 없고, 취업이 불가능했던 비경제활동인구는 '취업준비' 0.3%, '육아·가사' 13.9%, '연로·심신장애' 53.9%, '쉬었음' 28.7% 등으로 나타나 차이를 보였다.

〈표 2-3-22〉 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별
(단위: %)

| 구 분 | | 활동상태 | | | | | | |
|---------------|----|--------|-------|-------|---------|------|------|-----|
| | | 계 | 취업준비 | 육아·가사 | 연로·심신장애 | 쉬었음 | 기타 | |
| 지난 주 일할 의사 | 있음 | 취업 가능 | 100.0 | 5.4 | 26.9 | 15.0 | 50.5 | 2.1 |
| | | 취업 불가능 | 100.0 | 8.6 | 13.4 | 26.2 | 50.1 | 1.6 |
| | | 소 계 | 100.0 | 6.1 | 23.9 | 17.5 | 50.4 | 2.0 |
| | 없음 | 취업 가능 | 100.0 | 4.6 | 26.6 | 16.8 | 47.5 | 4.4 |
| | | 취업 불가능 | 100.0 | 0.3 | 13.9 | 53.9 | 28.7 | 3.2 |
| | | 소 계 | 100.0 | 0.4 | 14.2 | 53.0 | 29.1 | 3.2 |
| 전 체 | | 100.0 | 0.8 | 14.9 | 50.4 | 30.7 | 3.1 | |

주 1) 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 5,159명 포함

2) "취업준비" = 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) + 학원·기관 수강 외 취업준비

3) "기타" = 정규교육기관 통학(재학) + 입시학원 통학(수강) + 진학준비 + 결혼준비 등

지난 주 일할 의사가 있고, 취업이 가능했던 비경제활동인구 중 일반적인 근로 가능자는 32.4%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능하다고 응답한 자는 61.6%로 나타났다.

〈표 2-3-23〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별
(단위: %)

| 구 분 | | 근로 가능 정도 | | | | | |
|---------------|----|----------|--------------|-------------------|---------------|----------------|------|
| | | 계 | 일반적인 근로가능 | 단시간 또는 단순한근로가능 | 집안일 정도만 가능 | 집안일도 하기 어려움 | |
| 지난 주 일할 의사 | 있음 | 취업 가능 | 100.0 | 32.4 | 61.6 | 5.5 | 0.5 |
| | | 취업 불가능 | 100.0 | 14.3 | 38.8 | 26.9 | 19.9 |
| | | 소 계 | 100.0 | 28.4 | 56.5 | 10.3 | 4.8 |
| | 없음 | 취업 가능 | 100.0 | 37.7 | 53.0 | 3.9 | 5.4 |
| | | 취업 불가능 | 100.0 | 3.3 | 11.3 | 42.0 | 43.4 |
| | | 소 계 | 100.0 | 4.2 | 12.4 | 41.0 | 42.4 |
| | | 전 체 | 100.0 | 5.9 | 15.5 | 38.8 | 39.7 |

주: "근로 가능 정도"는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

지난 주 일할 의사는 있었지만 지난 4주간 구직을 하지 않은 비경제활동인구를 대상으로 구직하지 않은 주된 이유를 응답받은 결과, 전체의 26.6%가 '장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서'라고 응답하였다. 이는 2020년의 30.5%보다 3.9%p 하락한 수치이다. 다음으로 '이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에'(17.8%), '원하는 임금수준이나 근로 조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서'(10.4%), '장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)'(7.4%) 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-3-24〉 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|-----------------------------------|---------|-------|---------|
| 전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 | 7,746 | 7.0 | 6.0 |
| 원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 | 11,472 | 10.4 | 7.8 |
| 근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서 | 6,079 | 5.5 | 8.3 |
| 교육, 기술, 경험이 부족해서 | 3,168 | 2.9 | 0.7 |
| 나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서 | 4,773 | 4.3 | 3.6 |
| 이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에 | 19,759 | 17.8 | 16.3 |
| 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서 | 7,141 | 6.4 | 9.4 |
| 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서 | 3,519 | 3.2 | 3.6 |
| 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안되어서 | 1,054 | 1.0 | 0.0 |
| 육아 또는 가사로 인해 | 3,361 | 3.0 | 0.8 |
| 학교에 다니고 있어서 | 756 | 0.7 | 0.1 |
| 장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서 | 29,440 | 26.6 | 30.5 |
| 장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제) | 8,202 | 7.4 | 5.7 |
| 취업/창업을 준비 중이어서 | 1,196 | 1.1 | 2.0 |
| 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해 | 1,569 | 1.4 | 2.7 |
| 취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등) | 184 | 0.2 | 0.1 |
| 기타 | 1,330 | 1.2 | 2.5 |
| 전 체 | 110,744 | 100.0 | 100.0 |

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 5,159명을 제외하고 분석함

지난 주 일자리를 원하지 않는다고 응답한 응답자를 대상으로 일자리를 원하지 않은 주된 이유를 응답받은 결과, 전체의 62.4%가 '장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서'로 응답하였는데 이는 2020년의 62.6%보다 0.2%p 하락한 수치이다. 다음으로 '장애 이외 질병이나 사고로(건강문제)'(17.7%), '나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서'(11.9%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-25〉 비경제활동인구의 지난 주 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|-----------------------------------|-----------|-------|---------|
| 전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 | 8,223 | 0.5 | 0.6 |
| 원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 | 7,272 | 0.5 | 1.1 |
| 그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서 | 11,935 | 0.8 | 1.2 |
| 교육, 기술, 경험이 부족해서 | 296 | 0.0 | 0.1 |
| 나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서 | 178,326 | 11.9 | 12.4 |
| 이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에 | 9,219 | 0.6 | 0.9 |
| 장애인에 대한 차별과 선입견 때문에 | 8,591 | 0.6 | 0.8 |
| 일해 본 경험이 없어서(직장생활에 대한 자신감 부족) | 5,718 | 0.4 | 0.3 |
| 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안되서 | 1,647 | 0.1 | 0.2 |
| 육아 또는 가사로 인해 | 16,588 | 1.1 | 1.0 |
| 학교에 다니고 있어서 | 29,919 | 2.0 | 2.0 |
| 장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서 | 935,906 | 62.4 | 62.6 |
| 장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제) | 265,588 | 17.7 | 15.9 |
| 취업/창업을 준비 중이어서 | 7,688 | 0.5 | 0.3 |
| 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해 | 7,078 | 0.5 | 0.4 |
| 취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등) | 1,852 | 0.1 | 0.1 |
| 기타 | 3,208 | 0.2 | 0.2 |
| 전 체 | 1,499,054 | 100.0 | 100.0 |

주: 지난 주 직장(일)을 원하지 않았다고 응답한 응답자에게 질문함

일할 의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일자리를 구하지 않는 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 구직단념자는 15,629명으로 전체 비경제활동인구의 1.0%를 차지하였으며, 이는 전체 인구(3.7%)에 비해 현저하게 낮은 수치이다. 그러나 장애 특수성을 고려하여 적용한 EDI 기준의 구직단념자는 63,341명으로 전체 장애인 비경제활동인구의 3.9%이며, 2020년 대비 해당 비율은 0.8%p 증가하였다.

〈표 2-3-26〉 비경제활동인구의 구직단념자 규모(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 비경제활동인구 | | 비율 | '20년 비율 |
|-------|----------------------|-----------|--------|---------|
| | 전 체 | 구직단념자 | | |
| 장애 인구 | 통계청 기준 ¹⁾ | 1,614,957 | 15,629 | 1.0 |
| | EDI 기준 ²⁾ | 1,614,957 | 63,341 | 3.9 |
| 전체 인구 | 16,351,000 | 612,000 | 3.7 | 3.5 |

주 1) 통계청 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일자리를 구하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 사람

2) EDI 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유(통계청 기준 노동시장적 사유 + 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서 + 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서 + 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 돼서 + 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

3) 구직활동 경험

비경제활동인구를 대상으로 지난 1년간 적극적인 구직활동을 한 경험이 있는지 확인한 결과, 전체 비경제활동인구의 3.0%만이 경험이 있다고 하였다. 해당 비율은 2020년과 동일하다.

〈표 2-3-27〉 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|----------------|-----------|-------|---------|
| 지난 1년간 구직경험 있음 | 48,374 | 3.0 | 3.0 |
| 지난 1년간 구직경험 없음 | 1,566,583 | 97.0 | 97.0 |
| 전 체 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 |

지난 1년간 구직경험은 과거 취업경험이 있는 경우(4.1%)와 향후 일할 의사가 있는 경우(18.3%)에 높게 나타났다.

〈표 2-3-28〉 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별

(단위: %, 명)

| 구 분 | 과거 취업경험 | | 향후 일할 의사 | |
|----------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| | 있음 | 없음 | 있음 | 없음 |
| 지난 1년간 구직경험 있음 | 4.1 | 1.4 | 18.3 | 0.3 |
| 지난 1년간 구직경험 없음 | 95.9 | 98.6 | 81.7 | 99.7 |
| 전 체 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | (944,919) | (670,038) | (239,522) | (1,375,435) |

4) 과거 취업경험

장애인 비경제활동인구 중 과거 취업경험이 있는 장애인은 전체의 58.5%로 2020년에 비하면 0.9%p 증가한 수치이다. 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 경험이 있는 장애인의 4.2%에 불과하였다.

〈표 2-3-29〉 비경제활동인구의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|---------------|-----------|-------|---------|
| 과거 취업경험 있음 | 944,919 | 58.5 | 57.6 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 40,089 | 4.2 | 6.0 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 904,830 | 95.8 | 94.0 |
| 과거 취업경험 없음 | 670,038 | 41.5 | 42.4 |
| 전 체 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 |

과거 취업경험이 있는 비경제활동인구가 직장(일)을 그만둔 이유로는 '장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서(또는 장애상태의 악화)'가 전체의 52.7%를 차지하였다. 다음으로는 '장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)'(13.6%) '연로'(7.9%)등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-30〉 과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------------|---------|-------|
| 장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서 | 498,324 | 52.7 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 128,581 | 13.6 |
| 기타 개인가족적 사유 | 38,150 | 4.0 |
| 정년퇴직 | 34,920 | 3.7 |
| 연로 | 75,038 | 7.9 |
| 일 자체가 너무 힘들고 어려움 | 40,777 | 4.3 |
| 임금이 낮아서 | 1,491 | 0.2 |
| 임금 이외 근로조건의 문제 | 715 | 0.1 |
| 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해 | 2,512 | 0.3 |
| 근무환경의 문제 | 1,150 | 0.1 |
| 직장의 휴업, 폐업 | 18,835 | 2.0 |
| 명예·조기퇴직, 정리해고 | 23,707 | 2.5 |
| 임시 또는 계절적 일의 완료 | 20,135 | 2.1 |
| 일거리가 없어서 또는 사업경영 악화 | 35,938 | 3.8 |
| 지속적인 근무의 어려움(휴식 필요) | 14,704 | 1.6 |
| 장애에 대한 차별과 선입견 | 4,856 | 0.5 |
| 기타 | 5,089 | 0.5 |
| 전 체 | 944,919 | 100.0 |

주: 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈표 2-3-31〉 과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------------|-------------------------|--------------|---------|
| 과거 일자리 종사상 지위 | 임금근로자 | 상용근로자 | 270,329 |
| | | 임시근로자 | 152,812 |
| | | 일용근로자 | 156,983 |
| | 비임금근로자 | 고용원이 있는 자영업자 | 62,386 |
| | | 고용원이 없는 자영업자 | 232,230 |
| | | 무급가족종사자 | 70,180 |
| 과거 일자리 산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 177,494 | 18.8 |
| | 제조업 | 150,133 | 15.9 |
| | 건설업 | 109,334 | 11.6 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 192,863 | 20.4 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 234,344 | 24.8 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 69,759 | 7.4 |
| | 모름/응답거절 | 10,992 | 1.2 |
| 과거 일자리 직업 | 관리자, 전문가 | 56,834 | 6.0 |
| | 사무 종사자 | 85,784 | 9.1 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 183,673 | 19.4 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 159,433 | 16.9 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 198,039 | 21.0 |
| | 단순노무 종사자 | 249,140 | 26.4 |
| | 기타 및 모름/응답거절 | 12,016 | 1.3 |
| 과거 일자리 유형 | 장애인 직업재활시설 일자리 | 12,758 | 1.4 |
| | 정부재정지원 일자리 | 49,504 | 5.2 |
| | 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 40,293 | 4.3 |
| | 그 외 일반사업체 | 842,364 | 89.1 |
| 과거 일자리 사업체 규모 | 1~4인 | 498,059 | 52.7 |
| | 5~49인 | 307,363 | 32.5 |
| | 50~299인 | 75,881 | 8.0 |
| | 300인 이상 | 56,071 | 5.9 |
| | 모름/응답거절 | 7,545 | 0.8 |
| 전 체 | | 944,919 | 100.0 |

- 주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함
 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
 3) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련 기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립 종사자
 4) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨
 5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

과거 취업경험이 있는 비경제활동인구가 전에 다니던 직장(일)을 살펴보면 종사상 지위별로는 임금근로자가 전체의 61.4%를 차지하고 있다. 산업별로는 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'(24.8%), 직업별로는 '단순노무종사자'(26.4%), 사업체 규모별로는 5인 미만 사업체(52.7%)에 종사한 비율이 가장 높게 나타났다.

5) 향후 일할 의사

전체 비경제활동인구의 10.5%가 향후 1년 내 일할 의사가 있다고 응답하였으며, 일할 의사가 없다고 응답한 사람 중 4.8%는 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사가 있다고 응답하여, 최종적으로 향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구는 전체의 14.8%로 나타났다. 이는 2020년의 13.0%보다는 1.8%p 증가한 수치이다.

〈표 2-3-32〉 비경제활동인구의 향후 일할 의사

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | '20년 비율 |
|-----------------------------|----------|-----------|-------|---------|
| 1년 내 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 170,015 | 10.5 | 8.7 |
| | 일할 의사 없음 | 1,444,942 | 89.5 | 91.3 |
| | 소 계 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 |
| 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 69,507 | 4.8 | 4.7 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 95.2 | 95.3 |
| | 소 계 | 1,444,942 | 100.0 | 100.0 |
| 전체 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 239,522 | 14.8 | 13.0 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 85.2 | 87.0 |
| | 전 체 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 |

주: "전체 일할 의사"는 "1년 내 일할 의사"와 "1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사"의 합계임

〈표 2-3-33〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|--------|-------------------|-----------|-------|
| 근로 가능 | 일반적인 근로가 가능 | 95,374 | 5.9 |
| | 단시간 또는 단순한 근로가 가능 | 251,066 | 15.5 |
| | 소 계 | 346,440 | 21.5 |
| 근로 어려움 | 집안 일 정도만 가능 | 627,101 | 38.8 |
| | 집안 일도 하기 어려움 | 641,416 | 39.7 |
| | 소 계 | 1,268,517 | 78.5 |
| 전 체 | | 1,614,957 | 100.0 |

주: "근로 가능 정도"는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

전체 비경제활동인구 중 일반적인 근로가 가능한 비율은 5.9%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능한 비율은 15.5%인데 반해 집안 일 정도만 가능하거나 집안 일도 하기 어려운 비율은 78.5%로 나타났다.

향후 일할 의사별 근로 가능 정도를 살펴보면, 향후 일할 의사가 있는 경우 '일반적인 근로 가능'이 31.4%, '단시간 또는 단순근로 가능'이 56.7%이나, 향후 일할 의사가 없는 경우 해당 비율이 각각 1.5%, 8.4%에 그치고 있다.

〈표 2-3-34〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 향후 일할 의사별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 근로 가능 정도 | | | | |
|----------|----|----------------------|--------------|-------------------|---------------|-----------------|
| | | 계 | 일반적인 근로가능 | 단시간 또는 단순근로 가능 | 집안일 정도만 가능 | 집안 일도 하기 어려움 |
| 향후 일할 의사 | 있음 | 100.0 (239,522) | 31.4 | 56.7 | 8.4 | 3.5 |
| | 없음 | 100.0 (1,375,435) | 1.5 | 8.4 | 44.1 | 46.0 |
| 전 체 | | 100.0 (1,614,957) | 5.9 | 15.5 | 38.8 | 39.7 |

주: "근로 가능 정도"는 일자리 희망여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구 239,522명 중 임금근로를 희망하는 비율은 91.5%이며, 자영업 등 비임금근로를 희망하는 비율은 8.5%로 나타났다. 희망산업을 살펴보면 63.5%가 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타' 등에 종사하고자 하며, 다음으로 '제조업'(14.9%), '도소매, 음식 숙박업'(9.0%) 등을 희망하는 것으로 나타났다. 희망직업으로는 '단순노무 종사자'(46.1%), '서비스, 판매종사자'(23.0%), '기능, 기계조작 종사자'(11.1%) 등을 희망하는 것으로 나타났다.

〈표 2-3-35〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------|---------------------|---------|-------|
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 219,247 | 91.5 |
| | 비임금근로 | 20,275 | 8.5 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 4,117 | 1.7 |
| | 제조업 | 35,636 | 14.9 |
| | 건설업 | 10,956 | 4.6 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 21,666 | 9.0 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 152,035 | 63.5 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 15,066 | 6.3 |
| | 모름/응답거절 | 46 | 0.0 |
| | 전 체 | 239,522 | 100.0 |
| 희망직업 | 관리자, 전문가 | 21,998 | 9.2 |
| | 사무 종사자 | 23,626 | 9.9 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 55,052 | 23.0 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 1,948 | 0.8 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 26,468 | 11.1 |
| | 단순노무 종사자 | 110,430 | 46.1 |
| 전 체 | | 239,522 | 100.0 |

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”고 응답한 응답자에게 질문함

비임금근로를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 주된 사유는 ‘내 장애 상황에 부합해서’가 49.5%로 가장 많고, 다음으로 ‘유연한 근로시간’이 20.0%로 나타났다.

〈표 2-3-36〉 비임금근로를 희망하는 비경제활동인구의 주된 사유

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------------------|--------|-------|
| 가족 사업에 참여하거나 물려받아서 | 779 | 3.8 |
| 더 많은 소득이 가능해서 | 3,130 | 15.4 |
| 임금근로자 취업을 원했으나 취업하기가 어려워서 | 196 | 1.0 |
| 유연한 근로시간 | 4,051 | 20.0 |
| 재택근무가 가능해서 | 687 | 3.4 |
| 일과 가정생활의 균형 | 1,364 | 6.7 |
| 내 장애 상황에 부합해서 | 10,038 | 49.5 |
| 기타 | 30 | 0.1 |
| 전 체 | 20,275 | 100.0 |

주: 향후 일할 의사가 있다고 응답하고, 비임금근로를 희망하는 응답자에게 질문함

비경제활동인구의 희망 직장(사업체) 종류로 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 정부재정지원 일자리는 36.7%, 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등의 장애인 직업재활시설 일자리는 13.7%로 나타났다.

〈표 2-3-37〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------------|---------|-------|
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 30,139 | 13.7 |
| 정부재정지원 일자리 | 80,438 | 36.7 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 20,180 | 9.2 |
| 그 외 일반사업체 | 88,490 | 40.4 |
| 전 체 | 219,247 | 100.0 |

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

비경제활동인구의 희망 근로시간 형태는 전일제 근로가 38.8%, 시간제 근로가 61.2%로 나타났다.

〈표 2-3-38〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------|---------|-------|
| 전일제 근로 | 85,018 | 38.8 |
| 시간제 근로 | 134,229 | 61.2 |
| 전 체 | 219,247 | 100.0 |

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

제4절 장애인의 고용서비스 욕구

취업을 하거나 유지하기 위해 필요한 지원사항으로 전체 장애인의 63.5%가 ‘특별히 없음’을 응답한 가운데, 19.2%는 ‘취업지원’을, 18.5%는 ‘금전적 지원’을 응답하였다. 실업자의 70.1%는 ‘취업지원’이 필요하다고 응답한 반면, ‘특별히 없음’은 7.8%에 그쳤고, 비경제활동인구의 71.1%는 ‘특별히 없음’을 응답하였다. 2020년에 비해 ‘취업지원’ 필요 비율은 2.1%p 상승하였다.

〈표 2-4-1〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태 | | | '20년 비율 |
|----------------------------------|-----------|------|-----------|----------|-------------|-------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제 활동인구 | |
| 취업알선 일자리 정보 제공 장애인 특별채용 등 취업지원 | 494,662 | 19.2 | 24.9 | 70.1 | 13.9 | 17.1 |
| 취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원 근무환경 개선 등) | 204,005 | 7.9 | 11.2 | 19.2 | 5.6 | 8.4 |
| 직업능력개발훈련 | 114,626 | 4.5 | 5.8 | 13.4 | 3.3 | 5.1 |
| 장애인만을 위한 별도 작업장 근로 | 149,620 | 5.8 | 5.2 | 15.6 | 5.7 | 5.8 |
| 금전적 지원(임금보조, 세제지원 등) | 475,850 | 18.5 | 24.5 | 34.7 | 14.5 | 22.9 |
| 창업 지원(창업컨설팅 창업정보 제공 창업자금 융자 등) | 88,919 | 3.5 | 6.2 | 11.1 | 1.6 | 3.2 |
| 차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성 | 150,973 | 5.9 | 6.7 | 13.5 | 5.1 | 6.2 |
| 기타 | 4,259 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 |
| 특별히 없음 | 1,635,229 | 63.5 | 54.0 | 7.8 | 71.1 | 61.6 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (891,804) | (68,146) | (1,614,957) | (2,562,873) |

필요한 취업 지원사항으로는 전체 장애인의 13.8%가 ‘취업알선’, 11.3%가 ‘일자리 정보 제공’, 6.9%가 ‘장애인 구분모집/특별채용’, 5.3%가 ‘채용과정에서 장애인에 대한 배려’를 응답하였다. 현재 취업자의 경우 ‘취업알선’을 17.5%, ‘일자리 정보 제공’을 15.8%가 응답한 반면, 실업자에서는 각각 59.9%, 37.5%가 응답하였고, 비경제활동인구에서는 각각 9.8%, 7.7%가 응답하였다.

〈표 2-4-2〉 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | | '20년 비율 |
|--------------------------------|-----------|------|-----------|----------|-------------|-------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제 활동인구 | |
| 취업알선(취업성공패키지 등 포함) | 355,173 | 13.8 | 17.5 | 59.9 | 9.8 | 12.6 |
| 진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업)상담 | 93,147 | 3.6 | 5.1 | 11.0 | 2.5 | 3.8 |
| 일자리 정보 제공 | 291,209 | 11.3 | 15.8 | 37.5 | 7.7 | 10.2 |
| 현장실습, 인턴, 연수 등 | 66,368 | 2.6 | 2.8 | 7.4 | 2.2 | 2.8 |
| 장애인 구분모집/특별채용 | 177,519 | 6.9 | 8.3 | 25.0 | 5.4 | 5.9 |
| 채용과정에서 장애인에 대한 배려 | 136,040 | 5.3 | 7.4 | 15.0 | 3.7 | 5.8 |
| 대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공 | 42,693 | 1.7 | 2.4 | 2.4 | 1.2 | 2.2 |
| 이력서 작성 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공 | 18,807 | 0.7 | 1.0 | 1.8 | 0.6 | 1.0 |
| 기타 | 473 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (891,804) | (68,146) | (1,614,957) | (2,562,873) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업 지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

필요한 고용유지를 위한 지원사항으로는 전체 장애인의 4.5%가 ‘근무환경 개선 지원’, 3.8%가 ‘근무시간 및 직무 조정’, 2.9%가 ‘수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)’, 2.8%가 ‘직업생활 및 고충처리 상담 등’을 응답하였다. 모든 경제활동상태에서 ‘근무환경 개선 지원’이 필요하다고 응답한 비율이 가장 높았다.

〈표 2-4-3〉 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | | '20년 비율 |
|-------------------------------|-----------|-----|-----------|----------|-------------|-------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제 활동인구 | |
| 수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원) | 74,962 | 2.9 | 3.0 | 5.8 | 2.8 | 3.6 |
| 직무적응을 위한 지원(작업지도원) | 66,442 | 2.6 | 2.9 | 8.3 | 2.1 | 3.6 |
| 근무환경(장애인 편의시설 작업장 환경 등) 개선 지원 | 117,002 | 4.5 | 6.4 | 10.4 | 3.3 | 4.6 |
| 작업보조기기 지원 | 29,698 | 1.2 | 1.4 | 1.1 | 1.0 | 1.9 |
| 근무시간 및 직무 조정 | 99,113 | 3.8 | 5.2 | 8.1 | 2.9 | 4.4 |
| 직업생활 및 고충처리 상담 등 | 71,804 | 2.8 | 4.0 | 7.5 | 1.9 | 2.6 |
| 출퇴근 지원 | 49,066 | 1.9 | 2.5 | 2.7 | 1.5 | 2.1 |
| 기타 | 1,714 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (891,804) | (68,146) | (1,614,957) | (2,562,873) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업 후 고용유지를 위한 지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

취업지원서비스 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 46.9%로 나타났으며, 실업자의 경우 그 비율은 88.4%로 현저히 높았다.

〈표 2-4-4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | |
|----------|---------|-------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제활동인구 |
| 참여하겠음 | 231,789 | 46.9 | 29.9 | 88.4 | 54.8 |
| 참여하지 않겠음 | 262,872 | 53.1 | 70.1 | 11.6 | 45.2 |
| 전 체 | 494,662 | 100.0 | 100.0 (222,327) | 100.0 (47,772) | 100.0 (224,563) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문함

직업능력개발훈련 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 37.7%로 나타났으며, 실업자의 경우 해당 비율은 92.6%이다.

〈표 2-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|------------------|-------------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제활동인구 |
| 참여하겠음 | 43,173 | 37.7 | 26.1 | 92.6 | 39.5 |
| 참여하지 않겠음 | 71,453 | 62.3 | 73.9 | 7.4 | 60.5 |
| 전 체 (추정 수) | 114,626 | 100.0 | 100.0 (51,957) | 100.0 (9,136) | 100.0 (53,533) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “직업능력개발훈련”을 응답한 응답자에게 질문함

제5절 코로나 지속이 2021년 장애인 경제활동에 미친 영향

1. 현재 취업자

현재 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움이 하나라도 있는 경우는 63.9%인 가운데, 가장 큰 어려움은 '감염에 대한 걱정과 불안'이 32.1%로 가장 많고, 다음으로 '마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움'(11.0%), '마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움'(8.8%), '고용안정에 대한 불안'(7.6%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-1〉 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위)
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|----------------------------------|---------|-------|
| 감염에 대한 걱정과 불안 | 285,933 | 32.1 |
| 고용안정에 대한 불안 | 67,447 | 7.6 |
| 일 자체가 많거나 어려워짐 | 18,260 | 2.0 |
| 근무방식의 변화에 적응하기 어려움 | 2,892 | 0.3 |
| 일자리(직장)에서 코로나 관련 요청을 들어주지 않음 | 1,610 | 0.2 |
| 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움 | 98,536 | 11.0 |
| 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움 | 78,482 | 8.8 |
| 출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움 | 4,187 | 0.5 |
| 장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움 | 2,016 | 0.2 |
| 일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움 | 1,250 | 0.1 |
| 일할 때 필요한 방역물품 등의 자비 지출이 많아져서 어려움 | 6,220 | 0.7 |
| 기타 | 2,789 | 0.3 |
| 특별히 없음 | 322,181 | 36.1 |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 |

주: '일자리(직장)에서 코로나 관련 요청을 들어주지 않음'은 임금근로자에게만 질문함

전체 취업자 중 86.8%는 일자리(직장)에서 근무할 때 마스크를 항상 착용하지만, 10.4%는 착용하지 않을 때도 있으며, 2.8%는 착용하지 않는 것으로 나타났다.

〈표 2-5-2〉 취업자의 근무 시 마스크 착용 여부

| (단위: 명, %) | | |
|---------------------|---------|-------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
| 항상 착용함 | 774,457 | 86.8 |
| 착용하기도 하고 착용하지 않기도 함 | 92,504 | 10.4 |
| 착용하지 않음 | 24,843 | 2.8 |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 |

현재 취업자가 근무하고 있는 일자리(직장)가 코로나 감염으로부터 안전하다고 응답한 경우는 70.7%, 안전하지 않다고 응답한 경우는 29.3%이다.

〈표 2-5-3〉 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도

| (단위: 명, %) | | |
|------------|---------|-------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
| 전혀 안전하지 않음 | 57,897 | 6.5 |
| 별로 안전하지 않음 | 203,800 | 22.9 |
| 어느 정도 안전함 | 535,024 | 60.0 |
| 매우 안전함 | 95,083 | 10.7 |
| 전 체 | 891,804 | 100.0 |

2021년 5월 현재 장애인 임금근로자에게 코로나 지속으로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항을 응답받은 결과, 17.7%가 근로일, 근로시간 변화, 근로형태 변화 등 겪은 사항이 하나라도 있다고 응답하였다.

분야별로는 ‘업무 및 임금 변화’(11.9%), ‘근로일, 근로시간 변화’(6.7%) 등을 많이 경험한 것으로 응답하였으며, 임시직(14.3%)에 비해 상용직(19.0%), 일용직(20.9%)에서 코로나 지속의 영향을 더 받은 것으로 나타났다. 특히 일용직은 업무량 감소, 임금 삭감, 임금 체불 등 ‘업무 및 임금 변화’를 겪은 비율이 19.3%로 높다.

〈표 2-5-4〉 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항
(하위항목 중복응답) - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|----------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용 | 임시 | 일용 |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 109,410 | 17.7 | 19.0 | 14.3 | 20.9 |
| 근로일, 근로시간 변화 | 41,397 | 6.7 | 6.4 | 7.4 | 6.2 |
| 근로형태 변화 | 30,185 | 4.9 | 8.3 | 1.6 | 0.0 |
| 업무 및 임금 변화 | 73,551 | 11.9 | 11.1 | 9.8 | 19.3 |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화 | 38,159 | 6.2 | 5.4 | 5.9 | 9.5 |
| 특별히 없었음 | 509,105 | 82.3 | 81.0 | 85.7 | 79.1 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (323,157) | 100.0 (205,590) | 100.0 (89,767) |

주: “근로일, 근로시간 변화”에는 유급휴가/유급휴직, 무급휴가/무급휴직, 근로시간 단축/연장이, “근로형태 변화”에는 재택근무(원격근무), 유연근무(출퇴근 시간 변경 등), 비대면 업무 전환(온라인 등)이, “업무 및 임금 변화”에는 업무량 감소/증가, 업무 변경, 임금 삭감, 임금 체불, 근로자 지원 축소, “일자리(직장) 상황 및 고용유지”에는 일자리(직장) 휴업, 일자리(직장) 매출·고객 감소, 재계약, 계약기간 연장 등 실패, 퇴사 권고가 있음

장애인 임금근로자가 코로나로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 세부 항목 중에서 전체 임금근로자의 8.1%가 '업무량 감소'를 경험한 것으로 나타났고, 다음으로 '근로시간 단축'(4.1%), '일자리(직장) 매출, 고객 감소'(3.3%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-5〉 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(중복응답)
- 세부 항목별

| | | (단위: 명, %) | |
|----------------------|-------------------|------------|------|
| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
| 근로일, 근로시간 | 유급휴가, 유급휴직 | 7,874 | 1.3 |
| | 무급휴가, 무급휴직 | 7,717 | 1.2 |
| | 근로시간 단축 | 25,384 | 4.1 |
| | 근로시간 연장 | 421 | 0.1 |
| 근로형태 | 제택근무(원격근무) | 14,766 | 2.4 |
| | 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) | 8,033 | 1.3 |
| | 비대면업무 전환(온라인 등) | 7,387 | 1.2 |
| 업무 및 임금 | 업무량 감소 | 50,280 | 8.1 |
| | 업무량 증가 | 4,354 | 0.7 |
| | 업무 변경 | 54 | 0.0 |
| | 임금 삭감 | 14,519 | 2.3 |
| | 임금 체불 | 1,331 | 0.2 |
| | 근로자 지원 축소 | 3,012 | 0.5 |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 | 일자리(직장) 휴업 | 12,404 | 2.0 |
| | 일자리(직장) 매출, 고객 감소 | 20,372 | 3.3 |
| | 일자리(직장) 직원 감원 | 3,130 | 0.5 |
| | 재계약, 계약기간 연장 등 실패 | 2,207 | 0.4 |
| | 퇴사 권고 | 46 | 0.0 |
| 특별히 없었음 | | 509,105 | 82.3 |
| 전 체 | | 618,515 | - |

2020년 5월 대비 장애인 임금근로자의 고용안정 정도를 응답받은 결과, '매우 불안해짐' 4.8%, '다소 불안해짐' 17.1%, '변화 없음' 67.2%, '다소 안정적인' 8.7%, '매우 안정적인' 2.2%로 전체 임금근로자의 21.9%가 고용안정 정도가 2020년 5월 시점에 비해 불안해져 있는 상태라고 응답하였다. 해당 비율은 상용, 임시, 일용근로자로 갈수록 높아진다.

〈표 2-5-6〉 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용 | 임시 | 일용 |
| 매우 불안해짐 | 20,450 | 4.8 | 1.9 | 10.2 | 10.2 |
| 다소 불안해짐 | 72,807 | 17.1 | 13.1 | 17.5 | 45.8 |
| 변화 없음 | 286,086 | 67.2 | 72.3 | 64.8 | 36.5 |
| 다소 안정적인 | 36,855 | 8.7 | 9.8 | 6.5 | 6.7 |
| 매우 안정적인 | 9,576 | 2.2 | 2.9 | 1.0 | 0.8 |
| 전 체 (추정 수) | 425,774 | 100.0 | 100.0 (276,037) | 100.0 (112,878) | 100.0 (36,860) |

주: 2020년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

비임금근로자의 경우 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪은 사항이 있다고 응답한 비율은 57.0%이며, 전체의 54.2%가 '매출(소득) 감소', 26.7%가 '고객 감소'를 응답하였다.

〈표 2-5-7〉 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항

(하위항목 중복응답)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------------------|---------|-------|
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 155,804 | 57.0 |
| 매출(소득) 감소 | 148,124 | 54.2 |
| 고객 감소 | 73,090 | 26.7 |
| 영업(근로)시간 단축(영업제한) | 22,227 | 8.1 |
| 일시휴업 | 4,934 | 1.8 |
| 직원 감원 | 4,956 | 1.8 |
| 근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등) | 3,493 | 1.3 |
| 기타 | 302 | 0.1 |
| 특별히 없었음 | 117,485 | 43.0 |
| 전 체 | 273,289 | 100.0 |

2020년 5월 대비 장애인 비임금근로자의 사업체 운영상황을 응답받은 결과, '매우 어려워짐' 19.7%, '다소 어려워짐' 34.9%, '변화 없음' 43.0%, '다소 나아짐' 1.5%, '매우 나아짐' 1.0%로 전체 비임금근로자의 54.6%가 사업체 운영상황이 2020년 5월 시점에 비해 어려워져 있는 상태라고 응답하였다.

〈표 2-5-8〉 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------|---------|-------|
| 매우 어려워짐 | 51,608 | 19.7 |
| 다소 어려워짐 | 91,615 | 34.9 |
| 변화 없음 | 112,942 | 43.0 |
| 다소 나아짐 | 3,832 | 1.5 |
| 매우 나아짐 | 2,535 | 1.0 |
| 전 체 | 262,532 | 100.0 |

주: 2020년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

장애인 자영업자 중 74.8%가 코로나와 관련하여 정부 및 지방자치단체 등으로부터 자영업자 대상 지원금을 받은 경험이 있으며, 이들 중 85.2%는 지원금이 사업체를 운영하는 데 도움이 되었다고 응답하였다.

〈표 2-5-9〉 자영업자의 코로나 관련 자영업 지원금 도움 정도

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------|---------|-------|
| 지원금을 받은 적이 있음 | 180,479 | 74.8 |
| 전혀 도움이 되지 않았음 | 26,694 | 14.8 |
| 일정 정도 도움이 되었음 | 125,085 | 69.3 |
| 큰 도움이 되었음 | 28,701 | 15.9 |
| 지원금을 받은 적이 없음 | 60,916 | 25.2 |
| 전 체 | 241,396 | 100.0 |

주: 자영업자에게 질문함

2. 현재 미취업자

2020년 이후 퇴사자(현재 실업자와 비경제활동인구) 102,935명에게 코로나가 퇴사에 미친 영향 정도를 응답받은 결과, 일정 정도 영향을 받았거나 큰 영향을 받았다고 응답한 비율은 31.7%이다. 현재 실업자의 경우 해당 비율은 46.1%에 이른다.

〈표 2-5-10〉 코로나가 2020년 이후 퇴사자의 퇴사에 미친 영향 정도 - 현재 경제활동상태 별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 현재 경제활동상태 | |
|------------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 실업자 | 비경제활동인구 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 70,290 | 68.3 | 53.9 | 73.7 |
| 일정 정도 영향 받음 | 12,849 | 12.5 | 21.9 | 8.9 |
| 큰 영향을 받음 | 19,796 | 19.2 | 24.3 | 17.3 |
| 전 체 (추정 수) | 102,935 | 100.0 | 100.0 (28,256) | 100.0 (74,679) |

현재 실업자에게 코로나 지속으로 인해 취업준비에 미친 가장 큰 영향을 응답받은 결과, ‘일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐’이 56.4%로 가장 많으며, ‘이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐’이 8.4%로 나타났다.

〈표 2-5-11〉 실업자의 취업준비에 코로나 지속이 미친 가장 큰 영향
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------------------------|--------|-------|
| 일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐 | 38,427 | 56.4 |
| 채용이나 입사 시험 일정이 연기됨 | 609 | 0.9 |
| 스스로 취창업 일정을 연기함 | 2,638 | 3.9 |
| 이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐 | 5,748 | 8.4 |
| 취창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐 | 4,020 | 5.9 |
| 코로나 지속으로 특별히 취업이나 창업에 영향을 받은 것이 없음 | 16,705 | 24.5 |
| 전 체 | 68,146 | 100.0 |

현재 실업자에게 향후 취업 여건이 좋아질 것인지에 대해 응답받은 결과, '좋아질 것임' 24.8%, '변하지 않을 것임' 45.7%, '나빠질 것임' 29.5%로 좋아질 것이라는 예상보다는 나빠질 것이라는 예상이 다소 많게 나타났다.

〈표 2-5-12〉 실업자의 향후 취업 여건 예상

| | | | (단위: 명, %) |
|-----------|--------|-------|------------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 | |
| 좋아질 것임 | 16,909 | 24.8 | |
| 변하지 않을 것임 | 31,131 | 45.7 | |
| 나빠질 것임 | 20,106 | 29.5 | |
| 전 체 | 68,146 | 100.0 | |

지난 주 일할 의사가 있었으나 구직하지 않은 비경제활동인구에게 해당 사유가 코로나 지속의 영향을 받았는지 응답받은 결과, 27.9%가 영향을 받았다고 응답하였다.

〈표 2-5-13〉 지난 주 일할 의사가 있는 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부

| | | | (단위: 명, %) |
|------------------------|---------|-------|------------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 | |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 79,901 | 72.1 | |
| 일정 정도 영향을 받음 | 22,103 | 20.0 | |
| 많은 영향을 받음 | 8,740 | 7.9 | |
| 전 체 | 110,744 | 100.0 | |

지난 주 일할 의사가 없는 비경제활동인구에게 일할 의사가 없는 이유가 코로나 지속의 영향을 받았는지 응답받은 결과, 그 중 4.5%가 영향을 받았다고 응답하였다.

〈표 2-5-14〉 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------------------|-----------|-------|
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 1,431,897 | 95.5 |
| 일정 정도 영향을 받음 | 45,853 | 3.1 |
| 많은 영향을 받음 | 21,304 | 1.4 |
| 전 체 | 1,499,054 | 100.0 |

비경제활동인구 중 지난 주 주된 활동이 '쉬었음'이라고 응답한 495,396명에게 지난 주 쉬게 된 것이 코로나 지속과 관련이 있는지 질문한 결과, 4.0%가 관련이 있다고 응답하였다.

〈표 2-5-15〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나 지속과의 관련 유무
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|----------------|---------|-------|
| 코로나 지속과 관련이 있음 | 19,824 | 4.0 |
| 코로나 지속과 관련이 없음 | 475,572 | 96.0 |
| 전 체 | 495,396 | 100.0 |

부 록

| | |
|---------------------------------|-----|
| 1. 15~64세 주요 통계표 | 219 |
| 2. 성별 주요 통계표 | 272 |
| 3. 연령별 주요 통계표 | 297 |
| 4. 중경증 여부별 주요 통계표 | 322 |
| 5. 장애유형별 주요 통계표 | 347 |
| 6. 장애특성 및 가구특성별 경제활동상태 추정 | 371 |
| 7. 경제활동상태 관련 용어 정의 | 373 |
| 8. 2021년 장애인경제활동실태조사 조사표 | 388 |

[부록1] 15~64세 주요 통계표

1. 경제활동상태 종괄 현황

〈부표 1-1-1〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정(전체 인구 비교)

(단위: 명, %, %p)

| 구 분 | | 15~64세 인구 | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|----------|-------|--------------|------------|------------|-----------|-------------|------|-----|------|
| | | | 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 장애 인구 | 2019년 | 1,291,818 | 692,653 | 645,639 | 47,014 | 599,165 | 53.6 | 6.8 | 50.0 |
| | 2020년 | 1,283,445 | 656,601 | 615,973 | 40,628 | 626,844 | 51.2 | 6.2 | 48.0 |
| | 2021년 | 1,244,543 | 658,329 | 609,239 | 49,090 | 586,214 | 52.9 | 7.5 | 49.0 |
| 전체 인구 | 2019년 | 36,807,000 | 25,774,000 | 24,692,000 | 1,082,000 | 11,034,000 | 70.0 | 4.2 | 67.1 |
| | 2020년 | 36,663,000 | 25,291,000 | 24,113,000 | 1,178,000 | 11,372,000 | 69.0 | 4.7 | 65.8 |
| | 2021년 | 36,526,000 | 25,488,000 | 24,422,000 | 1,066,000 | 11,038,000 | 69.8 | 4.2 | 66.9 |

주 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세~64세 인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세~64세 인구)*100

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월 참조)

〈부표 1-1-2〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15~64세 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|----------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 남성 | 853,982 | 66.5 | 497,904 | 468,008 | 29,896 | 356,078 | 58.3 | 6.0 | 54.8 |
| 여성 | 429,462 | 33.5 | 158,697 | 147,965 | 10,732 | 270,765 | 37.0 | 6.8 | 34.5 |
| 장애 인구 | 1,283,445 | 100.0 | 656,601 | 615,973 | 40,628 | 626,844 | 51.2 | 6.2 | 48.0 |

〈부표 1-1-3〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15~64세 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|----------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 중증 | 525,273 | 42.2 | 159,917 | 146,297 | 13,621 | 365,356 | 30.4 | 8.5 | 27.9 |
| 경증 | 719,270 | 57.8 | 498,412 | 462,942 | 35,470 | 220,858 | 69.3 | 7.1 | 64.4 |
| 장애 인구 | 1,244,543 | 100.0 | 658,329 | 609,239 | 49,090 | 586,214 | 52.9 | 7.5 | 49.0 |

주: 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

〈부표 1-1-4〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15~64세 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|------|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|------|------|
| | | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 신체외부 | 지체 | 557,043 | 44.8 | 388,191 | 364,293 | 23,898 | 168,852 | 69.7 | 6.2 | 65.4 |
| | 지체 외 | 109,005 | 8.8 | 29,042 | 23,083 | 5,959 | 79,963 | 26.6 | 20.5 | 21.2 |
| 감각 | 시각 | 116,651 | 9.4 | 75,301 | 68,897 | 6,404 | 41,350 | 64.6 | 8.5 | 59.1 |
| | 시각 외 | 93,732 | 7.5 | 57,930 | 54,019 | 3,911 | 35,802 | 61.8 | 6.8 | 57.6 |
| | 정신적 | 284,877 | 22.9 | 74,292 | 67,789 | 6,503 | 210,585 | 26.1 | 8.8 | 23.8 |
| | (발달) | 196,662 | 15.8 | 61,639 | 57,128 | 4,512 | 135,023 | 31.3 | 7.3 | 29.0 |
| | 신체내부 | 83,235 | 6.7 | 33,573 | 31,156 | 2,416 | 49,663 | 40.3 | 7.2 | 37.4 |
| | 장애 인구 | 1,244,543 | 100.0 | 658,329 | 609,239 | 49,090 | 586,214 | 52.9 | 7.5 | 49.0 |

주: “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루, 요루, 뇌전증장애를 의미함

〈부표 1-1-5〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15~64세 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 서울 | 183,046 | 14.7 | 88,810 | 82,778 | 6,032 | 94,236 | 48.5 | 6.8 | 45.2 |
| 경기도 | 288,226 | 23.2 | 165,717 | 150,975 | 14,742 | 122,508 | 57.5 | 8.9 | 52.4 |
| 광역시도 | 304,477 | 24.5 | 153,641 | 145,741 | 7,900 | 150,836 | 50.5 | 5.1 | 47.9 |
| 기타 시도 | 468,794 | 37.7 | 250,160 | 229,745 | 20,415 | 218,634 | 53.4 | 8.2 | 49.0 |
| 장애 인구 | 1,244,543 | 100.0 | 658,329 | 609,239 | 49,090 | 586,214 | 52.9 | 7.5 | 49.0 |

주: “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-1-6〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15~64세 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 중졸 이하 | 395,372 | 31.8 | 142,875 | 130,322 | 12,553 | 252,497 | 36.1 | 8.8 | 33.0 |
| 고졸 | 558,652 | 44.9 | 298,471 | 276,793 | 21,678 | 260,181 | 53.4 | 7.3 | 49.5 |
| 대졸 이상 | 290,518 | 23.3 | 216,983 | 202,123 | 14,860 | 73,535 | 74.7 | 6.8 | 69.6 |
| 장애 인구 | 1,244,543 | 100.0 | 658,329 | 609,239 | 49,090 | 586,214 | 52.9 | 7.5 | 49.0 |

2. 취업자 특성

1) 취업자 공통 특성

〈부표 1-2-1〉 15~64세 장애인 취업자의 인구통계학 변수별 분포

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 15~64세 장애인 취업자 | | 15~64세 장애인 인구분포 | |
|--------|--------|----------------|---------|--------------------|------|
| | | 추정 수 | 비율 | | |
| 성별 | 남성 | 469,166 | 77.0 | 67.3 | |
| | 여성 | 140,072 | 23.0 | 32.7 | |
| 연령 | 15~29세 | 46,965 | 7.7 | 10.4 | |
| | 30~39세 | 68,937 | 11.3 | 9.8 | |
| | 40~49세 | 133,464 | 21.9 | 19.5 | |
| | 50~59세 | 227,320 | 37.3 | 36.3 | |
| | 60~64세 | 132,552 | 21.8 | 23.9 | |
| 중경증 여부 | 중증 | 146,297 | 24.0 | 42.2 | |
| | 경증 | 462,942 | 76.0 | 57.8 | |
| 장애유형 | 신체 | 지체 | 364,293 | 59.8 | 44.8 |
| | 외부 | 지체 외 | 23,083 | 3.8 | 8.8 |
| | 감각 | 시각 | 68,897 | 11.3 | 9.4 |
| | | 시각 외 | 54,019 | 8.9 | 7.5 |
| | 정신적 | | 67,789 | 11.1 | 22.9 |
| | (발달) | | 57,128 | 9.4 | 15.8 |
| | 신체내부 | | 31,156 | 5.1 | 6.7 |
| 지역 | 서울 | | 82,778 | 13.6 | 14.7 |
| | 경기도 | | 150,975 | 24.8 | 23.2 |
| | 광역시도 | | 145,741 | 23.9 | 24.5 |
| | 기타 시도 | | 229,745 | 37.7 | 37.7 |
| 학력 | 중졸 이하 | | 130,322 | 21.4 | 31.8 |
| | 고졸 | | 276,793 | 45.4 | 44.9 |
| | 대졸 이상 | | 202,123 | 33.2 | 23.3 |
| 전 체 | | 609,239 | 100.0 | 100.0 | |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
- 3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-2-2〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|--------|--------------|---------|-------|
| 임금근로자 | 상용근로자 | 285,441 | 46.9 |
| | 임시근로자 | 105,016 | 17.2 |
| | 일용근로자 | 68,390 | 11.2 |
| | 소 계 | 458,847 | 75.3 |
| 비임금근로자 | 고용원이 있는 자영업자 | 29,970 | 4.9 |
| | 고용원이 없는 자영업자 | 104,075 | 17.1 |
| | 무급가족종사자 | 16,346 | 2.7 |
| | 소 계 | 150,391 | 24.7 |
| 전 체 | | 609,239 | 100.0 |

〈부표 1-2-3〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별

(단위: %, 명)

| 구 분 | | 사업체 규모별 | | | | 모름/ 응답거절 |
|------------|--------------|-----------|-----------|----------|----------|-------------|
| | | 1~4인 | 5~49인 | 50~299인 | 300인 이상 | |
| 임금 근로자 | 상용근로자 | 13.6 | 57.3 | 83.7 | 85.0 | 68.6 |
| | 임시근로자 | 10.7 | 25.4 | 13.0 | 14.3 | 19.9 |
| | 일용근로자 | 14.4 | 13.2 | 3.1 | 0.7 | 11.4 |
| | 소 계 | 38.7 | 95.9 | 99.8 | 100.0 | 100.0 |
| 비임금 근로자 | 고용원이 있는 자영업자 | 8.8 | 4.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 |
| | 고용원이 없는 자영업자 | 45.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 무급가족종사자 | 7.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 소 계 | 61.3 | 4.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 | | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | (228,731) | (243,380) | (87,733) | (46,324) | (3,070) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-2-4〉 15~64세 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------------------|---------|-------|
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 37,047 | 6.1 |
| 제조업 | 106,629 | 17.5 |
| 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 | 2,744 | 0.5 |
| 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생 | 3,365 | 0.6 |
| 건설업 | 63,244 | 10.4 |
| 도매 및 소매업 | 52,441 | 8.6 |
| 운수 및 창고업 | 48,784 | 8.0 |
| 숙박 및 음식점업 | 32,627 | 5.4 |
| 정보통신업 | 10,975 | 1.8 |
| 금융 및 보험업 | 19,085 | 3.1 |
| 부동산업 | 9,743 | 1.6 |
| 전문, 과학 및 기술 서비스업 | 13,780 | 2.3 |
| 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 | 32,300 | 5.3 |
| 공공행정, 국방 및 사회보장 행정 | 38,001 | 6.2 |
| 교육 서비스업 | 26,192 | 4.3 |
| 보건업 및 사회복지서비스업 | 63,073 | 10.4 |
| 예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업 | 12,712 | 2.1 |
| 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 | 31,445 | 5.2 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 5,052 | 0.8 |
| 전 체 | 609,239 | 100.0 |

〈부표 1-2-5〉 15~64세 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

| 구 분 | 임금근로자 | | 비임금근로자 | |
|--------------------------|---------|-------|---------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 4,398 | 1.0 | 32,649 | 21.7 |
| 제조업 | 89,287 | 19.5 | 17,342 | 11.5 |
| 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 | 1,519 | 0.3 | 1,225 | 0.8 |
| 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생 | 3,365 | 0.7 | 0 | 0.0 |
| 건설업 | 53,394 | 11.6 | 9,850 | 6.5 |
| 도매 및 소매업 | 28,648 | 6.2 | 23,792 | 15.8 |
| 운수 및 창고업 | 32,105 | 7.0 | 16,680 | 11.1 |
| 숙박 및 음식점업 | 19,977 | 4.4 | 12,650 | 8.4 |
| 정보통신업 | 8,686 | 1.9 | 2,289 | 1.5 |
| 금융 및 보험업 | 17,963 | 3.9 | 1,121 | 0.7 |
| 부동산업 | 7,986 | 1.7 | 1,757 | 1.2 |
| 전문, 과학 및 기술 서비스업 | 12,247 | 2.7 | 1,533 | 1.0 |
| 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 | 29,965 | 6.5 | 2,335 | 1.6 |
| 공공행정, 국방 및 사회보장 행정 | 38,001 | 8.3 | 0 | 0.0 |
| 교육 서비스업 | 21,886 | 4.8 | 4,307 | 2.9 |
| 보건업 및 사회복지서비스업 | 60,092 | 13.1 | 2,981 | 2.0 |
| 예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업 | 7,762 | 1.7 | 4,949 | 3.3 |
| 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 | 17,768 | 3.9 | 13,677 | 9.1 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 3,797 | 0.8 | 1,255 | 0.8 |
| 전 체 | 458,847 | 100.0 | 150,391 | 100.0 |

〈부표 1-2-6〉 15~64세 장애인 취업자의 직업

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------|---------|-------|
| 관리자 | 3,221 | 0.5 |
| 전문가 및 관련 종사자 | 78,623 | 12.9 |
| 사무 종사자 | 103,288 | 17.0 |
| 서비스 종사자 | 44,174 | 7.3 |
| 판매 종사자 | 45,924 | 7.5 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 36,054 | 5.9 |
| 기능원 및 관련기능 종사자 | 59,890 | 9.8 |
| 장치, 기계 조작 및 조립종사자 | 93,608 | 15.4 |
| 단순노무 종사자 | 138,513 | 22.7 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 5,943 | 1.0 |
| 전 체 | 609,239 | 100.0 |

〈부표 1-2-7〉 15~64세 장애인 취업자의 직업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 임금근로자 | | 비임금근로자 | |
|-------------------|---------|-------|---------|-------|
| | 추정 수 | 비율 | 추정 수 | 비율 |
| 관리자 | 1,386 | 0.3 | 1,834 | 1.2 |
| 전문가 및 관련 종사자 | 65,867 | 14.4 | 12,756 | 8.5 |
| 사무 종사자 | 91,590 | 20.0 | 11,698 | 7.8 |
| 서비스 종사자 | 27,619 | 6.0 | 16,555 | 11.0 |
| 판매 종사자 | 24,846 | 5.4 | 21,079 | 14.0 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 3,209 | 0.7 | 32,845 | 21.8 |
| 기능원 및 관련기능 종사자 | 38,656 | 8.4 | 21,235 | 14.1 |
| 장치, 기계 조작 및 조립종사자 | 67,820 | 14.8 | 25,788 | 17.1 |
| 단순노무 종사자 | 132,349 | 28.8 | 6,164 | 4.1 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 5,506 | 1.2 | 438 | 0.3 |
| 전 체 | 458,847 | 100.0 | 150,391 | 100.0 |

〈부표 1-2-8〉 15~64세 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 228,731 | 37.5 | 19.3 |
| | 5~49인 | 243,380 | 39.9 | 50.9 |
| | 소 계 | 472,111 | 77.5 | 70.2 |
| | 50~299인 | 87,733 | 14.4 | 19.1 |
| | 300인 이상 | 46,324 | 7.6 | 10.1 |
| | 소 계 | 134,057 | 22.0 | 29.2 |
| 모름/응답거절 | | 3,070 | 0.5 | 0.7 |
| 전 체 | | 609,239 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | | (458,847) | (150,391) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-2-9〉 15~64세 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|------------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 36시간 미만 | 1~17시간 | 45,648 | 7.5 | 8.2 |
| | 18~35시간 | 104,560 | 17.2 | 17.8 |
| | 소 계 | 150,208 | 24.7 | 26.0 |
| 36시간 이상 | | 450,420 | 73.9 | 72.7 |
| 지난 주 일시휴직자 | 8,610 | 1.4 | 1.3 | 1.6 |
| 전 체 | | 609,239 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | | (458,847) | (150,391) |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

〈부표 1-2-10〉 15~64세 장애인 취업자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별
(단위: 명, 시간)

| 구 분 | | 추정 수 | 지난 주 평균 취업시간 |
|--------|---------|---------|--------------|
| 종사상 지위 | 임금근로자 | 458,847 | 36.9 |
| | 비임금근로자 | 150,391 | 43.3 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 228,731 | 39.4 |
| | 5~49인 | 243,380 | 37.3 |
| | 50~299인 | 87,733 | 38.6 |
| | 300인 이상 | 46,324 | 40.2 |
| | 모름/응답거절 | 3,070 | 35.0 |
| | 전 체 | 609,239 | 38.5 |

주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
2) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-2-11〉 15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|----------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 | 45,901 | 7.5 | 7.7 | 7.0 |
| 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 | 7,084 | 1.2 | 1.1 | 1.2 |
| 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음 | 16,948 | 2.8 | 3.5 | 0.5 |
| 계속 그대로 일하고 싶음 | 510,269 | 83.8 | 84.0 | 83.1 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 | 29,037 | 4.8 | 3.6 | 8.3 |
| 전 체 (추정 수) | 609,239 | 100.0 | 100.0 (458,847) | 100.0 (150,391) |

〈부표 1-2-12〉 15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난 주 취업시간별
(단위: %, 명)

| 구 분 | 지난 주 취업시간 | | | |
|----------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| | 18시간 미만 | 18시간 이상 36시간 미만 | 36시간 이상 | 지난 주 일시휴직 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 | 23.0 | 23.6 | 1.9 | 24.4 |
| 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 | 1.7 | 1.5 | 1.1 | 0.0 |
| 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음 | 12.1 | 4.8 | 1.4 | 0.0 |
| 계속 그대로 일하고 싶음 | 63.0 | 68.4 | 89.6 | 74.0 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 | 0.2 | 1.7 | 6.0 | 1.7 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (45,648) | 100.0 (104,560) | 100.0 (450,420) | 100.0 (8,610) |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

〈부표 1-2-13〉 15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 주 추가취업
또는 전직 가능성 - 종사상 지위별

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|---------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 가능하였음 | 58,246 | 83.3 | 82.2 | 88.3 |
| 가능하지 않았음 | 11,687 | 16.7 | 17.8 | 11.7 |
| 전 체 (추정 수) | 69,933 | 100.0 | 100.0 (56,908) | 100.0 (13,025) |

주: “취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부”에서 희망한다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-2-14〉 15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부
- 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|---------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 있었음 | 17,230 | 24.6 | 23.8 | 28.3 |
| 없었음 | 52,703 | 75.4 | 76.2 | 71.7 |
| 전 체 (추정 수) | 69,933 | 100.0 | 100.0 (56,908) | 100.0 (13,025) |

주: “취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부”에서 희망한다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-2-15〉 15~64세 장애인 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|----------------|---------------|---------|--------------------|-------------------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 18시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 6,841 | 15.0 | 9.3 |
| | 추가취업 비희망 | 38,807 | 85.0 | 90.7 |
| | 전 체 (추정 수) | 45,648 | 100.0 (37,524) | 100.0 (8,124) |
| 36시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 26,646 | 17.7 | 19.3 |
| | 추가취업 비희망 | 123,563 | 82.3 | 80.7 |
| | 전 체 (추정 수) | 150,208 | 100.0 (119,246) | 100.0 (30,962) |

주: ‘추가취업 희망자’는 18(36)시간 미만 취업자(일시휴직자 제외) 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진 등)로 18(36)시간 미만으로 일하였으면서 추가취업을 희망하는 자임

〈부표 1-2-16〉 15~64세 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | |
|-------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 임금근로자 | 비임금근로자 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 24,665 | 4.0 | 5.3 | 0.2 |
| 정부재정지원 일자리 | 35,934 | 5.9 | 7.8 | 0.0 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 51,809 | 8.5 | 11.3 | 0.0 |
| 그 외 일반사업체 | 496,830 | 81.5 | 75.6 | 99.8 |
| 전 체 (추정 수) | 609,239 | 100.0 | 100.0 (458,847) | 100.0 (150,391) |

주: “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

2) 임금근로자 특성

〈부표 1-2-17〉 15~64세 장애인 임금근로자의 인구통계학 변수별 분포

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 15~64세 장애인 임금근로자 | | 15~64세 장애인 인구분포 |
|--------|---------|------------------|-------|--------------------|
| | | 추정 수 | 비율 | |
| 성별 | 남성 | 349,154 | 76.1 | 67.3 |
| | 여성 | 109,693 | 23.9 | 32.7 |
| 연령 | 15~29세 | 46,546 | 10.1 | 10.4 |
| | 30~39세 | 62,395 | 13.6 | 9.8 |
| | 40~49세 | 112,449 | 24.5 | 19.5 |
| | 50~59세 | 151,878 | 33.1 | 36.3 |
| | 60~64세 | 85,579 | 18.7 | 23.9 |
| 중경증 여부 | 중증 | 121,144 | 26.4 | 42.2 |
| | 경증 | 337,703 | 73.6 | 57.8 |
| 장애유형 | 신체 지체 | 259,845 | 56.6 | 44.8 |
| | 외부 지체 외 | 18,172 | 4.0 | 8.8 |
| | 감각 시각 | 52,674 | 11.5 | 9.4 |
| | 시각 외 | 44,495 | 9.7 | 7.5 |
| | 정신적 | 61,579 | 13.4 | 22.9 |
| | (발달) | 52,536 | 11.4 | 15.8 |
| | 신체내부 | 22,081 | 4.8 | 6.7 |
| 지역 | 서울 | 68,887 | 15.0 | 14.7 |
| | 경기도 | 124,601 | 27.2 | 23.2 |
| | 광역시도 | 110,026 | 24.0 | 24.5 |
| | 기타 시도 | 155,334 | 33.9 | 37.7 |
| 학력 | 중졸 이하 | 81,323 | 17.7 | 31.8 |
| | 고졸 | 215,804 | 47.0 | 44.9 |
| | 대졸 이상 | 161,720 | 35.2 | 23.3 |
| 전 체 | | 458,847 | 100.0 | 100.0 |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
- 3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-2-18〉 15~64세 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용근로자 | 임시근로자 | 일용근로자 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 4,398 | 1.0 | 0.1 | 0.1 | 5.8 |
| 제조업 | 89,287 | 19.5 | 26.4 | 7.3 | 9.1 |
| 건설업 | 53,394 | 11.6 | 6.0 | 7.4 | 41.5 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 48,626 | 10.6 | 8.1 | 13.0 | 17.4 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 197,951 | 43.1 | 41.7 | 62.6 | 19.4 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 63,638 | 13.9 | 17.5 | 9.4 | 5.6 |
| 모름/응답거절 | 1,554 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 1.2 |
| 전 체 (추정 수) | 458,847 | 100.0 | 100.0 (285,441) | 100.0 (105,016) | 100.0 (68,390) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 1-2-19〉 15~64세 장애인 임금근로자의 직업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용근로자 | 임시근로자 | 일용근로자 |
| 관리자, 전문가 | 67,253 | 14.7 | 19.8 | 8.0 | 3.6 |
| 사무 종사자 | 91,590 | 20.0 | 26.9 | 13.8 | 0.4 |
| 서비스, 판매 종사자 | 52,464 | 11.4 | 8.9 | 20.5 | 8.2 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 3,209 | 0.7 | 0.7 | 1.3 | 0.0 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 106,476 | 23.2 | 25.2 | 14.5 | 28.3 |
| 단순노무 종사자 | 132,349 | 28.8 | 18.1 | 39.2 | 57.9 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 5,506 | 1.2 | 0.5 | 2.8 | 1.6 |
| 전 체 (추정 수) | 458,847 | 100.0 | 100.0 (285,441) | 100.0 (105,016) | 100.0 (68,390) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 1-2-20〉 15~64세 장애인 임금근로자의 지난 주 평균 취업시간

- 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별

(단위: 명, 시간)

| 구 분 | | 추정 수 | 지난 주 평균 취업시간(시간) |
|--------|---------------------|---------|------------------|
| 종사상 지위 | 상용근로자 | 285,441 | 40.9 |
| | 임시근로자 | 105,016 | 30.3 |
| | 일용근로자 | 68,390 | 30.3 |
| 산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 4,398 | 35.1 |
| | 제조업 | 89,287 | 40.6 |
| | 건설업 | 53,394 | 36.7 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 48,626 | 33.8 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 197,951 | 34.3 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 63,638 | 42.8 |
| 직업 | 관리자, 전문가 | 67,253 | 40.2 |
| | 사무 종사자 | 91,590 | 38.3 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 52,464 | 34.5 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 3,209 | 42.7 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 106,476 | 40.7 |
| | 단순노무 종사자 | 132,349 | 32.2 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 88,424 | 33.0 |
| | 5~49인 | 233,472 | 37.2 |
| | 50~299인 | 87,557 | 38.6 |
| | 300인 이상 | 46,324 | 40.3 |
| 정규직 여부 | 비정규직 | 267,297 | 32.9 |
| | 정규직 | 191,550 | 42.5 |
| 전 체 | | 458,847 | 36.9 |

- 주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
 2) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 3) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
 4) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
 5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-2-21〉 15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간

- 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별

(단위: 명, 년/개월)

| 구 분 | | 추정 수 | 평균 근속기간(년/개월) |
|--------|---------------------|---------|---------------|
| 종사상 지위 | 상용근로자 | 279,831 | 9년 5개월 |
| | 임시근로자 | 103,219 | 3년 10개월 |
| | 일용근로자 | 56,436 | 2년 7개월 |
| 산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 2,543 | 2년 11개월 |
| | 제조업 | 86,502 | 11년 9개월 |
| | 건설업 | 47,705 | 4년 1개월 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 45,284 | 5년 7개월 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 192,936 | 5년 10개월 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 62,995 | 9년 2개월 |
| 직업 | 관리자, 전문가 | 66,753 | 9년 2개월 |
| | 사무 종사자 | 88,775 | 7년 6개월 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 49,567 | 5년 6개월 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 3,209 | 9년 7개월 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 104,071 | 10년 2개월 |
| | 단순노무 종사자 | 121,606 | 4년 3개월 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 81,234 | 3년 11개월 |
| | 5~49인 | 224,730 | 6년 12개월 |
| | 50~299인 | 85,785 | 8년 10개월 |
| | 300인 이상 | 45,327 | 11년 8개월 |
| 정규직 여부 | 비정규직 | 252,677 | 4년 10개월 |
| | 정규직 | 186,810 | 10년 6개월 |
| 전 체 | | 439,487 | 7년 3개월 |

주 1) 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

2) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함

주 3) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

4) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-2-22〉 15~64세 장애인 임금근로자의 근로시간 형태

| | | | (단위: 명, %) |
|--------|---------|-------|------------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 | |
| 전일제 근로 | 334,769 | 73.0 | |
| 시간제 근로 | 124,079 | 27.0 | |
| 전 체 | 458,847 | 100.0 | |

〈부표 1-2-23〉 15~64세 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부

| | | | (단위: 명, %) |
|---------------------------------|---------|-------|------------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 | |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음 | 22,873 | 6.8 | |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음 | 31,369 | 9.4 | |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음 | 280,527 | 83.8 | |
| 전 체 | 334,769 | 100.0 | |

주: “지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태 ”에서 “전일제 근로”를 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-2-24〉 15~64세 장애인 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유

| | | | (단위: 명, %) |
|--------------------------------|---------|-------|------------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 | |
| 임금 등 다른 근로조건에 만족해서 | 20,941 | 16.9 | |
| 전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서 | 35,272 | 28.4 | |
| 가사로 인해 | 28 | 0.0 | |
| 육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해 | 3,097 | 2.5 | |
| 장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서 | 44,001 | 35.5 | |
| 장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서 | 8,233 | 6.6 | |
| 직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해 | 1,179 | 1.0 | |
| 학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해 | 2,627 | 2.1 | |
| 다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고 | 1,490 | 1.2 | |
| 용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서 | 6,700 | 5.4 | |
| 기타 | 512 | 0.4 | |
| 전 체 | 124,079 | 100.0 | |

주: “지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태 ”에서 “시간제 근로”를 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-2-25〉 15~64세 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사

| | | | (단위: 명, %) |
|--------|---------|-------|------------|
| 구 분 | 추정 수 | 비율 | |
| 원함 | 40,196 | 32.4 | |
| 원하지 않음 | 83,882 | 67.6 | |
| 전 체 | 124,079 | 100.0 | |

주: “지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태 ”에서 “시간제 근로”를 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-2-26〉 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금

- 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별

(단위: 명, 만원)

| 구 분 | | 추정 수 | 월평균 임금(만원) |
|--------|---------------------|---------|------------|
| 종사상 지위 | 상용근로자 | 272,865 | 277.1 |
| | 임시근로자 | 98,593 | 128.3 |
| | 일용근로자 | 68,108 | 150.5 |
| 산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 4,398 | 143.1 |
| | 제조업 | 84,740 | 291.5 |
| | 건설업 | 52,129 | 230.7 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 48,096 | 156.4 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 188,896 | 196.6 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 59,782 | 273.3 |
| 직업 | 관리자, 전문가 | 63,461 | 344.3 |
| | 사무 종사자 | 86,855 | 270.8 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 49,670 | 170.7 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 2,169 | 183.2 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 103,778 | 249.1 |
| | 단순노무 종사자 | 130,014 | 138.7 |
| 사업체 규모 | 1~4인 | 87,768 | 161.3 |
| | 5~49인 | 220,896 | 211.3 |
| | 50~299인 | 84,227 | 258.8 |
| | 300인 이상 | 43,739 | 353.7 |
| 정규직 여부 | 비정규직 | 258,689 | 169.0 |
| | 정규직 | 180,877 | 302.9 |
| 전 체 | | 439,567 | 224.1 |

주 1) 평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

2) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함

주 3) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

4) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-2-27〉 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용근로자 | 임시근로자 | 일용근로자 |
| 50만원 미만 | 32,141 | 7.0 | 2.6 | 16.3 | 11.3 |
| 50~100만원 미만 | 49,459 | 10.8 | 5.0 | 21.3 | 18.8 |
| 100~150만원 미만 | 48,375 | 10.5 | 5.1 | 18.9 | 20.5 |
| 150~200만원 미만 | 80,036 | 17.4 | 13.9 | 23.3 | 23.1 |
| 200~300만원 미만 | 119,806 | 26.1 | 32.7 | 13.0 | 18.6 |
| 300만원 이상 | 129,031 | 28.1 | 40.7 | 7.2 | 7.8 |
| 전 체 (추정 수) | 458,847 | 100.0 | 100.0 (285,441) | 100.0 (105,016) | 100.0 (68,390) |

〈부표 1-2-28〉 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 사업체 규모 | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|------------------|
| | | | 50인 미만 | 50인 이상 | 모름/응답거절 |
| 50만원 미만 | 32,141 | 7.0 | 9.4 | 0.7 | 30.1 |
| 50~100만원 미만 | 49,459 | 10.8 | 12.6 | 6.4 | 9.1 |
| 100~150만원 미만 | 48,375 | 10.5 | 11.2 | 9.2 | 2.6 |
| 150~200만원 미만 | 80,036 | 17.4 | 19.6 | 12.4 | 9.1 |
| 200~300만원 미만 | 119,806 | 26.1 | 26.3 | 25.1 | 49.1 |
| 300만원 이상 | 129,031 | 28.1 | 20.8 | 46.3 | - |
| 전 체 (추정 수) | 458,847 | 100.0 | 100.0 (321,896) | 100.0 (133,880) | 100.0 (3,070) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-2-29〉 15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|-------------------|------------|---------|-------|
| 국민연금 또는 특수직역연금 | 미가입자 | 102,395 | 22.3 |
| | 모름 | 8,775 | 1.9 |
| | 국민연금 직장가입자 | 301,476 | 65.7 |
| | 국민연금 지역가입자 | 28,472 | 6.2 |
| | 특수직역연금 가입자 | 17,729 | 3.9 |
| | 전 체 | 458,847 | 100.0 |
| 사회보험 가입 여부 | 미가입자 | 20,249 | 4.4 |
| | 모름 | 5,777 | 1.3 |
| | 직장가입자 | 343,527 | 74.9 |
| | 건강보험 지역가입자 | 55,528 | 12.1 |
| | 의료수급권자 | 12,115 | 2.6 |
| | 직장가입피부양자 | 21,651 | 4.7 |
| | 전 체 | 458,847 | 100.0 |
| 고용보험 | 가입자 | 321,118 | 72.8 |
| | 미가입자 | 97,595 | 22.1 |
| | 모름 | 22,405 | 5.1 |
| 전 체 | | 441,118 | 100.0 |

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음

〈부표 1-2-30〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 규모

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|------|--------|---------|-------|
| 정규직 | | 191,550 | 41.7 |
| 한시직 | | 175,735 | 38.3 |
| 시간제 | | 283,112 | 61.7 |
| 비정규직 | 파견 | 12,821 | 2.8 |
| | 용역 | 20,193 | 4.4 |
| | 특수형태근로 | 18,452 | 4.0 |
| | 비전형 | | |
| | 가정 내 | 4,269 | 0.9 |
| | 일일(단기) | 46,171 | 10.1 |
| | 소 계 | 87,501 | 19.1 |
| 소 계 | | 267,297 | 58.3 |
| 전 체 | | 458,847 | 100.0 |

- 주 1) 비정규직근로자 정의 및 범주는 노사정위원회가 합의(2002년 7월)한 결과에 따른 것임
 2) 비정규직 내 유형별 중복으로 유형별 규모와 비정규직 전체 비율의 합계는 불일치함

〈부표 1-2-31〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별
(단위: 명, %)

| 변수 | 구 분 | 장애인 임금근로자 | | |
|--------|--------|-----------|---------|------|
| | | 비정규직 추정 수 | 비정규직 비율 | |
| 성별 | 남성 | 187,614 | 53.7 | |
| | 여성 | 79,683 | 72.6 | |
| 연령 | 15~29세 | 32,096 | 69.0 | |
| | 30~39세 | 29,947 | 48.0 | |
| | 40~49세 | 54,508 | 48.5 | |
| | 50~59세 | 87,229 | 57.4 | |
| | 60~64세 | 63,518 | 74.2 | |
| | 15~64세 | 267,297 | 58.3 | |
| | 20~64세 | 267,157 | 58.3 | |
| 중경증 여부 | 중증 | 85,467 | 70.5 | |
| | 경증 | 181,831 | 53.8 | |
| 장애유형 | 신체외부 | 지체 | 142,750 | 54.9 |
| | | 지체 외 | 11,067 | 60.9 |
| | 감각 | 시각 | 26,918 | 51.1 |
| | | 시각 외 | 24,114 | 54.2 |
| | 정신적 | | 50,509 | 82.0 |
| | | (발달) | 42,710 | 81.3 |
| | 신체내부 | 11,938 | 54.1 | |
| 지역 | 서울 | 46,632 | 67.7 | |
| | 경기도 | 73,904 | 59.3 | |
| | 광역시도 | 60,750 | 55.2 | |
| | 기타 시도 | 86,011 | 55.4 | |
| 학력 | 중졸 이하 | 64,113 | 78.8 | |
| | 고졸 | 134,944 | 62.5 | |
| | 대졸 이상 | 68,240 | 42.2 | |
| 전 체 | | 267,297 | 58.3 | |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
- 3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-2-32〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 비정규직 현황 | | |
|-------|----------------|-------------------|----------------------|
| | 임금근로자 수 (A) | 비정규직 근로자 수 (B) | 비정규직 비율 (B/A×100) |
| 상용근로자 | 285,441 | 101,828 | 35.7 |
| 임시근로자 | 105,016 | 97,351 | 92.7 |
| 일용근로자 | 68,390 | 68,118 | 99.6 |
| 전 체 | 458,847 | 267,297 | 58.3 |

〈부표 1-2-33〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 비정규직 현황 | | |
|---------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| | 임금근로자 수 (A) | 비정규직 근로자 수 (B) | 비정규직 비율 (B/A×100) |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 4,398 | 4,034 | 91.7 |
| 제조업 | 89,287 | 26,670 | 29.9 |
| 건설업 | 53,394 | 38,503 | 72.1 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 48,626 | 35,107 | 72.2 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 197,951 | 130,261 | 65.8 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 63,638 | 31,548 | 49.6 |
| 모름/응답거절 | 1,554 | 1,174 | 75.6 |
| 전 체 | 458,847 | 267,297 | 58.3 |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 1-2-34〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 비정규직 현황 | | |
|--------------|----------------|-------------------|----------------------|
| | 임금근로자 수 (A) | 비정규직 근로자 수 (B) | 비정규직 비율 (B/A×100) |
| 관리자, 전문가 | 67,253 | 28,264 | 42.0 |
| 사무 종사자 | 91,590 | 32,840 | 35.9 |
| 서비스, 판매 종사자 | 52,464 | 42,891 | 81.8 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 3,209 | 1,360 | 42.4 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 106,476 | 53,038 | 49.8 |
| 단순노무 종사자 | 132,349 | 104,119 | 78.7 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 5,506 | 4,785 | 86.9 |
| 전 체 | 458,847 | 267,297 | 58.3 |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 1-2-35〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 비정규직 현황 | | |
|---------|---------|----------------|-------------------|----------------------|
| | | 임금근로자 수 (A) | 비정규직 근로자 수 (B) | 비정규직 비율 (B/A×100) |
| 50인 미만 | 1~4인 | 88,424 | 65,865 | 74.5 |
| | 5~49인 | 233,472 | 148,587 | 63.6 |
| | 소 계 | 321,896 | 214,452 | 66.6 |
| 50인 이상 | 50~299인 | 87,557 | 39,386 | 45.0 |
| | 300인 이상 | 46,324 | 11,660 | 25.2 |
| | 소 계 | 133,880 | 51,046 | 38.1 |
| 모름/응답거절 | | 3,070 | 1,799 | 58.3 |
| 전 체 | | 458,847 | 267,297 | 58.3 |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-2-36〉 15~64세 장애인 임금근로자의 지난 주 취업시간 - 정규직 여부별

(단위: %, 명, 시간)

| 구 분 | | 정규직 여부 | |
|------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| | | 비정규직 | 정규직 |
| 지난 주 취업시간 | 1~17시간 | 13.9 | 0.1 |
| | 18~35시간 | 29.8 | 1.1 |
| | 36시간 이상 | 54.5 | 98.0 |
| | 지난 주 일시휴직자 | 1.8 | 0.8 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (267,297) | 100.0 (191,550) |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | | 32.9시간 | 42.5시간 |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

〈부표 1-2-37〉 15~64세 장애인 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별

(단위: %, 명)

| 구 분 | | 정규직 여부 | |
|----------------------------|--|--------------------|--------------------|
| | | 비정규직 | 정규직 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 | | 12.6 | 0.9 |
| 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 | | 1.1 | 1.1 |
| 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음 | | 5.2 | 1.2 |
| 계속 그대로 일하고 싶음 | | 77.4 | 93.2 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 | | 3.7 | 3.5 |
| 전 체 (추정 수) | | 100.0 (267,297) | 100.0 (191,550) |

〈부표 1-2-38〉 15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 정규직 여부별
(단위: %, 명, 년/개월)

| 구 분 | 정규직 여부 | |
|---------------|---------------|--------------------|
| | 비정규직 | 정규직 |
| 근속기간 | 1년 미만 | 12.9 |
| | 1~3년 미만 | 16.9 |
| | 3~10년 미만 | 24.7 |
| | 10년 이상 | 43.0 |
| | 모름/응답거절 | 2.5 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (191,550) |
| 평균 근속기간(년/개월) | 4년 10개월 | 10년 6개월 |

주: 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

〈부표 1-2-39〉 15~64세 장애인 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별
(단위: %, 명, 만원)

| 구 분 | 정규직 여부 | |
|--------------------|---------------|--------------------|
| | 비정규직 | 정규직 |
| 최근 3개월 간 월평균 임금 | 50만원 미만 | 1.2 |
| | 50~100만원 미만 | 0.6 |
| | 100~150만원 미만 | 1.7 |
| | 150~200만원 미만 | 12.4 |
| | 200~300만원 미만 | 35.3 |
| | 300만원 이상 | 48.8 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (191,550) |
| 최근 3개월 월평균 임금(만원) | 169.0만원 | 302.9만원 |

주: 월평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

〈부표 1-2-40〉 15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별
(단위: %, 명)

| 구 분 | | 정규직 여부 | |
|-------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| | | 비정규직 | 정규직 |
| 국민연금 또는 특수직역연금 | 미가입자 | 34.6 | 5.2 |
| | 모름 | 2.3 | 1.4 |
| | 국민연금 직장가입자 | 52.8 | 83.7 |
| | 국민연금 지역가입자 | 9.9 | 1.0 |
| | 특수직역연금 가입자 | 0.4 | 8.7 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (267,297) | 100.0 (191,550) |
| | 미가입자 | 6.9 | 0.9 |
| | 모름 | 1.8 | 0.6 |
| | 직장가입자 | 60.2 | 95.3 |
| | 지역가입자 | 19.9 | 1.2 |
| 사회보험 가입 여부 | 의료수급권자 | 4.4 | 0.2 |
| | 직장가입피부양자 | 6.8 | 1.9 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (267,297) | 100.0 (191,550) |
| | 가입자 | 60.1 | 92.2 |
| | 미가입자 | 32.6 | 6.1 |
| | 모름 | 7.3 | 1.7 |
| | 전 체 (추정 수) | 100.0 (266,307) | 100.0 (174,811) |
| | 고용보험 | | |
| | 가입자 | | |
| | 미가입자 | | |

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음

3) 비임금근로자 특성

〈부표 1-2-41〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 인구통계학 변수별 분포

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 15~64세 장애인 비임금근로자 | | 15~64세 장애인 인구분포 | |
|--------|--------|-------------------|---------|--------------------|------|
| | | 추정 수 | 비율 | | |
| 성별 | 남성 | 120,012 | 79.8 | 67.3 | |
| | 여성 | 30,380 | 20.2 | 32.7 | |
| 연령 | 15~29세 | 420 | 0.3 | 10.4 | |
| | 30~39세 | 6,542 | 4.3 | 9.8 | |
| | 40~49세 | 21,015 | 14.0 | 19.5 | |
| | 50~59세 | 75,442 | 50.2 | 36.3 | |
| | 60~64세 | 46,973 | 31.2 | 23.9 | |
| 중경증 여부 | 중증 | 25,153 | 16.7 | 42.2 | |
| | 경증 | 125,239 | 83.3 | 57.8 | |
| 장애유형 | 신체 | 지체 | 104,448 | 69.5 | 44.8 |
| | 외부 | 지체 외 | 4,911 | 3.3 | 8.8 |
| | 감각 | 시각 | 16,223 | 10.8 | 9.4 |
| | | 시각 외 | 9,524 | 6.3 | 7.5 |
| | 정신적 | | 6,211 | 4.1 | 22.9 |
| | | (발달) | 4,591 | 3.1 | 15.8 |
| | 신체내부 | | 9,075 | 6.0 | 6.7 |
| 지역 | 서울 | | 13,891 | 9.2 | 14.7 |
| | 경기도 | | 26,375 | 17.5 | 23.2 |
| | 광역시도 | | 35,715 | 23.7 | 24.5 |
| | 기타 시도 | | 74,411 | 49.5 | 37.7 |
| 학력 | 중졸 이하 | | 49,000 | 32.6 | 31.8 |
| | 고졸 | | 60,989 | 40.6 | 44.9 |
| | 대졸 이상 | | 40,403 | 26.9 | 23.3 |
| 전 체 | | 150,391 | 100.0 | 100.0 | |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 심장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
- 3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-2-42〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 직장(일자리)의 산업 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------------|---------|-------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 | 무급가족 종사자 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 32,649 | 21.7 | 0.5 | 19.8 | 73.0 |
| 제조업 | 17,342 | 11.5 | 20.1 | 9.5 | 8.9 |
| 건설업 | 9,850 | 6.5 | 5.9 | 7.8 | 0.0 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 36,442 | 24.2 | 39.0 | 21.4 | 15.0 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 32,747 | 21.8 | 25.5 | 23.7 | 2.7 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 21,315 | 14.2 | 9.1 | 17.8 | 0.4 |
| 모름/응답거절 | 47 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 150,391 | 100.0 | 100.0 (29,970) | 100.0 (104,075) | 100.0 (16,346) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 1-2-43〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 | 무급가족 종사자 |
| 관리자, 전문가 | 14,590 | 9.7 | 14.4 | 9.8 | 0.4 |
| 사무 종사자 | 11,698 | 7.8 | 28.3 | 3.0 | 0.5 |
| 서비스, 판매 종사자 | 37,634 | 25.0 | 31.5 | 25.6 | 9.3 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 32,845 | 21.8 | 1.1 | 19.8 | 73.0 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 47,023 | 31.3 | 23.0 | 36.6 | 12.4 |
| 단순노무 종사자 | 6,164 | 4.1 | 1.7 | 4.7 | 4.4 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 438 | 0.3 | 0.0 | 0.4 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 150,391 | 100.0 | 100.0 (29,970) | 100.0 (104,075) | 100.0 (16,346) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 1-2-44〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 종사상 지위 | | |
|---------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 | 무급가족 종사자 |
| 사업장(건물 등) | 60.5 | 97.0 | 55.4 | 26.0 |
| 자기 집 또는 남의 집 | 6.3 | 0.4 | 8.9 | 0.9 |
| 거리(노점 등) | 2.0 | 0.0 | 2.9 | 0.1 |
| 야외 작업현장 | 20.7 | 1.6 | 18.3 | 71.0 |
| 운송수단내 또는 기타 | 10.5 | 1.0 | 14.5 | 1.9 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (150,391) | 100.0 (29,970) | 100.0 (104,075) | 100.0 (16,346) |

〈부표 1-2-45〉 15~64세 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입

- 종사상 지위별

(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 종사상 지위 | |
|---------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 |
| 순수입이 있음 | 84.5 | 93.5 | 81.9 |
| 50만원 미만 | 4.3 | 0.7 | 5.5 |
| 50~100만원 미만 | 8.1 | 9.2 | 7.8 |
| 100~150만원 미만 | 16.1 | 1.8 | 20.8 |
| 150~200만원 미만 | 15.8 | 2.8 | 20.1 |
| 200~300만원 미만 | 24.0 | 16.8 | 26.4 |
| 300만원 이상 | 31.5 | 68.7 | 19.3 |
| 소 계 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 적자(손해)를 보고 있음 | 15.5 | 6.5 | 18.1 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (113,244) | 100.0 (28,035) | 100.0 (85,208) |

〈부표 1-2-46〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획
- 종사상 지위별

(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 종사상 지위 | | |
|---------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | | 고용원이 있는 자영업자 | 고용원이 없는 자영업자 | 무급가족 종사자 |
| 1년 이내 확장할 계획임 | 1.0 | 0.0 | 0.8 | 4.4 |
| 계속 유지할 계획 | 80.4 | 84.8 | 79.8 | 75.8 |
| 그만둘 계획 | 6.6 | 9.8 | 6.4 | 2.3 |
| 6개월 이내 | 15.3 | 31.1 | 9.0 | 2.4 |
| 6개월~1년 이내 | 22.8 | 10.6 | 24.7 | 83.4 |
| 1년 이후 | 62.0 | 58.3 | 66.3 | 14.2 |
| 소 계 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 잘 모르겠음 | 12.0 | 5.4 | 13.0 | 17.5 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (150,391) | 100.0 (29,970) | 100.0 (104,075) | 100.0 (16,346) |

3. 미취업자 특성

1) 미취업자 공통 특성

〈부표 1-3-1〉 15~64세 장애인 미취업자의 인구통계학 변수별 분포

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 15~64세 장애인 미취업자 | | 15~64세 장애인 인구분포 |
|--------|--------|-----------------|-------|--------------------|
| | | 추정 수 | 비율 | |
| 성별 | 남성 | 368,518 | 58.0 | 67.3 |
| | 여성 | 266,786 | 42.0 | 32.7 |
| 연령 | 15~29세 | 82,952 | 13.1 | 10.4 |
| | 30~39세 | 53,366 | 8.4 | 9.8 |
| | 40~49세 | 109,227 | 17.2 | 19.5 |
| | 50~59세 | 224,314 | 35.3 | 36.3 |
| | 60~64세 | 165,445 | 26.0 | 23.9 |
| 중경증 여부 | 중증 | 378,976 | 59.7 | 42.2 |
| | 경증 | 256,328 | 40.3 | 57.8 |
| 장애유형 | 신체 | 192,749 | 30.3 | 44.8 |
| | 외부 | 85,922 | 13.5 | 8.8 |
| | 지체 | 47,753 | 7.5 | 9.4 |
| | 시각 | 39,713 | 6.3 | 7.5 |
| | 시각 외 | 217,088 | 34.2 | 22.9 |
| | 정신적 | 139,534 | 22.0 | 15.8 |
| | (발달) | 52,079 | 8.2 | 6.7 |
| 지역별 | 신체내부 | 100,268 | 15.8 | 14.7 |
| | 서울 | 137,250 | 21.6 | 23.2 |
| | 경기도 | 158,736 | 25.0 | 24.5 |
| | 광역시도 | 239,049 | 37.6 | 37.7 |
| | 기타 시도 | 265,050 | 41.7 | 31.8 |
| 학력 | 중졸 이하 | 281,859 | 44.4 | 44.9 |
| | 고졸 | 88,395 | 13.9 | 23.3 |
| | 대졸 이상 | 635,304 | 100.0 | 100.0 |
| 전 체 | | | | |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
- 3) “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-3-2〉 15~64세 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별
(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 경제활동상태 | |
|---------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | 실업자 | 비경제활동인구 |
| 과거 취업경험 있음 | 53.6 | 90.2 | 50.6 |
| 과거 취업경험 없음 | 46.4 | 9.8 | 49.4 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (635,304) | 100.0 (49,090) | 100.0 (586,214) |

〈부표 1-3-3〉 15~64세 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별
(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 경제활동상태 | | 과거 취업경험 | |
|---------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | 실업자 | 비경제 활동인구 | 있음 | 없음 |
| 향후 일할 의사 있음 | 32.7 | 100.0 | 27.1 | 44.9 | 18.6 |
| 향후 일할 의사 없음 | 67.3 | - | 72.9 | 55.1 | 81.4 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (635,304) | 100.0 (49,090) | 100.0 (586,214) | 100.0 (340,664) | 100.0 (294,640) |

주 1) 비경제활동인구의 경우 1년 이내 일할 의사 있음 + 1년은 아니더라도 향후 일할 의사 있음

2) 실업자의 경우 모두 취업을 희망하는 것으로 산정함

〈부표 1-3-4〉 15~64세 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위
- 경제활동상태별, 과거 취업경험별
(단위: %, 명)

| 구 분 | 전 체 | 경제활동상태 | | 과거 취업경험 | |
|---------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | 실업자 | 비경제 활동인구 | 있음 | 없음 |
| 임금근로 희망 | 91.1 | 92.1 | 90.8 | 92.4 | 87.7 |
| 비임금근로 희망 | 8.9 | 7.9 | 9.2 | 7.6 | 12.3 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (207,988) | 100.0 (49,090) | 100.0 (158,898) | 100.0 (153,120) | 100.0 (54,869) |

주: 비경제활동인구의 경우 향후 1년 이내 또는 1년 내는 아니더라도 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

2) 실업자 특성

〈부표 1-3-5〉 15~64세 장애인 실업자의 인구통계학 변수별 분포

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 15~64세 장애인 실업자 | | 15~64세 장애인 인구분포 | |
|--------|--------|----------------|--------|--------------------|------|
| | | 추정 수 | 비율 | | |
| 성별 | 남성 | 35,501 | 72.3 | 67.3 | |
| | 여성 | 13,589 | 27.7 | 32.7 | |
| 연령 | 15~29세 | 4,420 | 9.0 | 10.4 | |
| | 30~39세 | 7,758 | 15.8 | 9.8 | |
| | 40~49세 | 10,166 | 20.7 | 19.5 | |
| | 50~59세 | 14,225 | 29.0 | 36.3 | |
| | 60~64세 | 12,522 | 25.5 | 23.9 | |
| 중경증 여부 | 중증 | 13,621 | 27.7 | 42.2 | |
| | 경증 | 35,470 | 72.3 | 57.8 | |
| 장애유형 | 신체 | 지체 | 23,898 | 48.7 | 44.8 |
| | 외부 | 지체 외 | 5,959 | 12.1 | 8.8 |
| | 감각 | 시각 | 6,404 | 13.0 | 9.4 |
| | | 시각 외 | 3,911 | 8.0 | 7.5 |
| | 정신적 | | 6,503 | 13.2 | 22.9 |
| | (발달) | | 4,512 | 9.2 | 15.8 |
| | 신체내부 | | 2,416 | 4.9 | 6.7 |
| | 지역 | 서울 | 6,032 | 12.3 | 14.7 |
| 경기도 | | 14,742 | 30.0 | 23.2 | |
| 광역시도 | | 7,900 | 16.1 | 24.5 | |
| 기타 시도 | | 20,415 | 41.6 | 37.7 | |
| 학력 | 중졸 이하 | 12,553 | 25.6 | 31.8 | |
| | 고졸 | 21,678 | 44.2 | 44.9 | |
| | 대졸 이상 | 14,860 | 30.3 | 23.3 | |
| 전 체 | | 49,090 | 100.0 | 100.0 | |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
- 3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-3-6〉 15~64세 장애인 실업자의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------|--------|-------|
| 과거 취업경험 있음 | 44,268 | 90.2 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 16,014 | 36.2 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 28,254 | 63.8 |
| 과거 취업경험 없음 | 4,822 | 9.8 |
| 전 체 | 49,090 | 100.0 |

〈부표 1-3-7〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 실업자의 직장(일)을 그만둔 사유

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------------|--------|-------|
| 장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서 | 6,903 | 15.6 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 2,782 | 6.3 |
| 기타 개인가족적 사유 | 2,432 | 5.5 |
| 일 자체가 너무 힘들고 어려움 | 1,050 | 2.4 |
| 임금이 낮아서 | 2,560 | 5.8 |
| 임금 이외 근로조건의 문제 | 1,770 | 4.0 |
| 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해 | 2,601 | 5.9 |
| 근무환경의 문제 | 176 | 0.4 |
| 직장의 휴업, 폐업 | 3,715 | 8.4 |
| 명예·조기퇴직, 정리해고 | 2,023 | 4.6 |
| 임시 또는 계절적 일의 완료 | 7,699 | 17.4 |
| 일거리가 없어서 또는 사업경영 악화 | 9,335 | 21.1 |
| 지속적인 근무의 어려움(휴식 필요) | 947 | 2.1 |
| 장애에 대한 차별과 선입견 | 275 | 0.6 |
| 전 체 | 44,268 | 100.0 |

주: 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-3-8〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성
(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 | |
|---------------------|-------------------------|--------------|--------|------|
| 과거 일자리 종사상 지위 | 임금근로자 | 상용근로자 | 20,549 | 46.4 |
| | | 임시근로자 | 13,425 | 30.3 |
| | | 일용근로자 | 5,710 | 12.9 |
| | 비임금근로자 | 고용원이 있는 자영업자 | 2,926 | 6.6 |
| | | 고용원이 없는 자영업자 | 1,658 | 3.7 |
| | | 무급가족종사자 | 0 | 0.0 |
| 과거 일자리 산업 | 제조업 | 66 | 0.1 | |
| | 제조업 | 9,522 | 21.5 | |
| | 건설업 | 3,496 | 7.9 | |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 6,846 | 15.5 | |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 20,085 | 45.4 | |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 4,187 | 9.5 | |
| | 모름/응답거절 | 66 | 0.1 | |
| 과거 일자리 직업 | 관리자, 전문가 | 5,172 | 11.7 | |
| | 사무 종사자 | 8,371 | 18.9 | |
| | 서비스, 판매 종사자 | 9,280 | 21.0 | |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 950 | 2.1 | |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 8,166 | 18.4 | |
| | 단순노무 종사자 | 11,476 | 25.9 | |
| | 모름/응답거절 | 853 | 1.9 | |
| 과거 일자리 유형 | 장애인 직업재활시설 일자리 | 1,873 | 4.2 | |
| | 정부재정지원 일자리 | 2,160 | 4.9 | |
| | 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 2,883 | 6.5 | |
| | 그 외 일반사업체 | 37,353 | 84.4 | |
| 과거 일자리 사업체 규모 | 1~4인 | 13,044 | 29.5 | |
| | 5~49인 | 23,729 | 53.6 | |
| | 50~299인 | 5,541 | 12.5 | |
| | 300인 이상 | 1,955 | 4.4 | |
| 전 체 | | 44,268 | 100.0 | |

주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

3) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

4) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-3-9〉 15~64세 장애인 실업자의 구직기간

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|--------|-----------|--------|-------|
| 6개월 미만 | 3개월 미만 | 21,022 | 42.8 |
| | 3~6개월 미만 | 18,458 | 37.6 |
| | 소 계 | 39,481 | 80.4 |
| 6개월 이상 | 6~12개월 미만 | 6,246 | 12.7 |
| | 12개월 이상 | 3,364 | 6.9 |
| | 소 계 | 9,610 | 19.6 |
| 전 체 | | 49,090 | 100.0 |

〈부표 1-3-10〉 15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------------|--------|------|
| 공공 취업알선기관 | 23,362 | 47.6 |
| 민간 취업알선기관 | 11,120 | 22.7 |
| 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등) | 15,762 | 32.1 |
| 학교, 학원 | 2,587 | 5.3 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인 | 22,273 | 45.4 |
| 전 체 | 49,090 | - |

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

2) “공공 취업알선기관”에는 한국장애인고용공단(위크투게더 포함), 고용노동부 고용센터(위크넷 포함), 지방자치단체(주민센터 등)가 포함됨

〈부표 1-3-11〉 15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-----------------------------|--------|------|
| 구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관) | 28,438 | 57.9 |
| 시험 접수, 시험 응시 | 3,670 | 7.5 |
| 사업체 문의, 방문, 원서 제출 | 9,245 | 18.8 |
| 취업(채용)박람회 참가 | 2,992 | 6.1 |
| 자영업 준비 | 310 | 0.6 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁 | 26,797 | 54.6 |
| 전 체 | 49,090 | - |

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 1-3-12〉 15~64세 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------------------|--------|-------|
| 학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한) | 2,442 | 5.0 |
| 수입이나 임금이 맞지 않아서 | 5,262 | 10.7 |
| 근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서 | 10,336 | 21.1 |
| 구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움 | 4,738 | 9.7 |
| 취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움 | 3,219 | 6.6 |
| 장애인에 대한 차별과 선입견 | 5,233 | 10.7 |
| 나이가 너무 어리거나 많아서 | 3,002 | 6.1 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 4,748 | 9.7 |
| 심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여) | 973 | 2.0 |
| 신체기능의 제한 | 5,901 | 12.0 |
| 이동능력의 제한 | 102 | 0.2 |
| 의사소통의 제한 | 256 | 0.5 |
| 기타 | 2,879 | 5.9 |
| 전 체 | 49,090 | 100.0 |

〈부표 1-3-13〉 15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------|---------------------|--------|-------|
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 45,199 | 92.1 |
| | 비임금근로 | 3,891 | 7.9 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 868 | 1.8 |
| | 제조업 | 7,101 | 14.5 |
| | 건설업 | 2,114 | 4.3 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 2,993 | 6.1 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 30,919 | 63.0 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 5,095 | 10.4 |
| 희망직업 | 관리자, 전문가 | 8,100 | 16.5 |
| | 사무 종사자 | 9,458 | 19.3 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 10,576 | 21.5 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 4,945 | 10.1 |
| | 단순노무 종사자 | 16,011 | 32.6 |
| 전 체 | | 49,090 | 100.0 |

- 주 1) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
 주 2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 1-3-14〉 15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------------|--------|-------|
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 3,494 | 7.7 |
| 정부재정지원 일자리 | 9,545 | 21.1 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 4,672 | 10.3 |
| 그 외 일반사업체 | 27,488 | 60.8 |
| 전 체 | 45,199 | 100.0 |

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 1-3-15〉 15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------|--------|-------|
| 전일제 근로 | 32,064 | 70.9 |
| 시간제 근로 | 13,135 | 29.1 |
| 전 체 | 45,199 | 100.0 |

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-3-16〉 15~64세 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------|--------|-------|
| 50만원 미만 | 694 | 1.4 |
| 50~100만원 미만 | 3,215 | 6.5 |
| 100~150만원 미만 | 7,300 | 14.9 |
| 150~200만원 미만 | 12,316 | 25.1 |
| 200~300만원 미만 | 18,990 | 38.7 |
| 300만원 이상 | 6,575 | 13.4 |
| 전 체 | 49,090 | 100.0 |

3) 비경제활동인구 특성

〈부표 1-3-17〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 15~64세 장애인 비경제활동인구 | | 15~64세 장애인 인구분포 | |
|--------|--------|--------------------|---------|--------------------|------|
| | | 추정 수 | 비율 | | |
| 성별 | 남성 | 333,018 | 56.8 | 67.3 | |
| | 여성 | 253,196 | 43.2 | 32.7 | |
| 연령 | 15~29세 | 78,532 | 13.4 | 10.4 | |
| | 30~39세 | 45,608 | 7.8 | 9.8 | |
| | 40~49세 | 99,061 | 16.9 | 19.5 | |
| | 50~59세 | 210,090 | 35.8 | 36.3 | |
| | 60~64세 | 152,923 | 26.1 | 23.9 | |
| 중경증 여부 | 중증 | 365,356 | 62.3 | 42.2 | |
| | 경증 | 220,858 | 37.7 | 57.8 | |
| 장애유형 | 신체 | 지체 | 168,852 | 28.8 | 44.8 |
| | 외부 | 지체 외 | 79,963 | 13.6 | 8.8 |
| | 감각 | 시각 | 41,350 | 7.1 | 9.4 |
| | | 시각 외 | 35,802 | 6.1 | 7.5 |
| | 정신적 | | 210,585 | 35.9 | 22.9 |
| | (발달) | | 135,023 | 23.0 | 15.8 |
| | 신체내부 | | 49,663 | 8.5 | 6.7 |
| 지역 | 서울 | | 94,236 | 16.1 | 14.7 |
| | 경기도 | | 122,508 | 20.9 | 23.2 |
| | 광역시도 | | 150,836 | 25.7 | 24.5 |
| | 기타 시도 | | 218,634 | 37.3 | 37.7 |
| 학력 | 중졸 이하 | | 252,497 | 43.1 | 31.8 |
| | 고졸 | | 260,181 | 44.4 | 44.9 |
| | 대졸 이상 | | 73,535 | 12.5 | 23.3 |
| 전 체 | | 586,214 | 100.0 | 100.0 | |

- 주 1) 「장애인고용촉진 및 직업재활법」상 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당(결정보류 662명은 제외)
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
- 3) “광역시도”는 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-3-18〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-----------------|---------|-------|
| 육아 | 5,985 | 1.0 |
| 가사 | 78,858 | 13.5 |
| 재학·수강 등 | 40,795 | 7.0 |
| 지난 주 활동상태 연로 | 1,227 | 0.2 |
| 심신장애 | 233,603 | 39.8 |
| 쉬었음 | 209,578 | 35.8 |
| 기타 쉬었음 외 | 16,169 | 2.8 |
| 소 계 | 225,747 | 38.6 |
| 전 체 | 586,214 | 100.0 |
| 취업준비 | 13,335 | 2.3 |

주: “재학·수강 등” = 정규교육기관 통학(재학) + 입시학원 통학(수강) + 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) 등

“기타” = 학원·기관 통학(수강) 외 취업준비 + 진학준비 + 군입대 대기 + 결혼준비 + 쉬었음 등

“취업준비” = 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) + 학원·기관 수강 외 취업준비

〈부표 1-3-19〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 ‘쉬었음’ 인구 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------|---------|-------|
| 15~29세 | 16,881 | 8.1 |
| 30~39세 | 16,993 | 8.1 |
| 40~49세 | 35,408 | 16.9 |
| 50~59세 | 77,881 | 37.2 |
| 60세 이상 | 62,414 | 29.8 |
| 전 체 | 209,578 | 100.0 |

〈부표 1-3-20〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------------|---------|---------|
| 지난 주 일할 의사 있음 | 취업 가능 | 54,289 |
| | 취업 불가능 | 17,539 |
| | 소 계 | 71,828 |
| 없음 | 취업 가능 | 23,277 |
| | 취업 불가능 | 491,109 |
| | 소 계 | 514,386 |
| 전 체 | 586,214 | 100.0 |

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 인원 포함

〈부표 1-3-21〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 주된 활동상태

- 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별

(단위: %)

| 구 분 | | 활동상태 | | | | | |
|------------|--------|-------|------|-------|---------|------|-----|
| | | 계 | 취업준비 | 육아·가사 | 연로·심신장애 | 쉬었음 | 기타 |
| 지난 주 일할 의사 | 취업 가능 | 100.0 | 9.0 | 27.7 | 15.9 | 43.9 | 3.5 |
| | 취업 불가능 | 100.0 | 12.7 | 11.3 | 27.2 | 46.4 | 2.4 |
| | 소 계 | 100.0 | 9.9 | 23.7 | 18.6 | 44.5 | 3.3 |
| | 취업 가능 | 100.0 | 7.4 | 23.7 | 15.9 | 46.6 | 6.5 |
| | 취업 불가능 | 100.0 | 0.9 | 12.7 | 44.3 | 34.0 | 8.1 |
| | 소 계 | 100.0 | 1.2 | 13.2 | 43.0 | 34.5 | 8.0 |
| 전 체 | | 100.0 | 2.3 | 14.5 | 40.1 | 35.8 | 7.4 |

주 1) 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 인원 포함

2) “취업준비” = 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) + 학원·기관 수강 외 취업준비

3) “기타” = 정규교육기관 통학(재학) + 입시학원 통학(수강) + 진학준비 + 결혼준비

〈부표 1-3-22〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사는 있으나

구직하지 않은 주된 이유

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-----------------------------------|--------|-------|
| 전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 | 6,606 | 9.8 |
| 원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 | 5,946 | 8.8 |
| 근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서 | 2,218 | 3.3 |
| 교육, 기술, 경험이 부족해서 | 3,168 | 4.7 |
| 나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서 | 2,010 | 3.0 |
| 이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에 | 5,933 | 8.8 |
| 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서 | 5,710 | 8.5 |
| 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서 | 2,599 | 3.9 |
| 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안되서 | 866 | 1.3 |
| 육아 또는 가사로 인해 | 3,073 | 4.6 |
| 학교에 다니고 있어서 | 756 | 1.1 |
| 장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서 | 19,716 | 29.3 |
| 장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제) | 5,734 | 8.5 |
| 취업/창업을 준비 중이어서 | 1,196 | 1.8 |
| 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해 | 628 | 0.9 |
| 취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등) | 132 | 0.2 |
| 기타 | 1,096 | 1.6 |
| 전 체 | 67,386 | 100.0 |

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 인원을 제외하고 분석함

〈부표 1-3-23〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-----------------------------------|---------|-------|
| 전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 | 5,676 | 1.1 |
| 원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 | 3,852 | 0.7 |
| 그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서 | 6,612 | 1.3 |
| 교육, 기술, 경험이 부족해서 | 296 | 0.1 |
| 나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서 | 3,537 | 0.7 |
| 이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에 | 5,678 | 1.1 |
| 장애인에 대한 차별과 선입견 때문에 | 4,189 | 0.8 |
| 일해 본 경험이 없어서(직장생활에 대한 자신감 부족) | 2,065 | 0.4 |
| 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되서 | 445 | 0.1 |
| 육아 또는 가사로 인해 | 9,653 | 1.9 |
| 학교에 다니고 있어서 | 29,200 | 5.7 |
| 장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서 | 364,259 | 70.8 |
| 장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제) | 65,396 | 12.7 |
| 취업/창업을 준비 중이어서 | 7,069 | 1.4 |
| 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해 | 3,231 | 0.6 |
| 취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등) | 1,545 | 0.3 |
| 기타 | 1,686 | 0.3 |
| 전 체 | 514,386 | 100.0 |

주: 지난 주 직장(일)을 원하지 않는다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-3-24〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 비경제활동인구 | | 비율 |
|-------|--------|---------|--------|-----|
| | | 전 체 | 구직단념자 | |
| 장애 인구 | 통계청 기준 | 586,214 | 5,993 | 1.0 |
| | EDI 기준 | 586,214 | 34,017 | 5.8 |

주 1) 통계청 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일자리를 구하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 사람

2) EDI 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유(통계청 기준 노동시장적 사유 + 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서 + 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서 + 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 돼서 + 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

〈부표 1-3-25〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|----------------|---------|-------|
| 지난 1년간 구직경험 있음 | 30,324 | 5.2 |
| 지난 1년간 구직경험 없음 | 555,890 | 94.8 |
| 전 체 | 586,214 | 100.0 |

〈부표 1-3-26〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험
- 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별
(단위: %, 명)

| 구 분 | 과거 취업경험 | | 향후 일할 의사 | |
|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | 있음 | 없음 | 있음 | 없음 |
| 지난 1년간 구직경험 있음 | 8.0 | 2.3 | 17.1 | 0.7 |
| 지난 1년간 구직경험 없음 | 92.0 | 97.7 | 82.9 | 99.3 |
| 전 체 (추정 수) | 100.0 (296,396) | 100.0 (289,818) | 100.0 (158,898) | 100.0 (427,316) |

〈부표 1-3-27〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------|---------|-------|
| 과거 취업경험 있음 | 296,396 | 50.6 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 26,076 | 8.8 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 270,320 | 91.2 |
| 과거 취업경험 없음 | 289,818 | 49.4 |
| 전 체 | 586,214 | 100.0 |

〈부표 1-3-28〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 비경제활동인구의
직장(일)을 그만둔 사유

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------------|---------|-------|
| 장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서 | 165,225 | 55.7 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 37,437 | 12.6 |
| 기타 개인가족적 사유 | 16,121 | 5.4 |
| 정년퇴직 | 6,624 | 2.2 |
| 연로 | 590 | 0.2 |
| 일 자체가 너무 힘들고 어려움 | 16,080 | 5.4 |
| 임금이 낮아서 | 699 | 0.2 |
| 임금 이외 근로조건 | 512 | 0.2 |
| 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해 | 1,427 | 0.5 |
| 근무환경의 문제 | 416 | 0.1 |
| 직장의 휴업, 폐업 | 8,900 | 3.0 |
| 명예·조기퇴직, 정리해고 | 3,934 | 1.3 |
| 임시 또는 계절적 일의 완료 | 11,182 | 3.8 |
| 일거리가 없어서 또는 사업경영 악화 | 16,565 | 5.6 |
| 지속적인 근무의 어려움(휴식 필요) | 5,275 | 1.8 |
| 장애에 대한 차별과 선입견 | 1,709 | 0.6 |
| 기타 | 3,699 | 1.2 |
| 전 체 | 296,396 | 100.0 |

주: 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-3-29〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성
(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 | |
|---------------------|-------------------------|--------------|---------|------|
| 과거 일자리 종사상 지위 | 임금근로자 | 상용근로자 | 107,447 | 36.3 |
| | | 임시근로자 | 70,031 | 23.6 |
| | | 일용근로자 | 53,498 | 18.0 |
| | 비임금근로자 | 고용원이 있는 자영업자 | 20,206 | 6.8 |
| | | 고용원이 없는 자영업자 | 39,641 | 13.4 |
| | | 일용근로자 | 5,573 | 1.9 |
| 과거 일자리 산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | | 12,112 | 4.1 |
| | 제조업 | | 61,302 | 20.7 |
| | 건설업 | | 33,990 | 11.5 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | | 65,825 | 22.2 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | | 93,268 | 31.5 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | | 25,710 | 8.7 |
| | 모름/응답거절 | | 4,189 | 1.4 |
| 과거 일자리 직업 | 관리자, 전문가 | | 22,818 | 7.7 |
| | 사무 종사자 | | 37,775 | 12.7 |
| | 서비스, 판매 종사자 | | 67,317 | 22.7 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | | 10,179 | 3.4 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | | 73,252 | 24.7 |
| | 단순노무 종사자 | | 80,123 | 27.0 |
| | 기타 및 모름/응답거절 | | 4,932 | 1.7 |
| 과거 일자리 유형 | 장애인 직업재활시설 일자리 | | 11,379 | 3.8 |
| | 정부재정지원 일자리 | | 12,275 | 4.1 |
| | 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | | 12,628 | 4.3 |
| | 그 외 일반사업체 | | 260,113 | 87.8 |
| 과거 일자리 사업체 규모 | 1~4인 | | 114,940 | 38.8 |
| | 5~49인 | | 134,565 | 45.4 |
| | 50~299인 | | 23,762 | 8.0 |
| | 300인 이상 | | 20,970 | 7.1 |
| | 모름/응답거절 | | 2,159 | 0.7 |
| 전 체 | | 296,396 | 100.0 | |

- 주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함
주 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
3) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
4) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨
5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-3-30〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|-----------------------------|----------|---------|-------|
| 1년 내 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 107,140 | 18.3 |
| | 일할 의사 없음 | 479,074 | 81.7 |
| | 소 계 | 586,214 | 100.0 |
| 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 51,758 | 10.8 |
| | 일할 의사 없음 | 427,316 | 89.2 |
| | 소 계 | 479,074 | 100.0 |
| 전체 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 158,898 | 27.1 |
| | 일할 의사 없음 | 427,316 | 72.9 |
| | 전 체 | 586,214 | 100.0 |

주: “전체 일할 의사”는 “1년 내 일할 의사”와 “1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사”의 합계임

〈부표 1-3-31〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------|---------------------|---------|-------|
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 144,348 | 90.8 |
| | 비임금근로 | 14,551 | 9.2 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 1,865 | 1.2 |
| | 제조업 | 29,147 | 18.3 |
| | 건설업 | 6,853 | 4.3 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 17,135 | 10.8 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 92,690 | 58.3 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 11,207 | 7.1 |
| | 관리자, 전문가 | 16,619 | 10.5 |
| 희망직업 | 사무 종사자 | 21,425 | 13.5 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 42,471 | 26.7 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 457 | 0.3 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 20,356 | 12.8 |
| | 단순노무 종사자 | 57,571 | 36.2 |
| | 전 체 | 158,898 | 100.0 |

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-3-32〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-------------------------|---------|-------|
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 25,039 | 17.3 |
| 정부재정지원 일자리 | 44,813 | 31.0 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 16,229 | 11.2 |
| 그 외 일반사업체 | 58,266 | 40.4 |
| 전 체 | 144,348 | 100.0 |

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 1-3-33〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------|---------|-------|
| 전일제 근로 | 66,781 | 46.3 |
| 시간제 근로 | 77,566 | 53.7 |
| 전 체 | 144,348 | 100.0 |

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-3-34〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도
(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|--------|-------------------|---------|-------|
| 근로 가능 | 일반적인 근로가 가능 | 63,218 | 10.8 |
| | 단시간 또는 단순한 근로가 가능 | 138,877 | 23.7 |
| | 소 계 | 202,095 | 34.5 |
| 근로 어려움 | 집안 일 정도만 가능 | 189,627 | 32.3 |
| | 집안 일도 하기 어려움 | 194,492 | 33.2 |
| | 소 계 | 384,119 | 65.5 |
| 전 체 | | 586,214 | 100.0 |

주: “근로 가능 정도”는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

4. 장애인 고용서비스 욕구

〈부표 1-4-1〉 15~64세 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태 | | |
|-----------------------------------|-----------|------|-----------|----------|-------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제 활동인구 |
| 취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원 | 316,961 | 24.7 | 25.1 | 84.0 | 20.5 |
| 취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등) | 147,283 | 11.5 | 12.5 | 27.4 | 9.5 |
| 직업능력개발훈련 | 94,985 | 7.4 | 7.4 | 21.3 | 6.5 |
| 장애인만을 위한 별도 작업장 근로 | 98,898 | 7.7 | 5.7 | 17.2 | 9.1 |
| 금전적 지원(임금보조, 세제지원 등) | 266,940 | 20.8 | 25.5 | 35.3 | 15.3 |
| 창업 지원(창업컨설팅, 창업정보 제공, 창업자금 융자 등) | 68,501 | 5.3 | 7.6 | 16.5 | 2.4 |
| 차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성 | 105,878 | 8.2 | 7.4 | 19.4 | 8.4 |
| 기타 | 3,102 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.2 |
| 특별히 없음 | 658,690 | 51.3 | 50.5 | 10.2 | 54.7 |
| 전 체 (추정 수) | 1,283,445 | - | (615,973) | (40,628) | (626,844) |

〈부표 1-4-2〉 15~64세 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태 | | |
|---------------------------------|-----------|------|-----------|----------|-------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제 활동인구 |
| 취업알선(취업성공패키지 등 포함) | 231,999 | 18.1 | 17.6 | 74.6 | 14.9 |
| 진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담 | 72,446 | 5.6 | 6.3 | 16.5 | 4.3 |
| 일자리 정보 제공 | 185,123 | 14.4 | 16.0 | 40.7 | 11.1 |
| 현장실습, 인턴, 연수 등 | 45,248 | 3.5 | 3.1 | 10.2 | 3.5 |
| 장애인 구분모집/특별채용 | 116,240 | 9.1 | 8.4 | 31.9 | 8.2 |
| 채용과정에서 장애인에 대한 배려 | 95,064 | 7.4 | 8.1 | 19.7 | 5.9 |
| 대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공 | 29,378 | 2.3 | 2.6 | 2.9 | 1.9 |
| 이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공 | 17,281 | 1.3 | 1.3 | 3.0 | 1.3 |
| 기타 | 144 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 1,283,445 | - | (615,973) | (40,628) | (626,844) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 1-4-3〉 15~64세 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | |
|---------------------------------|-----------|-----|-----------|----------|-------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제 활동인구 |
| 수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원) | 49,897 | 3.9 | 3.3 | 9.1 | 4.1 |
| 직무적응을 위한 지원(작업지도원) | 48,117 | 3.7 | 3.4 | 12.0 | 3.6 |
| 근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원 | 84,100 | 6.6 | 7.1 | 14.3 | 5.5 |
| 작업보조기기 지원 | 19,340 | 1.5 | 1.6 | 1.8 | 1.4 |
| 근무시간 및 직무조정 | 67,662 | 5.3 | 5.3 | 12.1 | 4.8 |
| 직업생활 및 고충처리 상담 등 | 51,238 | 4.0 | 4.4 | 10.6 | 3.1 |
| 출퇴근 지원 | 34,442 | 2.7 | 2.4 | 4.5 | 2.8 |
| 기타 | 1,353 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 1,283,445 | - | (615,973) | (40,628) | (626,844) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업 후 고용유지를 위한 지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 1-4-4〉 15~64세 장애인의 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사
- 경제활동상태별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제 활동인구 |
| 참여하겠음 | 148,432 | 46.8 | 29.6 | 88.3 | 56.5 |
| 참여하지 않겠음 | 168,528 | 53.2 | 70.4 | 11.7 | 43.5 |
| 전 체 (추정 수) | 316,961 | 100.0 | 100.0 (154,440) | 100.0 (34,138) | 100.0 (128,383) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-4-5〉 15~64세 장애인의 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사
- 경제활동상태별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 경제활동상태별 | | |
|---------------|--------|-------|-------------------|------------------|-------------------|
| | | | 취업자 | 실업자 | 비경제 활동인구 |
| 참여하겠음 | 40,259 | 42.4 | 28.5 | 92.2 | 47.4 |
| 참여하지 않겠음 | 54,726 | 57.6 | 71.5 | 7.8 | 52.6 |
| 전 체 (추정 수) | 94,985 | 100.0 | 100.0 (45,785) | 100.0 (8,673) | 100.0 (40,527) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “직업능력개발훈련”을 응답한 응답자에게 질문함

5. 코로나 지속이 2021년 장애인 경제활동에 미친 영향

1) 현재 취업자

〈부표 1-5-1〉 코로나 지속으로 15~64세 장애인 취업자가 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|----------------------------------|---------|-------|
| 감염에 대한 걱정과 불안 | 200,760 | 33.0 |
| 고용안정에 대한 불안 | 53,991 | 8.9 |
| 일 자체가 많거나 어려워짐 | 16,061 | 2.6 |
| 근무방식의 변화에 적응하기 어려움 | 1,743 | 0.3 |
| 일자리(직장)에서 코로나 관련 요청을 들어주지 않음 | 845 | 0.1 |
| 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움 | 67,304 | 11.0 |
| 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움 | 51,961 | 8.5 |
| 출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움 | 4,024 | 0.7 |
| 장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움 | 218 | 0.0 |
| 일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움 | 1,199 | 0.2 |
| 일할 때 필요한 방역물품 등의 자비 지출이 많아져서 어려움 | 4,667 | 0.8 |
| 기타 | 454 | 0.1 |
| 특별히 없음 | 206,011 | 33.8 |
| 전 체 | 609,239 | 100.0 |

주: '일자리(직장)에서 코로나 관련 요청을 들어주지 않음'은 임금근로자에게만 질문함

〈부표 1-5-2〉 15~64세 장애인의 근무 시 마스크 착용 여부

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------------|---------|-------|
| 항상 착용함 | 549,064 | 90.1 |
| 착용하기도 하고 착용하지 않기도 함 | 48,417 | 7.9 |
| 착용하지 않음 | 11,757 | 1.9 |
| 전 체 | 609,239 | 100.0 |

〈부표 1-5-3〉 15~64세 장애인 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------|---------|-------|
| 전혀 안전하지 않음 | 45,614 | 7.5 |
| 별로 안전하지 않음 | 144,832 | 23.8 |
| 어느 정도 안전함 | 356,730 | 58.6 |
| 매우 안전함 | 62,063 | 10.2 |
| 전 체 | 609,239 | 100.0 |

〈부표 1-5-4〉 15~64세 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서
겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|----------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 상용 | 임시 | 일용 |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 91,144 | 19.9 | 19.7 | 18.3 | 22.9 |
| 근로일, 근로시간 변화 | 34,079 | 7.4 | 6.7 | 9.9 | 6.6 |
| 근로형태 변화 | 28,433 | 6.2 | 8.9 | 2.9 | 0.0 |
| 업무 및 임금 변화 | 61,137 | 13.3 | 11.6 | 12.8 | 21.3 |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화 | 29,811 | 6.5 | 5.1 | 7.3 | 11.0 |
| 특별히 없었음 | 367,703 | 80.1 | 80.3 | 81.7 | 77.1 |
| 전 체 (추정 수) | 458,847 | 100.0 | 100.0 (285,441) | 100.0 (105,016) | 100.0 (68,390) |

주: “근로일, 근로시간 변화”에는 유급휴가/유급휴직, 무급휴가/무급휴직, 근로시간 단축/연장이, “근로형태 변화”에는 재택근무(원격근무), 유연근무(출퇴근 시간 변경 등), 비대면 업무 전환(온라인 등)이, “업무 및 임금 변화”에는 업무량 감소/증가, 업무 변경, 임금 삭감, 임금 체불, 근로자 지원 축소, “일자리(직장) 상황 및 고용유지”에는 일자리(직장) 휴업, 일자리(직장) 매출·고객 감소, 계약약, 계약기간 연장 등 실패, 퇴사 권고가 있음

〈부표 1-5-5〉 15~64세 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서
겪었거나 겪고 있는 사항(중복응답) - 세부 항목별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 |
|----------------------|-------------------|---------|------|
| 근로일, 근로시간 | 유급휴직, 유급휴가 | 7,752 | 1.7 |
| | 무급휴직, 무급휴가 | 6,711 | 1.5 |
| | 근로시간 단축 | 19,244 | 4.2 |
| | 근로시간 연장 | 371 | 0.1 |
| 근로형태 | 채택근무(원격근무) | 14,022 | 3.1 |
| | 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) | 7,925 | 1.7 |
| | 비대면업무 전환(온라인 등) | 6,487 | 1.4 |
| 업무 및 임금 | 업무량 감소 | 41,984 | 9.1 |
| | 업무량 증가 | 4,303 | 0.9 |
| | 업무 변경 | 54 | 0.0 |
| | 임금 삭감 | 11,689 | 2.5 |
| | 임금 체불 | 1,215 | 0.3 |
| | 전체근로자 지원 축소 | 1,892 | 0.4 |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 | 일자리(직장) 휴업 | 7,533 | 1.6 |
| | 일자리(직장) 매출, 고객 감소 | 18,586 | 4.1 |
| | 일자리(직장) 직원 감원 | 2,870 | 0.6 |
| | 채계약, 계약기간 연장 등 실패 | 775 | 0.2 |
| | 퇴사 권고 | 46 | 0.0 |
| 특별히 없었음 | | 367,703 | 80.1 |
| 전 체 | | 458,847 | - |

〈부표 1-5-6〉 15~64세 장애인 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 종사상 지위 | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 상용 | 임시 | 일용 |
| 매우 불안해짐 | 15,110 | 4.5 | 1.4 | 13.5 | 11.3 |
| 다소 불안해짐 | 58,270 | 17.2 | 13.0 | 19.7 | 46.1 |
| 변화 없음 | 226,597 | 67.0 | 73.0 | 58.9 | 35.1 |
| 다소 안정적임 | 28,535 | 8.4 | 9.3 | 5.9 | 6.5 |
| 매우 안정적임 | 9,576 | 2.8 | 3.3 | 1.9 | 1.0 |
| 전 체 (추정 수) | 338,089 | 100.0 | 100.0 (246,330) | 100.0 (60,767) | 100.0 (30,991) |

주. 2020년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

〈부표 1-5-7〉 15~64세 장애인 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------------------|---------|-------|
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 105,388 | 70.1 |
| 매출(소득) 감소 | 101,229 | 67.3 |
| 고객 감소 | 51,463 | 34.2 |
| 영업(근로)시간 단축(영업제한) | 16,152 | 10.7 |
| 일시휴업 | 3,610 | 2.4 |
| 직원 감원 | 2,936 | 2.0 |
| 근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등) | 1,431 | 1.0 |
| 기타 | 302 | 0.2 |
| 특별히 없었음 | 45,003 | 29.9 |
| 전 체 | 150,391 | 100.0 |

〈부표 1-5-8〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------|---------|-------|
| 매우 어려워짐 | 31,601 | 22.5 |
| 다소 어려워짐 | 59,653 | 42.5 |
| 변화 없음 | 47,153 | 33.6 |
| 다소 나아짐 | 1,893 | 1.3 |
| 전 체 | 140,300 | 100.0 |

주: 2020년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

〈부표 1-5-9〉 15~64세 장애인 자영업자의 코로나 관련 자영업 지원금 도움 정도

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|---------------|---------|-------|
| 지원금을 받은 적이 있음 | 100,721 | 75.1 |
| 전혀 도움이 되지 않았음 | 15,755 | 15.6 |
| 일정 정도 도움이 되었음 | 71,374 | 70.9 |
| 큰 도움이 되었음 | 13,593 | 13.5 |
| 지원금을 받은 적이 없음 | 33,324 | 24.9 |
| 전 체 | 134,045 | 100.0 |

주: 자영업자에게 질문함

2) 현재 미취업자

〈부표 1-5-10〉 코로나가 2020년 이후 장애인 퇴사자(15~64세)의 퇴사에 미친 영향 정도
- 현재 경제활동상태별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 현재 경제활동상태 | |
|------------------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 실업자 | 비경제활동인구 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 41,691 | 65.6 | 54.4 | 71.6 |
| 일정 정도 영향을 받음 | 9,086 | 14.3 | 23.0 | 9.5 |
| 많은 영향을 받음 | 12,786 | 20.1 | 22.5 | 18.8 |
| 전 체 (추정 수) | 63,563 | 100.0 | 100.0 (22,379) | 100.0 (41,184) |

〈부표 1-5-11〉 15~64세 장애인 실업자의 취업준비에 코로나 지속이 미친 가장 큰 영향

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|--------------------------------------|--------|-------|
| 일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐 | 25,488 | 51.9 |
| 채용이나 입사 시험 일정이 연기됨 | 609 | 1.2 |
| 스스로 취·창업 일정을 연기함 | 1,356 | 2.8 |
| 이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐 | 5,302 | 10.8 |
| 취·창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐 | 4,020 | 8.2 |
| 코로나 지속으로 특별히 취업이나 창업에 영향을 받은 것이 없음 | 12,314 | 25.1 |
| 전 체 | 49,090 | 100.0 |

〈부표 1-5-12〉 15~64세 장애인 실업자의 향후 취업 여건 예상

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|-----------|--------|-------|
| 좋아질 것임 | 14,258 | 29.0 |
| 변하지 않을 것임 | 21,136 | 43.1 |
| 나빠질 것임 | 13,695 | 27.9 |
| 전 체 | 49,090 | 100.0 |

〈부표 1-5-13〉 지난 주 일할 의사가 있는 15~64세 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------------------|--------|-------|
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 47,193 | 70.0 |
| 일정 정도 영향을 받음 | 13,686 | 20.3 |
| 많은 영향을 받음 | 6,507 | 9.7 |
| 전 체 | 67,386 | 100.0 |

〈부표 1-5-14〉 15~64세 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|------------------------|---------|-------|
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 480,781 | 93.5 |
| 일정 정도 영향을 받음 | 21,263 | 4.1 |
| 큰 영향을 받음 | 12,342 | 2.4 |
| 전 체 | 514,386 | 100.0 |

〈부표 1-5-15〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우
코로나 지속과의 관련 유무

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 |
|----------------|---------|-------|
| 코로나 지속과 관련이 있음 | 12,507 | 6.0 |
| 코로나 지속과 관련이 없음 | 197,071 | 94.0 |
| 전 체 | 209,578 | 100.0 |

[부록2] 성별 주요 통계표

1. 경제활동상태 총괄 현황

〈부표 2-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 성별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활동 | 실업률 | 고용률 |
|-------|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 남성 | 1,482,416 | 57.6 | 697,101 | 649,036 | 48,065 | 785,315 | 47.0 | 6.9 | 43.8 |
| 여성 | 1,092,491 | 42.4 | 262,849 | 242,768 | 20,081 | 829,642 | 24.1 | 7.6 | 22.2 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 남성 | 22,184,000 | 49.2 | 16,298,000 | 15,645,000 | 653,000 | 5,886,000 | 73.5 | 4.0 | 70.5 |
| 여성 | 22,865,000 | 50.8 | 12,400,000 | 11,905,000 | 495,000 | 10,465,000 | 54.2 | 4.0 | 52.1 |
| 전체 인구 | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

주 1) 경활동(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2021년 5월) 참조

2. 취업자 특성

1) 취업자 공통 특성

〈부표 2-2-1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|--------|--------------|---------|-------|-----------|-----------|
| | | | | 남성 | 여성 |
| 임금근로자 | 상용근로자 | 323,157 | 39.5 | 39.1 | 28.6 |
| | 임시근로자 | 205,590 | 21.8 | 18.0 | 36.7 |
| | 일용근로자 | 89,767 | 8.2 | 10.4 | 9.1 |
| | 소 계 | 618,515 | 69.5 | 67.5 | 74.4 |
| 비임금근로자 | 고용원이 있는 자영업자 | 39,932 | 6.4 | 5.4 | 1.9 |
| | 고용원이 없는 자영업자 | 201,464 | 20.7 | 25.8 | 14.0 |
| | 무급가족종사자 | 31,894 | 3.3 | 1.3 | 9.7 |
| | 소 계 | 273,289 | 30.5 | 32.5 | 25.6 |
| 전 체 | | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | | | (649,036) | (242,768) |

〈부표 2-2-2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 112,529 | 12.6 | 11.6 | 15.3 |
| 제조업 | 122,053 | 13.7 | 16.8 | 5.4 |
| 건설업 | 74,219 | 8.3 | 10.8 | 1.6 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 105,406 | 11.8 | 10.8 | 14.6 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 374,478 | 42.0 | 35.8 | 58.6 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 100,928 | 11.3 | 14.0 | 4.1 |
| 모름/응답거절 | 2,191 | 0.2 | 0.2 | 0.4 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (649,036) | 100.0 (242,768) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 2-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 관리자, 전문가 | 91,296 | 10.2 | 11.1 | 7.9 |
| 사무 종사자 | 111,860 | 12.5 | 13.2 | 10.7 |
| 서비스, 판매 종사자 | 123,355 | 13.8 | 10.8 | 21.9 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 109,611 | 12.3 | 11.7 | 13.9 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 188,711 | 21.2 | 27.2 | 5.1 |
| 단순노무종사자 | 252,535 | 28.3 | 24.3 | 39.0 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 14,438 | 1.6 | 1.6 | 1.7 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (649,036) | 100.0 (242,768) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 2-2-4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | | 남성 | 여성 |
| 50인 미만 | 1~4인 | 391,106 | 43.9 | 43.7 | 44.2 |
| | 5~49인 | 337,933 | 37.9 | 37.1 | 39.9 |
| | 소 계 | 729,039 | 81.7 | 80.9 | 84.1 |
| 50인 이상 | 50~299인 | 107,879 | 12.1 | 12.3 | 11.6 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 5.8 | 6.4 | 3.9 |
| | 소 계 | 159,241 | 17.9 | 18.7 | 15.5 |
| 모름/응답거절 | | 3,524 | 0.4 | 0.4 | 0.4 |
| 전 체 (추정 수) | | 891,804 | 100.0 | 100.0 (649,036) | 100.0 (242,768) |

주: "사업체"는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 2-2-5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | | 남성 | 여성 |
| 36시간 미만 | 1~17시간 | 134,676 | 15.1 | 11.1 | 25.8 |
| | 18~35시간 | 178,579 | 20.0 | 17.4 | 27.0 |
| | 소 계 | 313,255 | 35.1 | 28.5 | 52.9 |
| 36시간 이상 | | 565,622 | 63.4 | 70.3 | 45.1 |
| 지난 주 일시휴직자 | | 12,927 | 1.4 | 1.2 | 2.1 |
| 전 체 (추정 수) | | 891,804 | 100.0 | 100.0 (649,036) | 100.0 (242,768) |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

〈부표 2-2-6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 성별

(단위: 시간, 명, 년/개월)

| 구 분 | 전 체 | 성 별 | |
|--------------------------|---------|----------|---------|
| | | 남성 | 여성 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 35.6 | 38.2 | 28.9 |
| 추정 수 | 891,804 | 649,036 | 242,768 |
| 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월) | 11년 1개월 | 11년 11개월 | 8년 10개월 |
| 추정 수 | 855,623 | 620,286 | 235,337 |

주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
2) 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

〈부표 2-2-7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|----------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 | 71,967 | 8.1 | 8.1 | 8.1 |
| 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 | 10,763 | 1.2 | 1.3 | 0.9 |
| 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음 | 20,528 | 2.3 | 2.4 | 2.0 |
| 계속 그대로 일하고 싶음 | 725,034 | 81.3 | 82.0 | 79.3 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 | 63,511 | 7.1 | 6.2 | 9.6 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (649,036) | 100.0 (242,768) |

〈부표 2-2-8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|----------------|----------|---------|-----------|-----------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 18시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 11,365 | 11.7 | 4.7 |
| | 추가취업 비희망 | 123,311 | 88.3 | 95.3 |
| | 전 체 | 134,676 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | | (71,928) | (62,748) |
| 36시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 37,430 | 17.5 | 4.0 |
| | 추가취업 비희망 | 275,825 | 82.5 | 96.0 |
| | 전 체 | 313,255 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | | (184,907) | (128,348) |

주: '추가취업 희망자'는 18(36)시간 미만 취업자(일시휴직자 제외) 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진 등)로 18(36)시간 미만으로 일하였으며 추가취업을 희망하는 자임

〈부표 2-2-9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|-------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 26,448 | 3.0 | 3.0 | 2.9 |
| 정부재정지원 일자리 | 115,064 | 12.9 | 8.9 | 23.5 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 54,791 | 6.1 | 6.2 | 6.0 |
| 그 외 일반사업체 | 695,501 | 78.0 | 81.9 | 67.5 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (649,036) | 100.0 (242,768) |

주: "장애인 직업재활시설 일자리"에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, "정부재정지원 일자리"에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

2) 임금근로자 특성

〈부표 2-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 1.2 | 0.8 | 2.0 |
| 제조업 | 96,017 | 15.5 | 19.9 | 4.9 |
| 건설업 | 63,000 | 10.2 | 13.7 | 1.6 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 53,923 | 8.7 | 7.1 | 12.6 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 329,398 | 53.3 | 45.0 | 73.2 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 67,123 | 10.9 | 13.2 | 5.3 |
| 모름/응답거절 | 1,843 | 0.3 | 0.2 | 0.5 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (437,908) | 100.0 (180,606) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 2-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 관리자, 전문가 | 71,483 | 11.6 | 12.9 | 8.3 |
| 사무 종사자 | 96,847 | 15.7 | 16.5 | 13.6 |
| 서비스, 판매 종사자 | 72,049 | 11.6 | 7.2 | 22.4 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 0.7 | 0.9 | 0.0 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 121,850 | 19.7 | 26.1 | 4.2 |
| 단순노무종사자 | 238,901 | 38.6 | 34.3 | 49.2 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 13,289 | 2.1 | 2.1 | 2.2 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (437,908) | 100.0 (180,606) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 2-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|---------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 50인 미만 | 1~4인 | 131,430 | 21.2 | 19.5 |
| | 5~49인 | 324,496 | 52.5 | 52.1 |
| | 소 계 | 455,927 | 73.7 | 71.7 |
| 50인 이상 | 50~299인 | 107,702 | 17.4 | 18.2 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 8.3 | 9.6 |
| | 소 계 | 159,065 | 25.7 | 27.7 |
| 모름/응답거절 | 3,524 | 0.6 | 0.6 | 0.5 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (437,908) | 100.0 (180,606) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 2-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 성별

(단위: 시간, 명, 년/개월, 만원)

| 구 분 | 전 체 | 성 별 | |
|--------------------------|---------|---------|---------|
| | | 남성 | 여성 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 33.6 | 36.6 | 26.4 |
| 추정 수 | 618,515 | 437,908 | 180,606 |
| 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월) | 6년 3개월 | 7년 3개월 | 3년 9개월 |
| 추정 수 | 593,494 | 419,834 | 173,660 |
| 최근 3개월 월평균 임금(만원) | 189.4 | 221.4 | 112.3 |
| 추정 수 | 597,394 | 422,071 | 175,323 |

주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

2) 평균 근속기간, 평균 임금은 모름/응답거절 제외하고 분석함

〈부표 2-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|-------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 26,152 | 4.2 | 4.3 | 4.0 |
| 정부재정지원 일자리 | 115,039 | 18.6 | 13.2 | 31.6 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 54,791 | 8.9 | 9.2 | 8.0 |
| 그 외 일반사업체 | 422,532 | 68.3 | 73.2 | 56.4 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (437,908) | 100.0 (180,606) |

주: “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 2-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|--------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 전일제 근로 | 382,574 | 61.9 | 70.2 | 41.6 |
| 시간제 근로 | 235,941 | 38.1 | 29.8 | 58.4 |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | 100.0 (437,908) | 100.0 (180,606) |

〈부표 2-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음 | 23,984 | 6.3 | 6.1 | 7.0 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음 | 32,353 | 8.5 | 7.9 | 10.6 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음 | 326,237 | 85.3 | 86.0 | 82.4 |
| 전 체 | 382,574 | 100.0 | 100.0 (307,496) | 100.0 (75,078) |

주: “지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태 ”에서 “전일제 근로”를 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 원함 | 58,968 | 25.0 | 33.0 | 15.0 |
| 원하지 않음 | 176,972 | 75.0 | 67.0 | 85.0 |
| 전 체 (추정 수) | 235,941 | 100.0 | 100.0 (130,412) | 100.0 (105,528) |

주: 장애인 임금근로자의 근로형태를 “시간제 근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|---------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 정규직 | 198,940 | 32.2 | 38.2 | 17.5 |
| 한시적 | 295,877 | 47.8 | 43.2 | 59.0 |
| 시간제 | 235,941 | 38.1 | 29.8 | 58.4 |
| 비정규직 | 파견 | 23,456 | 3.8 | 7.0 |
| | 용역 | 39,546 | 6.4 | 4.3 |
| | 특수형태근로 | 19,467 | 3.2 | 3.1 |
| | 가정 내 | 4,563 | 0.3 | 1.7 |
| | 일일(단기) | 57,423 | 10.1 | 7.2 |
| | 소 계 | 128,364 | 20.3 | 21.8 |
| | 소 계 | 419,575 | 67.8 | 82.5 |
| 전 체 (추정 수) | | 618,515 | 100.0 (437,908) | 100.0 (180,606) |

주 1) 비정규직근로자 정의 및 범주는 노사정위원회가 합의(2002년 7월)한 결과에 따른 것임

2) 비정규직 내 유형별 중복으로 유형별 규모와 비정규직 전체 비율의 합계는 불일치함

〈부표 2-2-19〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|---------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 정규직 | 198,940 | 32.2 | 38.2 | 17.5 |
| 비정규직 | 419,575 | 67.8 | 61.8 | 82.5 |
| 전 체 (추정 수) | | 618,515 | 100.0 (437,908) | 100.0 (180,606) |

3) 비임금근로자 특성

〈부표 2-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 105,319 | 38.5 | 34.0 | 54.0 |
| 제조업 | 26,036 | 9.5 | 10.3 | 6.9 |
| 건설업 | 11,219 | 4.1 | 4.9 | 1.4 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 51,483 | 18.8 | 18.3 | 20.5 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 45,080 | 16.5 | 16.5 | 16.4 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 33,804 | 12.4 | 15.8 | 0.7 |
| 모름/응답거절 | 349 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (211,127) | 100.0 (62,162) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 2-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 관리자, 전문가 | 19,813 | 7.2 | 7.4 | 6.8 |
| 사무 종사자 | 15,012 | 5.5 | 6.5 | 2.0 |
| 서비스, 판매 종사자 | 51,306 | 18.8 | 18.4 | 20.2 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 105,515 | 38.6 | 34.1 | 54.0 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 66,860 | 24.5 | 29.4 | 7.6 |
| 단순노무종사자 | 13,633 | 5.0 | 3.7 | 9.4 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 1,149 | 0.4 | 0.5 | 0.1 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (211,127) | 100.0 (62,162) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 2-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 성별

(단위: 시간, 명)

| 구 분 | 전 체 | 성 별 | |
|------------------|---------|---------|--------|
| | | 남성 | 여성 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 40.2 | 41.4 | 36.0 |
| 추정 수 | 273,289 | 211,127 | 62,162 |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

〈부표 2-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 사업장(건물 등) | 123,029 | 45.0 | 47.0 | 38.5 |
| 자기 집 또는 남의 집 | 13,962 | 5.1 | 4.7 | 6.5 |
| 거리(노점 등) | 7,139 | 2.6 | 2.5 | 3.0 |
| 야외 작업현장 | 100,559 | 36.8 | 32.3 | 52.1 |
| 운송수단내 또는 기타 | 28,600 | 10.5 | 13.5 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (211,127) | 100.0 (62,162) |

〈부표 2-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 순수입이 있음 | 203,698 | 84.4 | 84.2 | 85.5 |
| 적자(손해)를 보고 있음 | 37,698 | 15.6 | 15.8 | 14.5 |
| 전 체 (추정 수) | 241,396 | 100.0 | 100.0 (202,718) | 100.0 (38,678) |

〈부표 2-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 1년 이내 확장할 계획임 | 1,535 | 0.6 | 0.7 | 0.0 |
| 계속 유지할 계획 | 195,778 | 71.6 | 73.0 | 67.0 |
| 그만둘 계획 | 34,952 | 12.8 | 12.5 | 13.8 |
| 잘 모르겠음 | 41,024 | 15.0 | 13.8 | 19.2 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (211,127) | 100.0 (62,162) |

3. 미취업자 특성

1) 미취업자 공통 특성

〈부표 2-3-1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 과거 취업경험 있음 | 1,007,748 | 59.9 | 70.1 | 49.9 |
| 과거 취업경험 없음 | 675,355 | 40.1 | 29.9 | 50.1 |
| 전 체 (추정 수) | 1,683,103 | 100.0 | 100.0 (833,380) | 100.0 (849,723) |

〈부표 2-3-2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 향후 일할 의사 있음 | 307,668 | 18.3 | 22.3 | 14.3 |
| 향후 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 81.7 | 77.7 | 85.7 |
| 전 체 (추정 수) | 1,683,103 | 100.0 | 100.0 (833,380) | 100.0 (849,723) |

주 1) 비경제활동인구의 경우 1년 이내 일할 의사 있음 + 1년은 아니더라도 향후 일할 의사 있음

2) 실업자의 경우 모두 취업을 희망하는 것으로 산정함

〈부표 2-3-3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 임금근로 희망 | 282,126 | 91.7 | 90.8 | 93.0 |
| 비임금근로 희망 | 25,543 | 8.3 | 9.2 | 7.0 |
| 전 체 (추정 수) | 307,668 | 100.0 | 100.0 (186,151) | 100.0 (121,517) |

주: 비경제활동인구의 경우 향후 1년 이내 또는 1년 내는 아니더라도 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

2) 실업자 특성

〈부표 2-3-4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 과거 취업경험 있음 | 62,829 | 92.2 | 95.2 | 85.1 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 19,108 | 30.4 | 33.2 | 23.0 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 43,721 | 69.6 | 66.8 | 77.0 |
| 과거 취업경험 없음 | 5,317 | 7.8 | 4.8 | 14.9 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (48,065) | 100.0 (20,081) |

〈부표 2-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|-----------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 3개월 미만 | 30,409 | 44.6 | 51.6 | 27.9 |
| 6개월 미만 3~6개월 미만 | 25,422 | 37.3 | 27.2 | 61.5 |
| 소 계 | 55,831 | 81.9 | 78.8 | 89.3 |
| 6~12개월 미만 | 7,731 | 11.3 | 12.3 | 9.0 |
| 6개월 이상 12개월 이상 | 4,584 | 6.7 | 8.8 | 1.7 |
| 소 계 | 12,315 | 18.1 | 21.2 | 10.7 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (48,065) | 100.0 (20,081) |

〈부표 2-3-6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------------|--------|------|---------------|---------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 공공 취업알선기관 | 33,707 | 49.5 | 49.1 | 50.2 |
| 민간 취업알선기관 | 15,568 | 22.8 | 23.2 | 22.1 |
| 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등) | 16,943 | 24.9 | 22.1 | 31.6 |
| 학교, 학원 | 2,587 | 3.8 | 0.0 | 12.9 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인 | 30,769 | 45.2 | 49.3 | 35.2 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | - | - (48,065) | - (20,081) |

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

2) “공공 취업알선기관”에는 한국장애인고용공단(워크투게더 포함), 고용노동부 고용센터(워크넷 포함), 지방자치단체(주민센터 등)가 포함됨

〈부표 2-3-7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|-----------------------------|--------|------|----------|----------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관) | 39,898 | 58.5 | 58.0 | 59.9 |
| 시험 접수, 시험 응시 | 3,804 | 5.6 | 2.3 | 13.4 |
| 사업체 문의, 방문, 원서 제출 | 13,791 | 20.2 | 23.2 | 13.1 |
| 취업(채용)박람회 참가 | 2,992 | 4.4 | 5.8 | 1.1 |
| 자영업 준비 | 1,591 | 2.3 | 3.3 | 0.0 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁 | 36,273 | 53.2 | 52.9 | 54.0 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | - | (48,065) | (20,081) |

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 2-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|--------------------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한) | 3,348 | 4.9 | 5.2 | 4.3 |
| 수입이나 임금이 맞지 않아서 | 6,095 | 8.9 | 9.1 | 8.5 |
| 근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서 | 11,278 | 16.5 | 18.1 | 12.9 |
| 구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움 | 7,176 | 10.5 | 10.9 | 9.6 |
| 취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움 | 4,876 | 7.2 | 7.2 | 7.0 |
| 장애인에 대한 차별과 선입견 | 5,806 | 8.5 | 10.1 | 4.7 |
| 나이가 너무 어리거나 많아서 | 13,237 | 19.4 | 17.6 | 23.9 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 5,072 | 7.4 | 8.2 | 5.6 |
| 심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여) | 973 | 1.4 | 1.3 | 1.8 |
| 신체기능의 제한 | 6,773 | 9.9 | 6.9 | 17.3 |
| 이동능력의 제한 | 102 | 0.1 | 0.2 | 0.0 |
| 의사소통의 제한 | 531 | 0.8 | 1.1 | 0.0 |
| 기타 | 2,879 | 4.2 | 4.1 | 4.5 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (48,065) | 100.0 (20,081) |

〈부표 2-3-9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 성별
(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | | 남성 | 여성 |
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 62,878 | 92.3 | 92.7 | 91.3 |
| | 비임금근로 | 5,268 | 7.7 | 7.3 | 8.7 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 1,218 | 1.8 | 2.5 | 0.0 |
| | 제조업 | 8,744 | 12.8 | 13.6 | 11.0 |
| | 건설업 | 4,093 | 6.0 | 8.4 | 0.3 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 4,645 | 6.8 | 6.4 | 7.8 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 44,127 | 64.8 | 59.0 | 78.6 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 5,318 | 7.8 | 10.1 | 2.3 |
| 희망직업 | 관리자, 전문가 | 8,415 | 12.3 | 13.6 | 9.4 |
| | 사무 종사자 | 9,509 | 14.0 | 13.5 | 15.1 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 13,604 | 20.0 | 16.1 | 29.2 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 7,910 | 11.6 | 16.3 | 0.3 |
| | 단순노무 종사자 | 28,707 | 42.1 | 40.5 | 45.9 |
| 전 체 (추정 수) | | 68,146 | 100.0 | 100.0 (48,065) | 100.0 (20,081) |

〈부표 2-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 성별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|-------------------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 3,503 | 5.6 | 3.5 | 10.5 |
| 정부재정지원 일자리 | 20,325 | 32.3 | 28.3 | 42.1 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 4,806 | 7.6 | 8.4 | 5.8 |
| 그 외 일반사업체 | 34,244 | 54.5 | 59.7 | 41.6 |
| 전 체 (추정 수) | 62,878 | 100.0 | 100.0 (44,540) | 100.0 (18,338) |

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 2-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 전일제 근로 | 39,215 | 62.4 | 68.0 | 48.6 |
| 시간제 근로 | 23,663 | 37.6 | 32.0 | 51.4 |
| 전 체 (추정 수) | 62,878 | 100.0 | 100.0 (44,540) | 100.0 (18,338) |

주: 희망 고용형태를 '임금근로'로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 50만원 미만 | 2,789 | 4.1 | 4.3 | 3.6 |
| 50~100만원 미만 | 6,685 | 9.8 | 10.6 | 8.0 |
| 100~150만원 미만 | 10,978 | 16.1 | 9.5 | 31.8 |
| 150~200만원 미만 | 18,619 | 27.3 | 27.5 | 27.0 |
| 200~300만원 미만 | 21,787 | 32.0 | 34.5 | 25.9 |
| 300만원 이상 | 7,287 | 10.7 | 13.6 | 3.7 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (48,065) | 100.0 (20,081) |

3) 비경제활동인구 특성

〈부표 2-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|-------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | | 남성 | 여성 |
| 육아 | | 8,440 | 0.5 | 0.3 | 0.8 |
| 가사 | | 232,689 | 14.4 | 1.0 | 27.1 |
| 재학·수강 등 | | 40,800 | 2.5 | 3.0 | 2.1 |
| 연로 | | 155,119 | 9.6 | 7.3 | 11.8 |
| 심신장애 | | 659,609 | 40.8 | 45.8 | 36.2 |
| | 쉬었음 | 495,396 | 30.7 | 40.9 | 21.0 |
| 기타 | 쉬었음 외 | 22,904 | 1.4 | 1.8 | 1.0 |
| 소 계 | | 518,300 | 32.1 | 42.7 | 22 |
| 전 체 (추정 수) | | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (785,315) | 100.0 (829,642) |
| 취업준비 | | 13,542 | 0.8 | 0.9 | 0.7 |

주: “재학·수강 등” = 정규교육기관 통학(재학) + 입시학원 통학(수강) + 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) 등
 “기타” = 학원·기관 통학(수강) 외 취업준비 + 진학준비 + 군입대 대기 + 결혼준비 + 쉬었음 등
 “취업준비” = 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) + 학원·기관 수강 외 취업준비

〈부표 2-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------------|--------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | | 남성 | 여성 |
| 지난 주 일할 의사 있음 | 취업 가능 | 89,953 | 5.6 | 7.1 | 4.2 |
| | 취업 불가능 | 25,950 | 1.6 | 1.9 | 1.3 |
| | 소 계 | 115,903 | 7.2 | 9.0 | 5.5 |
| 지난 주 일할 의사 없음 | 취업 가능 | 37,109 | 2.3 | 2.5 | 2.1 |
| | 취업 불가능 | 1,461,945 | 90.5 | 88.6 | 92.4 |
| | 소 계 | 1,499,054 | 92.8 | 91.0 | 94.5 |
| 전 체 (추정 수) | | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (785,315) | 100.0 (829,642) |

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 인원 포함

〈부표 2-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 통계청 기준 | | | | |
| 구직단념자 | 15,629 | 1.0 | 1.3 | 0.7 |
| 비구직단념자 | 1,599,328 | 99.0 | 98.7 | 99.3 |
| 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (785,315) | 100.0 (829,642) |
| EDI 기준 | | | | |
| 구직단념자 | 63,341 | 3.9 | 5.2 | 2.8 |
| 비구직단념자 | 1,551,616 | 96.1 | 94.8 | 97.2 |
| 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (785,315) | 100.0 (829,642) |

주 1) 통계청 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일자리를 구하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 사람

2) EDI 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유(통계청 기준 노동시장적 사유 + 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서 + 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서 + 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 돼서 + 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

〈부표 2-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|----------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 지난 1년간 구직경험 있음 | 48,374 | 3.0 | 4.0 | 2.1 |
| 지난 1년간 구직경험 없음 | 1,566,583 | 97.0 | 96.0 | 97.9 |
| 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (785,315) | 100.0 (829,642) |

〈부표 2-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 과거 취업경험 있음 | 944,919 | 58.5 | 68.6 | 49.0 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 40,089 | 4.2 | 3.9 | 4.7 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 904,830 | 95.8 | 96.1 | 95.3 |
| 과거 취업경험 없음 | 670,038 | 41.5 | 31.4 | 51.0 |
| 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (785,315) | 100.0 (829,642) |

〈부표 2-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 성별

(단위: 명, %)

| | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|-----------------------------|---------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | | 남성 | 여성 |
| 1년 내 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 170,015 | 10.5 | 12.7 | 8.5 |
| | 일할 의사 없음 | 1,444,942 | 89.5 | 87.3 | 91.5 |
| | 소 계 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (785,315) | 100.0 (829,642) |
| 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 69,507 | 4.8 | 5.6 | 4.1 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 95.2 | 94.4 | 95.9 |
| | 소 계 | 1,444,942 | 100.0 | 100.0 (685,831) | 100.0 (759,111) |
| 전체 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 239,522 | 14.8 | 17.6 | 12.2 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 85.2 | 82.4 | 87.8 |
| | 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (785,315) | 100.0 (829,642) |

주: “전체 일할 의사”는 “1년 내 일할 의사”와 “1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사”의 합계임

〈부표 2-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 성별

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|------------|---------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | | 남성 | 여성 |
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 219,247 | 91.5 | 90.2 | 93.3 |
| | 비임금근로 | 20,275 | 8.5 | 9.8 | 6.7 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 4,117 | 1.7 | 2.8 | 0.3 |
| | 제조업 | 35,636 | 14.9 | 18.2 | 10.3 |
| | 건설업 | 10,956 | 4.6 | 7.7 | 0.3 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 21,666 | 9.0 | 6.9 | 11.9 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 152,035 | 63.5 | 55.7 | 74.0 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 15,066 | 6.3 | 8.6 | 3.1 |
| | 모름/응답거절 | 46 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 전 체 | | | | |
| 희망직업 | 관리자, 전문가 | 21,998 | 9.2 | 11.5 | 6.0 |
| | 사무종사자 | 23,626 | 9.9 | 8.2 | 12.1 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 55,052 | 23.0 | 19.9 | 27.2 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 1,948 | 0.8 | 1.3 | 0.2 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 26,468 | 11.1 | 16.3 | 3.9 |
| | 단순노무종사자 | 110,430 | 46.1 | 42.8 | 50.5 |
| | 전 체 (추정 수) | 239,522 | 100.0 | 100.0 (138,086) | 100.0 (101,437) |

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 성별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|-------------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 30,139 | 13.7 | 14.4 | 12.9 |
| 정부재정지원 일자리 | 80,438 | 36.7 | 33.0 | 41.6 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 20,180 | 9.2 | 7.3 | 11.7 |
| 그 외 일반사업체 | 88,490 | 40.4 | 45.3 | 33.8 |
| 전 체 (추정 수) | 219,247 | 100.0 | 100.0 (124,557) | 100.0 (94,690) |

- 주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함
 2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 2-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 성별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 전일제 근로 | 85,018 | 38.8 | 48.3 | 26.3 |
| 시간제 근로 | 134,229 | 61.2 | 51.7 | 73.7 |
| 전 체 (추정 수) | 219,247 | 100.0 | 100.0 (124,557) | 100.0 (94,690) |

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 성별
(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|-------------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | | 남성 | 여성 |
| 근로 가능 | 일반적인 근로가 가능 | 95,374 | 5.9 | 8.0 | 3.9 |
| | 단시간 또는 단순한 근로가 가능 | 251,066 | 15.5 | 17.7 | 13.5 |
| | 소 계 | 346,440 | 21.4 | 25.7 | 17.4 |
| 근로 어려움 | 집안 일 정도만 가능 | 627,101 | 38.8 | 34.5 | 42.9 |
| | 집안 일도 하기 어려움 | 641,416 | 39.7 | 39.8 | 39.6 |
| | 소 계 | 1,268,517 | 78.5 | 74.3 | 82.5 |
| 전 체 (추정 수) | | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (785,315) | 100.0 (829,642) |

주: “근로 가능 정도”는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

4. 장애인 고용서비스 욕구

〈부표 2-4-1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 성별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|------------------------------|-----------|------|-------------|-------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 취업알선, 일자리 정보 제공 등 취업지원 | 494,662 | 19.2 | 20.6 | 17.3 |
| 고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등) | 204,005 | 7.9 | 8.7 | 6.9 |
| 직업능력개발훈련 | 114,626 | 4.5 | 5.0 | 3.7 |
| 장애인만을 위한 별도 작업장 근로 | 149,620 | 5.8 | 6.6 | 4.7 |
| 금전적 지원(임금보조, 세제지원 등) | 475,850 | 18.5 | 21.2 | 14.8 |
| 창업 지원(창업컨설팅, 창업자금융자 등) | 88,919 | 3.5 | 4.4 | 2.1 |
| 차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성 | 150,973 | 5.9 | 5.9 | 5.9 |
| 기타 | 4,259 | 0.2 | 0.2 | 0.1 |
| 특별히 없음 | 1,635,229 | 63.5 | 59.9 | 68.4 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (1,482,416) | (1,092,491) |

〈부표 2-4-2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 성별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------------------------|-----------|------|-------------|-------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 취업알선(취업성공패키지 등 포함) | 355,173 | 13.8 | 15.0 | 12.2 |
| 진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담 | 93,147 | 3.6 | 4.0 | 3.1 |
| 일자리 정보 제공 | 291,209 | 11.3 | 12.2 | 10.1 |
| 현장실습, 인턴, 연수 등 | 66,368 | 2.6 | 3.0 | 2.0 |
| 장애인 구분모집/특별채용 | 177,519 | 6.9 | 7.6 | 6.0 |
| 채용과정에서 장애인에 대한 배려 | 136,040 | 5.3 | 5.9 | 4.4 |
| 대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공 | 42,693 | 1.7 | 1.9 | 1.3 |
| 이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공 | 18,807 | 0.7 | 1.0 | 0.3 |
| 기타 | 473 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (1,482,416) | (1,092,491) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 2-4-3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------------------------|-----------|-----|-------------|-------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원) | 74,962 | 2.9 | 3.2 | 2.5 |
| 직무적응을 위한 지원(작업지도원) | 66,442 | 2.6 | 3.0 | 2.0 |
| 근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원 | 117,002 | 4.5 | 5.0 | 3.9 |
| 작업보조기기 지원 | 29,698 | 1.2 | 1.2 | 1.1 |
| 근무시간 및 직무조정 | 99,113 | 3.8 | 4.2 | 3.4 |
| 직업생활 및 고충처리 상담 등 | 71,804 | 2.8 | 2.9 | 2.6 |
| 출퇴근 지원 | 49,066 | 1.9 | 1.7 | 2.1 |
| 기타 | 1,714 | 0.1 | 0.1 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (1,482,416) | (1,092,491) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업 후 고용유지를 위한 지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 2-4-4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 참여하겠음 | 231,789 | 46.9 | 46.6 | 47.2 |
| 참여하지 않겠음 | 262,872 | 53.1 | 53.4 | 52.8 |
| 전 체 (추정 수) | 494,662 | 100.0 | 100.0 (305,497) | 100.0 (189,165) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 참여하겠음 | 43,173 | 37.7 | 33.9 | 44.5 |
| 참여하지 않겠음 | 71,453 | 62.3 | 66.1 | 55.5 |
| 전 체 (추정 수) | 114,626 | 100.0 | 100.0 (74,044) | 100.0 (40,581) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “직업능력개발훈련”을 응답한 응답자에게 질문함

5. 코로나 지속이 2021년 장애인 경제활동에 미친 영향

1) 현재 취업자

〈부표 2-5-1〉 장애인 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|-----------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 감염에 대한 걱정과 불안 | 285,933 | 32.1 | 31.1 | 34.7 |
| 고용안정에 대한 불안 | 67,447 | 7.6 | 8.6 | 4.7 |
| 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움 | 98,536 | 11.0 | 9.0 | 16.5 |
| 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움 | 78,482 | 8.8 | 9.7 | 6.5 |
| 특별히 없음 | 322,181 | 36.1 | 36.5 | 35.1 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (649,036) | 100.0 (242,768) |

주: 응답 수가 많은 일부 항목만 제시함

〈부표 2-5-2〉 장애인 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 안전하지 않음 | 261,697 | 29.3 | 30.4 | 26.6 |
| 안전함 | 630,107 | 70.7 | 69.6 | 73.4 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (649,036) | 100.0 (242,768) |

〈부표 2-5-3〉 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서
겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|----------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 109,410 | 17.7 | 17.5 | 18.3 |
| 근로일, 근로시간 변화 | 41,397 | 6.7 | 6.7 | 6.7 |
| 근로형태 변화 | 30,185 | 4.9 | 5.2 | 4.1 |
| 업무 및 임금 변화 | 73,551 | 11.9 | 12.6 | 10.2 |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화 | 38,159 | 6.2 | 5.1 | 8.7 |
| 특별히 없었음 | 509,105 | 82.3 | 82.5 | 81.7 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (437,908) | 100.0 (180,606) |

주: “근로일, 근로시간 변화”에는 유급휴가/유급휴직, 무급휴가/무급휴직, 근로시간 단축/연장이, “근로형태 변화”에는 재택근무(원격근무), 유연근무(출퇴근 시간 변경 등), 비대면 업무 전환(온라인 등)이, “업무 및 임금 변화”에는 업무량 감소/증가, 업무 변경, 임금 삭감, 임금 체불, 근로자 지원 축소, “일자리(직장) 상황 및 고용유지”에는 일자리(직장) 휴업, 일자리(직장) 매출·고객 감소, 재계약, 계약기간 연장 등 실패, 퇴사 권고가 있음

〈부표 2-5-4〉 장애인 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 매우 불안해짐 | 20,450 | 4.8 | 4.7 | 5.0 |
| 다소 불안해짐 | 72,807 | 17.1 | 16.1 | 19.5 |
| 변화 없음 | 286,086 | 67.2 | 68.1 | 64.9 |
| 다소 안정적임 | 36,855 | 8.7 | 8.8 | 8.2 |
| 매우 안정적임 | 9,576 | 2.2 | 2.2 | 2.4 |
| 전 체 (추정 수) | 425,774 | 100.0 | 100.0 (303,295) | 100.0 (122,479) |

주: 2020년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

〈부표 2-5-5〉 장애인 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시
겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|--------------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 155,804 | 57.0 | 61.2 | 42.7 |
| 매출(소득) 감소 | 148,124 | 54.2 | 58.0 | 41.3 |
| 고객 감소 | 73,090 | 26.7 | 30.1 | 15.2 |
| 영업(근로)시간 단축 | 22,227 | 8.1 | 9.7 | 3.0 |
| 일시휴업 | 4,934 | 1.8 | 1.8 | 2.0 |
| 직원 감원 | 4,956 | 1.8 | 2.2 | 0.4 |
| 근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등) | 3,493 | 1.3 | 1.6 | 0.2 |
| 기타 | 302 | 0.1 | 0.1 | 0.0 |
| 특별히 없었음 | 117,485 | 43.0 | 38.8 | 57.3 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (211,127) | 100.0 (62,162) |

〈부표 2-5-6〉 장애인 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 매우 어려워짐 | 51,608 | 19.7 | 20.2 | 18.0 |
| 다소 어려워짐 | 91,615 | 34.9 | 36.7 | 29.1 |
| 변화 없음 | 112,942 | 43.0 | 41.9 | 46.7 |
| 다소 나아짐 | 3,832 | 1.5 | 1.0 | 3.0 |
| 매우 나아짐 | 2,535 | 1.0 | 0.3 | 3.2 |
| 전 체 (추정 수) | 262,532 | 100.0 | 100.0 (201,813) | 100.0 (60,719) |

주: 2020년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

2) 현재 미취업자

〈부표 2-5-7〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|------------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 79,901 | 72.1 | 71.1 | 73.9 |
| 일정 정도 영향 받음 | 22,103 | 20.0 | 19.2 | 21.2 |
| 큰 영향을 받음 | 8,740 | 7.9 | 9.8 | 4.9 |
| 전 체 (추정 수) | 110,744 | 100.0 | 100.0 (67,683) | 100.0 (43,061) |

〈부표 2-5-8〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 성별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 성 별 | |
|------------------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 남성 | 여성 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 1,431,897 | 95.5 | 95.0 | 96.0 |
| 일정 정도 영향 받음 | 45,853 | 3.1 | 3.2 | 2.9 |
| 큰 영향을 받음 | 21,304 | 1.4 | 1.8 | 1.1 |
| 전 체 (추정 수) | 1,499,054 | 100.0 | 100.0 (714,913) | 100.0 (784,141) |

[부록3] 연령별 주요 통계표

1. 경제활동상태 총괄 현황

〈부표 3-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|--------|------------|-------|------------|------------|-----------|-------------|------|------|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 15~29세 | 129,917 | 5.0 | 51,385 | 46,965 | 4,420 | 78,532 | 39.6 | 8.6 | 36.2 |
| 30~39세 | 122,303 | 4.7 | 76,695 | 68,937 | 7,758 | 45,608 | 62.7 | 10.1 | 56.4 |
| 40~49세 | 242,691 | 9.4 | 143,630 | 133,464 | 10,166 | 99,061 | 59.2 | 7.1 | 55.0 |
| 50~59세 | 451,634 | 17.5 | 241,544 | 227,320 | 14,225 | 210,090 | 53.5 | 5.9 | 50.3 |
| 60세 이상 | 1,628,362 | 63.2 | 446,696 | 415,118 | 31,578 | 1,181,666 | 27.4 | 7.1 | 25.5 |
| 15~64세 | 1,244,543 | 48.3 | 658,329 | 609,239 | 49,090 | 586,214 | 52.9 | 7.5 | 49.0 |
| 20~64세 | 1,212,487 | 47.1 | 657,237 | 608,677 | 48,560 | 555,249 | 54.2 | 7.4 | 50.2 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |
| 15~29세 | 8,799,000 | 19.5 | 4,310,000 | 3,908,000 | 402,000 | 4,488,000 | 49.0 | 9.3 | 44.4 |
| 30~39세 | 6,996,000 | 15.5 | 5,472,000 | 5,291,000 | 181,000 | 1,524,000 | 78.2 | 3.3 | 75.6 |
| 40~49세 | 8,170,000 | 18.1 | 6,513,000 | 6,327,000 | 186,000 | 1,657,000 | 79.7 | 2.9 | 77.4 |
| 50~59세 | 8,540,000 | 19.0 | 6,638,000 | 6,447,000 | 191,000 | 1,902,000 | 77.7 | 2.9 | 75.5 |
| 60세 이상 | 12,544,000 | 27.8 | 5,764,000 | 5,576,000 | 188,000 | 6,780,000 | 46.0 | 3.3 | 44.5 |
| 15~64세 | 36,526,000 | 81.1 | 25,488,000 | 24,422,000 | 1,066,000 | 11,038,000 | 69.8 | 4.2 | 66.9 |
| 20~64세 | 34,209,000 | 75.9 | 25,272,000 | 24,225,000 | 1,047,000 | 8,936,000 | 73.9 | 4.1 | 70.8 |
| 전체 인구 | 45,049,000 | 100.0 | 28,698,000 | 27,550,000 | 1,148,000 | 16,351,000 | 63.7 | 4.0 | 61.2 |

주 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

2. 취업자 특성

1) 취업자 공통 특성

〈부표 3-2-1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 상용근로자 | 323,157 | 36.2 | 57.8 | 68.3 | 58.6 | 41.0 | 18.7 |
| 임금 근로자 | 205,590 | 23.1 | 37.8 | 17.8 | 15.2 | 12.5 | 30.5 |
| 일용근로자 | 89,767 | 10.1 | 3.5 | 4.4 | 10.4 | 13.3 | 9.9 |
| 소 계 | 618,515 | 69.4 | 99.1 | 90.5 | 84.3 | 66.8 | 59.1 |
| 고용원이 있는 자영업자 | 39,932 | 4.5 | 0.0 | 1.4 | 2.9 | 8.4 | 3.8 |
| 비임금 근로자 | 201,464 | 22.6 | 0.1 | 6.7 | 9.9 | 22.9 | 31.7 |
| 무급가족종사자 | 31,894 | 3.6 | 0.8 | 1.4 | 3.0 | 1.9 | 5.4 |
| 소 계 | 273,289 | 30.6 | 0.9 | 9.5 | 15.7 | 33.2 | 40.9 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (46,965) | 100.0 (68,937) | 100.0 (133,464) | 100.0 (227,320) | 100.0 (415,118) |

〈부표 3-2-2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 112,529 | 12.6 | 0.0 | 1.2 | 4.1 | 5.0 | 22.9 |
| 제조업 | 122,053 | 13.7 | 13.5 | 15.5 | 20.2 | 20.4 | 7.6 |
| 건설업 | 74,219 | 8.3 | 0.7 | 7.2 | 12.9 | 12.6 | 5.5 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 105,406 | 11.8 | 14.8 | 9.8 | 14.9 | 14.1 | 9.6 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 374,478 | 42.0 | 57.1 | 56.5 | 33.7 | 33.9 | 45.0 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 100,928 | 11.3 | 13.3 | 9.4 | 14.2 | 13.6 | 9.2 |
| 모름/응답거절 | 2,191 | 0.2 | 0.6 | 0.5 | 0.0 | 0.4 | 0.1 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (46,965) | 100.0 (68,937) | 100.0 (133,464) | 100.0 (227,320) | 100.0 (415,118) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 3-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 관리자, 전문가 | 91,296 | 10.2 | 8.4 | 17.9 | 19.5 | 13.6 | 4.3 |
| 사무 종사자 | 111,860 | 12.5 | 22.7 | 30.9 | 22.8 | 14.9 | 3.7 |
| 서비스, 판매 종사자 | 123,355 | 13.8 | 17.6 | 17.4 | 13.7 | 12.0 | 13.9 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 109,611 | 12.3 | 0.0 | 2.7 | 3.5 | 5.3 | 21.9 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 188,711 | 21.2 | 16.8 | 15.1 | 21.4 | 32.9 | 16.2 |
| 단순노무종사자 | 252,535 | 28.3 | 31.5 | 15.7 | 17.1 | 20.8 | 37.8 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 14,438 | 1.6 | 2.9 | 0.5 | 1.9 | 0.4 | 2.2 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (46,965) | 100.0 (68,937) | 100.0 (133,464) | 100.0 (227,320) | 100.0 (415,118) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 3-2-4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|----------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 1~4인 | 391,106 | 43.9 | 16.4 | 19.7 | 29.9 | 45.0 | 54.9 |
| 50인 미만 5~49인 | 337,933 | 37.9 | 48.0 | 43.5 | 41.7 | 38.8 | 34.1 |
| 소 계 | 729,039 | 81.7 | 64.4 | 63.2 | 71.5 | 83.8 | 89.0 |
| 50~299인 | 107,879 | 12.1 | 21.5 | 19.9 | 19.1 | 10.9 | 8.2 |
| 50인 이상 300인 이상 | 51,362 | 5.8 | 13.4 | 16.7 | 8.4 | 5.0 | 2.6 |
| 소 계 | 159,241 | 17.9 | 34.8 | 36.6 | 27.5 | 16.0 | 10.8 |
| 모름/응답거절 | 3,524 | 0.4 | 0.8 | 0.2 | 1.0 | 0.3 | 0.2 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (46,965) | 100.0 (68,937) | 100.0 (133,464) | 100.0 (227,320) | 100.0 (415,118) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 3-2-5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|-----------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 1~17시간 | 134,676 | 15.1 | 11.0 | 7.0 | 3.9 | 6.5 | 25.2 |
| 36시간 미만 18~35시간 | 178,579 | 20.0 | 36.8 | 14.3 | 15.7 | 13.4 | 24.0 |
| 소 계 | 313,255 | 35.1 | 47.8 | 21.4 | 19.7 | 19.9 | 49.3 |
| 36시간 이상 | 565,622 | 63.4 | 51.1 | 78.4 | 79.3 | 77.9 | 49.3 |
| 지난 주 일시휴직자 | 12,927 | 1.4 | 1.1 | 0.2 | 1.0 | 2.2 | 1.4 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (46,965) | 100.0 (68,937) | 100.0 (133,464) | 100.0 (227,320) | 100.0 (415,118) |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

〈부표 3-2-6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 연령별

(단위: 시간, 명, 년/개월)

| 구 분 | 전 체 | 연 령 | | | | |
|-----------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-------------|------------|
| | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 35.6 | 31.5 | 37.9 | 39.5 | 39.6 | 32.3 |
| 추정 수 | 891,804 | 46,965 | 68,937 | 133,464 | 227,320 | 415,118 |
| 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월) | 11년 1개월 | 2년 3개월 | 5년 3개월 | 8년 2개월 | 11년 10개월 | 13년 7개월 |
| 추정 수 | 855,623 | 46,874 | 67,952 | 127,213 | 218,928 | 394,655 |

주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

2) 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

〈부표 3-2-7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|----------------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 | 71,967 | 8.1 | 13.7 | 5.4 | 9.3 | 6.2 | 8.5 |
| 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 | 10,763 | 1.2 | 1.3 | 0.9 | 1.8 | 1.4 | 1.0 |
| 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음 | 20,528 | 2.3 | 1.7 | 5.6 | 1.1 | 4.0 | 1.3 |
| 계속 그대로 일하고 싶음 | 725,034 | 81.3 | 81.3 | 86.2 | 81.8 | 82.8 | 79.5 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 | 63,511 | 7.1 | 2.0 | 1.9 | 6.0 | 5.7 | 9.7 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (46,965) | 100.0 (68,937) | 100.0 (133,464) | 100.0 (227,320) | 100.0 (415,118) |

〈부표 3-2-8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | | |
|----------------|---------------|---------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 | |
| 18시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 11,365 | 8.4 | 10.0 | 7.9 | 32.0 | 12.8 | 6.6 |
| | 추가취업 비희망 | 123,311 | 91.6 | 90.0 | 92.1 | 68.0 | 87.2 | 93.4 |
| | 전 체 (추정 수) | 134,676 | 100.0 | 100.0 (5,180) | 100.0 (4,833) | 100.0 (5,252) | 100.0 (14,679) | 100.0 (104,733) |
| 36시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 37,430 | 11.9 | 3.1 | 9.7 | 35.8 | 20.3 | 8.2 |
| | 추가취업 비희망 | 275,825 | 88.1 | 96.9 | 90.3 | 64.2 | 79.7 | 91.8 |
| | 전 체 (추정 수) | 313,255 | 100.0 | 100.0 (22,471) | 100.0 (14,720) | 100.0 (26,267) | 100.0 (45,234) | 100.0 (204,563) |

주: '추가취업 희망자'는 18(36)시간 미만 취업자(일시휴직자 제외) 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진 등)로 18(36)시간 미만으로 일하였으면서 추가취업을 희망하는 자임

〈부표 3-2-9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|----------------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 26,448 | 3.0 | 18.9 | 11.0 | 3.5 | 1.2 | 0.6 |
| 정부재정지원 일자리 | 115,064 | 12.9 | 11.2 | 4.9 | 3.0 | 4.0 | 22.5 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 54,791 | 6.1 | 7.9 | 16.1 | 13.0 | 6.5 | 1.9 |
| 그 외 일반사업체 | 695,501 | 78.0 | 62.0 | 68.1 | 80.5 | 88.3 | 75.0 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (46,965) | 100.0 (68,937) | 100.0 (133,464) | 100.0 (227,320) | 100.0 (415,118) |

주: "장애인 직업재활시설 일자리"에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, "정부재정지원 일자리"에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

2) 임금근로자 특성

〈부표 3-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 1.2 | 0.0 | 0.4 | 0.7 | 0.1 | 2.5 |
| 제조업 | 96,017 | 15.5 | 13.6 | 17.0 | 22.4 | 22.8 | 7.9 |
| 건설업 | 63,000 | 10.2 | 0.7 | 7.7 | 14.7 | 14.4 | 7.9 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 53,923 | 8.7 | 14.1 | 9.4 | 13.2 | 10.4 | 4.4 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 329,398 | 53.3 | 57.5 | 54.6 | 35.2 | 38.0 | 69.8 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 67,123 | 10.9 | 13.4 | 10.3 | 13.7 | 13.7 | 7.4 |
| 모름/응답거절 | 1,843 | 0.3 | 0.6 | 0.5 | 0.0 | 0.6 | 0.1 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (46,546) | 100.0 (62,395) | 100.0 (112,449) | 100.0 (151,878) | 100.0 (245,247) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 3-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 관리자, 전문가 | 71,483 | 11.6 | 8.5 | 19.2 | 20.7 | 13.7 | 4.7 |
| 사무 종사자 | 96,847 | 15.7 | 22.9 | 33.9 | 26.4 | 17.2 | 3.8 |
| 서비스, 판매 종사자 | 72,049 | 11.6 | 17.0 | 11.2 | 11.7 | 9.4 | 12.1 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 0.7 | 0.0 | 2.1 | 0.0 | 0.5 | 0.8 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 121,850 | 19.7 | 16.9 | 16.4 | 18.8 | 30.3 | 14.9 |
| 단순노무종사자 | 238,901 | 38.6 | 31.8 | 16.8 | 20.2 | 28.2 | 60.4 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 13,289 | 2.1 | 3.0 | 0.5 | 2.3 | 0.6 | 3.3 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (46,546) | 100.0 (62,395) | 100.0 (112,449) | 100.0 (151,878) | 100.0 (245,247) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 3-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | | |
|---------------|---------|---------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 | |
| 50인 미만 | 1~4인 | 131,430 | 21.2 | 15.6 | 11.7 | 17.0 | 22.4 | 26.0 |
| | 5~49인 | 324,496 | 52.5 | 48.5 | 47.6 | 49.2 | 53.4 | 55.4 |
| | 소 계 | 455,927 | 73.7 | 64.1 | 59.3 | 66.2 | 75.8 | 81.3 |
| 50인 이상 | 50~299인 | 107,702 | 17.4 | 21.6 | 22.0 | 22.6 | 16.2 | 13.8 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 8.3 | 13.5 | 18.4 | 10.0 | 7.6 | 4.4 |
| | 소 계 | 159,065 | 25.7 | 35.1 | 40.4 | 32.6 | 23.8 | 18.3 |
| 모름/응답거절 | 3,524 | 0.6 | 0.8 | 0.3 | 1.2 | 0.4 | 0.4 | |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (46,546) | 100.0 (62,395) | 100.0 (112,449) | 100.0 (151,878) | 100.0 (245,247) | |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 3-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 연령별

(단위: 시간, 명, 년/개월, 만원)

| 구 분 | 전 체 | 연 령 | | | | | |
|--------------------------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|--|
| | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 | |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 33.6 | 31.5 | 36.7 | 38.2 | 38.2 | 28.3 | |
| 추정 수 | 618,515 | 46,546 | 62,395 | 112,449 | 151,878 | 245,247 | |
| 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월) | 6년 3개월 | 2년 2개월 | 5년 2개월 | 7년 8개월 | 9년 1개월 | 4년 11개월 | |
| 추정 수 | 593,464 | 46,454 | 61,073 | 106,507 | 144,956 | 234,109 | |
| 최근 3개월 월평균 임금(만원) | 189.4 | 138.0 | 209.2 | 265.1 | 240.7 | 130.7 | |
| 추정 수 | 597,394 | 45,173 | 60,509 | 101,904 | 147,878 | 241,930 | |

주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

2) 평균 근속기간, 평균 임금은 모름/응답거절 제외하고 분석함

〈부표 3-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|------------------------|---------|-------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 26,152 | 4.2 | 19.1 | 12.1 | 4.2 | 1.6 | 1.0 |
| 정부재정지원 일자리 | 115,039 | 18.6 | 11.3 | 5.4 | 3.5 | 5.9 | 38.1 |
| 공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 54,791 | 8.9 | 8.0 | 17.7 | 15.4 | 9.7 | 3.2 |
| 그 외 일반사업체 | 422,532 | 68.3 | 61.6 | 64.8 | 76.9 | 82.7 | 57.6 |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | | (46,546) | (62,395) | (112,449) | (151,878) | (245,247) |

주: “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 3-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 전일제 근로 | 382,574 | 61.9 | 50.0 | 78.2 | 80.9 | 76.3 | 42.3 |
| 시간제 근로 | 235,941 | 38.1 | 50.0 | 21.8 | 19.1 | 23.7 | 57.7 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (46,546) | 100.0 (62,395) | 100.0 (112,449) | 100.0 (151,878) | 100.0 (245,247) |

〈부표 3-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음 | 23,984 | 6.3 | 66 | 13.8 | 8.7 | 4.9 | 2.1 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음 | 32,353 | 8.5 | 18.3 | 8.6 | 13.5 | 7.3 | 3.0 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음 | 326,237 | 85.3 | 75.1 | 77.7 | 77.8 | 87.8 | 94.9 |
| 전 체 (추정 수) | 382,574 | 100.0 | 100.0 (23,264) | 100.0 (48,785) | 100.0 (90,971) | 100.0 (115,841) | 100.0 (103,713) |

주: “지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태”에서 “전일제 근로”를 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 3-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 원함 | 58,968 | 25.0 | 27.7 | 33.4 | 47.5 | 33.1 | 18.2 |
| 원하지 않음 | 176,972 | 75.0 | 72.3 | 66.6 | 52.5 | 66.9 | 81.8 |
| 전 체 (추정 수) | 235,941 | 100.0 | 100.0 (23,282) | 100.0 (13,610) | 100.0 (21,479) | 100.0 (36,036) | 100.0 (141,534) |

주: 장애인 임금근로자의 근로형태를 “시간제 근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 3-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 정규직 | 198,940 | 32.2 | 31.0 | 52.0 | 51.5 | 42.6 | 12.0 |
| 비정규직 | 419,575 | 67.8 | 69.0 | 48.0 | 48.5 | 57.4 | 88.0 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (46,546) | 100.0 (62,395) | 100.0 (112,449) | 100.0 (151,878) | 100.0 (245,247) |

3) 비임금근로자 특성

〈부표 3-2-19〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------------|---------|-------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 105,319 | 38.5 | 0.0 | 8.9 | 22.2 | 14.8 | 52.3 |
| 제조업 | 26,036 | 9.5 | 0.0 | 0.9 | 8.4 | 15.6 | 7.3 |
| 건설업 | 11,219 | 4.1 | 0.0 | 2.2 | 3.0 | 9.0 | 2.1 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 51,483 | 18.8 | 91.8 | 13.2 | 24.2 | 21.7 | 16.9 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 45,080 | 16.5 | 8.2 | 74.8 | 25.3 | 25.4 | 9.2 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 33,804 | 12.4 | 0.0 | 0.0 | 16.9 | 13.3 | 11.9 |
| 모름/응답거절 | 349 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (420) | 100.0 (6,542) | 100.0 (21,015) | 100.0 (75,442) | 100.0 (169,871) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 3-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 관리자, 전문가 | 19,813 | 7.2 | 6.5 | 5.5 | 13.4 | 13.4 | 3.8 |
| 사무 종사자 | 15,012 | 5.5 | 0.0 | 2.2 | 3.9 | 10.4 | 3.7 |
| 서비스, 판매 종사자 | 51,306 | 18.8 | 93.5 | 75.8 | 24.1 | 17.2 | 16.4 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 105,515 | 38.6 | 0.0 | 8.9 | 22.2 | 15.1 | 52.3 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 66,860 | 24.5 | 0.0 | 2.5 | 35.5 | 38.0 | 18.0 |
| 단순노무종사자 | 13,633 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | 0.9 | 5.9 | 5.1 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 1,149 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.6 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (420) | 100.0 (6,542) | 100.0 (21,015) | 100.0 (75,442) | 100.0 (169,871) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 3-2-21〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 연령별

(단위: 시간, 명)

| 구 분 | 전 체 | 연 령 | | | | |
|------------------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 40.2 | 40.6 | 49.9 | 46.3 | 42.5 | 38.0 |
| 추정 수 | 273,289 | 420 | 6,542 | 21,015 | 75,442 | 169,871 |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

〈부표 3-2-22〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 연령별

(단위: 명,)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 사업장(건물 등) | 123,029 | 45.0 | 93.5 | 84.5 | 52.6 | 70.4 | 31.1 |
| 자기 집 또는 남의 집 | 13,962 | 5.1 | 6.5 | 3.4 | 5.9 | 6.8 | 4.3 |
| 거리(노점 등) | 7,139 | 2.6 | 0.0 | 0.9 | 1.4 | 0.9 | 3.6 |
| 야외 작업현장 | 100,559 | 36.8 | 0.0 | 11.2 | 23.1 | 14.7 | 49.4 |
| 운송수단 내 또는 기타 | 28,600 | 10.5 | 0.0 | 0.0 | 17.1 | 7.2 | 11.5 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (420) | 100.0 (6,542) | 100.0 (21,015) | 100.0 (75,442) | 100.0 (169,871) |

〈부표 3-2-23〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|---------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 순수입이 있음 | 203,698 | 84.4 | 0.0 | 83.4 | 83.6 | 89.1 | 82.2 |
| 적자(손해)를 보고 있음 | 37,698 | 15.6 | 100.0 | 16.6 | 16.4 | 10.9 | 17.8 |
| 전 체 (추정 수) | 241,396 | 100.0 | 100.0 (41) | 100.0 (5,608) | 100.0 (17,067) | 100.0 (71,229) | 100.0 (147,450) |

〈부표 3-2-24〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 1년 이내 확장할 계획임 | 1,535 | 0.6 | 6.5 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.8 |
| 계속 유지할 계획 | 195,778 | 71.6 | 88.1 | 86.2 | 81.4 | 78.7 | 66.7 |
| 그만둘 계획 | 34,952 | 12.8 | 3.6 | 1.7 | 2.7 | 6.6 | 17.2 |
| 잘 모르겠음 | 41,024 | 15.0 | 1.7 | 12.1 | 15.5 | 14.7 | 15.2 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (420) | 100.0 (6,542) | 100.0 (21,015) | 100.0 (75,442) | 100.0 (169,871) |

3. 미취업자 특성

1) 미취업자 공통 특성

〈부표 3-3-1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|-----------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|----------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 과거 취업경험 있음 | 1,007,748 | 59.9 | 17.1 | 31.4 | 50.0 | 66.9 | 63.6 |
| 과거 취업경험 없음 | 675,355 | 40.1 | 82.9 | 68.6 | 50.0 | 33.1 | 36.4 |
| 전 체 (추정 수) | 1,683,103 | 100.0 | 100.0 (82,952) | 100.0 (53,366) | 100.0 (109,227) | 100.0 (224,314) | 100.0 (1,213,244) |

〈부표 3-3-2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|-----------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|----------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 향후 일할 의사 있음 | 307,668 | 18.3 | 47.5 | 37.2 | 31.8 | 32.3 | 11.6 |
| 향후 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 81.7 | 52.5 | 62.8 | 68.2 | 67.7 | 88.4 |
| 전 체 (추정 수) | 1,683,103 | 100.0 | 100.0 (82,952) | 100.0 (53,366) | 100.0 (109,227) | 100.0 (224,314) | 100.0 (1,213,244) |

주 1) 비경제활동인구의 경우 1년 이내 일할 의사 있음 + 1년은 아니더라도 향후 일할 의사 있음

2) 실업자의 경우 모두 취업을 희망하는 것으로 산정함

〈부표 3-3-3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 임금근로 희망 | 282,126 | 91.7 | 97.0 | 96.2 | 88.3 | 89.1 | 91.7 |
| 비임금근로 희망 | 25,543 | 8.3 | 3.0 | 3.8 | 11.7 | 10.9 | 8.3 |
| 전 체 (추정 수) | 307,668 | 100.0 | 100.0 (39,402) | 100.0 (19,829) | 100.0 (34,743) | 100.0 (72,412) | 100.0 (141,283) |

주: 비경제활동인구의 경우 향후 1년 이내 또는 1년 내는 아니더라도 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

2) 실업자 특성

〈부표 3-3-4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|--------|-------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 과거 취업경험 있음 | 62,829 | 92.2 | 93.5 | 73.5 | 97.9 | 95.3 | 93.4 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 19,108 | 30.4 | 68.7 | 48.0 | 31.7 | 34.5 | 19.3 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 43,721 | 69.6 | 31.3 | 52.0 | 68.3 | 65.5 | 80.7 |
| 과거 취업경험 없음 | 5,317 | 7.8 | 6.5 | 26.5 | 2.1 | 4.7 | 6.6 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (4,420) | 100.0 (7,758) | 100.0 (10,166) | 100.0 (14,225) | 100.0 (31,578) |

〈부표 3-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|-----------------|--------|-------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 3개월 미만 | 30,409 | 44.6 | 49.8 | 39.1 | 42.4 | 50.8 | 43.2 |
| 6개월 미만 3~6개월 미만 | 25,422 | 37.3 | 38.1 | 46.0 | 42.8 | 30.7 | 36.3 |
| 소 계 | 55,831 | 81.9 | 87.9 | 85.1 | 85.2 | 81.5 | 79.5 |
| 6~12개월 미만 | 7,731 | 11.3 | 10.8 | 7.7 | 6.9 | 7.7 | 15.4 |
| 6개월 이상 12개월 이상 | 4,584 | 6.7 | 1.3 | 7.2 | 7.9 | 10.8 | 5.1 |
| 소 계 | 12,315 | 18.1 | 12.1 | 14.9 | 14.8 | 18.5 | 20.5 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (4,420) | 100.0 (7,758) | 100.0 (10,166) | 100.0 (14,225) | 100.0 (31,578) |

〈부표 3-3-6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------------|--------|------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 공공 취업알선기관 | 33,707 | 49.5 | 58.5 | 54.2 | 70.1 | 39.6 | 44.8 |
| 민간 취업알선기관 | 15,568 | 22.8 | 55.7 | 19.4 | 34.4 | 13.1 | 19.7 |
| 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등) | 16,943 | 24.9 | 17.6 | 30.0 | 25.5 | 50.2 | 13.0 |
| 학교, 학원 | 2,587 | 3.8 | 5.6 | 9.7 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인 | 30,769 | 45.2 | 20.2 | 28.1 | 34.8 | 51.7 | 53.2 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | - | - (4,420) | - (7,758) | - (10,166) | - (14,225) | - (31,578) |

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

2) “공공 취업알선기관”에는 한국장애인고용공단(워크투게더 포함), 고용노동부 고용센터(워크넷 포함), 지방자치단체(주민센터 등)가 포함됨

〈부표 3-3-7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------------------|--------|------|---------|---------|----------|----------|----------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관) | 39,898 | 58.5 | 78.7 | 62.3 | 65.8 | 56.6 | 53.3 |
| 시험 접수, 시험 응시 | 3,804 | 5.6 | 0.0 | 14.5 | 2.7 | 0.9 | 7.2 |
| 사업체 문의, 방문, 원서 제출 | 13,791 | 20.2 | 27.3 | 23.0 | 22.5 | 12.8 | 21.2 |
| 취업(채용)박람회 참가 | 2,992 | 4.4 | 0.0 | 0.0 | 15.6 | 9.4 | 0.3 |
| 자영업 준비 | 1,591 | 2.3 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 2.1 | 4.1 |
| 부모(친척),친구,동료 등 지인에게 소개 부탁 | 36,273 | 53.2 | 34.9 | 49.8 | 52.8 | 66.5 | 50.8 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | - | (4,420) | (7,758) | (10,166) | (14,225) | (31,578) |

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 3-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|--------------------------|--------|-------|---------|---------|----------|----------|----------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한) | 3,348 | 4.9 | 22.8 | 11.7 | 0.1 | 2.5 | 3.4 |
| 수입이나 임금이 맞지 않아서 | 6,095 | 8.9 | 6.9 | 6.1 | 11.1 | 18.8 | 4.8 |
| 근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서 | 11,278 | 16.5 | 16.2 | 11.2 | 40.2 | 6.1 | 15.0 |
| 구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움 | 7,176 | 10.5 | 18.1 | 8.5 | 11.6 | 13.0 | 8.5 |
| 취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움 | 4,876 | 7.2 | 14.9 | 9.6 | 14.2 | 0.5 | 6.2 |
| 장애인에 대한 차별과 선입견 | 5,806 | 8.5 | 6.2 | 9.6 | 9.6 | 22.5 | 2.0 |
| 나이가 너무 어리거나 많아서 | 13,237 | 19.4 | 0.0 | 2.2 | 0.0 | 2.4 | 40.3 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 5,072 | 7.4 | 0.0 | 7.1 | 9.5 | 11.6 | 6.0 |
| 심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여) | 973 | 1.4 | 2.0 | 8.5 | 0.3 | 0.0 | 0.6 |
| 신체기능의 제한 | 6,773 | 9.9 | 0.0 | 15.1 | 3.4 | 12.2 | 11.2 |
| 이동능력의 제한 | 102 | 0.1 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 |
| 의사소통의 제한 | 531 | 0.8 | 5.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9 |
| 기타 | 2,879 | 4.2 | 6.4 | 10.4 | 0.0 | 10.5 | 1.0 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | (4,420) | (7,758) | (10,166) | (14,225) | (31,578) |

〈부표 3-3-9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 연령별

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------|--------------------|--------|-------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 62,878 | 92.3 | 100.0 | 99.8 | 94.7 | 88.8 | 90.1 |
| | 비임금근로 | 5,268 | 7.7 | 0.0 | 0.2 | 5.3 | 11.2 | 9.9 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 1,218 | 1.8 | 9.3 | 0.0 | 4.5 | 0.0 | 1.1 |
| | 제조업 | 8,744 | 12.8 | 9.4 | 11.3 | 11.4 | 20.2 | 10.9 |
| | 건설업 | 4,093 | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 14.1 | 6.6 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 4,645 | 6.8 | 7.9 | 14.7 | 2.2 | 6.4 | 6.4 |
| | 사업 개입 공공 서비스 및 기타 | 44,127 | 64.8 | 73.4 | 71.9 | 73.8 | 37.1 | 71.4 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 5,318 | 7.8 | 0.0 | 2.1 | 8.1 | 22.3 | 3.7 |
| 희망직업 | 관리자, 전문가 | 8,415 | 12.3 | 21.2 | 13.7 | 19.4 | 18.0 | 5.9 |
| | 사무 종사자 | 9,509 | 14.0 | 25.5 | 43.8 | 41.8 | 1.0 | 1.9 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 13,604 | 20.0 | 21.4 | 7.6 | 16.4 | 12.0 | 27.5 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 7,910 | 11.6 | 12.5 | 3.5 | 8.2 | 21.9 | 9.9 |
| | 단순노무 종사자 | 28,707 | 42.1 | 19.3 | 31.4 | 14.2 | 47.0 | 54.8 |
| | 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (4,420) | 100.0 (7,758) | 100.0 (10,166) | 100.0 (14,225) | 100.0 (31,578) |

〈부표 3-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|-------------------------|--------|-------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 3,503 | 5.6 | 11.0 | 8.6 | 10.6 | 9.9 | 0.3 |
| 정부재정지원 일자리 | 20,325 | 32.3 | 27.4 | 23.5 | 16.3 | 18.2 | 47.2 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 4,806 | 7.6 | 15.2 | 24.5 | 6.4 | 6.0 | 3.0 |
| 그 외 일반사업체 | 34,244 | 54.5 | 46.4 | 43.5 | 66.8 | 65.9 | 49.5 |
| 전 체 (추정 수) | 62,878 | 100.0 | 100.0 (4,420) | 100.0 (7,744) | 100.0 (9,627) | 100.0 (12,630) | 100.0 (28,458) |

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 3-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|--------|-------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 전일제 근로 | 39,215 | 62.4 | 70.8 | 68.0 | 80.7 | 81.4 | 44.9 |
| 시간제 근로 | 23,663 | 37.6 | 29.2 | 32.0 | 19.3 | 18.6 | 55.1 |
| 전 체 (추정 수) | 62,878 | 100.0 | 100.0 (4,420) | 100.0 (7,744) | 100.0 (9,627) | 100.0 (12,630) | 100.0 (28,458) |

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 3-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|--------|-------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 50만원 미만 | 2,789 | 4.1 | 7.4 | 0.0 | 0.0 | 2.1 | 6.9 |
| 50~100만원 미만 | 6,685 | 9.8 | 11.3 | 4.1 | 6.7 | 2.0 | 15.5 |
| 100~150만원 미만 | 10,978 | 16.1 | 9.7 | 20.9 | 3.3 | 3.9 | 25.4 |
| 150~200만원 미만 | 18,619 | 27.3 | 35.6 | 26.5 | 15.2 | 33.7 | 27.4 |
| 200~300만원 미만 | 21,787 | 32.0 | 36.0 | 34.1 | 45.6 | 41.3 | 22.3 |
| 300만원 이상 | 7,287 | 10.7 | 0.0 | 14.3 | 29.2 | 17.0 | 2.5 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (4,420) | 100.0 (7,758) | 100.0 (10,166) | 100.0 (14,225) | 100.0 (31,578) |

3) 비경제활동인구 특성

〈부표 3-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|-------|-----------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| | | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 육아 | | 8,440 | 0.5 | 0.3 | 1.8 | 2.9 | 0.8 | 0.2 |
| 가사 | | 232,689 | 14.4 | 0.5 | 6.8 | 16.2 | 15.2 | 15.3 |
| 재학·수강 등 | | 40,800 | 2.5 | 47.0 | 2.0 | 0.5 | 1.1 | 0.0 |
| 연로 | | 155,119 | 9.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 13.1 |
| 심신장애 | | 659,609 | 40.8 | 23.3 | 48.8 | 43.2 | 43.4 | 41.1 |
| | 쉬었음 | 495,396 | 30.7 | 21.5 | 37.3 | 35.7 | 37.1 | 29.5 |
| 기타 | 쉬었음 외 | 22,904 | 1.4 | 7.3 | 3.4 | 1.5 | 2.3 | 0.8 |
| 소 계 | | 518,300 | 32.1 | 28.8 | 40.7 | 37.2 | 39.3 | 30.3 |
| 전 체 (추정 수) | | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (78,532) | 100.0 (45,608) | 100.0 (99,061) | 100.0 (210,090) | 100.0 (1,181,666) |
| 취업준비 | | 13,542 | 0.8 | 8.0 | 2.5 | 1.0 | 0.3 | 0.2 |

주: “재학·수강 등” = 정규교육기관 통학(재학) + 입시학원 통학(수강) + 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) 등
“기타” = 학원·기관 통학(수강) 외 취업준비 + 진학준비 + 군입대 대기 + 결혼준비 + 쉬었음 등
“취업준비” = 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) + 학원·기관 수강 외 취업준비

〈부표 3-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------------|--------|-----------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| | | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 지난 주 일할 의사 있음 | 취업 가능 | 89,953 | 5.6 | 8.8 | 12.8 | 9.2 | 9.7 | 4.1 |
| | 취업 불가능 | 25,950 | 1.6 | 2.9 | 2.3 | 3.4 | 4.1 | 0.9 |
| | 소 계 | 115,903 | 7.2 | 11.7 | 15.1 | 12.6 | 13.7 | 5.0 |
| 지난 주 일할 의사 없음 | 취업 가능 | 37,109 | 2.3 | 5.1 | 2.8 | 3.2 | 4.3 | 1.7 |
| | 취업 불가능 | 1,461,945 | 90.5 | 83.2 | 82.1 | 84.2 | 82.0 | 93.4 |
| | 소 계 | 1,499,054 | 92.8 | 88.3 | 84.9 | 87.4 | 86.3 | 95.0 |
| 전 체 (추정 수) | | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (78,532) | 100.0 (45,608) | 100.0 (99,061) | 100.0 (210,090) | 100.0 (1,181,666) |

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 인원 포함

〈부표 3-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | | |
|--------|---------------|-----------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 | |
| 통계청 기준 | 구직단념자 | 15,629 | 1.0 | 0.9 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 1.0 |
| | 비구직단념자 | 1,599,328 | 99.0 | 99.1 | 99.4 | 99.4 | 99.2 | 99.0 |
| | 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (78,532) | 100.0 (45,608) | 100.0 (99,061) | 100.0 (210,090) | 100.0 (1,181,666) |
| EDI 기준 | 구직단념자 | 63,341 | 3.9 | 5.2 | 6.6 | 7.4 | 5.5 | 3.2 |
| | 비구직단념자 | 1,551,616 | 96.1 | 94.8 | 93.4 | 92.6 | 94.5 | 96.8 |
| | 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (78,532) | 100.0 (45,608) | 100.0 (99,061) | 100.0 (210,090) | 100.0 (1,181,666) |

- 주 1) 통계청 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일자리를 구하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 사람
- 2) EDI 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유(통계청 기준 노동시장적 사유 + 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서 + 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서 + 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 돼서 + 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

〈부표 3-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|----------------|-----------|-------|----------|----------|----------|-----------|-------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 지난 1년간 구직경험 있음 | 48,374 | 3.0 | 4.1 | 5.9 | 1.9 | 7.2 | 2.2 |
| 지난 1년간 구직경험 없음 | 1,566,583 | 97.0 | 95.9 | 94.1 | 98.1 | 92.8 | 97.8 |
| 전 체 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | | (78,532) | (45,608) | (99,061) | (210,090) | (1,181,666) |

〈부표 3-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|-----------|-------|----------|----------|----------|-----------|-------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 과거 취업경험 있음 | 944,919 | 58.5 | 12.8 | 24.2 | 45.1 | 65.0 | 62.9 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 40,089 | 4.2 | 45.1 | 5.5 | 5.2 | 8.5 | 2.8 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 904,830 | 95.8 | 54.9 | 94.5 | 94.8 | 91.5 | 97.2 |
| 과거 취업경험 없음 | 670,038 | 41.5 | 87.2 | 75.8 | 54.9 | 35.0 | 37.1 |
| 전 체 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | | (78,532) | (45,608) | (99,061) | (210,090) | (1,181,666) |

〈부표 3-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 연령별

(단위: 명, %)

| | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|-----------------------------------|---------------|-----------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| | | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 1년 내 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 170,015 | 10.5 | 24.3 | 19.1 | 15.7 | 20.9 | 7.0 |
| | 일할 의사 없음 | 1,444,942 | 89.5 | 75.7 | 80.9 | 84.3 | 79.1 | 93.0 |
| | 소 계 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (78,532) | 100.0 (45,608) | 100.0 (99,061) | 100.0 (210,090) | 100.0 (1,181,666) |
| 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 69,507 | 4.8 | 26.8 | 9.1 | 10.8 | 8.6 | 2.5 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 95.2 | 73.2 | 90.9 | 89.2 | 91.4 | 97.5 |
| | 소 계 | 1,444,942 | 100.0 | 100.0 (59,457) | 100.0 (36,881) | 100.0 (83,459) | 100.0 (166,240) | 100.0 (1,098,905) |
| 전체 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 239,522 | 14.8 | 44.5 | 26.5 | 24.8 | 27.7 | 9.3 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 85.2 | 55.5 | 73.5 | 75.2 | 72.3 | 90.7 |
| | 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (78,532) | 100.0 (45,608) | 100.0 (99,061) | 100.0 (210,090) | 100.0 (1,181,666) |

주: “전체 일할 의사”는 “1년 내 일할 의사”와 “1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사”의 합계임

〈부표 3-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 연령별

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|------------|--------------------|---------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 219,247 | 91.5 | 96.7 | 93.9 | 85.7 | 89.2 | 92.2 |
| | 비임금근로 | 20,275 | 8.5 | 3.3 | 6.1 | 14.3 | 10.8 | 7.8 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 4,117 | 1.7 | 1.2 | 0.3 | 0.9 | 1.0 | 2.6 |
| | 제조업 | 35,636 | 14.9 | 22.4 | 30.7 | 23.3 | 13.2 | 9.7 |
| | 건설업 | 10,956 | 4.6 | 1.1 | 0.0 | 1.6 | 9.3 | 4.4 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 21,666 | 9.0 | 11.4 | 10.3 | 19.0 | 9.0 | 6.0 |
| | 사업 개입 공공 서비스 및 기타 | 152,035 | 63.5 | 61.0 | 41.1 | 46.6 | 59.8 | 72.5 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 15,066 | 6.3 | 2.9 | 17.6 | 8.5 | 7.8 | 4.9 |
| | 모름/응답거절 | 46 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 희망직업 | 관리자, 전문가 | 21,998 | 9.2 | 21.0 | 6.0 | 6.2 | 7.8 | 7.2 |
| | 사무종사자 | 23,626 | 9.9 | 14.5 | 19.3 | 24.5 | 10.7 | 3.6 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 55,052 | 23.0 | 26.3 | 25.3 | 25.5 | 30.9 | 16.9 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 1,948 | 0.8 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 1.5 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 26,468 | 11.1 | 8.6 | 14.9 | 14.6 | 13.3 | 9.4 |
| | 단순노무종사자 | 110,430 | 46.1 | 29.5 | 34.6 | 29.1 | 37.0 | 61.3 |
| | 전 체 (추정 수) | 239,522 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 3-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 연령별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|-------------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 30,139 | 13.7 | 32.2 | 36.0 | 21.1 | 7.9 | 6.6 |
| 정부재정지원 일자리 | 80,438 | 36.7 | 17.1 | 21.0 | 23.3 | 34.5 | 48.9 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 20,180 | 9.2 | 17.8 | 13.4 | 7.1 | 11.2 | 5.3 |
| 그 외 일반사업체 | 88,490 | 40.4 | 32.9 | 29.5 | 48.5 | 46.5 | 39.3 |
| 전 체 (추정 수) | 219,247 | 100.0 | 100.0 (33,811) | 100.0 (11,333) | 100.0 (21,058) | 100.0 (51,883) | 100.0 (101,162) |

- 주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함
 2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 3-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 연령별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 전일제 근로 | 85,018 | 38.8 | 46.3 | 49.5 | 47.8 | 52.5 | 26.1 |
| 시간제 근로 | 134,229 | 61.2 | 53.7 | 50.5 | 52.2 | 47.5 | 73.9 |
| 전 체 (추정 수) | 219,247 | 100.0 | 100.0 (33,811) | 100.0 (11,333) | 100.0 (21,058) | 100.0 (51,883) | 100.0 (101,162) |

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 3-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 연령별
(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|-------------------|-----------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| | | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 근로 가능 | 일반적인 근로가 가능 | 95374 | 5.9 | 21.1 | 9.7 | 8.5 | 10.3 | 3.7 |
| | 단시간 또는 단순한 근로가 가능 | 251066 | 15.5 | 31.8 | 24.4 | 20.5 | 22.9 | 12.4 |
| | 소 계 | 346,440 | 21.4 | 52.9 | 34.1 | 29 | 33.2 | 16.1 |
| 근로 어려움 | 집안 일 정도만 가능 | 627101 | 38.8 | 14.4 | 19.1 | 34.2 | 36.3 | 42.1 |
| | 집안 일도 하기 어려움 | 641416 | 39.7 | 32.7 | 46.8 | 36.8 | 30.5 | 41.8 |
| | 소 계 | 1,268,517 | 78.5 | 47.1 | 65.9 | 71 | 66.8 | 83.9 |
| 전 체 (추정 수) | | 1614957 | 100.0 | 100.0 (78,532) | 100.0 (45,608) | 100.0 (99,061) | 100.0 (210,090) | 100.0 (1,181,666) |

주: “근로 가능 정도”는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

4. 장애인 고용서비스 욕구

〈부표 3-4-1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|----------------------|-----------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 취업알선, 정보 제공 등 취업지원 | 494,662 | 19.2 | 36.8 | 29.9 | 25.9 | 23.6 | 14.8 |
| 고용유지를 위한 지원(근로지원 등) | 204,005 | 7.9 | 22.2 | 11.5 | 10.3 | 10.2 | 5.5 |
| 직업능력개발훈련 | 114,626 | 4.5 | 18.4 | 8.7 | 8.8 | 6.6 | 1.8 |
| 장애인만을 위한 별도 작업장 근로 | 149,620 | 5.8 | 15.4 | 12.3 | 7.1 | 6.1 | 4.3 |
| 금전적 지원(임금보조, 세제지원 등) | 475,850 | 18.5 | 20.2 | 21.3 | 23.6 | 21.5 | 16.5 |
| 창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등) | 88,919 | 3.5 | 4.9 | 6.5 | 5.2 | 5.8 | 2.2 |
| 차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성 | 150,973 | 5.9 | 17.2 | 8.4 | 7.9 | 8.1 | 3.8 |
| 기타 | 4,259 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.6 | 0.2 | 0.1 |
| 특별히 없음 | 1,635,229 | 63.5 | 40.6 | 50.0 | 51.8 | 53.8 | 70.8 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (129,917) | (122,303) | (242,691) | (451,634) | (1,628,362) |

〈부표 3-4-2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|-----------------------------|-----------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 취업알선(취업성공패키지 등 포함) | 355,173 | 13.8 | 26.1 | 20.7 | 18.3 | 17.8 | 10.5 |
| 진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담 | 93,147 | 3.6 | 12.8 | 6.8 | 7.5 | 4.4 | 1.8 |
| 일자리 정보 제공 | 291,209 | 11.3 | 23.4 | 19.6 | 11.5 | 14.3 | 8.9 |
| 현장실습, 인턴, 연수 등 | 66,368 | 2.6 | 12.4 | 3.2 | 3.7 | 2.0 | 1.7 |
| 장애인 구분모집/특별채용 | 177,519 | 6.9 | 16.2 | 9.5 | 10.6 | 7.9 | 5.1 |
| 채용과정에서 장애인에 대한 배려 | 136,040 | 5.3 | 14.2 | 9.6 | 7.5 | 6.2 | 3.7 |
| 대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공 | 42,693 | 1.7 | 7.0 | 3.7 | 2.1 | 1.1 | 1.2 |
| 야채작업, 면직물 등의 구조화 강화 프로그램 제공 | 18,807 | 0.7 | 3.8 | 1.5 | 2.2 | 0.8 | 0.2 |
| 기타 | 473 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (129,917) | (122,303) | (242,691) | (451,634) | (1,628,362) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 3-4-3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|--------------------|-----------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 수행업무에 대한 타인의 도움 | 74,962 | 2.9 | 9.7 | 6.1 | 4.3 | 2.5 | 2.0 |
| 직무적응을 위한 지원(작업지도원) | 66,442 | 2.6 | 9.4 | 5.4 | 2.8 | 3.3 | 1.6 |
| 근무환경(편의시설 등) 개선 지원 | 117,002 | 4.5 | 12.6 | 6.8 | 5.8 | 6.0 | 3.1 |
| 작업보조기기 지원 | 29,698 | 1.2 | 3.2 | 1.4 | 1.7 | 1.5 | 0.8 |
| 근무시간 및 직무조정 | 99,113 | 3.8 | 12.2 | 3.9 | 4.5 | 4.7 | 2.8 |
| 직업생활 및 고충처리 상담 등 | 71,804 | 2.8 | 7.3 | 3.5 | 4.0 | 3.8 | 1.9 |
| 출퇴근 지원 | 49,066 | 1.9 | 7.5 | 3.6 | 2.2 | 1.5 | 1.4 |
| 기타 | 1,714 | 0.1 | 0.0 | 0.7 | 0.1 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (129,917) | (122,303) | (242,691) | (451,634) | (1,628,362) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업 후 고용유지를 위한 지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 3-4-4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 참여하겠음 | 231,789 | 46.9 | 41.6 | 44.9 | 41.2 | 51.5 | 47.6 |
| 참여하지 않겠음 | 262,872 | 53.1 | 58.4 | 55.1 | 58.8 | 48.5 | 52.4 |
| 전 체 (추정 수) | 494,662 | 100.0 | (47,832) | (36,508) | (62,923) | (106,635) | (240,763) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 3-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 참여하겠음 | 43,173 | 37.7 | 47.9 | 54.5 | 36.0 | 36.8 | 25.2 |
| 참여하지 않겠음 | 71,453 | 62.3 | 52.1 | 45.5 | 64.0 | 63.2 | 74.8 |
| 전 체 (추정 수) | 114,626 | 100.0 | (23,881) | (10,653) | (21,310) | (29,665) | (29,117) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “직업능력개발훈련”을 응답한 응답자에게 질문함

5. 코로나 지속이 2021년 장애인 경제활동에 미친 영향

1) 현재 취업자

〈부표 3-5-1〉 장애인 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|-----------------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 감염에 대한 걱정과 불안 | 285,933 | 32.1 | 30.4 | 32.8 | 40.9 | 32.2 | 29.2 |
| 고용안정에 대한 불안 | 67,447 | 7.6 | 6.8 | 5.5 | 7.4 | 11.3 | 6.0 |
| 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움 | 98,536 | 11.0 | 13.8 | 17.1 | 7.4 | 10.7 | 11.1 |
| 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움 | 78,482 | 8.8 | 9.5 | 5.3 | 7.3 | 7.8 | 10.3 |
| 특별히 없음 | 322,181 | 36.1 | 36.8 | 33.9 | 32.3 | 33.4 | 39.1 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (46,965) | 100.0 (68,937) | 100.0 (133,464) | 100.0 (227,320) | 100.0 (415,118) |

주: 응답 수가 많은 일부 항목만 제시함

〈부표 3-5-2〉 장애인 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 안전하지 않음 | 261,697 | 29.3 | 22.1 | 28.7 | 31.8 | 32.7 | 27.6 |
| 안전함 | 630,107 | 70.7 | 77.9 | 71.3 | 68.2 | 67.3 | 72.4 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (46,965) | 100.0 (68,937) | 100.0 (133,464) | 100.0 (227,320) | 100.0 (415,118) |

〈부표 3-5-3〉 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서
겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|----------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 109,410 | 17.7 | 21.9 | 15.7 | 20.3 | 22.3 | 13.4 |
| 근로일, 근로시간 변화 | 41,397 | 6.7 | 10.7 | 4.8 | 8.1 | 7.8 | 5.1 |
| 근로형태 변화 | 30,185 | 4.9 | 6.7 | 8.7 | 8.6 | 5.9 | 1.2 |
| 업무 및 임금 변화 | 73,551 | 11.9 | 10.0 | 8.8 | 13.3 | 15.6 | 10.1 |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화 | 38,159 | 6.2 | 3.8 | 5.5 | 6.9 | 9.0 | 4.7 |
| 특별히 없었음 | 509,105 | 82.3 | 78.1 | 84.3 | 79.7 | 77.7 | 86.6 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (46,546) | 100.0 (62,395) | 100.0 (112,449) | 100.0 (151,878) | 100.0 (245,247) |

주: “근로일, 근로시간 변화”에는 유급휴가/유급휴직, 무급휴가/무급휴직, 근로시간 단축/연장이, “근로형태 변화”에는 재택근무(원격근무), 유연근무(출퇴근 시간 변경 등), 비대면 업무 전환(온라인 등)이, “업무 및 임금 변화”에는 업무량 감소/증가, 업무 변경, 임금 삭감, 임금 체불, 근로자 지원 축소, “일자리(직장) 상황 및 고용유지”에는 일자리(직장) 휴업, 일자리(직장) 매출·고객 감소, 재계약, 계약기간 연장 등 실패, 퇴사 권고가 있음

〈부표 3-5-4〉 장애인 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 매우 불안해짐 | 20,450 | 4.8 | 3.7 | 6.0 | 3.5 | 5.3 | 5.0 |
| 다소 불안해짐 | 72,807 | 17.1 | 9.3 | 16.9 | 14.1 | 24.0 | 15.1 |
| 변화 없음 | 286,086 | 67.2 | 74.5 | 70.4 | 69.7 | 60.8 | 68.2 |
| 다소 안정적인 | 36,855 | 8.7 | 11.6 | 3.7 | 8.6 | 8.3 | 10.0 |
| 매우 안정적인 | 9,576 | 2.2 | 0.9 | 2.9 | 4.1 | 1.6 | 1.6 |
| 전 체 (추정 수) | 425,774 | 100.0 | 100.0 (26,492) | 100.0 (47,253) | 100.0 (92,495) | 100.0 (113,072) | 100.0 (146,462) |

주: 2020년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

〈부표 3-5-5〉 장애인 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시
겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|------------------|---------|-------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 155,804 | 57.0 | 89.6 | 81.1 | 76.3 | 72.3 | 46.8 |
| 매출(소득) 감소 | 148,124 | 54.2 | 89.6 | 76.3 | 74.7 | 69.3 | 44.0 |
| 고객 감소 | 73,090 | 26.7 | 89.6 | 74.3 | 28.2 | 32.2 | 22.2 |
| 특별히 없었음 | 117,485 | 43.0 | 10.4 | 18.9 | 23.7 | 27.7 | 53.2 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (420) | 100.0 (6,542) | 100.0 (21,015) | 100.0 (75,442) | 100.0 (169,871) |

주: 하위항목은 응답 수가 많은 일부 항목만 제시함

〈부표 3-5-6〉 장애인 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|---------------|---------|-------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 매우 어려워짐 | 51,608 | 19.7 | 1.5 | 14.1 | 30.1 | 20.8 | 18.2 |
| 다소 어려워짐 | 91,615 | 34.9 | 91.7 | 53.8 | 41.9 | 47.7 | 28.0 |
| 변화 없음 | 112,942 | 43.0 | 6.7 | 32.1 | 21.2 | 30.9 | 51.0 |
| 다소 나아짐 | 3,832 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 6.7 | 0.6 | 1.3 |
| 매우 나아짐 | 2,535 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 |
| 전 체 (추정 수) | 262,532 | 100.0 | 100.0 (403) | 100.0 (5,362) | 100.0 (18,896) | 100.0 (70,495) | 100.0 (167,376) |

주: 2020년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

2) 현재 미취업자

〈부표 3-5-7〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|------------------------|---------|-------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 79,901 | 72.1 | 81.1 | 72.2 | 58.2 | 77.9 | 70.9 |
| 일정 정도 영향 받음 | 22,103 | 20.0 | 7.9 | 6.4 | 29.1 | 15.9 | 23.3 |
| 큰 영향을 받음 | 8,740 | 7.9 | 11.0 | 21.4 | 12.7 | 6.2 | 5.8 |
| 전 체 (추정 수) | 110,744 | 100.0 | 100.0 (8,264) | 100.0 (6,430) | 100.0 (11,736) | 100.0 (27,393) | 100.0 (56,920) |

〈부표 3-5-8〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 연령별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 연 령 | | | | |
|------------------------|-----------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 15~29세 | 30~39세 | 40~49세 | 50~59세 | 60세 이상 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 1,431,897 | 95.3 | 94.4 | 91.8 | 91.9 | 94.2 | 96.2 |
| 일정 정도 영향 받음 | 45,853 | 2.9 | 4.1 | 4.6 | 3.7 | 3.7 | 2.8 |
| 큰 영향을 받음 | 21,304 | 1.8 | 1.5 | 3.6 | 4.4 | 2.1 | 1.0 |
| 전 체 (추정 수) | 1,499,054 | 100.0 | 100.0 (69,367) | 100.0 (38,733) | 100.0 (86,615) | 100.0 (181,222) | 100.0 (112,317) |

[부록4] 중경증 여부별 주요 통계표

1. 경제활동상태 총괄 현황

〈부표 4-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 중증 | 792,521 | 30.8 | 188,423 | 173,008 | 15,415 | 604,098 | 23.8 | 8.2 | 21.8 |
| 경증 | 1,782,386 | 69.2 | 771,527 | 718,796 | 52,731 | 1,010,859 | 43.3 | 6.8 | 40.3 |
| 장애 인구 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

주 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

2. 취업자 특성

1) 취업자 공통 특성

〈부표 4-2-1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|--------|--------------|---------|-------|-----------|-----------|
| | | | | 중증 | 경증 |
| 임금근로자 | 상용근로자 | 323,157 | 36.2 | 42.1 | 34.8 |
| | 임시근로자 | 205,590 | 23.1 | 28.3 | 21.8 |
| | 일용근로자 | 89,767 | 10.1 | 7.5 | 10.7 |
| | 소 계 | 618,515 | 69.4 | 77.9 | 67.3 |
| 비임금근로자 | 고용원이 있는 자영업자 | 39,932 | 4.5 | 3.1 | 4.8 |
| | 고용원이 없는 자영업자 | 201,464 | 22.6 | 13.7 | 24.7 |
| | 무급가족종사자 | 31,894 | 3.6 | 5.2 | 3.2 |
| | 소 계 | 273,289 | 30.6 | 22.1 | 32.7 |
| 전 체 | | 891,804 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | | | (173,008) | (718,796) |

〈부표 4-2-2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 112,529 | 12.6 | 10.4 | 13.2 |
| 제조업 | 122,053 | 13.7 | 13.8 | 13.7 |
| 건설업 | 74,219 | 8.3 | 4.6 | 9.2 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 105,406 | 11.8 | 12.7 | 11.6 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 374,478 | 42.0 | 51.2 | 39.8 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 100,928 | 11.3 | 7.2 | 12.3 |
| 모름/응답거절 | 2,191 | 0.2 | 0.0 | 0.3 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (173,008) | 100.0 (718,796) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 4-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 관리자, 전문가 | 91,296 | 10.2 | 11.3 | 10.0 |
| 사무 종사자 | 111,860 | 12.5 | 14.2 | 12.1 |
| 서비스, 판매 종사자 | 123,355 | 13.8 | 11.7 | 14.3 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 109,611 | 12.3 | 10.3 | 12.8 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 188,711 | 21.2 | 15.2 | 22.6 |
| 단순노무종사자 | 252,535 | 28.3 | 35.4 | 26.6 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 14,438 | 1.6 | 1.8 | 1.6 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (173,008) | 100.0 (718,796) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 4-2-4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | | 중증 | 경증 |
| 50인 미만 | 1~4인 | 391,106 | 43.9 | 34.7 | 46.1 |
| | 5~49인 | 337,933 | 37.9 | 43.5 | 36.5 |
| | 소 계 | 729,039 | 81.7 | 78.2 | 82.6 |
| 50인 이상 | 50~299인 | 107,879 | 12.1 | 14.8 | 11.4 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 5.8 | 6.4 | 5.6 |
| | 소 계 | 159,241 | 17.9 | 21.3 | 17.0 |
| 모름/응답거절 | | 3,524 | 0.4 | 0.5 | 0.4 |
| 전 체 (추정 수) | | 891,804 | 100.0 | 100.0 (173,008) | 100.0 (718,796) |

주: "사업체"는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 4-2-5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | | 중증 | 경증 |
| 36시간 미만 | 1~17시간 | 134,676 | 15.1 | 16.2 | 14.8 |
| | 18~35시간 | 178,579 | 20.0 | 29.9 | 17.7 |
| | 소 계 | 313,255 | 35.1 | 46.0 | 32.5 |
| 36시간 이상 | | 565,622 | 63.4 | 52.2 | 66.1 |
| 지난 주 일시휴직자 | | 12,927 | 1.4 | 1.8 | 1.4 |
| 전 체 (추정 수) | | 891,804 | 100.0 | 100.0 (173,008) | 100.0 (718,796) |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

〈부표 4-2-6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 중경증 여부별

(단위: 시간, 명, 년/개월)

| 구 분 | 전 체 | 중경증 여부 | |
|--------------------------|---------|---------|---------|
| | | 중증 | 경증 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 35.6 | 32.1 | 36.5 |
| 추정 수 | 891,804 | 173,008 | 718,796 |
| 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월) | 11년 0개월 | 8년 4개월 | 11년 7개월 |
| 추정 수 | 855,623 | 166,387 | 689,236 |

- 주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
 2) 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

〈부표 4-2-7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|----------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 | 71,967 | 8.1 | 11.1 | 7.3 |
| 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 | 10,763 | 1.2 | 1.4 | 1.2 |
| 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음 | 20,528 | 2.3 | 0.9 | 2.6 |
| 계속 그대로 일하고 싶음 | 725,034 | 81.3 | 83.5 | 80.8 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 | 63,511 | 7.1 | 3.1 | 8.1 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (173,008) | 100.0 (718,796) |

〈부표 4-2-8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|----------------|----------|---------|----------|-----------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 18시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 11,365 | 8.4 | 10.4 |
| | 추가취업 비희망 | 123,311 | 91.6 | 89.6 |
| | 전 체 | 134,676 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | | (27,994) | (10,6682) |
| 36시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 37,430 | 11.9 | 7.2 |
| | 추가취업 비희망 | 275,825 | 88.1 | 92.8 |
| | 전 체 | 313,255 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | | (79,648) | (233,608) |

주: '추가취업 희망자'는 18(36)시간 미만 취업자(일시휴직자 제외) 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진 등)로 18(36)시간 미만으로 일하였으며 추가취업을 희망하는 자임

〈부표 4-2-9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|-------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 26,448 | 3.0 | 13.3 | 0.5 |
| 정부재정지원 일자리 | 115,064 | 12.9 | 12.7 | 13.0 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 54,791 | 6.1 | 7.2 | 5.9 |
| 그 외 일반사업체 | 695,501 | 78.0 | 66.7 | 80.7 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (173,008) | 100.0 (718,796) |

주: "장애인 직업재활시설 일자리"에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, "정부재정지원 일자리"에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

2) 임금근로자 특성

〈부표 4-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 1.2 | 0.9 | 1.2 |
| 제조업 | 96,017 | 15.5 | 16.2 | 15.3 |
| 건설업 | 63,000 | 10.2 | 5.3 | 11.5 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 53,923 | 8.7 | 10.8 | 8.1 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 329,398 | 53.3 | 60.6 | 51.2 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 67,123 | 10.9 | 6.1 | 12.2 |
| 모름/응답거절 | 1,843 | 0.3 | 0.0 | 0.4 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (134,855) | 100.0 (483,660) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 4-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 관리자, 전문가 | 71,483 | 11.6 | 12.5 | 11.3 |
| 사무 종사자 | 96,847 | 15.7 | 16.7 | 15.4 |
| 서비스, 판매 종사자 | 72,049 | 11.6 | 8.9 | 12.4 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 0.7 | 0.8 | 0.6 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 121,850 | 19.7 | 14.8 | 21.1 |
| 단순노무종사자 | 238,901 | 38.6 | 44.3 | 37.0 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 13,289 | 2.1 | 2.0 | 2.2 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (134,854) | 100.0 (483,660) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 4-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|---------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 50인 미만 | 1~4인 | 131,430 | 21.2 | 17.4 |
| | 5~49인 | 324,496 | 52.5 | 54.7 |
| | 소 계 | 455,927 | 73.7 | 72.1 |
| 50인 이상 | 50~299인 | 107,702 | 17.4 | 19.0 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 8.3 | 8.2 |
| | 소 계 | 159,065 | 25.7 | 27.3 |
| 모름/응답거절 | 3,524 | 0.6 | 0.7 | 0.5 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (134,854) | 100.0 (483,660) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 4-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 중경증 여부별

(단위: 시간, 명, 년/개월, 만원)

| 구 분 | 전 체 | 중경증 여부 | |
|--------------------------|---------|---------|---------|
| | | 중증 | 경증 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 33.6 | 30.6 | 34.5 |
| 추정 수 | 618,515 | 134,855 | 483,660 |
| 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월) | 6년 3개월 | 5년 3개월 | 6년 6개월 |
| 추정 수 | 593,494 | 129,782 | 463,712 |
| 최근 3개월 월평균 임금(만원) | 189.4 | 143.5 | 202.3 |
| 추정 수 | 597,394 | 131,211 | 466,182 |

주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

2) 평균 근속기간, 평균 임금은 모름/응답거절 제외하고 분석함

〈부표 4-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|-------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 26,152 | 4.2 | 16.9 | 0.7 |
| 정부재정지원 일자리 | 115,039 | 18.6 | 16.3 | 19.2 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 54,791 | 8.9 | 9.3 | 8.7 |
| 그 외 일반사업체 | 422,532 | 68.3 | 57.6 | 71.3 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (134,855) | 100.0 (483,660) |

주: “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 4-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|--------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 전일제 근로 | 382,574 | 61.9 | 50.5 | 65.0 |
| 시간제 근로 | 235,941 | 38.1 | 49.5 | 35.0 |
| 전 체 | 618,515 | 100.0 | 100.0 (134,855) | 100.0 (483,660) |

〈부표 4-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------------------------|---------|-------|-------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음 | 23,984 | 6.3 | 5.4 | 6.5 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음 | 32,353 | 8.5 | 11.3 | 7.9 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음 | 326,237 | 85.3 | 83.4 | 85.7 |
| 전 체 | 382,574 | 100.0 | 100.0 (68,054) | 100.0 (314,520) |

주: “지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태”에서 “전일제 근로”를 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|-------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 원함 | 58,968 | 25.0 | 26.1 | 24.6 |
| 원하지 않음 | 176,972 | 75.0 | 73.9 | 75.4 |
| 전 체 (추정 수) | 235,941 | 100.0 | 100.0 (66,801) | 100.0 (169,140) |

주: 장애인 임금근로자의 근로형태를 “시간제 근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|---------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 정규직 | 198,940 | 32.2 | 26.9 | 33.6 |
| 한시적 | 295,877 | 47.8 | 50.5 | 47.1 |
| 시간제 | 235,941 | 38.1 | 49.5 | 35.0 |
| 비정규직 | 파견 | 23,456 | 1.7 | 4.4 |
| | 용역 | 39,546 | 3.3 | 7.3 |
| | 특수형태근로 | 19,467 | 2.1 | 3.4 |
| | 가정 내 | 4,563 | 2.4 | 0.3 |
| | 일일(단기) | 57,423 | 7.4 | 9.8 |
| | 소 계 | 128,364 | 15.1 | 22.3 |
| | 소 계 | 419,575 | 73.1 | 66.4 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (134,855) | 100.0 (483,660) |

주 1) 비정규직근로자 정의 및 범주는 노사정위원회가 합의(2002년 7월)한 결과에 따른 것임

2) 비정규직 내 유형별 중복으로 유형별 규모와 비정규직 전체 비율의 합계는 불일치함

〈부표 4-2-19〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 정규직 | 198,940 | 32.2 | 26.9 | 33.6 |
| 비정규직 | 419,575 | 67.8 | 73.1 | 66.4 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (134,855) | 100.0 (483,660) |

3) 비임금근로자 특성

〈부표 4-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------------|---------|-------|-------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 105,319 | 38.5 | 43.8 | 37.7 |
| 제조업 | 26,036 | 9.5 | 5.2 | 10.2 |
| 건설업 | 11,219 | 4.1 | 1.9 | 4.5 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 51,483 | 18.8 | 19.6 | 18.7 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 45,080 | 16.5 | 18.2 | 16.2 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 33,804 | 12.4 | 11.3 | 12.5 |
| 모름/응답거절 | 349 | 0.1 | 0.0 | 0.1 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (38,153) | 100.0 (235,136) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 4-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|-------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 관리자, 전문가 | 19,813 | 7.2 | 7.2 | 7.3 |
| 사무 종사자 | 15,012 | 5.5 | 5.7 | 5.5 |
| 서비스, 판매 종사자 | 51,306 | 18.8 | 22.0 | 18.3 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 105,515 | 38.6 | 43.8 | 37.8 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 66,860 | 24.5 | 16.4 | 25.8 |
| 단순노무종사자 | 13,633 | 5.0 | 4.0 | 5.2 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 1,149 | 0.4 | 1.0 | 0.3 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (38,153) | 100.0 (235,136) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 4-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 중경증 여부별

(단위: 시간, 명)

| 구 분 | 전 체 | 중경증 여부 | |
|------------------|---------|--------|---------|
| | | 중증 | 경증 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 40.2 | 37.2 | 40.6 |
| 추정 수 | 273,289 | 38,153 | 235,136 |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

〈부표 4-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|--------------|---------|-------|----------|-----------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 사업장(건물 등) | 123,029 | 45.0 | 36.8 | 46.3 |
| 자기 집 또는 남의 집 | 13,962 | 5.1 | 7.9 | 4.7 |
| 거리(노점 등) | 7,139 | 2.6 | 3.8 | 2.4 |
| 야외 작업현장 | 100,559 | 36.8 | 41.3 | 36.1 |
| 운송수단내 또는 기타 | 28,600 | 10.5 | 10.1 | 10.5 |
| 전 체 | 273,289 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | | (38,153) | (235,136) |

〈부표 4-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|----------|-----------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 순수입이 있음 | 203,698 | 84.4 | 89.5 | 83.7 |
| 적자(손해)를 보고 있음 | 37,698 | 15.6 | 10.5 | 16.3 |
| 전 체 | 241,396 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | | (29,085) | (212,311) |

〈부표 4-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|----------|-----------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 1년 이내 확장할 계획임 | 1,535 | 0.6 | 0.1 | 0.6 |
| 계속 유지할 계획 | 195,778 | 71.6 | 73.6 | 71.3 |
| 그만둘 계획 | 34,952 | 12.8 | 7.6 | 13.6 |
| 잘 모르겠음 | 41,024 | 15.0 | 18.7 | 14.4 |
| 전 체 | 273,289 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | | | (38,153) | (235,136) |

3. 미취업자 특성

1) 미취업자 공통 특성

〈부표 4-3-1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|-----------|-------|--------------------|----------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 과거 취업경험 있음 | 1,007,748 | 59.9 | 49.3 | 66.1 |
| 과거 취업경험 없음 | 675,355 | 40.1 | 50.7 | 33.9 |
| 전 체 (추정 수) | 1,683,103 | 100.0 | 100.0 (619,513) | 100.0 (1,063,590) |

〈부표 4-3-2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|-----------|-------|--------------------|----------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 향후 일할 의사 있음 | 307,668 | 18.3 | 16.7 | 19.2 |
| 향후 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 81.7 | 83.3 | 80.8 |
| 전 체 (추정 수) | 1,683,103 | 100.0 | 100.0 (619,513) | 100.0 (1,063,590) |

주 1) 비경제활동인구의 경우 1년 이내 일할 의사 있음 + 1년은 아니더라도 향후 일할 의사 있음

2) 실업자의 경우 모두 취업을 희망하는 것으로 산정함

〈부표 4-3-3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 임금근로 희망 | 282,126 | 91.7 | 93.0 | 91.0 |
| 비임금근로 희망 | 25,543 | 8.3 | 7.0 | 9.0 |
| 전 체 (추정 수) | 307,668 | 100.0 | 100.0 (103,508) | 100.0 (204,161) |

주: 비경제활동인구의 경우 향후 1년 이내 또는 1년 내는 아니더라도 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

2) 실업자 특성

〈부표 4-3-4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 과거 취업경험 있음 | 62,829 | 92.2 | 90.8 | 92.6 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 19,108 | 30.4 | 32.3 | 29.9 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 43,721 | 69.6 | 67.7 | 70.1 |
| 과거 취업경험 없음 | 5,317 | 7.8 | 9.2 | 7.4 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (15,415) | 100.0 (52,731) |

〈부표 4-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|-----------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 3개월 미만 | 30,409 | 44.6 | 40.6 | 45.8 |
| 6개월 미만 3~6개월 미만 | 25,422 | 37.3 | 34.5 | 38.1 |
| 소 계 | 55,831 | 81.9 | 75.1 | 83.9 |
| 6~12개월 미만 | 7,731 | 11.3 | 9.6 | 11.8 |
| 6개월 이상 12개월 이상 | 4,584 | 6.7 | 15.2 | 4.2 |
| 소 계 | 12,315 | 18.1 | 24.9 | 16.1 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (15,415) | 100.0 (52,731) |

〈부표 4-3-6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------------|--------|------|---------------|---------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 공공 취업알선기관 | 33,707 | 49.5 | 63.1 | 45.5 |
| 민간 취업알선기관 | 15,568 | 22.8 | 34.8 | 19.3 |
| 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등) | 16,943 | 24.9 | 24.8 | 24.9 |
| 학교, 학원 | 2,587 | 3.8 | 1.6 | 4.4 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인 | 30,769 | 45.2 | 34.7 | 48.2 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | - | - (15,415) | - (52,731) |

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

2) “공공 취업알선기관”에는 한국장애인고용공단(워크투게더 포함), 고용노동부 고용센터(워크넷 포함), 지방자치단체(주민센터 등)가 포함됨

〈부표 4-3-7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|-----------------------------|--------|------|----------|----------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관) | 39,898 | 58.5 | 69.6 | 55.3 |
| 시험 접수, 시험 응시 | 3,804 | 5.6 | 5.0 | 5.7 |
| 사업체 문의, 방문, 원서 제출 | 13,791 | 20.2 | 26.5 | 18.4 |
| 취업(채용)박람회 참가 | 2,992 | 4.4 | 4.7 | 4.3 |
| 자영업 준비 | 1,591 | 2.3 | 1.9 | 2.5 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁 | 36,273 | 53.2 | 51.4 | 53.8 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | - | (15,415) | (52,731) |

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 4-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|--------------------------|--------|-------|----------|----------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한) | 3,348 | 4.9 | 8.5 | 3.9 |
| 수입이나 임금이 맞지 않아서 | 6,095 | 8.9 | 12.9 | 7.8 |
| 근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서 | 11,278 | 16.5 | 10.0 | 18.5 |
| 구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움 | 7,176 | 10.5 | 11.4 | 10.3 |
| 취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움 | 4,876 | 7.2 | 8.5 | 6.8 |
| 장애인에 대한 차별과 선입견 | 5,806 | 8.5 | 14.6 | 6.8 |
| 나이가 너무 어리거나 많아서 | 13,237 | 19.4 | 8.6 | 22.6 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 5,072 | 7.4 | 8.2 | 7.2 |
| 심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여) | 973 | 1.4 | 5.2 | 0.3 |
| 신체기능의 제한 | 6,773 | 9.9 | 5.6 | 11.2 |
| 이동능력의 제한 | 102 | 0.1 | 0.2 | 0.1 |
| 의사소통의 제한 | 531 | 0.8 | 3.4 | 0.0 |
| 기타 | 2,879 | 4.2 | 2.9 | 4.6 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | (15,415) | (52,731) |

〈부표 4-3-9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|------------|---------------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | | 중증 | 경증 |
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 62,878 | 92.3 | 97.9 | 90.6 |
| | 비임금근로 | 5,268 | 7.7 | 2.1 | 9.4 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 1,218 | 1.8 | 2.7 | 1.5 |
| | 제조업 | 8,744 | 12.8 | 16.9 | 11.6 |
| | 건설업 | 4,093 | 6.0 | 7.0 | 5.7 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 4,645 | 6.8 | 11.5 | 5.4 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 44,127 | 64.8 | 51.1 | 68.8 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 5,318 | 7.8 | 10.8 | 6.9 |
| | 관리자, 전문가 | 8,415 | 12.3 | 15.4 | 11.5 |
| 희망직업 | 사무 종사자 | 9,509 | 14.0 | 17.9 | 12.8 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 13,604 | 20.0 | 13.5 | 21.8 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 7,910 | 11.6 | 12.5 | 11.4 |
| | 단순노무 종사자 | 28,707 | 42.1 | 40.7 | 42.5 |
| | 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (15,415) | 100.0 (52,731) |

〈부표 4-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|-------------------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 3,503 | 5.6 | 8.9 | 4.5 |
| 정부재정지원 일자리 | 20,325 | 32.3 | 27.6 | 33.8 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 4,806 | 7.6 | 15.0 | 5.3 |
| 그 외 일반사업체 | 34,244 | 54.5 | 48.5 | 56.4 |
| 전 체 (추정 수) | 62,878 | 100.0 | 100.0 (15,095) | 100.0 (47,783) |

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 4-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 전일제 근로 | 39,215 | 62.4 | 61.2 | 62.7 |
| 시간제 근로 | 23,663 | 37.6 | 38.8 | 37.3 |
| 전 체 (추정 수) | 62,878 | 100.0 | 100.0 (15,095) | 100.0 (47,783) |

주: 희망 고용형태를 '임금근로'로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|--------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 50만원 미만 | 2,789 | 4.1 | 4.9 | 3.9 |
| 50~100만원 미만 | 6,685 | 9.8 | 6.7 | 10.7 |
| 100~150만원 미만 | 10,978 | 16.1 | 19.6 | 15.1 |
| 150~200만원 미만 | 18,619 | 27.3 | 34.4 | 25.3 |
| 200~300만원 미만 | 21,787 | 32.0 | 23.2 | 34.5 |
| 300만원 이상 | 7,287 | 10.7 | 11.2 | 10.5 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (15,415) | 100.0 (52,731) |

3) 비경제활동인구 특성

〈부표 4-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|-------|-----------|-------|--------------------|----------------------|
| | | | | 중증 | 경증 |
| 육아 | | 8,440 | 0.5 | 0.2 | 0.7 |
| 가사 | | 232,689 | 10.8 | 7.0 | 18.8 |
| 재학·수강 등 | | 40,800 | 2.4 | 5.7 | 0.6 |
| 연로 | | 155,119 | 11.6 | 3.6 | 13.2 |
| 심신장애 | | 659,609 | 42.4 | 53.3 | 33.4 |
| | 쉬었음 | 495,396 | 31.1 | 28.2 | 32.2 |
| 기타 | 쉬었음 외 | 22,904 | 1.2 | 1.9 | 1.1 |
| 소 계 | | 518,299 | 32.1 | 30.1 | 33.3 |
| 전 체 (추정 수) | | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (604,098) | 100.0 (1,010,859) |
| 취업준비 | | 13,542 | 0.8 | 1.3 | 0.6 |

주: “재학·수강 등” = 정규교육기관 통학(재학) + 입시학원 통학(수강) + 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) 등
 “기타” = 학원·기관 통학(수강) 외 취업준비 + 진학준비 + 군입대 대기 + 결혼준비 + 쉬었음 등
 “취업준비” = 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) + 학원·기관 수강 외 취업준비

〈부표 4-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------------|--------|-----------|-------|--------------------|----------------------|
| | | | | 중증 | 경증 |
| 지난 주 일할 의사 있음 | 취업 가능 | 89,953 | 5.6 | 4.9 | 6.0 |
| | 취업 불가능 | 25,950 | 1.6 | 1.6 | 1.6 |
| | 소 계 | 115,903 | 7.2 | 6.4 | 7.6 |
| 지난 주 일할 의사 없음 | 취업 가능 | 37,109 | 2.3 | 1.9 | 2.6 |
| | 취업 불가능 | 1,461,945 | 90.5 | 91.7 | 89.8 |
| | 소 계 | 1,499,054 | 92.8 | 93.6 | 92.4 |
| 전 체 (추정 수) | | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (604,098) | 100.0 (1,010,859) |

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 인원 포함

〈부표 4-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|--------|---------------|-----------|-------|--------------------|----------------------|
| | | | | 중증 | 경증 |
| 통계청 기준 | 구직단념자 | 15,629 | 1.0 | 0.7 | 1.1 |
| | 비구직단념자 | 1,599,328 | 99.0 | 99.3 | 98.9 |
| | 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (604,098) | 100.0 (1,010,859) |
| EDI 기준 | 구직단념자 | 63,341 | 3.9 | 3.1 | 4.4 |
| | 비구직단념자 | 1,551,616 | 96.1 | 96.9 | 95.6 |
| | 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (604,098) | 100.0 (1,010,859) |

- 주 1) 통계청 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일자리를 구하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 사람
- 2) EDI 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유(통계청 기준 노동시장적 사유 + 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서 + 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서 + 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 돼서 + 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

〈부표 4-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|----------------|-----------|-------|--------------------|----------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 지난 1년간 구직경험 있음 | 48,374 | 3.0 | 2.6 | 3.2 |
| 지난 1년간 구직경험 없음 | 1,566,583 | 97.0 | 97.4 | 96.8 |
| 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (604,098) | 100.0 (1,010,859) |

〈부표 4-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|-----------|-------|--------------------|----------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 과거 취업경험 있음 | 944,919 | 58.5 | 48.2 | 64.7 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 40,089 | 4.2 | 3.6 | 4.5 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 904,830 | 95.8 | 96.4 | 95.5 |
| 과거 취업경험 없음 | 670,038 | 41.5 | 51.8 | 35.3 |
| 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (604,098) | 100.0 (1,010,859) |

〈부표 4-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|-----------------------------|---------------|-----------|-------|--------------------|----------------------|
| | | | | 중증 | 경증 |
| 1년 내 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 170,015 | 10.5 | 9.0 | 11.4 |
| | 일할 의사 없음 | 1,444,942 | 89.5 | 91.0 | 88.6 |
| | 소 계 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (604,098) | 100.0 (1,010,859) |
| 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 69,507 | 4.8 | 6.1 | 4.0 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 95.2 | 93.9 | 96.0 |
| | 소 계 | 1,444,942 | 100.0 | 100.0 (549,484) | 100.0 (895,458) |
| 전체 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 239,522 | 14.8 | 14.6 | 15.0 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 85.2 | 85.4 | 85.0 |
| | 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (604,098) | 100.0 (1,010,859) |

주: “전체 일할 의사”는 “1년 내 일할 의사”와 “1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사”의 합계임

〈부표 4-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증
여부별

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|------------|---------------------|---------|-------|-------------------|--------------------|
| | | | | 중증 | 경증 |
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 219,247 | 91.5 | 92.2 | 91.2 |
| | 비임금근로 | 20,275 | 8.5 | 7.8 | 8.8 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 4,117 | 1.7 | 2.6 | 1.2 |
| | 제조업 | 35,636 | 14.9 | 21.5 | 11.0 |
| | 건설업 | 10,956 | 4.6 | 1.8 | 6.2 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 21,666 | 9.0 | 11.6 | 7.6 |
| | 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 152,035 | 63.5 | 57.4 | 67.0 |
| | 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 15,066 | 6.3 | 5.1 | 7.0 |
| | 모름/응답거절 | 46 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 관리자, 전문가 | 21,998 | 9.2 | 11.4 | 7.9 |
| 희망직업 | 사무종사자 | 23,626 | 9.9 | 9.8 | 9.9 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 55,052 | 23.0 | 22.1 | 23.5 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 1,948 | 0.8 | 0.3 | 1.1 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 26,468 | 11.1 | 10.8 | 11.2 |
| | 단순노무종사자 | 110,430 | 46.1 | 45.6 | 46.4 |
| | 전 체 (추정 수) | 239,522 | 100.0 | 100.0 (88,093) | 100.0 (151,430) |

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|-------------------------|---------|-------|-------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 30,139 | 13.7 | 27.6 | 5.6 |
| 정부재정지원 일자리 | 80,438 | 36.7 | 26.3 | 42.8 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 20,180 | 9.2 | 11.2 | 8.0 |
| 그 외 일반사업체 | 88,490 | 40.4 | 34.9 | 43.6 |
| 전 체 (추정 수) | 219,247 | 100.0 | 100.0 (81,183) | 100.0 (138,065) |

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함
 2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 4-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|-------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 전일제 근로 | 85,018 | 38.8 | 34.8 | 41.1 |
| 시간제 근로 | 134,229 | 61.2 | 65.2 | 58.9 |
| 전 체 (추정 수) | 219,247 | 100.0 | 100.0 (81,183) | 100.0 (138,065) |

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|-------------------|-----------|-------|--------------------|----------------------|
| | | | | 중증 | 경증 |
| 근로 가능 | 일반적인 근로가 가능 | 95,374 | 5.9 | 3.9 | 7.1 |
| | 단시간 또는 단순한 근로가 가능 | 251,066 | 15.5 | 14.9 | 15.9 |
| | 소 계 | 346,440 | 21.5 | 18.8 | 23.0 |
| 근로 어려움 | 집안 일 정도만 가능 | 627,101 | 38.8 | 27.5 | 45.6 |
| | 집안 일도 하기 어려움 | 641,416 | 39.7 | 53.7 | 31.4 |
| | 소 계 | 1,268,517 | 78.5 | 81.2 | 77.0 |
| 전 체 (추정 수) | | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (604,098) | 100.0 (1,010,859) |

주: “근로 가능 정도”는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

4. 장애인 고용서비스 요구

〈부표 4-4-1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|------------------------------|-----------|------|-----------|-------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 취업알선, 일자리 정보 제공 등 취업지원 | 494,662 | 19.2 | 18.1 | 19.7 |
| 고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등) | 204,005 | 7.9 | 9.9 | 7.1 |
| 직업능력개발훈련 | 114,626 | 4.5 | 6.7 | 3.5 |
| 장애인만을 위한 별도 작업장 근로 | 149,620 | 5.8 | 8.6 | 4.6 |
| 금전적 지원(임금보조, 세제지원 등) | 475,850 | 18.5 | 16.8 | 19.2 |
| 창업 지원(창업컨설팅, 창업자금융자 등) | 88,919 | 3.5 | 2.8 | 3.7 |
| 차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성 | 150,973 | 5.9 | 8.0 | 4.9 |
| 기타 | 4,259 | 0.2 | 0.1 | 0.2 |
| 특별히 없음 | 1,635,229 | 63.5 | 64.7 | 63.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (792,521) | (1,782,386) |

〈부표 4-4-2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------------------------|-----------|------|-----------|-------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 취업알선(취업성공패키지 등 포함) | 355,173 | 13.8 | 13.3 | 14.0 |
| 진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담 | 93,147 | 3.6 | 4.6 | 3.2 |
| 일자리 정보 제공 | 291,209 | 11.3 | 11.0 | 11.4 |
| 현장실습, 인턴, 연수 등 | 66,368 | 2.6 | 4.2 | 1.9 |
| 장애인 구분모집/특별채용 | 177,519 | 6.9 | 8.2 | 6.3 |
| 채용과정에서 장애인에 대한 배려 | 136,040 | 5.3 | 6.3 | 4.8 |
| 대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공 | 42,693 | 1.7 | 2.8 | 1.2 |
| 이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공 | 18,807 | 0.7 | 1.2 | 0.5 |
| 기타 | 473 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (792,521) | (1,782,386) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 4-4-3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------------------------|-----------|-----|-----------|-------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원) | 74,962 | 2.9 | 4.4 | 2.2 |
| 직무적응을 위한 지원(작업지도원) | 66,442 | 2.6 | 3.9 | 2.0 |
| 근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원 | 117,002 | 4.5 | 5.7 | 4.0 |
| 작업보조기기 지원 | 29,698 | 1.2 | 1.7 | 0.9 |
| 근무시간 및 직무조정 | 99,113 | 3.8 | 4.7 | 3.5 |
| 직업생활 및 고충처리 상담 등 | 71,804 | 2.8 | 3.3 | 2.5 |
| 출퇴근 지원 | 47,066 | 1.9 | 3.5 | 1.2 |
| 기타 | 1,714 | 0.1 | 0.2 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (792,521) | (1,782,386) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업 후 고용유지를 위한 지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 4-4-4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 참여하겠음 | 231,789 | 46.9 | 47.5 | 46.5 |
| 참여하지 않겠음 | 262,872 | 53.1 | 52.4 | 53.5 |
| 전 체 (추정 수) | 494,662 | 100.0 | 100.0 (143,825) | 100.0 (350,836) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 참여하겠음 | 43,173 | 37.7 | 41.5 | 34.4 |
| 참여하지 않겠음 | 71,453 | 62.3 | 58.5 | 65.6 |
| 전 체 (추정 수) | 114,626 | 100.0 | 100.0 (52,768) | 100.0 (61,857) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “직업능력개발훈련”을 응답한 응답자에게 질문함

5. 코로나 지속이 2021년 장애인 경제활동에 미친 영향

1) 현재 취업자

〈부표 4-5-1〉 장애인 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|-----------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 감염에 대한 걱정과 불안 | 285,933 | 32.1 | 29.5 | 32.7 |
| 고용안정에 대한 불안 | 67,447 | 7.6 | 6.5 | 7.8 |
| 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움 | 98,536 | 11.0 | 13.7 | 10.4 |
| 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움 | 78,482 | 8.8 | 8.4 | 8.9 |
| 특별히 없음 | 322,181 | 36.1 | 36.9 | 35.9 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (173,008) | 100.0 (718,796) |

주: 응답 수가 많은 일부 항목만 제시함

〈부표 4-5-2〉 장애인 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 안전하지 않음 | 261,697 | 29.3 | 27.8 | 29.7 |
| 안전함 | 630,107 | 70.7 | 72.2 | 70.3 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (173,008) | 100.0 (718,796) |

〈부표 4-5-3〉 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서
겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|----------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 109,410 | 17.7 | 19.8 | 17.1 |
| 근로일, 근로시간 변화 | 41,397 | 6.7 | 10.6 | 5.6 |
| 근로형태 변화 | 30,185 | 4.9 | 3.5 | 5.3 |
| 업무 및 임금 변화 | 73,551 | 11.9 | 13.6 | 11.4 |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화 | 38,159 | 6.2 | 6.7 | 6.0 |
| 특별히 없었음 | 509,105 | 82.3 | 80.2 | 82.9 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (134,855) | 100.0 (483,660) |

주: “근로일, 근로시간 변화”에는 유급휴가/유급휴직, 무급휴가/무급휴직, 근로시간 단축/연장이, “근로형태 변화”에는 재택근무(원격근무), 유연근무(출퇴근 시간 변경 등), 비대면 업무 전환(온라인 등)이, “업무 및 임금 변화”에는 업무량 감소/증가, 업무 변경, 임금 삭감, 임금 체불, 근로자 지원 축소, “일자리(직장) 상황 및 고용유지”에는 일자리(직장) 휴업, 일자리(직장) 매출·고객 감소, 재계약, 계약기간 연장 등 실패, 퇴사 권고가 있음

〈부표 4-5-4〉 장애인 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|-------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 매우 불안해짐 | 20,450 | 4.8 | 5.8 | 4.5 |
| 다소 불안해짐 | 72,807 | 17.1 | 12.5 | 18.5 |
| 변화 없음 | 286,086 | 67.2 | 73.5 | 65.3 |
| 다소 안정적인 | 36,855 | 8.7 | 7.2 | 9.1 |
| 매우 안정적인 | 9,576 | 2.2 | 1.0 | 2.6 |
| 전 체 (추정 수) | 425,774 | 100.0 | 100.0 (97,166) | 100.0 (328,608) |

주: 2020년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

〈부표 4-5-5〉 장애인 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시
겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|--------------------------|---------|-------|-------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 155,804 | 57.0 | 49.4 | 58.2 |
| 매출(소득) 감소 | 140,491 | 54.2 | 47.1 | 55.3 |
| 고객 감소 | 78,045 | 26.7 | 21.8 | 27.6 |
| 영업(근로)시간 단축 | 22,000 | 8.1 | 4.7 | 8.7 |
| 일시휴업 | 7,063 | 1.8 | 0.7 | 2.0 |
| 직원 감원 | 5,185 | 1.8 | 0.4 | 2.0 |
| 근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등) | 934 | 0.1 | 0.1 | 1.5 |
| 기타 | 711 | 43.0 | 0.1 | 0.1 |
| 특별히 없었음 | 117,485 | 43.0 | 50.6 | 41.8 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (38,153) | 100.0 (235,136) |

〈부표 4-5-6〉 장애인 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|---------------|---------|-------|-------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 매우 어려워짐 | 51,608 | 19.7 | 17.5 | 20.0 |
| 다소 어려워짐 | 91,615 | 34.9 | 42.0 | 33.7 |
| 변화 없음 | 112,942 | 43.0 | 39.5 | 43.6 |
| 다소 나아짐 | 3,832 | 1.5 | 0.9 | 1.5 |
| 매우 나아짐 | 2,535 | 1.0 | 0.0 | 1.1 |
| 전 체 (추정 수) | 262,532 | 100.0 | 100.0 (36,592) | 100.0 (225,940) |

주: 2020년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

2) 현재 미취업자

〈부표 4-5-7〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|------------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 79,901 | 72.1 | 77.0 | 69.7 |
| 일정 정도 영향 받음 | 22,103 | 20.0 | 11.8 | 24.0 |
| 큰 영향을 받음 | 8,740 | 7.9 | 11.2 | 6.2 |
| 전 체 (추정 수) | 110,744 | 100.0 | 100.0 (36,981) | 100.0 (73,763) |

〈부표 4-5-8〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 중경증 여부 | |
|------------------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|
| | | | 중증 | 경증 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 1,431,897 | 95.5 | 96.4 | 95.0 |
| 일정 정도 영향 받음 | 45,853 | 3.1 | 2.1 | 3.6 |
| 큰 영향을 받음 | 21,304 | 1.4 | 1.5 | 1.4 |
| 전 체 (추정 수) | 1,499,054 | 100.0 | 100.0 (565,303) | 100.0 (933,752) |

[부록5] 장애유형별 주요 통계표

1. 경제활동상태 종괄 현황

〈부표 5-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------------|------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|------|------|
| | | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 신체외부 | 지체 | 1,205,579 | 46.8 | 552,865 | 516,256 | 36,609 | 652,714 | 45.9 | 6.6 | 42.8 |
| | 지체 외 | 244,846 | 9.5 | 39,754 | 33,549 | 6,205 | 205,092 | 16.2 | 15.6 | 13.7 |
| 감각 | 시각 | 250,859 | 9.7 | 107,972 | 99,600 | 8,372 | 142,887 | 43.0 | 7.8 | 39.7 |
| | 시각 외 | 410,824 | 16.0 | 139,747 | 132,120 | 7,627 | 271,077 | 34.0 | 5.5 | 32.2 |
| 정신적 (발달) | | 313,019 | 12.2 | 76,433 | 69,903 | 6,530 | 236,586 | 24.4 | 8.5 | 22.3 |
| | | 209,497 | 8.1 | 63,114 | 58,602 | 4,512 | 146,383 | 30.1 | 7.1 | 28.0 |
| 신체내부 | | 149,780 | 5.8 | 43,178 | 40,376 | 2,802 | 106,602 | 28.8 | 6.5 | 27.0 |
| 장애 인구 | | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

- 주 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 인구)*100
 2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100 3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100
 4) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루, 요루, 뇌전증장애를 의미함 (이하 동일)

2. 취업자 특성

1) 취업자 공통 특성

〈부표 5-2-1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|--|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 (발달) | 신체 내부 | | |
| 상용근로자 | 323,157 | 36.2 | 35.9 | 42.3 | 40.7 | 28.0 | 44.0 | 46.4 | | 38.5 |
| 임금 임시근로자 | 205,590 | 23.1 | 20.1 | 28.5 | 20.3 | 27.8 | 38.3 | 35.4 | | 20.7 |
| 근로자 일용근로자 | 89,767 | 10.1 | 11.0 | 4.5 | 10.2 | 10.3 | 7.1 | 8.4 | | 6.9 |
| 소 계 | 618,515 | 69.4 | 67.0 | 75.3 | 71.2 | 66.1 | 89.4 | 90.1 | | 66.1 |
| 고용원이 있는 자영업자 | 39,932 | 4.5 | 5.1 | 6.8 | 6.1 | 1.9 | 0.0 | 0.0 | | 6.9 |
| 비임금 고용원이 없는 자영업자 | 201,464 | 22.6 | 24.6 | 13.9 | 20.8 | 28.5 | 3.1 | 3.3 | | 22.6 |
| 근로자 무급가족종사자 | 31,894 | 3.6 | 3.3 | 4.0 | 1.9 | 3.5 | 7.5 | 6.6 | | 4.4 |
| 소 계 | 273,289 | 30.6 | 33.0 | 24.7 | 28.8 | 33.9 | 10.6 | 9.9 | | 33.9 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (516,256) | 100.0 (33,549) | 100.0 (99,600) | 100.0 (132,120) | 100.0 (69,903) | 100.0 (58,602) | | 100.0 (40,376) |

〈부표 5-2-2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 112,529 | 12.6 | 11.5 | 9.6 | 9.4 | 23.6 | 9.2 | 9.6 | 7.9 |
| 제조업 | 122,053 | 13.7 | 13.8 | 10.2 | 14.6 | 14.6 | 12.0 | 12.7 | 13.2 |
| 건설업 | 74,219 | 8.3 | 9.9 | 3.7 | 10.2 | 6.0 | 0.8 | 1.0 | 7.6 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 105,406 | 11.8 | 10.8 | 16.7 | 17.1 | 7.7 | 14.0 | 14.7 | 17.4 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 374,478 | 42.0 | 39.0 | 54.3 | 41.7 | 40.8 | 60.5 | 58.4 | 42.6 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 100,928 | 11.3 | 14.9 | 5.4 | 6.4 | 6.8 | 3.4 | 3.8 | 11.0 |
| 모름/응답거절 | 2,191 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.6 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.3 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (516,256) | 100.0 (33,549) | 100.0 (99,600) | 100.0 (132,120) | 100.0 (69,903) | 100.0 (58,602) | 100.0 (40,376) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 5-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 관리자, 전문가 | 91,296 | 10.2 | 10.7 | 11.3 | 16.9 | 4.6 | 3.0 | 3.3 | 17.6 |
| 사무 종사자 | 111,860 | 12.5 | 13.6 | 22.3 | 12.3 | 5.6 | 8.4 | 8.9 | 21.2 |
| 서비스, 판매 종사자 | 123,355 | 13.8 | 14.3 | 14.8 | 16.4 | 8.7 | 12.4 | 12.0 | 19.7 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 109,611 | 12.3 | 11.0 | 9.3 | 9.4 | 23.4 | 9.0 | 9.4 | 7.6 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 188,711 | 21.2 | 24.8 | 9.8 | 18.1 | 17.6 | 13.6 | 12.6 | 16.9 |
| 단순노무종사자 | 252,535 | 28.3 | 24.1 | 31.5 | 24.8 | 38.1 | 51.1 | 50.9 | 16.8 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 14,438 | 1.6 | 1.5 | 1.0 | 2.1 | 2.0 | 2.4 | 2.9 | 0.2 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (516,256) | 100.0 (33,549) | 100.0 (99,600) | 100.0 (132,120) | 100.0 (69,903) | 100.0 (58,602) | 100.0 (40,376) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 5-2-4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 50인 미만 | 1~4인 | 391,106 | 43.9 | 45.5 | 33.5 | 43.6 | 49.7 | 23.4 | 23.1 | 47.9 |
| | 5~49인 | 337,933 | 37.9 | 36.7 | 33.6 | 38.6 | 34.9 | 57.2 | 56.6 | 31.0 |
| | 소 계 | 729,039 | 81.7 | 82.2 | 67.1 | 82.2 | 84.7 | 80.6 | 79.6 | 78.9 |
| 50인 이상 | 50~299인 | 107,879 | 12.1 | 11.8 | 22.3 | 10.5 | 9.9 | 14.7 | 15.4 | 13.6 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 5.8 | 5.8 | 10.5 | 6.6 | 4.6 | 3.9 | 4.0 | 6.9 |
| | 소 계 | 159,241 | 17.9 | 17.6 | 32.8 | 17.1 | 14.5 | 18.6 | 19.4 | 20.5 |
| 모름/응답거절 | | 3,524 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 1.0 | 0.7 |
| 전 체 (추정 수) | | 891,804 | 100.0 | 100.0 (516,256) | 100.0 (33,549) | 100.0 (99,600) | 100.0 (132,120) | 100.0 (69,903) | 100.0 (58,602) | 100.0 (40,376) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 5-2-5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | | |
|---------------|---------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 | |
| 36시간 미만 | 1~17시간 | 134,676 | 15.1 | 12.6 | 19.2 | 15.8 | 22.9 | 13.7 | 11.2 | 18.3 |
| | 18~35시간 | 178,579 | 20.0 | 17.0 | 22.8 | 15.6 | 21.7 | 44.0 | 44.8 | 20.1 |
| | 소 계 | 313,255 | 35.1 | 29.7 | 42.0 | 31.3 | 44.6 | 57.7 | 56.0 | 38.4 |
| 36시간 이상 | | 565,622 | 63.4 | 68.7 | 57.3 | 68.0 | 54.0 | 40.8 | 42.3 | 60.1 |
| 지난 주 일시휴직자 | | 12,927 | 1.4 | 1.7 | 0.7 | 0.7 | 1.4 | 1.5 | 1.7 | 1.5 |
| 전 체 (추정 수) | | 891,804 | 100.0 | 100.0 (516,256) | 100.0 (33,549) | 100.0 (99,600) | 100.0 (132,120) | 100.0 (69,903) | 100.0 (58,602) | 100.0 (40,376) |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

〈부표 5-2-6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 장애유형별

(단위: 시간, 명, 년/개월)

| 구 분 | 전 체 | 장애유형 | | | | | | |
|-----------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|
| | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 35.6 | 37.2 | 33.5 | 37.4 | 32.1 | 29.8 | 30.2 | 34.0 |
| 추정 수 | 891,804 | 516,256 | 33,549 | 99,600 | 132,120 | 69,903 | 58,602 | 40,376 |
| 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월) | 11년 1개월 | 11년 3개월 | 7년 | 11년 5개월 | 13년 9개월 | 6년 4개월 | 6년 5개월 | 10년 8개월 |
| 추정 수 | 855,623 | 494,028 | 31,987 | 95,087 | 127,860 | 67,611 | 56,818 | 39,049 |

주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
2) 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

〈부표 5-2-7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 | 71,967 | 8.1 | 7.3 | 6.5 | 9.4 | 8.7 | 13.8 | 14.7 | 4.7 |
| 현재 하고 있는 일 외에 다른 일도 하고 싶음 | 10,763 | 1.2 | 0.8 | 3.3 | 0.6 | 2.7 | 0.4 | 0.2 | 2.7 |
| 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음 | 20,528 | 2.3 | 2.7 | 1.8 | 3.3 | 1.1 | 0.7 | 0.5 | 2.4 |
| 계속 그대로 일하고 싶음 | 725,034 | 81.3 | 81.8 | 83.4 | 79.3 | 79.6 | 82.6 | 82.3 | 81.0 |
| 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 | 63,511 | 7.1 | 7.4 | 5.0 | 7.4 | 8.0 | 2.5 | 2.4 | 9.3 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (516,256) | 100.0 (33,549) | 100.0 (99,600) | 100.0 (132,120) | 100.0 (69,903) | 100.0 (58,602) | 100.0 (40,376) |

〈부표 5-2-8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|----------------|----------|---------|-----------|------------|----------|-----------|----------|----------|----------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 18시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 11,365 | 8.4 | 5.4 | 4.5 | 11.6 | 14.5 | 6.3 | 9.1 |
| | 추가취업 비희망 | 123,311 | 91.6 | 94.6 | 95.5 | 88.4 | 85.5 | 93.7 | 90.9 |
| | 전 체 | 134,676 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | | (65,198) | (6,453) | (15,729) | (30,297) | (9,598) | (6,591) | (7,400) |
| 36시간 미만 취업자 | 추가취업 희망 | 37,430 | 11.9 | 13.2 | 9.6 | 18.1 | 13.2 | 3.2 | 3.8 |
| | 추가취업 비희망 | 275,825 | 88.1 | 86.8 | 90.4 | 81.9 | 86.8 | 96.8 | 96.2 |
| | 전 체 | 313,255 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | | (153,080) | (14,092) | (31,221) | (58,977) | (40,363) | (32,839) | (15,523) |

주: '추가취업 희망자'는 18(36)시간 미만 취업자(일시휴직자 제외) 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진 등)로 18(36)시간 미만으로 일하였으면서 추가취업을 희망하는 자임

〈부표 5-2-9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|----------------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 26,448 | 3.0 | 0.4 | 2.4 | 0.9 | 2.4 | 27.2 | 26.5 | 0.7 |
| 정부재정지원 일자리 | 115,064 | 12.9 | 11.0 | 15.1 | 13.0 | 21.3 | 13.3 | 12.7 | 7.1 |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 54,791 | 6.1 | 6.3 | 16.1 | 6.9 | 2.5 | 5.7 | 6.7 | 6.7 |
| 그 외 일반사업체 | 695,501 | 78.0 | 82.3 | 66.5 | 79.2 | 73.8 | 53.8 | 54.0 | 85.5 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (516,256) | 100.0 (33,549) | 100.0 (99,600) | 100.0 (132,120) | 100.0 (69,903) | 100.0 (58,602) | 100.0 (40,376) |

주: "장애인 직업재활시설 일자리"에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, "정부재정지원 일자리"에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

2) 임금근로자 특성

〈부표 5-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 7,210 | 1.2 | 14 | 07 | 07 | 10 | 07 | 08 | 15 |
| 제조업 | 96,017 | 15.5 | 149 | 107 | 181 | 197 | 134 | 140 | 129 |
| 건설업 | 63,000 | 10.2 | 127 | 48 | 111 | 84 | 09 | 11 | 8.6 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 53,923 | 8.7 | 76 | 93 | 117 | 57 | 146 | 157 | 11.3 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 329,398 | 53.3 | 489 | 689 | 496 | 587 | 665 | 642 | 55.6 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 67,123 | 10.9 | 144 | 55 | 80 | 62 | 39 | 42 | 9.7 |
| 모름/응답거절 | 1,843 | 0.3 | 02 | 01 | 08 | 04 | 00 | 00 | 0.5 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (345,869) | 100.0 (25,264) | 100.0 (70,872) | 100.0 (87,309) | 100.0 (62,504) | 100.0 (52,822) | 100.0 (26,698) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 5-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 관리자, 전문가 | 71,483 | 11.6 | 123 | 128 | 185 | 56 | 33 | 36 | 20.7 |
| 사무 종사자 | 96,847 | 15.7 | 173 | 287 | 148 | 73 | 94 | 98 | 26.1 |
| 서비스, 판매 종사자 | 72,049 | 11.6 | 124 | 69 | 103 | 87 | 132 | 128 | 15.4 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 4,095 | 0.7 | 06 | 03 | 08 | 08 | 05 | 06 | 0.9 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 121,850 | 19.7 | 220 | 95 | 190 | 200 | 145 | 140 | 13.1 |
| 단순노무종사자 | 238,901 | 38.6 | 334 | 404 | 336 | 548 | 563 | 559 | 23.6 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 13,289 | 2.1 | 19 | 13 | 29 | 28 | 27 | 32 | 0.3 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (345,869) | 100.0 (25,264) | 100.0 (70,872) | 100.0 (87,309) | 100.0 (62,504) | 100.0 (52,822) | 100.0 (26,698) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 5-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | | |
|---------------|---------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 | |
| 50인 미만 | 1~4인 | 131,430 | 21.2 | 21.3 | 13.4 | 24.3 | 25.2 | 14.4 | 14.6 | 23.6 |
| | 5~49인 | 324,496 | 52.5 | 52.2 | 43.7 | 50.7 | 51.6 | 64.0 | 62.7 | 44.4 |
| | 소 계 | 455,927 | 73.7 | 73.5 | 57.0 | 75.0 | 76.8 | 78.3 | 77.4 | 68.1 |
| 50인 이상 | 50~299인 | 107,702 | 17.4 | 17.6 | 29.0 | 14.8 | 15.0 | 16.4 | 17.1 | 20.6 |
| | 300인 이상 | 51,362 | 8.3 | 8.6 | 13.9 | 9.2 | 6.9 | 4.4 | 4.4 | 10.4 |
| | 소 계 | 159,065 | 25.7 | 26.3 | 42.9 | 24.0 | 21.9 | 20.8 | 21.5 | 31.0 |
| 모름/응답거절 | | 3,524 | 0.6 | 0.2 | 0.1 | 1.0 | 1.3 | 0.9 | 1.1 | 1.0 |
| 전 체 (추정 수) | | 618,515 | 100.0 | 100.0 (345,869) | 100.0 (25,264) | 100.0 (70,872) | 100.0 (87,309) | 100.0 (62,504) | 100.0 (52,822) | 100.0 (26,698) |

주: “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 5-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 장애유형별

(단위: 시간, 명, 년/개월, 만원)

| 구 분 | 전 체 | 장애유형 | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|
| | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 33.6 | 35.2 | 31.8 | 35.1 | 29.9 | 29.2 | 29.7 | 33.5 |
| 추정 수 | 618,515 | 345,869 | 25,264 | 70,872 | 87,309 | 62,504 | 52,822 | 26,698 |
| 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월) | 6년 3개월 | 6년 11개월 | 5년 | 12년 3개월 | 4년 9개월 | 4년 7개월 | 4년 10개월 | 5년 11개월 |
| 추정 수 | 593,494 | 330,849 | 24,669 | 67,227 | 84,427 | 60,244 | 51,038 | 26,078 |
| 최근 3개월 월평균 임금(만원) | 192.2 | 213.0 | 156.3 | 206.8 | 147.7 | 104.3 | 106.0 | 207.0 |
| 추정 수 | 597,394 | 332,050 | 24,760 | 69,157 | 84,913 | 60,708 | 51,678 | 25,806 |

주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

2) 평균 근속기간, 평균 임금은 모름/응답거절 제외하고 분석함

〈부표 5-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | | |
|-------------------------|---------|-------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|
| | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 | |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 26,152 | 4.2 | 0.6 | 3.2 | 1.3 | 3.6 | 30.4 | 29.4 | 1.0 | |
| 정부재정지원 일자리 | 115,039 | 18.6 | 16.4 | 20.0 | 18.2 | 32.3 | 14.9 | 14.1 | 10.6 | |
| 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 54,791 | 8.9 | 9.4 | 21.3 | 9.7 | 3.7 | 6.4 | 7.5 | 10.2 | |
| 그 외 일반사업체 | 422,532 | 68.3 | 73.6 | 55.5 | 70.8 | 60.4 | 48.3 | 49.0 | 78.2 | |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (345,869) | 100.0 (25,264) | 100.0 (70,872) | 100.0 (87,309) | 100.0 (62,504) | 100.0 (52,822) | 100.0 (26,698) | |

주: “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 5-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 전일제 근로 | 382,574 | 61.9 | 67.3 | 58.2 | 65.8 | 53.0 | 40.0 | 42.3 | 64.4 |
| 시간제 근로 | 235,941 | 38.1 | 32.7 | 41.8 | 34.2 | 47.0 | 60.0 | 57.7 | 35.6 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (345,869) | 100.0 (25,264) | 100.0 (70,872) | 100.0 (87,309) | 100.0 (62,504) | 100.0 (52,822) | 100.0 (26,698) |

〈부표 5-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|-------------------------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시 하고 있으며 활용하고 있음 | 23,984 | 6.3 | 5.7 | 8.1 | 8.7 | 5.4 | 1.3 | 0.2 | 15.2 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시 하고 있으나 활용하지 않음 | 32,353 | 8.5 | 8.3 | 13.4 | 8.4 | 5.8 | 11.1 | 11.4 | 9.4 |
| 직장(일)에서 유연근무제를 실시 하지 않음 | 326,237 | 85.3 | 85.9 | 78.5 | 82.9 | 88.9 | 87.7 | 88.5 | 75.5 |
| 전 체 (추정 수) | 382,574 | 100.0 | 100.0 (232,765) | 100.0 (14,703) | 100.0 (46,643) | 100.0 (46,275) | 100.0 (24,983) | 100.0 (22,328) | 100.0 (17,204) |

주: “지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간 형태”에서 “전일제 근로”를 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 5-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 원함 | 58,968 | 25.0 | 25.4 | 25.3 | 26.1 | 24.7 | 25.5 | 26.0 | 16.7 |
| 원하지 않음 | 176,972 | 75.0 | 74.6 | 74.7 | 73.9 | 75.3 | 74.5 | 74.0 | 83.3 |
| 전 체 (추정 수) | 235,941 | 100.0 | 100.0 (113,103) | 100.0 (10,561) | 100.0 (24,228) | 100.0 (41,033) | 100.0 (37,521) | 100.0 (30,494) | 100.0 (9,495) |

주: 장애인 임금근로자의 근로형태를 “시간제 근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 5-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | 발달 | 신체 내부 |
| 정규직 | 198,940 | 32.2 | 35.0 | 29.8 | 37.6 | 25.5 | 17.7 | 18.6 | 39.3 |
| 비정규직 | 419,575 | 67.8 | 65.0 | 70.2 | 62.4 | 74.5 | 82.3 | 81.4 | 60.7 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (345,869) | 100.0 (25,264) | 100.0 (70,872) | 100.0 (87,309) | 100.0 (62,504) | 100.0 (52,822) | 100.0 (26,698) |

3) 비임금근로자 특성

〈부표 5-2-19〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------------|---------|-------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 농업, 임업, 어업 및 광업 | 105,319 | 38.5 | 31.9 | 36.8 | 30.8 | 67.6 | 81.0 | 89.7 | 20.5 |
| 제조업 | 26,036 | 9.5 | 11.5 | 8.7 | 5.9 | 4.8 | 0.0 | 0.0 | 13.7 |
| 건설업 | 11,219 | 4.1 | 4.4 | 0.4 | 8.0 | 1.4 | 0.0 | 0.0 | 5.7 |
| 도소매, 음식 숙박업 | 51,483 | 18.8 | 17.4 | 39.3 | 30.3 | 11.5 | 9.1 | 5.4 | 29.3 |
| 사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 | 45,080 | 16.5 | 18.8 | 9.9 | 22.2 | 6.1 | 9.9 | 4.9 | 17.2 |
| 전기, 운수, 통신, 금융, 환경 | 33,804 | 12.4 | 16.0 | 5.0 | 2.5 | 8.1 | 0.0 | 0.0 | 13.5 |
| 모름/응답거절 | 349 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (170,387) | 100.0 (8,285) | 100.0 (28,728) | 100.0 (44,811) | 100.0 (7,399) | 100.0 (5,780) | 100.0 (13,678) |

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업 지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업

〈부표 5-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 관리자, 전문가 | 19,813 | 7.2 | 7.5 | 6.7 | 12.9 | 2.7 | 0.4 | 0.0 | 11.7 |
| 사무 종사자 | 15,012 | 5.5 | 6.2 | 2.6 | 6.1 | 2.1 | 0.0 | 0.0 | 11.6 |
| 서비스, 판매 종사자 | 51,306 | 18.8 | 18.1 | 38.9 | 31.4 | 8.9 | 5.8 | 4.9 | 28.1 |
| 농림어업 숙련 종사자 | 105,515 | 38.6 | 32.0 | 36.8 | 30.8 | 67.6 | 81.0 | 89.7 | 20.5 |
| 기능, 기계조작 종사자 | 66,860 | 24.5 | 30.5 | 10.7 | 15.8 | 12.8 | 5.7 | 0.0 | 24.5 |
| 단순노무종사자 | 13,633 | 5.0 | 5.2 | 4.4 | 2.8 | 5.7 | 7.1 | 5.4 | 3.6 |
| 기타 및 모름/응답거절 | 1,149 | 0.4 | 0.6 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (170,387) | 100.0 (8,285) | 100.0 (28,728) | 100.0 (44,811) | 100.0 (7,399) | 100.0 (5,780) | 100.0 (13,678) |

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 5-2-21〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 장애유형별

(단위: 시간, 명)

| 구 분 | 전 체 | 장애유형 | | | | | | |
|------------------|---------|---------|------------|--------|-----------|-------|-------|----------|
| | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 지난 주 평균 취업시간(시간) | 40.2 | 41.4 | 38.4 | 43.0 | 36.5 | 35.3 | 34.6 | 35.0 |
| 추정 수 | 273,289 | 170,387 | 8,285 | 28,728 | 44,811 | 7,399 | 5,780 | 13,678 |

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입

〈부표 5-2-22〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 사업장(건물 등) | 123,029 | 45.0 | 49.3 | 47.9 | 54.2 | 21.6 | 15.6 | 9.6 | 63.4 |
| 자기 집 또는 남의 집 | 13,962 | 5.1 | 6.1 | 5.0 | 4.5 | 1.8 | 2.9 | 0.0 | 5.7 |
| 거리(노점 등) | 7,139 | 2.6 | 2.3 | 5.4 | 6.5 | 1.5 | 0.6 | 0.7 | 1.4 |
| 야외 작업현장 | 100,559 | 36.8 | 30.3 | 32.9 | 30.8 | 64.5 | 81.0 | 89.7 | 17.5 |
| 운송수단 내 또는 기타 | 28,600 | 10.5 | 11.9 | 8.8 | 3.9 | 10.6 | 0.0 | 0.0 | 12.0 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (170,387) | 100.0 (8,285) | 100.0 (28,728) | 100.0 (44,811) | 100.0 (7,399) | 100.0 (5,780) | 100.0 (13,678) |

〈부표 5-2-23〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 순수입이 있음 | 203,698 | 84.4 | 84.6 | 81.9 | 80.9 | 85.7 | 96.0 | 95.6 | 84.4 |
| 적자(손해)를 보고 있음 | 37,698 | 15.6 | 15.4 | 18.1 | 19.1 | 14.3 | 4.0 | 4.4 | 15.6 |
| 전 체 (추정 수) | 241,396 | 100.0 | 100.0 (153,441) | 100.0 (6,946) | 100.0 (26,820) | 100.0 (40,155) | 100.0 (2,142) | 100.0 (1,930) | 100.0 (11,891) |

〈부표 5-2-24〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 1년 이내 확장할 계획임 | 1,535 | 0.6 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.3 |
| 계속 유지할 계획 | 195,778 | 71.6 | 72.3 | 70.6 | 80.5 | 61.6 | 80.1 | 80.2 | 73.3 |
| 그만둘 계획 | 34,952 | 12.8 | 11.1 | 16.2 | 8.6 | 23.0 | 3.0 | 0.8 | 11.9 |
| 잘 모르겠음 | 41,024 | 15.0 | 15.7 | 13.2 | 10.9 | 15.3 | 16.9 | 19.0 | 14.4 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (170,387) | 100.0 (8,285) | 100.0 (28,728) | 100.0 (44,811) | 100.0 (7,399) | 100.0 (5,780) | 100.0 (13,678) |

3. 미취업자 특성

1) 미취업자 공통 특성

〈부표 5-3-1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 과거 취업경험 있음 | 1,007,748 | 59.9 | 65.8 | 64.0 | 67.4 | 61.9 | 27.7 | 18.3 | 70.6 |
| 과거 취업경험 없음 | 675,355 | 40.1 | 34.2 | 36.0 | 32.6 | 38.1 | 72.3 | 81.7 | 29.4 |
| 전 체 (추정 수) | 1,683,103 | 100.0 | 100.0 (689,323) | 100.0 (211,297) | 100.0 (151,259) | 100.0 (278,704) | 100.0 (243,116) | 100.0 (150,895) | 100.0 (109,404) |

〈부표 5-3-2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 향후 일할 의사 있음 | 307,668 | 18.3 | 21.4 | 11.6 | 20.7 | 12.2 | 20.8 | 25.2 | 18.1 |
| 향후 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 81.7 | 78.6 | 88.4 | 79.3 | 87.8 | 79.2 | 74.8 | 81.9 |
| 전 체 (추정 수) | 1,683,103 | 100.0 | 100.0 (689,323) | 100.0 (211,297) | 100.0 (151,259) | 100.0 (278,704) | 100.0 (243,116) | 100.0 (150,895) | 100.0 (109,404) |

주 1) 비경제활동인구의 경우 1년 이내 일할 의사 있음 + 1년은 아니더라도 향후 일할 의사 있음

2) 실업자의 경우 모두 취업을 희망하는 것으로 산정함

〈부표 5-3-3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 임금근로 희망 | 282,126 | 91.5 | 91.2 | 92.2 | 85.6 | 96.0 | 97.1 | 97.7 | 83.5 |
| 비임금근로 희망 | 25,543 | 8.5 | 8.8 | 7.8 | 14.4 | 4.0 | 2.9 | 2.3 | 16.5 |
| 전 체 (추정 수) | 307,668 | 100.0 | 100.0 (147,510) | 100.0 (24,485) | 100.0 (31,383) | 100.0 (33,986) | 100.0 (50,489) | 100.0 (38,046) | 100.0 (19,816) |

주: 비경제활동인구의 경우 향후 1년 이내 또는 1년 내는 아니더라도 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

2) 실업자 특성

〈부표 5-3-4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|--------|-------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 과거 취업경험 있음 | 62,829 | 92.2 | 93.6 | 93.3 | 100.0 | 79.0 | 85.6 | 82.9 | 99.4 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 19,108 | 30.4 | 27.2 | 45.5 | 38.7 | 17.5 | 43.3 | 43.2 | 15.3 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 43,721 | 69.6 | 72.8 | 54.5 | 61.3 | 82.5 | 56.7 | 56.8 | 84.7 |
| 과거 취업경험 없음 | 5,317 | 7.8 | 6.4 | 6.7 | 0.0 | 21.0 | 14.4 | 17.1 | 0.6 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (36,609) | 100.0 (6,205) | 100.0 (8,372) | 100.0 (7,627) | 100.0 (6,530) | 100.0 (4,512) | 100.0 (2,802) |

〈부표 5-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|-----------------|--------|-------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 3개월 미만 | 30,409 | 44.6 | 46.5 | 26.4 | 54.1 | 40.8 | 44.0 | 40.5 | 44.2 |
| 6개월 미만 3~6개월 미만 | 25,422 | 37.3 | 38.5 | 46.9 | 25.4 | 39.8 | 38.4 | 38.4 | 26.0 |
| 소 계 | 55,831 | 81.9 | 85.0 | 73.3 | 79.5 | 80.6 | 82.4 | 78.9 | 70.2 |
| 6~12개월 미만 | 7,731 | 11.3 | 12.3 | 4.1 | 13.5 | 9.8 | 9.9 | 9.9 | 16.0 |
| 6개월 이상 12개월 이상 | 4,584 | 6.7 | 2.7 | 22.6 | 7.0 | 9.6 | 7.7 | 11.2 | 13.7 |
| 소 계 | 12,315 | 18.1 | 15.0 | 26.7 | 20.5 | 19.4 | 17.6 | 21.1 | 29.8 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (36,609) | 100.0 (6,205) | 100.0 (8,372) | 100.0 (7,627) | 100.0 (6,530) | 100.0 (4,512) | 100.0 (2,802) |

〈부표 5-3-6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------------|--------|------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 공공 취업알선기관 | 33,707 | 49.5 | 41.2 | 64.2 | 60.4 | 64.9 | 50.5 | 44.2 | 47.1 |
| 민간 취업알선기관 | 15,568 | 22.8 | 21.1 | 18.2 | 20.7 | 15.4 | 50.4 | 59.8 | 17.8 |
| 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등) | 16,943 | 24.9 | 31.0 | 27.9 | 13.7 | 10.8 | 13.2 | 14.9 | 36.1 |
| 학교, 학원 | 2,587 | 3.8 | 6.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.8 | 5.5 | 0.0 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인 | 30,769 | 45.2 | 43.9 | 46.1 | 54.6 | 51.7 | 30.9 | 31.0 | 46.7 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | - | - (36,609) | - (6,205) | - (8,372) | - (7,627) | - (6,530) | - (4,512) | - (2,802) |

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

2) “공공 취업알선기관”에는 한국장애인고용공단(워크투게더 포함), 고용노동부 고용센터(워크넷 포함), 지방자치단체(주민센터 등)가 포함됨

〈부표 5-3-7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------------------|--------|------|----------|------------|---------|-----------|---------|---------|----------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관) | 39,898 | 58.5 | 59.2 | 45.8 | 57.4 | 58.2 | 73.1 | 73.0 | 48.5 |
| 시험 접수, 시험 응시 | 3,804 | 5.6 | 6.8 | 8.0 | 6.6 | 1.7 | 0.0 | 0.0 | 5.7 |
| 사업체 문의, 방문, 원서 제출 | 13,791 | 20.2 | 16.9 | 36.4 | 26.1 | 13.3 | 20.2 | 28.5 | 28.9 |
| 취업(채용)박람회 참가 | 2,992 | 4.4 | 6.8 | 3.7 | 0.0 | 3.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 자영업 준비 | 1,591 | 2.3 | 2.8 | 0.0 | 6.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 |
| 부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 부탁 | 36,273 | 53.2 | 52.9 | 47.8 | 52.7 | 58.2 | 49.2 | 47.0 | 66.6 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | - | (36,609) | (6,205) | (8,372) | (7,627) | (6,530) | (4,512) | (2,802) |

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 5-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|--------------------------|--------|-------|----------|------------|---------|-----------|---------|---------|----------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한) | 3,348 | 4.9 | 3.0 | 14.6 | 0.0 | 3.0 | 16.8 | 20.8 | 0.5 |
| 수입이나 임금에 맞지 않아서 | 6,095 | 8.9 | 9.3 | 15.7 | 6.5 | 3.0 | 8.3 | 5.5 | 13.8 |
| 근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서 | 11,278 | 16.5 | 16.0 | 1.0 | 27.7 | 14.3 | 17.0 | 20.9 | 30.0 |
| 구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움 | 7,176 | 10.5 | 7.7 | 10.1 | 14.5 | 16.6 | 16.9 | 23.9 | 4.5 |
| 취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움 | 4,876 | 7.2 | 4.3 | 16.3 | 9.0 | 9.8 | 9.7 | 9.4 | 5.9 |
| 장애인에 대한 차별과 선입견 | 5,806 | 8.5 | 8.1 | 19.7 | 4.1 | 7.9 | 7.3 | 4.1 | 6.5 |
| 나이가 너무 어리거나 많아서 | 13,237 | 19.4 | 26.5 | 6.6 | 15.1 | 20.8 | 2.4 | 0.0 | 3.8 |
| 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 5,072 | 7.4 | 4.0 | 2.8 | 15. | 15.0 | 6.0 | 0.9 | 20.3 |
| 심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여) | 973 | 1.4 | 0.9 | 3.1 | 0.0 | 0.0 | 4.5 | 1.9 | 5.9 |
| 신체기능의 제한 | 6,773 | 9.9 | 14.7 | 10.1 | 0.0 | 8.9 | 0.0 | 0.0 | 3.6 |
| 이동능력의 제한 | 102 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.8 | 2.4 |
| 의사소통의 제한 | 531 | 0.8 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.9 | 5.7 | 0.0 |
| 기타 | 2,879 | 4.2 | 4.7 | 0.0 | 7.1 | 0.8 | 6.7 | 6.3 | 2.8 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | (36,609) | (6,205) | (8,372) | (7,627) | (6,530) | (4,512) | (2,802) |

〈부표 5-3-9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별
(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|-------------------|--------|-------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 62,878 | 92.3 | 92.9 | 100.0 | 71.1 | 99.3 | 100.0 | 100.0 | 92.7 |
| | 비임금근로 | 5,268 | 7.7 | 7.1 | 0.0 | 28.9 | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 7.3 |
| 희망산업 | 농업, 임업, 어업 및 광업 | 1,218 | 1.8 | 0.0 | 0.0 | 5.5 | 4.6 | 6.3 | 9.1 | 0.0 |
| | 제조업 | 8,744 | 12.8 | 12.5 | 1.1 | 16.0 | 14.0 | 19.5 | 17.7 | 14.5 |
| | 건설업 | 4,093 | 6.0 | 8.0 | 4.1 | 3.3 | 5.3 | 2.4 | 0.0 | 3.0 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 4,645 | 6.8 | 5.5 | 0.0 | 8.1 | 0.8 | 21.8 | 21.2 | 16.9 |
| | 사업 개입 공공서비스및 기타 | 44,127 | 64.8 | 67.4 | 66.2 | 61.0 | 73.9 | 45.3 | 52.0 | 59.2 |
| | 전기 운수, 통신, 금융, 환경 | 5,318 | 7.8 | 6.7 | 28.6 | 6.0 | 1.4 | 4.7 | 0.0 | 6.5 |
| 희망직업 | 관리자, 전문가 | 8,415 | 12.3 | 9.5 | 35.8 | 22.7 | 2.6 | 2.2 | 3.1 | 16.5 |
| | 사무 종사자 | 9,509 | 14.0 | 14.2 | 25.0 | 10.4 | 3.4 | 15.6 | 19.1 | 21.0 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 13,604 | 20.0 | 21.6 | 13.8 | 29.1 | 7.5 | 14.5 | 21.0 | 31.8 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 7,910 | 11.6 | 14.0 | 17.3 | 8.3 | 7.6 | 4.7 | 1.1 | 3.8 |
| | 단순노무 종사자 | 28,707 | 42.1 | 40.6 | 8.1 | 29.5 | 78.9 | 63.0 | 55.7 | 26.9 |
| 전 체 (추정 수) | | 68,146 | 100.0 | 100.0 (36,609) | 100.0 (6,205) | 100.0 (8,372) | 100.0 (7,627) | 100.0 (6,530) | 100.0 (4,512) | 100.0 (2,802) |

〈부표 5-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애유형별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|------------------------|--------|-------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 3,503 | 5.6 | 3.4 | 4.0 | 7.7 | 9.8 | 11.4 | 16.5 | 5.6 |
| 정부재정지원 일자리 | 20,325 | 32.3 | 35.1 | 20.0 | 23.6 | 31.7 | 37.9 | 33.9 | 32.8 |
| 공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 4,806 | 7.6 | 6.2 | 22.6 | 14.9 | 1.7 | 4.4 | 6.3 | 0.4 |
| 그 외 일반사업체 | 34,244 | 54.5 | 55.3 | 53.4 | 53.8 | 56.9 | 46.3 | 43.2 | 61.1 |
| 전 체 (추정 수) | 62,878 | 100.0 | 100.0 (34,013) | 100.0 (6,205) | 100.0 (5,955) | 100.0 (7,577) | 100.0 (6,530) | 100.0 (4,512) | 100.0 (2,598) |

- 주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함
 2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 5-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|--------|-------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 전일제 근로 | 39,215 | 62.4 | 64.6 | 95.5 | 58.2 | 52.8 | 39.9 | 40.4 | 48.6 |
| 시간제 근로 | 23,663 | 37.6 | 35.4 | 4.5 | 41.8 | 47.2 | 60.1 | 59.6 | 51.4 |
| 전 체 (추정 수) | 62,878 | 100.0 | 100.0 (34,013) | 100.0 (6,205) | 100.0 (5,955) | 100.0 (7,577) | 100.0 (6,530) | 100.0 (4,512) | 100.0 (2,598) |

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 5-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|--------|-------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 50만원 미만 | 2,789 | 4.1 | 3.2 | 0.0 | 0.0 | 13.3 | 5.0 | 7.3 | 10.0 |
| 50~100만원 미만 | 6,685 | 9.8 | 8.2 | 0.0 | 11.8 | 21.7 | 14.9 | 16.9 | 1.9 |
| 100~150만원 미만 | 10,978 | 16.1 | 18.2 | 5.1 | 8.2 | 13.7 | 26.9 | 23.0 | 18.5 |
| 150~200만원 미만 | 18,619 | 27.3 | 29.1 | 29.3 | 15.9 | 24.4 | 33.3 | 28.8 | 27.7 |
| 200~300만원 미만 | 21,787 | 32.0 | 28.9 | 46.9 | 54.7 | 25.3 | 17.2 | 24.1 | 24.4 |
| 300만원 이상 | 7,287 | 10.7 | 12.4 | 18.7 | 9.4 | 1.7 | 2.6 | 0.0 | 17.5 |
| 전 체 (추정 수) | 68,146 | 100.0 | 100.0 (36,609) | 100.0 (6,205) | 100.0 (8,372) | 100.0 (7,627) | 100.0 (6,530) | 100.0 (4,512) | 100.0 (2,802) |

3) 비경제활동인구 특성

〈부표 5-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|-----------|--------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 육아 | 8,440 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 0.3 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 0.2 |
| 가사 | 232,689 | 14.4 | 20.5 | 5.4 | 17.0 | 14.6 | 5.1 | 3.1 | 11.4 |
| 재학·수강 등 | 40,800 | 2.5 | 0.6 | 1.6 | 1.2 | 0.9 | 12.1 | 19.5 | 0.8 |
| 연로 | 155,119 | 9.6 | 10.6 | 5.0 | 12.6 | 18.9 | 0.6 | 0.8 | 4.5 |
| 심신장애 | 659,609 | 40.8 | 35.0 | 63.7 | 31.8 | 31.1 | 48.0 | 43.1 | 53.7 |
| 쉬었음 | 495,396 | 30.7 | 31.7 | 22.6 | 35.2 | 32.9 | 30.4 | 29.6 | 28.9 |
| 기타 | 쉬었음 외 | 22,904 | 1.0 | 1.5 | 1.9 | 0.9 | 3.2 | 3.1 | 0.6 |
| 소 계 | 518,299 | 32.1 | 32.7 | 24.1 | 37.1 | 33.9 | 33.5 | 32.7 | 29.5 |
| 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (652,714) | 100.0 (205,092) | 100.0 (142,887) | 100.0 (271,077) | 100.0 (236,586) | 100.0 (146,383) | 100.0 (106,602) |
| 취업준비 | 13,542 | 0.8 | 0.5 | 0.9 | 1.5 | 0.4 | 2.1 | 3.1 | 0.5 |

주: “재학·수강 등” = 정규교육기관 통학(재학) + 입시학원 통학(수강) + 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) 등
 “기타” = 학원·기관 통학(수강) 외 취업준비 + 진학준비 + 군입대 대기 + 결혼준비 + 쉬었음 등
 “취업준비” = 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) + 학원·기관 수강 외 취업준비

〈부표 5-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------------|--------|-----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 지난 주 일할 의사 있음 | 취업 가능 | 89,953 | 5.6 | 7.0 | 3.5 | 5.7 | 3.9 | 5.6 | 4.9 |
| | 취업 불가능 | 25,950 | 1.6 | 2.0 | 1.3 | 1.6 | 1.0 | 1.6 | 1.5 |
| | 소 계 | 115,903 | 7.2 | 9.0 | 4.7 | 7.3 | 4.9 | 7.2 | 6.3 |
| 지난 주 일할 의사 없음 | 취업 가능 | 37,109 | 2.3 | 2.8 | 1.0 | 2.8 | 1.9 | 2.3 | 2.1 |
| | 취업 불가능 | 1,461,945 | 90.5 | 88.2 | 94.3 | 89.9 | 93.2 | 90.5 | 91.6 |
| | 소 계 | 1,499,054 | 92.8 | 91.0 | 95.3 | 92.7 | 95.1 | 92.8 | 93.7 |
| 전 체 (추정 수) | | 1,614,957 | 100.0 (652,714) | 100.0 (205,092) | 100.0 (142,887) | 100.0 (271,077) | 100.0 (236,586) | 100.0 (146,383) | 100.0 (106,602) |

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 인원 포함

〈부표 5-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|--------|--------|-----------|-------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 통계청 기준 | 구직단념자 | 15,629 | 1.0 | 1.3 | 0.4 | 1.2 | 0.9 | 0.4 | 0.4 | 1.3 |
| | 비구직단념자 | 1,599,328 | 99.0 | 98.7 | 99.6 | 98.8 | 99.1 | 99.6 | 99.6 | 98.7 |
| | 전 체 | | | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | (652,714) | (205,092) | (142,887) | (271,077) | (236,586) | (146,383) | (106,602) |
| EDI 기준 | 구직단념자 | 63,341 | 3.9 | 5.4 | 2.0 | 3.9 | 2.6 | 3.4 | 4.1 | 3.2 |
| | 비구직단념자 | 1,551,616 | 96.1 | 94.6 | 98.0 | 96.1 | 97.4 | 96.6 | 95.9 | 96.8 |
| | 전 체 | | | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | (652,714) | (205,092) | (142,887) | (271,077) | (236,586) | (146,383) | (106,602) |

- 주 1) 통계청 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일자리를 구하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 사람
 2) EDI 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유(통계청 기준 노동시장적 사유 + 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서 + 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서 + 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 돼서 + 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

〈부표 5-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | | |
|----------------|-----------|-------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 | |
| 지난 1년간 구직경험 있음 | 48,374 | 3.0 | 3.9 | 1.7 | 4.0 | 1.8 | 2.4 | 2.4 | 2.8 | |
| 지난 1년간 구직경험 없음 | 1,566,583 | 97.0 | 96.1 | 98.3 | 96.0 | 98.2 | 97.6 | 97.6 | 97.2 | |
| 전 체 | | | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | (652,714) | (205,092) | (142,887) | (271,077) | (236,586) | (146,383) | (106,602) | |

〈부표 5-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|-----------|-------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 과거 취업경험 있음 | 944,919 | 58.5 | 64.2 | 63.1 | 65.5 | 61.4 | 26.1 | 16.3 | 69.8 |
| 1년 이내 취업 유경험자 | 40,089 | 4.2 | 5.0 | 0.7 | 6.5 | 2.4 | 8.4 | 17.0 | 4.0 |
| 1년 이전 취업 유경험자 | 904,830 | 95.8 | 95.0 | 99.3 | 93.5 | 97.6 | 91.6 | 83.0 | 96.0 |
| 과거 취업경험 없음 | 670,038 | 41.5 | 35.8 | 36.9 | 34.5 | 38.6 | 73.9 | 83.7 | 30.2 |
| 전 체 | | | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | (652,714) | (205,092) | (142,887) | (271,077) | (236,586) | (146,383) | (106,602) |

〈부표 5-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 1년 내 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 170,015 | 10.5 | 13.4 | 5.6 | 10.9 | 6.7 | 11.4 | 14.2 | 9.3 |
| | 일할 의사 없음 | 1,444,942 | 89.5 | 86.6 | 94.4 | 89.1 | 93.3 | 88.6 | 85.8 | 90.7 |
| | 소 계 | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (652,714) | 100.0 (205,092) | 100.0 (142,887) | 100.0 (271,077) | 100.0 (236,586) | 100.0 (146,383) | 100.0 (106,602) |
| 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 69,507 | 4.8 | 4.1 | 3.5 | 5.8 | 3.3 | 8.1 | 10.2 | 7.3 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 95.2 | 95.9 | 96.5 | 94.2 | 96.7 | 91.9 | 89.8 | 92.7 |
| | 소 계 | 1,444,942 | 100.0 | 100.0 (564,938) | 100.0 (193,625) | 100.0 (127,267) | 100.0 (252,958) | 100.0 (209,515) | 100.0 (125,655) | 100.0 (96,639) |
| 전체 일할 의사 | 일할 의사 있음 | 239,522 | 14.8 | 17.0 | 8.9 | 16.1 | 9.7 | 18.6 | 22.9 | 16.0 |
| | 일할 의사 없음 | 1,375,435 | 85.2 | 83.0 | 91.1 | 83.9 | 90.3 | 81.4 | 77.1 | 84.0 |
| | 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (652,714) | 100.0 (205,092) | 100.0 (142,887) | 100.0 (271,077) | 100.0 (236,586) | 100.0 (146,383) | 100.0 (106,602) |

주: “전체 일할 의사”는 “1년 내 일할 의사”와 “1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사”의 합계임

〈부표 5-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 변 수 | 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------|-------------------|---------|-------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 희망 고용형태 | 임금근로 | 219,247 | 91.5 | 90.6 | 89.6 | 90.9 | 95.0 | 96.7 | 97.4 | 82.0 |
| | 비임금근로 | 20,275 | 8.5 | 9.4 | 10.4 | 9.1 | 5.0 | 3.3 | 2.6 | 18.0 |
| 희망산업 | 농업 임업 어업 및 광업 | 4,117 | 1.7 | 1.1 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | 3.7 | 4.1 | 6.2 |
| | 제조업 | 35,636 | 14.9 | 12.2 | 7.9 | 9.2 | 13.8 | 30.6 | 33.4 | 8.4 |
| | 건설업 | 10,956 | 4.6 | 7.6 | 1.1 | 4.7 | 1.8 | 0.9 | 0.0 | 2.3 |
| | 도소매, 음식 숙박업 | 21,666 | 9.0 | 4.6 | 12.1 | 16.4 | 7.6 | 13.7 | 11.9 | 15.1 |
| | 사업 개입 공공 서비스 및 기타 | 152,035 | 63.5 | 66.8 | 69.9 | 66.6 | 69.2 | 49.9 | 49.4 | 56.8 |
| | 전기 운수 통신 금융 환경 | 15,066 | 6.3 | 7.6 | 9.0 | 2.6 | 7.3 | 1.2 | 1.1 | 11.1 |
| | 모름/응답거절 | 46 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 희망직업 | 관리자, 전문가 | 21,998 | 9.2 | 8.2 | 12.1 | 7.7 | 12.9 | 6.5 | 7.2 | 15.8 |
| | 사무종사자 | 23,626 | 9.9 | 8.8 | 16.2 | 13.6 | 6.6 | 8.4 | 7.3 | 14.2 |
| | 서비스, 판매 종사자 | 55,052 | 23.0 | 22.1 | 19.0 | 26.6 | 20.1 | 23.6 | 24.9 | 31.1 |
| | 농림어업 숙련 종사자 | 1,948 | 0.8 | 1.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 3.2 |
| | 기능, 기계조작 종사자 | 26,468 | 11.1 | 13.0 | 7.8 | 6.6 | 11.9 | 9.9 | 11.6 | 9.5 |
| | 단순노무종사자 | 110,430 | 46.1 | 46.8 | 44.9 | 45.5 | 48.3 | 51.5 | 48.7 | 26.3 |
| | 전 체 (추정 수) | 239,522 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | | | | (110,900) | (18,280) | (23,010) | (26,359) | (43,959) | (33,534) | (17,013) |

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 5-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애유형별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|------------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 장애인 직업재활시설 일자리 | 30,139 | 13.7 | 6.4 | 14.7 | 7.2 | 9.2 | 39.8 | 47.6 | 4.4 |
| 정부재정지원 일자리 | 80,438 | 36.7 | 44.5 | 29.0 | 34.6 | 37.5 | 22.8 | 19.7 | 33.5 |
| 공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 | 20,180 | 9.2 | 8.0 | 21.4 | 6.6 | 10.3 | 8.7 | 9.2 | 7.4 |
| 그 외 일반사업체 | 88,490 | 40.4 | 41.2 | 35.0 | 51.5 | 43.1 | 28.7 | 23.5 | 54.6 |
| 전 체 (추정 수) | 219,247 | 100.0 | 100.0 (100,472) | 100.0 (16,374) | 100.0 (20,916) | 100.0 (25,045) | 100.0 (42,497) | 100.0 (32,660) | 100.0 (13,943) |

- 주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함
 2) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨

〈부표 5-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애유형별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 전일제 근로 | 85,018 | 38.8 | 39.2 | 38.8 | 41.5 | 52.4 | 31.0 | 30.7 | 30.7 |
| 시간제 근로 | 134,229 | 61.2 | 60.8 | 61.2 | 58.5 | 47.6 | 69.0 | 69.3 | 69.3 |
| 전 체 (추정 수) | 219,247 | 100.0 | 100.0 (100,472) | 100.0 (16,374) | 100.0 (20,916) | 100.0 (25,045) | 100.0 (42,497) | 100.0 (32,660) | 100.0 (13,943) |

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 5-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 장애유형별
(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|----------------------|---------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 일반적인 근로가 가능 | 95,374 | 5.9 | 6.8 | 1.8 | 7.7 | 7.6 | 4.1 | 5.0 | 5.8 |
| 근로 가능 | 단시간 또는 단순한 근로가 가능 | 251,066 | 15.5 | 17.3 | 7.6 | 16.2 | 12.3 | 21.9 | 25.8 |
| 소 계 | 346,440 | 21.5 | 24.0 | 9.5 | 23.9 | 19.9 | 26.0 | 30.8 | 19.3 |
| 집안 일 정도만 가능 | 627,101 | 38.8 | 43.2 | 18.6 | 43.6 | 48.1 | 28.8 | 22.7 | 43.3 |
| 근로 가능 | 집안 일도 하기 어려움 | 641,416 | 39.7 | 32.8 | 71.9 | 32.5 | 32.0 | 45.3 | 37.3 |
| 소 계 | 1,268,517 | 78.5 | 76.0 | 90.5 | 76.1 | 80.1 | 74.0 | 69.2 | 80.7 |
| 전 체 (추정 수) | 1,614,957 | 100.0 | 100.0 (652,714) | 100.0 (205,092) | 100.0 (142,887) | 100.0 (271,077) | 100.0 (236,586) | 100.0 (146,383) | 100.0 (106,602) |

주: “근로 가능 정도”는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

4. 장애인 고용서비스 욕구

〈부표 5-4-1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|----------------------|-----------|------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 취업알선, 정보 제공 등 취업지원 | 494,662 | 19.2 | 20.9 | 13.8 | 19.8 | 15.3 | 22.2 | 25.7 | 18.1 |
| 고용유지를 위한 지원(근로지원 등) | 204,005 | 7.9 | 7.6 | 7.0 | 8.1 | 6.1 | 12.2 | 14.9 | 7.7 |
| 직업능력개발훈련 | 114,626 | 4.5 | 3.6 | 4.0 | 4.6 | 2.8 | 10.1 | 13.5 | 4.7 |
| 장애인만을 위한 별도 직장장 근로 | 149,620 | 5.8 | 5.1 | 5.2 | 5.1 | 4.0 | 12.5 | 13.5 | 4.7 |
| 금전적 지원(임금보조, 세제지원 등) | 475,850 | 18.5 | 20.4 | 16.6 | 18.8 | 14.5 | 16.5 | 18.3 | 20.3 |
| 창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등) | 88,919 | 3.5 | 4.3 | 1.8 | 3.7 | 1.8 | 2.7 | 3.2 | 4.9 |
| 차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성 | 150,973 | 5.9 | 5.5 | 5.6 | 5.5 | 4.7 | 9.9 | 11.4 | 4.7 |
| 기타 | 4,259 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 |
| 특별히 없음 | 1,635,229 | 63.5 | 61.1 | 69.2 | 63.0 | 70.5 | 59.2 | 54.9 | 63.7 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (1,215,579) | (244,846) | (250,859) | (410,824) | (313,019) | (209,497) | (149,780) |

〈부표 5-4-2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|--------------------------|-----------|------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 취업알선(취업성공패키지 등 포함) | 355,173 | 13.8 | 15.3 | 10.8 | 12.9 | 10.3 | 16.3 | 18.7 | 12.6 |
| 진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담 | 93,147 | 3.6 | 3.5 | 2.4 | 3.7 | 2.0 | 7.0 | 8.4 | 3.6 |
| 일자리 정보 제공 | 291,209 | 11.3 | 12.1 | 7.8 | 12.2 | 8.9 | 13.5 | 16.1 | 11.3 |
| 현장실습, 인턴, 연수 등 | 66,368 | 2.6 | 2.2 | 1.9 | 1.9 | 1.8 | 6.2 | 8.0 | 2.2 |
| 장애인 구분모집/특별채용 | 177,519 | 6.9 | 6.9 | 5.9 | 7.1 | 4.9 | 9.9 | 11.9 | 7.7 |
| 채용과정에서 장애인에 대한 배려 | 136,040 | 5.3 | 5.5 | 4.9 | 5.4 | 3.4 | 7.5 | 9.6 | 4.9 |
| 대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공 | 42,693 | 1.7 | 1.3 | 1.5 | 1.1 | 1.3 | 4.2 | 5.2 | 1.5 |
| 직장생활기술 등 직장응용 프로그램 제공 | 18,807 | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.5 | 0.3 | 1.8 | 2.3 | 0.8 |
| 기타 | 473 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (1,215,579) | (244,846) | (250,859) | (410,824) | (313,019) | (209,497) | (149,780) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 5-4-3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------------------|-----------|-----|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 수행업무에 대한 타인의 도움 (근로지원) | 74,962 | 2.9 | 2.2 | 2.7 | 2.6 | 2.8 | 6.2 | 7.9 | 2.7 |
| 직무적응을 위한 지원(작업지도원) | 66,442 | 2.6 | 1.8 | 2.4 | 1.9 | 2.4 | 6.6 | 8.2 | 2.3 |
| 근무환경(편의시설 등) 개선 지원 | 117,002 | 4.5 | 4.7 | 4.1 | 4.7 | 2.9 | 6.8 | 8.8 | 3.4 |
| 작업보조기기 지원 | 29,698 | 1.2 | 1.2 | 1.3 | 0.8 | 1.2 | 1.5 | 1.8 | 0.7 |
| 근무시간 및 직무조정 | 99,113 | 3.8 | 4.1 | 3.0 | 3.5 | 1.9 | 6.1 | 7.5 | 4.7 |
| 직업생활 및 고충처리 상담 등 | 71,804 | 2.8 | 2.9 | 2.3 | 2.8 | 1.9 | 4.3 | 5.2 | 2.4 |
| 출퇴근 지원 | 49,066 | 1.9 | 1.6 | 2.3 | 1.6 | 1.4 | 4.2 | 5.4 | 1.3 |
| 기타 | 1,714 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.4 | 0.1 |
| 전 체 (추정 수) | 2,574,907 | - | (1,215,579) | (244,846) | (250,859) | (410,824) | (313,019) | (209,497) | (149,780) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업 후 고용유지를 위한 지원”을 응답한 응답자에게 질문하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 5-4-4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 참여하겠음 | 231,789 | 46.9 | 45.8 | 54.7 | 48.6 | 50.0 | 41.9 | 39.3 | 49.1 |
| 참여하지 않겠음 | 262,872 | 53.1 | 54.2 | 45.3 | 51.4 | 50.0 | 58.1 | 60.7 | 50.9 |
| 전 체 (추정 수) | 494,662 | 100.0 | 100.0 (251,973) | 100.0 (33,724) | 100.0 (49,600) | 100.0 (62,757) | 100.0 (69,569) | 100.0 (53,919) | 100.0 (27,038) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업알선 등 취업지원”을 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 5-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변· 안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 참여하겠음 | 43,173 | 37.7 | 32.7 | 47.4 | 37.9 | 31.1 | 43.8 | 44.6 | 37.8 |
| 참여하지 않겠음 | 71,453 | 62.3 | 67.3 | 52.6 | 62.1 | 68.9 | 56.2 | 55.4 | 62.2 |
| 전 체 (추정 수) | 114,626 | 100.0 | 100.0 (43,295) | 100.0 (9,694) | 100.0 (11,532) | 100.0 (11,473) | 100.0 (31,631) | 100.0 (28,372) | 100.0 (7,000) |

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “직업능력개발훈련”을 응답한 응답자에게 질문함

5. 코로나 지속이 2021년 장애인 경제활동에 미친 영향

1) 현재 취업자

〈부표 5-5-1〉 장애인 취업자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움(1순위) - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|--------------------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 감염에 대한 걱정과 불안 | 285,933 | 32.1 | 31.2 | 31.2 | 38.6 | 29.1 | 31.7 | 33.1 | 38.5 |
| 고용안정에 대한 불안 | 67,447 | 7.6 | 7.9 | 6.0 | 7.0 | 7.8 | 5.7 | 4.8 | 7.8 |
| 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움 | 98,536 | 11.0 | 11.6 | 14.1 | 8.1 | 9.5 | 13.8 | 14.8 | 9.5 |
| 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움 | 78,482 | 8.8 | 8.0 | 12.3 | 9.2 | 10.8 | 9.5 | 10.4 | 7.5 |
| 특별히 없음 | 322,181 | 36.1 | 36.5 | 31.9 | 32.6 | 40.6 | 34.4 | 32.0 | 32.5 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (516,256) | 100.0 (33,549) | 100.0 (99,600) | 100.0 (132,120) | 100.0 (69,903) | 100.0 (58,602) | 100.0 (40,376) |

주: 응답 수가 많은 일부 항목만 제시함

〈부표 5-5-2〉 장애인 취업자가 일하는 일자리(직장)의 코로나 감염 안전 정도 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 안전하지 않음 | 261,697 | 29.3 | 31.2 | 34.4 | 30.8 | 22.5 | 23.0 | 23.1 | 31.7 |
| 안전함 | 630,107 | 70.7 | 68.8 | 65.6 | 69.2 | 77.5 | 77.0 | 76.9 | 68.3 |
| 전 체 (추정 수) | 891,804 | 100.0 | 100.0 (516,256) | 100.0 (33,549) | 100.0 (99,600) | 100.0 (132,120) | 100.0 (69,903) | 100.0 (58,602) | 100.0 (40,376) |

〈부표 5-5-3〉 장애인 임금근로자가 코로나 지속으로 일자리(직장)에서
겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|----------------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 (발달) | 신체 내부 | |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 109,410 | 17.7 | 17.0 | 12.9 | 21.9 | 16.9 | 19.0 | 17.9 | 19.2 |
| 근로일, 근로시간 변화 | 41,397 | 6.7 | 5.8 | 4.1 | 8.0 | 6.6 | 11.8 | 11.2 | 6.0 |
| 근로형태 변화 | 30,185 | 4.9 | 5.3 | 4.0 | 9.8 | 1.2 | 2.3 | 1.7 | 4.6 |
| 업무 및 임금 변화 | 73,551 | 11.9 | 11.3 | 10.2 | 13.5 | 12.4 | 13.5 | 12.7 | 11.4 |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화 | 38,159 | 6.2 | 5.8 | 4.7 | 7.3 | 7.5 | 5.4 | 5.3 | 6.2 |
| 특별히 없었음 | 509,105 | 82.3 | 83.0 | 87.1 | 78.1 | 83.1 | 81.0 | 82.1 | 80.8 |
| 전 체 (추정 수) | 618,515 | 100.0 | 100.0 (345,869) | 100.0 (25,264) | 100.0 (70,872) | 100.0 (87,309) | 100.0 (62,504) | 100.0 (52,822) | 100.0 (26,698) |

주: “근로일, 근로시간 변화”에는 유급휴가/유급휴직, 무급휴가/무급휴직, 근로시간 단축/연장이, “근로형태 변화”에는 재택근무(원격근무), 유연근무(출퇴근 시간 변경 등), 비대면 업무 전환(온라인 등)이, “업무 및 임금 변화”에는 업무량 감소/증가, 업무 변경, 임금 삭감, 임금 체불, 근로자 지원 축소, “일자리(직장) 상황 및 고용유지”에는 일자리(직장) 휴업, 일자리(직장) 매출·고객 감소, 재계약, 계약기간 연장 등 실패, 퇴사 권고가 있음

〈부표 5-5-4〉 장애인 임금근로자의 2020년 5월 대비 고용안정 정도 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변·안면 | 시각 | 청각·언어 | 정신적 (발달) | 신체 내부 | |
| 매우 불안해짐 | 20,450 | 4.8 | 5.7 | 7.2 | 2.5 | 3.2 | 4.1 | 4.1 | 4.3 |
| 다소 불안해짐 | 72,807 | 17.1 | 17.1 | 9.8 | 21.4 | 19.2 | 12.7 | 12.5 | 15.1 |
| 변화 없음 | 286,086 | 67.2 | 66.3 | 73.2 | 64.8 | 67.0 | 73.1 | 72.4 | 67.6 |
| 다소 안정적인 | 36,855 | 8.7 | 8.4 | 8.4 | 9.1 | 9.4 | 9.3 | 10.5 | 7.1 |
| 매우 안정적인 | 9,576 | 2.2 | 2.5 | 1.4 | 2.3 | 1.2 | 0.9 | 0.5 | 5.9 |
| 전 체 (추정 수) | 425,774 | 100.0 | 100.0 (238,629) | 100.0 (15,806) | 100.0 (51,851) | 100.0 (56,730) | 100.0 (43,379) | 100.0 (37,788) | 100.0 (19,380) |

주: 2020년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

〈부표 5-5-5〉 장애인 비임금근로자가 코로나 지속으로 사업체 운영 시
겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|------------------|---------|-------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 (발달) | 신체 내부 | |
| 겪었거나 겪고 있는 것이 있음 | 155,804 | 57.0 | 63.2 | 51.8 | 59.7 | 34.8 | 29.0 | 23.7 | 65.7 |
| 매출(소득) 감소 | 140,491 | 54.2 | 61.4 | 49.1 | 52.8 | 31.5 | 28.6 | 23.7 | 58.7 |
| 고객 감소 | 78,045 | 26.7 | 29.2 | 32.7 | 31.7 | 16.7 | 1.0 | 0.8 | 28.8 |
| 특별히 없었음 | 117,485 | 43.0 | 36.8 | 48.2 | 40.3 | 65.2 | 71.0 | 76.3 | 34.3 |
| 전 체 (추정 수) | 273,289 | 100.0 | 100.0 (170,387) | 100.0 (8,285) | 100.0 (28,728) | 100.0 (44,811) | 100.0 (7,399) | 100.0 (5,780) | 100.0 (13,678) |

주: 하위항목은 응답 수가 많은 일부 항목만 제시함

〈부표 5-5-6〉 장애인 비임금근로자의 2020년 5월 대비 사업체 운영상황 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|---------------|---------|-------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 (발달) | 신체 내부 | |
| 매우 어려워짐 | 51,608 | 19.7 | 20.5 | 15.6 | 25.8 | 14.7 | 3.2 | 0.8 | 24.2 |
| 다소 어려워짐 | 91,615 | 34.9 | 37.7 | 38.7 | 31.8 | 25.7 | 29.6 | 27.8 | 37.4 |
| 변화 없음 | 112,942 | 43.0 | 39.2 | 43.7 | 42.3 | 56.3 | 67.3 | 71.4 | 34.4 |
| 다소 나아짐 | 3,832 | 1.5 | 1.3 | 2.0 | 0.2 | 2.3 | 0.0 | 0.0 | 4.0 |
| 매우 나아짐 | 2,535 | 1.0 | 1.3 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 전 체 (추정 수) | 262,532 | 100.0 | 100.0 (163,022) | 100.0 (7,909) | 100.0 (27,824) | 100.0 (43,353) | 100.0 (7,055) | 100.0 (5,468) | 100.0 (13,368) |

주: 2020년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

2) 현재 미취업자

〈부표 5-5-7〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|------------------------|---------|-------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 79,901 | 72.1 | 68.7 | 80.0 | 75.5 | 79.8 | 72.7 | 70.5 | 69.7 |
| 일정 정도 영향 받음 | 22,103 | 20.0 | 26.5 | 13.1 | 14.4 | 10.0 | 12.7 | 12.7 | 17.7 |
| 큰 영향을 받음 | 8,740 | 7.9 | 4.7 | 7.0 | 10.1 | 10.1 | 14.7 | 16.8 | 12.6 |
| 전 체 (추정 수) | 110,744 | 100.0 | 100.0 (56,856) | 100.0 (9,001) | 100.0 (9,439) | 100.0 (13,012) | 100.0 (15,978) | 100.0 (11,508) | 100.0 (6,457) |

〈부표 5-5-8〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우
코로나 지속의 영향을 받았는지 여부 - 장애유형별

(단위: 명, %)

| 구 분 | 추정 수 | 비율 | 장애유형 | | | | | | |
|------------------------|-----------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | 지체 | 뇌병변 ·안면 | 시각 | 청각· 언어 | 정신적 | (발달) | 신체 내부 |
| 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) | 1,431,897 | 95.5 | 95.1 | 97.6 | 92.7 | 96.5 | 95.4 | 95.7 | 95.6 |
| 일정 정도 영향 받음 | 45,853 | 3.1 | 3.6 | 1.7 | 4.7 | 2.5 | 2.9 | 3.2 | 2.3 |
| 큰 영향을 받음 | 21,304 | 1.4 | 1.3 | 0.8 | 2.6 | 1.0 | 1.7 | 1.2 | 2.1 |
| 전 체 (추정 수) | 1,499,054 | 100.0 | 100.0 (594,033) | 100.0 (195,360) | 100.0 (132,476) | 100.0 (257,806) | 100.0 (219,538) | 100.0 (134,325) | 100.0 (99,841) |

[부록6] 장애특성 및 가구특성별 경제활동상태 추정

〈부표 6-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 시기별(2020년 조사 비교)
(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|--------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 30세 미만 | 891,553 | 34.8 | 408,925 | 383,791 | 25,135 | 482,628 | 45.9 | 6.1 | 43.0 |
| 30세 이상 | 1,671,320 | 65.2 | 540,122 | 509,602 | 30,520 | 1,131,199 | 32.3 | 5.7 | 30.5 |
| 2020년 | 2,562,873 | 100.0 | 949,047 | 893,392 | 55,654 | 1,613,826 | 37.0 | 5.9 | 34.9 |
| 30세 미만 | 944,158 | 36.7 | 455,872 | 424,004 | 31,868 | 488,286 | 48.3 | 7.0 | 44.9 |
| 30세 이상 | 1,630,714 | 63.3 | 504,078 | 467,800 | 36,278 | 1,126,636 | 30.9 | 7.2 | 28.7 |
| 모름/무응답 | 35 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 35 | 0.0 | - | 0.0 |
| 2021년 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

주 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

4) 2020년, 2021년 5월 기준(이하 동일)

〈부표 6-1-2〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 원인별(2020년 조사 비교)
(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 질환 | 1,164,034 | 45.4 | 326,513 | 303,591 | 22,921 | 837,521 | 28.1 | 7.0 | 26.1 |
| 사고 등 | 1,398,839 | 54.6 | 622,534 | 589,801 | 32,733 | 776,305 | 44.5 | 5.3 | 42.2 |
| 2020년 | 2,562,873 | 100.0 | 949,047 | 893,392 | 55,654 | 1,613,826 | 37.0 | 5.9 | 34.9 |
| 질환 | 1,190,889 | 46.2 | 327,150 | 304,365 | 22,785 | 863,740 | 27.5 | 7.0 | 25.6 |
| 사고 등 | 1,384,018 | 53.8 | 632,800 | 587,439 | 45,361 | 751,217 | 45.7 | 7.2 | 42.4 |
| 2021년 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

주: 사고 등에는 원인불명 포함임

〈부표 6-1-3〉 장애인 경제활동상태 추정 - 혼인상태별(2020년 조사 비교)
(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|--------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|------|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 배우자 있음 | 1,312,704 | 51.2 | 609,414 | 584,374 | 25,040 | 703,290 | 46.4 | 4.1 | 44.5 |
| 배우자 없음 | 1,250,169 | 48.8 | 339,632 | 309,018 | 30,614 | 910,537 | 27.2 | 9.0 | 24.7 |
| 2020년 | 2,562,873 | 100.0 | 949,047 | 893,392 | 55,654 | 1,613,826 | 37.0 | 5.9 | 34.9 |
| 배우자 있음 | 1,320,912 | 51.3 | 614,746 | 581,955 | 32,790 | 706,167 | 46.5 | 5.3 | 44.1 |
| 배우자 없음 | 1,253,995 | 48.7 | 345,204 | 309,849 | 35,355 | 908,790 | 27.5 | 10.2 | 24.7 |
| 2021년 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

〈부표 6-1-4〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구주별(2020년 조사 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 본인 | 1,608,876 | 62.8 | 715,008 | 679,654 | 35,353 | 893,868 | 44.4 | 4.9 | 42.2 |
| 본인 외 | 953,997 | 37.2 | 234,039 | 213,738 | 20,301 | 719,958 | 24.5 | 8.7 | 22.4 |
| 2020년 | 2,562,873 | 100.0 | 949,047 | 893,392 | 55,654 | 1,613,826 | 37.0 | 5.9 | 34.9 |
| 본인 | 1,594,028 | 61.9 | 719,629 | 674,207 | 45,422 | 874,399 | 45.1 | 6.3 | 42.3 |
| 본인 외 | 980,879 | 38.1 | 240,321 | 217,597 | 22,723 | 740,558 | 24.5 | 9.5 | 22.2 |
| 2021년 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

〈부표 6-1-5〉 장애인 경제활동실태 추정 - 국민기초생활보장수급 대상 여부별(2020년 조사 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|------|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 수급 | 527,301 | 20.6 | 47,714 | 40,568 | 7,146 | 479,588 | 9.0 | 15.0 | 7.7 |
| 비수급 | 2,035,572 | 79.4 | 901,333 | 852,824 | 48,509 | 1,134,239 | 44.3 | 5.4 | 41.9 |
| 2020년 | 2,562,873 | 100.0 | 949,047 | 893,392 | 55,654 | 1,613,826 | 37.0 | 5.9 | 34.9 |
| 수급 | 502,624 | 19.5 | 49,802 | 39,961 | 9,841 | 452,822 | 9.9 | 19.8 | 8.0 |
| 비수급 | 2,072,283 | 80.5 | 910,148 | 851,843 | 58,305 | 1,162,135 | 43.9 | 6.4 | 41.1 |
| 2021년 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

〈부표 6-1-6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구원 수별(2020년 조사 비교)

(단위: 명, %)

| 구 분 | 15세 이상 인구 | | 경제활동인구 | | | 비경제 활동인구 | 경활률 | 실업률 | 고용률 |
|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------------|------|-----|------|
| | 인구 수 | 비중 | 소 계 | 취업자 | 실업자 | | | | |
| 1명 | 614,831 | 24.0 | 168,985 | 156,185 | 12,800 | 445,846 | 27.5 | 7.6 | 25.4 |
| 2명 | 970,341 | 37.9 | 341,858 | 321,973 | 19,885 | 628,482 | 35.2 | 5.8 | 33.2 |
| 3명 이상 | 891,111 | 34.8 | 434,188 | 411,366 | 22,822 | 456,923 | 48.7 | 5.3 | 46.2 |
| 시설거주 | 86,590 | 3.4 | 4,015 | 3,868 | 147 | 82,575 | 4.6 | 3.7 | 4.5 |
| 2020년 | 2,562,873 | 100.0 | 949,047 | 893,392 | 55,654 | 1,613,826 | 37.0 | 5.9 | 34.9 |
| 1명 | 624,941 | 24.3 | 172,912 | 156,219 | 16,693 | 452,030 | 27.7 | 9.7 | 25.0 |
| 2명 | 999,963 | 38.8 | 342,326 | 318,175 | 24,150 | 657,638 | 34.2 | 7.1 | 31.8 |
| 3명 이상 | 864,169 | 33.6 | 440,321 | 413,386 | 26,935 | 423,848 | 51.0 | 6.1 | 47.8 |
| 시설거주 | 85,834 | 3.3 | 4,392 | 4,024 | 368 | 81,442 | 5.1 | 8.4 | 4.7 |
| 2021년 | 2,574,907 | 100.0 | 959,950 | 891,804 | 68,146 | 1,614,957 | 37.3 | 7.1 | 34.6 |

[부록7] 경제활동상태 관련 용어 정의

통상적으로 사용되는 통계청 '경제활동인구조사'의 용어정의를 가급적 그대로 차용하였음(가나다 순)

▶ 가구주

가족관계증명서이나 주민등록상의 호주 또는 세대주와는 관계없이 실질적으로 가구를 대표하고 가계를 책임지고 있는 생계책임자를 말함

▶ 가사

대부분의 시간을 자기 가정에서 가사업무를 수행한 사람 또는 가사를 돌볼 책임이 있었다고 한 사람의 경우 해당됨

▶ 간장애

간장애는 간경변, 간암 등 만성 간질환을 가지고 있는 환자가 최초 진단 이후 1년이 경과하고 2개월 이상의 적극적 치료에도 불구하고 장애가 지속되는 것을 말함. 이식받은 경우도 간장애에 포함

▶ 경제활동(Economic activity)

상품이나 서비스를 생산하기 위해 수입이 있는 일을 행함을 뜻함

☞ 수입이 있더라도 다음의 활동은 경제활동으로 보지 않음

- ① 법률에 위배되는 비생산적인 활동(예: 도박, 매춘 등)
- ② 법률에 의한 강제노역 및 봉사활동
- ③ 경매, 경륜, 증권, 선물 등 투자활동

▶ 경제활동인구(Economic active population)

만 15세 이상 인구 중 조사대상기간 동안 상품이나 서비스를 생산하기 위하여 실제로 수입이 있는 일을 한 취업자와 일을 하지는 않았으나 구직활동을 한 실업자를 말함

▶ 경제활동참가율(Labor force participation rate)

만 15세 이상 인구 중 경제활동인구(취업자+실업자)가 차지하는 비율을 말함

- $\text{경제활동참가율}(\%) = \frac{\text{경제활동인구}}{\text{15세이상인구}} \times 100$

▶ 고용률(Employment-population ratio)

만 15세 이상 인구 중 취업자가 차지하는 비율을 말함

- $\text{고용률}(\%) = \frac{\text{취업자}}{\text{15세이상인구}} \times 100$

▶ 고용보조지표(Labour underutilization indicators)

국제노동기구(ILO)가 새롭게 확정('13.10월)한 고용보조지표는 '일하고 싶은 욕구가 충족되지 못한 노동력'을 의미하며, 실업자 이외에도, 취업자 중에서 ①시간관련추가 취업가능자와 비경제활동인구 중에서 잠재경제활동인구 ② 잠재취업가능자 및 ③잠재구직자로 구성됨

| 고용보조지표 유형 | |
|---|--|
| • 고용보조지표1= | $\frac{\text{시간관련추가취업가능자①} + \text{실업자}}{\text{경제활동인구}} \times 100$ |
| • 고용보조지표2= | $\frac{\text{실업자} + \text{잠재경제활동인구②}}{\text{경제활동인구} + \text{잠재경제활동인구}} \times 100$ |
| • 고용보조지표3= | $\frac{\text{시간관련추가취업가능자} + \text{실업자} + \text{잠재경제활동인구}}{\text{경제활동인구} + \text{잠재경제활동인구}} \times 100$ |
| ① 시간관련추가취업가능자: 취업자 중에서 실제취업시간이 36시간미만인면서, 추가취업을 희망하고 추가취업이 가능한 자 | |
| ② 잠재경제활동인구: 잠재취업가능자와 잠재구직자의 합계 | |
| - 잠재취업가능자: 비경제활동인구 중에서 지난 4주간 구직활동을 하였으나, 조사대상주간에 취업이 가능하지 않은 자 | |
| - 잠재구직자: 비경제활동인구 중에서 지난 4주간 구직활동을 하지 않았지만, 조사대상주간에 취업을 희망하고 취업이 가능한 자 | |

▶ 고용원이 있는 자영업자(Employer)

한 사람 이상의 유급 고용원을 두고 사업을 경영하는 사람으로 사업규모에 상관없이 임금을 주는 종업원을 채용하고 있는 경우가 해당

▶ 고용원이 없는 자영업자(Own account worker)

자기 혼자 또는 무급가족종사자와 함께 자기 책임하에 독립적인 형태로 전문적인 업을 수행하거나 사업체를 운영하는 사람을 말함

▶ 구직경로

한 사람이 구직활동을 한 경로를 의미함

▶ 구직기간

실제로 실직상태에 있으면서 구체적으로 구직활동을 한 기간을 말함. 따라서 어떤 직업에 종사하면서 구직활동을 한 경우에는 그 기간은 포함되지 않음

▶ 구직단념자(Discouraged workers)

비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 아래의 사유(노동시장적 사유)로 지난 4주간에 구직활동을 하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 자

- ① 적당한 일거리가 없을 것 같아서(전공·경력·임금수준·근로조건, 주변)
- ② 지난 4주간 이전에 구직하여 보았지만 일거리를 찾을 수 없어서
- ③ 자격이 부족하여(교육·기술 경험 부족, 나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서)

☞ 향후 노동시장에 유입될 가능성이 있는 잠재인력이란 점에서 중요한 의미를 가짐

※ EDI 구직단념자: 장애인의 특성을 고려하여 아래와 같이 별도 정의함
 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 아래의 사유(노동시장적 사유)로 지난 4주간에 구직활동을 하지 않은 자

- ① 통계청 기준 노동시장적 사유
- ② 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서
- ③ 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서
- ④ 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 돼서
- ⑤ 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해

▶ 구직활동(Job-searching)

조사대상기간에 일자리를 찾기 위한 적극적인 활동을 의미함. 단순히 구직광고를 보는 등의 소극적인 활동이 아니라, 전화, 방문, 구인광고 응모, 원서접수 등 구체적인 행동이 수반되는 경우를 구직활동으로 보며, 실업자와 비경제활동인구를 판단하는 기준이 됨

▶ 근로시간단축근무제

주당 정규근로시간을 40시간 미만으로 단축하는 제도

▶ 뇌병변장애

뇌병변장애는 뇌성마비, 뇌졸중, 외상성 뇌손상 등의 뇌의 기질적 병변으로 인해 상지와 하지의 마비가 나타나 주로 보행장애와 일상생활 동작의 제한을 받음

▶ 뇌전증장애

뇌전증장애는 대뇌 세포의 과잉 방전으로 의식소실, 운동성 활동의 변화 등 여러 종류의 임상증상이 짧은 시간 안에 일어나는 것을 말함

▶ 만 15세 이상 인구

조사대상월 15일 현재 만 15세 이상인 자 중 제외자(현역군인, 재소자 등)를 제외한 인구로 노동가능인구로 봄

▶ 무급가족종사자(Unpaid family workers)

동일가구 내 가족이 경영하는 사업체, 농장에서 무보수로 일하는 사람을 말하며, 조사대상주간에 18시간 이상 일한 사람은 취업자로 분류함

☞ 무급으로 비혈연가구의 일을 돕거나, 가구를 달리하는 가족일을 돕는 것은 해당되지 않음

☞ 무급가족종사자의 경제활동상태 판단

- 18시간 이상 일함: 취업자
- 18시간 미만 일함: 실제 활동상태에 따라 구분

▶ 미혼

혼인한 경험이 없는 사람을 말함. 사실혼 관계는 기혼으로 판단함

▶ 비경제활동인구(Economically inactive population)

만 15세 이상 인구 중 조사대상기간에 취업도 실업도 아닌 상태에 있는 사람을 말하는데 이들은 주로 가사 또는 육아를 전담하는 주부, 학교에 다니는 학생, 일을 할 수 없는 연로자 및 심신장애인, 자발적으로 자선사업이나 종교단체에 관여하는 자 등이 해당됨

▶ 비구직사유

지난 4주 내에 취업의사는 있으나 적극적으로 구직활동을 하지 않은 이유를 밝혀 그 사유가 구직단념으로 볼 수 있는지를 판단하기 위한 항목

▶ 비임금근로자(Non-salaried worker)

자기가 직접 사업체를 경영하는 개인기업의 경영주나 또는 자기 혼자 전문적인 일에 종사하는 사람 또는 동일가구 내 자기 가족이 경영하는 사업체에 무보수로 18시간 이상 일하고 있는 사람이 속함(고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자)

▶ 비자발적 실업(involuntary unemployment)

일할 능력도 있고 현재의 근로조건에서 일할 의사가 있음에도 불구하고 취업의 기회를 갖지 못하고 있는 상태를 말함

▶ 사별

혼인을 한 사람으로서 배우자의 한쪽이 사망하여 현재 독신으로 있는 경우를 말함. 사망 신고 여부를 불문하며, 해방전 또는 한국동란 당시 배우자가 납치, 실종된 사람은 사망으로 간주함

▶ 사업부진·조업중단

일기불순, 기계고장, 원료부족 등으로 일을 하지 못하고 대기하고 있는 경우로서 그러한 요인들이 해소되면 곧바로 작업에 들어갈 것이 확실한 경우, 일시적으로 일거리가 없는 경우

▶ 사업체명

조사대상자가 조사대상기간에 취업했던 산업 또는 실업자 및 비경제활동인구의 전직산업을 파악하기 위한 것임. 자영업자는 점포명이나 사업체명을 기입하며 점포명이나 사업체명이 없는 경우에는 '자기사업' 또는 '가족사업'이라고 기입함. 지사 등에 근무하는 임금근로자의 경우는 직장의 본사명이 아닌 자신이 속한 사업장의 사업체명을 기입함

▶ 사업체 방문

일자리를 구하기 위해 건설현장, 공장, 점포 또는 기타 사업체를 직접 방문하여 취직자리를 부탁하거나 알아 본 경우를 말함

▶ 사업체의 규모

임금근로자는 자기가 다니는(던) 직장의 전체 종사자 수를 파악하고, 고용원이 있는 자영업자는 자기를 포함해서 자기 사업체내의 전 종사자 수를(무급가족종사자 포함), 고용원이 없는 자영업자는 본인 및 무급가족종사자를 포함한 종사자 수를 말함

▶ 사업체의 주된 활동

사업체내에서 조사대상자의 활동이 아니라 소속된 사업체가 무엇을 하는 곳인가를 나타내는 것으로 사업체의 종합적이고 전문적인 기능을 말함

▶ 산업(Industry)

- 취업자 또는 전직자가 속한 사업체의 주된 경제활동 내용을 말함
- 산업분류는 2018년 개정된 제10차 한국표준산업분류를 따름

▶ 상용근로자(Permanent employee)

임금근로자로서 다음에 해당되는 사람

- 고용계약 설정자는 고용계약기간이 1년 이상인 경우
- 고용계약 미설정자는 소정의 채용절차에 의해 입사하여 인사관리 규정을 적용받거나 상여금 및 퇴직금 등 각종 수혜를 받는 사람

▶ 선택적 근무시간제

일정기간(1개월) 동안 미리 정해진 총 근로시간에 맞추어 근로자가 매일의 출퇴근시간을 근로자가 원하는대로 근무시간을 조정할 수 있는 제도

▶ 생계책임자

단순히 가구원 중에서 소득이 제일 많은 사람을 의미하는 것이 아니라 가계운영에 관한 사항을 계획하고 결정하는 책임을 가진 사람을 말함

▶ 생년월일

생년월일에는 양력, 음력이 있고 주민등록이나 가족관계증명서상의 생년월일이 각각 다른 경우가 있으나, 본 조사에서는 가족관계증명서 또는 주민등록상의 생년월일을 파악

▶ 생업

원칙적으로 수입을 기준으로 하며 수입으로 구분하기 어려운 경우에는 노동의 투입량, 설비 등의 순으로 결정함

▶ 시각장애

시각장애는 빛이 눈으로 들어와 뇌까지 전달되는 과정 중 어느 부위가 손상되어 시력을 잃거나 시야가 결손된 것을 말함. 전체 시각장애인 중 전혀 볼 수 없는 장애인은 소수이며 대부분은 명암이나 물체의 형태를 구분할 수 있음

▶ 시간제 근로자

평소 1주간에 36시간 미만 근무하는 사람을 말함

▶ 시차출퇴근제

1일 근로시간은 유지하면서 출퇴근시간을 근로자가 자유롭게 선택하는 제도

▶ 신장장애

혈액 내 노폐물을 걸러내고 소변을 만드는 신장 기능에 이상이 생기는 것을 말함. 만성신부전증으로 혈액투석이나 복막투석을 받는 경우 그리고 신장을 이식받은 경우 포함

▶ 실업자(Unemployed person)

만 15세 이상 인구 중 조사대상주간에 일을 하지 않았고, 지난 4주간 일자리를 찾아 적극적으로 구직활동을 하였던 사람으로서 일자리가 주어진다면 즉시 취업이 가능한 사람

☞ 구직활동 여부 파악 시 대상기간을 4주간으로 적용

▶ 실업률(Unemployment rate)

실업자가 경제활동인구(취업자+실업자)에서 차지하는 비율을 말함

$$\bullet \text{ 실업률}(\%) = \frac{\text{실업자}}{\text{경제활동인구}} \times 100$$

▶ 심신장애

정상적인 일을 하기가 어려운 장기적인 질환, 정신·육체적 장애가 있는 사람

☞ 여기서의 장애는 나이가 들어가면서 자연히 나타나는 경미한 것을 포함하는 것이 아니라, 수입이 있는 일을 할 수 없는 상태에 있는 사람(조사일로부터 6개월 이내에 회복이 예상되는 일시적 병 또는 마비는 제외)

▶ 심장장애

심장장애는 심장기능의 장애가 지속되며 심부전증 또는 협심증 등으로 일상생활에 제한을 받는 것을 말함. 심장이식을 받은 경우에도 심장장애에 포함

▶ 안면장애

안면장애는 6개월 이상의 충분한 치료 후에도 노출된 안면부의 면상반흔, 색소침착, 조직의 비후나 함몰, 결손 등이 남아 있는 것을 말함. 노출된 안면부란 상지나 하지, 몸통 이외에 일상적으로 노출되는 부분을 의미

▶ 언어장애

언어장애는 의사소통을 위해 상대방을 말을 듣고 자신의 생각을 음성을 통하여 표현하는 과정 중 어떤 부분의 이상으로 의사소통이 잘 이루어지지 않는 것을 말함

▶ 연로

조사대상기간에 나이가 너무 많아서 수입있는 일, 구직활동 등 아무일 없이 시간을 보낸 사람

▶ 유배우

혼인하여 배우자가 있는 경우를 말하며, 사실혼 관계 및 배우자가 2명 이상인 경우도 해당

▶ 유연근무제

근로자와 사업자가 근무시간이나 장소를 선택조정하여 일과 가정을 조화롭게 할 수 있도록 하는 제도

▶ 육아

조사대상주간에 주로 미취학자녀(초등학교 입학 전)를 돌보기 위하여 집에 있는 경우가 해당되며, 미취학자녀 양육과 가사 일을 병행하는 경우에는 육아로 분류함

▶ 이혼

혼인관계가 해소되어 현재 독신으로 있는 경우를 말하며, 재결합이 예상되지 않는 별거도 이혼으로 간주함

▶ 일시휴직(Temporary absence from work)

- 조사대상주간에 자신이나 가족의 병, 사고, 연가, 휴가, 교육, 노사분규, 원료부족 및 일기불순에 따른 조업중단 등으로 직장 또는 자기가 경영하는 사업장에서 일을 하지 않고 있는 상태
- 일시휴직 사유가 해소되면 즉시 복귀 가능하여야 함
 - ☞ 유급휴직자는 모두 일시휴직자이며, 무급휴직이라 하더라도 복귀확실하면 취업자 무급이면서 복귀가 불투명한 장기(6개월 이상) 휴직인 경우 활동상태에 따라 판단

▶ 일용근로자(Daily worker)

- 임금근로자 중 고용계약기간이 1개월 미만인 자임
 - ☞ 일일단위로 고용되어 근로대가를 일급 또는 일당제 급여로 받는 경우(파출부 등)
- 사업체에서 제공한 원료 및 반제품을 받아다가 가정에서 하청작업하는 형태
 - ☞ 원료 자체를 직접 구입하여 가정에서 작업하면 고용원이 없는 자영업자로 분류

▶ 일의 종류

조사대상의 직업을 판단하는 기준으로 직명, 직위와는 다르며, 직무(job) 또는 직업(occupation)을 의미함

▶ 일하였음

임금이나 이윤을 목적으로 일한 사람과 가족(동일 가구내에 거주하는 혈연, 혼인 또는 양자에 의한 혈연관계)이 경영하는 사업체 또는 농장에서 무보수로 일한 경우도 포함됨

▶ 임금근로자(Wages & Salary worker)

자신의 근로에 대해 임금, 봉급, 일당 등 어떠한 형태로든 일한 대가를 지급받는 근로자로서 통상 상용, 임시, 일용근로자로 구분됨

▶ 임시근로자(Temporary employee)

임금근로자로서 다음에 해당하는 사람

- 고용계약 설정자는 고용계약기간이 1개월 이상 1년 미만인 경우
- 고용계약 미설정자 중 일정한 사업(완료 1년 미만)의 필요에 의해 고용된 경우

▶ 자기사업장

자기자본을 투자하여 자기 영업소를 유지하고 있거나, 상당한 가치를 가진 자기소유의 기계장비를 가진 경우를 말하며, 소속이 없더라도 개별 활동을 하는 경우(작가, 화가, 배우 등)가 해당됨

▶ 자발적 실업(Voluntary unemployment)

일할 능력을 가지고 있으면서도 현재의 근로조건에서 일할 의사를 가지고 있지 않는 상태를 말함

- ☞ 직업을 바꾸는 과정에서 일시적으로 실업상태에 있는 것
- 보다 나은 일자리를 찾으면서 당분간 실업상태에 있는 것

▶ 자영업 준비

실업자의 구직경로를 판단하는 기준으로 새로운 사업을 시작하기 위하여 점포 또는 사업장을 물색하거나 사업에 필요한 자재구입, 사업장 준비 등을 위한 각종 준비를 한 경우를 말하며, 막연한 사업구상, 자금준비 등은 구직활동이 아님

▶ 자영업자(Self-employed worker)

고용원이 있는 자영업자 및 고용원이 없는 자영업자를 합친 개념임

▶ 자원봉사

임금이나 급료없이 봉사활동을 하는 경우를 말함. 비경제활동인구에 해당되나 실비이상의 일당을 받으면서 명목만 자원봉사인 경우는 취업자로 판단

▶ 자폐성장애

자폐성장장애인은 소아기 자폐증, 비전형정 자폐증에 의한 기능 및 능력 장애로 인하여 일상생활 혹은 사회생활을 영위하기 위한 기능 수행에 제한을 받아 도움이 필요한 사람을 말함

▶ 장루요루장애

장루요루장애는 배변기능 또는 배뇨기능의 장애로 인해 장루 또는 요루를 시술하여 일상생활을 하는데 상당한 제약이 있는 경우

▶ 재학·수강 등

조사대상기간에 공사립학교, 학원 및 직업훈련학원(사업체서 직접 운영하는 것은 제외)에서 주로 교육받고 있는 사람이 해당됨. 중고등학생이 방학 중에 있거나 일시적인 병으로 학교에 다니지 못하는 경우도 포함함

▶ 적극적 구직활동(Active job-searching)

조사대상기간에 일자리를 찾기 위한 적극적인 활동을 의미함. 단순히 구직광고를 보는 등의 소극적인 활동이 아니라, 전화, 방문, 구인광고 응모, 원서접수 등 구체적인 행동이 수반되는 경우를 구직활동으로 보며, 실업자와 비경제활동인구를 판단하는 기준이 됨

▶ 전일제 근로자

평소 1주간에 36시간 이상 근무하는 사람을 말함(시간제 근로자가 아닌 자)

▶ 전직자

전직실업자, 전직비경제활동인구를 말하며, 전직실업자는 과거에 취업한 경험이 있었던 실업자이고 전직비경제활동인구는 현재 비경제활동인구이나 과거에 취업경험이 있었던 자임

▶ 정신장애

정신장애는 정신질환으로 인해 생활하는데 어려움을 갖게 되는 것을 말함. 정신장애는 그 종류가 다양하며 정신분열증, 조울증, 우울증 등이 포함

▶ 종사상의 지위(Status of worker)

상용근로자, 임시근로자, 일용근로자, 고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자 등과 같이 취업자가 실제로 일하고 있는 신분 내지 지위상태를 말함

▶ 주업

주된 직업(일), 본업을 의미하며, 매일 일하는 장소와 고용주가 바뀌는 경우는 모든 일을 포함하여 주된 일 한 가지만 하는 것으로 봄. 또한 사업체를 2개 이상 경영하는 등 비임금 근로 일만으로 2가지 이상 하는 경우도 주업만 있는 것으로 판단함

▶ 주업과 부업의 판단

조사대상 주간의 취업시간을 기준으로 가장 많이 일한 것을 주업으로 판단

- 주업(Main job, 主業): 주된 직업(일), 본업

☞ 매일 일하는 장소와 고용주가 바뀌는 경우는 모든 일을 포함하여 주된 일 한 가지만 하는 것으로 봄

- 부업(Secondary jobs, 副業): 본업 외에 따로 가지는 직업(일)

▶ 지체장애

지체장애는 흔히 체간(몸통), 상지와 하지에 장애가 있는 것을 말하며 절단장애, 관절장애, 지체기능장애, 변형 등의 장애로 구분

▶ 지적장애

지적장애는 지적능력의 발달이 불충분하거나 불완전하고 자신의 일을 처리하는 것과 사회생활능력이 저하되어 있는 것을 말함. 지적장애는 보통 지능지수를 통해 판단하는데 70 이하인 경우를 말함

▶ 직업(Occupation)

- 취업자 또는 전직자가 종사한 일의 기능별 종류를 말함
- 직업분류는 2007년 개정된 제6차 한국표준직업분류를 따름

▶ 직업소개소 등록

구직경로를 판단하는 기준으로 공공 또는 민간기관이 운영하는 직업소개소에 등록하고 직업알선을 의뢰한 경우를 말함

▶ 재택 및 원격근무제

1주일에 하루 이상을 사무실이 아닌 집이나 다른 곳에서 업무를 수행하는 형태

▶ 청각장애

청각장애는 귀를 통하여 들어온 소리를 감지하여 뇌에 전달하는 경로에 손상이 있어 소리를 전혀 듣지 못하거나 무슨 소리인지 정확하게 구별할 수 없는 것을 말함. 또한 평행기능의 이상이 있는 경우에도 청각장애에 포함

▶ 총 가구원

주민등록 등재 여부와 관계없이 조사기준일 현재 조사대상가구에 상주하는 0세 이상 모든 사람을 말함. 혈연관계가 없는 동거인이라도 생활을 함께하는 경우에는 가구원에 포함

▶ 추가취업희망자

18시간(36시간) 미만 취업자 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진)로 18시간(36시간) 미만 일하였으면서 추가취업을 희망하는 자

▶ 취업시간

조사대상기간 중 실제 일한 시간을 파악하기 위한 것임. 여기서 실제 일한 시간이란 자기 직무를 다하기 위하여 보낸 시간으로 초과근무시간도 포함. 점심시간이나 사적인 용무로 일에서 떠난 시간 등은 제외함

▶ 취업자(Employed person)

- 조사대상주간에 소득, 이익, 봉급, 임금 등의 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 자
- 18시간 이상 무급가족종사자: 자기에게 직접적으로는 이득이나 수입이 오지 않더라도 가구단위에서 경영하는 농장이나 사업체의 수입을 높이는데 도와준 가족종사자로서 주당 18시간 이상 일한 자
 - ☞ 일시휴직자도 취업자에 포함

▶ 취직시험

조사대상기간에 취직시험에 응시한 경우 또는 원서를 접수하거나 원서에 필요한 각종 서류를 작성한 경우임

▶ 친구·친지 소개

조사대상기간에 친구 또는 친지에게 취업알선을 의뢰한 경우를 말하며 본인은 물론 본인을 대신하여 부모 형제가 부탁한 경우를 말함

▶ 탄력적 근무제

일이 많은 주(일)의 근로시간은 늘리는 대신 다른 주(일)의 근로시간은 줄여 평균으로 법정근로시간을 맞추는 제도

▶ 통학

조사대상기간에 공립학교, 학원 및 직업훈련학원(사업체서 직접 운영하는 것은 제외)에서 주로 교육받고 있는 사람이 해당됨. 중고등학생이 방학 중에 있거나 일시적인 병으로 학교에 다니지 못하는 경우도 포함함

▶ 폐업, 해고

사업이 끝났거나 직장이 문을 닫아서 자동적으로 직장을 잃게 된 경우와 사업체의 사정 또는 개인의 과실 등으로 인하여 해고당한 경우가 해당됨

- ▶ 학교, 학원 추천
재학 중인 혹은 졸업한 학교, 취직(업)을 위해 다니던 학원에 추천을 의뢰하거나 이력서를 제출한 경우를 말함
- ▶ 학력
최종학교, 졸업 여부로 구분되며, 학력은 정규교육을 이수하였거나 교육부에서 인정하는 동등한 자격을 취득한 자 또는 재학 또는 휴학 중인 사람이 해당됨
- ▶ 호흡기장애
호흡기장애는 폐나 기관지 등 호흡기관의 만성적 기능부전으로 인한 호흡기능의 장애로 인하여 일상생활을 하는데 상당한 제한을 받는 경우를 말함
- ▶ 혼인상태
호주 또는 주민등록과는 관계없는 사실상의 현재 배우관계를 말함. 미혼, 유배우, 사별, 이혼 등이 있음
- ▶ 15세 이상 인구(Population 15 years & over)
조사월 15일 현재 만 15세 이상인 자

[부록8] 2021년 장애인경제활동실태조사 조사표



제383004호

2021년 장애인경제활동실태조사

ID

안녕하십니까?

저는 여론조사 전문기관 한국리서치의 면접원 ○○○입니다.

저희는 **고용노동부**와 **한국장애인고용공단**의 의뢰로 '2021년 장애인경제활동실태조사'를 실시하고 있습니다. 본 조사는 정부승인 통계조사이며 '장애인고용촉진 및 직업재활법'에 근거해 2021년 5월부터 7월까지 등록장애인을 대상으로 실시하고 있습니다. 바쁘시더라도 잠시만 시간을 내시어 다음의 질문에 응답하여 주시면 대단히 감사하겠습니다.

응답내용은 통계법 제33조에 의해 철저히 비밀이 보장되며, 모든 응답은 통계작성 목적으로만 사용될 뿐 개인 정보가 외부로 알려지는 일은 절대 없습니다.

조사결과는 향후 장애인 고용정책 수립의 기초자료로 활용됨으로써, 장애인의 고용 성장을 뒷받침하는 귀중한 자료로 사용될 것입니다. 감사합니다.

2021년 5월

[주 관 기 관]



[대 행 기 관]

☎ 031-728-7151

한국리서치 ☎ 02-3014-1066

e-mail: survey@kead.or.kr

담당연구원 e-mail: kintm@hrc.co.kr

http://www.kead.or.kr

http://www.hrc.co.kr

통계법 33조 (비밀의 보호)

- ① 통계의 작성과정에서 알려진 사항으로서 개인이나 법인 또는 단체 등의 비밀에 속하는 사항은 보호되어야 한다.
- ② 통계의 작성을 위하여 수집된 개인이나 법인 또는 단체 등의 비밀에 속하는 자료는 통계작성 이외의 목적으로 사용되어서는 아니 된다.

| | | | | |
|-----------|----------------------------|--------|------------|--------------------------------|
| 응답자 성명 | | | 전화번호 | () - () - () |
| 응답자 주소 | 시(도) | 구(시/군) | 동(읍/면) | 구주소 신주소 |
| 대리 응답자 성명 | | | 번지 | 호 (아파트 동 호) 동 호 (동 아파트) |
| 대리 응답 이유 | □ 1) 의사통이 어려워서 □ 2) 기타 () | | 응답자의 관계 | |
| 답례품 수령 확인 | (인) | | | |

면접 후 기록 (면접원이 기록)

| | | | |
|---------------|---------------|------------------------|--|
| 방문 일시 | 1차 방문 | ___월 ___일 (오전/오후) ___시 | □ 1) 조사완료 □ 2) 부재 중 □ 3) 응답거부 □ 4) 미완성 □ 5) 조사불가 |
| | 2차 방문 | ___월 ___일 (오전/오후) ___시 | □ 1) 조사완료 □ 2) 부재 중 □ 3) 응답거부 □ 4) 미완성 □ 5) 조사불가 |
| | 3차 방문 | ___월 ___일 (오전/오후) ___시 | □ 1) 조사완료 □ 2) 부재 중 □ 3) 응답거부 □ 4) 미완성 □ 5) 조사불가 |
| 응답 시간 | ___시간 ___분 동안 | | 조 사 장 소 |
| 면접 원 성명 | (ID :) | | 수퍼바이저 확인 |
| 에디터 확인 | | | 검증원 확인 |

A. 인적사항

A1) 성별은 어떻게 되십니까?

1. 남자 2. 여자

A2) 생년월일은 어떻게 되십니까? (※주민등록 기준)

연월일

A3) 최종 학교를 어디까지 다녔습니까?

1. 무학 → A5)로
2. 초등학교
3. 중학교
4. 고등학교

A3-1) 최종 학교는 다음 중 어디에 해당하십니까?

2. 일반학교 일반학급
3. 일반학교 특수학급
4. 특수학교
- A3-2) 대학의 전공계열은 무엇인가?
1. 공예 - 유공예학과 공예학과 공예교육학과 특수교육과 재료공학과 미술교육과 등
2. 예술 - 예술학부 공예학과 공예학과 공예학과 영예학과 연극영화과 등
3. 언어학 및 문학학 - 국문학부와 영문학부 사학과 철학과 문학학과 신학과 등
4. 사해대학 및 일반대학 - 경희대 경희대학 사학과 사학과 사학과 문헌정보학과 등
5. 경영 행정 및 법학 - 경영학과 행정학과 법학과 등
6. 자연과학 및 생활과학 - 수학과 물리학과 화학학과 생명과학과 천문학학과 등
7. 정보통신학 - 컴퓨터학과 정보학과 IT학과 컴퓨터공학과 정보통신학과 등
8. 공학 - 정보 및 생활 - 전자학과 생명공학학과 재료학과 생명공학 전파학과 등
9. 농업생명 및 수목학 - 농업학과 수목학과 축산학과 수목학과 수목학과 등
10. 보건 - 의과대학 의과대학 의과대학 의과대학 의과대학 등
11. 사회 - 교육학과 사회학과 사회학과 등
12. 사회 - 자연과학 및 일반대학 - 생명과학과 의과학과 의과학과 의과학과 등

A4) 마지막으로 다녔던 학교의 졸업여부는 어떻게 되십니까?

1. 졸업 : ____년도 →
2. 재학
3. 중퇴
4. 휴학
5. 수료
6. 검정고시 자격 취득

A4-1) 졸업년도는
어떻게
되니까?

1. 2011년 이전 졸업
2. 2012년
3. 2013년
4. 2014년
5. 2015년
6. 2016년
7. 2017년
8. 2018년
9. 2019년
10. 2020년
11. 2021년

A5) 결혼 상태는 어떻게 되십니까?

1. 미혼 2. 유배우(결혼/동거) 3. 사별/이혼/별거

B. 장애정보

B1) 현재 등록되어 있는 장애유형은 어떻게 됩니까?

| | | | | | |
|---------|-------|---|---------|-------|---|
| 주된 장애 : | | 번 | 중복 장애 : | | 번 |
|---------|-------|---|---------|-------|---|

- | | | |
|-----------|-----------|-------------|
| 01. 지체장애 | 06. 지적장애 | 11. 호흡기장애 |
| 02. 뇌병변장애 | 07. 자폐성장애 | 12. 간장애 |
| 03. 시각장애 | 08. 정신장애 | 13. 안면장애 |
| 04. 청각장애 | 09. 신장장애 | 14. 장루·요루장애 |
| 05. 언어장애 | 10. 심장장애 | 15. 뇌전증장애 |

B2) 주된 장애는 몇 살 때 발생하였습니까?

1. 출생 전(선천적) 2. 출생 시 3. 출생 후 : 만 세

B2-1) 정확한 발생시기를 모를 경우, 대략 언제쯤 장애가 발생하였는지
응답

1. 출생 후 ~ 만 3세
2. 만 4~6세
3. 만 7~14세
4. 만 15~19세
5. 만 20~29세
6. 만 30~39세
7. 만 40~49세
8. 만 50~59세
9. 만 60세 이상

B3) 그럼 이 장애가 발생한 가장 주된 원인은 무엇입니까?

1. 질환
2. 교통사고
3. 사고(교통사고 외)
4. 산업재해
5. 국가유공(전상)
6. 원인불명

| C. 경제활동상태 판별 | |
|--|---|
| ■ 본 조사에서 지난 주는 2021. 5. 9.(일)~5. 15.(토)까지, 지난 4주는 2021 4. 18.(일)~5. 15.(토)까지를 말함 | |
| C1) 지난 주에 본인의 수입을 목적으로 1시간 이상 일하였습니까? | C2) 지난 주에, 함께 사는 가족의 사업체 또는 농장에서 보수를 받지 않고 1시간 이상 일하였습니까? |
| 1. 예 → (D1번으로) 2. 아니오 | 1. 예 → (D2번으로) 2. 아니오 |
| C3) 지난 주에 일을 하지는 않았지만 직장(일)을 가지고 있었습니까? (지난 주 일시휴직 상태였는지를 의미) | C4) 지난 4주내에 직장(일)을 구해 보았습니까? (1개월 이내 취업예정자는 '구해 보았음'에 해당됩니다) |
| ◆ 1. 있었음 ◆ 2. 없었음 → (C4번으로) ↳ C3-1) 왜 지난 주에 일하지 않았습니까? 1. 일시적 병, 사고 2. 휴가·연가 3. 교육·훈련 → (D2번으로) 4. 육아 5. 가족적 이유 6. 노사분규 7. 사업부진·조업중단 8. 기타(적을 것 : _____) → (C4번으로) | 1. 구해 보았음 → (E1번으로) 2. 구해 보지 않았음 → (F1번으로) |
| D. 취업자 | |
| D1) 지난 주에 주된 일 이외에 다른 일을 한 적이 있습니까? | D2) 평소 1주 동안 총 몇 시간 일합니까? 주된 일과 그 외 일들을 포함해서 응답해 주세요. |
| 1. 있었음 2. 없었음 | 1. 36시간 미만 2. 36~52시간 → (D4번으로) 3. 52시간 초과 → (D4번으로) |
| D3) 평소 1주일에 36시간 미만 일하는 이유는 무엇입니까? | D4) 지난 주에 실제 몇 시간 일하였습니까? |
| 1. 정규근무시간이 36시간 미만 2. 장애관련 이유 3. 장애 이외 건강문제 4. 육아 5. 가사 6. 통학(온라인 등교 등) 7. 본인이 원해서 8. 평소 일거리가 없어서 9. 기타(적을 것 : _____) | 1. 주된 일 : <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 시간 2. 다른 일 : <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 시간 3. 총 계 : <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 시간 ↳ D4-1) 1. 1~17시간 무급가족종사자 → (C3번으로) 2. 36시간 미만 → (D5번으로) 3. 36~52시간 → (D6번으로) 4. 52시간 초과 → (D6번으로) |
| D5) 지난 주에 36시간 미만 일한 이유는 무엇입니까? | D6) 지난 주에 더 많은 시간 일하기를 원하였습니까? 또는 다른 일을 더하거나 더 많이 일할 수 있는 다른 일(직장)으로 바꾸기 원하였습니까? |
| 1. 평소 1주일에 36시간 미만 일함 2. 장애 이외 일시적 병, 사고 3. 장애 관련 이유 4. 날씨가 좋지 않아서 5. 휴가·연가·공휴일 6. 교육·훈련 7. 육아 8. 가족적 이유 9. 노사분규 10. 일시적으로 일거리가 없어서 11. 사업부진, 조업중단 12. 기타(적을 것 : _____) | 1. 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 2. 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 3. 더 많이 일할 수 있는 일(직장)로 바꾸고 싶음 4. 계속 그대로 일하고 싶음 5. 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 → (D9번으로) |
| D7) 지난 주에, 일이 더 주어졌거나 더 많은 시간 일할 수 있는 다른 일(직장)이 주어졌다면 할 수 있었습니까? | D8) 지난 4주 동안, 더 많은 시간 일하기 위해 현재 하는 일을 더 찾아보거나 다른 일(직장)을 찾아본 적이 있습니까? |
| 1. 예 2. 아니오 | 1. 있었음 2. 없었음 |

D9) 지난 주에 어디에서 일하였습니까?

D10) 지난 주에 직장(사업체)에서 무슨 일을 하였습니다?

- ◆ D10-1-1) 내가 한 일 : _____
- ◆ D10-1-2) 직명(직위) : _____ □□□

1. 보호작업장, 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리
2. 공공로 복 일 자리, 자립주택, 도시사업 등과 같은 정부재정지원 일자리
3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리
4. 그 외 일반인체

1. 1~4인
2. 5~9인
3. 10~29인
4. 30~49인
5. 50~99인
6. 100~299인
7. 300~499인
8. 500~999인
9. 1,000인 이상

D12) 지난 주 직장(일)에서의 종사상 지위는 무엇입니까?

1. ~2001년
2. 2002~2005년
3. 2006~2008년
4. 2009~2011년
5. 2012~2014년
6. 2015~2017년
7. 2018~2020년

1. 봄(3월~5월)
2. 여름(6월~8월)
3. 가을(9월~11월)
4. 겨울(12월~2월)

- ◆ 임금근로자
 1. 상용근로자
 2. 임시근로자
 3. 일용근로자
 - ◆ 비임금근로자
 4. 고용원이 있는 자영업자
 5. 고용원이 없는 자영업자
 6. 무급가족종사자

1. 한국장애인고용공단(워크투게더 포함)
2. 고용노동부 고용센터(워크넷 포함)
3. 지방자치단체(주민센터 등)
4. 장애인복지관, 장애인복지단체, 직업재활시설 등
5. 민간 취업알선기관(복지관 제외)
6. 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)
7. 학교, 학원
8. 부모(친척), 친구, 동료 등 지인
9. 기타(적을 것:)

◆ 2. 정하지 않았음(※ 정년은 '정하지 않았음'에 해당됨) → (D16번으로)

1. 1개월 미만
2. 1개월 이상~1년 미만
3. 1년
4. 1년 초과~2년 이하
5. 2년 초과~3년 이하
6. 3년 초과

→ (D15번으로)

D16) (근로기간을 정하지 않았다면) 지난주 일자리는 일거리가 생겼을 경우 며칠 또는 몇주씩 일하는 형태입니까?
(예 : 건설일용근로자, 가사도우미, 간병인 등)

1. 예 → (D17번으로)
2. 아니오 (최초 계약기간 내인 경우만 해당)

1. 예 → (D20번으로) 2. 아니오

D17) 회사가 아주 어려워져서 폐업 또는 고용조정을 하거나 귀하가 특별히 잘못을 하지 않는다면, 귀하가 원하는 한 계속 그 직장에 다닐 수 있습니까?

◆ 1. 예

- ↳ D17-1) "예"(계속 다닐 수 있음)로 답한 이유는 무엇입니까?
1. 근로기간을 정하지 않은 계약을 하였으므로
 2. 계약의 반복·갱신으로 고용이 지속되고 있으므로
 3. 묵시적인 고용관행(정년)에 의해

◆ 2. 아니오

→ (D20번으로)

D18) 지난 주의 직장(일)에서 앞으로 얼마나 더 일할 수 있을 것으로 기대하십니까?

1. 1년 이하(개월)
2. 1년 초과~2년 이하(년 개월)
3. 2년 초과

D19) 그렇게 생각하는 주된 이유는 무엇입니까?

1. 이미 정해진 고용계약기간이 만료되기 때문에
2. 묵시적·관행적으로 계약이 종료될 것이기 때문에
3. 사업주가 그만두려면 언제든지 그만둔다는 조건(임시직 등)으로 채용되었으므로
4. 현재 하는 업무(프로젝트)가 끝나기 때문에
5. 현재의 일자리에서 전에 일하던 사람이 복귀하기 때문에
6. 특정 계절동안만 일할 수 있기 때문에
7. 적성·근로조건·능력 등의 이유로 다른 일자리를 찾을 예정이므로
8. 규정·관행상 퇴직하는 연령에 도달하기 때문에
9. 장애 때문에 일하기가 힘들어져서
10. 학업·가족부양·건강 등의 이유로
11. 직장의 경영상 이유 때문에
12. 기타(적을 것 :)

D20) 지난 주의 주된 직장(일)의 취업형태는 어떤 형태로 정해진 것입니까?

1. 전일제 근로 → (D20-3으로)
2. 시간제 근로

◆ D20-1) 그렇다면 시간제 근로를 하는 주된 이유는 무엇입니까?

1. 임금 등 다른 근로조건에 만족해서
2. 전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서
3. 가사로 인해
4. 육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해
5. 장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서
6. 장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서
7. 직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위하여
8. 학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해
9. 다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고
10. 용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서
11. 기타(적을 것 :)

◆ D20-2) 전일제로 전환되길 원하십니까?

1. 원함
2. 원하지 않음

◆ D20-3) 그 직장(일)에서 1주 평균 며칠, 몇 시간 일하십니까? 초과근로 등을 포함한 실제 근로시간을 기준으로 응답해 주세요.

1주일 평균 근로일수 일

1주일 평균 근로시간 시간

☞ (D20번 2.시간제 근로는 D21번으로)

◆ D20-4) 그 직장(일)에서 근로자가 개인 여건에 따라 근무시간과 형태를 조절할 수 있는 유연근무제를 실시하고 있으며, 귀하께서 활용하고 있습니까? (근로시간단축근무제, 시차출퇴근제, 선택적 근무시간제, 탄력적 근무제, 자택 및 원격근무제 등)

1. 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음 → (D21번으로)
2. 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음
3. 직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음

◆ D20-5) 향후 직장(일)에서 유연근무제를 시행한다면 활용하기를 원하십니까? (근로시간단축근무제, 시차출퇴근제, 선택적 근무시간제, 탄력적 근무제, 자택 및 원격근무제 등)

1. 활용하기를 원함
2. 활용하기를 원하지 않음

D21) 임금(급여)을 어느 곳에서 받았습니까?

1. 지난 주 일한 곳
2. 파견업체
3. 용역업체

D22) 주된 직장(일)에서 받은 월평균 임금(세금공제 전이며, 기본급, 성과급, 상여금, 각종 수당 등 포함)은 얼마였습니까? (최근 3개월 기준으로 응답해 주세요)

월평균 만원

D22-1) 정확한 월평균 소득이 기억나지 않으신 경우, 대략 얼마 정도 되는지요?

- | | |
|-----------------|------------------|
| 1. 50만원 미만 | 5. 200~300만원 미만 |
| 2. 50~100만원 미만 | 6. 300~500만원 미만 |
| 3. 100~150만원 미만 | 7. 500~1000만원 미만 |
| 4. 150~200만원 미만 | 8. 1,000만원 이상 |

D23) 지난 주에 다니던 직장(일)은 개인적으로 고객을 찾거나 맞이하여 상품이나 서비스를 제공하고 그 일한 만큼(실적에 따라) 소득을 얻는 형태에 해당됩니까? (예 : 보험설계사, 학습지교사, 배달기사, 골프장 보조원, 대리운전기사, 택배기사, 신용카드 모집인 등)

1. 예
2. 아니오

D24) 지난 주에 주로 어떤 장소에서 일하였습니까?

1. 가정에서 (※ 가사도우미, 입주보호, 입주 가정교사 등은 2에 해당됨)
2. 사업장 내 또는 사무실 이외의 지정된 장소에서

[비정규직만 응답]

D25) 지난 주의 일자리 형태로 일하게 된 사유는 어떻게 됩니까?

1. 내가 원해서
2. 원하지는 않았지만 비자발적인 사유로

D25-1) 귀하가 그 일자리 형태로 일하게 된 것은 귀하의 장애가 영향을 미쳤습니까?

1. 전혀 그렇지 않다
2. 별로 그렇지 않다
3. 약간 그렇다
4. 매우 그렇다

D26) 지난 주에 다음의 사회보험에 가입되어 있었습니까?

◆ D26-1) 국민연금 또는 특수직역연금

- ↳ 111. 국민연금 직장가입자 112. 국민연금 지역가입자 113. 특수직역연금 가입자 → (D26-2번 응답 후 종사상 자유에 따라 이동)
12. 아니오 13. 모른다

◆ D26-2) 건강보험

- ↳ 211. 직장가입자 212. 지역가입자 213. 의료수급권자 214. 직장가입피부양자
22. 아니오 23. 모른다

◆ D26-3) 고용보험

- ↳ 31. 예 32. 아니오 33. 모른다

※ 임금근로자는 D30으로

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------------|---|-----------------|--|--------------------------|--|---------------|--------------------------------|--|
| D27) 귀하가 운영하는(소속된) 사업체의 주된 장소는 어디입니까? | D28) 현재 이 일자리에서 얻는 순수입은 월평균(세금공제 전) 얼마입니까? 최근 3개월을 기준으로 응답해 주세요. (단, 소득이 일시적 또는 부정기적으로 발생하는 경우에는 해당 기간의 평균을 내어 응답해 주세요) | | | | | | | | | | |
| 1. 사업장(건물 등) 2. 자기 집(나의 집에서 과외 지도 등) 3. 남의 집(방문과외 등) 4. 거리(노점, 행사, 방문판매, 이동판매 등) 5. 야외 작업현장(논, 밭, 건설 및 토목공사 현장 등) 6. 운송수단(자동차, 트럭, 선박 등) 7. 기타() | 1. 월평균 <table border="1" style="display: inline-table; width: 100px; height: 20px; vertical-align: middle;"></table> 만원 2. 적자(손해)를 보고 있음 D28-1) 정확한 월평균 소득이 기억나지 않는 경우, 대략 얼마 정도 됩니까? <table style="width: 100%;"> <tr> <td>1. 50만원 미만</td> <td>5. 200~300만원 미만</td> </tr> <tr> <td>2. 50~100만원 미만</td> <td>6. 300~500만원 미만</td> </tr> <tr> <td>3. 100~150만원 미만</td> <td>7. 500~1000만원 미만</td> </tr> <tr> <td>4. 150~200만원 미만</td> <td>8. 1,000만원 이상</td> </tr> </table> | 1. 50만원 미만 | 5. 200~300만원 미만 | 2. 50~100만원 미만 | 6. 300~500만원 미만 | 3. 100~150만원 미만 | 7. 500~1000만원 미만 | 4. 150~200만원 미만 | 8. 1,000만원 이상 | | |
| 1. 50만원 미만 | 5. 200~300만원 미만 | | | | | | | | | | |
| 2. 50~100만원 미만 | 6. 300~500만원 미만 | | | | | | | | | | |
| 3. 100~150만원 미만 | 7. 500~1000만원 미만 | | | | | | | | | | |
| 4. 150~200만원 미만 | 8. 1,000만원 이상 | | | | | | | | | | |
| ☞ 무급가족종사자는 D29로 | | | | | | | | | | | |
| D29) 현재 사업체(일자리)에 대해 앞으로 어떠한 계획을 가지고 있습니까? | | | | | | | | | | | |
| 1. 1년 이내 확장할 계획임 2. 계속 유지할 계획임 3. 향후 그만둘 계획임 ↳ D29-1) 언제쯤 그만둘 계획이십니까? 1. 6개월 이내에 그만둘 계획 2. 6개월~1년 이내에 그만둘 계획 3. 1년 이후에 그만둘 계획 | | | | | | | | | | | |
| 4. | 잘 모르겠음 | | | | | | | | | | |
| ☞ D32로 이동 | | | | | | | | | | | |
| [임금근로자만 응답] D30) 귀하께서 현 일자리(직장)에서 근무할 때 코로나 지속으로 인해 겪었거나, 현재 겪고 있는 사항을 모두 선택해 주세요. (※코로나 지속과 관련이 있다고 생각되는 항목만 응답해 주세요) | [2020년 5월 이전(5월 포함) 입사한 임금근로자만 응답] D31) 현재 일자리(직장)에서의 고용안정 정도는 작년 5월(1년 전)에 비해 어떠합니까? | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center; padding: 5px;">근로일, 근로시간</td> <td style="padding: 5px;"> 1. 유급휴가(가족돌봄휴가 등), 유급휴가 2. 무급휴가, 무급휴직 3. 근로시간 단축 4. 근로시간 연장 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">근로형태</td> <td style="padding: 5px;"> 5. 재택근무(원격근무) 6. 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) 7. 비대면업무 전환(온라인 등) </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">업무 및 임금</td> <td style="padding: 5px;"> 8. 업무량 감소 9. 업무량 증가 10. 업무 변경 11. 임금 삭감 12. 임금 체불 13. 근로자 지원 축소 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">일자리(직장) 상황 및 고용유지</td> <td style="padding: 5px;"> 14. 일자리(직장) 휴업 15. 일자리(직장) 매출, 고객 감소 16. 일자리(직장) 직원 감원 17. 재계약, 계약기간 연장 등 실패 18. 퇴사 권고 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">그 외</td> <td style="padding: 5px;"> 19. 기타(적을 것 :) 20. 특별히 없었음 </td> </tr> </table> | 근로일, 근로시간 | 1. 유급휴가(가족돌봄휴가 등), 유급휴가 2. 무급휴가, 무급휴직 3. 근로시간 단축 4. 근로시간 연장 | 근로형태 | 5. 재택근무(원격근무) 6. 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) 7. 비대면업무 전환(온라인 등) | 업무 및 임금 | 8. 업무량 감소 9. 업무량 증가 10. 업무 변경 11. 임금 삭감 12. 임금 체불 13. 근로자 지원 축소 | 일자리(직장) 상황 및 고용유지 | 14. 일자리(직장) 휴업 15. 일자리(직장) 매출, 고객 감소 16. 일자리(직장) 직원 감원 17. 재계약, 계약기간 연장 등 실패 18. 퇴사 권고 | 그 외 | 19. 기타(적을 것 :) 20. 특별히 없었음 | 1. 매우 불안해짐 2. 다소 불안해짐 3. 변화 없음 4. 다소 안정적인 5. 매우 안정적인 |
| 근로일, 근로시간 | 1. 유급휴가(가족돌봄휴가 등), 유급휴가 2. 무급휴가, 무급휴직 3. 근로시간 단축 4. 근로시간 연장 | | | | | | | | | | |
| 근로형태 | 5. 재택근무(원격근무) 6. 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) 7. 비대면업무 전환(온라인 등) | | | | | | | | | | |
| 업무 및 임금 | 8. 업무량 감소 9. 업무량 증가 10. 업무 변경 11. 임금 삭감 12. 임금 체불 13. 근로자 지원 축소 | | | | | | | | | | |
| 일자리(직장) 상황 및 고용유지 | 14. 일자리(직장) 휴업 15. 일자리(직장) 매출, 고객 감소 16. 일자리(직장) 직원 감원 17. 재계약, 계약기간 연장 등 실패 18. 퇴사 권고 | | | | | | | | | | |
| 그 외 | 19. 기타(적을 것 :) 20. 특별히 없었음 | | | | | | | | | | |
| ☞ D35로 이동 | | | | | | | | | | | |

[비임금근로자만 응답]

D32) 코로나 지속으로 인해 현 사업체 운영 시 겪었거나, 겪고 있는 사항을 모두 선택해 주세요.
(※코로나 지속과 관련이 있다고 생각되는 항목만 응답해 주세요.)

1. 매출(소득) 감소
2. 고객 감소
3. 영업(근로)시간 단축(영업제한)
4. 일시휴업 (총 휴업기간 : 1. 1개월 미만 2. 개월)
5. 직원 감원
6. 신규채용 제한
7. 근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등)
8. 기타(적을 것 :)
9. 특별히 없었음

[2020년 5월 이전(5월 포함) 창업한 비임금근로자만 응답]

D33) 현재 사업체 운영상황은 작년 5월(1년 전)에 비해 어떠합니까?

1. 매우 어려워짐
2. 다소 어려워짐
3. 변화 없음
4. 다소 나아짐
5. 매우 나아짐

[자영업자만 응답]

D34) 코로나 지속으로 인해 정부 및 지방자치단체 등으로부터 받은 자영업자 대상 지원금은 사업체를 운영하는 데 어느 정도 도움이 되었습니까?
(※ 자영업자 재난지원금, 새희망자금, 버팀목자금, 긴급고용안정지원금, 고용유지지원금, 자영업자(소상공인 등) 대상 지원금)

1. 전혀 도움이 되지 않았음
2. 일정 정도 도움이 되었음
3. 큰 도움이 되었음
4. 지원금을 받은 적이 없음

[취업자 응답]

D35) 코로나 지속으로 인해 귀하가 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움은 무엇입니까? (주된 것 2개까지 선택)

1순위

2순위

1. 감염에 대한 걱정과 불안
2. 고용안정에 대한 불안(해고 및 매출 부진, 폐업 등)
3. 일 자체가 많거나 어려워짐
4. 근무방식 변화에 적응하기 어려움(재택근무, 비대면 업무, 원격회의 등)
5. 일자리(직장)에서 코로나 관련 요청(장에 관련 지원, 재택근무 등)을 들어주지 않음 (*비임금근로자 응답불가)
6. 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움
7. 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움
8. 출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움
9. 장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움
10. 일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움
11. 일할 때 필요한 방역물품 등의 자비 지출이 많아져서 어려움
12. 기타(적을 것 :)
13. 특별히 없음

[취업자 응답]

D36) 귀하는 근무할 때 마스크를 착용합니까?

1. 항상 착용함
2. 착용하기도 하고 착용하지 않기도 함
3. 착용하지 않음

[취업자 응답]

D37) 귀하는 직장(일자리)에서 코로나 감염 위험으로부터 얼마나 안전하다고 생각하십니까?

1. 전혀 안전하지 않음
2. 별로 안전하지 않음
3. 어느 정도 안전함
4. 매우 안전함

☞ 취업자 질문 끝. (G1번으로)

| E. 실업자 | |
|--|---|
| E-1) 과거 취업경험에 대한 질문입니다. | |
| E1) 지난 주에 직장(일)이 주어졌다면 일을 시작할 수 있었습니까? | E2) 전에 수입을 목적으로 일한 적이 있습니까? 있었다면 그 일을 그만둔 지는 얼마나 되었습니까? |
| 1. 있었음 2. 없었음 → (F6번으로) | 1. <input type="text"/> 년 <input type="text"/> 개월 2. 없었음 → (E7번으로) |
| E3) 이전 직장(일)을 그만 둔 이유는 무엇입니까? | |
| <div> <div>1. 장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서(또는 장애상태의 악화)</div> <div>2. 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)</div> <div>3. 기타 개인가족 관련 사유(결혼, 임신, 육아, 가사, 학업, 가족 병간호 등)</div> <div>4. 일자리에서 정년에 도달하여 공식적으로 퇴사함(정년퇴직)</div> <div>5. 연로해서 그만둠</div> <div>6. 일 자체가 너무 힘들고 어려움</div> <div>7. 임금이 낮아서</div> <div>8. 임금 이외 근로조건(복리후생, 근로시간, 승진, 장래전망)의 문제</div> <div>9. 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해</div> <div>10. 근무환경(장애인편의시설, 작업장환경)의 문제</div> <div>11. 직장의 휴업, 폐업</div> <div>12. 명예조기퇴직, 정리해고</div> <div>13. 임시 또는 계절적 일의 완료(계약기간 종료)</div> <div>14. 일거리가 없어서 또는 사업경영 악화</div> <div>15. 지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)</div> <div>16. 장애에 대한 차별과 선입견</div> <div>17. 기타(적을 것 :)</div> </div> | |
| [2020년 이후 퇴사자만 응답] | |
| E3-1) 위에서 말씀하신 퇴사 사유가 코로나 지속의 영향을 받은 것입니까? | |
| <div>1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)</div> <div>2. 일정 정도 영향을 받음</div> <div>3. 많은 영향을 받음</div> | |

E-II) 희망하는 일자리(직장)에 대한 질문입니다.

E7) 희망하는 직장(일)의 고용형태는 무엇입니까?

1. 임금근로 (상용, 임시, 일용근로자)
2. 비임금근로 (고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자) → (E8응답 후 E11번으로)

E8) 희망하는 일자리(직장)의 사업 및 업무내용은 무엇입니까?

◆ E8-1) 희망 일자리(직장) 사업

1. 농업, 임업, 및 어업
2. 광업
3. 제조업
4. 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업
5. 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료 재생업
6. 건설업
7. 도매 및 소매업
8. 운수 및 창고업
9. 숙박 및 음식점업
10. 정보통신업
11. 금융 및 보험업
12. 부동산업
13. 전문, 과학 및 기술 서비스업
14. 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업
15. 공공행정, 국방 및 사회보장 행정
16. 교육 서비스업
17. 보건업 및 사회복지 서비스업
18. 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업
19. 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업
20. 가구 내 고용활동 및 달리 분류되지 않은 자가소비생산 활동
21. 국제 및 외국기관

◆ E8-2) 희망 일자리(직장) 업무

1. 관리자
2. 전문가 및 관련 종사자
3. 사무 종사자
4. 서비스 종사자
5. 판매 종사자
6. 농림어업 숙련 종사자
7. 기능원 및 관련 기능 종사자
8. 장치, 기계조작 및 조립 종사자
9. 단순노무 종사자

E9) 희망하는 직장(사업체)의 종류는 무엇입니까?

1. 보호작업장, 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리
2. 공공근로, 복지일자리, 지역공동체일자리 사업 등과 같은 정부재정지원 일자리
3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리
4. 그 외 일반사업체

E10) 희망하는 근무시간 형태는 무엇입니까?

1. 전일제 근로
2. 시간제 근로

E11) 일자리에서 희망하는 월평균 소득(세금공제 전)은 최소 어느 정도입니까?

월평균 만원

E11-1) 정확한 월평균 소득을 응답하기 어려운 경우, 대략 얼마정도 희망하십니까?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. 50만원 미만 | 4. 150~200만원 미만 |
| 2. 50~100만원 미만 | 5. 200~300만원 미만 |
| 3. 100~150만원 미만 | 6. 300만원 이상 |

E-III) 구직활동에 대한 질문입니다.

E12) 직장(일)을 구하기 위해 구직활동을 얼마동안 계속 해왔습니까?

| | | |
|--|--|----|
| | | 개월 |
|--|--|----|

E12-1) 정확한 시기가 기억나지 않는 경우, 대략 어느 정도 되는지요?

1. 6개월 미만 2. 6개월~1년 미만 3. 1년 이상

E13) 주로 어떠한 방법과 경로로 직장(일)을 구해 보았습니까? (주된 것 2개까지 선택)

E13-1) 구직 방법은 주로 무엇이었습니까? (), ()

1. 구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관)
2. 시험 접수, 시험 응시
3. 사업체 문의, 방문, 원서제출
4. 취업(채용)박람회 참가
5. 자영업 준비
6. 부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁
7. 기타(적을 것 : _____)

E13-2) 주로 어떤 경로로 직장(일)을 알아보았습니까? (), ()

1. 한국장애인고용공단(워크투게더 포함)
2. 고용노동부 고용센터(워크넷 포함)
3. 지방자치단체(주민센터 등)
4. 장애인복지관, 장애인복지단체, 직업재활시설 등
5. 민간 취업알선기관(복지관 제외)
6. 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)
7. 학교, 학원
8. 부모(친척), 친구, 동료 등 지인
9. 기타(적을 것 : _____)

E14) 일자리를 얻지 못하고 실업상태로 있게 된 이유는 무엇입니까? (주된 것 2개까지 선택)

| | | | |
|-----|--|-----|--|
| 1순위 | | 2순위 | |
|-----|--|-----|--|

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. 학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한) 2. 수입이나 임금이 맞지 않아서 3. 근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서 4. 구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움 5. 취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움 6. 장애인에 대한 차별과 선입견 7. 나이가 너무 어리거나 많아서 | <ol style="list-style-type: none"> 8. 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) 9. 심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여) 10. 신체기능의 제한 11. 이동능력의 제한 12. 의사소통의 제한 13. 기타(적을 것 : _____) 14. 특별히 없었음 |
|---|--|

E15) 귀하는 어느 정도 수준의 근로가 가능합니까?

1. 일반적인 근로가 가능
2. 단시간 또는 단순한 근로가 가능

E16) 코로나 지속이 귀하께서 취업 또는 창업을 하는데 있어 가장 크게 영향을 준 부분은 무엇입니까?

1. 일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐
2. 채용이나 입사 시험 일정이 연기됨
3. 스스로 취·창업 일정을 연기함
4. 이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐
5. 취·창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐
6. 코로나 지속으로 특별히 취업이나 창업에 영향을 받은 것이 없음

E17) 향후 귀하의 취업 여건이 좋아질 것으로 생각합니까?

1. 좋아질 것임
2. 변하지 않을 것임
3. 나빠질 것임

☞ (G1번으로)

F7) 전에 수입을 목적으로 일한 적이 있습니까? 있었다면 그 일을 그만둔 지는 얼마나 되었습니까?

1. 년 개월
2. 없었음 → (F12번으로)

F8) 이전 직장(일)을 그만 둔 이유는 무엇입니까?

- | | |
|--|------------------------------|
| 1. 장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서(또는 장애상태의 악화) | 10. 근무환경(장애인편의시설, 작업장환경)의 문제 |
| 2. 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) | 11. 직장의 휴업, 폐업 |
| 3. 기타 개인가족 관련 사유(결혼, 임신, 육아, 가사, 학업, 가족 병간호 등) | 12. 명예조기퇴직, 정리해고 |
| 4. 일자리에서 정년에 도달하여 공식적으로 퇴사함(정년퇴직) | 13. 임시 또는 계절적 일의 완료(계약기간 종료) |
| 5. 연로해서 그만둠 | 14. 일거리가 없어서 또는 사업경영 악화 |
| 6. 일 자체가 너무 힘들고 어려움 | 15. 지속적인 근무의 어려움(휴식 필요) |
| 7. 임금이 낮아서 | 16. 장애에 대한 차별과 선입견 |
| 8. 임금 이외 근로조건(복리후생, 근로시간, 승진, 장래전망)의 문제 | 17. 기타(적을 것 : _____) |
| 9. 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해 | |

[2020년 이후 퇴사자만 응답]

F8-1) 위에서 말씀하신 퇴사 사유가 코로나 지속의 영향을 받은 것입니까?

1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)
2. 일정 정도 영향을 받음
3. 많은 영향을 받음

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|---------|-------------|-----------|-------------|-----------|--------------|-----------|--|--|
| F9) 이전에 어디에서 일하였습니까? | F10) 이전 직장(사업체)에서 무슨 일을 하였습니까? | | | | | | | | | | |
| <p>◆ F9-1-1) 사업체(직장)명 : _____</p> <p>◆ F9-1-2) 사업체(직장)가 주로 하는 일 : _____□□</p> <p>◆ F9-2) 다니던 직장(사업체)은 다음 중 어디에 속합니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 보호작업장, 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리 2. 공공근로, 복지일자리, 지역공동체일자리 사업 등과 같은 정부재정지원 일자리 3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 4. 그 외 일반사업체 <p>◆ F9-3) 다니던 직장(사업체)의 종사자수는 얼마나 되었습니까?</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 1~4인</td> <td>6. 100~299인</td> </tr> <tr> <td>2. 5~9인</td> <td>7. 300~499인</td> </tr> <tr> <td>3. 10~29인</td> <td>8. 500~999인</td> </tr> <tr> <td>4. 30~49인</td> <td>9. 1,000인 이상</td> </tr> <tr> <td>5. 50~99인</td> <td></td> </tr> </table> | 1. 1~4인 | 6. 100~299인 | 2. 5~9인 | 7. 300~499인 | 3. 10~29인 | 8. 500~999인 | 4. 30~49인 | 9. 1,000인 이상 | 5. 50~99인 | | <p>◆ F10-1-1) 내가 한 일 : _____</p> <p>◆ F10-1-2) 직명(직위) : _____□□□</p> |
| 1. 1~4인 | 6. 100~299인 | | | | | | | | | | |
| 2. 5~9인 | 7. 300~499인 | | | | | | | | | | |
| 3. 10~29인 | 8. 500~999인 | | | | | | | | | | |
| 4. 30~49인 | 9. 1,000인 이상 | | | | | | | | | | |
| 5. 50~99인 | | | | | | | | | | | |
| F11) 이전 직장(일)에서의 종사상 지위는 무엇이었습니까? | | | | | | | | | | | |
| <p>◆ 임금근로자</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 상용근로자 2. 임시근로자 3. 일용근로자 | <p>◆ 비임금근로자</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. 고용원이 있는 자영업자 5. 고용원이 없는 자영업자 6. 무급가족종사자 | | | | | | | | | | |
| F12) 향후 1년 이내 일자리(직장)를 가질 의향이 있습니까? | F13) 향후 1년은 아니더라도 언젠가 일자리가 주어진다면 일할 의향이 있습니까? | | | | | | | | | | |
| <p>1. 예 → (F14번으로) 2. 아니오</p> | <p>1. 예 2. 아니오 → (F18번으로)</p> | | | | | | | | | | |

F14) 희망하는 직장(일)의 고용형태는 무엇입니까?

1. 임금근로(상용, 임시, 일용근로자) → (F15번으로)
2. 비임금근로(고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자)

F14-1) 비임금근로를 희망하는 주된 이유는 무엇입니까?

1. 가족 사업에 참여하거나 물려받아서
2. 더 많은 소득이 가능해서
3. 임금근로자 취업을 원했으나 취업하기가 어려워서
4. 유연한 근로시간
5. 재택근무가 가능해서
6. 일과 가정생활의 균형
7. 내 장애 상황에 부합해서
8. 기타(적을 것 : _____) → (F15번 응답 후 F18번으로)

F15) 희망하는 일자리(직장)의 사업 및 업무내용은 무엇입니까?

◆ F15-1) 희망 일자리(직장) 사업

1. 농업, 임업, 및 어업
2. 광업
3. 제조업
4. 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업
5. 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료 재생업
6. 건설업
7. 도매 및 소매업
8. 운수 및 창고업
9. 숙박 및 음식점업
10. 정보통신업
11. 금융 및 보험업
12. 부동산업
13. 전문, 과학 및 기술 서비스업
14. 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업
15. 공공행정, 국방 및 사회보장 행정
16. 교육 서비스업
17. 보건업 및 사회복지 서비스업
18. 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업
19. 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업
20. 가구 내 고용활동 및 달리 분류되지 않은 자가소비생산 활동
21. 국제 및 외국기관

◆ F15-2) 희망 일자리(직장) 업무

1. 관리자
2. 전문가 및 관련 종사자
3. 사무 종사자
4. 서비스 종사자
5. 판매 종사자
6. 농림어업 숙련 종사자
7. 기능원 및 관련 기능 종사자
8. 장치, 기계조작 및 조립 종사자
9. 단순노무 종사자

☞ (비임금근로 희망자는 F18번으로)

F16) 희망하는 직장(사업체)의 종류는 무엇입니까?

1. 보호작업장, 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리
2. 공공근로, 복지일자리, 지역공동체일자리 사업 등과 같은 정부재정지원 일자리
3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리
4. 그 외 일반사업체

F17) 희망하는 근무시간 형태는 무엇입니까?

1. 전일제 근로
2. 시간제 근로

F18) 귀하는 일자리 희망 여부와 상관없이 어느 정도 수준의 근로가 가능합니까?

1. 일반적인 근로가 가능
2. 단시간 또는 단순한 근로가 가능
3. 집안 일 정도만 가능
4. 집안 일도 하기 어려움

☞ (G1번으로)

G. 고용서비스 욕구

G1) 취업을 하기 위해(또는 유지하기 위해) 어떠한 지원이 필요합니까? 원하는 사항을 모두 선택해 주세요.

1. 취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원 → (G1-1번으로)
2. 취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선, 작업보조기기 지원 등) → (G1-2번으로)
3. 직업능력개발훈련 → (G1-3번으로)
4. 장애인만을 위한 별도 작업장 근로
5. 금전적 지원(임금보조, 세제 지원 등)
6. 창업 지원(창업컨설팅, 창업정보 제공, 창업자금 융자 등) → (H1번으로)
7. 차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성
8. 기타(적을 것 : _____)
9. 특별히 없음

G1-1) “취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원”이 필요하다고 하셨는데 구체적으로 어떠한 지원이 필요합니까? 원하는 사항을 모두 선택해 주세요.

1. 취업알선(취업성공패키지 등 포함)
2. 진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담
3. 일자리 정보 제공
4. 현장실습, 인턴, 연수 등
5. 장애인 구분모집/특별채용
6. 채용과정에서 장애인에 대한 배려
7. 대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공
8. 이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공
9. 기타(적을 것 : _____)

G1-1-1) 만약 취업지원 서비스를 받을 수 있는 기회가 생기면 3개월 이내에 즉시 참여하겠습니까?

1. 예
 2. 아니오
- ☞ (G1번 응답 결과에 따라 이동)

G1-2) “취업 후 고용유지를 위한 지원”이 필요하다고 하셨는데 구체적으로 어떠한 지원이 필요합니까? 원하는 사항을 모두 선택해 주세요.

1. 수행업무에 대한 타인의 도움(근로 지원)
2. 직무적응을 위한 지원(작업지도원)
3. 근무환경(장애인 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원
4. 작업보조기기 지원(높낮이 조절용 작업대, 확대독서기, 특수키보드 등)
5. 근무시간 및 직무 조정
6. 직업생활 및 고충처리 상담 등
7. 출퇴근 지원
8. 기타(적을 것 : _____) ☞ (G1번 응답 결과에 따라 이동)

G1-3) 만약 취업 연계 직업능력개발훈련 기회가 제공된다면 3개월 이내에 즉시 참여하겠습니까?

1. 예
2. 아니오

☞ (H1번으로)

H. 가구 정보

H1) 귀댁의 가구주는 누구입니까?

1. 본인
2. 배우자
3. 자녀
4. 자녀의 배우자
5. 아버지
6. 어머니
7. 형제자매
8. 조부모
9. 손자녀
10. 배우자의 부모
11. 배우자의 형제자매
12. 기타(적을 것 : _____)
13. 사실에 거주함 → (H3번으로)

H2) 귀댁의 총 가구원수는 몇 명입니까?

- ◆ 본인을 포함한 총 가구원수 ()명
◆ 근로를 통해 소득이 발생하는 가구원수(본인 포함) ()명

H3) 귀댁은 국민기초생활보장 수급 대상입니까?

1. 예 → (H3-1로)
2. 아니오 → (H4로)

H3-1) 받고 계신 급여 종류를 모두 말씀해 주세요.

1. 생계급여
2. 의료급여
3. 주거급여
4. 교육급여

H4) 귀 닥의 월평균 가구소득(세금공제 이전 금액)은 얼마입니까?
(최근 3개월 기준으로 응답해 주세요)

마음의 나침반

H4-1) 정확한 금액이 기억나지 않는 경우, 대략 어느 정도 되는지요?

1. 50만원 미만
2. 50~100만원 미만
3. 100~150만원 미만
4. 150~200만원 미만
5. 200~300만원 미만
6. 300~400만원 미만
7. 400~500만원 미만
8. 500~600만원 미만
9. 600~700만원 미만
10. 700~1000만원 미만
11. 1000만원 이상

※ 마지막으로 본 조사나 장애인 고용정책 등과 관련하여 의견이 있으시면 자유롭게 말씀해 주세요.

조사통계 2021-03

2021년 장애인경제활동실태조사

발행일 2021년 12월
발행인 원장 김 언 아
발행처 한국장애인고용공단 고용개발원
주 소 (13619) 경기도 성남시 분당구 구미로173번길 59(구미동)
전 화 (031) 728-7151
팩 스 (050) 3470-0904
홈페이지 <http://edi.kead.or.kr>
전자우편 survey@kead.or.kr
인 쇄 (주)한국척수장애인협회 ☎ (031) 429-8418

*비매품

