

조사통계 2020-02

발간등록번호 11-D268002-000005-01



승인번호  
제 383004 호



# 2020년 장애인경제활동실태조사

한국장애인고용공단 고용개발원 

EDI

---

## 연구진

김호진 (고용개발원 조사통계팀 연구위원)  
조경민 (고용개발원 조사통계팀 대리)  
박혜원 (고용개발원 조사통계팀 부연구위원)  
임예직 (고용개발원 조사통계팀 대리)  
배서형 (고용개발원 조사통계팀 대리)  
전영환 (고용개발원 조사통계팀 팀장)  
김언아 (고용개발원 정책연구실 실장)

---

## 표본설계

- 한국통계학회
- 박민규 (고려대학교 통계학과 교수)

## 머 리 말

일자리 정책은 국정수행의 중요한 화두가 되었습니다. 이에 각종 일자리 문제의 본질을 과학적이고 체계적으로 파악할 수 있는 수단이 필요합니다. 그 핵심적인 수단은 통계이며, 그중에서도 고용통계가 대표적인 일자리 측정 지표입니다. 우리나라의 대표적 고용통계로는 통계청에서 매월 생산·발표하고 있는 ‘경제활동인구조사’가 있습니다.

일자리를 중시하는 정책기조는 장애인 고용정책에서도 그대로 관철되고 있습니다. 열악한 장애인의 경제활동상태를 고려할 때 더 중요할 수 있습니다. 특히 올해와 같이 코로나19 등으로 경제·고용위기가 발생하는 경우 노동시장 정착도가 낮은 장애인에게는 더 큰 어려움으로 다가올 수 있습니다. 이에 따라 장애인 노동시장을 종합적으로 분석할 수 있고, 고용정책에 필요한 정보를 적시적소에 제공할 수 있는 통계기반의 구축은 장애인 고용정책의 필수요소입니다.

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 조종란 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 ㈜한국리서치 연구원 및 면접원 여러분, 그리고 무엇보다 성심성의껏 조사에 참여해 주신 응답자 여러분께 진심으로 감사드립니다.

2020년 12월

한국장애인고용공단 고용개발원

원장 이 정 주



## 목 차

일러두기 .....	1
요약 .....	3
<b>제1장 서론 .....</b>	<b>49</b>
제1절 조사개관 .....	49
1. 조사배경 .....	49
2. 조사목적 .....	51
3. 조사대상 .....	51
4. 조사내용 .....	51
5. 조사방법 .....	52
6. 조사기간 .....	53
7. 조사기관 .....	53
8. 조사경과 .....	53
제2절 표본설계 .....	54
1. 2019년 조사 표본설계 분석 .....	54
2. 모집단 분석 .....	56
3. 표본설계 .....	62
4. 모수추정 .....	73
제3절 조사표 개발 .....	74
1. 조사표 개발 목적 .....	74
2. 조사표 개발 방향 .....	74
3. 조사표 개발 과정 .....	75
4. 조사표 개발의 참조 .....	77
5. 조사표 체계 및 내용 .....	82
6. TAPI 조사표 개발 .....	92

제4절 조사 실시 .....	96
1. 본 조사의 주요 특징 .....	96
2. 2020년 장애인경제활동실태조사 실시 .....	100
3. 자료 수집 결과 .....	110
<b>제2장 조사결과 .....</b>	<b>112</b>
제1절 경제활동상태 총괄 현황 .....	112
1. 경제활동상태 총괄 현황 .....	112
2. 주요 변수별 경제활동상태 .....	114
제2절 취업자 특성 .....	128
1. 취업자 공통 특성 .....	128
2. 임금근로자 특성 .....	143
3. 임금근로자의 근로형태(정규직/비정규직) .....	157
4. 비임금근로자 특성 .....	165
제3절 미취업자 특성 .....	172
1. 미취업자 공통 특성 .....	172
2. 실업자 특성 .....	176
3. 비경제활동인구 특성 .....	186
제4절 장애인의 고용서비스 욕구 .....	200
제5절 코로나19가 2020년 장애인 경제활동에 미친 영향 .....	203
<b>부록 .....</b>	<b>209</b>

## 표 목차

〈표 1〉	2020년 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, 2019년 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 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 .....	24
〈표 22〉	장애인 임금근로자의 시간제 근로의 주된 사유 .....	24
〈표 23〉	장애인 임금근로자의 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 지속이유(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〉 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 종사상 지위별 .....	43
〈표 52〉 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(중복응답) - 세부 항목별 .....	44
〈표 53〉 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 종사상 지위별 .....	45
〈표 54〉 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) .....	45
〈표 55〉 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 .....	46
〈표 56〉 2020년 이후 퇴사자의 코로나19가 퇴사에 미친 영향 정도 - 현재 경제활동상태별 ...	46



〈표 57〉	코로나19가 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 .....	47
〈표 58〉	지난 주 일할 의사가 있는 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 .....	47
〈표 59〉	비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 ..	48
〈표 60〉	비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 .....	48
〈표 1-1- 1〉	2020년 장애인경제활동실태조사 조사항목 .....	52
〈표 1-2- 1〉	2019년 조사 고용률, 실업률 추정량의 근사 CV와 오차한계 .....	54
〈표 1-2- 2〉	2019년 조사 읍/면/동 배분 결과 .....	55
〈표 1-2- 3〉	지역별 장애인 분포 .....	56
〈표 1-2- 4〉	지역별, 성별, 연령별 장애인 분포 .....	57
〈표 1-2- 5〉	장애유형별, 중경증별 장애인 분포 .....	58
〈표 1-2- 6〉	지역별, 중경증별 장애인 분포 .....	59
〈표 1-2- 7〉	연령별, 중경증별 장애인 분포 .....	60
〈표 1-2- 8〉	지역별, 장애유형별 장애인 분포 .....	60
〈표 1-2- 9〉	장애유형별, 연령별 장애인 분포 .....	61
〈표 1-2-10〉	1상 읍/면/동 표본추출을 위한 모집단 층화 .....	63
〈표 1-2-11〉	2019년 조사 고용률 및 실업률 추정 결과 .....	64
〈표 1-2-12〉	2020년 조사 층별 표본크기 .....	65
〈표 1-2-13〉	기존 층화기준 고용률, 실업률 추정량의 예측 CV와 오차한계 .....	66
〈표 1-2-14〉	지역별 장애인 표본 예측 결과 .....	67
〈표 1-2-15〉	1상 표본을 위한 지역별 읍/면/동 수 .....	68
〈표 1-2-16〉	1상 표본 장애인의 장애유형 및 중경증별 분포 .....	69
〈표 1-2-17〉	주요 변수별 모집단 분포 .....	72
〈표 1-3- 1〉	통계청 경제활동인구조사(본조사) 조사항목(2020년 5월 기준) .....	78
〈표 1-3- 2〉	통계청 경제활동인구조사의 주요 공표 통계(2020년 5월 기준) .....	81
〈표 1-3- 3〉	2020년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 공통영역의 구성 .....	82
〈표 1-3- 4〉	2020년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 경제활동영역의 구성 .....	83
〈표 1-3- 5〉	2020년 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 정의 .....	84
〈표 1-3- 6〉	취업자 중 추가취업 희망자 판별 기준 .....	86
〈표 1-3- 7〉	취업자의 근로형태 판별 기준 .....	87
〈표 1-3- 8〉	비경제활동인구 중 구직단념자 판별 기준 .....	88

〈표 1-3- 9〉	2020년 장애인경제활동실태조사 조사표 세부 변경사항 .....	89
〈표 1-3-10〉	2020년 장애인경제활동실태조사 TAPI 논리설계서(예시) .....	94
〈표 1-4- 1〉	2020년 장애인경제활동실태조사 진행과정 .....	100
〈표 1-4- 2〉	면접원 교육 실시 .....	103
〈표 1-4- 3〉	면접원 교육 내용 .....	104
〈표 1-4- 4〉	사전조사 주요 조사항목 .....	105
〈표 1-4- 5〉	사전조사 최종 접촉 결과 .....	106
〈표 1-4- 6〉	사전조사 조사협조 성공 응답자의 경제활동상태 .....	107
〈표 1-4- 7〉	본 조사 진행 절차 .....	108
〈표 1-4- 8〉	검증 가이드(사례) .....	109
〈표 1-4- 9〉	2020년 장애인경제활동실태조사 원표본 조사율 .....	111
〈표 1-4-10〉	2020년 장애인경제활동실태조사 대리응답 비율 .....	111
〈표 1-4-11〉	2020년 장애인경제활동실태조사 전화조사 비율 .....	111
〈표 2-1- 1〉	장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 인구, 전체 인구 비교) .....	112
〈표 2-1- 2〉	장애인 경제활동상태 추정(15~64세 인구, 전체 인구 비교) .....	113
〈표 2-1- 3〉	장애인 경제활동상태 추정 - 성별(전체 인구 비교) .....	114
〈표 2-1- 4〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교) .....	115
〈표 2-1- 5〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령계층별(전체 인구 비교) .....	115
〈표 2-1- 6〉	장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별 .....	116
〈표 2-1- 7〉	장애인 경제활동상태 추정 - 심한 장애 여부별 .....	116
〈표 2-1- 8〉	장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별 .....	117
〈표 2-1- 9〉	장애인 경제활동상태 추정 - 6대 장애유형별 .....	117
〈표 2-1-10〉	장애인 경제활동상태 추정 - 지역별(전체 인구 비교) .....	118
〈표 2-1-11〉	장애인 경제활동상태 추정 - 학력별(전체 인구 비교) .....	119
〈표 2-1-12〉	주요 인구통계학 변수별 경제활동지표(2019년 조사 비교) .....	120
〈표 2-1-13〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 성별(전체 인구 비교) .....	121
〈표 2-1-14〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령계층별, 성별(전체 인구 비교) .....	122
〈표 2-1-15〉	장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별, 성별 .....	123
〈표 2-1-16〉	장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 성별 .....	123
〈표 2-1-17〉	장애인 경제활동상태 추정 - 지역별, 성별(전체 인구 비교) .....	124
〈표 2-1-18〉	장애인 경제활동상태 추정 - 학력별, 성별(전체 인구 비교) .....	125

〈표 2-1-19〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 중경증 여부별 .....	126
〈표 2-1-20〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 중경증 여부별 .....	127
〈표 2-2- 1〉 취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) .....	129
〈표 2-2- 2〉 취업자의 종사상 지위(전체 인구 비교) .....	130
〈표 2-2- 3〉 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별 .....	131
〈표 2-2- 4〉 취업자의 직장(일자리) 산업(전체 인구 비교) .....	132
〈표 2-2- 5〉 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별 .....	133
〈표 2-2- 6〉 취업자의 직업(전체 인구 비교) .....	134
〈표 2-2- 7〉 취업자의 직업 - 종사상 지위별 .....	134
〈표 2-2- 8〉 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모(전체 인구 비교) .....	135
〈표 2-2- 9〉 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 종사상 지위별 .....	135
〈표 2-2-10〉 취업자의 지난 주 취업시간(전체 인구 비교) .....	136
〈표 2-2-11〉 취업자의 지난 주 취업시간 - 종사상 지위별 .....	136
〈표 2-2-12〉 취업자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별(전체 인구 비교) ...	137
〈표 2-2-13〉 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 종사상 지위별 .....	138
〈표 2-2-14〉 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난 주 취업시간별 .....	138
〈표 2-2-15〉 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 주 추가취업 또는 전직 가능성 - 종사상 지위별 ...	139
〈표 2-2-16〉 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부 - 종사상 지위별 .....	139
〈표 2-2-17〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 .....	140
〈표 2-2-18〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 종사상 지위별 .....	140
〈표 2-2-19〉 취업자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별 .....	141
〈표 2-2-20〉 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별 .....	142
〈표 2-2-21〉 취업자의 부업 유무 - 종사상 지위별 .....	142
〈표 2-2-22〉 임금근로자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) .....	144
〈표 2-2-23〉 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별 .....	145
〈표 2-2-24〉 임금근로자의 직업 - 종사상 지위별 .....	146
〈표 2-2-25〉 임금근로자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교) .....	147
〈표 2-2-26〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교) .....	148
〈표 2-2-27〉 임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교) .....	149

〈표 2-2-28〉	임금근로자의 유연근무제 활용 여부 .....	149
〈표 2-2-29〉	임금근로자의 시간제 근로의 주된 사유 .....	150
〈표 2-2-30〉	임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 .....	150
〈표 2-2-31〉	임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로일수 .....	151
〈표 2-2-32〉	임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로시간(정규+초과) - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교) .....	152
〈표 2-2-33〉	임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교) .....	154
〈표 2-2-34〉	임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별 .....	155
〈표 2-2-35〉	임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별 .....	155
〈표 2-2-36〉	임금근로자의 사회보험 가입 여부 .....	156
〈표 2-2-37〉	임금근로자 비정규직 규모(전체 인구 비교) .....	157
〈표 2-2-38〉	임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별(전체 인구 비교) .....	159
〈표 2-2-39〉	임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별 .....	160
〈표 2-2-40〉	임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별 .....	160
〈표 2-2-41〉	임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별 .....	161
〈표 2-2-42〉	임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별 .....	161
〈표 2-2-43〉	임금근로자의 지난 주 취업시간 - 정규직 여부별(전체 인구 비교) .....	162
〈표 2-2-44〉	임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별 .....	162
〈표 2-2-45〉	임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별(전체 인구 비교) .....	163
〈표 2-2-46〉	임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별 .....	163
〈표 2-2-47〉	임금근로자 중 비정규직 근로 선택 동기 .....	164
〈표 2-2-48〉	비정규직 근로에 장애가 미친 영향 정도 .....	164
〈표 2-2-49〉	비임금근로자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) .....	166
〈표 2-2-50〉	비임금근로자의 직장(일자리)의 산업 - 종사상 지위별(전체 인구 비교) .....	167
〈표 2-2-51〉	비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별(전체 인구 비교) .....	168
〈표 2-2-52〉	비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별(전체 인구 비교) .....	169
〈표 2-2-53〉	비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별 .....	170
〈표 2-2-54〉	비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 종사상 지위별 (전체 인구 비교) .....	171
〈표 2-3- 1〉	미취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) .....	174

〈표 2-3- 2〉	미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별 .....	175
〈표 2-3- 3〉	미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별 .....	175
〈표 2-3- 4〉	미취업자 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별 ..	175
〈표 2-3- 5〉	실업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) .....	177
〈표 2-3- 6〉	실업자의 과거 취업경험(전체 인구 비교) .....	178
〈표 2-3- 7〉	과거 취업경험이 있는 실업자의 직장(일)을 그만둔 사유 .....	179
〈표 2-3- 8〉	과거 취업경험이 있는 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성 .....	180
〈표 2-3- 9〉	실업자의 구직기간(전체 인구 비교) .....	181
〈표 2-3-10〉	실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) .....	181
〈표 2-3-11〉	실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) .....	182
〈표 2-3-12〉	실업자의 실업상태 지속이유(1순위) .....	182
〈표 2-3-13〉	실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 .....	183
〈표 2-3-14〉	실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 .....	184
〈표 2-3-15〉	실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 .....	184
〈표 2-3-16〉	실업자의 희망하는 월평균 소득 .....	185
〈표 2-3-17〉	실업자의 주관적 근로 가능 정도 .....	185
〈표 2-3-18〉	비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) .....	187
〈표 2-3-19〉	비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태(전체 인구 비교) .....	188
〈표 2-3-20〉	비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별(전체 인구 비교) .....	189
〈표 2-3-21〉	비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 .....	189
〈표 2-3-22〉	비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별 .....	190
〈표 2-3-23〉	비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별 ..	190
〈표 2-3-24〉	비경제활동인구의 지난 주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유 .....	191
〈표 2-3-25〉	비경제활동인구의 지난 주 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유 .....	192
〈표 2-3-26〉	비경제활동인구의 구직단념자 규모(전체 인구 비교) .....	193
〈표 2-3-27〉	비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 .....	193
〈표 2-3-28〉	비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별 .....	193
〈표 2-3-29〉	비경제활동인구의 과거 취업경험 .....	194
〈표 2-3-30〉	과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유 .....	194
〈표 2-3-31〉	과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성 .....	195

〈표 2-3-32〉 비경제활동인구의 향후 일할 의사 .....	196
〈표 2-3-33〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 .....	196
〈표 2-3-34〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 향후 일할 의사별 .....	197
〈표 2-3-35〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 .....	198
〈표 2-3-36〉 비임금근로를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 주된 사유 .....	198
〈표 2-3-37〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 .....	199
〈표 2-3-38〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 .....	199
〈표 2-3-39〉 시간제 근로를 희망하는 비경제활동인구의 주된 사유 .....	199
〈표 2-4- 1〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 .....	200
〈표 2-4- 2〉 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 .....	201
〈표 2-4- 3〉 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 .....	201
〈표 2-4- 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별 .....	202
〈표 2-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별 .....	202
〈표 2-5- 1〉 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항 (하위항목 중복응답) - 종사상 지위별 .....	203
〈표 2-5- 2〉 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항 (중복응답) - 세부 항목별 .....	204
〈표 2-5- 3〉 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 종사상 지위별 .....	204
〈표 2-5- 4〉 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항 (하위항목 중복응답) .....	205
〈표 2-5- 5〉 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 .....	205
〈표 2-5- 6〉 2020년 이후 퇴사자의 코로나19가 퇴사에 미친 영향 정도 - 현재 경제활동상태별 .....	206
〈표 2-5- 7〉 코로나19가 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 .....	206
〈표 2-5- 8〉 지난 주 일할 의사가 있는 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 .....	207
〈표 2-5- 9〉 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 .....	207
〈표 2-5-10〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 ·	207

## 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, 2019년 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(2019년 조사 비교) .....	28
[그림 1-3-1] 통계청 경제활동인구조사 경제활동상태별 분류 .....	79
[그림 1-3-2] 통계청 경제활동인구조사(본조사) 흐름도(2020년 5월 기준) .....	80
[그림 1-3-3] 2020년 장애인경제활동실태조사 조사표 기본 구조 .....	84
[그림 1-3-4] 2020년 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 판별 흐름도 .....	85
[그림 1-3-5] 2020년 장애인경제활동실태조사 조사 흐름도 .....	91
[그림 1-3-6] TAPI Interviewer 화면(예시) .....	93
[그림 1-3-7] TAPI 설문 프로그램 화면(예시) .....	93
[그림 1-3-8] TAPI Manager 화면(예시) .....	95
[그림 1-4-1] 조사 안내 포스터 및 조사실시 안내문 .....	102
[그림 1-4-2] 면접원 테스트 .....	104
[그림 1-4-3] 사전조사 조사표 .....	106
[그림 1-4-4] 2020년 장애인경제활동실태조사 조사진행률 추이 .....	110
[그림 2-2-1] 취업자 정의에 따른 판별 결과 .....	128
[그림 2-3-1] 실업자, 비경제활동인구 정의에 따른 판별 결과 .....	172

## 부표 목차

〈부표 1-1- 1〉	15~64세 장애인 경제활동상태 추정(전체 인구 비교) .....	211
〈부표 1-1- 2〉	15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 성별 .....	211
〈부표 1-1- 3〉	15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별 .....	211
〈부표 1-1- 4〉	15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별 .....	212
〈부표 1-1- 5〉	15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별 .....	212
〈부표 1-1- 6〉	15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별 .....	212
〈부표 1-2- 1〉	15~64세 장애인 취업자의 인구통계학 변수별 분포 .....	213
〈부표 1-2- 2〉	15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위 .....	214
〈부표 1-2- 3〉	15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별 .....	214
〈부표 1-2- 4〉	15~64세 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 .....	215
〈부표 1-2- 5〉	15~64세 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별 .....	216
〈부표 1-2- 6〉	15~64세 장애인 취업자의 직업 .....	217
〈부표 1-2- 7〉	15~64세 장애인 취업자의 직업 - 종사상 지위별 .....	217
〈부표 1-2- 8〉	15~64세 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 종사상 지위별 .....	218
〈부표 1-2- 9〉	15~64세 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 종사상 지위별 .....	218
〈부표 1-2-10〉	15~64세 장애인 취업자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별 .....	218
〈부표 1-2-11〉	15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 종사상 지위별 ...	219
〈부표 1-2-12〉	15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난 주 취업시간별 ...	219
〈부표 1-2-13〉	15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 주 추가취업 또는 전직 가능성 - 종사상 지위별 .....	219
〈부표 1-2-14〉	15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부 - 종사상 지위별 .....	220
〈부표 1-2-15〉	15~64세 장애인 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 종사상 지위별 .....	220
〈부표 1-2-16〉	15~64세 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별 .....	220
〈부표 1-2-17〉	15~64세 장애인 임금근로자의 인구통계학 변수별 분포 .....	221
〈부표 1-2-18〉	15~64세 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별 .....	222



〈부표 1-2-19〉	15~64세 장애인 임금근로자의 직업 - 종사상 지위별 .....	222
〈부표 1-2-20〉	15~64세 장애인 임금근로자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별 .....	223
〈부표 1-2-21〉	15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별 .....	224
〈부표 1-2-22〉	15~64세 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 .....	225
〈부표 1-2-23〉	15~64세 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 .....	225
〈부표 1-2-24〉	15~64세 장애인 임금근로자의 시간제 근로의 주된 사유 .....	225
〈부표 1-2-25〉	15~64세 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 .....	225
〈부표 1-2-26〉	15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별 .....	226
〈부표 1-2-27〉	15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별 .....	227
〈부표 1-2-28〉	15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별 .....	227
〈부표 1-2-29〉	15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부 .....	228
〈부표 1-2-30〉	15~64세 장애인 임금근로자 비정규직 규모 .....	229
〈부표 1-2-31〉	15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별 .....	230
〈부표 1-2-32〉	15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별 .....	231
〈부표 1-2-33〉	15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별 .....	231
〈부표 1-2-34〉	15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별 .....	231
〈부표 1-2-35〉	15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별 .....	232
〈부표 1-2-36〉	15~64세 장애인 임금근로자의 지난 주 취업시간 - 정규직 여부별 .....	232
〈부표 1-2-37〉	15~64세 장애인 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별 .....	232
〈부표 1-2-38〉	15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 정규직 여부별 .....	233
〈부표 1-2-39〉	15~64세 장애인 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별 .....	233
〈부표 1-2-40〉	15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별 .....	234
〈부표 1-2-41〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 인구통계학 변수별 분포 .....	235
〈부표 1-2-42〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 직장(일자리)의 산업 - 종사상 지위별 .....	236
〈부표 1-2-43〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별 .....	236

〈부표 1-2-44〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별 .....	237
〈부표 1-2-45〉	15~64세 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별 .....	237
〈부표 1-2-46〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 종사상 지위별 .....	238
〈부표 1-3- 1〉	15~64세 장애인 미취업자의 인구통계학 변수별 분포 .....	239
〈부표 1-3- 2〉	15~64세 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별 .....	240
〈부표 1-3- 3〉	15~64세 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별 .....	240
〈부표 1-3- 4〉	15~64세 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별 .....	240
〈부표 1-3- 5〉	15~64세 장애인 실업자의 인구통계학 변수별 분포 .....	241
〈부표 1-3- 6〉	15~64세 장애인 실업자의 과거 취업경험 .....	242
〈부표 1-3- 7〉	15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 실업자의 직장(일)을 그만둔 사유 .....	242
〈부표 1-3- 8〉	15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성 .....	243
〈부표 1-3- 9〉	15~64세 장애인 실업자의 구직기간 .....	244
〈부표 1-3-10〉	15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) .....	244
〈부표 1-3-11〉	15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) .....	244
〈부표 1-3-12〉	15~64세 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) .....	245
〈부표 1-3-13〉	15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 .....	245
〈부표 1-3-14〉	15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 .....	246
〈부표 1-3-15〉	15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 .....	246
〈부표 1-3-16〉	15~64세 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 .....	246
〈부표 1-3-17〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포 .....	247
〈부표 1-3-18〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 .....	248
〈부표 1-3-19〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별 .....	248
〈부표 1-3-20〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 .....	248
〈부표 1-3-21〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별 .....	249
〈부표 1-3-22〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유 .....	249

〈부표 1-3-23〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유 .....	250
〈부표 1-3-24〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 .....	250
〈부표 1-3-25〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 .....	251
〈부표 1-3-26〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별 .....	251
〈부표 1-3-27〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 .....	251
〈부표 1-3-28〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유 .....	252
〈부표 1-3-29〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성 .....	253
〈부표 1-3-30〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 .....	254
〈부표 1-3-31〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 ....	254
〈부표 1-3-32〉 15~64세 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 .....	255
〈부표 1-3-33〉 15~64세 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 .....	255
〈부표 1-3-34〉 15~64세 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 .....	255
〈부표 1-4- 1〉 15~64세 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 .....	256
〈부표 1-4- 2〉 15~64세 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 .....	256
〈부표 1-4- 3〉 15~64세 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별 ....	257
〈부표 1-4- 4〉 15~64세 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별 .....	257
〈부표 1-4- 5〉 15~64세 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별 .....	257
〈부표 1-5- 1〉 15~64세 장애인 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 종사상 지위별 .....	258
〈부표 1-5- 2〉 15~64세 장애인 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(중복응답) - 세부 항목별 .....	259
〈부표 1-5- 3〉 15~64세 장애인 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 종사상 지위별 .....	259
〈부표 1-5- 4〉 15~64세 장애인 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) .....	260

〈부표 1-5- 5〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 .....	260
〈부표 1-5- 6〉	2020년 이후 퇴사자(15~64세)의 코로나19가 퇴사에 미친 영향 정도 - 현재 경제활동상태별 .....	261
〈부표 1-5- 7〉	코로나19가 15~64세 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 .....	261
〈부표 1-5- 8〉	지난 주 일할 의사가 있는 15~64세 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 .....	261
〈부표 1-5- 9〉	15~64세 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 .....	262
〈부표 1-5-10〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 .....	262
〈부표 2-1- 1〉	장애인 경제활동상태 추정 - 성별(전체 인구 비교) .....	263
〈부표 2-2- 1〉	장애인 취업자의 종사상 지위 - 성별 .....	263
〈부표 2-2- 2〉	장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 성별 .....	264
〈부표 2-2- 3〉	장애인 취업자의 직업 - 성별 .....	264
〈부표 2-2- 4〉	장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별 .....	265
〈부표 2-2- 5〉	장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 성별 .....	265
〈부표 2-2- 6〉	장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 성별 .....	265
〈부표 2-2- 7〉	장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 성별 .....	266
〈부표 2-2- 8〉	18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 성별 .....	266
〈부표 2-2- 9〉	장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별 .....	266
〈부표 2-2-10〉	장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별 .....	267
〈부표 2-2-11〉	장애인 임금근로자의 직업 - 성별 .....	267
〈부표 2-2-12〉	장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별 .....	268
〈부표 2-2-13〉	장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 성별 .....	268
〈부표 2-2-14〉	장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별 .....	268
〈부표 2-2-15〉	장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 성별 .....	269
〈부표 2-2-16〉	장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 - 성별 .....	269
〈부표 2-2-17〉	장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 - 성별 .....	269
〈부표 2-2-18〉	장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 성별 .....	270
〈부표 2-2-19〉	장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 성별 .....	270
〈부표 2-2-20〉	장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별 .....	271

〈부표 2-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 성별 .....	271
〈부표 2-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 성별 .....	272
〈부표 2-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 성별 .....	272
〈부표 2-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 성별 .....	272
〈부표 2-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 성별 .....	272
〈부표 2-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 성별 .....	273
〈부표 2-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 성별 .....	273
〈부표 2-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 성별 .....	273
〈부표 2-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 성별 .....	274
〈부표 2-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 성별 .....	274
〈부표 2-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 성별 .....	274
〈부표 2-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 성별 .....	275
〈부표 2-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) - 성별 .....	275
〈부표 2-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 성별 .....	276
〈부표 2-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 성별 .....	276
〈부표 2-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 성별 .....	277
〈부표 2-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 성별 .....	277
〈부표 2-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 성별 .....	278
〈부표 2-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 성별 .....	278
〈부표 2-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 성별 .....	279
〈부표 2-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 성별 .....	279
〈부표 2-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 성별 .....	279
〈부표 2-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 성별 .....	280
〈부표 2-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 성별 .....	280
〈부표 2-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 성별 .....	281
〈부표 2-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 성별 .....	281
〈부표 2-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 성별 .....	281
〈부표 2-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 성별 .....	282
〈부표 2-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 성별 .....	282
〈부표 2-4- 3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 성별 .....	283
〈부표 2-4- 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 성별 .....	283

〈부표 2-4- 5〉	직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 성별 .....	283
〈부표 2-5- 1〉	장애인 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 성별 .....	284
〈부표 2-5- 2〉	장애인 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 성별 .....	284
〈부표 2-5- 3〉	장애인 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 성별 .....	285
〈부표 2-5- 4〉	장애인 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 - 성별 .....	285
〈부표 2-5- 5〉	코로나19가 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 - 성별 .....	286
〈부표 2-5- 6〉	지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 성별 .....	286
〈부표 2-5- 7〉	장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 성별 .....	287
〈부표 2-5- 8〉	장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 - 성별 .....	287
〈부표 3-1- 1〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교) .....	288
〈부표 3-2- 1〉	장애인 취업자의 종사상 지위 - 연령별 .....	289
〈부표 3-2- 2〉	장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 연령별 .....	289
〈부표 3-2- 3〉	장애인 취업자의 직업 - 연령별 .....	290
〈부표 3-2- 4〉	장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 연령별 .....	290
〈부표 3-2- 5〉	장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 연령별 .....	291
〈부표 3-2- 6〉	장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 연령별 .....	291
〈부표 3-2- 7〉	장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 연령별 .....	291
〈부표 3-2- 8〉	18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 연령별 .....	292
〈부표 3-2- 9〉	장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 연령별 .....	292
〈부표 3-2-10〉	장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 연령별 .....	293
〈부표 3-2-11〉	장애인 임금근로자의 직업 - 연령별 .....	293
〈부표 3-2-12〉	장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 연령별 .....	294
〈부표 3-2-13〉	장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 연령별 .....	294
〈부표 3-2-14〉	장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 연령별 .....	294
〈부표 3-2-15〉	장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 연령별 .....	295
〈부표 3-2-16〉	장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 - 연령별 .....	295

〈부표 3-2-17〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 - 연령별 .....	295
〈부표 3-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 연령별 .....	295
〈부표 3-2-19〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 연령별 .....	296
〈부표 3-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 연령별 .....	296
〈부표 3-2-21〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 연령별 .....	297
〈부표 3-2-22〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 연령별 .....	297
〈부표 3-2-23〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 연령별 .....	297
〈부표 3-2-24〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 연령별 .....	297
〈부표 3-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 연령별 .....	298
〈부표 3-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 연령별 .....	298
〈부표 3-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 연령별 .....	298
〈부표 3-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 연령별 .....	299
〈부표 3-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 연령별 .....	299
〈부표 3-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 연령별 .....	299
〈부표 3-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 연령별 .....	300
〈부표 3-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) - 연령별 .....	300
〈부표 3-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 연령별 .....	301
〈부표 3-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 연령별 .....	301
〈부표 3-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 연령별 .....	301
〈부표 3-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 연령별 .....	302
〈부표 3-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 연령별 .....	303
〈부표 3-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 연령별 .....	303
〈부표 3-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 연령별 .....	304
〈부표 3-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 연령별 .....	304
〈부표 3-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 연령별 .....	304
〈부표 3-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 연령별 .....	305
〈부표 3-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 연령별 .....	305
〈부표 3-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 연령별 .....	306
〈부표 3-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 연령별 .....	306
〈부표 3-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 연령별 .....	306
〈부표 3-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 연령별 .....	307

〈부표 3-4- 2〉	장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 연령별 .....	307
〈부표 3-4- 3〉	장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 연령별 .....	308
〈부표 3-4- 4〉	취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 연령별 .....	308
〈부표 3-4- 5〉	직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 연령별 .....	308
〈부표 3-5- 1〉	장애인 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 연령별 .....	309
〈부표 3-5- 2〉	장애인 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 연령별 .....	309
〈부표 3-5- 3〉	장애인 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 연령별 .....	310
〈부표 3-5- 4〉	장애인 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 - 연령별 .....	310
〈부표 3-5- 5〉	코로나19가 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 - 연령별 .....	311
〈부표 3-5- 6〉	지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 연령별 .....	311
〈부표 3-5- 7〉	장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 연령별 .....	312
〈부표 3-5- 8〉	장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 - 연령별 .....	312
〈부표 4-1- 1〉	장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별 .....	313
〈부표 4-2- 1〉	장애인 취업자의 종사상 지위 - 중경증 여부별 .....	313
〈부표 4-2- 2〉	장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별 .....	314
〈부표 4-2- 3〉	장애인 취업자의 직업 - 중경증 여부별 .....	314
〈부표 4-2- 4〉	장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 중경증 여부별 .....	315
〈부표 4-2- 5〉	장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 중경증 여부별 .....	315
〈부표 4-2- 6〉	장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 중경증 여부별 .....	315
〈부표 4-2- 7〉	장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 중경증 여부별 .....	316
〈부표 4-2- 8〉	18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 중경증 여부별 .....	316
〈부표 4-2- 9〉	장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 중경증 여부별 .....	316
〈부표 4-2-10〉	장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별 .....	317
〈부표 4-2-11〉	장애인 임금근로자의 직업 - 중경증 여부별 .....	317
〈부표 4-2-12〉	장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 중경증 여부별 .....	318
〈부표 4-2-13〉	장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 중경증 여부별 ..	318



〈부표 4-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 중경증 여부별 .....	318
〈부표 4-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 중경증 여부별 .....	319
〈부표 4-2-16〉 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 - 중경증 여부별 .....	319
〈부표 4-2-17〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 - 중경증 여부별 .....	319
〈부표 4-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 중경증 여부별 .....	320
〈부표 4-2-19〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 중경증 여부별 .....	320
〈부표 4-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별 .....	321
〈부표 4-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 중경증 여부별 .....	321
〈부표 4-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 중경증 여부별 .....	322
〈부표 4-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 중경증 여부별 .....	322
〈부표 4-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 중경증 여부별 ..	322
〈부표 4-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 중경증 여부별 ..	322
〈부표 4-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 중경증 여부별 .....	323
〈부표 4-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별 .....	323
〈부표 4-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 중경증 여부별 .....	323
〈부표 4-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 중경증 여부별 .....	324
〈부표 4-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 중경증 여부별 .....	324
〈부표 4-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 중경증 여부별 .....	324
〈부표 4-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 중경증 여부별 .....	325
〈부표 4-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) - 중경증 여부별 .....	325
〈부표 4-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증 여부별 .....	326
〈부표 4-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별 .....	326
〈부표 4-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 중경증 여부별 .....	327
〈부표 4-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 중경증 여부별 .....	327
〈부표 4-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 중경증 여부별 .....	328
〈부표 4-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 중경증 여부별 ..	328
〈부표 4-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 중경증 여부별 .....	329
〈부표 4-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 중경증 여부별 .....	329
〈부표 4-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 중경증 여부별 .....	329
〈부표 4-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별 .....	330
〈부표 4-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증 여부별 ..	330

〈부표 4-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별	331
〈부표 4-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 중경증 여부별	331
〈부표 4-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 중경증 여부별	331
〈부표 4-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별	332
〈부표 4-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별	332
〈부표 4-4- 3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별	333
〈부표 4-4- 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 중경증 여부별	333
〈부표 4-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 중경증 여부별	333
〈부표 4-5- 1〉 장애인 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 중경증 여부별	334
〈부표 4-5- 2〉 장애인 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 중경증 여부별	334
〈부표 4-5- 3〉 장애인 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 중경증 여부별	335
〈부표 4-5- 4〉 장애인 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 - 중경증 여부별	335
〈부표 4-5- 5〉 코로나19가 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 - 중경증 여부별	336
〈부표 4-5- 6〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 중경증 여부별	336
〈부표 4-5- 7〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 중경증 여부별	337
〈부표 4-5- 8〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 - 중경증 여부별	337
〈부표 5-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별	338
〈부표 5-2- 1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 장애유형별	338
〈부표 5-2- 2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별	339
〈부표 5-2- 3〉 장애인 취업자의 직업 - 장애유형별	339
〈부표 5-2- 4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별	340
〈부표 5-2- 5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 장애유형별	340
〈부표 5-2- 6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 장애유형별	340
〈부표 5-2- 7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 장애유형별	341
〈부표 5-2- 8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 장애유형별	341
〈부표 5-2- 9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애유형별	341

〈부표 5-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별 .....	342
〈부표 5-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 장애유형별 .....	342
〈부표 5-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별 .....	343
〈부표 5-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 장애유형별 ....	343
〈부표 5-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애유형별 .....	343
〈부표 5-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 장애유형별 .....	344
〈부표 5-2-16〉 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 - 장애유형별 .....	344
〈부표 5-2-17〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 - 장애유형별 .....	344
〈부표 5-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 장애유형별 .....	344
〈부표 5-2-19〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별 .....	345
〈부표 5-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 장애유형별 .....	345
〈부표 5-2-21〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 장애유형별 .....	346
〈부표 5-2-22〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 장애유형별 .....	346
〈부표 5-2-23〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 장애유형별 ....	346
〈부표 5-2-24〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 장애유형별 ...	346
〈부표 5-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 장애유형별 .....	347
〈부표 5-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 장애유형별 .....	347
〈부표 5-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 장애유형별 .....	347
〈부표 5-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 장애유형별 .....	348
〈부표 5-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 장애유형별 .....	348
〈부표 5-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 장애유형별 .....	348
〈부표 5-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 장애유형별 .....	349
〈부표 5-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) - 장애유형별 .....	349
〈부표 5-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별 .....	350
〈부표 5-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애유형별 .....	350
〈부표 5-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애유형별 .....	351
〈부표 5-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 장애유형별 .....	351
〈부표 5-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 장애유형별 .....	352
〈부표 5-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 장애유형별 ...	352
〈부표 5-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 장애유형별 .....	353
〈부표 5-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 장애유형별 .....	353

〈부표 5-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 장애유형별 .....	353
〈부표 5-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 장애유형별 .....	354
〈부표 5-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별 .....	354
〈부표 5-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애유형별 ..	355
〈부표 5-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애유형별 .....	355
〈부표 5-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 장애유형별 .....	355
〈부표 5-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 장애유형별 .....	356
〈부표 5-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 장애유형별 .....	356
〈부표 5-4- 3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 장애유형별 .....	357
〈부표 5-4- 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 장애유형별 .....	357
〈부표 5-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 장애유형별 .....	357
〈부표 5-5- 1〉 장애인 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 장애유형별 .....	358
〈부표 5-5- 2〉 장애인 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 장애유형별 .....	358
〈부표 5-5- 3〉 장애인 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 장애유형별 .....	359
〈부표 5-5- 4〉 장애인 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 - 장애유형별 .....	359
〈부표 5-5- 5〉 코로나19가 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 - 장애유형별 ....	360
〈부표 5-5- 6〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 장애유형별 .....	360
〈부표 5-5- 7〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 장애유형별 .....	361
〈부표 5-5- 8〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 - 장애유형별 .....	361
〈부표 6-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 시기별(2019년 조사 비교) .....	362
〈부표 6-1- 2〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 원인별(2019년 조사 비교) .....	362
〈부표 6-1- 3〉 장애인 경제활동상태 추정 - 혼인상태별(2019년 조사 비교) .....	362
〈부표 6-1- 4〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구주별(2019년 조사 비교) .....	363
〈부표 6-1- 5〉 장애인 경제활동실태 추정 - 국민기초생활보장수급 대상 여부별 (2019년 조사 비교) .....	363
〈부표 6-1-6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구원수별(2019년 조사 비교) .....	363

## 일러두기

1. 본 보고서에서 사용하는 ‘전체 인구’는 조사대상주년을 기준으로 하여 대한민국에 상주하는 만 15세 이상인 자를 말하며 비장애인으로 한정된 것은 아닙니다. ‘장애 인구’는 2020년 5월 15일 현재 만 15세 이상 등록장애인을 말하며, 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 재조정 하는 등의 경우가 있어 본 보고서에서는 전체 인구 수치를 2020년 10월 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 2019년 12월 31일 기준 「장애인고용촉진 및 직업재활법」에 의한 ‘중·경증’ 기준과 「장애인복지법」에 의한 장애정도가 ‘심한 장애·심하지 않은 장애’를 적용하여 분석하였습니다.
  - 이 때 가중치 적용 후 기준으로 ‘중·경증’은 858명, ‘심한 장애·심하지 않은 장애’는 6명의 결정보류(또는 미결정)가 있고, 이 경우 모든 분석에서 제외하였으므로 세목과 총계(또는 합계)가 일치하지 않을 수 있습니다.

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. 2020년 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

- 2020년 5월 15일 현재 우리나라에 거주하는 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 만 15세 이상 등록장애인 11,000명
  - 표집틀은 2019년 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〉 2020년 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, 코로나19로 인한 영향 등
E. 실업자	지난 주 취업가능성, 과거 취업경험, 구직경로, 희망 종사상 지위 및 고용형태, 코로나19로 인한 구직활동 영향 등
F. 비경제활동인구	지난 주 취업희망 여부 및 취업가능성, 구직활동 유무, 향후 일할 의사, 코로나19로 인한 영향 등
G. 고용서비스 욕구	취업(유지)를 위해 필요한 지원사항, 서비스 즉시 참여가능성 및 추가 지원사항 등
H. 가구정보	취업(유지)를 위해 필요한 지원사항, 서비스 즉시 참여가능성 및 추가 지원사항 등 가구주, 총 가구원수, 국민기초생활보장 수급 대상 여부, 월평균 가구소득 등

## 6. 조사방법

- 컴퓨터를 이용한 대면면접조사(TAPI: Tablet PC Assisted Personal Interviewing)로 실시
  - 코로나19로 인하여 비대면조사 방식 겸용(CATI를 통해 30.6% 조사)

## 7. 조사기간

- 조사대상기간: 2020. 5. 10(일) ~ 2020. 5. 16(토) [7일간]
- 조사기간: 2020. 6. 15(월) ~ 2020. 8. 9(일) [8주간] (코로나19로 인하여 4주 순연)

## 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, 조사원 채용 및 관리, 실사 진행 등



## II. 2020년 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

### 2. 비교가능성과 신뢰성 제고를 위해 국제기준 준수

- 전체 국민 및 제 외국의 장애인 통계와 비교 가능한 통계 생산
  - (내용/지침) 경제활동 판별의 원칙 및 기준과 관련하여 통계청 및 관련 전문가와의 지속적인 협의 및 검증 실시, 통계청 「경제활동인구조사」 수준의 세부 지침 마련 등
  - (표본 설계) 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 코로나19로 인한 조사 연기(4주)에도 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 8,259명 조사완료로 75.1%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 설문이 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

- 2020년 5월 15일이 포함된 1주간 우리나라 만 15세 이상 등록장애인은 2,562,873명이며, 경제활동참가율 37.0%, 고용률 34.9%, 실업률 5.9%로 나타남
  - 2019년 대비 경제활동참가율은 0.3%p, 실업률은 0.4%p 하락하였고, 고용률은 변동 없음
  - 같은 기간 전체 인구는 경제활동참가율은 1.0%, 고용률은 1.3% 하락하였고, 실업률은 0.5% 상승함
- 전체 인구와의 고용률 격차는 25.3%p로 2019년(26.6%p) 보다 감소함
  - 경제활동참가율의 경우 전체 인구와의 격차는 26.0%p로 2019년의 26.7%p보다 감소
  - 실업률 격차는 1.4%p이며, 2019년의 2.3%p보다 감소

〈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	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
	증 감	36,672	7,911	11,502	-3,593	28,761	-0.3	-0.4	0.0
전체 인구	2018년	44,141,000	28,184,000	27,064,000	1,121,000	15,956,000	63.8	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
	증 감	296,000	-259,000	-392,000	133,000	556,000	-1.0	0.5	-1.3

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

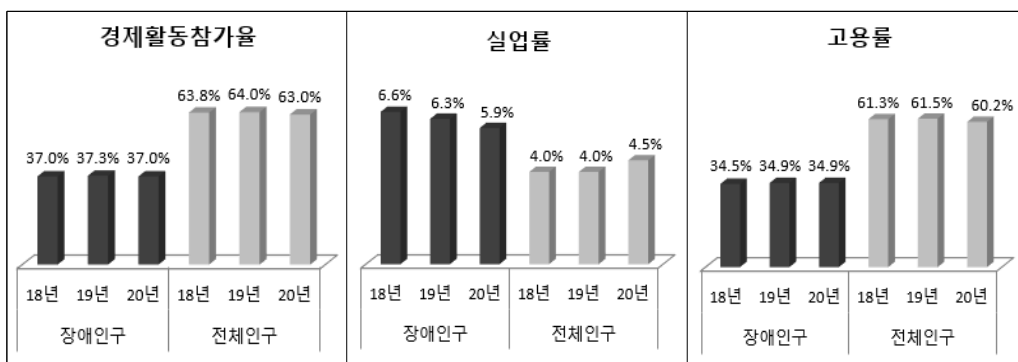
2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)\*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)\*100

4) 증감은 '19년 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 1,283,445명이며, 이 중 51.2%가 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하고 있음
  - 취업자는 615,973명으로 고용률은 48.0%, 실업자는 40,628명으로 실업률은 6.2%p
- 2019년 대비 장애인의 경제활동참가율은 2.4%p, 고용률은 2.0%p 하락함
  - 장애인의 경제활동참가율과 고용률의 하락폭은 전체 인구에 비해 크게 나타남

〈표 3〉 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	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
	증 감	-8,373	-36,052	-29,666	-6,386	27,679	-2.4	-0.6	-2.0
전체 인구	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
	증 감	-144,000	-483,000	-579,000	96,000	338,000	-1.0	0.5	-1.3

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

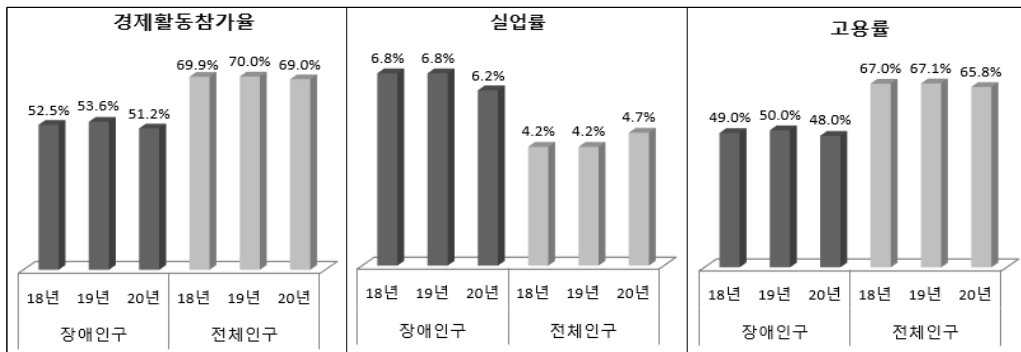
2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)\*100

3) 고용률 = (취업자 수/15~64세 인구)\*100

4) 증감은 '19년 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 45,045명이 증가한 1,279,428명으로 추정되었으며, 이 중 22.9%가 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하고 있음
  - 취업자는 277,419명으로 고용률은 21.7%, 실업자는 15,026명으로 실업률은 5.1%p
- 2019년 대비 장애인의 경제활동참가율은 2.8%p, 고용률은 2.6%p 상승하고, 실업률은 0.2%p 상승함
  - 만 65세 이상 장애인의 경제활동참가율과 고용률의 상승폭은 전체 인구에 비해 큼

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

(단위: 명, %, %p)

구 분	65세 이상 인구	경제활동인구			비경제활동인구	경활률	실업률	고용률
		계	취업자	실업자				
장애인	2018년	1,182,884	233,589	218,910	14,679	949,295	19.7	6.3
	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
	증 감	45,045	43,962	41,168	2,794	1,083	2.8	0.2
전체 인구	2018년	7,348,000	2,473,000	2,431,000	43,000	4,874,000	33.7	1.7
	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
	증 감	440,000	224,000	186,000	38,000	216,000	0.9	1.2

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 '19년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월 참조)

- 2020년 우리나라 15세 이상 장애인의 경제활동상태를 주요 인구통계학 변수별로 살펴보면,
- 여성은 경제활동참가율과 고용률이 남성의 절반 수준이며, 실업률은 0.3%p 높음
  - 15~29세 청년층의 경우 실업률이 14.7%로 타 연령에 비해 높게 나타났으며, 60세 이상 고령장애인의 고용률은 25.8%로 가장 낮게 나타남
  - 중증장애인의 경제활동참가율, 고용률은 경증장애인의 절반 수준에 그치며, 실업률은 1.3%p 높게 나타남(장애정도가 심한 장애의 경제활동지표는 중증장애인 보다 높음)
  - 지체장애 이외 신체외부 장애인, 정신적 장애인, 신체내부 장애인의 경제활동상태가 상대적으로 열악하며, 발달장애인의 경우 경제활동참가율 25.2%, 고용률 23.2%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	1,475,901	686,876	647,144	39,732	789,025	46.5	5.8	43.8	
	여성	1,086,972	262,171	246,249	15,922	824,801	24.1	6.1	22.7	
연령	15~29세	131,129	42,794	36,500	6,295	88,335	32.6	14.7	27.8	
	30~39세	129,055	77,504	73,287	4,217	51,551	60.1	5.4	56.8	
	40~49세	253,470	153,226	144,539	8,686	100,244	60.5	5.7	57.0	
	50~59세	476,126	249,637	233,139	16,498	226,489	52.4	6.6	49.0	
	60세 이상	1,573,093	425,886	405,928	19,958	1,147,207	27.1	4.7	25.8	
	15~64세	1,283,445	656,601	615,973	40,628	626,844	51.2	6.2	48.0	
	20~64세	1,248,722	654,253	614,478	39,775	594,469	52.4	6.1	49.2	
중경증 여부	중증	800,741	170,890	159,050	11,839	629,851	21.3	6.9	19.9	
	경증	1,761,274	778,151	734,342	43,809	983,123	44.2	5.6	41.7	
심한 장애 여부	심한 장애	937,400	220,825	205,135	15,690	716,575	23.6	7.1	21.9	
	심하지 않은 장애	1,625,467	728,222	688,258	39,965	897,245	44.8	5.5	42.3	
장애유형	신체	지체장애	1,221,284	569,657	541,919	27,738	651,627	46.6	4.9	44.4
	외부	지체 외	246,379	36,747	32,513	4,234	209,632	14.9	11.5	13.2
	감각	시각장애	251,565	112,320	106,307	6,013	139,245	44.6	5.4	42.3
		시각 외	391,869	126,745	118,479	8,267	265,124	32.3	6.5	30.2
	정신적 (발달)		307,902	64,534	57,614	6,920	243,368	21.0	10.7	18.7
			204,924	51,710	47,455	4,254	153,214	25.2	8.2	23.2
	신체내부		143,874	39,044	36,561	2,483	104,830	27.1	6.4	25.4
전 체		2,562,873	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9	

- 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 858명은 제외)
- 2) 「장애인복지법」상 심한 장애는 기존 1~3급, 심하지 않은 장애는 기존 4~6급에 해당(결정보류 6명은 제외)
- 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 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

- 주요 인구통계학 변수별 경제활동지표를 2019년 조사결과와 비교해보면,
  - 남성의 경제활동참가율(2.0%p), 고용률(1.8%p)은 하락한 반면, 여성은 각각 2.2%p, 2.4%p 증가하였으며, 실업률은 남성, 여성 모두 하락함
  - 50대의 경제활동참가율(4.6%p)과 고용률(4.2%p)은 크게 하락함
  - 중증장애인의 경제활동참가율(1.3%p)과 고용률(1.0%p)이 하락한 반면, 경증장애인은 각각 0.9%p, 1.1%p 상승하였으며, 중증장애인의 실업률은 0.4%p 하락함
  - 청각 등 시각 제외 감각장애인의 경제활동참가율(2.8%p)과 고용률(3.0%p)이 크게 상승하였지만, 발달장애인의 경제활동참가율(4.2%p)과 고용률(3.8%p)은 하락함

〈표 6〉 주요 인구통계학 변수별 장애인 경제활동지표(15세 이상 인구, 2019년 조사 비교)  
(단위: %, %p)

변수	구 분	경제활동참가율			실업률			고용률		
		2019년	2020년	증감	2019년	2020년	증감	2019년	2020년	증감
성별	남성	48.5	46.5	-2.0	6.0	5.8	-0.2	45.6	43.8	-1.8
	여성	21.9	24.1	2.2	7.2	6.1	-1.1	20.3	22.7	2.4
연령	15~29세	36.0	32.6	-3.4	15.1	14.7	-0.4	30.6	27.8	-2.8
	30~39세	58.6	60.1	1.5	8.9	5.4	-3.5	53.4	56.8	3.4
	40~49세	61.3	60.5	-0.8	4.8	5.7	0.9	58.4	57.0	-1.4
	50~59세	57.0	52.4	-4.6	6.5	6.6	0.1	53.2	49.0	-4.2
	60세 이상	25.2	27.1	1.9	5.2	4.7	-0.5	23.9	25.8	1.9
	15~64세	53.6	51.2	-2.4	6.8	6.2	-0.6	50.0	48.0	-2.0
	20~64세	54.8	52.4	-2.4	6.7	6.1	-0.6	51.2	49.2	-2.0
중경증 여부	중증	22.6	21.3	-1.3	7.3	6.9	-0.4	20.9	19.9	-1.0
	경증	43.3	44.2	0.9	6.1	5.6	-0.5	40.6	41.7	1.1
심한 장애 여부	심한 장애	24.4	23.6	-0.8	8.6	7.1	-1.5	22.3	21.9	-0.4
	심하지 않은 장애	44.1	44.8	0.7	5.6	5.5	-0.1	41.6	42.3	0.8
장애 유형	신체 지체장애	46.9	46.6	-0.3	5.4	4.9	-0.5	44.3	44.4	0.1
	외부 지체 외	13.4	14.9	1.5	6.7	11.5	4.8	12.5	13.2	0.7
	감각 시각장애	45.6	44.6	-1.0	8.0	5.4	-2.6	41.9	42.3	0.4
	시각 외	29.5	32.3	2.8	7.7	6.5	-1.2	27.2	30.2	3.0
	정신적	23.9	21.0	-2.9	8.8	10.7	1.9	21.8	18.7	-3.1
	(발달)	29.4	25.2	-4.2	8.3	8.2	-0.1	27.0	23.2	-3.8
	신체내부	28.0	27.1	-0.9	5.9	6.4	0.5	26.4	25.4	-1.0

- 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 858명은 제외)
- 2) 「장애인복지법」상 심한 장애는 기존 1~3급, 심하지 않은 장애는 기존 4~6급에 해당(결정보류 6명은 제외)
- 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 61.4%, 간장애 48.6%, 지체장애 44.4%, 시각장애 42.3% 등이 상대적으로 높고,
- 정신장애 9.9%, 뇌전증장애 11.2%, 뇌병변장애 12.7%, 호흡기장애 16.1%, 자폐성장애 21.3% 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	1,221,284	541,919	651,627	44.4	2.9
뇌병변장애	243,724	30,882	208,632	12.7	8.5
시각장애	251,565	106,307	139,245	42.3	4.0
청각장애	374,008	114,262	251,893	30.6	4.8
언어장애	17,861	4,217	13,230	23.6	10.9
지적장애	187,963	43,843	140,295	23.3	7.0
자폐성장애	16,961	3,612	12,919	21.3	9.3
정신장애	102,978	10,159	90,154	9.9	14.1
신장장애	92,298	22,213	68,621	24.1	6.2
심장장애	5,082	1,399	3,637	27.5	14.4
호흡기장애	11,487	1,852	9,556	16.1	13.6
간장애	12,847	6,242	6,244	48.6	7.5
안면장애	2,655	1,631	1,001	61.4	8.7
장루·요루장애	15,239	4,083	10,882	26.8	9.7
뇌전증장애	6,921	772	5,888	11.2	21.4
전 체	2,562,873	893,392	1,613,826	34.9	2.1

○ 16개 광역시도별로 고용률을 살펴보면,

- 전남 45.8%, 충남 44.9%, 강원 43.9%, 대전 42.0% 등의 순으로 높고,
- 부산 23.3%, 대구 29.9%, 서울 31.3%, 울산 32.3% 등의 순으로 낮음

〈표 8〉 광역시도별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상)

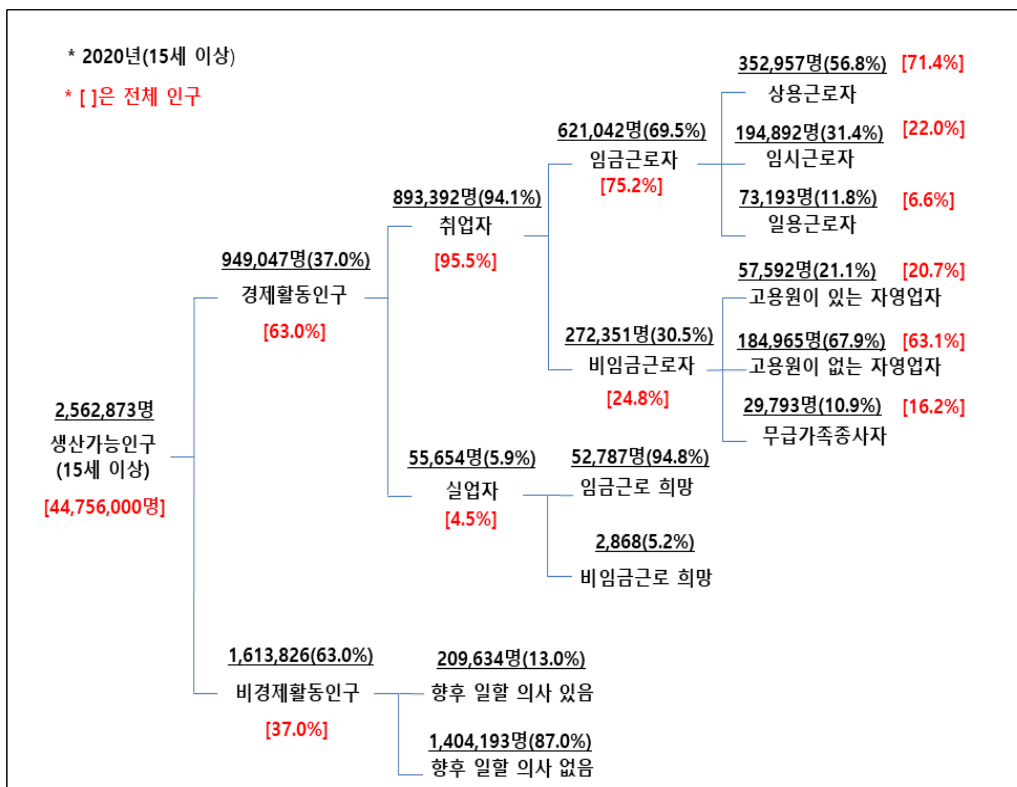
광역시도	15세 이상 인구	취업자	비경제활동인구	고용률	(단위 : 명, %) 상대표준오차 (CV)
서울	386,315	121,073	254,865	31.3	4.9
부산	171,866	40,097	129,473	23.3	9.8
대구	122,885	36,683	83,249	29.9	10.3
인천	141,313	47,195	89,594	33.4	10.1
광주	68,354	24,043	44,180	35.2	12.3
대전	71,352	29,995	37,696	42.0	9.2
울산	49,724	16,075	31,045	32.3	12.2
경기	545,087	189,733	341,607	34.8	3.8
강원	99,966	43,873	56,093	43.9	7.4
충북	95,803	33,492	59,605	35.0	11.5
충남	142,880	64,196	75,222	44.9	9.2
전북	130,161	42,677	85,463	32.8	13.2
전남	139,859	64,005	75,854	45.8	10.0
경북	177,915	61,108	113,019	34.3	10.3
경남	184,098	64,899	116,728	35.3	8.0
제주	35,295	14,249	20,130	40.4	15.4
전 체	2,562,873	893,392	1,613,826	34.9	2.1

주) 세종특별자치시는 충남에 포함



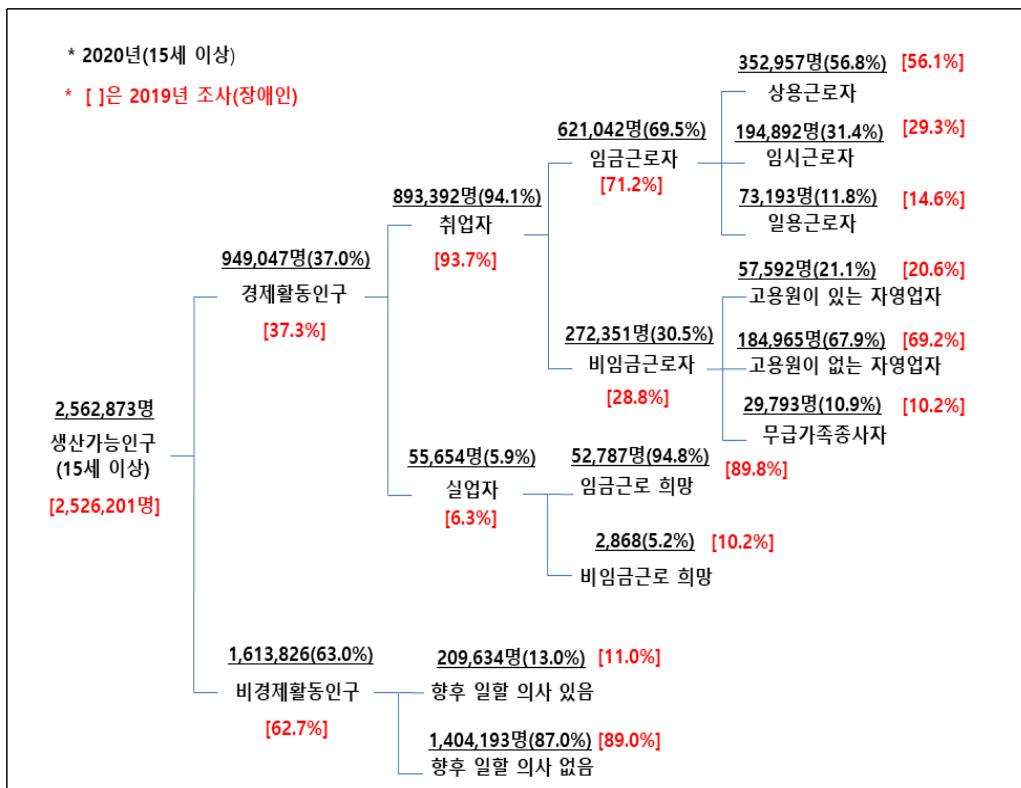
- 장애인 취업자의 69.5%는 임금근로자, 30.5%는 비임금근로자로 구성됨
  - 임금근로자는 다시 상용 56.8%, 임시 31.4%, 일용 11.8%로 나뉘지며, 비임금근로자는 1인 이상의 유급종업원을 두고 있는 자영업자 21.1%, 혼자서 운영하는 자영업자 67.9%, 무급가족종사자 10.9%로 구성됨
  - 장애인 취업자는 전체 인구 취업자에 비해 비임금근로자의 비중이 크며, 임금근로자 중 임시, 일용근로자의 비율이 높고, 비임금근로자는 자영업자의 비중이 크게 나타남
- 장애인 실업자의 경우 대다수인 94.8%가 임금근로를 희망하고 있음
- 장애인 비경제활동인구 중 13.0%가 향후 일자리를 갖기를 희망하고 있음

[그림 3] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 2020년 5월 기준, 전체 인구 비교)

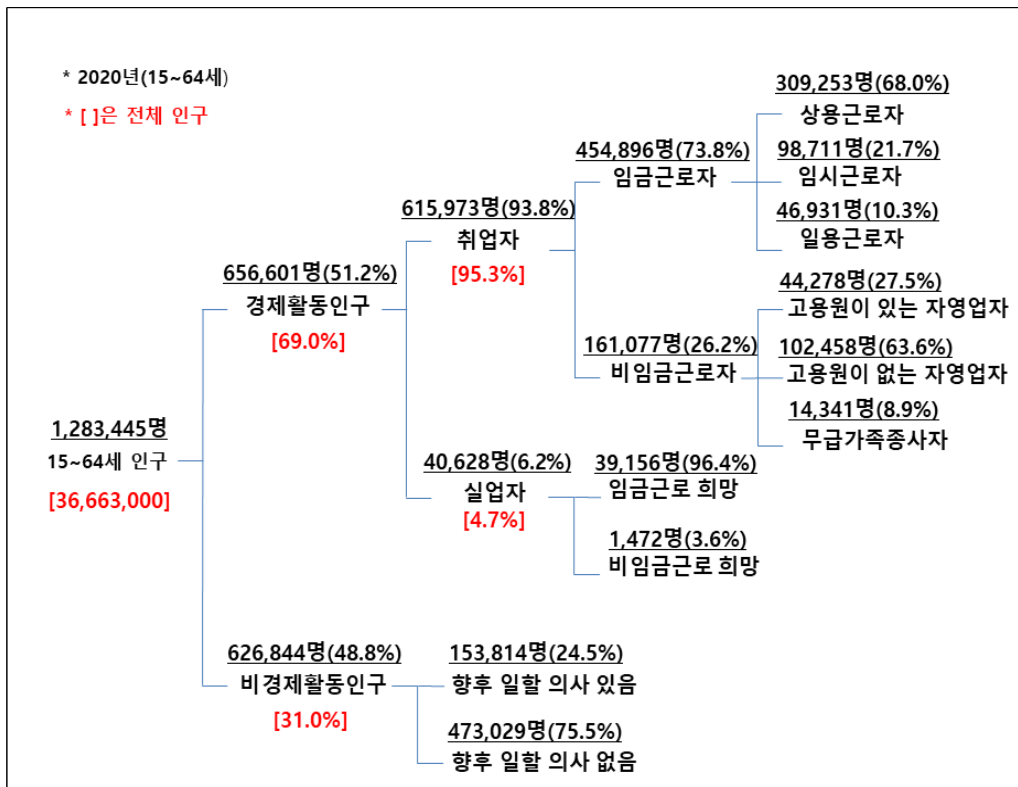


- 2019년 조사와 비교해보면, 임금근로자의 비율은 감소하고, 비임금근로자는 증가함
  - 임금근로자 중 상용근로자, 임시근로자의 비율이 증가하고, 일용근로자의 비율은 감소함
  - 비임금근로자 중 고용원이 있는 자영업자와 무급가족종사자의 비율이 증가함
  - 실업자 중 임금근로를 희망하는 비율이 증가함
  - 비경제활동인구 중 향후 일할 의사가 있는 비율이 증가함

[그림 4] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 2019년 조사 비교)



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



- 2020년 장애인 취업자에서 임금근로자는 2019년 대비 1.1% 감소한데 반해 자영업업을 포함한 비임금근로자는 18.1천명이 증가하여 7.1% 증가
  - 임금근로자 중에서는 임시근로자가 6.0% 증가하였으며, 일용근로자는 큰 폭으로 감소
  - 비임금근로자는 무급가족종사자에서 14.5% 증가
- 전체 인구의 경우 임시, 일용근로자와 자영업주가 크게 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	2018년	583,096	333,273	160,140	89,683	278,553	51,801	188,059	38,693	861,648
	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
	증 감	-6,664	1,031	11,008	-18,703	18,167	5,296	9,106	3,765	11,502
	증감률	-1.1	0.3	6.0	-20.4	7.1	10.1	5.2	14.5	1.3
전체 인구	2018년	20,187,000	13,741,000	4,984,000	1,463,000	6,876,000	1,643,000	4,081,000	1,152,000	27,064,000
	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
	증 감	-260,000	393,000	-501,000	-152,000	-132,000	-200,000	118,000	-50,000	-392,000
	증감률	-1.3	2.8	-10.1	-10.3	-1.9	-12.6	2.9	-4.4	-1.4

주: 증감 및 증감률은 '19년 대비 증감인원 및 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월 참조)

## 2. 장애인 취업자의 주요 특성

- 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업은 ‘제조업’이 15.8%로 가장 많은 비중을 차지하고,
  - 다음으로 ‘농업, 임업, 어업 및 광업’(12.6%), ‘보건업 및 사회복지서비스업’(10.9%), ‘공공행정, 국방 및 사회보장 행정’(10.0%), ‘도매 및 소매업’(8.6%), ‘건설업’(7.1%) 등의 순임
- 전체 인구 대비 ‘농업, 임업, 어업 및 광업’, ‘운수 및 창고업’, ‘부동산업’, ‘사업시설관리 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
- 2019년에 비해 ‘농업, 임업, 어업 및 광업’, ‘제조업’, ‘사업시설관리, 사업지원 및 임대 서비스업’, ‘공공행정, 국방 및 사회보장 행정’, ‘협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업’ 등의 종사 비율이 증가한 반면, ‘수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생’, ‘건설업’, ‘도매 및 소매업’, ‘운수 및 창고업’, ‘금융 및 보험업’, ‘교육 서비스업’ 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	'19년 비율	추정 수	비율
농업, 임업, 어업 및 광업	112,597	12.6	10.7	1,564,000	5.8
제조업	141,027	15.8	15.3	4,377,000	16.3
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	2,978	0.3	0.2	72,000	0.3
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	894	0.1	0.6	149,000	0.6
건설업	63,062	7.1	9.7	1,979,000	7.3
도매 및 소매업	76,740	8.6	10.1	3,520,000	13.1
운수 및 창고업	54,432	6.1	6.5	1,466,000	5.4
숙박 및 음식점업	44,755	5.0	5.1	2,136,000	7.9
정보통신업	13,268	1.5	1.3	864,000	3.2
금융 및 보험업	11,862	1.3	2.1	781,000	2.9
부동산업	26,264	2.9	3.1	520,000	1.9
전문, 과학 및 기술 서비스업	18,956	2.1	2.0	1,151,000	4.3
사업시설관리, 사업지원 및 임대 서비스업	52,743	5.9	5.4	1,311,000	4.9
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	89,403	10.0	7.3	1,089,000	4.0
교육 서비스업	28,557	3.2	4.1	1,814,000	6.7
보건업 및 사회복지서비스업	97,714	10.9	11.5	2,332,000	8.7
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	8,230	0.9	1.2	511,000	1.9
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	43,116	4.8	3.4	1,182,000	4.4
기타 및 모름/응답거절	6,795	0.8	0.4	114,000	0.4
전 체	893,392	100.0	100.0	26,930,000	100.0

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

- 장애인 취업자 중 임금근로자는 '제조업'에 종사하는 비율이 18.6%로 가장 많고,
  - 다음으로 '보건업 및 사회복지서비스업'(15.1%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(14.4%), '건설업'(8.3%)의 순임
- 비임금근로자는 '농업, 임업, 어업 및 광업'에 종사하는 비율이 38.2%로 가장 많고,
  - 다음으로 '도매 및 소매업'(13.8%), '숙박 및 음식점업'(10.2%) 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	8,651	1.4	103,946	38.2
제조업	115,251	18.6	25,776	9.5
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	2,978	0.5	0	0.0
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	634	0.1	259	0.1
건설업	51,666	8.3	11,396	4.2
도매 및 소매업	39,169	6.3	37,571	13.8
운수 및 창고업	35,796	5.8	18,636	6.8
숙박 및 음식점업	16,857	2.7	27,898	10.2
정보통신업	11,935	1.9	1,334	0.5
금융 및 보험업	10,355	1.7	1,507	0.6
부동산업	24,470	3.9	1,794	0.7
전문, 과학 및 기술 서비스업	15,396	2.5	3,560	1.3
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	47,077	7.6	5,666	2.1
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	89,403	14.4	0	0.0
교육 서비스업	26,044	4.2	2,513	0.9
보건업 및 사회복지서비스업	93,992	15.1	3,722	1.4
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	4,277	0.7	3,952	1.5
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	21,397	3.4	21,719	8.0
기타 및 모름/응답거절	5,693	0.9	1,102	0.4
전 체	621,042	100.0	272,351	100.0

- 장애인 취업자의 직업은 '단순노무 종사자'가 27.8%로 가장 많고,  
- 다음으로 '사무 종사자' 13.2%, '농림어업 숙련 종사자' 12.7%의 순임
- 전체 인구에 비하여 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '사무 종사자', '서비스 종사자', '판매 종사자'의 비율이 낮은 반면, '농림어업 숙련 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자', '단순노무 종사자' 등의 비율은 높음
- 장애인은 2019년에 비해 '전문가 및 관련 종사자', '서비스 종사자', '농림어업 숙련 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자', '단순노무 종사자' 등의 비율이 증가한 반면, '관리자', '사무 종사자', '판매 종사자', '장치·기계조작 및 조립 종사자'의 비율은 감소함

〈표 12〉 장애인 취업자의 직업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자			전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'19년 비율	추정 수	비율
관리자	2,266	0.3	1.1	401,000	1.5
전문가 및 관련 종사자	82,493	9.2	8.8	5,496,000	20.4
사무 종사자	118,217	13.2	14.1	4,666,000	17.3
서비스 종사자	73,624	8.2	7.6	3,044,000	11.3
판매 종사자	59,549	6.7	8.2	2,924,000	10.9
농림어업 숙련 종사자	113,550	12.7	10.6	1,475,000	5.5
기능원 및 관련 기능 종사자	94,085	10.5	8.5	2,276,000	8.5
장치·기계조작 및 조립 종사자	99,518	11.1	13.6	2,965,000	11.0
단순노무 종사자	248,369	27.8	27.4	3,683,000	13.7
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.2	0.0	0	0.0
전 체	893,392	100.0	100.0	26,930,000	100.0

주: 기타에는 군인 등이 포함됨

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

- 장애인 임금근로자는 '단순노무 종사자', '사무 종사자'의 순으로 비율이 높고, 비임금근로자는 '농림어업 숙련 종사자', '판매 종사자'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	1,572	0.3	694	0.3
전문가 및 관련 종사자	62,308	10.0	20,185	7.4
사무 종사자	101,657	16.4	16,560	6.1
서비스 종사자	46,960	7.6	26,663	9.8
판매 종사자	26,373	4.2	33,176	12.2
농림어업 숙련 종사자	8,936	1.4	104,614	38.4
기능원 및 관련 기능 종사자	70,563	11.4	23,522	8.6
장치·기계조작 및 조립 종사자	69,978	11.3	29,540	10.8
단순노무 종사자	230,972	37.2	17,397	6.4
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.3	0	0.0
전 체	621,042	100.0	272,351	100.0

주: 기타에는 군인 등이 포함됨

- 취업자 직장(일자리)의 사업체 규모를 살펴보면, 전체 장애인 취업자의 40.2%가 5인 미만 사업체에 종사하는 것으로 나타났으며, 이는 전체 인구(36.6%)보다 높음  
- 2019년에 비해 5~299인 사업체의 종사 비율이 상대적으로 크게 증가함

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

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자			전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'19년 비율	추정 수	비율
1~4인	358,969	40.2	41.5	9,851,000	36.6
5~299인	474,329	53.1	50.6	14,428,000	53.6
300인 이상	57,565	6.4	6.2	2,651,000	9.8
모름/응답거절	2,529	0.3	1.7	0	0.0
전 체	893,392	100.0	100.0	26,930,000	100.0

주: "사업체"는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함  
자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월)참조



- 장애인 취업자의 지난 주 평균 취업시간은 35.7시간으로 전체 인구 38.9시간보다 짧으며,  
- 36시간 미만 취업자(34.5%) 및 일시휴직자(2.8%) 비율이 2019년에 비해 증가함

〈표 15〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %, 시간)

구 분	장애인 취업자			전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'19년 비율	추정 수	비율
1~17시간	122,875	13.8	13.5	1,856,000	6.9
36시간 미만 18~35시간	185,144	20.7	18.3	3,690,000	13.7
소 계	308,020	34.5	31.8	5,545,000	20.6
36시간 이상	560,171	62.7	67.4	20,365,000	75.6
지난 주 일시휴직자	25,202	2.8	0.8	1,020,000	3.8
전 체	893,392	100.0	100.0	26,930,000	100.0
*2020년 평균 취업시간	35.7시간			38.9시간	
*2019년 평균 취업시간	37.4시간			41.3시간	

주: 평균 취업시간은 일시휴직자의 경우 0시간으로 대입하여 산정

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

- 18시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자는 11,013명(9.0%)이고, 36시간 미만 취업자 중  
추가취업 희망자는 35,129명(11.4%)으로 나타남
- 18시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 비율은 2019년 대비 증가함

〈표 16〉 장애인 추가취업 희망자 규모 추정

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'19년 비율
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	11,013	9.0	7.1
	추가취업 비희망	111,862	91.0	92.9
	전 체	122,875	100.0	100.0
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	35,129	11.4	12.3
	추가취업 비희망	272,891	88.6	87.7
	전 체	308,020	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

- 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 평균 근속기간은 6년 11개월임
- 상용근로자는 9년 8개월인데 반해 임시근로자 3년 3개월, 일용근로자 2년 5개월임

〈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	341,195	9년 8개월
	임시근로자	192,365	3년 3개월
	일용근로자	54,428	2년 5개월
	전 체	587,988	6년 11개월
전체 인구 임금근로자		20,446,000	6년 0개월

주: 평균 근속기간은 모름/응답거절 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

- 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금은 192.2만원임(2019년 대비 4.9만원 감소)
- 종사상 지위별 임금수준은 상용근로자 263.0만원, 임시근로자 92.8만원, 일용근로자 129.3만원임
- 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	'19년 임금
임금근로자 종사상 지위	상용근로자	330,662	263.0	267.6
	임시근로자	191,096	92.8	92.7
	일용근로자	70,283	129.3	136.5
임금근로자 사업체 규모	1~4인	98,580	147.8	139.2
	5~49인	305,346	168.9	190.8
	50~299인	132,574	216.3	225.9
	300인 이상	54,112	346.5	325.9
장애인 임금근로자		592,041	192.2	197.1
전체 인구 임금근로자		20,446,000	268.1	264.3

주: 평균 임금은 모름/응답거절 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

- 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형 중 ‘정부재정지원 일자리(공공근로, 복지일자리 등)’는 14.3%, ‘공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리’는 12.4%로 나타남
- 2019년 대비 ‘정부재정지원 일자리(공공근로, 복지일자리 등)’와 ‘공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리’ 중사 비율이 증가하고, ‘장애인 직업재활시설 일자리’, ‘그 외 일반사업체’ 비율이 감소함

〈표 19〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
장애인 직업재활시설 일자리	19,590	3.2	4.0
정부재정지원 일자리	88,805	14.3	13.5
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	77,027	12.4	10.9
그 외 일반사업체	435,620	70.1	71.6
전 체	621,042	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 63.1%, 시간제 근로 36.9%임
- 2019년 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	'19년 비율	추정 수	비율
전일제 근로	391,806	63.1	65.3	17,194,000	84.1
시간제 근로	229,235	36.9	34.7	3,252,000	15.9
전 체	621,042	100.0	100.0	20,446,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

- 전일제 근로를 하고 있는 장애인 임금근로자 중 ‘직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음’은 83.8%, ‘직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음’은 7.9%임  
- 유연근무제를 활용하고 있는 비율은 7.6%로 2019년 대비 2.4%p 증가함

〈표 21〉 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	29,847	7.6	5.2
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	31,004	7.9	6.2
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	328,462	83.8	88.5
모름/응답거절	2,493	0.6	0.0
전 체	391,806	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’(32.6%), ‘전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서’(26.2%), ‘임금 등 다른 근로조건에 만족해서’(15.9%) 등의 순으로 나타남

〈표 22〉 장애인 임금근로자의 시간제 근로의 주된 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
임금 등 다른 근로조건에 만족해서	36,521	15.9
전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서	59,972	26.2
가사로 인해	2,512	1.1
육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해	4,022	1.8
장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서	74,842	32.6
장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서	26,552	11.6
직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해	377	0.2
학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해	1,402	0.6
다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고	508	0.2
용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서	22,527	9.8
전 체	229,235	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' 75.3%, '원함' 24.7%로 나타남

〈표 23〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사

(단위: 명, %)		
구 분	추정 수	비율
원함	56,685	24.7
원하지 않음	172,550	75.3
전 체	229,235	100.0

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

- 장애인 비임금근로자의 주된 사업체 장소는 '사업장' 51.0%, '야외 작업현장' 33.5% 순임
- 장애인 비임금근로자가 사업체를 확장하거나 계속 유지하고자 하는 비율은 75.3%인데 반해 그만두고자 하는 비율은 12.7%임
- 6개월 이내 그만두고자 하는 비율은 14.7%, 1년 이내는 29.2%임

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

(단위: %, 명)			
구 분	장애인 비임금근로자		전체 인구 비임금근로자
	비율	'19년 비율	
주된 사업체 장소	사업장	51.0	61.3
	자기집 또는 남의 집	6.8	5.1
	거리(노점 등)	2.4	1.9
	야외 작업현장	33.5	21.4
	운송수단 또는 기타	6.3	10.3
사업체 유지 계획	1년 이내 확장할 계획임	1.3	2.0
	계속 유지할 계획임	74.0	88.6
	그만 둘 계획임	12.7	4.7
	6개월 이내	14.7	21.3
	6개월~1년 이내	14.5	24.0
	1년 이후	70.8	54.7
	소 계	100.0	100.0
	잘 모르겠음	12.0	4.6
전 체	100.0 (272,351)	100.0 (254,184)	100.0 (6,639,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 및 비임금근로 부가조사(2020년 8월) 참조

- 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 경우 순수입이 있는 비율은 81.4%인 반면, 적자(손해)를 보고 있다고 응답한 비율은 18.6%로 나타남
  - 적자(손해)를 보고 있다고 응답한 비율은 2019년 대비 5.5%p 증가함
  - 순수입이 있는 경우, 100만원 미만인 비율은 33.9%로 2019년(24.1%)에 비해 9.8%p 증가함

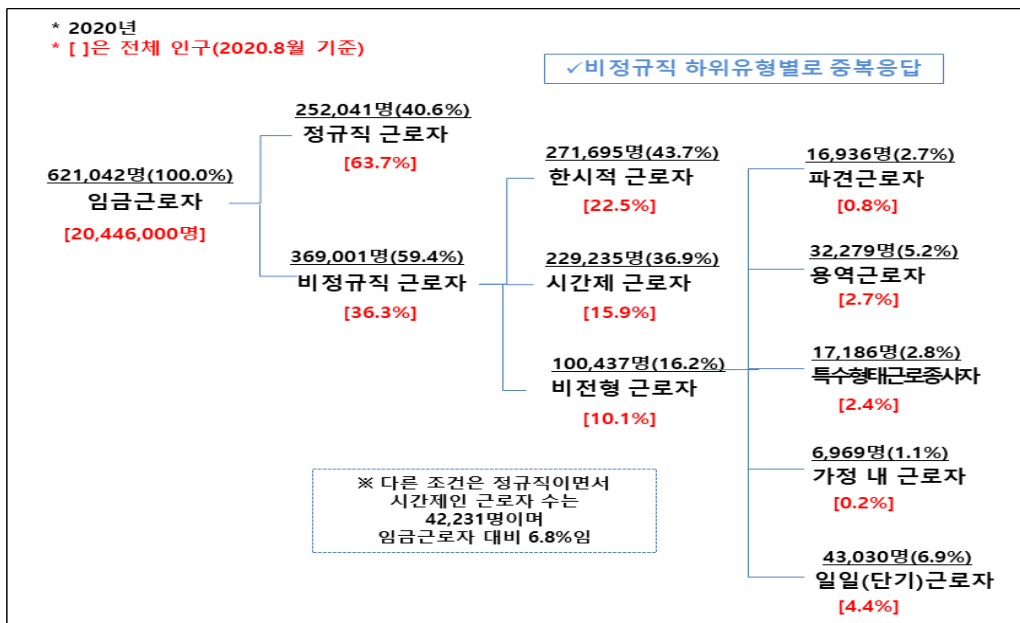
〈표 25〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별  
(단위: %, 명)

구 분	장애인 비임금근로자 (무급가족종사자 제외)	종사상 지위		'19년 비율
		고용원이 있는 자영업자	고용원이 없는 자영업자	
순수입이 있음	81.4	74.6	83.5	86.4
~50만원미만	15.2	0.5	19.3	11.4
50~100만원미만	18.6	9.1	21.3	12.7
100~150만원미만	13.7	5.0	16.1	11.6
150~200만원미만	10.7	5.3	12.2	15.6
200~300만원미만	20.2	20.3	20.2	20.5
300만원 이상	21.5	59.8	10.9	28.1
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.2
소 계	100.0	100.0	100.0	100.0
적자(손해)를 보고 있음	18.6	25.4	16.5	13.1
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.4
전 체 (추정 수)	100.0 (242,557)	100.0 (57,592)	100.0 (184,965)	100.0 (228,156)

### 3. 장애인 비정규직 근로자 규모<sup>1)</sup>

- 장애인 임금근로자 621,042명 중 비정규직 근로자는 369,001명으로 59.4%임
- 한시적 근로자 43.7%, 시간제 근로자 36.9%, 비전형 근로자 16.2%로 나타남
  - 비전형 근로자 중 파견근로자 비율은 전체 임금근로자의 2.7%이며, 용역근로자 5.2%, 특수형태근로종사자 2.8%, 가정 내 근로자 1.1%, 일일(단기)근로자 6.9%로 나타남
- 시간제 근로자 중 시간제 외 다른 조건은 정규직과 다를 바 없는 근로자 수는 42,231명이며, 전체 장애인 임금근로자 대비 6.8%임

[그림 6] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(전체 인구 비교)

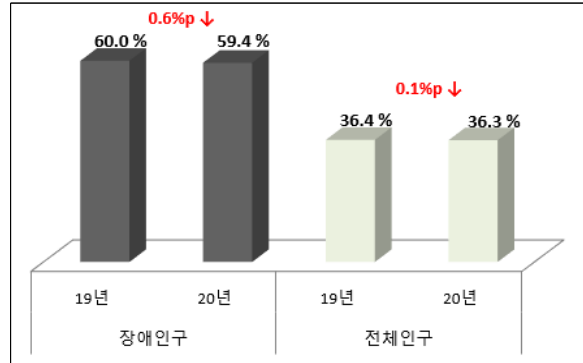


자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

- 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(평균 1주에 36시간 미만 일하기로 정해져 있는 경우가 해당)
  - 비전형 근로자: 파견근로자, 용역근로자, 특수형태근로종사자, 가정 내(재택, 가내)근로자, 일일(단기)근로자

○ 2020년 장애인 임금근로자의 비정규직 비율(59.4%)은 2019년에 비해 0.6%p 하락

[그림 7] 장애인 비정규직 비율(전체 인구 비교)

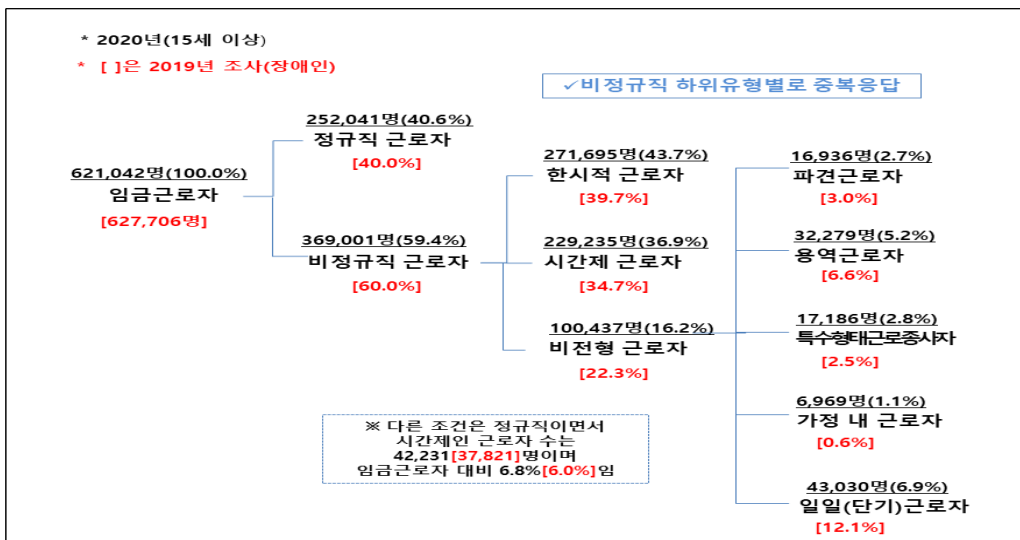


자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

○ 2019년 조사 결과와 비교해보면,

- 비정규직 근로자 중 한시적 근로자, 시간제 근로자의 비율은 전년대비 증가하고, 비전형 근로자의 비율은 감소함
- 비전형 근로자의 경우 파견근로자, 용역근로자, 일일근로자의 비율이 감소하고, 특수형태근로종사자, 가정 내 근로자 비율이 소폭 증가함

[그림 8] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(2019년 조사 비교)





- 남성 장애인 임금근로자의 비정규직 비율은 51.5%인데 반해 여성은 78.5%로 높음
- 장애인 임금근로자 중 15~29세의 비정규직 비율이 82.4%로 가장 높고, 이는 2019년의 67.8%에 비해 크게 증가한 수치임

〈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
		'20년	'19년	'20년
성별	남성	51.5	51.6	29.4
	여성	78.5	83.7	45.0
연령	15~29세	82.4	67.8	39.9
	30~39세	39.3	41.3	22.8
	40~49세	41.7	40.5	26.7
	50~59세	42.5	47.9	34.3
	60세 이상	81.0	84.3	71.0
	15~64세	49.6	51.6	-
	20~64세	49.5	51.5	-
전 체		59.4	60.0	36.3

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

- 중증장애인 임금근로자의 비정규직 비율은 69.9%로 경증의 56.9%보다 높음
- 장애유형별로는 정신적 장애인이 78.8%로 가장 높고, 지체장애 이외 신체외부장애인(67.8%), 시각 외 감각장애인(69.0%) 등의 순으로 높게 나타나며, 발달장애인은 78.4%임

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

(단위: %)

변수	구 분	비율	'19년 비율	
중경증 여부	중증	69.9	71.6	
	경증	56.9	57.1	
장애 유형	신체외부	지체	53.2	56.7
		지체 외	67.8	68.3
	감각	시각	64.7	55.2
		시각 외	69.0	67.3
	정신적	(발달)	78.8	77.7
		(발달)	78.4	75.2
	신체내부		56.9	57.1
전 체		59.4	60.0	

- 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, 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 91.4%를 차지하며, 이 중 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 42.7%로 나타나 2019년에 비해 0.8%p 감소함
- 전체 인구 실업자 중 취업경험이 있는 비율은 94.4%로 장애인에 비해 다소 높으며, 취업 경험자의 최근 1년 이내 취업경험 비율도 79.0%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	'19년 비율	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	50,894	91.4	92.0	1,206,000	94.4
1년 이내 취업 유경험자	21,755	42.7	43.5	953,000	79.0
1년 이전 취업 유경험자	29,139	57.3	56.5	253,000	21.0
과거 취업경험 없음	4,760	8.6	8.0	73,000	5.7
전 체	55,654	100.0	100.0	1,278,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

- 실업자가 취업을 희망하는 일자리의 산업은 '사업시설관리 및 사업지원 및 임대서비스업' 15.8%, '제조업' 13.6%, '보건업 및 사회복지 서비스업' 10.8% 등의 순으로 나타남

〈표 29〉 장애인 실업자의 희망 일자리 산업

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
제조업	7,572	13.6
건설업	4,987	9.0
도매 및 소매업	4,770	8.6
숙박 및 음식점업	2,968	5.3
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	8,801	15.8
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	4,713	8.5
보건업 및 사회복지 서비스업	6,003	10.8
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	2,964	5.3
전 체	55,654	-

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

- 실업자가 희망하는 직업은 '단순노무 종사자' 40.2%, '서비스 종사자' 22.1%, '기능원 및 관련 기능 종사자' 11.2% 등의 순임

〈표 30〉 장애인 실업자의 희망 직업

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전문가 및 관련 종사자	4,328	7.8
사무 종사자	4,352	7.8
서비스 종사자	12,305	22.1
기능원 및 관련 기능 종사자	6,254	11.2
단순노무 종사자	22,371	40.2
전 체	55,654	-

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

- 장애인 실업자의 구직기간은 '3개월 미만'이 33.4%, '6개월 미만'이 70.8%이고, 12개월 이상 장기 구직은 12.9%로 나타남  
- 12개월 이상 장기 구직 비율(12.9%)은 전체 인구(0.5%)에 비해 높게 나타남

〈표 31〉 장애인 실업자의 구직기간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분		장애인 실업자			전체 인구 실업자	
		추정 수	비율	'19년 비율	추정 수	비율
6개월 미만	3개월 미만	18,584	33.4	48.8	735,000	57.5
	3~6개월 미만	20,761	37.3	40.1	443,000	34.7
	모름/응답거절	31	0.1	0.0	0	0.0
	소 계	39,376	70.8	89.0	1,178,000	92.2
6개월 이상	6~12개월 미만	9,074	16.3	7.7	94,000	7.4
	12개월 이상	7,204	12.9	3.4	6,000	0.5
	소 계	16,278	29.2	11.0	100,000	7.8
	전 체	55,654	100.0	100.0	1,278,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

- 장애인 실업자는 주로 ‘공공 취업알선기관’(56.9%)을 통해 구직하며, ‘부모(친척), 친구, 동료 등 지인’을 이용하는 비율도 43.7%로 높게 나타남

〈표 32〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
공공 취업알선기관	31,649	56.9	46.6
민간 취업알선기관	12,389	22.3	12.9
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,675	26.4	23.7
학교, 학원	668	1.2	1.3
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,314	43.7	41.0
기타	669	1.2	1.6
전 체	55,654	-	-

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 지속이유로 ‘구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움’이 18.7%로 가장 많고, ‘나이가 너무 어리거나 많아서’(13.2%), ‘장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)’(12.5%) 등의 순으로 나타남

〈표 33〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	5,859	10.5
수입이나 임금이 맞지 않아서	2,363	4.2
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	5,692	10.2
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	10,382	18.7
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	2,632	4.7
장애인에 대한 차별과 선입견	6,180	11.1
나이가 너무 어리거나 많아서	7,372	13.2
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	6,939	12.5
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	3,117	5.6
신체기능의 제한	3,355	6.0
의사소통의 제한	503	0.9
기타	1,261	2.3
전 체	55,654	100.0

## 5. 장애인 비경제활동인구의 주요 특성

- 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태를 살펴보면, '심신장애'(42.4%), '쉬었음'(31.1%), '연로'(11.6%), '가사'(10.8%)의 비율이 높게 나타남
  - '쉬었음' 비율(31.1%)은 전체 인구의 13.8%에 비해 현저하게 높음
- 장애인 비경제활동인구 중 '취업준비자'의 비율은 0.8%로 전체 인구(5.0%)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	'19년 비율	추정 수	비율
육아	8,117	0.5	0.4	1,216,000	7.3
가사	173,588	10.8	14.5	5,870,000	35.5
재학·수강 등 <sup>1)</sup>	38,241	2.4	2.6	3,567,000	21.6
연로	187,949	11.6	12.8	2,229,000	13.5
심신장애	684,867	42.4	41.7	446,000	2.7
쉬었음 <sup>3)</sup>	502,314	31.1	27.1	2,286,000	13.8
기타 <sup>2)</sup> 쉬었음 외	18,751	1.2	1.0	935,000	5.7
소 계	521,064	32.3	28.1	3,220,000	19.5
전 체	1,613,826	100.0	100.0	16,548,000	100.0
취업준비 <sup>4)</sup>	12,299	0.8	0.8	821,000	5.0

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(2020년 5월) 참조

- ‘쉬었음’ 인구를 연령별로 살펴보면 60세 이상 66.3%, 50~59세 17.2%, 40~49세 7.7% 등으로 연령이 높아질수록 비중이 높게 나타남
- ‘쉬었음’ 인구의 60세 이상 비율(66.3%)은 전체 인구(38.8%)에 비해 현저히 높으나, 전년 대비 1.3%p 감소함

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

(단위: 명, %)

구 분	장애인 비경제활동인구			전체 인구 비경제활동인구	
	추정 수	비율	'19년 비율	추정 수	비율
15~29세	25,839	5.1	4.6	462,000	20.2
30~39세	18,915	3.8	4.1	228,000	10.0
40~49세	38,449	7.7	7.7	268,000	11.7
50~59세	86,274	17.2	16.0	442,000	19.3
60세 이상	332,837	66.3	67.6	886,000	38.8
전 체	502,314	100.0	100.0	2,286,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

- 지난 주(2020년 5월 15일이 포함된 1주간) 일할 의사가 있었던 장애인 비경제활동인구는 6.4%로 2019년에 비해 0.8%p 증가함
- 일할 의사가 있고 일자리가 주어진다면 일할 수 있었던 장애인은 전체 비경제활동인구의 4.7%이며, 일할 의사는 있지만 취업은 불가능했던 장애인은 1.7%임
- 일할 의사는 없었지만 취업은 가능했던 장애인은 전체 비경제활동인구의 2.6%로 해당 비율은 2019년 대비 증가함

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

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'19년 비율	
지난 주 일할 의사	있음	취업 가능	75,223	4.7	4.0
		취업 불가능	27,445	1.7	1.6
		소 계	102,668	6.4	5.6
	없음	취업 가능	41,457	2.6	1.5
		취업 불가능	1,469,701	91.1	92.9
		소 계	1,511,158	93.6	94.4
전 체		1,613,826	100.0	100.0	

- 지난 주 일할 의사가 있고 취업이 가능했던 장애인은 '쉬었음'의 비율이 66.6%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	취업 가능	100.0	3.8	12.6	16.9	66.6	0.2
	취업 불가능	100.0	11.0	12.5	29.4	45.9	1.3
	소 계	100.0	5.7	12.5	20.3	61.0	0.5
	취업 가능	100.0	2.5	19.2	18.0	59.3	1.0
	취업 불가능	100.0	0.4	10.9	57.5	28.2	3.0
	소 계	100.0	0.4	11.2	56.4	29.1	2.9
전 체		100.0	0.8	11.3	54.1	31.1	2.8

- 통계청 기준 구직단념자는 15,159명으로 장애인 비경제활동인구의 0.9%임
- 이는 2019년의 0.4%에 비해 0.5%p 증가한 수치임
- 장애적 특성을 반영한 EDI 기준 구직단념자는 50,621명이며, 장애인 비경제활동인구의 3.1%로 2019년 대비 0.6%p 증가함

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

구 분		비경제활동인구		비경제활동인구 중 비율	'19년 비율
		전 체	구직단념자		
장애 인구	통계청 기준 <sup>1)</sup>	1,613,826	15,159	0.9	0.4
	EDI 기준 <sup>2)</sup>	1,613,826	50,621	3.1	2.5
전체 인구		16,548,000	578,000	3.5	3.4

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(2020년 5월) 참조

- 취업경험이 있는 비경제활동인구는 전체 장애인 비경제활동인구의 57.6%를 차지하며, 이 중 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 6.0%임
- 2019년 대비 취업경험이 있는 비율 0.4%p 증가하였으며, 취업경험이 있는 사람 중 1년 이내 경험 비율은 4.0%p 증가함

〈표 39〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
과거 취업경험 있음	928,768	57.6	57.2
1년 이내 취업 유경험자	55,747	6.0	2.0
1년 이전 취업 유경험자	873,021	94.0	98.0
과거 취업경험 없음	685,059	42.4	42.8
전 체	1,613,826	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	'19년 비율
지난 1년간 구직활동 경험 있음	48,570	3.0	2.5
지난 1년간 구직활동 경험 없음	1,565,257	97.0	97.5
전 체	1,613,826	100.0	100.0



- 장애인 비경제활동인구 중 향후 1년 내 일할 의사가 있는 비율은 8.7%이며, 1년 내 일할 의사가 없다고 응답한 사람 중 4.7%는 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사가 있다고 응답
- 최종적으로 향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구는 전체의 13.0%로 나타남
- 이는 2019년 대비 2.0%p 증가한 수치임

〈표 41〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'19년 비율
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	140,449	8.7	7.0
	일할 의사 없음	1,473,377	91.3	93.0
	소 계	1,613,826	100.0	100.0
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	69,184	4.7	4.1
	일할 의사 없음	1,404,193	95.3	89.0
	소 계	1,473,377	100.0	93.0
전체 일할 의사	일할 의사 있음	209,634	13.0	11.0
	일할 의사 없음	1,404,193	87.0	89.0
	전 체	1,613,826	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 5.8%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능한 비율은 13.4%인데 반해 근로가 어려운 비율은 80.8%임

〈표 42〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
근로 가능	일반적인 근로가 가능	92,943	5.8
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	216,855	13.4
	소 계	309,799	19.2
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	610,615	37.8
	집안 일도 하기 어려움	693,412	43.0
	소 계	1,304,028	80.8
전 체		1,613,826	100.0

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

- 일자리를 희망하는 장애인 비경제활동인구 중 임금근로를 희망하는 비율은 90.6%로 나타났으며, 2019년 대비 0.5%p 증가함

〈표 43〉 일자리를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 희망 종사상 지위

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
임금근로	190,010	90.6	90.1
비임금근로	19,624	9.4	9.9
전 체	209,634	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 62.6%가 '장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서'로 응답하였고, '장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)'(15.9%), '나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서'(12.4%) 등의 순으로 나타남

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	946,586	62.6	66.3
그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서	17,868	1.2	1.2
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	15,930	1.1	0.6
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	8,735	0.6	0.5
교육, 기술, 경험이 부족해서	1,891	0.1	0.2
장애인에 대한 차별과 선입견 때문에	12,035	0.8	0.4
이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에	13,230	0.9	0.2
일해 본 경험이 없어서	3,800	0.3	0.5
현재 취업준비 중에 있음	4,136	0.3	0.3
나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서	187,106	12.4	12.2
육아 또는 가사로 인해	14,953	1.0	1.4
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	240,686	15.9	13.6
학교에 다니고 있어서	29,803	2.0	1.9
취업 이외의 활동 때문에	1,862	0.1	0.1
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해서	6,009	0.4	0.3
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안되어서	2,891	0.2	0.0
기타	3,634	0.2	0.2
전 체	1,511,158	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 2020년 현재 실업자 포함 총 198,318명으로 2019년 188,020명에 비해 10,298명 증가하였음
  - 장애인의 고용보조지표3은 19.2%로 2019년(18.6%)에 비해 증가함
  - 전체 인구의 경우는 12.1%에서 14.5%로 증가함

〈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	2020년	12.1	59,251	13.5	83,412	8,189	75,223	19.2
	2019년	12.3	56,860	12.9	71,913	8,808	63,105	18.6
전체 인구	2020년	8.8	1,205,000	10.5	1,866,000	66,000	1,800,000	14.5
	2019년	6.8	783,000	9.5	1,721,000	61,000	1,660,000	12.1

### 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 22.9%가 '금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)'을, 17.1%가 '취업 지원'을 응답하였고, 특히 실업자의 60.0%가 '취업지원'을 응답하였음
- 전체 장애인의 61.6%가 '특별히 없음'을 응답하였고, 해당 비율은 2019년(65.7%)에 비해 감소하였음
- 취업알선 등의 취업지원을 희망하는 비율(17.1%)은 2019년(13.9%)대비 3.2%p 증가하였음

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'19년 비율
			취업자	실업자	비경황	
취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원	437,583	17.1	21.4	60.0	13.2	13.9
취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	214,644	8.4	11.2	24.4	6.3	5.9
직업능력개발훈련	131,855	5.1	6.4	13.8	4.2	3.6
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	148,006	5.8	5.5	12.3	5.7	3.9
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	587,747	22.9	29.3	24.7	19.4	16.6
창업 지원(창업컨설팅, 창업정보 제공, 융자 등)	83,061	3.2	5.6	9.5	1.7	2.5
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	157,636	6.2	7.7	12.0	5.1	4.6
기타	597	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	1,578,643	61.6	51.4	13.0	68.9	65.7
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	- (893,392)	- (55,654)	- (1,613,826)	2,526,201

- 필요한 취업지원 사항으로는 전체 장애인의 12.6%가 '취업알선', 10.2%가 '일자리 정보 공', 5.9%가 '장애인 구분모집/특별채용'을 응답하였음
- 실업자의 45.4%는 '취업알선'을 희망하고 있음

〈표 47〉 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'19년 비율
			취업자	실업자	비경활	
취업알선	323,178	12.6	15.4	45.4	10.0	8.3
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업)상담	97,063	3.8	4.1	5.3	3.6	1.7
일자리 정보 제공	262,253	10.2	13.5	34.3	7.6	6.6
현장실습, 인턴, 연수 등	72,697	2.8	3.2	2.0	2.7	1.3
장애인 구분모집/특별채용	150,937	5.9	6.0	19.6	5.4	4.5
채용과정에서 장애인에 대한배려	147,602	5.8	7.3	13.0	4.7	3.2
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	56,032	2.2	1.9	3.7	2.3	0.7
이력서 작성 면접 기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	25,065	1.0	0.9	2.0	1.0	0.5
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(893,392)	(55,654)	(1,613,826)	2,526,201

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 4.6%가 '근무환경 개선 지원', 4.4%가 '근무시간 및 직무조정', 3.6%가 '수행업무에 대한 타인의 도움', '직무적응을 위한 지원(작업지도원)'을 응답하였음

〈표 48〉 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'19년 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구	
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	92,865	3.6	3.6	6.3	3.6	1.5
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	93,493	3.6	4.5	7.3	3.1	1.8
근무환경(장애인 편의시설 작업장 환경 등) 개선 지원	116,995	4.6	5.5	9.8	3.9	2.8
작업보조기기 지원	48,095	1.9	2.3	3.1	1.6	0.7
근무시간 및 직무조정	112,755	4.4	5.3	11.1	3.7	2.6
직업생활 상담	67,723	2.6	3.5	3.2	2.2	1.4
출퇴근 지원	54,870	2.1	2.3	2.8	2.1	0.9
기타	499	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(893,392)	(55,654)	(1,613,826)	2,526,201

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 43.9%로 높게 나타났으며, 특히 실업자의 경우 90.0%로 현저히 높음

〈표 49〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
참여하겠음	192,281	43.9	33.0	90.0	46.5
참여하지 않겠음	245,302	56.1	67.0	10.0	53.5
전 체	437,583	100.0	100.0 (190,921)	100.0 (33,382)	100.0 (213,279)

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

- 직업능력개발훈련 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 34.0%로 나타났으며, 특히 실업자의 경우 85.4%가 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	비경제 활동인구
참여하겠음	44,870	34.0	25.1	85.4	35.7
참여하지 않겠음	86,985	66.0	74.9	14.6	64.3
전 체	131,855	100.0	100.0 (57,085)	100.0 (7,669)	100.0 (67,101)

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

## 8. 코로나19가 2020년 장애인 경제활동에 미친 영향

### ① 현재 임금근로자

- 2020년 5월 현재 장애인 임금근로자에게 코로나19로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항을 응답받은 결과, 21.7%가 근로일, 근로시간 변화, 근로형태 변화 등 겪은 사항이 하나라도 있다고 응답하였음
- 분야별로는 ‘업무 및 임금 변화’(12.7%), ‘근로일, 근로시간 변화’(12.4%) 등을 임금근로자가 많이 경험한 것으로 응답하였으며,
- 상용직(18.7%)에 비해 임시(25.5%), 일용직(25.9%)에서 코로나19의 영향을 더 받은 것으로 나타남
- 특히 일용직은 업무량 감소, 임금 삭감, 임금 체불 등 ‘업무 및 임금 변화’를 겪은 비율이 전체 일용직의 19.2%로 높음

〈표 51〉 임금근로자가 코로나19로 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	134,717	21.7	18.7	25.5	25.9
근로일, 근로시간 변화	76,964	12.4	13.1	12.3	9.1
근로형태 변화	22,373	3.6	4.5	3.2	0.1
업무 및 임금 변화	79,115	12.7	10.5	14.4	19.2
일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화	44,233	7.1	5.7	8.9	9.4
기타	1,611	0.3	0.4	0.1	0.0
특별히 없었음	486,325	78.3	81.3	74.5	74.1
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (352,957)	100.0 (194,892)	100.0 (73,193)

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

- 장애인 임금근로자가 코로나19로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 세부 항목 중에서 전체 임금근로자의 8.5%가 '업무량 감소'를 경험한 것으로 나타났고,
- 다음으로 '일자리(직장) 매출, 고객 감소'(3.7%), '근로시간 단축'(3.5%), '임금 삭감'(3.0%) 등의 순으로 나타남

〈표 52〉 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(중복응답) - 세부 항목별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
근로일, 근로시간	유급휴직	17,602	2.8
	무급휴직	14,585	2.3
	유급휴가	17,132	2.8
	무급휴가	5,774	0.9
	근로시간 단축	21,872	3.5
근로형태	재택근무(원격근무)	9,874	1.6
	유연근무(출퇴근 시간 변경 등)	9,223	1.5
	비대면업무 전환(온라인 등)	3,276	0.5
업무 및 임금	업무량 감소	52,887	8.5
	업무 변경	1,630	0.3
	임금 삭감	18,910	3.0
	임금 체불	716	0.1
	전체근로자 지원 축소	3,969	0.6
	장애인근로자 지원 축소	1,003	0.2
일자리(직장) 상황 및 고용유지	일자리(직장) 휴업	16,142	2.6
	일자리(직장) 매출, 고객 감소	23,285	3.7
	재계약, 계약기간 연장 등 실패	2,652	0.4
	퇴사 권고	2,155	0.3
기타		1,611	0.3
전 체		621,042	-



- 코로나19 이후 장애인 임금근로자의 고용안정 정도를 응답받은 결과, '전혀 변화 없음' 58.4%, '다소 불안해짐' 23.5%, '매우 불안해짐' 9.2%, '불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)' 8.9%로 전체 임금근로자의 32.7%가 고용상태가 이전에 비해 불안해져 있는 상태(회복 제외)라고 응답함
- 해당 비율은 상용, 임시, 일용근로자로 갈수록 높아짐

〈표 53〉 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용	임시	일용
전혀 변화 없음	362,590	58.4	66.6	51.3	37.3
다소 불안해짐	146,087	23.5	19.9	23.9	40.1
매우 불안해짐	57,095	9.2	7.2	9.8	17.1
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	55,270	8.9	6.3	14.9	5.6
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (352,957)	100.0 (194,892)	100.0 (73,193)

## ② 현재 비임금근로자

- 비임금근로자의 경우 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪은 사항이 있다고 응답한 비율은 54.1%이며, 전체의 51.6%가 '매출(소득) 감소', 28.7%가 '고객 감소'를 응답함

〈표 54〉 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
겪었거나 겪고 있는 것이 있음	147,317	54.1
매출(소득) 감소	140,491	51.6
고객 감소	78,045	28.7
영업(근로)시간 단축	22,000	8.1
일시휴업	7,063	2.6
직원 감원	5,185	1.9
신규채용 제한	3,350	1.2
근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등)	934	0.3
기타	711	0.3
특별히 없었음	125,034	45.9
전 체	272,351	100.0

- 코로나19 이후 장애인 비임금근로자의 사업체 운영상황을 응답받은 결과, ‘전혀 변화 없음’ 39.1%, ‘다소 불안해짐’ 28.7%, ‘매우 불안해짐’ 28.6%, ‘불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)’ 3.7%로 전체 비임금근로자의 57.2%가 사업체 운영상황이 이전에 비해 불안해져 있는 상태(회복 제외)라고 응답함

〈표 55〉 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전혀 변화 없음	106,490	39.1
다소 불안해짐	78,029	28.7
매우 불안해짐	77,839	28.6
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	9,992	3.7
전 체	272,351	100.0

### ③ 현재 미취업자(실업자+비경제활동인구)

- 2020년 이후 퇴사자(현재 실업자와 비경제활동인구) 41,168명 중 코로나19가 퇴사에 미친 영향 정도를 응답받은 결과, 일정 정도 영향을 받았거나 큰 영향을 받았다고 응답한 비율은 48.9%임
- 현재 실업자의 경우 해당 비율은 66.4%에 이름

〈표 56〉 2020년 이후 퇴사자의 코로나19가 퇴사에 미친 영향 정도 - 현재 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	현재 경제활동상태	
			실업자	비경제활동인구
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	21,050	51.1	33.6	59.1
일정 정도 영향 받음	6,638	16.1	27.8	10.8
큰 영향을 받음	13,480	32.7	38.6	30.1
전 체 (추정 수)	41,168	100.0	100.0 (12,881)	100.0 (28,287)

#### ④ 현재 실업자

- 현재 실업자에게 코로나19로 인해 취업준비에 미친 가장 큰 영향을 응답받은 결과, '일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐'이 65.0%로 가장 많으며, '이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐'이 15.3%로 나타남

〈표 57〉 코로나19가 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐	36,200	65.0
채용이나 입사 시험 일정이 연기됨	4,375	7.9
스스로 취창업 일정을 연기함	2,646	4.8
이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐	8,499	15.3
취창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐	3,935	7.1
전 체	55,654	100.0

#### ⑤ 현재 비경제활동인구

- 지난 주 일할 의사가 있었으나 구직하지 않은 비경제활동인구에게 해당 사유가 코로나19의 영향을 받았는지 응답받은 결과, 39.3%가 영향을 받았다고 응답함

〈표 58〉 지난 주 일할 의사가 있는 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	57,367	60.7
일정 정도 영향을 받음	20,566	21.8
큰 영향을 받음	16,547	17.5
전 체	94,479	100.0

- 지난 주 일할 의사가 없는 비경제활동인구에게 일할 의사가 없는 이유가 코로나19의 영향을 받았는지 응답받은 결과, 4.7%만이 영향을 받았다고 응답함

〈표 59〉 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	1,440,736	95.3
일정 정도 영향을 받음	43,583	2.9
큰 영향을 받음	26,840	1.8
전 체	1,511,158	100.0

- 비경제활동인구 중 지난 주 주된 활동이 '쉬었음'이라고 응답한 502,314명에게 지난 주 쉬게 된 것이 코로나19와 관련이 있는지 응답받은 결과 7.0%가 관련이 있다고 응답함

〈표 60〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
코로나19와 관련이 있음	34,918	7.0
코로나19와 관련이 없음	467,395	93.0
전 체	502,314	100.0

# 제 1 장 서 론

## 제1절 조사개관

### 1. 조사배경

우리나라 등록장애인 수는 2019년 12월말 현재 2,619천여 명으로 2000년 12월 말 958천여 명에서 약 173% 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.<sup>2)</sup>

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 정직한 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

2020년 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

2020년 장애인경제활동실태조사의 모집단은 2020년 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 2019년 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 2020년에는 전대미문의 코로나19 사태와 관련하여 코로나19가 장애인의 경제활동에 미친 영향정도를 파악하고자 관련 문항들을 경제활동상태별로 개발하여 추가하였다.

〈표 1-1-1〉 2020년 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
	(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, 코로나19로 일자리(직장)에서 겪은 사항, 코로나19로 인한 고용안정정도
	(비임금근로자) 사업체(일자리) 주된 장소, 월평균 순수입(자영업자), 사업체(일자리) 유지 계획, 코로나19로 사업체 운영 시 겪은 사항, 코로나19로 인한 사업체 운영상황
E. 실업자	지난 주 취업가능성 여부, 과거 취업경험 유무 및 이직시기, 이직사유(코로나19 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, 코로나19가 취업준비에 미친 영향
F. 비경제 활동인구	지난 주 취업희망 여부, 지난 주 취업가능성 여부, 지난 4주 내 비구직 사유(코로나19 영향 여부 포함), 직장(일) 비희망 사유(코로나19 영향 여부 포함), 지난 1년 구직경험 여부 및 최근 구직시기, 지난 주 주된 활동상태 및 '쉬었음'인 경우 코로나19 영향 여부, 과거 취업경험 유무 및 이직시기, 이직사유(코로나19 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 욕구	취업(또는 유지)을 위해 필요한 지원사항, 필요한 취업 지원 세부사항, 필요한 고용유지 지원 세부사항, 취업지원 서비스·직업능력개발훈련 서비스 제공시 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 조사에서는 코로나19로 인해 비대면조사를 확대하여 실시하였다. 숙련된 면접원에 의한 전화조사를 전체 목표표본의 30%까지 허용하여 진행하였다.



## 6. 조사기간

조사대상기간은 2020. 5. 10(일) ~ 5. 16(토)까지로 7일간이다. 예를 들어, 응답자에게 ‘지난 1주간 주로 무엇을 하셨습니까?’란 질문에 지난 1주간은 ‘2020. 5. 10 ~ 5. 16까지’임을 명시하여 응답을 받았다. 이는 통계청의 ‘2020년 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 함으로써 조사기간을 실질적으로 단축할 수 있었다. 사전조사 기간은 2020. 5. 18(월) ~ 5. 29(금)이다. 코로나19를 고려하여 실제 본 조사 실시기간은 2020. 6. 15(월) ~ 8. 9(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(2020. 1~4)
  - 보건복지부 등록장애인 명부 요청·인수(2020. 1~3)
  - 통계청 통계조정과 등과 장애인경제활동실태조사 조사표 변경 관련 협의
- ☐ 2020년 장애인경제활동실태조사 사업 본격 추진
  - 2020년 장애인경제활동실태조사 사업계획 수립(2020. 1)
  - 조사표 개발 추진(2020. 1~4)
  - 조사업체 계약 체결 및 사업수행계획서 승인(2020. 4)
  - 통계청 통계작성승인 신청(2020. 4) 및 승인(승인번호: 제383004호, 2020. 5. 13)
  - 사전조사(2020. 5) 및 본 조사(2020. 6. 15~8. 9) 실시
  - 보고서 발간 및 공표(2020. 12)

## 제2절 표본설계

### 1. 2019년 조사 표본설계 분석

2019년 장애인경제활동실태조사의 목표 모집단은 조사기준 시점인 2019년 5월 15일 기준 대한민국에 거주하고 있는 만 15세 이상의 법정 장애유형(15개) 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 장애인이다. 표집틀은 2018년 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 각각 읍/면/동과 장애인을 사용하였다. 1상 표본추출을 위한 모집단의 읍/면/동 층화는 광역 시도, 장애인 수 그리고 장애유형 수를 고려하였고, 2상 표본추출을 위한 1상 표본의 장애인 층화는 장애유형과 장애정도를 사용하였다. 장애인 표본크기는 11,000명으로 결정되었으며 1상 표본추출을 위한 읍/면/동 표본배분과 2상 표본추출을 위한 장애인 표본배분을 모두 고려하였다.

〈표 1-2-1〉 2019년 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	406	477	612	676	643	1,334	502	839	5,489
	경증	824	1,431	357	838	-	-	1,413	648	5,511
	계	1,230	1,908	969	1,514	643	1,334	1,915	1,487	11,000
고용률 예측CV	중증	0.104	0.067	0.088	0.074	0.109	0.045	0.062	0.126	0.026
	경증	0.037	0.044	0.056	0.052	-	-	0.029	0.078	0.016
	계	0.034	0.037	0.055	0.042	0.109	0.045	0.026	0.069	0.013
고용률 오차한계	중증	0.039	0.043	0.031	0.032	0.025	0.024	0.042	0.018	0.011
	경증	0.035	0.023	0.053	0.032	-	-	0.026	0.032	0.013
	계	0.028	0.02	0.028	0.023	0.025	0.024	0.023	0.017	0.009
실업률 예측CV	중증	0.202	0.187	0.191	0.152	0.112	0.091	0.174	0.11	0.048
	경증	0.117	0.089	0.218	0.118	-	-	0.112	0.163	0.053
	계	0.097	0.079	0.141	0.091	0.112	0.091	0.096	0.097	0.037
실업률 오차한계	중증	0.023	0.021	0.016	0.018	0.025	0.015	0.022	0.02	0.007
	경증	0.019	0.014	0.024	0.019	-	-	0.012	0.018	0.006
	계	0.015	0.012	0.014	0.013	0.025	0.015	0.01	0.013	0.005

장애인 표본배분을 위해서는 2018년 장애인경제활동실태조사 결과 장애인 고용률 및 실업률 추정량의 각 층별 상대표준오차(CV)를 이용한 표본배분, 모집단 비례배분 그리고 모집단 제공근 비례배분을 고려한 내용을 고려하여 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 비례배분하였다. 17개 광역시도별로 배분된 장애인을 추출하기 위해서 필요한 읍/면/동 표본크기는 각 읍/면/동에서 동일한 장애인 수를 추출하는 경우와 동일한 비율의 장애인을 추출하는 경우를 고려하였다. 최종적으로 2018년 장애인경제활동실태조사의 경우와 비슷한 수준으로 숫자상으로는 25명에 해당하는 507개의 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> 2019년 조사 읍/면/동 배분 결과

(단위: 개)

지역	읍면동 수	지역	읍면동 수
전수층	65	경기	95
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	7
		계	507

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.

2019년 조사의 표본설계는 주어진 시간 및 비용의 현실적인 제약하에서 발생할 수 있는 비표본 오차 및 실제 조사에서 발생하는 문제 등을 적절히 관리할 수 있는 이상표본추출법을 사용함으로써 표본설계에서 고려해야 하는 1상과 2상의 연관성을 효율적으로 활용하였다.

## 2. 모집단 분석

2020년 장애인경제활동실태조사를 위한 목표 모집단은 2020년 5월 15일 기준 현재 대한민국에 거주하며 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 만 15세 이상의 등록장애인이며, 표본추출을 위한 표집틀로는 2019년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부를 사용하였다. 사용된 표집틀에는 등록장애인의 장애유형, 중경증 여부, 장애정도가 심한 장애 여부, 주소, 나이, 성별 등에 대한 정보가 포함되어 있다. 표집틀 구성 시 집락에 해당하는 읍/면/동을 구성하는 장애인의 장애유형 종류가 8개 미만인 읍/면/동은 제외되었다. 제외된 읍/면/동에 속한 장애인은 11,627명이다. 본 장에서는 주어진 표집틀을 이용하여 등록장애인(이하 장애인이라 칭함) 모집단 분포를 분석하였다.

〈표 1-2-3〉은 지역별 장애인 모집단 분포를 나타내고 있다. 경기도에 가장 많은 21.36%의 장애인이 거주하고 있으며, 서울에는 15.11%의 장애인이 거주하고 있다. 장애인의 42.0%가 수도권(서울, 경기도, 인천)에 거주하고 있으며, 세종 지역의 장애인 비율이 0.46%로 가장 낮고, 울산, 제주도의 장애인 비율은 2% 미만으로 나타나고 있다.

〈표 1-2-3〉 지역별 장애인 분포

(단위: 명, %)

지역	빈도	비율	지역	빈도	비율
서울	381,305	15.11	강원	98,314	3.89
부산	169,917	6.73	충북	94,686	3.75
대구	121,480	4.81	충남	128,858	5.10
인천	139,681	5.53	전북	127,471	5.05
광주	67,765	2.68	전남	136,476	5.41
대전	70,627	2.80	경북	173,053	6.86
울산	49,205	1.95	경남	179,753	7.12
세종	11,564	0.46	제주	34,919	1.38
경기	539,190	21.36	전국	2,524,264	100.00

〈표 1-2-4〉의 지역별, 성별, 연령별 장애인 분포를 살펴보면 남성이 전체 장애인의 57.62%를 차지하여 여성보다 높게 나타나고 있다. 성별 구성비의 차이가 가장 큰 지역은 울산으로 남성이 여성보다 20.49%p 높은 것으로 나타났고, 전남 지역은 남성과 여성의 비율 차이가 6.07%p로 17개 시도 중에서 가장 작다. 연령별로는 전체 장애인의 89.97%가 40세 이상이며,

70세 이상이 39.05%로 가장 높게 나타나고 있어 연령이 높아질수록 장애인 비율이 대체로 높게 나타나는 것을 알 수 있다. 장애인 비율은 40~49세가 30~39세보다 4.81%p, 50~59세가 40~49세보다 8.49%p 그리고 70세 이상이 60~69세보다 16.10%p 높게 나타나고 있다. 연령별 구성을 남성과 여성으로 구분해 보면, 남성의 경우 40~49세가 30~39세보다 6.03%p, 50~59세가 40~49세보다 9.85%p 그리고 70세 이상이 60~69세보다 5.79%p 높게 나타나고 있고, 여성의 경우 30~39세부터 60~69세까지는 각 단계마다 약 3~7%p씩 완만하게 증가하다가 70세 이상에서 급격히 증가(30.11%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	3,176	10,396	13,348	24,390	44,449	54,473	69,904	220,136
	여	1,779	5,613	6,579	11,304	21,393	34,533	79,968	161,169
부산	남	1,201	3,837	5,082	10,735	20,461	27,523	31,233	100,072
	여	660	1,981	2,516	4,731	9,653	16,257	34,047	69,845
대구	남	1,065	3,362	4,032	8,324	15,681	17,653	20,507	70,624
	여	574	1,612	1,971	3,734	7,337	10,569	25,059	50,856
인천	남	1,168	3,404	4,682	9,880	19,479	21,856	22,741	83,210
	여	686	1,939	2,296	4,114	8,706	12,348	26,382	56,471
광주	남	730	2,107	2,636	5,267	8,695	8,358	10,292	38,085
	여	419	1,250	1,404	2,457	4,361	5,607	14,182	29,680
대전	남	743	2,173	2,520	5,175	9,099	9,837	11,434	40,981
	여	447	1,151	1,319	2,257	4,329	6,077	14,066	29,646
울산	남	470	1,454	1,792	3,547	7,053	7,761	7,567	29,644
	여	246	729	825	1,559	3,138	4,595	8,469	19,561
세종	남	108	324	615	1,133	1,315	1,486	1,876	6,857
	여	67	179	234	384	596	948	2,299	4,707
경기	남	5,375	15,174	20,441	40,614	74,208	76,509	87,280	319,601
	여	2,993	7,962	9,092	16,779	32,453	45,930	104,380	219,589
강원	남	661	1,845	2,640	5,992	11,614	14,467	19,523	56,742
	여	427	1,038	1,351	2,608	5,438	8,871	21,839	41,572
충북	남	888	2,319	3,325	6,296	11,697	13,255	16,307	54,087
	여	493	1,337	1,655	2,658	5,435	8,233	20,788	40,599
충남	남	940	2,749	4,172	8,809	14,846	16,903	25,097	73,516
	여	537	1,525	1,955	3,682	6,655	10,858	30,130	55,342
전북	남	874	2,460	3,421	7,987	14,318	16,425	23,603	69,088
	여	531	1,385	1,817	3,564	6,950	10,907	33,229	58,383
전남	남	830	2,447	3,452	7,714	15,052	17,257	25,628	72,380
	여	460	1,275	1,690	3,317	7,142	11,846	38,366	64,096
경북	남	1,145	3,541	5,138	10,587	19,122	23,525	33,581	96,639
	여	615	1,766	2,374	4,458	8,964	15,148	43,089	76,414
경남	남	1,318	3,920	5,634	12,788	23,583	26,696	29,695	103,634
	여	776	1,995	2,634	5,152	10,358	16,187	39,017	76,119
제주	남	367	958	1,145	2,548	4,357	3,931	5,811	19,117
	여	203	511	608	1,211	2,237	2,635	8,397	15,802
전국	남	21,059	62,470	84,075	171,786	315,029	357,915	442,079	1,454,413
	여	11,913	33,248	40,320	73,969	145,145	221,549	543,707	1,069,851

〈표 1-2-5〉 장애유형별, 중경증별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	중증	경증	계
간	376	12,305	12,681
뇌병변	143,709	93,130	236,839
뇌전증	1,682	5,195	6,877
시각	47,162	201,099	248,261
신장	66,394	22,837	89,231
심장	3,984	969	4,953
안면	515	2,131	2,646
언어	2,225	15,341	17,566
자폐성	17,209	.	17,209
장루·요루	117	14,700	14,817
정신	101,538	.	101,538
지적	187,424	.	187,424
지체	144,447	1,061,945	1,206,392
청각	48,526	318,294	366,820
호흡기	10,763	247	11,010
계	776,071	1,748,193	2,524,264

〈표 1-2-5〉는 장애유형 및 중경증 여부별 장애인 분포를 나타내고 있다. 먼저 장애유형별 분포를 살펴보면 지체장애가 전체 장애의 47.79%로 가장 높게 나타났다. 다음으로 청각장애와 시각장애가 각각 14.53%와 9.83%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 30.74%, 69.26%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 75.54% 이상인 반면(중증은 최대 24.46%), 뇌병변, 신장, 심장 그리고 호흡기장애의 경우는 오히려 중증이 최소 60.68% 이상으로(경증 비율은 최대 39.32%) 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, 중경증별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	중증	경증	계
서울	119,432	261,873	381,305
부산	54,314	115,603	169,917
대구	38,168	83,312	121,480
인천	41,308	98,373	139,681
광주	22,302	45,463	67,765
대전	22,797	47,830	70,627
울산	14,429	34,776	49,205
세종	3,497	8,067	11,564
경기	163,877	375,313	539,190
강원	29,451	68,863	98,314
충북	30,394	64,292	94,686
충남	38,596	90,262	128,858
전북	38,308	89,163	127,471
전남	40,172	96,304	136,476
경북	52,504	120,549	173,053
경남	55,469	124,284	179,753
제주	11,053	23,866	34,919
전 국	776,071	1,748,193	2,524,264

〈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 85.78%와 14.22%로 나타나고, 70세 이상에서는 19.37%와 80.63%이다.

〈표 1-2-7〉 연령별, 중경증별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	중증	경증	계
15~19	28,284	4,688	32,972
20~29	76,101	19,617	95,718
30~39	70,596	53,799	124,395
40~49	101,813	143,942	245,755
50~59	154,376	305,798	460,174
60~69	153,952	425,512	579,464
70~	190,949	794,837	985,786
계	776,071	1,748,193	2,524,264

〈표 1-2-8〉을 통해 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	2,409	38,862	1,208	41,180	16,633	1,010	377	2,838
부산	762	18,809	529	17,781	7,025	443	232	1,197
대구	630	12,165	324	11,835	4,491	233	137	906
인천	629	12,497	398	13,531	5,402	230	142	1,016
광주	355	6,546	260	7,219	2,271	130	64	494
대전	318	6,990	251	6,920	2,614	117	72	482
울산	332	4,496	99	4,809	1,877	159	70	332
세종	58	997	27	1,159	376	15	13	71
경기	3,189	51,211	1,384	52,897	21,434	1,227	616	3,720
강원	424	8,770	226	9,256	2,753	126	99	660
충북	410	8,216	241	8,783	2,838	136	87	580
충남	470	10,364	269	11,826	3,421	202	125	839
전북	420	11,322	425	11,147	2,996	150	109	993
전남	524	10,857	380	13,568	3,263	175	85	894
경북	835	14,989	351	15,659	4,703	290	192	1,027
경남	743	16,416	385	16,572	5,794	238	202	1,197
제주	173	3,332	120	4,119	1,340	72	24	320
전 국	12,681	236,839	6,877	248,261	89,231	4,953	2,646	17,566



〈표 1-2-8〉 지역별, 장애유형별 장애인 분포(계속)

(단위: 명)

구 분	자폐성	장루.요루	정신	지적장애	지체	청각	호흡기	계
서울	3,899	2,772	16,323	23,463	174,758	53,536	2,037	381,305
부산	1,142	1,048	8,147	10,457	79,106	22,282	957	169,917
대구	807	621	5,998	8,874	52,174	21,886	399	121,480
인천	936	817	4,776	9,128	68,645	20,929	605	139,681
광주	497	364	3,081	6,047	30,241	9,913	283	67,765
대전	646	393	3,168	5,676	32,857	9,836	287	70,627
울산	373	213	1,409	3,780	23,590	7,418	248	49,205
세종	79	68	435	923	5,710	1,587	46	11,564
경기	4,498	3,352	19,150	38,276	265,430	70,502	2,304	539,190
강원	454	636	3,103	7,565	49,782	13,927	533	98,314
충북	479	585	3,698	9,496	45,627	13,183	327	94,686
충남	462	751	5,285	10,757	62,143	21,412	532	128,858
전북	479	584	5,372	11,120	63,789	18,222	343	127,471
전남	434	634	5,607	10,884	69,072	19,582	517	136,476
경북	703	832	7,012	14,479	78,947	32,415	619	173,053
경남	998	961	7,684	13,618	90,106	24,099	740	179,753
제주	323	186	1,290	2,881	14,415	6,091	233	34,919
전 국	17,209	14,817	101,538	187,424	1,206,392	366,820	11,010	2,524,264

〈표 1-2-9〉를 살펴보면 자폐성장애와 지적장애는 낮은 연령층의 비율이 높게 나타나고, 반대로 다른 장애유형은 연령이 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	154	244	340	1,127	4,071	5,072	1,673	12,681
뇌병변	3,408	7,069	8,668	15,636	35,059	59,283	107,716	236,839
뇌전증	89	441	892	1,647	2,140	1,331	337	6,877
시각	1,404	6,013	12,626	26,570	43,842	55,713	102,093	248,261
신장	139	1,200	4,364	12,252	22,815	25,089	23,372	89,231
심장	179	422	305	351	706	1,198	1,792	4,953
안면	36	117	295	548	664	561	425	2,646
언어	347	498	1,013	2,152	3,654	4,582	5,320	17,566
자폐성	4,568	9,650	2,680	263	42	6	.	17,209
장루.요루	41	86	216	529	1,765	3,634	8,546	14,817
정신	54	2,420	8,712	23,805	36,634	22,714	7,199	101,538
지적	18,841	50,395	37,813	32,753	26,994	15,011	5,617	187,424
지체	2,173	12,210	39,939	115,032	249,689	322,741	464,608	1,206,392
청각	1,519	4,878	6,374	12,619	30,538	58,758	252,134	366,820
호흡기	20	75	158	471	1,561	3,771	4,954	11,010
계	32,972	95,718	124,395	245,755	460,174	579,464	985,786	2,524,264

### 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 이전 대비 뚜렷한 변화는 없는 것을 알 수 있다. 따라서 2020년 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 층화추출 하였다.

#### 나. 층화

이상추출을 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 3,544개 읍/면/동 중 176개)은 제외하였다. 아울러 비율이 낮은 희귀장애가 표본에서 누락되지 않게 하기 위해 간, 뇌전증, 심장, 안면, 언어, 자폐성, 장루·요루 그리고 호흡기장애 등 희귀장애에 속하는 장애인 수가 일정수준 이상 거주하고 있는 56개 읍/면/동은 전수층으로 분류하여 1상 표본에 포함되도록 하였다. <표 1-2-10>은 1상 표본추출을 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 총화

(단위 : 개)

지역	읍/면/동 수	지역	읍/면/동 수
표본층	3,312	강원	188
서울	409	충북	150
부산	200	충남	197
대구	138	전북	233
인천	142	전남	258
광주	92	경북	323
대전	79	경남	277
울산	54	제주	37
세종	19	전수층	56
경기	516	전국	3,468

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 표본 추출을 위한 층화는 장애유형(15개) X 중경증 여부(2) 기준이며, 지적장애, 자폐성장애, 정신장애 등은 중증만 해당되므로 총 27개의 층으로 층화하였다. 물론 현재 표본크기 수준으로는 27개 층 모두에 대해 통계적으로 타당한 목표요차를 갖는 추정량을 산출할 수 없으나, 향후 점차 표본 수를 확대해 나갈 것을 감안할 때 표본설계 단계에서 장애유형을 통합하기보다는 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, 따라서 본 연구에서는 주된 관심변수인 고용률 및 실업률에 대한 2019년 장애인경제활동실태조사 결과를 바탕으로 표본크기의 적절성과 함께 조사의 효율을 최대화할 수 있는 표본배분 방법을 검토하였다. 먼저 <표 1-2-11>은 2019년 장애인경제활동실태조사의 층별 고용률과 실업률 추정 결과이다. 전체 고용률과 실업률은 각각 34.9%와 6.3%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> 2019년 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	46.9	26.5	47.1	30.8	0.0	0.0	45.4	20.3	40.6
	실업률	8.2	8.1	5.6	7.9	0.0	0.0	5.3	5.5	6.1
중증	고용률	18.5	32.0	17.5	21.5	11.6	27.0	34.0	7.0	20.9
	실업률	5.7	5.7	4.3	6.0	11.0	8.3	6.2	9.0	7.3
계	고용률	41.9	27.2	25.7	27.6	11.6	27.0	44.3	12.5	34.9
	실업률	8.0	7.7	5.0	7.4	11.0	8.3	5.4	6.7	6.3

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 2019년 조사결과에 따르면 전체 실업률 추정치의 CV는 3.7%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 비표본 오차를 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

2020년 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 2020년 장애인경제활동실태조사를 위한 층별 표본배분 결과이다.

<표 1-2-12> 2020년 조사 층별 표본크기

(단위: 명, %)

장애유형 \ 장애등급	중 증	경 증	총 합계	(구성비)
지체장애	512	1,428	1,940	17.6%
뇌병변장애	767	568	1,335	12.1%
시각장애	397	814	1,211	11.0%
청각장애	406	1,151	1,557	14.2%
언어장애	64	320	384	3.5%
지적장애	813	-	813	7.4%
자폐성장애	531	-	531	4.8%
정신장애	637	-	637	5.8%
신장장애	614	361	975	8.9%
심장장애	131	62	193	1.8%
호흡기장애	391	22	413	3.8%
간장애	39	219	258	2.3%
안면장애	38	85	123	1.1%
장루,요루장애	11	390	401	3.6%
간질장애	79	150	229	2.1%
총합계	5,430	5,570	11,000	100.0%
(구성비)	(49.4%)	(50.6%)	(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 2019년 조사결과를 전제로 기존 총화 기준에서의 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 상대표준오차뿐만 아니라 오차의 한계를 함께 고려할 필요가 있다. 〈표 1-2-13〉에서 보는 바와 같이 기존 총화기준으로 볼 때 고용률의 상대표준오차 예측치의 최대값은 12.8%, 오차의 한계는 5.2%이고, 실업률의 경우 상대표준오차와 오차한계의 최대값은 각각 21.5%와 2.5%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	397	470	614	651	637	1,344	512	805	5,430
	경증	814	1,471	361	843	-	-	1,428	653	5,570
	계	1,211	1,941	975	1,494	637	1,344	1,940	1,458	11,000
고용률 예측CV	중증	0.105	0.067	0.087	0.074	0.109	0.045	0.061	0.128	0.026
	경증	0.037	0.043	0.055	0.051	-	-	0.029	0.077	0.016
	계	0.034	0.037	0.054	0.041	0.109	0.045	0.025	0.069	0.013
고용률 오차한계	중증	0.039	0.043	0.03	0.032	0.025	0.024	0.042	0.018	0.011
	경증	0.035	0.023	0.052	0.031	-	-	0.026	0.031	0.013
	계	0.028	0.02	0.028	0.023	0.025	0.024	0.023	0.017	0.009
실업률 예측CV	중증	0.203	0.187	0.189	0.152	0.113	0.09	0.172	0.112	0.048
	경증	0.117	0.088	0.215	0.116	-	-	0.112	0.162	0.053
	계	0.097	0.078	0.139	0.09	0.113	0.09	0.095	0.098	0.037
실업률 오차한계	중증	0.023	0.021	0.016	0.018	0.025	0.015	0.021	0.02	0.007
	경증	0.019	0.014	0.024	0.018	-	-	0.012	0.018	0.006
	계	0.016	0.012	0.014	0.013	0.025	0.015	0.01	0.013	0.005

## 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 배

분하여야 하는데, 이를 위해 먼저 각 지역에서 표본으로 추출될 장애인 수를 예측하는 과정이 필요하다. 각 장애유형(15)x중경증 여부(2) 층에 부여된 장애인을 각 17개 광역시도 모집단 장애인 분포에 맞추어 비례배분하였다. 예를 들어 장애유형이 지체장애이고 중증인 층에 배분된 512명의 장애인을 해당 셀의 모집단 지역 분포에 맞추어 17개 광역시도에 배분하였다. 전체 27개(경증이 없는 지적, 자폐성, 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	1,816	강원	414
부산	784	충북	398
대구	550	충남	526
인천	593	전북	516
광주	310	전남	498
대전	318	경북	727
울산	218	경남	743
세종	49	제주	147
경기	2,393	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(17개시도) 표본배분이 이루어져야 한다. 각 지역별 표본 읍/면/동 크기는 선행 설계방법과 같이 표본 읍/면/동 당 추출 장애인수를 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 56개 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 498개이다.

〈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	13	73	강원	17	0	17
부산	34	3	31	충북	17	1	16
대구	24	2	22	충남	23	2	21
인천	25	1	24	전북	21	0	21
광주	15	3	12	전남	21	1	20
대전	13	0	13	경북	29	0	29
울산	11	2	9	경남	35	5	30
세종	2	0	2	제주	7	1	6
경기	118	22	96	전국	498	56	442

1상 표본추출을 위한 추출단위로 장애인이 아닌 읍/면/동이 사용된 이유는 장애유형과 중경증 여부만을 고려하여 장애인을 직접 추출할 경우 지나치게 많은 읍/면/동이 추출되어 조사비용이 증가할 뿐 아니라 조사기간이 장기화됨에 따라 비표본 오차가 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 2,961개로 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 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)X중경증 여부(2개)의 각 층 내에서 장애유형, 중경증 여부, 읍/면/동, 성, 연령 그리고 집단거주시설명으로 정렬한 후 계통추출을 통하여 추출하였다.



〈표 1-2-16〉 1상 표본 장애인의 장애유형 및 중경증별 분포

(단위: 명)

구 분	중증	경증	계
간	79	2,268	2,347
뇌병변	26,477	16,589	43,066
뇌전증	333	918	1,251
시각	8,421	35,936	44,357
신장	12,486	4,424	16,910
심장	765	253	1,018
안면	121	376	497
언어	394	2,732	3,126
자폐성	3,421	0	3,421
장루.요루	32	2,704	2,736
정신	18,795	0	18,795
지적	32,192	0	32,192
지체	25,859	186,759	212,618
청각	8,576	54,483	63,059
호흡기	1,977	45	2,022
계	139,928	307,487	447,415

#### 마. 표본대체

조사과정에서 무응답 및 거절 기타 여러 가지 이유로 인하여 부득이하게 표본대체가 발생한다. 표본 대체로 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 명에서도 우선순위를 주어서 원표본이 무응답인 경우 우선순위에 의해서 대체하도록 하였다.

## 바. 가중치 산출 및 추정

### 1) 표본설계 가중치

읍면동  $i$ 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.

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

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

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 통해 보정된다. 모평균의 경우, 추정량과 분산 추정량은 (2)와 (3) 식을 각각 총 장애인 수인  $M$ 과  $M^2$ 으로 나누어 계산된다. 모비율의 추정치는  $y$ 의 값이 1과 0을 갖는 범주형 변수로 정의하여 모평균 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 2019년 12월 31일 기준 보건복지부 명부를 사용하여 시의성 문제는 크게 발생하지 않는 것으로 판단하였다. 그러나 모집단에는 포함되지만 표집틀 구성에서는 시간 및 비용의 현실적인 제약으로 2019년 표본설계 시 고려한 것처럼 장애유형 수가 8개 이하이거나, 도서지역 176개의 읍/면/동을 제외하여 표집틀과 모집단의 불일치가 발생하였다. 따라서 본 조사에서는 raking 기법을 이용하여 표본가

중치를 보정하고자 한다. 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 최종가중치 산출과정을 위해서 본 조사에서도 raking 기법을 이용하여 표본가중치를 보정하는 것은 적절하리라 판단된다. raking 기법을 적용하기 위해서 사용할 벤치마킹 변수는 성, 연령, 지역, 장애유형, 장애정도가 심한 장애 여부 등 총 5개 변수로 결정하였다. 보건복지부 공표 자료에는 중경증 여부에 대한 정보가 없어서 장애정도가 심한 장애 여부를 이용하여 벤치마킹하였다. <표 1-2-17>은 보건복지에서 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,  $\lambda$ 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	1,475,901	15~19세	34,723	서울	386,315	지체	1,221,284	심한 장애	937,400
여자	1,086,972	20~29세	96,406	부산	171,866	뇌병변	243,724	심하지 않은 장애	1,625,473
계	2,562,873	30~39세	129,055	대구	122,885	시각	251,565	계	2,526,201
		40~49세	253,470	인천	141,313	청각	374,008		
		50~59세	476,126	광주	68,354	언어	17,861		
		60~69세	584,049	대전	71,352	지적	187,963		
		70세 이상	989,044	울산	49,724	자폐성	16,961		
		계	2,562,873	세종	11,668	정신	102,978		
				경기	545,087	신장	92,298		
				강원	99,966	심장	5,082		
				충북	95,803	호흡기	11,487		
				충남	131,212	간	12,847		
				전북	130,161	안면	2,655		
				전남	139,859	장루,요루	15,239		
				경북	177,915	뇌전증	6,921		
				경남	184,098	계	2,562,873		
				제주	35,295				
				계	2,562,873				

#### 4. 모수 추정

모집단의 총합에 대한 추정량과 분산추정량은 각각 다음과 같다.

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

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

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)와 (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

ILO<sup>3)</sup>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

2020년 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. Genova: 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 추가취업 희망자를 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, 코로나19 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 통합 구성하고 조사표 구성 및 내용, 조사표 설계의 기술적 고려사항 등에 대해 자문을 받았다.

먼저 경제활동상태 판별문항의 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 TAPI 상의 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 과정 상의 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 비표본오차를 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 경제활동 인구조사에 대한 이해가 필요하다. 이를 통해 인구의 경제활동상태를 측정하기 위한 접근방법을 확인할 수 있고 더불어 전체 인구와의 비교분석이 가능한 조사표 개발로 장애인의 경제활동상태와 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 경 상조사로서 표본 조사지역 내 약 3만 5천여 가구에 상주하는 만 15세 이상 인구를 조사대상 으로 하고 있다. 경제활동상태 접근방법으로는 노동력 접근방법<sup>4)</sup>을 적용하고 있어 매월 15일 이 포함된 1주일간을 조사대상기간으로 하며 실제조사는 조사대상주간 다음 주에 실시된다. 조사방법은 지방사무소 조사담당 직원이 표본 조사가구 내에 상주하는 만 15세 이상 가구원 에 대한 경제활동상태에 관하여 면접조사를 실시한다.

경제활동인구조사의 목적은 국민의 경제활동 즉, 국민의 취업, 실업 등과 같은 경제적 특 성을 조사하여 거시경제 분석과 인력자원의 개발정책 수립에 필요한 기초 자료인 노동공급, 고용구조, 가용노동시간 및 인력자원의 활용정도를 제공하고 정부의 고용정책 입안 및 평가 에 필요한 기초자료를 제공하는 데 있다. 조사항목은 인적사항(5), 일에 관한 사항(17), 구직 에 관한 사항(4), 기타 활동에 관한 사항(5), 이전 직장(일)에 관한 사항(6), 추가 무급가족일에 관한 사항(11) 으로 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 평 상상태접근방법, 조사대상기간을 정하지 않으면서 직업, 수입 있는 일자리를 갖고 있다고 응답한 자를 유 업자(gainfully occupied population)로 보는 유업자접근방법이 있다(김민경, 1996).

〈표 1-3-1〉 통계청 경제활동인구조사(본조사) 조사항목(2020년 5월 기준)

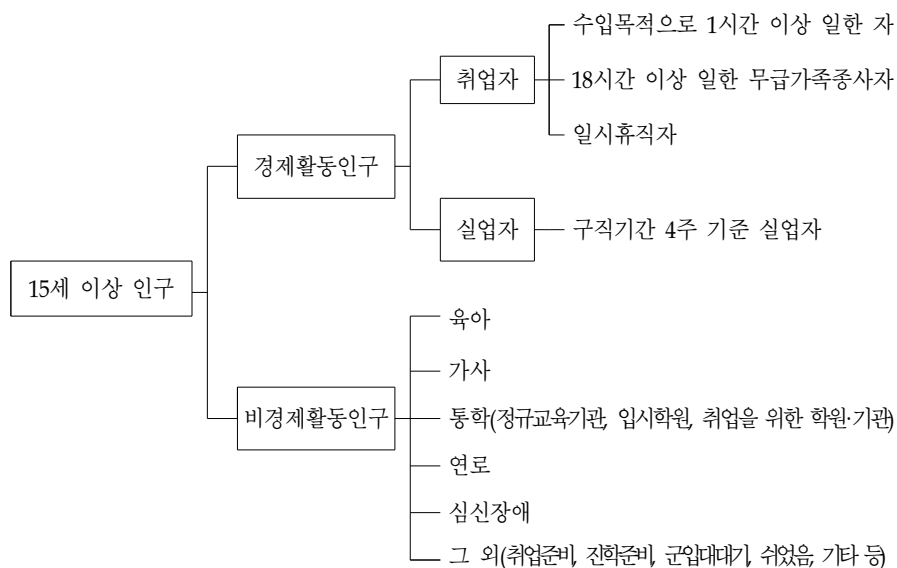
구 분	조사항목
I. 인적사항(5)	가구주와의 관계, 성별, 생년월일, 교육정도, 혼인상태
II. 일에 관한 사항(17)	일하였음 여부, 무급가족종사자 여부, 일시휴직 여부 및 사유, 주업과 부업, 평소 취업시간, 평소 36시간 미만 일한 이유, 실제 취업시간, 실제 36시간 미만 취업 이유, 추가 취업 희망 여부, 추가취업 가능성, 추가취업 구직활동, 산업, 종사자 규모, 직업, 종사상 지위, 현직장 취업시기, 고용계약여부·시기
III. 구직에 관한 사항(4)	4주 구직활동 여부, 취업가능성, 구직방법 및 경로, 구직활동기간
IV. 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

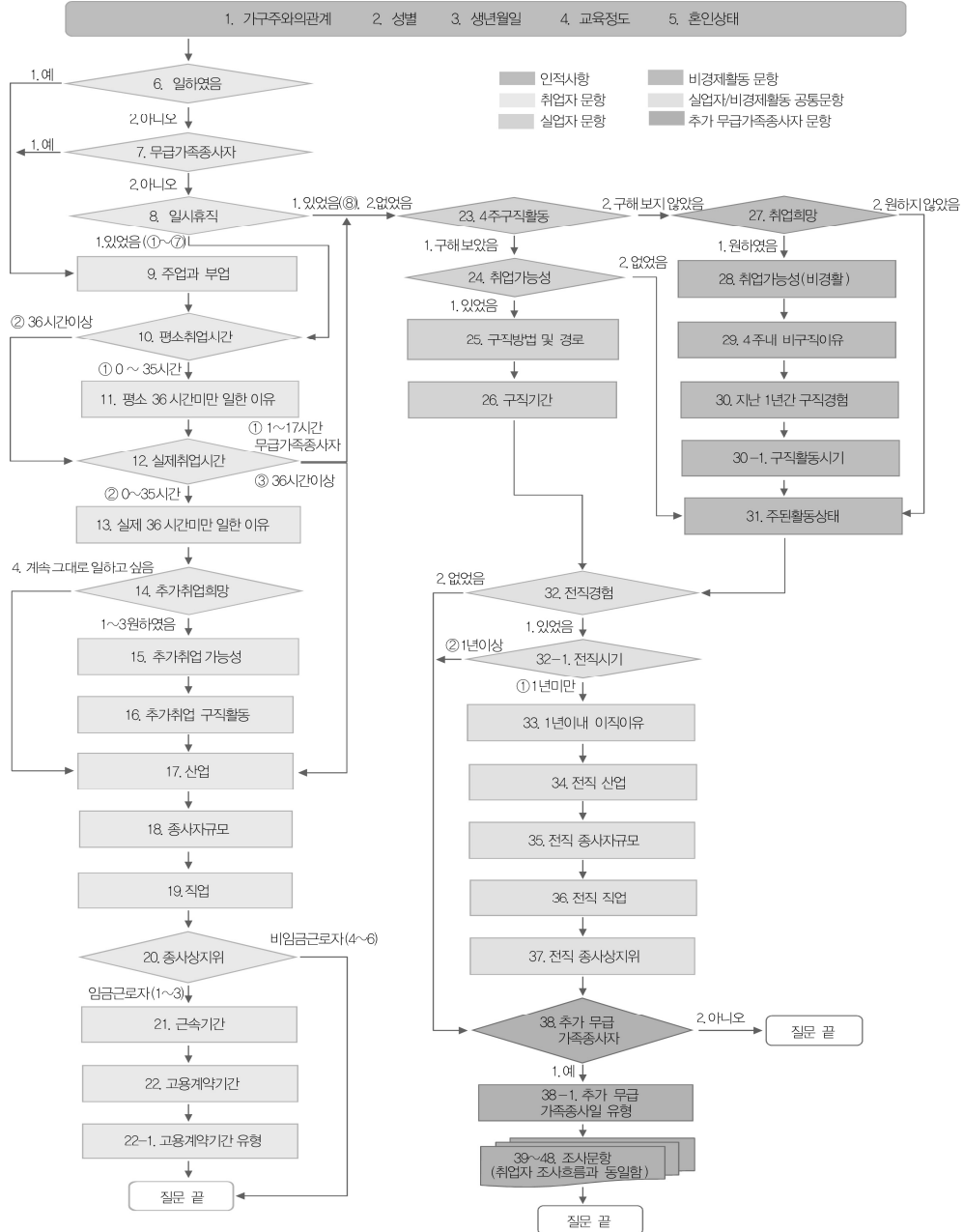
국제표준 정의에 따르면 경제활동인구는 일정한 기간 동안 재화와 용역을 생산하기 위하여 노동을 제공한 모든 사람으로 규정한다. 여기에서 재화와 용역의 생산이라 함은 시장판매, 물물교환, 자가소비 등 생산의 목적과 관계없이 최초의 생산물을 생산 또는 가공하는 활동을 의미한다. 통계청 경제활동인구조사에서 정의한 개념을 살펴보면, 경제활동(economic activity)은 상품이나 서비스를 생산하기 위해 수입이 있는 일을 행하는 것을 의미한다. 이에 따른 경제활동인구(economic active population)는 만 15세 이상 인구 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(본조사) 흐름도(2020년 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(2020년 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〉 2020년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 공통영역의 구성

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

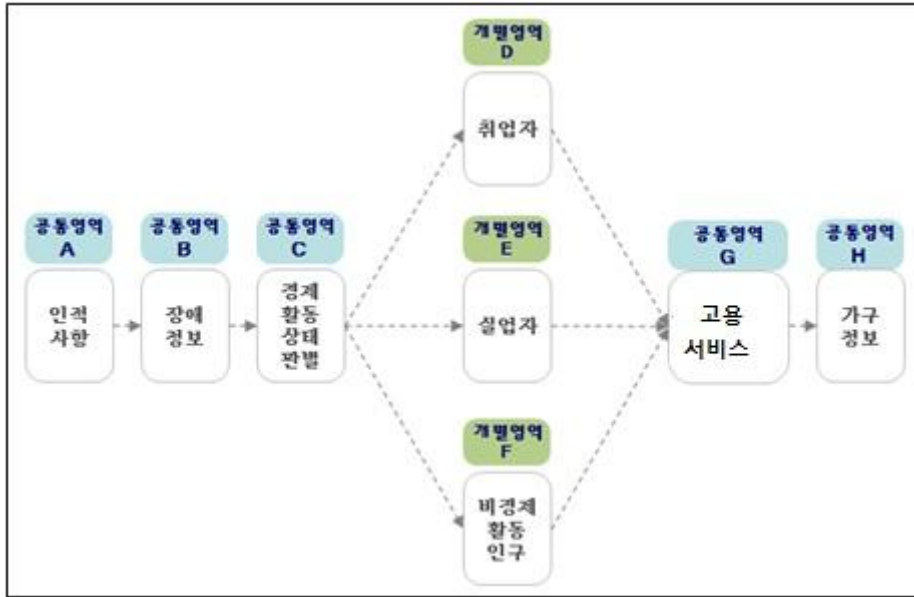
경제활동영역은 경제활동상태에 따라 취업자, 실업자, 비경제활동인구별 조사항목으로 구성되어 있다. 취업자에게는 공통문항으로 응답받은 후 임금근로자, 자영업자, 무급가족종사자의 종사상 지위별로 분기되어 응답받도록 구성되어 있다.

〈표 1-3-4〉 2020년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 경제활동영역의 구성

구 분	세 부 내 용
D. 취업자	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 부업 여부</li> <li>▪ 평소 취업시간</li> <li>▪ 평소 36시간 미만 일한 이유</li> <li>▪ 실제 취업시간</li> <li>▪ 실제 36시간 미만 일한 이유</li> <li>▪ 추가취업 또는 전직 희망 여부</li> <li>▪ 추가취업 또는 전직 가능 여부</li> <li>▪ 지난 4주 내 추가취업 탐색 여부</li> <li>▪ 산업, 직업, 사업체 유형, 규모</li> <li>▪ 종사상 지위</li> <li>▪ 현 직장 취업시기</li> <li>▪ 현 직장 취업경로</li> <li>▪ 고용계약 여부·기간</li> <li>▪ 계약(기간)의 반복·갱신 여부</li> <li>▪ 일일(단기) 근로 여부</li> <li>▪ 근로의 지속 가능성 여부</li> <li>▪ 근로 지속 가능 기간</li> <li>▪ 근로 지속 가능 사유</li> <li>▪ 근로시간 형태 및 사유, 전일제 희망 여부, 1주 평균 근로일/시간, 유연근무제 활용 여부 및 향후 활용의사</li> <li>▪ 임금 제공처</li> <li>▪ 최근 3개월 월평균 임금</li> <li>▪ 특수형태근로 종사자 여부</li> <li>▪ 가정 내 근로자 여부</li> <li>▪ 비정규직 형태로 일하게 된 사유 및 장애 영향 정도</li> <li>▪ 사회보험 가입 여부</li> <li>▪ 사업체(일자리) 주된 장소</li> <li>▪ 월평균 순수입(자영업자)</li> <li>▪ 사업체(일) 유지 여부 및 폐업계획 시기</li> <li>▪ 사업체(일) 유지 여부 및 폐업계획 시기</li> <li>▪ 코로나19로 일자리(직장)에서 겪은 사항</li> <li>▪ 코로나19로 인한 고용안정정도</li> <li>▪ 코로나19로 사업체 운영 시 겪은 사항</li> <li>▪ 코로나19로 인한 사업체 운영상황</li> </ul>
E. 실업자	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 지난 주 취업가능성 여부</li> <li>▪ 과거 일한경험 유무 및 이직시기</li> <li>▪ 그만둔 사유(코로나19 영향 여부 포함)</li> <li>▪ 전직 산업, 직업, 사업체 유형, 규모</li> <li>▪ 전직 종사상 지위</li> <li>▪ 희망 고용 형태</li> <li>▪ 희망 일자리의 사업 및 업무 내용</li> <li>▪ 희망 직장(사업체)의 종류</li> <li>▪ 희망 근무시간 형태</li> <li>▪ 희망 월평균 소득</li> <li>▪ 구직 기간</li> <li>▪ 구직 방법 및 경로</li> <li>▪ 실업상태 지속 이유</li> <li>▪ 주관적 근로능력</li> <li>▪ 코로나19가 취업준비에 미친 영향</li> </ul>
F. 비경제활동인구	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 지난 주 취업희망 여부</li> <li>▪ 지난 주 취업가능성 여부</li> <li>▪ 지난 4주 내 비구직사유(코로나19 영향 여부 포함)</li> <li>▪ 직장(일) 비희망사유(코로나19 영향 여부 포함)</li> <li>▪ 지난 1년간 구직경험 여부 및 최근 구직 시기</li> <li>▪ 지난 주 주된활동상태 및 '쉬었음'인 경우 코로나19 영향 여부</li> <li>▪ 과거 일한경험 유무 및 이직시기</li> <li>▪ 그만둔 사유(코로나19 영향 여부 포함)</li> <li>▪ 전직 산업, 직업, 사업체 유형, 규모</li> <li>▪ 전직 종사상 지위</li> <li>▪ 향후 1년 이내 일할 의사 여부</li> <li>▪ 향후 언젠가 일할 의사 여부</li> <li>▪ 희망 고용 형태</li> <li>▪ 희망 일자리의 사업 및 업무 내용</li> <li>▪ 희망 직장(사업체)의 종류</li> <li>▪ 희망 근무시간 형태</li> <li>▪ 주관적 근로능력</li> </ul>

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] 2020년 장애인경제활동실태조사 조사표 기본 구조



## 나. 경제활동상태 판별

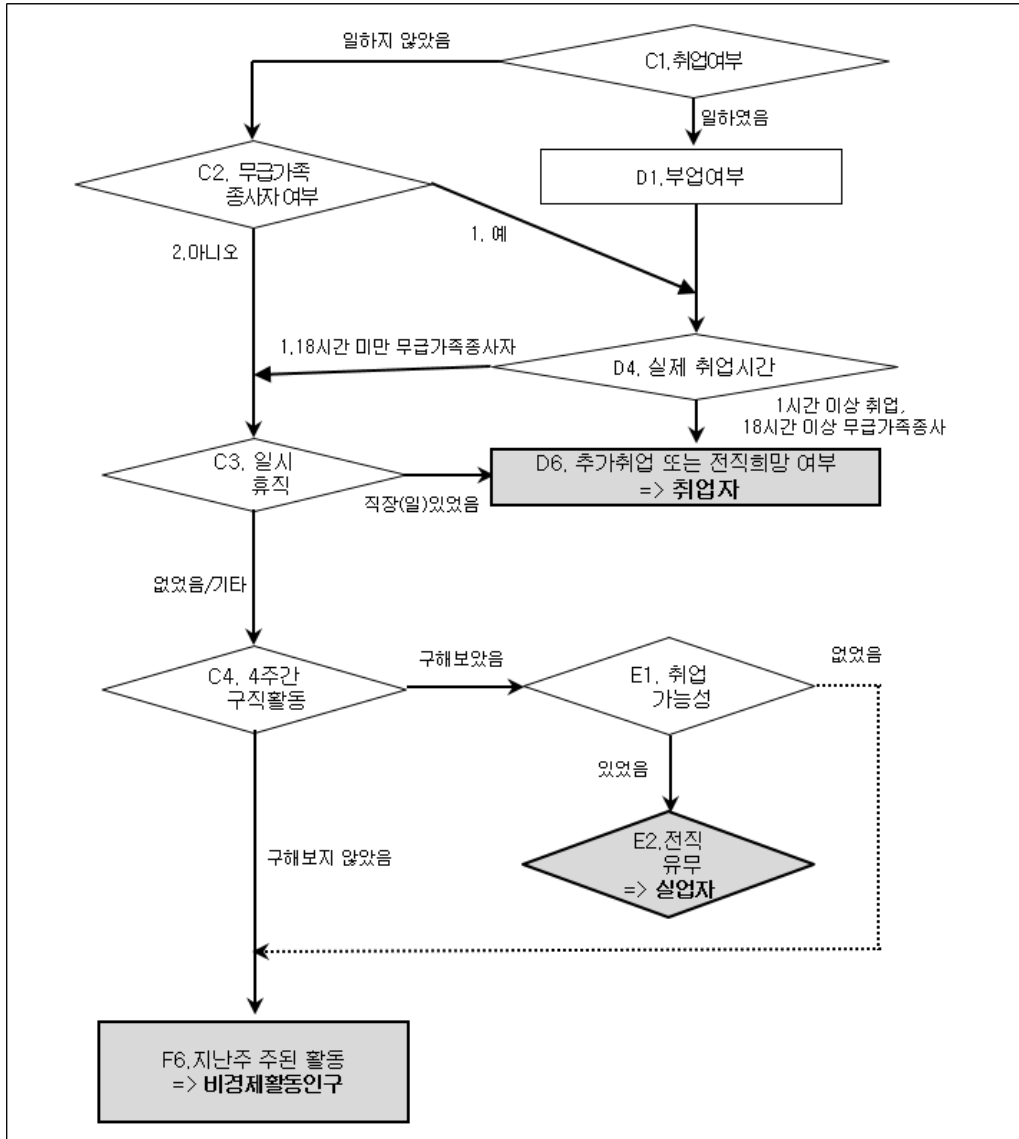
장애인경제활동실태조사에서는 통계청의 경제활동상태 판별기준을 적용하여 장애인 경제활동인구의 경제활동상태 판별을 다음과 같이 하였다.

〈표 1-3-5〉 2020년 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 정의

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



[그림 1-3-4] 2020년 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"> <li>• 18(36시간) 미만 취업자 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진 등)로 추가취업을 희망하는 자로</li> <li>- 첫째, 현재하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음</li> <li>- 둘째, 현재하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음</li> <li>- 셋째, 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶다고 응답한 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 18시간 미만 추가취업 희망자 D4의 3의 ①(1~17시간)→ D3의 8 또는 D5의 10 또는 11 →D6의 1, 2, 3</li> <li>• 36시간 미만 추가취업 희망자 D4의 3의 ②(36시간 미만)→ D3의 8 또는 D5의 10 또는 11 → D6의 1, 2, 3</li> </ul>

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 6)	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

6) 정의출처: 통계청 2019년 8월 근로형태별 부가조사 결과의 용어 설명

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

## 다. 2020년 조사표 관련 세부 변경사항

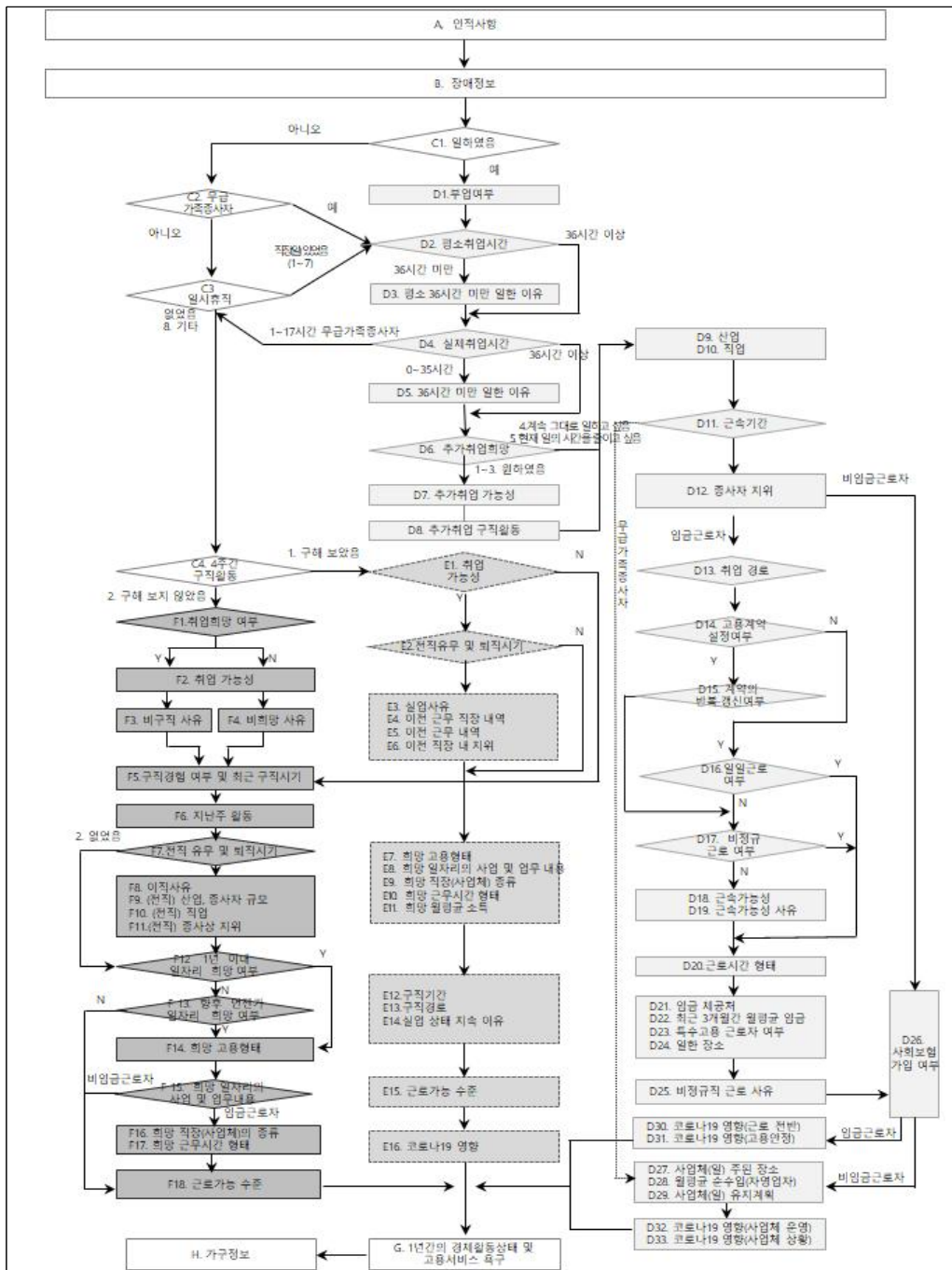
장애인경제활동실태조사는 통계청의 경제활동상태 판별기준과 어긋나지 않는 범위 안에서 장애인의 특성을 감안하여 추가 질의 및 보기항목 등을 추가하여 개발하였다. 특히 2020년의 코로나19가 경제활동에 미친 영향을 파악하기 위하여 경제활동상태별로 주요 문항을 개발하여 투입하였다. 조사표 세부 변경내역을 정리하면 다음과 같다.

〈표 1-3-9〉 2020년 장애인경제활동실태조사 조사표 세부 변경사항

항목	기존 조사표	2020년 조사표										
장애 등급 (B2)	장애등급은 어떻게 됩니까?(2019년 5월 기준) 1. 1급 2. 2급 3. 3급 4. 4급 5. 5급 6. 6급  지체 3급 장애의 경우 장애부위 (해당사항 모두 응답) 1. 어깨 팔 손 2. 그 외	장애등급제 폐지로 인한 문항 불필요 삭제 (행정통계로 보완)										
코로나19로 일자리(직장) 에서 겪은 사항 (D30)	-	<div>[임금근로자만 응답] 올해 코로나19 사태로 000님이 현 일자리(직장)에서 근무할 때 겪었거나, 겪고 있는 사항을 모두 선택해 주세요.</div> <table><tr><td>근로일 근로시간</td><td>1. 유급휴직 2. 무급휴직 3. 유급휴가 4. 무급휴가 5. 근로시간 단축</td></tr><tr><td>근로형태</td><td>6. 재택근무(원격근무) 7. 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) 8. 비대면업무 전환(온라인 등)</td></tr><tr><td>업무 및 임금</td><td>9. 업무량 감소 10. 업무 변경 11. 임금삭감 12. 임금체불 13. 전체근로자 지원 축소 14. 장애인근로자 지원 축소</td></tr><tr><td>일자리( 직장) 상황 및 고용유지</td><td>15. 일자리(직장) 휴업 16. 일자리(직장) 매출·고객 감소 17. 재계약 계약기간 연장 등 실패 18. 퇴사 권고</td></tr><tr><td>그 외</td><td>19. 기타(적을 것 : ) 20. 특별히 없었음</td></tr></table>	근로일 근로시간	1. 유급휴직 2. 무급휴직 3. 유급휴가 4. 무급휴가 5. 근로시간 단축	근로형태	6. 재택근무(원격근무) 7. 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) 8. 비대면업무 전환(온라인 등)	업무 및 임금	9. 업무량 감소 10. 업무 변경 11. 임금삭감 12. 임금체불 13. 전체근로자 지원 축소 14. 장애인근로자 지원 축소	일자리( 직장) 상황 및 고용유지	15. 일자리(직장) 휴업 16. 일자리(직장) 매출·고객 감소 17. 재계약 계약기간 연장 등 실패 18. 퇴사 권고	그 외	19. 기타(적을 것 : ) 20. 특별히 없었음
근로일 근로시간	1. 유급휴직 2. 무급휴직 3. 유급휴가 4. 무급휴가 5. 근로시간 단축											
근로형태	6. 재택근무(원격근무) 7. 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) 8. 비대면업무 전환(온라인 등)											
업무 및 임금	9. 업무량 감소 10. 업무 변경 11. 임금삭감 12. 임금체불 13. 전체근로자 지원 축소 14. 장애인근로자 지원 축소											
일자리( 직장) 상황 및 고용유지	15. 일자리(직장) 휴업 16. 일자리(직장) 매출·고객 감소 17. 재계약 계약기간 연장 등 실패 18. 퇴사 권고											
그 외	19. 기타(적을 것 : ) 20. 특별히 없었음											
코로나19로 인한 고용안정정도 (D31)	-	<div>[임금근로자만 응답] 현재 일자리(직장)에서 000님의 고용안정 정도는 코로나19 사태 이전에 비해 어떠합니까?</div> <div>1. 전후 변화 없음 2. 다소 불안해짐 3. 매우 불안해짐 4. 불안해졌다가 회복함(동일한 수준)</div>										

코로나19로 사업체 운영 시 겪은 사항 (D32)	—	<p>[비임금근로자만 응답] 올해 코로나19 사태로 현 사업체 운영 시 겪었거나, 겪고 있는 사항을 모두 선택해 주세요.</p> <p>1. 매출(소득) 감소      2. 고객 감소 3. 영업(근로)시간 단축    4. 일시휴업 ( <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 일) 5. 직원 감원                6. 신규채용 제한 7. 근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등) 8. 기타(적을 것 :        )    9. 특별히 없었음</p>
코로나19로 인한 사업체 운영상황 (D33)	—	<p>[비임금근로자만 응답] 현재 000님(또는 가족)의 사업체 운영상황은 올해 코로나19 사태 이전에 비해 어떠합니까?</p> <p>1. 전후 변화 없음      2. 다소 어려워짐 3. 매우 어려워짐      4. 어려워졌다가 회복함(동일한 수준)</p>
이전 일자리 퇴사의 코로나19 영향 여부 (E3-1)	—	<p>[2020년 이후 퇴사자만 응답] 위에서 말씀하신 퇴사 사유가 올해 코로나19 사태의 영향을 받은 것입니까?</p> <p>1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음    3. 많은 영향을 받음</p>
코로나19가 취업준비에 미친 영향 (E16)	—	<p>올해 코로나19 사태가 000 님이 취업 또는 창업을 하는데 있어 가장 크게 영향을 준 부분은 무엇입니까?</p> <p>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</p>
지난 4주 내 비구직사유의 코로나19 영향 여부 (F3-1)	—	<p>위에서 말씀하신 직장(일)을 구하지 않은 이유가 올해 코로나19 사태의 영향을 받은 것입니까?</p> <p>1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음 3. 많은 영향을 받음</p>
직장(일) 비희망사유의 의 코로나19 영향 여부 (F4-1)	—	<p>위에서 말씀하신 직장(일)을 원하지 않은 이유가 올해 코로나19 사태의 영향을 받은 것입니까?</p> <p>1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음 3. 많은 영향을 받음</p>
‘쉬었음’인 경우 코로나19 영향 여부 (F6-1)	—	<p>[F6=10. 쉬었음 응답자만 응답] 지난 주에 쉰 이유가 코로나19 사태와 관련이 있습니까?</p> <p>1. 코로나19 사태와 관련이 있음    2. 코로나19 사태와 관련이 없음</p>
이전 일자리 퇴사의 코로나19 영향 여부 (F8-1)	—	<p>[2020년 이후 퇴사자만 응답] 위에서 말씀하신 퇴사 사유가 올해 코로나19 사태의 영향을 받은 것입니까?</p> <p>1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음    3. 많은 영향을 받음</p>

[그림 1-3-5] 2020년 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.





〈표 1-3-10〉 2020년 장애인경제활동실태조사 TAPI 논리설계서(예시)

문항	연관 문항	지침	상세로직	확인창/경고창/지침 문구
A2	-	입력 범위	입력범위를 1894~2005년으로 제한	
A2-1	-	로직 보완	모든 응답자의 양력생일을 기준으로 만나이 계산 (만나이 계산법) 1)생월일이 1월1일~5월14일: 2020-생년 2)생월일이 5월15일~12월31일: 2020-생년-1	
A2-1	-	경 고 창	2005년 5월 15일 이후 출생인 경우 경고창	2020년 5월15일을 기준으로 만 15세 미만(2005년 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.



## 제4절 조사 실시

### 1. 본 조사의 주요 특징

2020년 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 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(2020년) 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 보이сп이스킹 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. 코로나19 대응 방법

조사 준비 및 본조사 실시 전 과정에서 방역 및 안전을 위한 매뉴얼과 시스템을 마련하여 운영하였다. 면접원 선발 과정에서 본인과 가족 기준으로 의심증상 여부 등을 확인하였고, 면접원 교육 과정에서도 거리두기를 위해 소규모로 횃수를 늘려 실시하였다. 조사진행 과정에서도 면접원은 일단위 자가검진에 반드시 응하도록 했고, 방역물품 등을 충분히 지급하였으며, 조사대상자에게는 코로나19 대응수칙을 배부하고 안내하였다. 또한 확진환자 발생 등 다양한 상황 발생에 따른 대응 시나리오도 준비하였다.

또한 코로나19 진행상황을 계속적으로 모니터링하면서 조사시기를 예년에 비해 4주 순연 결정하였으며, 비대면(전화) 조사 시스템을 구축하여 운영하였다. 이 때 통계 품질 저하를 방지하고자 사전조사 시기를 기준시점 직후로 조정하고, 높은 응답률을 달성하고자 노력하였다. 또한 원하는 사람에게 비대면 조사를 허용하되, 30% 수준을 넘지 않도록 조정하였다.

## 2. 2020년 장애인경제활동실태조사 실시

2020년 장애인경제활동실태조사는 다음과 같은 과정으로 진행되었다.

〈표 1-4-1〉 2020년 장애인경제활동실태조사 진행과정

진행단계	진행 내용	진행일정
사전연구 수행	▪ 문헌연구, 타 조사 사례 검토	~ 2020. 2
응답 대상자 DB 구축	▪ 등록장애인 DB 확보·구축	2020. 1~4
조사업체 계약	▪ 조사업체 선정·계약	2020. 1~4
조사표 개발	▪ 조사표 및 지침서 개발	2020. 1~4
통계작성 승인	▪ 통계청의 국가통계작성승인 획득(제383004호)	2020. 5. 13
조사준비	▪ 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	2020. 4~5
사전조사	▪ 사전조사 면접원 선발 및 교육 ▪ 사전조사 실시	2020. 5. 15 2020. 5. 18~5. 29
TAPI 시스템 준비	▪ TAPI Interviewer 및 Manager 구축 ▪ TAPI 설문 프로그래밍 ▪ 리뷰 프로그램 구축 ▪ 테스트 통해 최종 TAPI 시스템 확정	2020. 4~5
면접원 교육	▪ 전국 6대 도시 실시(서울, 대전, 대구, 광주, 부산, 제주)	2020. 6. 5~6. 16
본조사 실시	▪ 등록장애인 11,000명에 대해 조사 실시	2020. 6. 15~8. 9
검증 및 데이터 관리	▪ 전화검증 및 데이터 클리닝 등	2020. 8~10



## 가. 응답 대상자 DB 구축

### 1) 표집틀 조사의 특징

‘표집틀’이란 응답자 성명, 나이, 성별, 주소, 연락처, 장애유형, 장애등급 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 2019년 12월 31일이며 등록장애인 명부에는 장애인 성명, 성별, 연령, 주소(읍/면/동 단위까지), 장애유형, 장애등급, 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 협조요청 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, 2013~2019년 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 증도탈락 등을 고려하여 필요 면접원 130명 대비 1.3배를 선발하여 교육을 실시하였고, 최종적으로 투입된 면접원은 170명이며, 1인당 1일 평균 완료 부수는 1.6부이다.

### 2) 면접원 교육

면접원의 면접진행을 독려하고 면접원 오류에 의한 비표본오차를 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.

특히, 코로나19와 관련해서 면접원과 조사원의 방역과 안전을 강화하기 위한 심도 있는 교육을 진행하였다.

〈표 1-4-2〉 면접원 교육 실시

구분	'20. 6. 5(금), '20. 6. 8(월), '20. 6. 16(화)	'20. 6. 9(화)	'20. 6. 10(수)	'20. 6. 11(목)	'20. 6. 12(금)	'20. 6. 13(토)
대상 지역	서울	대전	광주	대구	부산	제주

〈표 1-4-3〉 면접원 교육 내용

구분	교육 내용
조사개요	▪ 조사의 배경 및 목적, 조사 대상, 조사 일정 및 기간, 조사 준비물 등
장애이해	▪ 장애의 정의 및 장애유형, 등급, 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
코로나19 대응	▪ 코로나19 방역 및 대응방안

[그림 1-4-2] 면접원 테스트

## 2020년 장애인경제활동실태조사 면접원 교육 테스트

- 소속 사무소 :
- **퇴직원 이름 :**

- [illegible]


## 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 실시되었다. 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 2020. 5. 18 ~ 5. 29일까지 실시되었다. 조사대상은 구축한 장애인 응답자 DB 44,000명 중 원표본 11,000명을 대상으로 하였다. 사전조사의 설문은 총 7가지 영역으로 다음과 같이 구성된다.

〈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

[그림 1-4-3] 사전조사 조사표

<div>  <div> <div>2020년 장애인 경제활동 실태조사</div> <div>[사전조사]</div> </div> </div>	
<div> <div>Q. 조사 사항 확인 사항</div> <div></div> </div>	
<div> <div>Q1) 연령별입니다. 저는 고령노년층 한국장애인고용공단에서 의료로 장애인 경제활동 실태조사에 수행하는 연구사입니다. 방문할 000입니다.</div> <div>생일자년 000년 00월 00일</div> <div> <div>1. 본인이다 → Q4로</div> <div>2. 같이 사는 사람이다 → Q4로</div> <div>3. 000과 가족입니다 다른 곳에 거주한다 → Q4로</div> <div>4. (사실상의 우리) 사실 및 병원에 거주하는 사람이다 → Q4로</div> <div>5. (사실상의) 사실 및 병원에 거주한다 → Q4로</div> <div>6. 000과 다른 곳에 사는데 → Q4로</div> <div>7. 4년 전 이동 → 설문 종료 → Y1로 진행</div> </div> </div>	<div> <div>Q1) 연령층이 올바른가? 어떤 그룹, 연령층을 잘못 쓰면 총화가 가능할까요?</div> <div> <div>1. 7세이상 → 10세 미만 10살 미만</div> <div>(7세) 10세 이상 10살을 초과 10살 미만 10살 미만</div> <div>이 시기에 다시 방문하십니까 → 설문 종료 Y1 13세 지참</div> <div>2. 본인 가족 → Q1로</div> </div> <div>Q8 000년 연차 가능한 연차로 줄 알려주세요.</div> <div> <div>1. 본인 연차 제정 가능 → Q8로</div> <div>2. 본인 지참 →</div> <div>(본인 연차 제정 가능 정보 제공 가능 정보) 알려주세요. 제 정보와 함께 다시 연락드리겠습니다.</div> <div>→ 설문 종료 Y1 11세 지참</div> </div> <div>3. 연차 지참 → Q8로</div> </div>
<div> <div>Q2) 그렇다면 000년이 계산 주소를 알려 주실 수 있으실까요?</div> <div></div> </div>	<div> <div>Q2) 그렇다면 000년이 계산 주소를 알려 주실 수 있으실까요?</div> <div> <div>1. 본인 주소 지참 가능 → Q11로</div> <div>2. 본인 지참 정보 제공 →</div> <div>(본인 주소 지참 정보 제공 가능 정보) 알려주세요. 제 주소와 함께 연락드립니다.</div> <div>→ 설문 종료 Y1 12세 지참</div> </div> </div>
<div> <div>Q3) 주소도 고 → Q8-10년 Q11로</div> <div></div> </div>	<div> <div>3. 주소도 고 → Q8-10년 Q11로</div> <div>Q8-30년 설문 종료 Y1 10세 지참</div> </div>
<div> <div>Q10) 조사 항목</div> <div>Q6-1 항목</div> </div>	<div> <div>Q10) 조사 항목</div> <div>Q6-1 항목</div> </div>
<div> <div>Q2) 다른 곳에 거주한다면 다음 중 어떤 경우에 해당하시나요?</div> <div></div> </div>	<div> <div>Q2) 다른 곳에 거주한다면 다음 중 어떤 경우에 해당하시나요?</div> <div> <div>1. 연차 000년 이상 → Q8로</div> <div>2. 사실 및 병원에 입소 → Q8로</div> <div>3. 본인 및 병원에 사실 및 병원에 입소 (의료) 입원함 → Y1 15세 지참</div> <div>4. 가족: 장모장부 친척 입원 방문 있음 → Q8로</div> </div> </div>
<div> <div>Q3) (직책) 및 집안 직책과 활동도 알려 주실 수 있으신가요.</div> <div>→ 설문 종료 Y1 4세 지참</div> </div>	<div> <div>Q3) (직책) 및 집안 직책과 활동도 알려 주실 수 있으신가요.</div> <div>→ 설문 종료 Y1 4세 지참</div> </div>
<div> <div>Q4) 000년과 다른 조사 항목을 할 수 있으실까요?</div> <div>14년 전 방문 할 예정에 있습니다. 장애인 경제활동실태조사에 대해 안내해 드리고 싶습니다. (000년과 다른 조사 항목에 대해서도) 어떤지 조사하고 대답하고 총화가 가능합니다.</div> <div> <div>1. 000년 총화 가능 → Q8로</div> <div>2. 다른 총화 가능 → Q8로</div> <div>3. 000년과 다른 조사 항목에 대해서도 → Q8로</div> <div>4. (사실상의) 사실과 같이 본인에 대해서도 어떤지 사실과 같이 알려주세요 → Q8로</div> <div>5. 본인 가족 → Q8로</div> </div> </div>	<div> <div>Q4) 000년과 다른 조사 항목을 할 수 있으실까요?</div> <div> <div>1. 연차 000년 이상 → Q8로</div> <div>2. 사실 및 병원에 입소 → Q8로</div> <div>3. 본인 및 병원에 사실 및 병원에 입소 (의료) 입원함 → Y1 15세 지참</div> <div>4. 가족: 장모장부 친척 입원 방문 있음 → Q8로</div> </div> </div>
<div> <div>Q5) 000년과 다른 조사 항목에 대해서도 조사하시나요?</div> <div></div> </div>	<div> <div>Q5) 000년과 다른 조사 항목에 대해서도 조사하시나요?</div> <div> <div>1. 본인 지참 → Q8로</div> <div>2. 본인 지참 정보 제공 →</div> <div>(본인 지참 정보 제공 가능 정보) 알려주세요. 제 정보와 함께 연락드립니다.</div> <div>→ 설문 종료 Y1 16세 지참</div> </div> </div>
<div> <div>Q6) 조사해 주면 (자발적)</div> <div></div> </div>	<div> <div>Q6) 조사해 주면 (자발적)</div> <div> <div>1. 고령 (실업) 000년 이상 10년 전 방문과 대장 &amp; 000-3 → Q10로</div> <div>2. 장모-장부 (실업) 000년 대장 &amp; 000-1,2,4 → Q10로</div> </div> </div>

사전조사 결과, 11,000개 원표본 중 50.9%가 조사협조에 성공하였으며, 비성공 사유로 '전화 안받음'과 '전화번호 틀림', '단순거절'이 각각 19.6%, 12.5%, 10.2%로 나타났다.

〈표 1-4-5〉 사전조사 최종 접촉 결과

최종 접촉 결과	표본 수	비율
조사협조 성공	5,599	50.9
전화 안 받음	2,154	19.6
단순거절	1,123	10.2
강력거절	302	2.7
연락가능한 번호 없음	299	2.7
전화번호 틀림	1,380	12.5
사망 및 실종	38	0.3
기타	105	1.0
계	11,000	100.0

사전조사에 성공한 5,599명의 경제활동상태를 확인한 결과, '취업'한 자의 비율은 24.5%로 나타났다. 미취업자는 73.5%이며, '쉬었음'의 비율이 31.1%로 가장 높았으며 '심신장애로 쉬었음'이 27.4%로 나타났다.

〈표 1-4-6〉 사전조사 조사협조 성공 응답자의 경제활동상태

(단위: 명, %)

경제활동상태	표본 수	비율
취업	1,372	24.5
미취업	4,117	73.5
심신장애	1,534	27.4
쉬고 있음	1,743	31.1
나이가 많아서	284	5.1
가사	208	3.7
학교에 다님	135	2.4
구직활동	58	1.0
취업을 위한 학원·기관에 다님	22	0.4
취업준비	29	0.5
육아	11	0.2
입시학원 통학 및 진학	2	0.0
기타	91	1.6
무응답*	110	2.0
계	5,599	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"> <li>방문 가구 위치와 주거지 특성을 사전 파악</li> <li>- 노트북 일체, 비상용 종이 조사표, 조사지침서, 응답 대상자 정보, 지역 지도, 응답자 선물, 면접원 신분증, 조사협조공문, 필기구 등 준비</li> </ul>
② 주소지 방문	<ul style="list-style-type: none"> <li>응답자가 존재하지 않거나, 적격대상 장애인이 아니거나, 응답자가 부재, 거절할 경우 해당사항에 대한 대처요령에 따라 대처</li> </ul>
③ 면접원 자신의 소개	<ul style="list-style-type: none"> <li>가구에 방문하여 정중하게 면접원 본인에 대해 소개(신분증 활용)</li> </ul>
④ 조사의 요청	<ul style="list-style-type: none"> <li>조사협조 요청(고용노동부 및 공단 공문 활용)</li> </ul>
⑤ 응답자 질문에 대답	<ul style="list-style-type: none"> <li>면접원 지침서에 포함된 예상 질문에 대한 응답 사전 준비 및 대응</li> </ul>
⑥ 접촉일지의 기록	<ul style="list-style-type: none"> <li>접촉일지에 접촉결과, 사유를 자세히 기록</li> </ul>
⑦ 면접의 실시/종료	<ul style="list-style-type: none"> <li>응답자의 동의를 받은 후 차분히 면접 진행</li> </ul>
⑧ 면접설문내용의 확인	<ul style="list-style-type: none"> <li>면접이 종료된 설문을 면접원 스스로 다시 한 번 검토</li> </ul>
⑨ 데이터 전송	<ul style="list-style-type: none"> <li>최종적으로 검증까지 완료된 응답자의 데이터를 안전한 전송환경에서 전송</li> </ul>
⑩ 보고	<ul style="list-style-type: none"> <li>종료된 리스트, 응답자 선물 수령증 등 제출</li> </ul>

## 바. 조사 관리

조사가 진행되는 동안 최대 면접원 12명 당 슈퍼바이저 1인이 전용 면접원 관리 시스템, 실시간행상황 집계 시스템 등을 활용하여 조사 진행상황 및 면접원을 관리하였다. 면접원은 일단위, 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 실시간행과정 중 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 코로나19와 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 11,000표본 중에서 3,549 표본(32.2%)에 대해 전화검증을 실시하였으며, 검증 결과 오류가 발생한 표본은 8 표본으로 오류율은 0.2%이다.

오류로 분류된 8건은 본인이 없는 상황에서 대리응답자가 조사(6건), 조사내용 모름/조사한적 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 차이되면 확인
A3	· A2에서 계산된 만 나이와 최종학력 학교를 비교해 확인
D4	· C3-1에서 1~7인 경우 (일시휴직임)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)

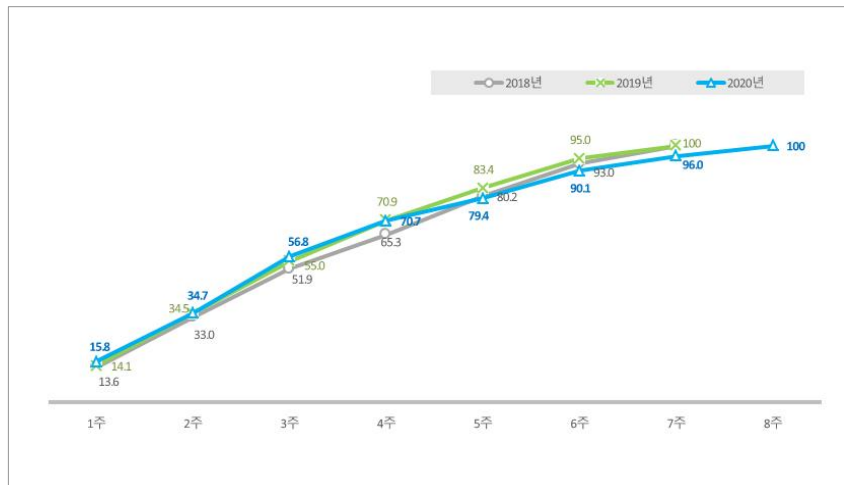
검증 가이드에 따라 문항 간 비교 및 논리검증을 실시하였다. 유관 문항 데이터 및 주요 응답 메모 내용의 확인을 거쳐 응답 확인이 가능한 문항의 경우 데이터를 일관성 있게 보완 수정하였다.

### 3. 자료 수집 결과

#### 가. 조사진행률

조사진행률은 실사 1~2주 동안 매주 약 20%씩 진행하며, 6월 3~4주차에 목표표본의 약 35%를 완료하였고, 실사 3주 동안 약 57%를 완료하였다.

[그림 1-4-4] 2020년 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 원표본<sup>7)</sup> 11,000명 중에서 조사를 완료한 표본 수는 8,259명으로 원표본 조사율은 75.1%이다.

7) 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〉 2020년 장애인경제활동실태조사 원표본 조사율

(단위: 명, %)

표본	조사완료	비율
원표본	8,259	75.1
대체 1표본	1,857	16.9
대체 2표본	512	4.7
대체 3표본	206	1.9
대체 4표본 이상	166	1.5
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. 조사를 완료한 11,000명 중 대리응답을 한 경우는 2,310명으로 21.0%이다.

〈표 1-4-10〉 2020년 장애인경제활동실태조사 대리응답 비율

(단위: 명, %)

조사방법	조사완료	비율
대리응답	2,310	21.0
본인응답	8,690	79.0
계	11,000	100.0

#### 라. 전화조사 비율

코로나19와 관련해서 비대면조사인 전화조사를 30%까지 할당하였으며, 최종 조사를 완료한 11,000명 중 3,363명(30.6%)이 전화조사로 진행되었다.

〈표 1-4-11〉 2020년 장애인경제활동실태조사 전화조사 비율

(단위: 명, %)

조사방법	조사완료	비율
TAPI	7,637	69.4
전화조사	3,363	30.6
계	11,000	100.0

## 제 2 장

### 조사결과

#### 제1절 경제활동상태 총괄 현황

##### 1. 경제활동상태 총괄 현황

2020년 5월 15일이 포함된 1주간 우리나라 만 15세 이상 등록장애인 2,562,873명 중 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하는 있는 경제활동인구는 949,047명이며, 이 중 취업자는 893,392명으로 경제활동참가율, 고용률은 각각 37.0%, 34.9%로 나타났다. 경제활동참가율은 2019년 대비 0.3%p 하락하였고, 고용률은 동일하다. 실업자는 55,654명으로 실업률은 5.9%이며, 0.4%p 하락하였다. 전체 인구는 경제활동참가율 63.0%, 고용률 60.2%, 실업률 4.5%로, 2019년 대비 경제활동참가율, 고용률은 하락하였고, 실업률은 상승하였다.

〈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	2016년	2,441,166	941,051	880,090	60,961	1,500,115	38.5	6.5	36.1
	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
	증 감	36,672	7,911	11,502	-3,593	28,761	-0.3	-0.4	0.0
전체 인구	2016년	43,571,000	27,617,000	26,613,000	1,004,000	15,955,000	63.4	3.6	61.1
	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
	증 감	296,000	-259,000	-392,000	133,000	556,000	-1.0	0.5	-1.3

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 '19년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월) 참조

만 15~64세 인구의 경우 장애인 경제활동인구는 656,601명이며, 경제활동참가율은 51.2%로 2019년보다 2.4%p 하락하였다. 취업자는 615,973명으로 고용률은 48.0%이고, 실업자는 40,628명으로 실업률은 6.2%이다. 고용률은 2019년 대비 2.0%p, 실업률은 0.6%p 하락하였다.

같은 기간 전체 인구는 경제활동참가율 69.0%, 고용률 65.8%로 전년 대비 각각 1.0%p, 1.3%p 하락하였고, 실업률은 4.7%로 0.5%p 상승하였다.

〈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	2016년	1,355,493	728,764	680,163	48,601	626,729	53.8	6.7	50.2
	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
	증 감	-8,373	-36,052	-29,666	-6,386	27,679	-2.4	-0.6	-2.0
전체 인구	2016년	36,843,000	25,398,000	24,431,000	967,000	11,445,000	68.9	3.8	66.3
	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
	증 감	-144,000	-483,000	-579,000	96,000	338,000	-1.0	0.5	-1.3

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 '19년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월) 참조

## 2. 주요 변수별 경제활동상태

우리나라 15세 이상 장애인의 경제활동상태를 성별로 살펴보면, 남성의 경제활동참가율은 46.5%, 고용률은 43.8%인데 반해 여성의 경제활동참가율은 24.1%, 고용률은 22.7%로 남성의 절반 수준에 그치고 있다. 실업률은 남성 5.8%, 여성 6.1%로 여성이 다소 높게 나타났다.

전체 인구의 경제활동참가율을 살펴보면, 남성은 73.2%, 여성 53.2%로 남성이 20.0%p 더 높은 것으로 나타나 장애인의 성별 격차(22.4%p)가 더 큰 것으로 나타났다. 고용률의 성별 격차 역시 전체 인구(19.1%p)보다 장애인의 경우(21.1%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	경활동	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
남성	1,475,901	57.6	686,876	647,144	39,732	789,025	46.5	5.8	43.8
여성	1,086,972	42.4	262,171	246,249	15,922	824,801	24.1	6.1	22.7
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
남성	22,020,000	49.2	16,119,000	15,382,000	737,000	5,902,000	73.2	4.6	69.9
여성	22,736,000	50.8	12,090,000	11,549,000	541,000	10,646,000	53.2	4.5	50.8
전체 인구	44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

연령별 경제활동상태를 살펴보면, 경제활동참가율은 15~29세 32.6%, 30~39세 60.1%, 40~49세 60.5%, 50~59세 52.4%, 60세 이상 27.1%로 나타났으며, 고용률은 15~29세 27.8%, 30~39세 56.8%, 40~49세 57.0%, 50~59세 49.0%, 60세 이상 25.8%로 나타나, 15~29세와 60세 이상의 연령대에서 경제활동참가율과 고용률이 상대적으로 낮은 것으로 나타났다. 실업률의 경우 15~29세에서 14.7%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구와 장애 인구 간 고용률의 격차가 15~29세 14.4%p, 30~39세 18.2%p, 40~49세 19.8%p, 50~59세 25.2%p, 60세 이상 17.3%p로 경제활동 주 연령대인 30, 40, 50대에서 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	131,129	5.1	42,794	36,500	6,295	88,335	32.6	14.7	27.8
30~39세	129,055	5.0	77,504	73,287	4,217	51,551	60.1	5.4	56.8
40~49세	253,470	9.9	153,226	144,539	8,686	100,244	60.5	5.7	57.0
50~59세	476,126	18.6	249,637	233,139	16,498	226,489	52.4	6.6	49.0
60세 이상	1,573,093	61.4	425,886	405,928	19,958	1,147,207	27.1	4.7	25.8
15~64세	1,283,445	50.1	656,601	615,973	40,628	626,844	51.2	6.2	48.0
20~64세	1,248,722	48.7	654,253	614,478	39,775	594,469	52.4	6.1	49.2
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
15~29세	8,934,000	20.0	4,196,000	3,770,000	426,000	4,738,000	47.0	10.2	42.2
30~39세	7,147,000	16.0	5,578,000	5,360,000	219,000	1,569,000	78.1	3.9	75.0
40~49세	8,245,000	18.4	6,524,000	6,333,000	191,000	1,721,000	79.1	2.9	76.8
50~59세	8,556,000	19.1	6,592,000	6,347,000	245,000	1,963,000	77.1	3.7	74.2
60세 이상	11,875,000	26.5	5,318,000	5,121,000	198,000	6,557,000	44.8	3.7	43.1
15~64세	36,663,000	81.9	25,291,000	24,113,000	1,178,000	11,372,000	69.0	4.7	65.8
20~64세	34,191,000	76.4	25,110,000	23,945,000	1,164,000	9,081,000	73.4	4.6	70.0
전체 인구	44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 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 열악하며, 특히 청년층의 실업률은 14.7%로 매우 높게 나타났다.

〈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)	131,129	5.1	42,794	36,500	6,295	88,335	32.6	14.7	27.8
중년층(30~54세)	570,161	22.2	331,972	312,606	19,366	238,189	58.2	5.8	54.8
고령층(55세 이상)	1,861,583	72.6	574,280	544,287	29,993	1,287,302	30.8	5.2	29.2
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
청년층(15~29세)	8,934,000	20.0	4,196,000	3,770,000	426,000	4,738,000	47.0	10.2	42.2
중년층(30~54세)	19,709,000	44.0	15,506,000	14,974,000	532,000	4,203,000	78.7	3.4	76.0
고령층(55세 이상)	16,114,000	36.0	8,507,000	8,187,000	321,000	7,607,000	52.8	3.8	50.8
전체 인구	44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

중경증 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 경증장애인의 경제활동참가율은 44.2%, 고용률은 41.7%인데 반해 중증장애인은 각각 21.3%, 19.9%로 현저히 낮게 나타났다. 반면 중증장애인의 실업률은 6.9%로 경증장애인(5.6%)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	800,741	31.2	170,890	159,050	11,839	629,851	21.3	6.9	19.9
경증	1,761,274	68.7	778,151	734,342	43,809	983,123	44.2	5.6	41.7
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9

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(결정보류 858명은 제외)

「장애인복지법」상 심한 장애 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 장애정도가 심하지 않은 장애인의 경제활동참가율은 44.8%, 고용률은 42.3%인데 반해 장애정도가 심한 장애인은 각각 23.6%, 21.9%로 현저히 낮게 나타났다. 반면 장애정도가 심한 장애인의 실업률은 7.1%로 장애정도가 심하지 않은 장애인(5.5%)에 비해 높게 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	937,400	36.6	220,825	205,135	15,690	716,575	23.6	7.1	21.9
심하지 않은 장애	1,625,467	63.4	728,222	688,258	39,965	897,245	44.8	5.5	42.3
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9

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



장애유형별 경제활동상태를 살펴보면, 지체장애를 제외한 신체외부 장애인의 고용률은 13.2%로 지체장애인(44.4%), 시각장애인(42.3%), 시각 외 감각장애인(30.2%), 신체내부장애인(25.4%), 정신적 장애인(18.7%)에 비해 낮게 나타났다.

실업률의 경우 지체 외 신체외부장애인 11.5%, 정신적 장애인 10.7%로 이러한 유형에서 경제활동참여 이후에도 직장(일자리)을 얻는데 어려움을 겪고 있는 것으로 나타났다.

〈표 2-1-8〉 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	1,221,284	47.7	569,657	541,919	27,738	651,627	46.6	4.9	44.4
	지체 외	246,379	9.6	36,747	32,513	4,234	209,632	14.9	11.5	13.2
감각	시각	251,565	9.8	112,320	106,307	6,013	139,245	44.6	5.4	42.3
	시각 외	391,869	15.3	126,745	118,479	8,267	265,124	32.3	6.5	30.2
정신적 (발달)		307,902	12.0	64,534	57,614	6,920	243,368	21.0	10.7	18.7
		204,924	8.0	51,710	47,455	4,254	153,214	25.2	8.2	23.2
신체내부		143,874	5.6	39,044	36,561	2,483	104,830	27.1	6.4	25.4
장애 인구		2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9

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 44.4%로 가장 높고, 다음으로 시각장애인(42.3%), 청각장애인(30.6%), 발달장애인(23.2%), 기타장애인(19.7%), 뇌병변장애인(12.7%) 순으로 나타났다.

〈표 2-1-9〉 장애인 경제활동상태 추정 - 6대 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
지체장애	1,221,284	47.7	569,657	541,919	27,738	651,627	46.6	4.9	44.4
뇌병변장애	243,724	9.5	35,092	30,882	4,210	208,632	14.4	12.0	12.7
시각장애	251,565	9.8	112,320	106,307	6,013	139,245	44.6	5.4	42.3
청각장애	374,008	14.6	122,115	114,262	7,853	251,893	32.7	6.4	30.6
발달장애	204,924	8.0	51,710	47,455	4,254	153,214	25.2	8.2	23.2
기타장애	267,368	10.4	58,154	52,568	5,586	209,214	21.8	9.6	19.7
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9

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

지역별 고용률을 살펴보면, 서울 거주 장애인은 31.3%, 경기도 거주 장애인은 34.8%, 광역 시도 거주 장애인은 31.0%, 기타 시도 거주 장애인은 38.6%로 기타 시도 거주 장애인의 고용률이 가장 높은 것으로 나타났다.

실업률의 경우 서울(7.9%)과 광역시도(7.7%) 거주 장애인이 높은 편이며, 기타 시도 거주 장애인은 3.8%로 상대적으로 낮게 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	386,315	15.1	131,450	121,073	10,377	254,865	34.0	7.9	31.3
경기도	545,087	21.3	203,480	189,733	13,746	341,607	37.3	6.8	34.8
광역시도	625,494	24.4	210,256	194,087	16,169	415,238	33.6	7.7	31.0
기타 시도	1,005,977	39.3	403,861	388,499	15,362	602,116	40.1	3.8	38.6
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
서울	8,515,000	19.0	5,341,000	5,033,000	308,000	3,174,000	62.7	5.8	59.1
경기도	11,428,000	25.5	7,242,000	6,944,000	298,000	4,186,000	63.4	4.1	60.8
광역시도	11,110,000	24.8	6,758,000	6,430,000	329,000	4,352,000	60.8	4.9	57.9
기타 시도	13,704,000	30.6	8,869,000	8,524,000	345,000	4,837,000	64.7	3.9	62.2
전체 인구	44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

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(2020년 5월) 참조

학력별 경제활동상태를 살펴보면, 중졸 이하 장애인의 경제활동참가율은 25.9%, 고졸 46.1%, 대졸 이상 64.0%이며, 고용률은 중졸 이하 24.5%, 고졸 43.2%, 대졸 이상 60.3%로 학력이 높아질수록 경제활동참가율과 고용률이 높아지는 것으로 나타났다. 반면 실업률은 고졸 6.3%, 대졸 이상 5.9%, 중졸 이하 5.5%의 순으로 나타났다.

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

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경찰률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중졸 이하	1,453,052	56.7	376,778	356,196	20,583	1,076,274	25.9	5.5	24.5
고졸	769,660	30.0	354,437	332,237	22,199	415,224	46.1	6.3	43.2
대졸 이상	340,160	13.3	217,832	204,959	12,872	122,329	64.0	5.9	60.3
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
중졸 이하	10,377,000	23.2	4,135,000	3,949,000	188,000	6,242,000	39.8	4.5	38.1
고졸	16,916,000	37.8	10,615,000	10,069,000	546,000	6,301,000	62.7	5.1	59.5
대졸 이상	17,463,000	39.0	13,458,000	12,913,000	546,000	4,005,000	77.1	4.1	73.9
전체 인구	44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

주요 인구통계학 변수별로 경제활동지표를 2019년 조사결과와 비교해보면, 남성의 경제활동참가율과 고용률은 각각 2.0%p, 1.8%p 하락하였으며, 여성의 경제활동참가율과 고용률은 2.2%p, 2.4%p 상승하였다. 실업률의 경우 남성, 여성 각각 0.2%p, 1.1%p 하락하였다.

연령별로는 30~39세와 60세 이상에서는 경제활동참가율과 고용률이 상승하였으나 15~29세와 40~49세, 50~59세에서는 하락하였다. 특히 50~59세의 경제활동참가율과 고용률은 각각 4.6%p, 4.2%p씩 크게 하락하였다.

중경증 여부별로는 중증장애인의 경제활동참가율과 고용률은 하락한 반면, 경증장애인은 두 지표 모두 상승하였다.

장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애의 경제활동참가율과 고용률이 모두 상승한 가운데 지체장애와 시각장애는 경제활동참가율은 하락하고, 고용률은 상승하였다. 정신적 장애의 경제활동참가율(-2.9%p)과 고용률(-3.1%p)은 모두 큰 폭으로 하락하였다. 신체 내부장애 역시 경제활동참가율과 고용률 모두 하락하였다.

지역별로는 기타 시도 거주 장애인의 경제활동참가율과 고용률이 모두 상승한 반면, 서울은 변동이 없고, 경기도와 광역시도는 두 지표 모두 하락하였다.

교육정도별로는 중졸 이하와 대졸 이상의 경제활동참가율과 고용률이 상승한 반면, 고졸은 각각 4.6%p, 4.3%p 하락하였다. 실업률은 대졸 이상이 1.6%p 하락하여 중졸 이하(-0.1%p), 고졸(0.0%p)과 대조를 보였다.

〈표 2-1-12〉 주요 인구통계학 변수별 경제활동지표(2019년 조사 비교)

(단위: %, %p)

변 수	구 분	경제활동참가율			실업률			고용률		
		2019년	2020년	증감	2019년	2020년	증감	2019년	2020년	증감
성별	남성	48.5	46.5	-2.0	6.0	5.8	-0.2	45.6	43.8	-1.8
	여성	21.9	24.1	2.2	7.2	6.1	-1.1	20.3	22.7	2.4
연령	15~29세	36.0	32.6	-3.4	15.1	14.7	-0.4	30.6	27.8	-2.8
	30~39세	58.6	60.1	1.5	8.9	5.4	-3.5	53.4	56.8	3.4
	40~49세	61.3	60.5	-0.8	4.8	5.7	0.9	58.4	57.0	-1.4
	50~59세	57.0	52.4	-4.6	6.5	6.6	0.1	53.2	49.0	-4.2
	60세 이상	25.2	27.1	1.9	5.2	4.7	-0.5	23.9	25.8	1.9
	15~64세	53.6	51.2	-2.4	6.8	6.2	-0.6	50.0	48.0	-2.0
	20~64세	54.8	52.4	-2.4	6.7	6.1	-0.6	51.2	49.2	-2.0
중경증 여부	중증	22.6	21.3	-1.3	7.3	6.9	-0.4	20.9	19.9	-1.0
	경증	43.3	44.2	0.9	6.1	5.6	-0.5	40.6	41.7	1.1
장애 유형	신체 지체장애	46.9	46.6	-0.3	5.4	4.9	-0.5	44.3	44.4	0.1
	외부 지체 외	13.4	14.9	1.5	6.7	11.5	4.8	12.5	13.2	0.7
	감각 시각장애	45.6	44.6	-1.0	8.0	5.4	-2.6	41.9	42.3	0.4
	시각 외	29.5	32.3	2.8	7.7	6.5	-1.2	27.2	30.2	3.0
	정신적	23.9	21.0	-2.9	8.8	10.7	1.9	21.8	18.7	-3.1
	(발달)	29.4	25.2	-4.2	8.3	8.2	-0.1	27.0	23.2	-3.8
	신체내부	28.0	27.1	-0.9	5.9	6.4	0.5	26.4	25.4	-1.0
지역	서울	34.1	34.0	0.0	8.0	7.9	-0.1	31.3	31.3	0.0
	경기도	41.4	37.3	-4.0	8.2	6.8	-1.5	38.0	34.8	-3.1
	광역시도	35.3	33.6	-1.7	6.7	7.7	1.0	33.0	31.0	-1.9
	기타 시도	37.5	40.1	2.7	4.3	3.8	-0.5	35.9	38.6	2.8
교육 정도	중졸 이하	24.8	25.9	1.1	5.6	5.5	-0.1	23.4	24.5	1.1
	고졸	50.7	46.1	-4.6	6.3	6.3	0.0	47.5	43.2	-4.3
	대졸 이상	60.3	64.0	3.7	7.5	5.9	-1.6	55.8	60.3	4.5
전 체		37.3	37.0	-0.3	6.3	5.9	-0.4	34.9	34.9	0.0

- 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 858명은 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

15세 이상 인구의 연령별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 60세 이상 여성장애인의 경제활동참가율과 고용률이 각각 18.4%, 17.3%로 가장 낮은 것으로 나타났다. 반면, 실업률은 15~29세 여성장애인 19.4%, 15~29세 남성장애인 12.7% 등의 순으로 높게 나타났다. 전체 인구의 실업률은 15~29세 남성이 11.4%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	경활동	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
15~29세	남성	87,313	3.4	29,841	26,059	3,781	57,472	34.2	12.7	29.8
	여성	43,816	1.7	12,954	10,441	2,513	30,862	29.6	19.4	23.8
30~39세	남성	93,167	3.6	61,641	58,806	2,835	31,526	66.2	4.6	63.1
	여성	35,888	1.4	15,863	14,480	1,383	20,026	44.2	8.7	40.3
40~49세	남성	178,679	7.0	122,608	116,122	6,485	56,071	68.6	5.3	65.0
	여성	74,791	2.9	30,618	28,417	2,201	44,173	40.9	7.2	38.0
50~59세	남성	313,124	12.2	188,125	173,414	14,711	125,000	60.1	7.8	55.4
	여성	163,002	6.4	61,513	59,725	1,788	101,489	37.7	2.9	36.6
60세 이상	남성	803,618	31.4	284,662	272,742	11,920	518,956	35.4	4.2	33.9
	여성	769,475	30.0	141,223	133,186	8,038	628,251	18.4	5.7	17.3
15~64세	남성	853,982	33.3	497,904	468,008	29,896	356,078	58.3	6.0	54.8
	여성	429,462	16.8	158,697	147,965	10,732	270,765	37.0	6.8	34.5
20~64세	남성	832,340	32.5	496,605	467,102	29,502	335,736	59.7	5.9	56.1
	여성	416,382	16.2	157,648	147,375	10,273	258,733	37.9	6.5	35.4
장애 인구		2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
15~29세	남성	4,467,000	10.0	2,059,000	1,824,000	235,000	2,408,000	46.1	11.4	40.8
	여성	4,467,000	10.0	2,138,000	1,946,000	192,000	2,330,000	47.8	9.0	43.6
30~39세	남성	3,723,000	8.3	3,404,000	3,276,000	128,000	319,000	91.4	3.8	88.0
	여성	3,424,000	7.7	2,174,000	2,084,000	90,000	1,250,000	63.5	4.1	60.9
40~49세	남성	4,191,000	9.4	3,875,000	3,767,000	108,000	316,000	92.5	2.8	89.9
	여성	4,054,000	9.1	2,649,000	2,565,000	83,000	1,405,000	65.3	3.1	63.3
50~59세	남성	4,284,000	9.6	3,794,000	3,655,000	139,000	491,000	88.6	3.7	85.3
	여성	4,271,000	9.5	2,798,000	2,692,000	106,000	1,473,000	65.5	3.8	63.0
60세 이상	남성	5,355,000	12.0	2,987,000	2,860,000	128,000	2,368,000	55.8	4.3	53.4
	여성	6,520,000	14.6	2,331,000	2,261,000	70,000	4,189,000	35.8	3.0	34.7
15~64세	남성	18,526,000	41.4	14,523,000	13,843,000	681,000	4,003,000	78.4	4.7	74.7
	여성	18,137,000	40.5	10,768,000	10,271,000	497,000	7,369,000	59.4	4.6	56.6
20~64세	남성	17,267,000	38.6	14,437,000	13,766,000	672,000	2,830,000	83.6	4.7	79.7
	여성	16,924,000	37.8	10,673,000	10,180,000	493,000	6,252,000	63.1	4.6	60.2
전체 인구		44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

연령계층별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 경제활동참가율은 고령층(55세 이상) 여성장애인 20.4%, 청년층(15~29세) 여성장애인 29.6%, 청년층(15~29세) 남성장애인 34.2% 등의 순으로 낮게 나타났으며, 고용률도 고령층 여성장애인 19.4%, 청년층 여성장애인 23.8%, 청년층 남성장애인 29.8% 등의 순으로 낮게 나타났다. 반면 실업률은 청년층 여성장애인이 19.4%로 가장 높게 나타났으며, 청년층 남성장애인 12.7% 등의 순으로 높게 나타났다.

전체 인구의 경우 경제활동참가율은 고령층 여성(42.5%), 고용률은 청년층 남성(40.8%)이 가장 낮으며, 실업률은 청년층 남성(11.4%), 청년층 여성(9.0%)이 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	87,313	3.4	29,841	26,059	3,781	57,472	34.2	12.7	29.8
	여성	43,816	1.7	12,954	10,441	2,513	30,862	29.6	19.4	23.8
중년층 (30~54세)	남성	395,843	15.4	260,425	245,642	14,783	135,417	65.8	5.7	62.1
	여성	174,319	6.8	71,547	66,964	4,583	102,772	41.0	6.4	38.4
고령층 (55세 이상)	남성	992,745	38.7	396,610	375,442	21,168	596,136	40.0	5.3	37.8
	여성	868,837	33.9	177,670	168,845	8,826	691,167	20.4	5.0	19.4
장애 인구		2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
청년층 (15~29세)	남성	4,467,000	10.0	2,059,000	1,824,000	235,000	2,408,000	46.1	11.4	40.8
	여성	4,467,000	10.0	2,138,000	1,946,000	192,000	2,330,000	47.8	9.0	43.6
중년층 (30~54세)	남성	10,077,000	22.5	9,225,000	8,928,000	297,000	852,000	91.5	3.2	88.6
	여성	9,632,000	21.5	6,281,000	6,045,000	235,000	3,351,000	65.2	3.7	62.8
고령층 (55세 이상)	남성	7,476,000	16.7	4,835,000	4,630,000	206,000	2,641,000	64.7	4.3	61.9
	여성	8,638,000	19.3	3,672,000	3,557,000	115,000	4,966,000	42.5	3.1	41.2
전체 인구		44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

중경증 여부별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 중증 여성장애인의 경제활동참가율은 13.5%, 고용률은 12.5%로 가장 열악한 것으로 나타났다. 실업률 역시 중증 여성장애인이 7.5%로 가장 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	474,703	18.5	126,806	118,294	8,512	347,897	26.7	6.7	24.9
	여성	326,038	12.7	44,084	40,757	3,327	281,955	13.5	7.5	12.5
경증	남성	1,000,341	39.0	560,064	528,850	31,214	440,277	56.0	5.6	52.9
	여성	760,934	29.7	218,087	205,492	12,595	542,846	28.7	5.8	27.0
장애 인구		2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9

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(결정보류 858명은 제외)

장애유형별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 여성 지체 외 신체외부장애인의 경제활동참가율과 고용률이 각각 7.8%, 6.9%로 가장 낮게 나타났으며, 실업률은 여성 정신적 장애인이 12.3%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-16〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 성별

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활동	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
지체장애	남성	702,810	27.4	418,726	397,827	20,899	284,084	59.6	5.0	56.6
	여성	518,474	20.2	150,930	144,092	6,838	367,543	29.1	4.5	27.8
지체 외	남성	145,748	5.7	28,867	25,545	3,322	116,881	19.8	11.5	17.5
신체외부	여성	100,631	3.9	7,880	6,968	912	92,751	7.8	11.6	6.9
시각장애	남성	149,465	5.8	79,040	75,416	3,624	70,425	52.9	4.6	50.5
	여성	102,100	4.0	33,280	30,891	2,389	68,820	32.6	7.2	30.3
시각 외	남성	210,430	8.2	83,256	78,015	5,241	127,174	39.6	6.3	37.1
감각장애	여성	181,439	7.1	43,489	40,464	3,025	137,950	24.0	7.0	22.3
정신적	남성	180,600	7.0	46,612	41,897	4,716	133,988	25.8	10.1	23.2
	장애 여성	127,302	5.0	17,922	15,717	2,204	109,380	14.1	12.3	12.3
(발달)	남성	128,597	5.0	39,710	36,267	3,443	88,887	30.9	8.7	28.2
	여성	76,327	3.0	12,000	11,188	812	64,328	15.7	6.8	14.7
신체내부	남성	86,847	3.4	30,375	28,445	1,930	56,472	35.0	6.4	32.8
	장애 여성	57,027	2.2	8,670	8,116	553	48,358	15.2	6.4	14.2
장애 인구		2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9

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, 서울 거주 여성장애인의 고용률이 20.6%로 가장 낮고, 실업률은 광역시도 거주 여성 실업률이 10.6%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구의 경우 광역시도 거주 여성의 경제활동참가율이 51.1%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	220,328	8.6	94,591	86,872	7,718	125,737	42.9	8.2	39.4
	여성	165,987	6.5	36,859	34,201	2,659	129,128	22.2	7.2	20.6
경기도	남성	320,320	12.5	151,506	141,319	10,187	168,814	47.3	6.7	44.1
	여성	224,767	8.8	51,974	48,415	3,559	172,793	23.1	6.8	21.5
광역시도	남성	367,231	14.3	150,173	140,358	9,815	217,058	40.9	6.5	38.2
	여성	258,263	10.1	60,083	53,729	6,354	198,180	23.3	10.6	20.8
기타 시도	남성	568,023	22.2	290,607	278,594	12,012	277,416	51.2	4.1	49.0
	여성	437,954	17.1	113,255	109,905	3,350	324,700	25.9	3.0	25.1
장애 인구		2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
서울	남성	4,054,000	9.1	2,904,000	-	-	1,151,000	71.6	5.4	67.7
	여성	4,461,000	10.0	2,437,000	-	-	2,023,000	54.6	6.1	51.3
경기도	남성	5,697,000	12.7	4,261,000	-	-	1,435,000	74.8	4.3	71.6
	여성	5,731,000	12.8	2,980,000	-	-	2,751,000	52.0	3.9	50.0
광역시도	남성	5,432,000	12.1	3,856,000	-	-	1,577,000	71.0	-	-
	여성	5,678,000	12.7	2,902,000	-	-	2,775,000	51.1	-	-
기타 시도	남성	6,838,000	15.3	5,100,000	-	-	1,740,000	74.6	-	-
	여성	6,868,000	15.3	3,771,000	-	-	3,097,000	54.9	-	-
전체 인구		44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

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(2020년 5월) 참조



학력별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 중졸 이하 여성장애인의 경제활동참가율은 19.4%, 고용률은 18.7%로 가장 낮게 나타난 반면, 실업률은 고졸 여성장애인이 10.3%로 크게 높았다. 대졸 이상 남성의 경제활동참가율은 66.9%, 고용률은 63.3%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구의 경우에도 중졸 이하 여성의 경제활동참가율이 35.6%로 가장 낮았으며, 대졸 남성이 86.1%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	경제활동인구	고용률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자					
중졸 이하	남성	668,003	26.1	224,806	209,552	15,255	443,197	33.7	6.8	31.4
	여성	785,049	30.6	151,972	146,644	5,328	633,077	19.4	3.5	18.7
고졸	남성	547,227	21.4	287,791	272,459	15,331	259,437	52.6	5.3	49.8
	여성	222,433	8.7	66,646	59,778	6,868	155,787	30.0	10.3	26.9
대졸 이상	남성	260,670	10.2	174,279	165,133	9,146	86,392	66.9	5.2	63.3
	여성	79,490	3.1	43,553	39,827	3,726	35,937	54.8	8.6	50.1
장애 인구		2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
중졸 이하	남성	3,992,000	8.9	1,860,000	-	-	2,132,000	46.6	-	-
	여성	6,385,000	14.3	2,276,000	-	-	4,109,000	35.6	-	-
고졸	남성	8,764,000	19.6	6,281,000	-	-	2,483,000	71.7	-	-
	여성	8,152,000	18.2	4,334,000	-	-	3,818,000	53.2	-	-
대졸 이상	남성	9,265,000	20.7	7,979,000	-	-	1,286,000	86.1	-	-
	여성	8,198,000	18.3	5,479,000	-	-	2,719,000	66.8	-	-
전체 인구		44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

연령별, 중경증 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 30~39세 경증장애인의 경제활동참가율이 87.9%로 가장 높은 반면, 60세 이상 중증장애인은 13.6%로 가장 낮게 나타났다. 고용률도 30~39세 경증장애인이 84.5%로 가장 높고, 60세 이상 중증장애인이 13.2%로 가장 낮다. 실업률은 15~29세 경증장애인 18.1%, 15~29세 중증장애인 13.6%, 30~39세 중증장애인 9.2% 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	109,529	4.3	32,136	27,773	4,363	77,393	29.3	13.6	25.4
	경증	21,166	0.8	10,652	8,726	1,925	10,515	50.3	18.1	41.2
30~39세	중증	67,725	2.6	23,621	21,441	2,180	44,104	34.9	9.2	31.7
	경증	61,330	2.4	53,883	51,846	2,037	7,447	87.9	3.8	84.5
40~49세	중증	100,304	3.9	28,819	27,059	1,760	71,484	28.7	6.1	27.0
	경증	153,166	6.0	124,407	117,480	6,926	28,760	81.2	5.6	76.7
50~59세	중증	163,951	6.4	37,468	35,533	1,935	126,484	22.9	5.2	21.7
	경증	311,940	12.2	212,170	197,606	14,564	99,771	68.0	6.9	63.3
60세 이상	중증	359,232	14.0	48,846	47,245	1,601	310,386	13.6	3.3	13.2
	경증	1,213,671	47.4	377,040	358,683	18,357	836,631	31.1	4.9	29.6
15~64세	중증	528,905	20.6	139,191	128,703	10,488	389,714	26.3	7.5	24.3
	경증	753,872	29.4	517,404	487,271	30,134	236,467	68.6	5.8	64.6
20~64세	중증	497,908	19.4	136,887	127,252	9,635	361,021	27.5	7.0	25.6
	경증	750,146	29.3	517,359	487,226	30,134	232,786	69.0	5.8	65.0
장애 인구		2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9

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(결정보류 858명은 제외)

장애유형별, 중경증 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 중증 지체 외 신체외부장애인의 경제활동참가율이 8.3%로 가장 낮고, 다음으로 중증 신체내부장애인 16.7%의 순으로 낮게 나타났다. 고용률 역시 중증 지체 외 신체외부장애인 8.2%, 중증 신체내부장애인 15.5%의 순으로 낮게 나타났다. 실업률은 경증 지체 외 신체외부장애인이 16.4%로 가장 높았으며, 중증 정신적 장애인 10.7%의 순으로 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	151,993	5.9	50,901	48,715	2,186	101,092	33.5	4.3	32.1
	경증	1,069,291	41.7	518,756	493,204	25,552	550,535	48.5	4.9	46.1
지체 외 신체외부	중증	151,471	5.9	12,642	12,363	279	138,829	8.3	2.2	8.2
	경증	94,541	3.7	24,104	20,149	3,955	70,436	25.5	16.4	21.3
시각장애	중증	48,876	1.9	9,449	8,871	578	39,426	19.3	6.1	18.2
	경증	202,262	7.9	102,871	97,436	5,435	99,392	50.9	5.3	48.2
시각 외 감각장애	중증	54,166	2.1	18,786	17,956	830	35,380	34.7	4.4	33.1
	경증	337,703	13.2	107,959	100,523	7,436	229,744	32.0	6.9	29.8
정신적 장애 (발달)	중증	307,135	12.0	64,534	57,614	6,920	242,601	21.0	10.7	18.8
	중증	204,157	8.0	51,710	47,455	4,254	152,447	25.3	8.2	23.2
신체내부 장애	중증	87,100	3.4	14,577	13,531	1,047	72,523	16.7	7.2	15.5
	경증	56,710	2.2	24,461	23,031	1,430	32,249	43.1	5.8	40.6
장애 인구		2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9

- 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, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당(결정보류 858명은 제외)

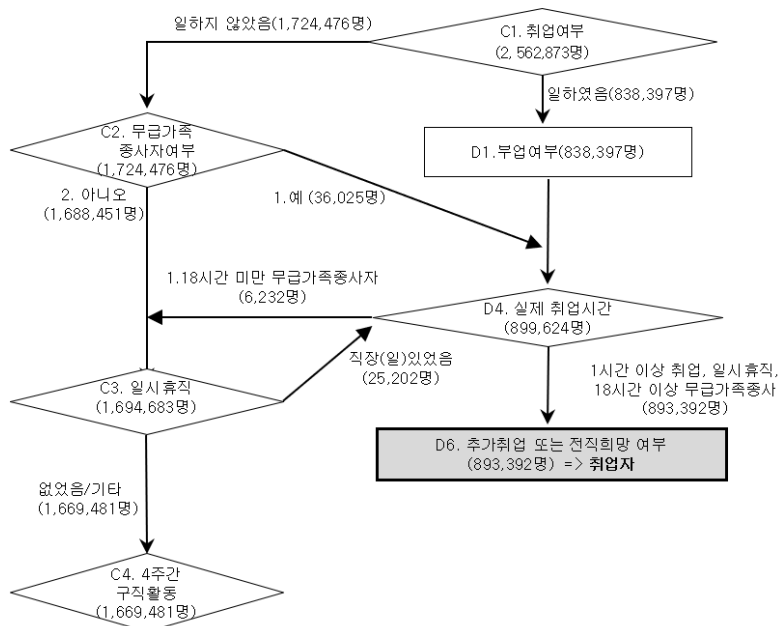
## 제2절 취업자 특성

### 1. 취업자 공통 특성

#### 가. 취업자 판별

지난 1주간 본인의 수입을 목적으로 '일하였다'고 응답한 장애인은 838,397명으로 취업자의 일차적 기준에 부합하였다. 이어 무급으로 가구원의 일을 조금이라도 했다고 응답한 무급가족종사자가 각각 36,025명이어서 역시 취업자에 포함되었다. 그러나 이 중 18시간 미만 무급가족종사자 6,232명은 취업자 정의에 따라 취업자에서 제외된 반면, 직장은 가지고 있었으나 일시적, 병, 사고, 연(휴)가로 지난 주 일을 하지 않았다고 응답한 응답자 25,202명은 취업자로 포함시켰다. 최종적으로 판별된 취업자의 수는 893,392명으로 만 15세 이상 장애인 2,562,873명의 34.9%를 차지하는 것으로 나타났다.

[그림 2-2-1] 취업자 정의에 따른 판별 결과



## 나. 취업자 인적구성

장애인 취업자의 인적구성을 만 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해 보면, 성별로는 남성, 연령별로는 30~59세, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체, 시각, 지적별로는 기타 시도, 학력별로는 고졸, 대졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다. 2019년 장애인 취업자 대비로는 여성, 30~49세, 60세 이상, 중증, 지체 외 신체 외부장애, 시각 외 감각장애, 기타 시도, 중졸 이하 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		'19년 비율	전체 장애인 인구분포
		추정 수	비율	추정 수	비율		
성별	남성	15,382,000	57.1	647,144	72.4	75.4	57.6
	여성	11,549,000	42.9	246,249	27.6	24.6	42.4
연령	15~29세	3,770,000	14.0	36,500	4.1	4.5	5.1
	30~39세	5,360,000	19.9	73,287	8.2	8.0	5.0
	40~49세	6,333,000	23.5	144,539	16.2	17.1	9.9
	50~59세	6,347,000	23.6	233,139	26.1	29.2	18.6
	60세 이상	5,121,000	19.0	405,928	45.4	41.2	61.4
중경증 여부	중증	-	-	159,050	17.8	17.4	31.2
	경증	-	-	734,342	82.2	82.6	68.7
장애유형	신체 지체	-	-	541,919	60.7	62.0	47.7
	외부 지체 외	-	-	32,513	3.6	3.5	9.6
	감각 시각	-	-	106,307	11.9	11.9	9.8
	시각 외	-	-	118,479	13.3	11.0	15.3
	정신적	-	-	57,614	6.4	7.5	12.0
	(발달)	-	-	47,455	5.3	6.1	8.0
	신체내부	-	-	36,561	4.1	4.1	5.6
지역	서울	5,033,000	18.7	121,073	13.6	13.6	15.1
	경기도	6,944,000	25.8	189,733	21.2	23.0	21.3
	광역시도	6,430,000	23.9	194,087	21.7	23.1	24.4
	기타 시도	8,524,000	31.7	388,499	43.5	40.4	39.3
학력	중졸 이하	3,948,000	14.7	356,196	39.9	38.1	56.7
	고졸	10,069,000	37.4	332,237	37.2	40.2	30.0
	대졸 이상	12,913,000	48.0	204,959	22.9	21.7	13.3
전 체		26,930,000	100.0	893,392	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(2020년 5월) 참조

## 다. 취업자 주요 특성

장애인 취업자 893,392명의 종사상 지위를 살펴보면, 임금근로자는 621,042명으로 전체 취업자의 69.5%이며, 비임금근로자는 272,351명으로 30.5%를 차지하는 것으로 나타났다. 장애인 임금근로자 비중은 2019년 대비 1.7%p 감소한 수치이다. 전체 인구의 임금근로자 비중은 75.2%로 장애인(69.5%)에 비해 5.7%p 높게 나타나, 장애인의 비임금근로자 비중이 상대적으로 높음을 알 수 있다.

장애인 취업자의 세부 지위별로는 상용근로자 39.5%, 임시근로자 21.8%, 고용원이 없는 자영업자 20.7%, 일용근로자 8.2%의 순으로 높게 나타났다. 전체 인구 취업자의 경우 상용근로자 53.7%, 임시근로자 16.5%, 고용원이 없는 자영업자 15.7%의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-2-2〉 취업자의 종사상 지위(전체 인구 비교)

		(단위: 명, %)		
구 분		추정 수	비율	'19년 비율
장애인	임금근로자			
	상용근로자	352,957	39.5	39.9
	임시근로자	194,892	21.8	20.9
	일용근로자	73,193	8.2	10.4
소 계		621,042	69.5	71.2
장애인	비임금근로자			
	고용원이 있는 자영업자	57,592	6.4	5.9
	고용원이 없는 자영업자	184,965	20.7	19.9
	무급가족종사자	29,793	3.3	3.0
소 계		272,351	30.5	28.8
전 체		893,392	100.0	100.0
전체 인구	임금근로자			
	상용근로자	14,463,000	53.7	51.5
	임시근로자	4,453,000	16.5	18.1
	일용근로자	1,328,000	4.9	5.4
소 계		20,244,000	75.2	75.0
전체 인구	비임금근로자			
	고용원이 있는 자영업자	1,384,000	5.1	5.8
	고용원이 없는 자영업자	4,217,000	15.7	15.0
	무급가족종사자	1,085,000	4.0	4.2
소 계		6,686,000	24.8	25.0
전 체		26,930,000	100.0	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

취업자의 종사상 지위를 사업체 규모별로 살펴보면, 5인 미만 사업체에 근무하고 있는 장애인 중 임금근로자 비율은 28.8%인데 반해, 5~49인 95.3%, 50~299인 99.3%, 300인 이상 100.0%로 5인 이상 사업체에서는 임금근로자가 높은 비율을 차지하고 있는 것으로 나타났다.

상용근로자의 경우 사업체 규모가 커질수록 그 비중이 높아지며, 임시근로자, 일용근로자는 5~49인 규모에서 가장 높은 비율로 나타났다.

〈표 2-2-3〉 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별

(단위: %, 명)

구 분		사업체 규모별				모름/ 응답거절
		1~4인	5~49인	50~299인	300인 이상	
임금 근로자	상용근로자	10.0	51.2	69.0	85.3	28.7
	임시근로자	10.4	33.8	25.4	13.8	39.3
	일용근로자	8.4	10.4	4.9	0.9	31.9
	소 계	28.8	95.3	99.3	100.0	100.0
비임금 근로자	고용원이 있는 자영업자	11.5	4.6	0.7	0.0	0.0
	고용원이 없는 자영업자	51.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	무급가족종사자	8.2	0.1	0.0	0.0	0.0
	소 계	71.2	4.7	0.7	0.0	0.0
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)		(358,969)	(336,027)	(138,302)	(57,565)	(2,529)

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

장애인 취업자의 직장(일자리) 산업은 '제조업'이 15.8%로 가장 많은 비중을 차지하고 있으며, 다음으로 '농업, 임업, 어업 및 광업'(12.6%), '보건업 및 사회복지 서비스업'(10.9%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(10.0%), '도매 및 소매업'(8.6%), '건설업'(7.1%) 등의 순이다.

전체 인구에 비해 '농업, 임업, 어업 및 광업', '운수 및 창고업', '부동산업', '사업시설관리 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 나타났다. 장애인은 2019년에 비해 '농업, 임업, 어업 및 광업', '제조업', '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업' 등의 종사 비율이 증가한 반면, '수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생', '건설업', '도매 및 소매업', '교육 서비스업', '보건업 및 사회복지서비스업' 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	'19년 비율	추정 수	비율
농업, 임업, 어업 및 광업	112,597	12.6	10.7	1,564,000	5.8
제조업	141,027	15.8	15.3	4,377,000	16.3
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	2,978	0.3	0.2	72,000	0.3
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	894	0.1	0.6	149,000	0.6
건설업	63,062	7.1	9.7	1,979,000	7.3
도매 및 소매업	76,740	8.6	10.1	3,520,000	13.1
운수 및 창고업	54,432	6.1	6.5	1,466,000	5.4
숙박 및 음식점업	44,755	5.0	5.1	2,136,000	7.9
정보통신업	13,268	1.5	1.3	864,000	3.2
금융 및 보험업	11,862	1.3	2.1	781,000	2.9
부동산업	26,264	2.9	3.1	520,000	1.9
전문, 과학 및 기술 서비스업	18,956	2.1	2.0	1,151,000	4.3
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	52,743	5.9	5.4	1,311,000	4.9
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	89,403	10.0	7.3	1,089,000	4.0
교육 서비스업	28,557	3.2	4.1	1,814,000	6.7
보건업 및 사회복지서비스업	97,714	10.9	11.5	2,332,000	8.7
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	8,230	0.9	1.2	511,000	1.9
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	43,116	4.8	3.4	1,182,000	4.4
기타 및 모름/응답거절	6,795	0.8	0.4	114,000	0.4
전 체	893,392	100.0	100.0	26,930,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조



장애인 취업자 중 임금근로자는 '제조업'에 종사하는 비율이 18.6%로 가장 높고, 다음으로 '보건업 및 사회복지 서비스업'(15.1%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(14.4%), '건설업'(8.3%), '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업'(7.6%)의 순으로 높다.

비임금근로자는 '농업, 임업, 어업 및 광업'에 종사하는 비율이 38.2%로 가장 높고, 다음으로 '도매 및 소매업'(13.8%), '숙박 및 음식점업'(10.2%), '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	8,651	1.4	103,946	38.2
제조업	115,251	18.6	25,776	9.5
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	2,978	0.5	0	0.0
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	634	0.1	259	0.1
건설업	51,666	8.3	11,396	4.2
도매 및 소매업	39,169	6.3	37,571	13.8
운수 및 창고업	35,796	5.8	18,636	6.8
숙박 및 음식점업	16,857	2.7	27,898	10.2
정보통신업	11,935	1.9	1,334	0.5
금융 및 보험업	10,355	1.7	1,507	0.6
부동산업	24,470	3.9	1,794	0.7
전문, 과학 및 기술 서비스업	15,396	2.5	3,560	1.3
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	47,077	7.6	5,666	2.1
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	89,403	14.4	0	0.0
교육 서비스업	26,044	4.2	2,513	0.9
보건업 및 사회복지서비스업	93,992	15.1	3,722	1.4
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	4,277	0.7	3,952	1.5
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	21,397	3.4	21,719	8.0
기타 및 모름/응답거절	5,693	0.9	1,102	0.4
전 체	621,042	100.0	272,351	100.0

장애인 취업자의 직업은 '단순노무 종사자'가 27.8%로 가장 많고, 다음으로 '사무 종사자' 13.2%, '농림어업 숙련 종사자' 12.7%, '장치·기계 조작 및 조립종사자' 11.1% 등의 순이다. 전체 인구 대비 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '사무 종사자', '서비스 종사자', '판매 종사자'의 비율이 낮은 반면, '단순노무 종사자', '농림어업 숙련 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자' 등의 비율은 높다.

〈표 2-2-6〉 취업자의 직업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자			전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'19년 비율	추정 수	비율
관리자	2,266	0.3	1.1	401,000	1.5
전문가 및 관련 종사자	82,493	9.2	8.8	5,496,000	20.4
사무 종사자	118,217	13.2	14.1	4,666,000	17.3
서비스 종사자	73,624	8.2	7.6	3,044,000	11.3
판매 종사자	59,549	6.7	8.2	2,924,000	10.9
농림어업 숙련 종사자	113,550	12.7	10.6	1,475,000	5.5
기능원 및 관련기능 종사자	94,085	10.5	8.5	2,276,000	8.5
장치·기계 조작 및 조립종사자	99,518	11.1	13.6	2,965,000	11.0
단순노무 종사자	248,369	27.8	27.4	3,683,000	13.7
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.2	0.0	0	0.0
전 체	893,392	100.0	100.0	26,930,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

장애인 임금근로자는 '단순노무 종사자', '사무 종사자'의 순으로 비율이 높고, 비임금근로자는 '농림어업 숙련 종사자', '판매 종사자'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	1,572	0.3	694	0.3
전문가 및 관련 종사자	62,308	10.0	20,185	7.4
사무 종사자	101,657	16.4	16,560	6.1
서비스 종사자	46,960	7.6	26,663	9.8
판매 종사자	26,373	4.2	33,176	12.2
농림어업 숙련 종사자	8,936	1.4	104,614	38.4
기능원 및 관련기능 종사자	70,563	11.4	23,522	8.6
장치, 기계 조작 및 조립종사자	69,978	11.3	29,540	10.8
단순노무 종사자	230,972	37.2	17,397	6.4
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.3	0	0.0
전 체	621,042	100.0	272,351	100.0

취업자 직장(일자리)의 사업체 규모를 살펴보면, 전체 장애인 취업자의 6.4%가 300인 이상 사업체에 종사하는 것으로 나타났다. 이는 전체 인구의 9.8%보다 낮고, 2019년에 비해 0.2%p 상승한 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	'19년 비율	추정 수	비율
1~4인	358,969	40.2	41.5	9,851,000	36.6
5~299인	474,329	53.1	50.6	14,428,000	53.6
300인 이상	57,565	6.4	6.2	2,651,000	9.8
모름/응답거절	2,529	0.3	1.7	0	0.0
전 체	893,392	100.0	100.0	26,930,000	100.0

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

종사상 지위별로는 임금근로자의 경우 50인 미만 사업체에 종사하는 비율이 68.2%, 5인 미만은 16.6%인데 반해 비임금근로자는 각각 99.6%, 93.9%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	358,969	40.2	16.6	93.9
	50인 미만	5~49인	336,027	51.6	5.7
	소 계	694,996	77.8	68.2	99.6
	50~299인	138,302	15.5	22.1	0.4
	50인 이상	300인 이상	57,565	9.3	0.0
	소 계	195,867	21.9	31.4	0.4
	모름/응답거절	2,529	0.3	0.4	0.0
	전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (621,042)	100.0 (272,351)

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

전체 장애인 취업자(일시휴직자 포함)의 34.5%가 지난 주 36시간 미만 일하였으며, 13.8%는 18시간 미만 일한 것으로 나타났다. 전체 인구의 경우 36시간 미만 취업자 비율이 20.6%, 18시간 미만 취업자 비율은 6.9%로 장애인에 비해 낮게 나타났다. 지난 주 36시간 미만 일한 비율은 2019년(31.8%)에 비해 2.7%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	'19년 비율	추정 수	비율
1~17시간	122,875	13.8	13.5	1,856,000	6.9
36시간 미만 18~35시간	185,144	20.7	18.3	3,690,000	13.7
소 계	308,020	34.5	31.8	5,545,000	20.6
36시간 이상	560,171	62.7	67.4	20,365,000	75.6
지난 주 일시휴직자	25,202	2.8	0.8	1,020,000	3.8
전 체	893,392	100.0	100.0	26,930,000	100.0
*2020년 평균 취업시간	35.7시간			38.9시간	
*2019년 평균 취업시간	37.4시간			41.3시간	

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입  
자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

종사상 지위별(일시휴직자 포함)로 살펴보면, 임금근로자의 35.8%, 비임금근로자의 31.5%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	17.6	5.0
36시간 미만 18~35시간	18.2	26.4
소 계	35.8	31.5
36시간 이상	61.4	65.7
지난 주 일시휴직자	2.8	2.9
전 체	100.0	100.0
(추정 수)	(621,042)	(272,351)

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

장애인 취업자의 지난 주 평균 취업시간은 35.7시간으로 전체 인구(38.9시간)에 비해 3.2시간 적은 것으로 나타났다. 장애인의 평균 취업시간은 2019년에 비해 1.7시간 감소하였다.

종사상 지위별로 살펴보면, 임금근로자는 34.1시간, 비임금근로자는 39.3시간으로 비임금근로자가 임금근로자보다 5.2시간 더 일하는 것으로 나타났으며, 사업체 규모별로는 '300인 이상'에서 39.1시간으로 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	'19년 평균 취업시간
종사상 지위	임금근로자	621,042	34.1	35.3
	비임금근로자	272,351	39.3	42.7
사업체 규모	1~4인	358,969	37.6	39.2
	5~49인	336,027	32.7	35.5
	50~299인	138,302	36.7	37.7
	300인 이상	57,565	39.1	40.3
	모름/응답거절	2,529	33.5	24.1
장애 인구		893,392	35.7	37.4
전체 인구		26,930,000	38.9	41.3

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(2020년 5월) 참조

장애인 취업자의 10.3%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 7.7%로 나타났다. 종사상 지위별로는 임금근로자의 경우 추가취업 또는 전직을 희망하는 비율이 11.3%로 비임금근로자(8.0%)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	67,278	7.5	8.4	5.5
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	12,806	1.4	1.2	1.9
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	11,793	1.3	1.6	0.6
계속 그대로 일하고 싶음	733,146	82.1	83.8	78.2
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	68,369	7.7	4.9	13.8
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (621,042)	100.0 (272,351)

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 36시간 이상에서 9.9%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	15.0	18.1	2.2	12.1
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	2.3	1.0	1.2	5.8
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	3.3	2.2	0.5	2.4
계속 그대로 일하고 싶음	78.9	72.1	86.2	79.0
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	0.5	6.7	9.9	0.6
전 체 (추정 수)	100.0 (122,875)	100.0 (185,144)	100.0 (560,171)	100.0 (25,202)

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 80.2%로 나타났으며, 해당 비율은 임금근로자(85.7%)가 비임금근로자(62.3%)보다 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	73,657	80.2	85.7	62.3
가능하지 않았음	18,220	19.8	14.3	37.7
전 체 (추정 수)	91,877	100.0	100.0 (70,021)	100.0 (21,856)

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 18.3%로 나타났으며, 해당 비율은 비임금근로자(23.4%)가 임금근로자(16.7%)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	16,843	18.3	16.7	23.4
없었음	75,034	81.7	83.3	76.6
전 체 (추정 수)	91,877	100.0	100.0 (70,021)	100.0 (21,856)

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

18시간 미만 추가취업 희망자의 비율은 9.0%, 36시간 미만 추가취업 희망자의 비율은 11.4%로 나타났으며, 18시간 미만 추가취업 희망자 비율은 2019년 대비 1.9%p 증가한 반면, 36시간 미만 추가취업 희망자 비율은 0.9%p 감소하였다.

〈표 2-2-17〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'19년 비율
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	11,013	9.0	7.1
	추가취업 비희망	111,862	91.0	92.9
	전 체	122,875	100.0	100.0
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	35,129	11.4	12.3
	추가취업 비희망	272,891	88.6	87.7
	전 체	308,020	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 7.6%로 비임금근로자(19.9%)에 비해 12.3%p 낮고, 36시간 미만 추가취업 희망자는 10.9%로 비임금근로자(12.8%)에 비해 1.9%p 낮은 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	7.6	19.9
	추가취업 비희망	92.4	80.1
	전 체	100.0	100.0
	(추정 수)	(109,228)	(13,647)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	10.9	12.8
	추가취업 비희망	89.1	87.2
	전 체	100.0	100.0
	(추정 수)	(222,336)	(85,683)

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 11년으로 나타났다. 이는 2019년 9년 9개월보다 1년 3개월 늘어난 수치이다. 종사상 지위별로는 임금근로자가 6년 11개월, 비임금근로자가 20년 3개월로 비임금근로자가 세 배 가까이 긴 것으로 나타났다. 사업체 규모별로는 ‘1~4인’에서 16년 2개월로 가장 길게 나타났는데, 이는 해당 규모에서 비임금근로자 비율(71.2%)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	‘19년 평균 근속기간
종사상 지위	임금근로자	587,988	6년 11개월	5년 10개월
	비임금근로자	258,743	20년 3개월	19년 1개월
사업체 규모	1~4인	335,687	16년 2개월	13년 2개월
	5~49인	320,459	6년 1개월	5년 12개월
	50~299인	131,505	8년 11개월	7년 1개월
	300인 이상	57,565	12년 9개월	12년 0개월
	모름/응답거절	1,516	0년 9개월	1년 4개월
	전체 장애인 취업자	846,731	11년 0개월	9년 9개월

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 2.2%, 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 정부재정지원 일자리 9.9%. 공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리는 8.6% 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	19,590	2.2	3.2	0.0
정부재정지원 일자리	88,805	9.9	14.3	0.0
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	77,027	8.6	12.4	0.0
그 외 일반사업체	707,971	79.2	70.1	100.0
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (621,042)	100.0 (272,351)

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 98.7%가 주된 일만 했다고 응답하였고, 1.3%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	827,326	98.7	98.5	99.1
주된 일 외에 다른 일 했음	11,071	1.3	1.5	0.9
전 체 (추정 수)	838,397	100.0	100.0 (603,648)	100.0 (234,749)

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 비교해 보면, 성별로는 남성, 연령별로는 15~59세, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체, 시각, 지역별로는 서울, 경기도, 학력별로는 고졸, 대졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2019년 장애인 임금근로자 대비 성별로는 여성, 연령별로는 30~39세, 40~49세, 60세 이상, 장애유형별로는 시각장애, 시각 외 감각장애, 지역별로는 서울, 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 증가하였다.

전체 인구 임금근로자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 지역별로는 기타 시도의 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		'19년 비율	전체 장애인 인구분포
		추정 수	비율	추정 수	비율		
성별	남성	11,270,000	55.7	438,675	70.6	73.9	57.6
	여성	8,974,000	44.3	182,366	29.4	26.1	42.4
연령	15~29세	-	-	34,924	5.6	6.2	5.1
	30~39세	-	-	66,592	10.7	10.1	5.0
	40~49세	-	-	117,189	18.9	18.5	9.9
	50~59세	-	-	157,728	25.4	29.8	18.6
	60세 이상	-	-	244,609	39.4	35.4	61.4
중경증 여부	중증	-	-	121,580	19.6	19.6	31.2
	경증	-	-	499,462	80.4	80.4	68.7
장애유형	신체 지체	-	-	369,757	59.5	61.2	47.7
	외부 지체 외	-	-	23,202	3.7	3.9	9.6
	감각 시각	-	-	76,040	12.2	12.1	9.8
	시각 외	-	-	73,685	11.9	9.2	15.3
	정신적	-	-	53,757	8.7	9.6	12.0
	(발달)	-	-	45,379	7.3	7.9	8.0
	신체내부	-	-	24,600	4.0	4.1	5.6
지역	서울	4,161,000	20.6	95,718	15.4	14.3	15.1
	경기도	5,451,000	26.9	142,079	22.9	24.9	21.3
	광역시도	4,965,000	24.5	149,352	24.0	24.1	24.4
	기타 시도	5,669,000	28.0	233,894	37.7	36.8	39.3
학력	중졸 이하	-	-	222,820	35.9	34.2	56.7
	고졸	-	-	244,269	39.3	41.8	30.0
	대졸 이상	-	-	153,953	24.8	24.0	13.3
전 체		20,244,000	100.0	621,042	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(2020년 5월) 참조

## 나. 임금근로자 주요 특성

장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업을 살펴보면, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 52.1%로 가장 많고, '제조업' 18.6%, '전기, 운수, 통신, 금융, 환경' 9.9%, '도소매, 음식 숙박업' 9.0%, '건설업' 8.3% 등의 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 상용근로자의 경우 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타' 종사자가 43.2%, '제조업' 26.2%인 반면, 임시근로자는 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 76.4%로 절반이 넘는다. 일용근로자는 '건설업' 종사 비율이 33.1%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	8,651	1.4	0.8	1.3	4.4
제조업	115,251	18.6	26.2	7.0	12.3
건설업	51,666	8.3	6.7	1.9	33.1
도소매, 음식 숙박업	56,027	9.0	9.6	8.3	8.5
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	323,712	52.1	43.2	76.4	30.6
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	61,698	9.9	13.2	4.3	9.5
모름/응답거절	4,037	0.7	0.3	0.8	1.7
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (352,957)	100.0 (194,892)	100.0 (73,193)

주: "사업, 개인, 공공 서비스 및 기타" = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
 "전기, 운수, 통신, 금융, 환경" = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

장애인 임금근로자의 직업을 살펴보면, '단순노무 종사자'가 37.2%로 가장 많고 '기능, 기계 조작 종사자' 22.6%, '사무 종사자' 16.4%, '서비스, 판매 종사자' 11.8% 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 임시 및 일용근로자의 '단순노무 종사자' 비율은 각각 65.8%, 43.8%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	63,880	10.3	15.1	4.3	3.1
사무 종사자	101,657	16.4	24.1	7.4	3.0
서비스, 판매 종사자	73,333	11.8	10.9	15.3	6.9
농림어업 숙련 종사자	8,936	1.4	0.9	1.2	4.9
기능, 기계조작 종사자	140,540	22.6	28.7	6.0	37.3
단순노무 종사자	230,972	37.2	20.0	65.8	43.8
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.3	0.3	0.0	1.0
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (352,957)	100.0 (194,892)	100.0 (73,193)

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 34.1시간으로 전체 인구 임금근로자의 37.1시간보다 3.0시간 적은 수치이다. 2019년 대비로는 1.2시간 감소한 것으로 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 40.2시간, 임시근로자 25.1시간, 일용근로자 28.9시간으로 임시근로자의 평균 취업시간이 가장 짧은 것으로 나타났다. 산업별로는 '농업, 임업, 어업 및 광업'이 44.0시간으로 가장 길었으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 30.5시간으로 가장 짧은 것으로 나타났다. 직업별로는 '농림어업 숙련 종사자'가 40.9시간으로 가장 길고 '단순노무 종사자'가 29.6시간으로 상대적으로 짧았다. 사업체 규모별로는 300인 이상에서 39.1시간으로 가장 길었다. 정규직 여부별로는 비정규직의 취업시간이 28.7시간으로 정규직의 42.0시간보다 13.3시간 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	352,957	40.2
	임시근로자	194,892	25.1
	일용근로자	73,193	28.9
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,651	44.0
	제조업	115,251	39.2
	건설업	51,666	34.6
	도소매, 음식 숙박업	56,027	36.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	323,712	30.5
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	61,698	39.9
직업	관리자, 전문가	63,880	36.5
	사무 종사자	101,657	36.6
	서비스, 판매 종사자	73,333	31.7
	농림어업 숙련 종사자	8,936	40.9
	기능, 기계조작 종사자	140,540	39.6
	단순노무 종사자	230,972	29.6
사업체 규모	1~4인	103,261	33.1
	5~49인	320,392	32.4
	50~299인	137,294	36.9
	300인 이상	57,565	39.1
정규직 여부	비정규직	369,001	28.7
	정규직	252,041	42.0
전 체		621,042	34.1
전체 인구 임금근로자		20,446,000	37.1
*장애인 임금근로자(2019년)		627,706	35.3

- 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 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시  
 설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회  
 복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 +  
 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환  
 경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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(2020년 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	341,195	9년 8개월
	임시근로자	192,365	3년 3개월
	일용근로자	54,428	2년 5개월
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,078	7년 6개월
	제조업	106,583	10년 4개월
	건설업	42,872	7년 6개월
	도소매, 음식 숙박업	50,795	5년 10개월
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	317,888	5년 4개월
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	58,127	9년 6개월
직업	관리자, 전문가	61,490	8년 8개월
	사무 종사자	96,965	10년 7개월
	서비스, 판매 종사자	69,452	6년 4개월
	농림어업 숙련 종사자	8,363	6년 11개월
	기능, 기계조작 종사자	128,950	9년 7개월
	단순노무 종사자	221,168	3년 5개월
사업체 규모	1~4인	92,709	4년 3개월
	5~49인	305,701	5년 9개월
	50~299인	130,496	8년 11개월
	300인 이상	57,565	12년 9개월
정규직 여부	비정규직	345,731	4년 2개월
	정규직	242,257	10년 10개월
	전 체	587,988	6년 11개월
	전체 인구 임금근로자	20,446,000	6년 0개월
	*장애인 임금근로자(2019년)	598,213	5년 10개월

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 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시 설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회 복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환 경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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(2020년 8월) 참조



장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 평균 근속기간은 6년 11개월로 전체 인구 임금근로자의 6년보다 길게 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 9년 8개월, 임시근로자 3년 3개월, 일용근로자 2년 5개월로 나타났다. 산업별로는 '제조업'이 10년 4개월로 가장 길고, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 5년 4개월로 가장 짧은 것으로 나타났으며, 직업별로는 '사무 종사자'가 10년 7개월로 가장 길며, '단순노무 종사자'가 3년 5개월로 짧았다. 사업체 규모별로는 '300인 이상' 규모에서 12년 9개월로 근속기간이 가장 길다. 정규직 여부별로는 비정규직의 근속기간이 4년 2개월로 정규직의 10년 10개월보다 짧았다.

장애인 임금근로자의 근로시간 형태는 시간제 근로가 36.9%로 전체 인구 임금근로자 15.9%에 비해 두 배 이상 높은 것으로 나타났다. 장애인의 시간제 근로의 비율은 2019년에 비해 2.2%p 상승하였다. 또한 장애인 임금근로자(전일제 근로자) 중 유연근무제를 활용하고 있는 비율은 7.6%로 나타났으며, 이는 2019년에 비해 2.4%p 상승한 수치이다.

〈표 2-2-27〉 임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 임금근로자			전체 인구 임금근로자	
	추정 수	비율	'19년 비율	추정 수	비율
전일제 근로	391,806	63.1	65.3	17,194,000	84.1
시간제 근로	229,235	36.9	34.7	3,252,000	15.9
전 체	621,042	100.0	100.0	20,446,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

〈표 2-2-28〉 임금근로자의 유연근무제 활용 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	29,847	7.6	5.2
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	31,004	7.9	6.2
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	328,462	83.8	88.5
모름/응답거절	2,493	0.6	0.0
전 체	391,806	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’ 32.6%, ‘전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서’ 26.2%, ‘임금 등 다른 근로조건에 만족해서’ 15.9%, ‘장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서’ 11.6% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-2-29〉 임금근로자의 시간제 근로의 주된 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
임금 등 다른 근로조건에 만족해서	36,521	15.9
전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서	59,972	26.2
가사로 인해	2,512	1.1
육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해	4,022	1.8
장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서	74,842	32.6
장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서	26,552	11.6
직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해	377	0.2
학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해	1,402	0.6
다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고	508	0.2
용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서	22,527	9.8
전 체	229,235	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 24.7%로 나타났다.

〈표 2-2-30〉 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
원함	56,685	24.7
원하지 않음	172,550	75.3
전 체	229,235	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 63.6%, 3일 14.0%, 6일 11.5% 등의 순으로 나타났으며, 평균 근로일수는 4.7일이다.

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
1일	5,028	0.8
2일	17,259	2.8
3일	86,675	14.0
4일	35,463	5.7
5일	395,171	63.6
6일	71,483	11.5
7일	9,964	1.6
전 체	621,042	100.0
평균 근로일수	4.7일	

장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리)에서의 정규근로시간과 초과근로시간을 합친 주 평균 근로시간은 평균 34.9시간으로 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 41.6시간, 임시근로자 25.3시간, 일용근로자 28.6시간으로 임시근로자의 주 평균 근로시간이 가장 짧은 것으로 나타났다. 산업별로는 '농업, 임업, 어업 및 광업'이 42.2시간으로 가장 길었으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 31.3시간으로 가장 짧은 것으로 나타났다. 직업별로는 '기능, 기계조작 종사자'가 40.5시간으로 가장 길고 '단순노무 종사자'가 30.1시간으로 상대적으로 짧았다. 사업체 규모별로는 300인 이상에서 40.3시간으로 가장 길었다. 정규직 여부별로는 비정규직의 주 평균 근로시간이 29.0시간으로 정규직의 43.7시간보다 14.7시간 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	352,957	41.6
	임시근로자	194,892	25.3
	일용근로자	73,193	28.6
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,651	42.2
	제조업	115,251	39.9
	건설업	51,666	35.7
	도소매, 음식 숙박업	56,027	37.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	323,712	31.3
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	61,698	41.3
직업	관리자, 전문가	63,880	37.5
	사무 종사자	101,657	38.1
	서비스, 판매 종사자	73,333	32.4
	농림어업 숙련 종사자	8,936	39.2
	기능, 기계조작 종사자	140,540	40.5
	단순노무 종사자	230,972	30.1
사업체 규모	1~4인	103,261	33.7
	5~49인	320,392	33.3
	50~299인	137,294	37.4
	300인 이상	57,565	40.3
정규직 여부	비정규직	369,001	29.0
	정규직	252,041	43.7
전 체		621,042	34.9

주 1) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함

2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시 설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회 복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환 경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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 192.2만원으로 조사되었다. 이는 전체 인구 임금근로자 월평균 임금 268.1만원의 71.7% 수준이며, 2019년의 74.6%에 비해 낮아졌다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자는 263.0만원, 임시근로자는 92.8만원, 일용근로자는 129.3만원이며, 산업별로는 '제조업'이 244.9만원으로 가장 높았으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 160.5만원으로 가장 낮았다. 직업별로는 '사무 종사자'가 293.7만원으로 가장 높고, '단순노무종사자'가 112.4만원으로 가장 낮았다. 사업체 규모별로는 '1~4인' 147.8만원, '5~49인' 168.9만원, '50~299인' 216.3만원, '300인 이상' 346.5만원으로 규모가 커질수록 임금도 높아지는 것으로 나타났다. 정규직 여부별로는 정규직근로자 292.7만원, 비정규직근로자 127.6만원으로 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	330,662	263.0
	임시근로자	191,096	92.8
	일용근로자	70,283	129.3
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,159	179.2
	제조업	109,746	244.9
	건설업	47,844	229.6
	도소매, 음식 숙박업	51,917	190.1
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	311,903	160.5
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	58,550	238.1
직업	관리자, 전문가	59,218	281.8
	사무 종사자	96,071	293.7
	서비스, 판매 종사자	67,959	157.5
	농림어업 숙련 종사자	8,443	169.2
	기능, 기계조작 종사자	133,704	232.8
	단순노무 종사자	225,037	112.4
사업체 규모	1~4인	98,580	147.8
	5~49인	305,346	168.9
	50~299인	132,574	216.3
	300인 이상	54,112	346.5
정규직 여부	비정규직	360,284	127.6
	정규직	231,756	292.7
전 체		592,041	192.2
전체 인구 임금근로자		20,446,000	268.1
*장애인 임금근로자(2019년)		601,625	197.1

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 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시 설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회 복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환 경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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(2020년 8월) 참조

장애인 임금근로자의 월평균 임금을 범주형으로 살펴보면, 월평균 임금이 100만원 미만인 비율은 27.6%로 해당 비율은 종사상 지위별로는 상용근로자 6.3%, 임시근로자 60.7%, 일용근로자 42.4%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	104,173	16.8	2.1	42.3	19.5
50~100만원 미만	67,530	10.9	4.2	18.5	22.9
100~150만원 미만	63,975	10.3	8.7	10.9	16.5
150~200만원 미만	110,073	17.7	18.6	15.3	20.1
200~300만원 미만	150,860	24.3	33.5	11.5	14.0
300만원 이상	124,430	20.0	33.0	1.5	7.0
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (352,957)	100.0 (194,892)	100.0 (73,193)

사업체 규모별로 50인 이상 사업체의 경우 100만원 미만인 비율은 14.9%인데 반해 50인 미만 사업체에서는 33.6%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	104,173	16.8	19.3	11.3	9.4
50~100만원 미만	67,530	10.9	14.2	3.6	11.8
100~150만원 미만	63,975	10.3	11.3	8.0	20.9
150~200만원 미만	110,073	17.7	18.1	16.6	45.5
200~300만원 미만	150,860	24.3	24.1	24.8	10.6
300만원 이상	124,430	20.0	12.9	35.7	1.8
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (423,654)	100.0 (194,859)	100.0 (2,529)

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

장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부를 응답받은 결과, 국민연금 또는 특수직역연금에는 임금근로자의 55.9%가 가입하였고, 건강보험에는 93.0%, 고용보험은 59.6%가 가입한 것으로 나타났다.

〈표 2-2-36〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
국민연금 또는 특수직역연금	미가입자	256,195	41.3
	모름	17,688	2.8
	국민연금 직장가입자	301,652	48.6
	국민연금 지역가입자	21,300	3.4
	특수직역연금 가입자	24,206	3.9
	전 체	621,042	100.0
사회보험 가입 여부	미가입자	29,467	4.7
	모름	13,713	2.2
	직장가입자	408,982	65.9
	지역가입자	84,351	13.6
	의료수급권자	22,723	3.7
	직장가입피부양자	61,806	10.0
	전 체	621,042	100.0
고용보험	가입자	370,316	62.0
	미가입자	194,729	32.6
	모름	31,791	5.3
	전 체	596,836	100.0

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음



### 3. 임금근로자의 근로형태(정규직/비정규직)

#### 가. 임금근로자의 비정규직 규모 총괄

〈표 2-2-37〉 임금근로자 비정규직 규모(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
정규직	252,041	40.6	40.0
한시적	271,695	43.7	39.7
시간제	229,235	36.9	34.7
비정규직	파견	16,936	3.0
	용역	32,279	6.6
	특수형태근로	17,186	2.5
	가정 내	6,969	0.6
	일일(단기)	43,030	12.1
	소 계	100,437	22.3
	소 계	369,001	60.0
장애인 임금근로자 (2020년 5월 기준)	621,042	100.0	100.0
정규직	13,020,000	63.7	63.6
한시적	4,608,000	22.5	23.3
시간제	3,252,000	15.9	15.4
비정규직	파견	164,000	0.9
	용역	552,000	3.0
	특수형태근로	498,000	2.6
	가정 내	49,000	0.2
	일일(단기)	896,000	3.6
	소 계	2,073,000	9.9
	소 계	7,426,000	36.4
전체 인구 임금근로자 (2020년 8월 기준)	20,446,000	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(2020년 8월) 참조

임금근로자의 비정규직 규모를 살펴보면, 임금근로자 621,042명의 40.6%인 252,041명이 정규직 근로자이고, 59.4%인 369,001명이 비정규직 근로자로 나타났다.

비정규직 근로자의 세부 하위 유형인 한시적 근로자와 시간제 근로자, 비전형 근로자는 각각 271,695명, 229,235명, 100,437명으로 비중은 임금근로자의 43.7%, 36.9%, 16.2%이다.

이 중 비전형 근로자는 다시 파견근로자, 용역근로자, 특수형태근로종사자, 가정 내 근로자, 일일(단기)근로자로 구분할 수 있는데 각각 임금근로자의 2.7%, 5.2%, 2.8%, 1.1%, 6.9%를 차지하고 있다.

2019년 대비 장애인 비정규직 근로자 비율은 0.6%p 하락하였다. 장애인 한시적 근로자는 비중이 4.0%p 증가하였으며, 시간제 근로자는 2.2%p 증기한 반면, 비전형 근로자는 6.1%p 크게 감소하였다. 비전형 근로자 비율의 감소는 특히 일일(단기)근로자가 크게 감소한 데 기인한다.

#### 나. 임금근로자의 주요 특성별 비정규직 비율

장애인 임금근로자의 비정규직 비율을 인구통계학 변수별로 살펴보면, 성별로는 남성이 51.5%, 여성이 78.5%로 여성장애인이 높은 것으로 나타났다. 연령별로는 15~29세에서 82.4%로 가장 높고, 30~39세에서 39.3%로 가장 낮았다. 중증장애인의 비정규직 비율은 69.9%로 경증장애인의 56.9%보다 높은 것으로 나타났으며, 장애유형별로는 정신적 장애인(78.8%)과 시각 외 감각장애인(69.0%) 등에서 높게 나타났다. 지역별로는 서울의 비정규직 비율이 64.4%로 가장 높았으며, 학력별로는 중졸 이하 장애인의 비정규직 비율이 80.3%로 높게 나타났다. 대졸 이상의 비정규직 비율은 37.5%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	51.5	29.4
	여성	78.5	45.0
연령	15~29세	82.4	39.9
	30~39세	39.3	22.8
	40~49세	41.7	26.7
	50~59세	42.5	34.3
	60세 이상	81.0	71.0
	15~64세	49.6	-
	20~64세	49.5	-
중경증 여부	중증	69.9	-
	경증	56.9	-
장애유형	신체외부	지체	-
		지체 외	-
	감각	시각	-
		시각 외	-
	정신적		-
	(발달)		-
	신체내부		-
지역	서울	64.4	34.9
	경기도	54.7	35.0
	광역시도	57.7	37.0
	기타 시도	61.4	38.0
학력	중졸 이하	80.3	71.2
	고졸	54.2	43.6
	대졸 이상	37.5	23.6
전 체		59.4	36.3

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 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 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

임금근로자의 비정규직 비율을 종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자 중 비정규직 비율은 31.1%인데 반해 임시근로자 96.5%, 일용근로자 97.5%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	352,957	109,642	31.1
임시근로자	194,892	187,981	96.5
일용근로자	73,193	71,378	97.5
전 체	621,042	369,001	59.4

임금근로자의 비정규직 비율을 직장(일자리)의 산업별로 살펴보면, ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’에서 72.5%로 가장 높았으며, ‘농업, 임업, 어업 및 광업’ 68.1%, ‘건설업’ 65.7%, ‘도소매, 음식 숙박업’ 51.6% 등의 순으로 높았다. ‘제조업’의 경우 31.2%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	8,651	5,892	68.1
제조업	115,251	35,995	31.2
건설업	51,666	33,964	65.7
도소매, 음식 숙박업	56,027	28,935	51.6
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	323,712	234,783	72.5
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	61,698	26,606	43.1
모름/응답거절	4,037	2,825	70.0
전 체	621,042	369,001	59.4

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경 복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

비정규직 비율을 직업별로 살펴보면, ‘단순노무 종사자’가 81.7%로 가장 높았고, ‘농림어업 숙련 종사자’(78.7%)가 다음으로 높았으며, ‘사무 종사자’가 30.0%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	63,880	33,788	52.9
사무 종사자	101,657	30,484	30.0
서비스, 판매 종사자	73,333	45,339	61.8
농림어업 숙련 종사자	8,936	7,029	78.7
기능, 기계조작 종사자	140,540	62,718	44.6
단순노무 종사자	230,972	188,800	81.7
기타 및 모름/응답거절	1,722	842	48.9
전 체	621,042	369,001	59.4

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

사업체 규모별로는 ‘50인 미만’ 65.5%, ‘50인 이상’ 45.8%로 ‘50인 미만’에서 비정규직 비율이 높게 나타났다. 5인 미만 사업체의 비정규직 비율은 71.2%로 300인 이상 사업체의 비정규직 비율인 30.8%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	103,261	73,504	71.2
	5~49인	320,392	203,785	63.6
	소 계	423,654	277,288	65.5
50인 이상	50~299인	137,294	71,426	52.0
	300인 이상	57,565	17,758	30.8
	소 계	194,859	89,184	45.8
모름/응답거절		2,529	2,529	100.0
전 체		621,042	369,001	59.4

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

## 다. 비정규직 근로자 특성

장애인 비정규직의 지난 주 평균 취업시간은 28.7시간, 정규직은 42.0시간으로 정규직의 평균 취업시간이 비정규직에 비해 13.3시간 더 길었다. 비정규직 중 36시간 미만(일시휴직자 포함) 일한 비율은 61.9%로 정규직(4.5%)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	1.3
	36시간 이상	95.5
	지난 주 일시휴직자	3.1
	전 체 (추정 수)	100.0 (369,001)
지난 주 평균 취업시간(시간)	장애인 임금근로자	42.0
	전체 인구 임금근로자	40.7

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입  
자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부를 정규직 여부별로 살펴보면, 비정규직의 경우 추가취업 또는 전직을 희망하는 비율은 16.9%로 정규직의 3.1%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	13.0	1.7
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	1.6	0.7
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	2.3	0.7
계속 그대로 일하고 싶음	79.1	90.6
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	4.0	6.3
전 체 (추정 수)	100.0 (369,001)	100.0 (252,041)

최근 3개월 간 월평균 임금(범주형)의 분포를 살펴보면, 비정규직의 경우 100만원 미만 비율이 45.0%인데 반해 정규직은 2.2%로 차이를 보였다. 장애인 비정규직의 평균 임금은 127.6만원으로 정규직 임금(292.7만원)의 43.6% 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	27.2	1.5
	50~100만원 미만	17.8	0.8
	100~150만원 미만	14.3	4.5
	150~200만원 미만	19.1	15.6
	200~300만원 미만	14.6	38.5
	300만원 이상	7.0	39.2
	전 체 (추정 수)	100.0 (369,001)	100.0 (252,041)
최근 3개월 월평균 임금(만원)	장애 인구	127.6	292.7
	전체 인구	171.1	323.4

주: 평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

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

구 분		정규직 여부	
		비정규직	정규직
국민연금 또는 특수직역연금	미가입자	58.1	16.6
	모름	4.4	0.5
	국민연금 직장가입자	31.8	73.2
	국민연금 지역가입자	5.4	0.6
	특수직역연금 가입자	0.3	9.2
	전 체 (추정 수)	100.0 (369,001)	100.0 (252,041)
사회보험 가입 여부	건강보험	미가입자	6.8
		모름	1.7
		직장가입자	3.7
		지역가입자	48.3
		의료수급권자	91.6
		직장가입피부양자	4.1
		의료수급권자	1.3
		직장가입피부양자	1.2
	고용보험	전 체 (추정 수)	100.0 (369,001)
		가입자	100.0 (252,041)
		미가입자	88.6
	고용보험	모름	9.3
		전 체 (추정 수)	7.3
		가입자	2.2
		미가입자	100.0 (367,917)

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음

비정규직 중 국민연금 또는 특수직역연금의 가입자 비율은 37.5%로 정규직(82.9%)의 절반 수준에도 미치지 못하며, 건강보험 가입자 비율은 비정규직 89.5%, 정규직 98.2%로 8.7%p 차이를 나타냈다. 고용보험 가입자 비율은 45.5%로 정규직(88.6%)에 비해 현저히 낮게 나타났다.

비정규직 근로형태를 자발적으로 선택한 비율은 62.0%이며, 원하지는 않았지만 비자발적인 사유로 선택한 비율은 38.0%로 나타났다. 자발적으로 선택한 비율은 전체 인구(56.6%)에 비해 높다.

비정규직의 50.7%는 장애가 비정규직 형태로 일하게 된 것에 영향을 미쳤다고 응답하였다.

〈표 2-2-47〉 임금근로자 중 비정규직 근로 선택 동기

(단위: %)

구 분	장애인 임금근로자	전체 인구 임금근로자
	비율	비율
내가 원해서(자발적으로)	62.0	56.6
원하지는 않았지만 비자발적인 사유로	38.0	43.4
전 체 (추정 수)	100.0 (369,001)	100.0 (7,426,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2020년 8월) 참조

〈표 2-2-48〉 비정규직 근로에 장애가 미친 영향 정도

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
영향이 있음	매우 영향이 있음	74,409	30.6
	약간 영향이 있음	112,839	20.2
	소 계	187,247	50.7
영향이 없음	별로 영향이 없음	101,049	27.4
	전혀 영향이 없음	80,666	21.9
	소 계	181,716	49.2
모름/응답거절		38	0.0
전 체		369,001	100.0



## 4. 비임금근로자 특성

### 가. 비임금근로자 인적구성

장애인 비임금근로자의 인적구성을 만 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해 보면, 성별로는 남성, 연령별로는 40~59세, 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.

2019년 장애인 비임금근로자 대비로는 성별로는 여성, 연령별로는 15~29세, 60세 이상, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 신체내부장애, 지역별로는 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하, 대졸 이상 장애인의 비중이 증가하였다.

전체 인구 비임금근로자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 60세 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			전체 장애인 인구분포	
		추정 수	비율	추정 수	비율	'19년 비율		
성별	남성	4,108,000	61.9	208,468	76.5	79.0	57.6	
	여성	2,531,000	38.1	63,883	23.5	21.0	42.4	
연령	15~29세	249,000	3.8	1,576	0.6	0.3	5.1	
	30~39세	807,000	12.2	6,694	2.5	2.8	5.0	
	40~49세	1,422,000	21.4	27,351	10.0	13.5	9.9	
	50~59세	1,878,000	28.3	75,411	27.7	27.8	18.6	
	60세 이상	2,283,000	34.4	161,319	59.2	55.6	61.4	
중경증 여부	중증	-	-	37,471	13.8	11.9	31.2	
	경증	-	-	234,880	86.2	88.1	68.7	
장애유형	신체 외부	지체	-	-	172,162	63.2	64.1	47.7
		지체 외	-	-	9,310	3.4	2.6	9.6
	감각	시각	-	-	30,267	11.1	11.6	9.8
		시각 외	-	-	44,794	16.4	15.4	15.3
	정신적		-	-	3,857	1.4	2.1	12.0
	(발달)		-	-	2,076	0.8	1.7	8.0
	신체내부		-	-	11,961	4.4	4.3	5.6
지역	서울		-	-	25,355	9.3	12.0	15.1
	경기도		-	-	47,654	17.5	18.2	21.3
	광역시도		-	-	44,736	16.4	20.5	24.4
	기타 시도		-	-	154,605	56.8	49.3	39.3
학력	중졸 이하		1,632,000	24.6	133,376	49.0	47.9	56.7
	고졸		2,732,000	41.2	87,968	32.3	36.2	30.0
	대졸 이상		2,275,000	34.3	51,007	18.7	15.9	13.3
전 체		6,639,000	100.0	272,351	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(2020년 8월) 참조

## 나. 비임금근로자 주요 특성

비임금근로자의 직장(일자리) 산업을 살펴보면, ‘농업, 임업, 어업 및 광업’(38.2%), ‘도소매, 음식숙박업’(24.0%) 등의 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 고용원이 있는 자영업자의 경우 ‘도소매, 음식 숙박업’(35.3%), 고용원이 없는 자영업자는 ‘농업, 임업, 어업, 광업’(44.5%), 무급가족종사자는 ‘농업, 임업, 어업, 광업’(59.6%)에 많이 종사하고 있는 것으로 나타났다.

전체 인구 비임금근로자와 비교해 보면, 전체 인구는 ‘도소매, 음식 숙박업’(32.3%), ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’(23.0%) 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	103,946	38.2	6.7	44.5	59.6
제조업	25,776	9.5	15.7	7.6	9.1
건설업	11,396	4.2	7.8	3.6	0.7
도소매, 음식 숙박업	65,469	24.0	35.3	19.8	28.5
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	44,029	16.2	25.9	15.4	2.1
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	21,736	8.0	8.7	9.0	0.0
장애인 비임금근로자 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (57,592)	100.0 (184,965)	100.0 (29,793)
농업, 임업, 어업(광업 제외)	1,416,000	21.3	4.3	21.7	41.6
제조업	435,000	6.6	11.5	5.1	5.8
건설업	363,000	5.5	7.4	5.8	1.8
도소매, 음식 숙박업	2,142,000	32.3	46.2	25.8	39.7
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	1,528,000	23.0	27.2	25.0	9.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	755,000	11.4	3.4	16.6	1.2
전체 인구 비임금근로자 (추정 수)	6,639,000	100.0	100.0 (1,363,000)	100.0 (4,193,000)	100.0 (1,083,000)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경 복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2020년 8월) 참조

비임금근로자의 직업을 살펴보면, '농림어업 숙련 종사자'(38.4%), '서비스, 판매 종사자'(22.0%), '기능, 기계조작, 종사자'(19.5%) 등의 순으로 나타났다. 종사상 지위별로는 고용원이 있는 자영업자는 '서비스, 판매 종사자'가 30.0%로 가장 많은 반면, 고용원이 없는 자영업자와 무급가족종사자는 '농림어업 숙련 종사자'가 각각 44.9%, 59.6%로 가장 많은 비중을 차지하는 것으로 나타났다.

전체 인구 비임금근로자와 비교해 보면, 전체 인구는 '서비스, 판매 종사자'(34.2%), '기능, 기계조작 종사자'(21.3%) 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	20,879	7.7	17.7	5.8	0.0
사무 종사자	16,560	6.1	24.1	1.3	0.7
서비스, 판매 종사자	59,839	22.0	30.0	20.4	16.1
농림어업 숙련 종사자	104,614	38.4	6.7	44.9	59.6
기능, 기계조작 종사자	53,062	19.5	17.0	21.8	10.0
단순노무 종사자	17,397	6.4	4.5	5.8	13.6
장애인 비임금근로자 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (57,592)	100.0 (184,965)	100.0 (29,793)
관리자, 전문가	941,000	14.2	23.3	14.3	2.2
사무 종사자	244,000	3.7	7.1	1.6	7.5
서비스, 판매 종사자	2,269,000	34.2	45.4	30.1	35.7
농림어업 숙련 종사자	1,402,000	21.1	4.1	21.5	40.9
기능, 기계조작 종사자	1,411,000	21.3	16.8	26.9	4.8
단순노무 종사자	372,000	5.6	3.2	5.6	8.9
전체 인구 비임금근로자 (추정 수)	6,639,000	100.0	100.0 (1,363,000)	100.0 (4,193,000)	100.0 (1,083,000)

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(2020년 8월) 참조

장애인 비임금근로자의 근로장소로 '사업장(건물 등)' 51.0%, '야외 작업현장' 33.5%, '자기 집 또는 남의 집' 6.8%, '운송수단 내 또는 기타' 6.3% 등의 순으로 나타났다. '거리(노점 등)' 2.4%, '야외 작업현장' 33.5%의 비율은 각각 전체 인구의 비율 1.9%, 21.4%에 비해 높은 수치이다.

종사상 지위별로 '야외 작업현장' 비율은 무급가족종사자 48.0%, 고용원이 없는 자영업자 39.3%, 고용원이 있는 자영업자 7.1% 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)	51.0	86.2	40.2	49.7
	자기 집 또는 남의 집	6.8	3.1	8.9	0.6
	거리(노점 등)	2.4	0.6	3.2	1.1
	야외 작업현장	33.5	7.1	39.3	48.0
	운송수단 내 또는 기타	6.3	3.0	8.3	0.5
	전 체 (추정 수)	100.0 (272,351)	100.0 (57,592)	100.0 (184,965)	100.0 (29,793)
전체 인구 비임금 근로자	사업장(건물 등)	61.3	92.7	52.0	57.6
	자기 집 또는 남의 집	5.1	0.5	7.8	0.8
	거리(노점 등)	1.9	0.3	2.4	1.8
	야외 작업현장	21.4	5.8	22.0	38.6
	운송수단 내 또는 기타	10.3	0.7	15.7	1.2
	전 체 (추정 수)	100.0 (6,639,000)	100.0 (1,363,000)	100.0 (4,193,000)	100.0 (1,083,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2020년 8월) 참조

장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입을 응답받은 결과, 18.6%는 적자(손해)를 보고 있다고 응답하였다. 적자(손해)를 보고 있는 비율은 고용원이 있는 자영업자(25.4%)에서 고용원이 없는 자영업자(16.5%) 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	81.4	74.6	83.5
50만원 미만	15.2	0.5	19.3
50~100만원 미만	18.6	9.1	21.3
100~150만원 미만	13.7	5.0	16.1
150~200만원 미만	10.7	5.3	12.2
200~300만원 미만	20.2	20.3	20.2
300만원 이상	21.5	59.8	10.9
소 계	100.0	100.0	100.0
적자(손해)를 보고 있음	18.6	25.4	16.5
전 체 (추정 수)	100.0 (242,557)	100.0 (57,592)	100.0 (184,965)

장애인 비임금근로자에게 현재 일(사업체)을 유지 또는 그만 둘 계획이 있는 지에 대해 응답받은 결과, '1년 이내 확장할 계획'이거나 '계속 유지할 계획'인 비율은 75.3%로 전체 인구(90.6%)에 비해 15.3%p 낮게 나타났으며, 상대적으로 '그만 둘 계획'이 있는 비율이 12.7%로 전체 인구의 4.7% 보다 현저히 높았다. 종사상 지위별로 보면 고용원이 없는 자영업자의 '그만 둘 계획'이 있는 비율이 15.9%로 상대적으로 높게 나타났다.

그만 두는 시기로는 '1년 이후'가 70.8%로 가장 많았고, '6개월 이내' 14.7%, '6개월~1년 이내' 14.5%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	1.3	1.5	0.0
	계속 유지할 계획	74.0	71.6	85.8
	그만 둘 계획	12.7	15.9	4.7
	6개월 이내	14.7	13.5	0.0
	6개월~1년 이내	14.5	15.3	0.0
	1년 이후	70.8	71.2	100.0
	소 계	100	100.0	100.0
	잘 모르겠음	12.0	11.0	9.4
	전 체 (추정 수)	100.0 (272,351)	100.0 (57,592)	100.0 (184,965)
				100.0 (29,793)
전체 인구 비임금 근로자	1년 이내 확장할 계획	2.0	1.8	1.4
	계속 유지할 계획	88.6	88.8	90.8
	그만 둘 계획	4.7	4.6	4.7
	6개월 이내	21.3	24.7	19.5
	6개월~1년 이내	24.0	20.7	37.7
	1년 이후	54.7	54.6	42.8
	소 계	100.0	100.0	100.0
	잘 모르겠음	4.6	4.9	3.1
	전 체 (추정 수)	100.0 (6,639,000)	100.0 (1,363,000)	100.0 (4,193,000)
				100.0 (1,083,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2020년 8월) 참조

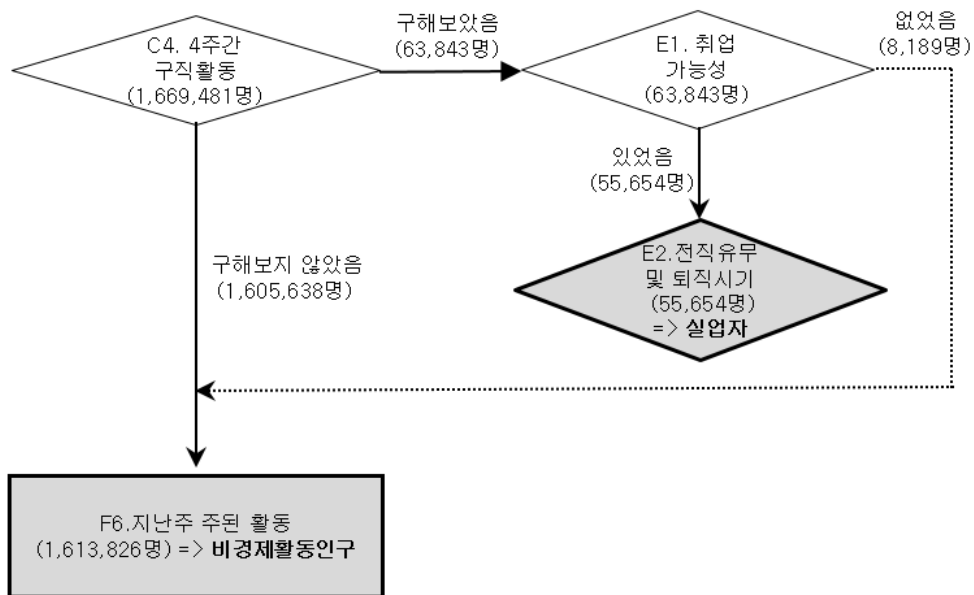
### 제3절 미취업자 특성

#### 1. 미취업자 공통 특성

##### 가. 실업자, 비경제활동인구 판별

전체 15세 이상 장애인 2,562,873명 중 취업자 893,392명을 제외한 미취업자는 1,669,481명으로 확인되었다. 이 중 지난 4주 내에 직장(일)을 구해 보았다고 응답한 사람이 63,843명이었다. 이 구직자 중 지난 주 일이 있었으면 일을 할 수 있었다라고 응답한 장애인은 55,654명이어서 최종적으로 실업자로 판별된다. 미취업자 중 실업자가 차지하는 비율은 3.3%이며, 1,613,826명은 비경제활동인구로 미취업자의 96.7%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 비교해 보면, 성별로는 여성, 연령별로는 15~29세, 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.

2019년 장애인 미취업자 대비로는 성별로는 남성, 연령별로는 15~29세, 50~59세, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 신체내부장애, 지역별로는 경기도, 광역시도, 학력별로는 고졸의 비중이 증가하였다.

전체 인구 미취업자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 60세 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			전체 장애인 인구분포	
		추정 수	비율	추정 수	비율	'19년 비율		
성별	남성	6,639,000	37.2	828,757	49.6	48.2	57.6	
	여성	11,187,000	62.8	840,723	50.4	51.8	42.4	
연령	15~29세	5,164,000	29.0	94,629	5.7	5.5	5.1	
	30~39세	1,788,000	10.0	55,768	3.3	3.7	5.0	
	40~49세	1,912,000	10.7	108,931	6.5	6.5	9.9	
	50~59세	2,208,000	12.4	242,987	14.6	13.8	18.6	
	60세 이상	6,755,000	37.9	1,167,165	69.9	70.5	61.4	
중경증 여부	중증	-	-	641,691	38.4	35.3	31.2	
	경증	-	-	1,026,932	61.5	64.7	68.7	
장애유형	신체	지체	-	-	679,365	40.7	41.8	47.7
	외부	지체 외	-	-	213,866	12.8	13.1	9.6
	감각	시각	-	-	145,258	8.7	8.9	9.8
		시각 외	-	-	273,390	16.4	15.8	15.3
	정신적		-	-	250,288	15.0	14.4	12.0
	(발달)		-	-	157,469	9.4	8.9	8.0
	신체내부		-	-	107,313	6.4	6.2	5.6
지역	서울	3,482,000	19.5	265,242	15.9	16.0	15.1	
	경기도	4,484,000	25.2	355,354	21.3	20.1	21.3	
	광역시도	4,681,000	26.3	431,407	25.8	25.1	24.4	
	기타 시도	5,182,000	29.1	617,478	37.0	38.8	39.3	
학력	중졸 이하	6,429,000	36.1	1,096,857	65.7	67.0	56.7	
	고졸	6,847,000	38.4	437,423	26.2	23.8	30.0	
	대졸 이상	4,551,000	25.5	135,201	8.1	9.2	13.3	
전 체		17,826,000	100.0	1,669,481	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(결정보류 858명은 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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

## 다. 미취업자 주요 특성

미취업자의 과거 취업경험을 살펴보면, 58.7%가 경험이 있다고 한 가운데, 실업자는 91.4%, 비경제활동인구는 57.6%로 나타났다.

〈표 2-3-2〉 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별

(단위: %, 명)

구 분	전 체	경제활동상태	
		실업자	비경제활동인구
과거 취업경험 있음	58.7	91.4	57.6
과거 취업 없음	41.3	8.6	42.4
전 체 (추정 수)	100.0 (1,669,481)	100.0 (55,654)	100.0 (1,613,826)

미취업자의 15.9%가 향후 일할 의사가 있다고 응답하였는데, 그 비율은 비경제활동인구의 경우 13.0%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	15.9	100.0	13.0	20.6	9.3
향후 일할 의사 없음	84.1	0.0	87.0	79.4	90.7
전 체 (추정 수)	100.0 (1,669,481)	100.0 (55,654)	100.0 (1,613,826)	100.0 (979,662)	100.0 (689,819)

- 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 91.5%가 임금근로를 희망하며, 그 비율은 실업자 94.8%, 비경제활동인구 90.6%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	91.5	94.8	90.6	91.1	92.7
비임금근로 희망	8.5	5.2	9.4	8.9	7.3
전 체 (추정 수)	100.0 (265,288)	100.0 (55,654)	100.0 (209,634)	100.0 (201,326)	100.0 (63,961)

- 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 비교해 보면, 성별로는 남성, 연령별로는 15~59세, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 시각장애, 정신적 장애, 지역별로는 서울, 경기도, 광역시도, 학력별로는 고졸, 대졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2019년 장애인 실업자 대비로는 성별로는 전년과 동일하며, 연령별로는 40~49세, 60세 이상, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 신체내부장애, 지역별로는 서울, 광역시도, 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하 장애인의 비중이 증가하였다.

전체 인구 실업자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 40세 이상, 지역별로는 경기도, 광역시도, 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		'19년 비율	전체 장애인 인구분포
		추정 수	비율	추정 수	비율		
성별	남성	737,000	57.7	39,732	71.4	71.4	57.6
	여성	541,000	42.3	15,922	28.6	28.6	42.4
연령	15~29세	426,000	33.3	6,295	11.3	11.9	5.1
	30~39세	219,000	17.1	4,217	7.6	11.6	5.0
	40~49세	191,000	14.9	8,686	15.6	12.8	9.9
	50~59세	245,000	19.2	16,498	29.6	30.3	18.6
	60세 이상	198,000	15.5	19,958	35.9	33.4	61.4
중경증 여부	중증	-	-	11,839	21.3	20.4	31.2
	경증	-	-	43,809	78.7	79.6	68.7
장애유형	신체 지체	-	-	27,738	49.8	52.6	47.7
	외부 지체 외	-	-	4,234	7.6	3.7	9.6
	감각 시각	-	-	6,013	10.8	15.4	9.8
	시각 외	-	-	8,267	14.9	13.7	15.3
	정신적	-	-	6,920	12.4	10.7	12.0
	(발달)	-	-	4,254	7.6	8.3	8.0
	신체내부	-	-	2,483	4.5	3.9	5.6
지역	서울	308,000	24.1	10,377	18.6	17.6	15.1
	경기도	298,000	23.3	13,746	24.7	30.6	21.3
	광역시도	329,000	25.7	16,169	29.1	24.5	24.4
	기타 시도	345,000	27.0	15,362	27.6	27.2	39.3
학력	중졸 이하	187,000	14.6	20,583	37.0	33.8	56.7
	고졸	546,000	42.7	22,199	39.9	40.2	30.0
	대졸 이상	546,000	42.7	12,872	23.1	26.0	13.3
전 체		1,278,000	100.0	55,654	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(결정보류 6명은 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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

## 나. 실업자 주요 특성

### 1) 과거 취업경험

장애인 실업자 중 과거 취업경험이 있는 실업자는 전체의 91.4%로 전체 인구(94.4%)에 비해 3.0%p 낮은 것으로 나타났으며, 이는 2019년에 비해 0.6%p 하락한 수치이다.

취업경험이 있는 경우 최근 1년 이내인 비율은 42.7%로 이는 전체 인구의 79.0%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	'19년 비율	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	50,894	91.4	92.0	1,206,000	94.4
1년 이내 취업 유경험자	21,755	42.7	43.5	953,000	79.0
1년 이전 취업 유경험자	29,139	57.3	56.5	253,000	21.0
과거 취업경험 없음	4,760	8.6	8.0	73,000	5.7
전 체	55,654	100.0	100.0	1,278,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

과거 취업경험이 있는 실업자가 직장(일)을 그만 둔 이유로는 '장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서'가 전체의 26.7%를 차지하였다. 다음으로 '일거리가 없어서 또는 사업경영 악화'(23.4%), '임시 또는 계절적 일의 완료'(14.1%) 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	13,612	26.7
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	3,934	7.7
기타 개인가족적 사유	743	1.5
연로	1,224	2.4
일 자체가 너무 힘들고 어려움	2,025	4.0
임금이 낮아서	241	0.5
임금 이외 근로조건의 문제	1,105	2.2
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	206	0.4
근무환경의 문제	329	0.6
직장의 휴업, 폐업	2,795	5.5
명예·조기퇴직, 정리해고	3,846	7.6
임시 또는 계절적 일의 완료	7,159	14.1
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	11,884	23.4
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	1,122	2.2
장애에 대한 차별과 선입견	669	1.3
전 체	50,894	100.0

주: 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

과거 취업경험이 있는 실업자가 전에 다니던 직장(일)을 살펴보면 종사상 지위별로는 임금 근로자가 전체의 87.3%를 차지하고 있다. 산업별로는 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’(32.1%), ‘도소매, 음식 숙박업’(20.6%) 등의 순으로 높게 나타났다. 직업별로는 ‘단순노무 종사자’가 33.6%로 가장 많고, ‘서비스, 판매 종사자’(22.4%), ‘기능, 기계조작 종사자’(19.1%) 등의 순으로 나타났다. 일자리 유형별로 살펴보면, ‘정부재정지원 일자리(공공근로 등)’는 9.2%, ‘공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리’는 5.5%로 나타났다. 사업체 규모별로는 50인 미만 사업체 비율이 73.5%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	15,328	30.1
	임금근로자	18,124	35.6
	일용근로자	10,973	21.6
	고용원이 있는 자영업자	1,691	3.3
	비임금근로자	4,766	9.4
	고용원이 없는 자영업자	11	0.0
과거 일자리 산업	무급가족종사자	11	0.0
	농업, 임업, 어업 및 광업	1,413	2.8
	제조업	7,602	14.9
	건설업	7,896	15.5
	도소매, 음식 숙박업	10,461	20.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	16,354	32.1
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	5,817	11.4
과거 일자리 직업	모름/응답거절	1,350	2.7
	관리자, 전문가	5,400	10.6
	사무 종사자	5,563	10.9
	서비스, 판매 종사자	11,414	22.4
	농림어업 숙련 종사자	1,413	2.8
	기능, 기계조작 종사자	9,729	19.1
	단순노무 종사자	17,116	33.6
과거 일자리 유형	모름/응답거절	259	0.5
	장애인 직업재활시설 일자리	729	1.4
	정부재정지원 일자리	4,688	9.2
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	2,818	5.5
과거 일자리 사업체 규모	그 외 일반사업체	42,659	83.8
	1~4인	16,640	32.7
	5~49인	20,763	40.8
	50~299인	10,428	20.5
	300인 이상	2,609	5.1
모름/응답거절		455	0.9
전 체		50,894	100.0

주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

- 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시  
설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환  
경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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



## 2) 구직활동

장애인 실업자 55,654명에게 실제 구체적인 구직활동을 한 기간을 응답받은 결과, 6개월 이상 장기적인 구직활동을 한 비율은 29.2%로 이는 전체 인구 실업자의 7.8%보다 21.4%p나 높은 수치이며, 2019년에 비해서도 크게 증가한 수치이다.

〈표 2-3-9〉 실업자의 구직기간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분		장애인 실업자			전체 인구 실업자	
		추정 수	비율	'19년 비율	추정 수	비율
6개월 미만	3개월 미만	18,584	33.4	48.8	735,000	57.5
	3~6개월 미만	20,761	37.3	40.1	443,000	34.7
	모름/응답거절	31	0.1	0.0	0	0.0
	소 계	39,376	70.8	89.0	1,178,000	92.2
6개월 이상	6~12개월 미만	9,074	16.3	7.7	94,000	7.4
	12개월 이상	7,204	12.9	3.4	6,000	0.5
	소 계	16,278	29.2	11.0	100,000	7.8
전 체		55,654	100.0	100.0	1,278,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

구직활동 시 직장을 알아본 주된 경로 두 가지를 응답받은 결과, '공공 취업알선기관'(56.9%), '부모(친척), 친구, 동료 등 지인'(43.7%), '대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)'(26.4%), '민간 취업알선기관'(22.3%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-10〉 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
공공 취업알선기관	31,649	56.9
민간 취업알선기관	12,389	22.3
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,675	26.4
학교, 학원	668	1.2
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,314	43.7
기타	669	1.2
전 체	55,654	-

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 57.4%가 '구직등록, 구직응모'를 응답하였고, 43.7%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)	31,961	57.4
시험 접수, 시험 응시	1,513	2.7
사업체 문의, 방문, 원서 제출	16,051	28.8
취업(채용)박람회 참가	2,049	3.7
자영업 준비	1,284	2.3
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	24,346	43.7
전 체	55,654	-

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

일자리를 얻지 못하고 실업상태를 지속하고 있는 주된 이유로 '구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움'이 전체의 18.7%를 차지하였다. 그 다음으로 '나이가 너무 어리거나 많아서'(13.2%), '장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)'(12.5%), '장애인에 대한 차별과 선입견'(11.1%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-12〉 실업자의 실업상태 지속이유(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	5,859	10.5
수입이나 임금이 맞지 않아서	2,363	4.2
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	5,692	10.2
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	10,382	18.7
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	2,632	4.7
장애인에 대한 차별과 선입견	6,180	11.1
나이가 너무 어리거나 많아서	7,372	13.2
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	6,939	12.5
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	3,117	5.6
신체기능의 제한	3,355	6.0
의사소통의 제한	503	0.9
기타	1,261	2.3
전 체	55,654	100.0

### 3) 희망하는 일자리

장애인 실업자 55,654명 중 임금근로를 희망하여 구직하고 있는 사람은 94.8%이며, 자영업 등 비임금근로를 희망하는 사람은 5.2%로 나타났다.

실업자의 54.0%가 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’에 종사하고자 하며, 다음으로 ‘도소매, 음식 숙박업’(13.9%), ‘제조업’(13.6%) 등을 희망하는 것으로 나타났다.

실업자 중 ‘단순노무 종사자’ 희망 비율은 40.2%로 가장 높게 나타났으며, 다음으로 ‘서비스, 판매 종사자’(24.0%), ‘기능, 기계조작 종사자’(14.9%) 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	52,787	94.8
	비임금근로	2,868	5.2
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	1,249	2.2
	제조업	7,572	13.6
	건설업	4,987	9.0
	도소매, 음식 숙박업	7,738	13.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	30,040	54.0
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	4,069	7.3
	관리자, 전문가	6,875	12.4
희망직업	사무 종사자	4,352	7.8
	서비스, 판매 종사자	13,346	24.0
	농림어업 숙련 종사자	445	0.8
	기능, 기계조작 종사자	8,266	14.9
	단순노무 종사자	22,371	40.2
전 체		55,654	100.0

주 1) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설 관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경 복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

실업자가 희망하는 직장(사업체)의 종류를 살펴보면, 공공근로, 복지일자리 등의 정부재정 지원 일자리가 29.8%, 보호작업장 등 장애인 직업재활시설이 5.5%로 나타났으며, 절반 이상의 실업자들이 그 외 일반사업체(57.5%)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	2,879	5.5
정부재정지원 일자리	15,750	29.8
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	3,783	7.2
그 외 일반사업체	30,375	57.5
전 체	52,787	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’ 76.0%, ‘시간제 근로’ 24.0%로 나타났다.

〈표 2-3-15〉 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전일제 근로	40,123	76.0
시간제 근로	12,664	24.0
전 체	52,787	100.0

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

실업자의 희망 월평균 소득에 대해 응답받은 결과, '200~300만원 미만'이 30.7%로 가장 높게 나타났으며, 그 다음으로는 '150~200만원 미만' 23.0%, '300만원 이상' 17.9%, '100~150만원 미만' 15.1%의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-16〉 실업자의 희망하는 월평균 소득

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
50만원 미만	2,280	4.1
50~100만원 미만	5,153	9.3
100~150만원 미만	8,392	15.1
150~200만원 미만	12,785	23.0
200~300만원 미만	17,109	30.7
300만원 이상	9,935	17.9
전 체	55,654	100.0

실업자에게 주관적 근로 가능 정도를 질문 받은 결과 일반적인 근로가 가능한 비율은 59.6%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능하다고 응답한 비율은 40.4%로 나타났다.

〈표 2-3-17〉 실업자의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
일반적인 근로가 가능	33,148	59.6
단시간 또는 단순한 근로가 가능	22,506	40.4
전 체	55,654	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 비교해 보면, 성별로는 여성, 연령별로는 15~29세, 60세 이상, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 발달장애, 신체내부장애, 지역별로는 서울, 광역시도, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2019년 장애인 비경제활동인구의 대비로는 성별로는 남성, 연령별로는 15~29세, 50~59세, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 신체내부장애, 지역별로는 경기도, 광역시도, 학력별로는 고졸 장애인의 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		'19년 비율	전체 장애인 인구분포	
		추정 수	비율	추정 수	비율			
성별	남성	5,902,000	35.7	789,025	48.9	47.4	57.6	
	여성	10,646,000	64.3	824,801	51.1	52.6	42.4	
연령	15~29세	4,738,000	28.6	88,335	5.5	5.2	5.1	
	30~39세	1,569,000	9.5	51,551	3.2	3.4	5.0	
	40~49세	1,721,000	10.4	100,244	6.2	6.3	9.9	
	50~59세	1,963,000	11.9	226,489	14.0	13.1	18.6	
	60세 이상	6,557,000	39.6	1,147,207	71.1	71.9	61.4	
중경증 여부	중증	-	-	629,851	39.0	35.8	31.2	
	경증	-	-	983,123	60.9	64.2	68.7	
장애유형	신체	지체	-	-	651,627	40.4	41.4	47.7
	외부	지체 외	-	-	209,632	13.0	13.4	9.6
	감각	시각	-	-	139,245	8.6	8.6	9.8
		시각 외	-	-	265,124	16.4	15.8	15.3
	정신적		-	-	243,368	15.1	14.5	12.0
	(발달)		-	-	153,214	9.5	8.9	8.0
	신체내부		-	-	104,830	6.5	6.3	5.6
지역	서울	3,174,000	19.2	254,865	15.8	15.9	15.1	
	경기도	4,186,000	25.3	341,607	21.2	19.7	21.3	
	광역시도	4,352,000	26.3	415,238	25.7	25.2	24.4	
	기타 시도	4,837,000	29.2	602,116	37.3	39.2	39.3	
학력	중졸 이하	6,242,000	37.7	1,076,274	66.7	68.2	56.7	
	고졸	6,301,000	38.1	415,224	25.7	23.2	30.0	
	대졸 이상	4,005,000	24.2	122,329	7.6	8.6	13.3	
전 체		16,548,000	100.0	1,613,826	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(결정보류 851명은 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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

## 나. 비경제활동인구 주요 특성

### 1) 지난 주 활동상태

장애인 비경제활동인구의 지난 주 활동상태를 살펴보면 전체의 42.4%가 '심신장애'로 전체 인구(2.7%)에 비해 현저히 높은 것으로 나타났다. 그 다음으로 '쉬었음'(31.1%), '연로'(11.6%), '가사'(10.8%) 등의 순으로 나타나 전체 인구의 분포와는 다른 양상을 보였다.

비경제활동인구 중 '취업준비'의 비율은 0.8%로 전년과 동일하며, 전체 인구(5.0%)에 비해 현저히 낮은 것으로 나타났다.

2019년에 비해 '심신장애', '쉬었음'의 비율은 증가하였고, '가사', '연로' 등의 비율은 감소하였다.

〈표 2-3-19〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분		장애인 비경제활동인구		'19년 비율	전체 인구 비경제활동인구		
		추정 수	비율		추정 수	비율	
지난 주 활동상태	육아	8,117	0.5	0.4	1,216,000	7.3	
	가사	173,588	10.8	14.5	5,870,000	35.5	
	재학·수강 등	38,241	2.4	2.6	3,567,000	21.6	
	연로	187,949	11.6	12.8	2,229,000	13.5	
	심신장애	684,867	42.4	41.7	446,000	2.7	
	쉬었음	502,314	31.1	27.1	2,286,000	13.8	
	기타	쉬었음 외	18,751	1.2	1.0	935,000	5.7
	소 계	521,064	32.3	28.1	3,220,000	19.5	
전 체		1,613,826	100.0	100.0	16,548,000	100.0	
취업준비		12,299	0.8	0.8	821,000	5.0	

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(2020년 5월) 참조



장애인 '쉬었음' 인구를 연령별로 살펴보면 '60세 이상'(66.3%), '50~59세'(17.2%), '40~49세'(7.7%) 등의 순이며, 전체 인구도 동일한 순서이다. 2019년에 비해 장애인의 '쉬었음' 비율은 '15~29세', '50~59세'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	'19년 비율	추정 수	비율
15~29세	25,839	5.1	4.6	462,000	20.2
30~39세	18,915	3.8	4.1	228,000	10.0
40~49세	38,449	7.7	7.7	268,000	11.7
50~59세	86,274	17.2	16.0	442,000	19.3
60세 이상	332,837	66.3	67.6	886,000	38.8
전 체	502,314	100.0	100.0	2,286,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2020년 5월) 참조

## 2) 지난 주 일할 의사 및 취업가능성

지난 주 일할 의사가 있었는지 살펴본 결과, 전체 비경제활동인구 중 지난 주 직장(일)을 원한 사람은 총 6.4%로 2019년 대비 0.8%p 증가하였다. 이 중 실제로 직장(일)이 주어지면 일을 할 수 있었다고 응답한 사람은 전체 비경제활동인구의 4.7%로 나타났다.

〈표 2-3-21〉 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
지난 주 일할 의사	취업 가능	75,223	4.7
	취업 불가능	27,445	1.7
	소 계	102,668	6.4
	취업 가능	41,457	2.6
	취업 불가능	1,469,701	91.1
소 계		1,511,158	93.6
전 체	1,613,826	100.0	100.0

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 8,808명 포함

지난 주 일할 의사가 있고 취업이 가능했던 비경제활동인구의 활동상태를 살펴보면, '취업 준비' 3.8%, '육아·가사' 12.6%, '연로·심신장애' 16.9%, '쉬었음' 66.6% 등으로 나타났다. 이에 반해 지난 주 일할 의사도 없고 취업이 불가능했던 비경제활동인구는 '취업준비' 0.4%, '육아·가사' 10.9%, '연로·심신장애' 57.5%, '쉬었음' 28.2% 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	3.8	12.6	16.9	66.6	0.2
		취업 불가능	100.0	11.0	12.5	29.4	45.9	1.3
	소 계	100.0	5.7	12.5	20.3	61.0	0.5	
	없음	취업 가능	100.0	2.5	19.2	18.0	59.3	1.0
		취업 불가능	100.0	0.4	10.9	57.5	28.2	3.0
		소 계	100.0	0.4	11.2	56.4	29.1	2.9
전 체		100.0	0.8	11.3	54.1	31.1	2.8	

주 1) 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 8,808명 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 33.2%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능하다고 응답한 자는 57.7%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	33.2	57.7	7.2	1.9
		취업 불가능	100.0	15.7	38.2	29.5	16.5
		소 계	100.0	28.6	52.5	13.1	5.8
	없음	취업 가능	100.0	40.7	46.3	7.9	5.1
		취업 불가능	100.0	3.2	9.8	40.4	46.6
		소 계	100.0	4.2	10.8	39.5	45.5
전 체		100.0	5.8	13.4	37.8	43.0	

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 30.5%가 '장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서'라고 응답하였다. 이는 2019년의 33.5%보다 3.0%p 하락한 수치이다. 다음으로 '이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에'(16.3%), '장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서'(9.4%), '근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서'(8.3%) 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	'19년 비율
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	5,631	6.0	4.3
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	7,379	7.8	10.5
근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서	7,886	8.3	7.9
교육, 기술, 경험이 부족해서	627	0.7	0.6
나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서	3,393	3.6	8.1
이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에	15,392	16.3	9.8
장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서	8,898	9.4	5.6
구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서	3,395	3.6	3.4
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안되서	28	0.0	0.4
육아 또는 가사로 인해	710	0.8	0.8
학교에 다니고 있어서	122	0.1	1.0
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	28,770	30.5	33.5
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	5,375	5.7	10.5
취업/창업을 준비 중이어서	1,890	2.0	0.8
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	2,528	2.7	1.9
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	81	0.1	0.5
기타	2,373	2.5	0.3
전 체	94,479	100.0	100.0

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 8,189명을 제외하고 분석함

지난 주 일자리를 원하지 않는다고 응답한 응답자를 대상으로 일자리를 원하지 않은 주된 이유를 응답받은 결과, 전체의 62.6%가 ‘장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서’로 응답하였는데 이는 2019년의 66.3%보다 3.7%p 하락한 수치이다. 다음으로 ‘장애 이외 질병이나 사고로(건강문제)’(15.9%), ‘나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서’(12.4%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-25〉 비경제활동인구의 지난 주 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	8,735	0.6	0.5
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	15,930	1.1	0.6
그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서	17,868	1.2	1.2
교육, 기술, 경험이 부족해서	1,891	0.1	0.2
나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서	187,106	12.4	12.2
이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에	13,230	0.9	0.2
장애인에 대한 차별과 선입견 때문에	12,035	0.8	0.4
일해 본 경험이 없어서(직장생활에 대한 자신감 부족)	3,800	0.3	0.5
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안되서	2,891	0.2	0.0
육아 또는 가사로 인해	14,953	1.0	1.4
학교에 다니고 있어서	29,803	2.0	1.9
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	946,586	62.6	66.3
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	240,686	15.9	13.6
취업/창업을 준비 중이어서	4,136	0.3	0.3
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	6,009	0.4	0.3
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	1,862	0.1	0.1
기타	3,634	0.2	0.2
전 체	1,511,158	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 15,159명으로 전체 비경제활동인구의 0.9%를 차지하였으며, 이는 전체 인구(3.5%)에 비해 현저하게 낮은 수치이다. 그러나 장애 특수성을 고려하여 적용한 EDI 기준의 구직단념자는 50,621명으로 전체 장애인 비경제활동인구의 3.1%이며, 2019년 대비 해당 비율은 0.6%p 증가하였다.

〈표 2-3-26〉 비경제활동인구의 구직단념자 규모(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	비경제활동인구		비율	'19년 비율
	전 체	구직단념자		
장애 인구	통계청 기준 <sup>1)</sup>	1,613,826	15,159	0.9
	EDI 기준 <sup>2)</sup>	1,613,826	50,621	3.1
전체 인구		16,548,000	578,000	3.5
				3.4

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(2020년 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 2019년의 2.5%에 비해 0.5%p 증가한 수치이다.

〈표 2-3-27〉 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
지난 1년간 구직경험 있음	48,570	3.0	2.5
지난 1년간 구직경험 없음	1,565,257	97.0	97.5
전 체	1,613,826	100.0	100.0

지난 1년간 구직경험은 과거 취업경험이 있는 경우(4.4%)와 향후 일할 의사가 있는 경우(20.7%)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	4.4	1.1	20.7	0.4
지난 1년간 구직경험 없음	95.6	98.9	79.3	99.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	(928,768)	(685,059)	(209,634)	(1,404,193)

#### 4) 과거 취업경험

장애인 비경제활동인구 중 과거 취업경험이 있는 장애인은 전체의 57.6%로 2019년에 비하면 0.4%p 증가한 수치이다. 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 경험이 있는 장애인의 6.0%에 불과하였다.

〈표 2-3-29〉 비경제활동인구의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'19년 비율
과거 취업경험 있음	928,768	57.6	57.2
1년 이내 취업 유경험자	55,747	6.0	2.0
1년 이전 취업 유경험자	873,021	94.0	98.0
과거 취업경험 없음	685,059	42.4	42.8
전 체	1,613,826	100.0	100.0

과거 취업경험이 있는 비경제활동인구가 직장(일)을 그만 둔 이유로는 '장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서(또는 장애상태의 악화)'가 전체의 48.4%를 차지하였다. 다음으로는 '장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)'(15.8%) '연로'(7.4%)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	449,824	48.4
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	146,466	15.8
기타 개인가족적 사유	52,712	5.7
정년퇴직	39,789	4.3
연로	68,675	7.4
일 자체가 너무 힘들고 어려움	34,481	3.7
임금이 낮아서	1,932	0.2
임금 이외 근로조건의 문제	2,190	0.2
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	1,523	0.2
근무환경의 문제	1,653	0.2
직장의 휴업, 폐업	27,888	3.0
명예·조기퇴직, 정리해고	25,232	2.7
임시 또는 계절적 일의 완료	16,036	1.7
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	42,696	4.6
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	14,254	1.5
장애에 대한 차별과 선입견	2,873	0.3
기타	543	0.1
전 체	928,768	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	상용근로자	286,200	30.8
	임금근로자	152,712	16.4
	일용근로자	151,077	16.3
	고용원이 있는 자영업자	61,948	6.7
	비임금근로자	209,730	22.6
	무급가족종사자	67,100	7.2
과거 일자리 산업	농업, 임업, 어업 및 광업	167,592	18.0
	제조업	138,946	15.0
	건설업	103,639	11.2
	도소매, 음식 숙박업	196,608	21.2
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	235,153	25.3
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	73,277	7.9
	모름/응답거절	13,553	1.5
과거 일자리 직업	관리자, 전문가	70,956	7.6
	사무 종사자	72,402	7.8
	서비스, 판매 종사자	184,738	19.9
	농림어업 숙련 종사자	162,941	17.5
	기능, 기계조작 종사자	209,846	22.6
	단순노무 종사자	219,427	23.6
	기타 및 모름/응답거절	8,458	0.9
과거 일자리 유형	장애인 직업재활시설 일자리	11,641	1.3
	정부재정지원 일자리	32,159	3.5
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	61,749	6.6
	그 외 일반사업체	823,219	88.6
과거 일자리 사업체 규모	1~4인	469,581	50.6
	5~49인	309,858	33.4
	50~299인	99,954	10.8
	300인 이상	44,022	4.7
	모름/응답거절	5,352	0.6
전 체		928,768	100.0

주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

- 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설 관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관
- “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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

과거 취업경험이 있는 비경제활동인구가 전에 다니던 직장(일)을 살펴보면 종사상 지위별로는 임금근로자가 전체의 63.5%를 차지하고 있다. 산업별로는 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’(25.3%), 직업별로는 ‘단순노무종사자’(23.6%), 사업체 규모별로는 5인 미만 사업체(50.6%)에 종사한 비율이 가장 높게 나타났다.

## 5) 향후 일할 의사

전체 비경제활동인구의 8.7%가 향후 1년 내 일할 의사가 있다고 응답하였으며, 일할 의사가 없다고 응답한 사람 중 4.7%는 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사가 있다고 응답하여, 최종적으로 향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구는 전체의 13.0%로 나타났다. 이는 2019년의 11.0%보다는 2.0%p 증가한 수치이다.

〈표 2-3-32〉 비경제활동인구의 향후 일할 의사

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'19년 비율
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	140,449	8.7	7.0
	일할 의사 없음	1,473,377	91.3	93.0
	소 계	1,613,826	100.0	100.0
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	69,184	4.7	4.1
	일할 의사 없음	1,404,193	95.3	89.0
	소 계	1,473,377	100.0	93.0
전체 일할 의사	일할 의사 있음	209,634	13.0	11.0
	일할 의사 없음	1,404,193	87.0	89.0
	전 체	1,613,826	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	92,943	5.8
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	216,855	13.4
	소 계	309,799	19.2
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	610,615	37.8
	집안 일도 하기 어려움	693,412	43.0
	소 계	1,304,028	80.8
전 체		1,613,826	100.0

주: “근로 가능 정도”는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임



전체 비경제활동인구 중 일반적인 근로가 가능한 비율은 5.8%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능한 비율은 13.4%인데 반해 집안 일 정도만 가능하거나 집안 일도 하기 어려운 비율은 80.8%로 나타났다.

향후 일할 의사별 근로 가능 정도를 살펴보면, 향후 일할 의사가 있는 경우 '일반적인 근로 가능'이 35.1%, '단시간 또는 단순근로 가능'이 51.5%,이나, 향후 일할 의사가 없는 경우 해당 비율이 각각 1.4%, 7.7%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 (209,634)	35.1	51.5	8.8	4.6
	없음	100.0 (1,404,193)	1.4	7.7	42.2	48.7
전 체		100.0 (1,613,826)	5.8	13.4	37.8	43.0

주: "근로 가능 정도"는 일자리 희망여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구 209,634명 중 임금근로를 희망하는 비율은 90.6%이며 자영업 등 비임금근로를 희망하는 비율은 9.4%로 나타났다. 희망산업을 살펴보면 55.8%가 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타' 등에 종사하고자 하며, 다음으로 '도소매, 음식 숙박업'(15.7%), '제조업'(13.2%) 등을 희망하는 것으로 나타났다. 희망직업으로는 '단순노무 종사자' (44.2%), '서비스, 판매종사자'(22.4%), '사무 종사자'(12.4%) 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	190,010	90.6
	비임금근로	19,624	9.4
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	2,844	1.4
	제조업	27,713	13.2
	건설업	13,213	6.3
	도소매, 음식 숙박업	32,812	15.7
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	117,001	55.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	16,050	7.7
희망직업	관리자, 전문가	23,089	11.0
	사무 종사자	25,999	12.4
	서비스, 판매 종사자	46,960	22.4
	농림어업 숙련 종사자	1,953	0.9
	기능, 기계조작 종사자	18,968	9.0
	단순노무 종사자	92,664	44.2
전 체		209,634	100.0

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”고 응답한 응답자에게 질문함

비임금근로를 희망하는 장애인의 비경제활동인구의 주된 사유는 ‘유연한 근로시간’이 39.2%로 가장 많고, 다음으로 ‘내 장애 상황에 부합해서’가 30.5%로 나타났다.

〈표 2-3-36〉 비임금근로를 희망하는 비경제활동인구의 주된 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
가족 사업에 참여하거나 물려받아서	1,396	7.1
더 많은 소득이 가능해서	669	3.4
임금근로자 취업을 원했으나 취업하기가 어려워서	1,319	6.7
유연한 근로시간	7,697	39.2
재택근무가 가능해서	756	3.9
일과 가정생활의 균형	1,141	5.8
내 장애 상황에 부합해서	5,978	30.5
기타	669	3.4
전 체	19,624	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 28.8%, 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등의 장애인 직업재활시설 일자리는 14.4%로 나타났다.

〈표 2-3-37〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
장애인 직업재활시설 일자리	27,280	14.4
정부재정지원 일자리	54,719	28.8
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	14,970	7.9
그 외 일반사업체	93,041	49.0
전 체	190,010	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 45.6%, 시간제 근로가 54.4%로 나타났다.

〈표 2-3-38〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전일제 근로	86,675	45.6
시간제 근로	103,334	54.4
전 체	190,010	100.0

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

비경제활동인구가 시간제 근무를 희망하는 주된 이유를 살펴보면, ‘장애, 건강 등 개인사정으로’ 81.8%, ‘전일제 직장을 구할 수 없을 것 같아서’ 11.6% 순으로 나타났다.

〈표 2-3-39〉 시간제 근로를 희망하는 비경제활동인구의 주된 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
아이를 돌보려고	4,537	4.4
가사일 때문에	1,198	1.2
학업을 위하여	740	0.7
전일제 직장을 구할 수 없을 것 같아서	11,991	11.6
다른 일(직장)을 같이 하려고	303	0.3
장애, 건강 등 개인사정으로	84,565	81.8
전 체	103,334	100.0

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답하고 근로시간 형태를 “시간제 근로”로 응답한 응답자에게 질문함

## 제4절 장애인의 고용서비스 욕구

취업을 하거나 유지하기 위해 필요한 지원사항으로 전체 장애인의 61.6%가 ‘특별히 없음’을, 22.9%가 ‘금전적 지원’을 17.1%가 ‘취업지원’을 응답하였다. 실업자의 60.0%는 ‘취업지원’이 필요하다고 응답한 반면 ‘특별히 없음’은 13.0%에 그쳤고, 비경제활동인구의 68.9%는 ‘특별히 없음’을 응답하였다. 2019년에 비해 ‘특별히 없음’ 비율이 4.1%p 하락하였다.

〈표 2-4-1〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태			'19년 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구	
취업알선 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원	437,583	17.1	21.4	60.0	13.2	13.9
취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원 근무환경 개선 등)	214,644	8.4	11.2	24.4	6.3	5.9
직업능력개발훈련	131,855	5.1	6.4	13.8	4.2	3.6
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	148,006	5.8	5.5	12.3	5.7	3.9
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	587,747	22.9	29.3	24.7	19.4	16.6
창업 지원(창업컨설팅 창업정보 제공 창업자금 융자 등)	83,061	3.2	5.6	9.5	1.7	2.5
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	157,636	6.2	7.7	12.0	5.1	4.6
기타	597	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	1,578,643	61.6	51.4	13.0	68.9	65.7
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(893,392)	(55,654)	(1,613,826)	2,526,201

필요한 취업지원 사항으로는 전체 장애인의 12.6%가 ‘취업알선’, 10.2%가 ‘일자리 정보 제공’, 5.9%가 ‘장애인 구분모집/특별채용’, 5.8%가 ‘채용과정에서 장애인에 대한 배려’를 응답하였다. 현재 취업자의 경우 ‘취업알선’을 15.4%, ‘일자리 정보 제공’을 13.5%가 응답한 반면, 실업자에서는 각각 45.4%, 34.3%가 응답하였고, 비경제활동인구에서는 각각 10.0%, 7.6%가 응답하였다.

〈표 2-4-2〉 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'19년 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구	
취업알선(취업성공패키지 등 포함)	323,178	12.6	15.4	45.4	10.0	8.3
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업)상담	97,063	3.8	4.1	5.3	3.6	1.7
일자리 정보 제공	262,253	10.2	13.5	34.3	7.6	6.6
현장실습, 인턴, 연수 등	72,697	2.8	3.2	2.0	2.7	1.3
장애인 구분모집/특별채용	150,937	5.9	6.0	19.6	5.4	4.5
채용과정에서 장애인에 대한 배려	147,602	5.8	7.3	13.0	4.7	3.2
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	56,032	2.2	1.9	3.7	2.3	0.7
이력서 작성 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	25,065	1.0	0.9	2.0	1.0	0.5
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(893,392)	(55,654)	(1,613,826)	2,526,201

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 4.6%가 ‘근무환경 개선 지원’, 4.4%가 ‘근무시간 및 직무조정’, 3.6%가 ‘수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)’을 3.6%가 ‘직무적응을 위한 지원(작업지도원)’을 응답하였다. 취업자와 비경제활동인구는 ‘근무환경 개선 지원’이 필요하다고 응답한 비율이 가장 높은 반면, 실업자는 ‘근무시간 및 직무 조정’을 들었다.

〈표 2-4-3〉 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'19년 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구	
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	92,865	3.6	3.6	6.3	3.6	1.5
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	93,493	3.6	4.5	7.3	3.1	1.8
근무환경(장애인 편의시설 작업장 환경 등) 개선 지원	116,995	4.6	5.5	9.8	3.9	2.8
작업보조기기 지원	48,095	1.9	2.3	3.1	1.6	0.7
근무시간 및 직무 조정	112,755	4.4	5.3	11.1	3.7	2.6
직업생활 및 고충처리 상담 등	67,723	2.6	3.5	3.2	2.2	1.4
출퇴근 지원	54,870	2.1	2.3	2.8	2.1	0.9
기타	499	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(893,392)	(55,654)	(1,613,826)	2,526,201

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 43.9%로 나타났으며, 실업자의 경우 그 비율은 90.0%로 현저히 높은 것으로 나타났다.

〈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	192,281	43.9	33.0	90.0	46.5
참여하지 않겠음	245,302	56.1	67.0	10.0	53.5
전 체 (추정 수)	437,583	100.0	100.0 (190,921)	100.0 (33,382)	100.0 (213,279)

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

직업능력개발훈련 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 34.0%로 나타났으며, 실업자의 경우 85.4%가 3개월 이내 즉시 참여의사를 밝힌 것으로 나타났다.

〈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	44,870	34.0	25.1	85.4	35.7
참여하지 않겠음	86,985	66.0	74.9	14.6	66.0
전 체 (추정 수)	131,855	100.0	100.0 (57,085)	100.0 (7,669)	100.0 (67,101)

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

## 제5절 코로나19가 2020년 장애인 경제활동에 미친 영향

### 1. 현재 임금근로자

2020년 5월 현재 장애인 임금근로자에게 코로나19로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항을 응답받은 결과, 21.7%가 근로일, 근로시간 변화, 근로형태 변화 등 겪은 사항이 하나라도 있다고 응답하였다. 분야별로는 ‘업무 및 임금 변화’(12.7%), ‘근로일, 근로시간 변화’(12.4%) 등을 많이 경험한 것으로 응답하였으며, 상용직(18.7%)에 비해 임시(25.5%), 일용직(25.9%)에서 코로나19의 영향을 더 받은 것으로 나타났다. 특히 일용직은 업무량 감소, 임금 삭감, 임금 체불 등 ‘업무 및 임금 변화’를 겪은 비율이 전체 일용직의 19.2%로 높게 나타났다.

〈표 2-5-1〉 임금근로자가 코로나19로 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	134,717	21.7	18.7	25.5	25.9
근로일, 근로시간 변화	76,964	12.4	13.1	12.3	9.1
근로형태 변화	22,373	3.6	4.5	3.2	0.1
업무 및 임금 변화	79,115	12.7	10.5	14.4	19.2
일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화	44,233	7.1	5.7	8.9	9.4
기타	1,611	0.3	0.4	0.1	0.0
특별히 없었음	486,325	78.3	81.3	74.5	74.1
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (352,957)	100.0 (194,892)	100.0 (73,193)

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

장애인 임금근로자가 코로나19로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 세부 항목 중에서 전체 임금근로자의 8.5%가 ‘업무량 감소’를 경험한 것으로 나타났고, 다음으로 ‘일자리(직장) 매출, 고객 감소’(3.7%), ‘근로시간 단축’(3.5%), ‘임금 삭감’(3.0%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-2〉 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(중복응답) - 세부 항목별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
근로일, 근로시간	유급휴직	17,602	2.8
	무급휴직	14,585	2.3
	유급휴가	17,132	2.8
	무급휴가	5,774	0.9
	근로시간 단축	21,872	3.5
근로형태	채택근무(원격근무)	9,874	1.6
	유연근무(출퇴근 시간 변경 등)	9,223	1.5
	비대면업무 전환(온라인 등)	3,276	0.5
업무 및 임금	업무량 감소	52,887	8.5
	업무 변경	1,630	0.3
	임금 삭감	18,910	3.0
	임금 체불	716	0.1
	전체근로자 지원 축소	3,969	0.6
	장애인근로자 지원 축소	1,003	0.2
일자리(직장) 상황 및 고용유지	일자리(직장) 휴업	16,142	2.6
	일자리(직장) 매출, 고객 감소	23,285	3.7
	재계약, 계약기간 연장 등 실패	2,652	0.4
	퇴사 권고	2,155	0.3
기타		1,611	0.3
전 체		621,042	-

코로나19 이후 장애인 임금근로자의 고용안정 정도를 응답받은 결과, ‘전혀 변화 없음’ 58.4%, ‘다소 불안해짐’ 23.5%, ‘매우 불안해짐’ 9.2%, ‘불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)’ 8.9%로 전체 임금근로자의 32.7%가 고용상태가 이전에 비해 불안해져 있는 상태(회복 제외)라고 응답하였다. 해당 비율은 상용, 임시, 일용근로자로 갈수록 높아진다.

〈표 2-5-3〉 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용	임시	일용
전혀 변화 없음	362,590	58.4	66.6	51.3	37.3
다소 불안해짐	146,087	23.5	19.9	23.9	40.1
매우 불안해짐	57,095	9.2	7.2	9.8	17.1
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	55,270	8.9	6.3	14.9	5.6
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (352,957)	100.0 (194,892)	100.0 (73,193)



## 2. 현재 비임금근로자

비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪은 사항이 있다고 응답한 비율은 54.1%이며, 전체의 51.6%가 '매출(소득) 감소', 28.7%가 '고객 감소'를 경험했다고 응답하였다.

〈표 2-5-4〉 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답)

(단위: 명, %)		
구 분	추정 수	비율
겪었거나 겪고 있는 것이 있음	147,317	54.1
매출(소득) 감소	140,491	51.6
고객 감소	78,045	28.7
영업(근로)시간 단축	22,000	8.1
일시휴업	7,063	2.6
직원 감원	5,185	1.9
신규채용 제한	3,350	1.2
근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등)	934	0.3
기타	711	0.3
특별히 없었음	125,034	45.9
전 체	272,351	100.0

코로나19 이후 장애인 비임금근로자의 사업체 운영상황을 응답받은 결과, '전혀 변화 없음' 39.1%, '다소 불안해짐' 28.7%, '매우 불안해짐' 28.6%, '불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)' 3.7%로, 전체 비임금근로자의 57.2%가 사업체 운영상황이 이전에 비해 불안해져 있는 상태(회복 제외)라고 응답하였다.

〈표 2-5-5〉 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황

(단위: 명, %)		
구 분	추정 수	비율
전혀 변화 없음	106,490	39.1
다소 불안해짐	78,029	28.7
매우 불안해짐	77,839	28.6
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	9,992	3.7
전 체	272,351	100.0

### 3. 현재 미취업자

2020년 이후 퇴사자(현재 실업자와 비경제활동인구) 41,168명 중 코로나19가 퇴사에 미친 영향 정도를 응답받은 결과, 일정 정도 영향을 받았거나 큰 영향을 받았다고 응답한 비율은 48.9%로 나타났다. 현재 실업자의 경우 해당 비율은 66.4%에 이른다.

〈표 2-5-6〉 2020년 이후 퇴사자의 코로나19가 퇴사에 미친 영향 정도 - 현재 경제활동상태별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	현재 경제활동상태	
			실업자	비경제활동인구
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	21,050	51.1	33.6	59.1
일정 정도 영향 받음	6,638	16.1	27.8	10.8
큰 영향을 받음	13,480	32.7	38.6	30.1
전 체 (추정 수)	41,168	100.0	100.0 (12,881)	100.0 (28,287)

현재 실업자에게 코로나19로 인해 취업준비에 미친 가장 큰 영향을 응답받은 결과, ‘일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐’이 65.0%로 가장 많으며, ‘이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐’이 15.3%로 나타났다.

〈표 2-5-7〉 코로나19가 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐	36,200	65.0
채용이나 입사 시험 일정이 연기됨	4,375	7.9
스스로 취창업 일정을 연기함	2,646	4.8
이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐	8,499	15.3
취창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐	3,935	7.1
전 체	55,654	100.0

지난 주 일할 의사가 있었으나 구직하지 않은 비경제활동인구에게 해당 사유가 코로나19의 영향을 받았는지 응답받은 결과, 39.3%가 영향을 받았다고 응답하였다.

〈표 2-5-8〉 지난 주 일할 의사가 있는 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	57,367	60.7
일정 정도 영향을 받음	20,566	21.8
큰 영향을 받음	16,547	17.5
전 체	94,479	100.0

지난 주 일할 의사가 없는 비경제활동인구에게 일할 의사가 없는 이유가 코로나19의 영향을 받았는지 응답받은 결과, 4.7%만이 영향을 받았다고 응답하였다.

〈표 2-5-9〉 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	1,440,736	95.3
일정 정도 영향을 받음	43,583	2.9
큰 영향을 받음	26,840	1.8
전 체	1,511,158	100.0

비경제활동인구 중 지난 주 주된 활동이 '쉬었음'이라고 응답한 502,314명에게 지난 주 쉬게 된 것이 코로나19와 관련이 있는지 응답받은 결과 7.0%가 관련이 있다고 응답하였다.

〈표 2-5-10〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
코로나19와 관련이 있음	34,918	7.0
코로나19와 관련이 없음	467,395	93.0
전 체	502,314	100.0



## 부 록

1. 15~64세 주요 통계표 .....	211
2. 성별 주요 통계표 .....	263
3. 연령별 주요 통계표 .....	288
4. 중경증 여부별 주요 통계표 .....	313
5. 장애유형별 주요 통계표 .....	338
6. 장애특성 및 가구특성별 경제활동상태 추정 .....	362
7. 경제활동상태 관련 용어 정의 .....	364
8. 2020년 장애인경제활동실태조사 조사표 .....	379



## [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	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
전체 인구	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

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(2020년 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
장애인 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	528,905	41.2	139,191	128,703	10,488	389,714	26.3	7.5	24.3
경증	753,872	58.7	517,404	487,271	30,134	236,467	68.6	5.8	64.6
장애인 인구	1,283,445	100.0	656,601	615,973	40,628	626,844	51.2	6.2	48.0

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(결정보류 668명은 제외)

〈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	591,222	46.1	401,828	382,193	19,634	189,394	68.0	4.9	64.6
	지체 외	106,996	8.3	25,472	21,611	3,861	81,524	23.8	15.2	20.2
감각	시각	125,132	9.7	79,394	74,929	4,465	45,738	63.4	5.6	59.9
	시각 외	97,105	7.6	56,883	52,832	4,052	40,222	58.6	7.1	54.4
정신적		278,483	21.7	63,675	56,903	6,773	214,807	22.9	10.6	20.4
(발달)		192,165	15.0	51,282	47,028	4,254	140,883	26.7	8.3	24.5
신체내부		84,507	6.6	29,349	27,505	1,844	55,158	34.7	6.3	32.5
장애 인구		1,283,445	100.0	656,601	615,973	40,628	626,844	51.2	6.2	48.0

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	189,384	14.8	98,713	90,457	8,256	90,671	52.1	8.4	47.8
경기도	293,986	22.9	161,126	149,888	11,238	132,860	54.8	7.0	51.0
광역시도	332,354	25.9	149,829	139,108	10,721	182,525	45.1	7.2	41.9
기타 시도	467,721	36.4	246,934	236,520	10,414	220,787	52.8	4.2	50.6
장애 인구	1,283,445	100.0	656,601	615,973	40,628	626,844	51.2	6.2	48.0

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	449,716	35.0	161,886	151,943	9,944	287,829	36.0	6.1	33.8
고졸	561,783	43.8	296,935	277,073	19,862	264,848	52.9	6.7	49.3
대졸 이상	271,946	21.2	197,780	186,958	10,823	74,166	72.7	5.5	68.7
장애 인구	1,283,445	100.0	656,601	615,973	40,628	626,844	51.2	6.2	48.0



## 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	468,008	76.0	66.5	
	여성	147,965	24.0	33.5	
연령	15~29세	36,500	5.9	10.2	
	30~39세	73,287	11.9	10.1	
	40~49세	144,539	23.5	19.7	
	50~59세	233,139	37.8	37.1	
	60~64세	128,509	20.9	22.9	
중경증 여부	중증	128,703	20.9	41.2	
	경증	487,271	79.1	58.7	
장애유형	신체	지체	382,193	62.0	46.1
	외부	지체 외	21,611	3.5	8.3
	감각	시각	74,929	12.2	9.7
		시각 외	52,832	8.6	7.6
	정신적		56,903	9.2	21.7
	(발달)		47,028	7.6	15.0
	신체내부		27,505	4.5	6.6
	지역	서울	90,457	14.7	14.8
경기도		149,888	24.3	22.9	
광역시도		139,108	22.6	25.9	
기타 시도		236,520	38.4	36.4	
학력	중졸 이하	151,943	24.7	35.0	
	고졸	277,073	45.0	43.8	
	대졸 이상	186,958	30.4	21.2	
전 체		615,973	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	309,253	50.2
	임시근로자	98,711	16.0
	일용근로자	46,931	7.6
	소 계	454,896	73.8
비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	44,278	7.2
	고용원이 없는 자영업자	102,458	16.6
	무급가족종사자	14,341	2.3
	소 계	161,077	26.2
전 체		615,973	100.0

〈부표 1-2-3〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별

(단위: %, 명)

구 분		사업체 규모별				
		1~4인	5~49인	50~299인	300인 이상	모름/ 응답거절
임금 근로자	상용근로자	12.2	63.3	80.3	88.2	40.9
	임시근로자	10.1	23.7	14.2	10.8	4.4
	일용근로자	9.9	8.3	4.6	0.9	54.8
	소 계	32.2	95.3	99.0	100.0	100.0
비임금 근로자	고용원이 있는 자영업자	14.8	4.6	1.0	0.0	0.0
	고용원이 없는 자영업자	46.6	0.0	0.0	0.0	0.0
	무급가족종사자	6.4	0.1	0.0	0.0	0.0
	소 계	67.8	4.7	1.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)		100.0 (219,966)	100.0 (233,916)	100.0 (105,378)	100.0 (55,650)	100.0 (1,063)

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	36,691	6.0
제조업	124,983	20.3
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	1,746	0.3
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	604	0.1
건설업	51,443	8.4
도매 및 소매업	60,275	9.8
운수 및 창고업	43,234	7.0
숙박 및 음식점업	40,287	6.5
정보통신업	13,268	2.2
금융 및 보험업	11,530	1.9
부동산업	10,766	1.7
전문, 과학 및 기술 서비스업	15,298	2.5
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	36,212	5.9
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	43,533	7.1
교육 서비스업	22,372	3.6
보건업 및 사회복지서비스업	56,546	9.2
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	7,716	1.3
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	34,475	5.6
기타 및 모름/응답거절	4,993	0.8
전 체	615,973	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	4,101	0.9	32,590	20.2
제조업	105,010	23.1	19,973	12.4
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	1,746	0.4	0	0.0
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	344	0.1	259	0.2
건설업	42,181	9.3	9,263	5.8
도매 및 소매업	36,730	8.1	23,546	14.6
운수 및 창고업	29,361	6.5	13,873	8.6
숙박 및 음식점업	15,693	3.4	24,594	15.3
정보통신업	11,935	2.6	1,334	0.8
금융 및 보험업	10,060	2.2	1,470	0.9
부동산업	9,506	2.1	1,260	0.8
전문, 과학 및 기술 서비스업	13,122	2.9	2,175	1.4
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	30,745	6.8	5,467	3.4
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	43,533	9.6	0	0.0
교육 서비스업	20,581	4.5	1,792	1.1
보건업 및 사회복지서비스업	53,591	11.8	2,955	1.8
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	4,207	0.9	3,510	2.2
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	17,736	3.9	16,739	10.4
기타 및 모름/응답거절	4,715	1.0	278	0.2
전 체	454,896	100.0	161,077	100.0

〈부표 1-2-6〉 15~64세 장애인 취업자의 직업

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
관리자	1,201	0.2
전문가 및 관련 종사자	67,028	10.9
사무 종사자	106,735	17.3
서비스 종사자	60,213	9.8
판매 종사자	47,610	7.7
농림어업 숙련 종사자	37,752	6.1
기능원 및 관련기능 종사자	76,993	12.5
장치, 기계 조작 및 조립종사자	86,358	14.0
단순노무 종사자	130,361	21.2
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.3
전 체	615,973	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	1,201	0.3	0	0.0
전문가 및 관련 종사자	54,545	12.0	12,482	7.7
사무 종사자	94,286	20.7	12,449	7.7
서비스 종사자	35,266	7.8	24,947	15.5
판매 종사자	24,286	5.3	23,324	14.5
농림어업 숙련 종사자	4,494	1.0	33,259	20.6
기능원 및 관련기능 종사자	58,387	12.8	18,606	11.6
장치, 기계 조작 및 조립종사자	61,979	13.6	24,380	15.1
단순노무 종사자	118,730	26.1	11,631	7.2
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.4	0	0.0
전 체	454,896	100.0	161,077	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	219,966	35.7	15.6
	5~49인	233,916	38.0	49.0
	소 계	453,883	73.7	64.6
	50~299인	105,378	17.1	22.9
	300인 이상	55,650	9.0	12.2
	소 계	161,028	26.1	35.2
모름/응답거절		1,063	0.2	0.2
전 체		615,973	100.0	100.0
(추정 수)			(454,896)	(161,077)

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	42,820	7.0	8.2
	18~35시간	111,354	18.1	17.7
	소 계	154,174	25.0	25.9
36시간 이상		445,613	72.3	71.6
지난 주 일시휴직자		16,186	2.6	2.5
전 체		615,973	100.0	100.0
(추정 수)			(454,896)	(161,077)

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	454,896	37.1
	비임금근로자	161,077	41.7
사업체 규모	1~4인	219,966	39.6
	5~49인	233,916	36.4
	50~299인	105,378	39.5
	300인 이상	55,650	39.3
	모름/응답거절	1,063	35.9
	전 체	615,973	38.3

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	51,156	8.3	8.4	8.1
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	8,704	1.4	1.1	2.4
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	8,008	1.3	1.6	0.4
계속 그대로 일하고 싶음	503,758	81.8	83.8	76.1
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	44,347	7.2	5.1	13.0
전 체 (추정 수)	615,973	100.0	100.0 (454,896)	100.0 (161,077)

〈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	28.6	23.1	2.4	14.9
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	2.1	1.0	1.5	0.0
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	5.0	2.8	0.5	3.4
계속 그대로 일하고 싶음	63.2	71.0	86.3	81.4
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	1.1	2.1	9.3	0.2
전 체 (추정 수)	100.0 (42,820)	100.0 (111,354)	100.0 (445,613)	100.0 (16,186)

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  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위	
			임금근로자	비임금근로자
가능하였음	52,453	77.3	84.6	56.4
가능하지 않았음	15,414	22.7	15.4	43.6
전 체 (추정 수)	67,867	100.0	100.0 (50,345)	100.0 (17,522)

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	15,003	22.1	21.0	25.2
없었음	52,864	77.9	79.0	74.8
전 체 (추정 수)	67,867	100.0	100.0 (50,345)	100.0 (17,522)

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	6,305	14.7	23.3
	추가취업 비희망	36,514	85.3	76.7
	전 체 (추정 수)	42,820	100.0 (37,222)	100.0 (5,598)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	22,880	14.8	22.3
	추가취업 비희망	131,294	85.2	77.7
	전 체 (추정 수)	154,174	100.0 (117,717)	100.0 (36,457)

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 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	18,631	3.0	4.1	0.0
정부재정지원 일자리	23,037	3.7	5.1	0.0
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	61,478	10.0	13.5	0.0
그 외 일반사업체	512,828	83.3	77.3	100.0
전 체 (추정 수)	615,973	100.0	100.0 (454,896)	100.0 (161,077)

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	338,267	74.4	66.5	
	여성	116,629	25.6	33.5	
연령	15~29세	34,924	7.7	10.2	
	30~39세	66,592	14.6	10.1	
	40~49세	117,189	25.8	19.7	
	50~59세	157,728	34.7	37.1	
	60~64세	78,463	17.2	22.9	
중경증 여부	중증	105,231	23.1	41.2	
	경증	349,665	76.9	58.7	
장애유형	신체	지체	270,435	59.4	46.1
	외부	지체 외	16,518	3.6	8.3
	감각	시각	57,086	12.5	9.7
		시각 외	37,672	8.3	7.6
	정신적		53,046	11.7	21.7
		(발달)	44,951	9.9	15.0
	신체내부		20,139	4.4	6.6
지역	서울		70,529	15.5	14.8
	경기도		115,666	25.4	22.9
	광역시도		106,062	23.3	25.9
	기타 시도		162,639	35.8	36.4
학력	중졸 이하		101,690	22.4	35.0
	고졸		208,430	45.8	43.8
	대졸 이상		144,776	31.8	21.2
전 체		454,896	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	4,101	0.9	0.4	2.3	1.3
제조업	105,010	23.1	28.3	12.6	11.1
건설업	42,181	9.3	6.9	3.5	37.2
도소매, 음식 숙박업	52,423	11.5	10.4	15.1	11.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	194,066	42.7	40.6	57.9	23.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	53,446	11.7	13.0	7.2	13.2
모름/응답거절	3,670	0.8	0.4	1.5	2.1
전 체 (추정 수)	454,896	100.0	100.0 (309,253)	100.0 (98,711)	100.0 (46,931)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	55,746	12.3	15.3	6.5	3.9
사무 종사자	94,286	20.7	25.8	13.2	2.9
서비스, 판매 종사자	59,552	13.1	11.6	19.3	9.8
농림어업 숙련 종사자	4,494	1.0	0.3	2.3	2.6
기능, 기계조작 종사자	120,365	26.5	29.7	10.7	38.0
단순노무 종사자	118,730	26.1	16.8	47.9	41.3
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.4	0.3	0.0	1.5
전 체 (추정 수)	454,896	100.0	100.0 (309,253)	100.0 (98,711)	100.0 (46,931)

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	309,253	40.0
	임시근로자	98,711	30.8
	일용근로자	46,931	31.4
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	4,101	48.3
	제조업	105,010	39.9
	건설업	42,181	35.6
	도소매, 음식 숙박업	52,423	37.2
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	194,066	35.5
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	53,446	38.8
직업	관리자, 전문가	55,746	37.3
	사무 종사자	94,286	36.7
	서비스, 판매 종사자	59,552	35.0
	농림어업 숙련 종사자	4,494	44.2
	기능, 기계조작 종사자	120,365	40.0
	단순노무 종사자	118,730	35.4
사업체 규모	1~4인	70,775	34.6
	5~49인	223,039	36.2
	50~299인	104,369	39.8
	300인 이상	55,650	39.3
정규직 여부	비정규직	225,770	32.7
	정규직	229,125	41.5
전 체		454,896	37.1

- 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 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	298,501	10년 0개월
	임시근로자	96,575	4년 1개월
	일용근로자	33,811	2년 5개월
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	3,774	12년 4개월
	제조업	98,146	10년 5개월
	건설업	35,469	8년 5개월
	도소매, 음식 숙박업	47,781	5년 8개월
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	189,869	7년 0개월
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	50,299	9년 3개월
직업	관리자, 전문가	53,471	8년 9개월
	사무 종사자	90,332	10년 10개월
	서비스, 판매 종사자	56,195	7년 1개월
	농림어업 숙련 종사자	4,167	11년 0개월
	기능, 기계조작 종사자	110,212	10년 0개월
	단순노무 종사자	112,909	4년 1개월
사업체 규모	1~4인	63,096	4년 10개월
	5~49인	211,390	6년 7개월
	50~299인	98,474	10년 7개월
	300인 이상	55,650	13년 2개월
정규직 여부	비정규직	209,545	4년 10개월
	정규직	219,342	11년 3개월
전 체		428,886	8년 1개월

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 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설 관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경 복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	333,228	73.3
시간제 근로	121,668	26.7
전 체	454,896	100.0

〈부표 1-2-23〉 15~64세 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	27,733	8.3
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	28,924	8.7
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	274,078	82.2
모름/응답거절	2,493	0.7
전 체	333,228	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 임금근로자의 시간제 근로의 주된 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
임금 등 다른 근로조건에 만족해서	22,652	18.6
전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서	34,295	28.2
가사로 인해	1,465	1.2
육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해	3,321	2.7
장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서	41,475	34.1
장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서	9,323	7.7
직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해	377	0.3
학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해	1,402	1.2
다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고	129	0.1
용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서	7,227	5.9
전 체	121,668	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 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
원함	39,678	32.6
원하지 않음	81,989	67.4
전 체	121,668	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	287,344	277.5
	임시근로자	96,115	124.6
	일용근로자	45,496	148.7
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	4,101	201.7
	제조업	99,525	254.9
	건설업	38,851	245.1
	도소매, 음식 숙박업	48,313	196.2
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	184,310	215.6
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	50,298	257.6
직업	관리자, 전문가	51,226	301.1
	사무 종사자	88,700	305.1
	서비스, 판매 종사자	54,942	182.8
	농림어업 숙련 종사자	4,494	211.7
	기능, 기계조작 종사자	114,067	245.5
	단순노무 종사자	113,918	146.2
사업체 규모	1~4인	67,854	162.8
	5~49인	208,513	206.5
	50~299인	99,650	258.6
	300인 이상	52,456	353.2
정규직 여부	비정규직	220,106	158.6
	정규직	208,848	304.3
전 체		428,954	229.6

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 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설 관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경 복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	27,337	6.0	1.8	16.6	11.2
50~100만원 미만	46,832	10.3	3.4	26.6	21.2
100~150만원 미만	44,423	9.8	7.2	13.9	17.9
150~200만원 미만	81,157	17.8	15.8	22.5	21.3
200~300만원 미만	133,710	29.4	34.7	17.4	19.4
300만원 이상	121,436	26.7	36.9	3.0	9.0
전 체 (추정 수)	454,896	100.0	100.0 (309,253)	100.0 (98,711)	100.0 (46,931)

〈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	27,337	6.0	7.9	2.6	0.0
50~100만원 미만	46,832	10.3	14.2	2.9	28.2
100~150만원 미만	44,423	9.8	11.1	7.1	49.6
150~200만원 미만	81,157	17.8	18.8	16.0	18.2
200~300만원 미만	133,710	29.4	30.3	28.0	4.0
300만원 이상	121,436	26.7	17.7	43.4	0.0
전 체 (추정 수)	454,896	100.0	100.0 (293,813)	100.0 (160,020)	100.0 (1,063)

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	97,553	21.4
	모름	13,125	2.9
	국민연금 직장가입자	300,193	66.0
	국민연금 지역가입자	20,081	4.4
	특수직역연금 가입자	23,944	5.3
	전 체	454,896	100.0
사회보험 가입 여부	미가입자	10,242	2.3
	모름	7,418	1.6
	직장가입자	348,032	76.5
	지역가입자	54,163	11.9
	의료수급권자	16,215	3.6
	직장가입피부양자	18,825	4.1
	전 체	454,896	100.0
고용보험	가입자	325,691	75.6
	미가입자	86,317	20.0
	모름	18,944	4.4
	전 체	430,952	100.0

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음



〈부표 1-2-30〉 15~64세 장애인 임금근로자 비정규직 규모

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
정규직		229,125	50.4
비정규직	한시적	154,837	34.2
	시간제	121,668	26.7
	파견	9,480	2.1
	용역	16,867	3.7
	특수형태근로	12,924	2.8
	가정 내	5,841	1.3
	일일(단기)	29,011	6.4
	소 계	61,617	13.5
	소 계	225,770	49.6
전 체		454,896	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	146,512	43.3	
	여성	79,259	68.0	
연령	15~29세	28,767	82.4	
	30~39세	26,190	39.3	
	40~49세	48,924	41.7	
	50~59세	66,981	42.5	
	60~64세	54,907	70.0	
	15~64세	225,770	49.6	
	20~64세	224,281	49.5	
중경증 여부	중증	71,154	67.6	
	경증	154,616	44.2	
장애유형	신체외부	지체	112,887	41.7
		지체 외	9,261	56.1
	감각	시각	32,275	56.5
		시각 외	18,623	49.4
	정신적		42,074	79.3
		(발달)	35,570	79.1
	신체내부		10,650	52.9
	지역	서울	39,789	56.4
경기도		56,282	48.7	
광역시도		49,423	46.6	
기타 시도		80,277	49.4	
학력	중졸 이하	68,411	67.3	
	고졸	107,182	51.4	
	대졸 이상	50,178	34.7	
전 체		225,770	49.6	

- 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) “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		비정규직 비율 (B/A×100)
	임금근로자 수 (A)	비정규직 근로자 수 (B)	
상용근로자	309,253	86,269	27.9
임시근로자	98,711	93,957	95.2
일용근로자	46,931	45,544	97.0
전 체	454,896	225,770	49.6

〈부표 1-2-33〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별

(단위: 명, %)

구 분	비정규직 현황		비정규직 비율 (B/A×100)
	임금근로자 수 (A)	비정규직 근로자 수 (B)	
농업, 임업, 어업 및 광업	4,101	2,939	71.7
제조업	105,010	29,522	28.1
건설업	42,181	25,788	61.1
도소매, 음식 숙박업	52,423	26,405	50.4
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	194,066	116,987	60.3
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	53,446	21,672	40.5
모름/응답거절	3,670	2,458	67.0
전 체	454,896	225,770	49.6

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경 복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 1-2-34〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별

(단위: 명, %)

구 분	비정규직 현황		비정규직 비율 (B/A×100)
	임금근로자 수 (A)	비정규직 근로자 수 (B)	
관리자, 전문가	55,746	27,130	48.7
사무 종사자	94,286	26,914	28.5
서비스, 판매 종사자	59,552	33,349	56.0
농림어업 숙련 종사자	4,494	3,813	84.9
기능, 기계조작 종사자	120,365	48,558	40.3
단순노무 종사자	118,730	85,164	71.7
기타 및 모름/응답거절	1,722	842	48.9
전 체	454,896	225,770	49.6

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	70,775	47,669	67.4
	5~49인	223,039	117,603	52.7
	소 계	293,813	165,272	56.3
50인 이상	50~299인	104,369	43,594	41.8
	300인 이상	55,650	15,843	28.5
	소 계	160,020	59,436	37.1
모름/응답거절		1,063	1,063	100.0
전 체		454,896	225,770	49.6

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	16.4	0.1
	18~35시간	34.2	1.5
	36시간 이상	47.6	95.2
	지난 주 일시휴직자	1.9	3.2
	전 체 (추정 수)	100.0 (225,770)	100.0 (229,125)
지난 주 평균 취업시간(시간)		32.7시간	41.5시간

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		15.1	1.8
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음		1.4	0.8
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음		2.5	0.7
계속 그대로 일하고 싶음		76.4	91.1
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음		4.7	5.6
전 체 (추정 수)		100.0 (225,770)	100.0 (229,125)

〈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	8.5
	1~3년 미만	13.5
	3~10년 미만	30.6
	10년 이상	43.1
	모름/응답거절	4.3
	전 체 (추정 수)	100.0 (225,770)
평균 근속기간(년/개월)		4년 10개월 11년 3개월

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	1.3
	50~100만원 미만	0.6
	100~150만원 미만	3.0
	150~200만원 미만	13.6
	200~300만원 미만	39.3
	300만원 이상	42.2
	전 체 (추정 수)	100.0 (225,770)
최근 3개월 월평균 임금(만원)		158.6만원 304.3만원

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	34.5	8.5
	모름	5.5	0.3
	국민연금 직장가입자	51.3	80.5
	국민연금 지역가입자	8.3	0.6
	특수직역연금 가입자	0.4	10.1
	전 체 (추정 수)	100.0 (225,770)	100.0 (229,125)
사회보험 가입 여부	미가입자	3.5	1.0
	모름	3.2	0.1
	직장가입자	59.2	93.5
	지역가입자	20.3	3.6
	의료수급권자	5.9	1.3
	직장가입피부양자	7.8	0.5
	전 체 (추정 수)	100.0 (225,770)	100.0 (229,125)
고용보험	가입자	60.7	91.8
	미가입자	32.0	7.0
	모름	7.2	1.3
	전 체 (추정 수)	100.0 (224,948)	100.0 (206,004)

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	129,741	80.5	66.5	
	여성	31,336	19.5	33.5	
연령	15~29세	1,576	1.0	10.2	
	30~39세	6,694	4.2	10.1	
	40~49세	27,351	17.0	19.7	
	50~59세	75,411	46.8	37.1	
	60~64세	50,046	31.1	22.9	
중경증 여부	중증	23,472	14.6	41.2	
	경증	137,606	85.4	58.7	
장애유형	신체	지체	111,759	69.4	46.1
	외부	지체 외	5,094	3.2	8.3
	감각	시각	17,842	11.1	9.7
		시각 외	15,160	9.4	7.6
	정신적		3,857	2.4	21.7
	(발달)		2,076	1.3	15.0
	신체내부		7,366	4.6	6.6
지역	서울		19,928	12.4	14.8
	경기도		34,222	21.2	22.9
	광역시도		33,047	20.5	25.9
	기타 시도		73,881	45.9	36.4
학력	중졸 이하		50,253	31.2	35.0
	고졸		68,643	42.6	43.8
	대졸 이상		42,182	26.2	21.2
전 체		161,077	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 1-2-42〉 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	32,590	20.2	5.7	23.1	44.9
제조업	19,973	12.4	19.0	10.6	4.7
건설업	9,263	5.8	7.8	5.5	1.4
도소매, 음식 숙박업	48,140	29.9	33.2	26.2	46.2
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	34,177	21.2	24.3	22.5	2.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	16,936	10.5	9.9	12.2	0.0
전 체 (추정 수)	161,077	100.0	100.0 (44,278)	100.0 (102,458)	100.0 (14,341)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경 복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	12,482	7.7	11.8	7.1	0.0
사무 종사자	12,449	7.7	23.8	1.7	1.4
서비스, 판매 종사자	48,271	30.0	32.2	29.4	26.9
농림어업 숙련 종사자	33,259	20.6	5.7	23.7	44.9
기능, 기계조작 종사자	42,986	26.7	21.4	31.8	6.7
단순노무 종사자	11,631	7.2	5.1	6.4	20.1
전 체 (추정 수)	161,077	100.0	100.0 (44,278)	100.0 (102,458)	100.0 (14,341)

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)	65.2	88.1	56.4	57.9
자기 집 또는 남의 집	5.5	3.6	7.1	0.2
거리(노점 등)	2.8	0.0	4.0	2.3
야외 작업현장	18.9	5.9	21.5	39.6
운송수단내 또는 기타	7.6	2.4	11.0	0.0
전 체 (추정 수)	100.0 (161,077)	100.0 (44,278)	100.0 (102,458)	100.0 (14,341)

〈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	81.4	74.4	84.4
50만원 미만	6.9	0.0	9.5
50~100만원 미만	11.4	5.4	13.7
100~150만원 미만	10.7	3.0	13.7
150~200만원 미만	12.6	5.4	15.3
200~300만원 미만	28.2	21.2	30.9
300만원 이상	30.2	65.0	16.9
소 계	100.0	100.0	100.0
적자(손해)를 보고 있음	18.6	25.6	15.6
전 체 (추정 수)	100.0 (146,736)	100.0 (44,278)	100.0 (102,458)

〈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	1.6	1.6	1.8	0.0
계속 유지할 계획	77.2	76.6	76.7	82.9
그만 둘 계획	8.1	7.5	8.7	5.0
6개월 이내	36.5	33.1	40.7	0.0
6개월~1년 이내	20.9	15.8	24.4	0.0
1년 이후	42.6	51.1	34.8	100.0
소 계	100.0	100.0	100.0	100.0
잘 모르겠음	13.1	14.2	12.8	12.1
전 체 (추정 수)	100.0 (161,077)	100.0 (44,278)	100.0 (102,458)	100.0 (14,341)

### 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	385,974	57.8	66.5	
	여성	281,497	42.2	33.5	
연령	15~29세	94,629	14.2	10.2	
	30~39세	55,768	8.4	10.1	
	40~49세	108,931	16.3	19.7	
	50~59세	242,987	36.4	37.1	
	60~64세	165,156	24.7	22.9	
중경증 여부	중증	400,203	60.0	41.2	
	경증	266,601	39.9	58.7	
장애유형	신체	지체	209,028	31.3	46.1
	외부	지체 외	85,385	12.8	8.3
	감각	시각	50,203	7.5	9.7
		시각 외	44,273	6.6	7.6
	정신적		221,580	33.2	21.7
	(발달)		145,137	21.7	15.0
	신체내부		57,002	8.5	6.6
	지역별	서울	98,927	14.8	14.8
경기도		144,098	21.6	22.9	
광역시도		193,246	29.0	25.9	
기타 시도		231,201	34.6	36.4	
학력	중졸 이하	297,773	44.6	35.0	
	고졸	284,710	42.7	43.8	
	대졸 이상	84,989	12.7	21.2	
전 체		667,472	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 668명은 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) “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	52.9	90.1	50.5
과거 취업경험 없음	47.1	9.9	49.5
전 체 (추정 수)	100.0 (667,472)	100.0 (40,628)	100.0 (626,844)

〈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	29.1	100.0	24.5	40.1	16.8
향후 일할 의사 없음	70.9	0.0	75.5	59.9	83.2
전 체 (추정 수)	100.0 (667,472)	100.0 (40,628)	100.0 (626,844)	100.0 (353,293)	100.0 (314,178)

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	91.5	96.4	90.2	90.6	93.9
비임금근로 희망	8.5	3.6	9.8	9.4	6.1
전 체 (추정 수)	100.0 (194,443)	100.0 (40,628)	100.0 (153,814)	100.0 (141,552)	100.0 (52,890)

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	29,896	73.6	66.5	
	여성	10,732	26.4	33.5	
연령	15~29세	6,295	15.5	10.2	
	30~39세	4,217	10.4	10.1	
	40~49세	8,686	21.4	19.7	
	50~59세	16,498	40.6	37.1	
	60~64세	4,932	12.1	22.9	
중경증 여부	중증	10,488	25.8	41.2	
	경증	30,134	74.2	58.7	
장애유형	신체	지체	19,634	48.3	46.1
	외부	지체 외	3,861	9.5	8.3
	감각	시각	4,465	11.0	9.7
		시각 외	4,052	10.0	7.6
	정신적		6,773	16.7	21.7
	(발달)		4,254	10.5	15.0
	신체내부		1,844	4.5	6.6
지역	서울		8,256	20.3	14.8
	경기도		11,238	27.7	22.9
	광역시도		10,721	26.4	25.9
	기타 시도		10,414	25.6	36.4
학력	중졸 이하		9,944	24.5	35.0
	고졸		19,862	48.9	43.8
	대졸 이상		10,823	26.6	21.2
전 체		40,628	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 6명은 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 1-3-6〉 15~64세 장애인 실업자의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	36,620	90.1
1년 이내 취업 유경험자	15,998	43.7
1년 이전 취업 유경험자	20,622	56.3
과거 취업경험 없음	4,008	9.9
전 체	40,628	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	8,479	23.2
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	2,586	7.1
기타 개인가족적 사유	743	2.0
일 자체가 너무 힘들고 어려움	1,950	5.3
임금이 낮아서	241	0.7
임금 이외 근로조건의 문제	522	1.4
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	206	0.6
근무환경의 문제	329	0.9
직장의 휴업, 폐업	2,270	6.2
명예·조기퇴직, 정리해고	2,825	7.7
임시 또는 계절적 일의 완료	3,757	10.3
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	10,921	29.8
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	1,122	3.1
장애에 대한 차별과 선입견	669	1.8
전 체	36,620	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	12,269	33.5
		임시근로자	11,761	32.1
		일용근로자	8,882	24.3
	비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	344	0.9
		고용원이 없는 자영업자	3,353	9.2
		무급가족종사자	11	0.0
과거 일자리 산업	제조업		5,587	15.3
	건설업		6,703	18.3
	도소매, 음식 숙박업		8,557	23.4
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		9,532	26.0
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경		4,892	13.4
	모름/응답거절		1,350	3.7
과거 일자리 직업	관리자, 전문가		4,463	12.2
	사무 종사자		4,594	12.5
	서비스, 판매 종사자		8,146	22.2
	기능, 기계조작 종사자		8,095	22.1
	단순노무 종사자		11,062	30.2
	모름/응답거절		259	0.7
과거 일자리 유형	장애인 직업재활시설 일자리		729	2.0
	정부재정지원 일자리		2,053	5.6
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리		1,279	3.5
	그 외 일반사업체		32,559	88.9
과거 일자리 사업체 규모	1~4인		10,719	29.3
	5~49인		17,843	48.7
	50~299인		7,007	19.1
	300인 이상		595	1.6
	모름/응답거절		455	1.2
전 체		36,620	100.0	

주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

- 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설 관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	10,236	25.2
	3~6개월 미만	15,900	39.1
	소 계	26,136	64.3
6개월 이상	6~12개월 미만	8,813	21.7
	12개월 이상	5,680	14.0
	소 계	14,492	35.7
전 체		40,628	100.0

〈부표 1-3-10〉 15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
공공 취업알선기관	20,330	50.0
민간 취업알선기관	9,389	23.1
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	13,536	33.3
학교, 학원	668	1.6
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	16,833	41.4
기타	669	1.6
전 체	40,628	-

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

2) “공공 취업알선기관”에는 한국장애인고용공단(워크투게더 포함), 고용노동부 고용센터(워크넷 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)	22,625	55.7
시험 접수, 시험 응시	1,513	3.7
사업체 문의, 방문, 원서 제출	13,268	32.7
취업(채용)박람회 참가	1,955	4.8
자영업 준비	1,040	2.6
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	17,917	44.1
전 체	40,628	-

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음



〈부표 1-3-12〉 15~64세 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	4,063	10.0
수입이나 임금이 맞지 않아서	2,363	5.8
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	4,460	11.0
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	7,887	19.4
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	1,253	3.1
장애인에 대한 차별과 선입견	5,290	13.0
나이가 너무 어리거나 많아서	2,378	5.9
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	5,960	14.7
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	3,071	7.6
신체기능의 제한	2,879	7.1
의사소통의 제한	503	1.2
기타	520	1.3
전 체	40,628	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	39,156	96.4
	비임금근로	1,472	3.6
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	453	1.1
	제조업	6,713	16.5
	건설업	4,043	10.0
	도소매, 음식 숙박업	6,686	16.5
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	20,065	49.4
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	2,668	6.6
희망직업	관리자, 전문가	5,191	12.8
	사무 종사자	3,769	9.3
	서비스, 판매 종사자	10,731	26.4
	농림어업 숙련 종사자	155	0.4
	기능, 기계조작 종사자	7,908	19.5
	단순노무 종사자	12,874	31.7
전 체		40,628	100.0

- 주 1) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설 관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	2,781	7.1
정부재정지원 일자리	8,494	21.7
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	2,307	5.9
그 외 일반사업체	25,573	65.3
전 체	39,156	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	32,955	84.2
시간제 근로	6,201	15.8
전 체	39,156	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	536	1.3
50~100만원 미만	2,245	5.5
100~150만원 미만	5,384	13.3
150~200만원 미만	8,567	21.1
200~300만원 미만	15,140	37.3
300만원 이상	8,756	21.6
전 체	40,628	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	356,078	56.8	66.5	
	여성	270,765	43.2	33.5	
연령	15~29세	88,335	14.1	10.2	
	30~39세	51,551	8.2	10.1	
	40~49세	100,244	16.0	19.7	
	50~59세	226,489	36.1	37.1	
	60~64세	160,225	25.6	22.9	
중경증 여부	중증	389,714	62.2	41.2	
	경증	236,467	37.7	58.7	
장애유형	신체	지체	189,394	30.2	46.1
	외부	지체 외	81,524	13.0	8.3
	감각	시각	45,738	7.3	9.7
		시각 외	40,222	6.4	7.6
	정신적		214,807	34.3	21.7
	(발달)		140,883	22.5	15.0
	신체내부		55,158	8.8	6.6
지역	서울		90,671	14.5	14.8
	경기도		132,860	21.2	22.9
	광역시도		182,525	29.1	25.9
	기타 시도		220,787	35.2	36.4
학력	중졸 이하		287,829	45.9	35.0
	고졸		264,848	42.3	43.8
	대졸 이상		74,166	11.8	21.2
전 체		626,844	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 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 1-3-18〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
지난 주 활동상태	육아	6,067	1.0
	가사	65,414	10.4
	재학·수강 등	38,120	6.1
	연로	1,539	0.2
	심신장애	272,811	43.5
	쉬었음	227,539	36.3
	기타 쉬었음 외	15,352	2.4
소 계		242,892	38.7
전 체		626,844	100.0
취업준비		12,178	1.9

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	25,839	11.4
30~39세	18,915	8.3
40~49세	38,449	16.9
50~59세	86,274	37.9
60세 이상	58,063	25.5
전 체	227,539	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	45,635
		취업 불가능	20,940
		소 계	66,575
	없음	취업 가능	24,767
		취업 불가능	535,501
		소 계	560,268
전 체		626,844	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	6.2	9.7	20.7	63.1	0.3
	취업 불가능	100.0	14.4	10.1	24.5	49.3	1.6
	소 계	100.0	8.8	9.8	21.9	58.7	0.7
	취업 가능	100.0	4.1	21.6	19.0	53.6	1.7
	취업 불가능	100.0	1.0	11.1	47.6	32.7	7.5
	소 계	100.0	1.1	11.6	46.4	33.6	7.3
전 체		100.0	1.9	11.4	43.8	36.3	6.6

- 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	4,277	7.1
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	6,004	10.0
근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서	3,008	5.0
교육, 기술, 경험이 부족해서	627	1.0
나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서	6	0.0
이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에	7,192	12.0
장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서	8,089	13.5
구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서	1,792	3.0
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안되서	5	0.0
육아 또는 가사로 인해	710	1.2
학교에 다니고 있어서	122	0.2
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	20,369	33.9
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	2,976	5.0
취업/창업을 준비 중이어서	1,890	3.1
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	1,781	3.0
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	53	0.1
기타	1,221	2.0
전 체	60,125	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	5,888	1.1
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	9,653	1.7
그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서	6,195	1.1
교육, 기술, 경험이 부족해서	1,215	0.2
나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서	7,303	1.3
이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에	5,415	1.0
장애인에 대한 차별과 선입견 때문에	8,070	1.4
일해 본 경험이 없어서(직장생활에 대한 자신감 부족)	2,354	0.4
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되서	2,746	0.5
육아 또는 가사로 인해	10,643	1.9
학교에 다니고 있어서	29,803	5.3
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	406,070	72.5
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	54,214	9.7
취업/창업을 준비 중이어서	2,706	0.5
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	4,583	0.8
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	746	0.1
기타	2,665	0.5
전 체	560,268	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	626,844	8,019	1.3
	EDI 기준	626,844	29,741	4.7

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	30,836	4.9
지난 1년간 구직경험 없음	596,007	95.1
전 체	626,844	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	8.1	1.7	18.6	0.5
지난 1년간 구직경험 없음	91.9	98.3	81.4	99.5
전 체 (추정 수)	100.0 (316,674)	100.0 (310,170)	100.0 (153,814)	100.0 (473,029)

〈부표 1-3-27〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	316,674	50.5
1년 이내 취업 유경험자	38,683	12.2
1년 이전 취업 유경험자	277,991	87.8
과거 취업경험 없음	310,170	49.5
전 체	626,844	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	173,797	54.9
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	48,062	15.2
기타 개인가족적 사유	19,942	6.3
정년퇴직	3,645	1.2
연로	603	0.2
일 자체가 너무 힘들고 어려움	9,825	3.1
임금이 낮아서	210	0.1
임금 이외 근로조건	1,928	0.6
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	1,434	0.5
근무환경의 문제	1,069	0.3
직장의 휴업, 폐업	13,316	4.2
명예·조기퇴직, 정리해고	6,760	2.1
임시 또는 계절적 일의 완료	10,249	3.2
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	17,369	5.5
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	6,740	2.1
장애에 대한 차별과 선입견	1,183	0.4
기타	543	0.2
전 체	316,674	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	112,102
		임시근로자	71,304
		일용근로자	61,172
	비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	20,686
		고용원이 없는 자영업자	43,683
		일용근로자	7,727
과거 일자리 산업	농업, 임업, 어업 및 광업		15,751
	제조업		61,506
	건설업		43,563
	도소매, 음식 숙박업		80,548
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		85,437
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경		25,170
	모름/응답거절		4,699
과거 일자리 직업	관리자, 전문가		29,045
	사무 종사자		30,896
	서비스, 판매 종사자		76,047
	농림어업 숙련 종사자		16,974
	기능, 기계조작 종사자		86,890
	단순노무 종사자		75,192
	기타 및 모름/응답거절		1,630
과거 일자리 유형	장애인 직업재활시설 일자리		10,804
	정부재정지원 일자리		9,438
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리		15,179
	그 외 일반사업체		281,253
과거 일자리 사업체 규모	1~4인		135,580
	5~49인		124,283
	50~299인		40,471
	300인 이상		15,209
	모름/응답거절		1,131
전 체		316,674	100.0

- 주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함  
 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설 관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경 복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	100,280	16.0
	일할 의사 없음	526,564	84.0
	소 계	626,844	100.0
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	53,535	10.2
	일할 의사 없음	473,029	89.8
	소 계	526,564	100.0
전체 일할 의사	일할 의사 있음	153,814	24.5
	일할 의사 없음	473,029	75.5
	전 체	626,844	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	138,725	90.2
	비임금근로	15,090	9.8
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	1,264	0.8
	제조업	23,030	15.0
	건설업	8,224	5.3
	도소매, 음식 숙박업	27,203	17.7
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	82,066	53.4
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	12,028	7.8
희망직업	관리자, 전문가	19,048	12.4
	사무 종사자	23,318	15.2
	서비스, 판매 종사자	39,876	25.9
	농림어업 숙련 종사자	970	0.6
	기능, 기계조작 종사자	15,456	10.0
	단순노무 종사자	55,146	35.9
	전 체	153,814	100.0

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-3-32〉 15~64세 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
장애인 직업재활시설 일자리	22,963	16.6
정부재정지원 일자리	29,330	21.1
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	13,230	9.5
그 외 일반사업체	73,202	52.8
전 체	138,725	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 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전일제 근로	73,266	52.8
시간제 근로	65,459	47.2
전 체	138,725	100.0

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-3-34〉 5~64세 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
근로 가능	일반적인 근로가 가능	68,946
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	130,869
	소 계	199,815
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	205,364
	집안 일도 하기 어려움	221,664
	소 계	427,029
전 체	626,844	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	289,993	22.6	21.3	60.7	21.4
취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	156,430	12.2	12.7	23.9	11.0
직업능력개발훈련	105,435	8.2	7.8	18.8	8.0
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	98,291	7.7	5.8	11.8	9.3
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	338,067	26.3	29.8	21.0	23.3
창업 지원(창업컨설팅, 창업정보 제공, 창업자금 융자 등)	61,430	4.8	6.4	9.5	2.9
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	123,851	9.6	9.4	14.2	9.6
기타	257	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	668,582	52.1	50.1	8.9	56.9
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)	217,682	17.0	15.9	48.6	16.0
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	70,626	5.5	5.1	5.1	5.9
일자리 정보 제공	173,946	13.6	12.3	37.5	13.2
현장실습, 인턴, 연수 등	56,975	4.4	4.0	2.1	5.1
장애인 구분모집/특별채용	110,949	8.6	7.4	17.3	9.3
채용과정에서 장애인에 대한 배려	102,978	8.0	7.5	10.2	8.4
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	44,728	3.5	2.6	5.0	4.2
이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	20,092	1.6	1.2	2.7	1.9
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)	67,139	5.2	4.3	7.9	6.0
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	68,352	5.3	5.0	9.8	5.4
근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	85,958	6.7	6.4	8.0	6.9
작업보조기기 지원	34,381	2.7	3.0	3.0	2.4
근무시간 및 직무조정	83,176	6.5	5.9	9.1	6.8
직업생활 및 고충처리 상담 등	51,610	4.0	4.2	4.4	3.8
출퇴근 지원	43,237	3.4	2.8	2.5	4.0
기타	157	0.0	0.0	0.3	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 질문 하였으나 비율은 전체 장애 인구를 대상으로 산출함

〈부표 1-4-4〉 15~64세 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
참여하겠음	129,762	44.7	32.1	87.5	49.3
참여하지 않겠음	160,231	55.3	67.9	12.5	50.7
전 체 (추정 수)	289,993	100.0	100.0 (131,381)	100.0 (24,678)	100.0 (133,934)

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

〈부표 1-4-5〉 15~64세 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
참여하겠음	40,498	38.4	27.4	85.3	41.8
참여하지 않겠음	64,937	61.6	72.6	14.7	58.2
전 체 (추정 수)	105,435	100.0	100.0 (47,932)	100.0 (7,622)	100.0 (49,881)

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

## 5. 코로나19가 2020년 장애인 경제활동에 미친 영향

### 1) 현재 임금근로자

〈부표 1-5-1〉 15~64세 장애인 임금근로자가 코로나19로 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	95,778	21.1	18.9	25.4	30.5
근로일, 근로시간 변화	61,682	13.6	13.9	13.7	11.3
근로형태 변화	19,580	4.3	5.1	3.6	0.1
업무 및 임금 변화	60,716	13.3	10.7	17.1	22.6
일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화	30,424	6.7	5.7	8.0	10.6
기타	1,566	0.3	0.4	0.2	0.0
특별히 없었음	359,117	78.9	81.1	76.6	69.5
전 체 (추정 수)	454,896	100.0	100.0 (309,253)	100.0 (98,711)	100.0 (46,931)

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

〈부표 1-5-2〉 15~64세 장애인 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(중복응답) - 세부 항목별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
근로일, 근로시간	유급휴직	13,415
	무급휴직	8,901
	유급휴가	17,032
	무급휴가	4,271
	근로시간 단축	18,062
근로형태	재택근무(원격근무)	8,730
	유연근무(출퇴근 시간 변경 등)	8,331
	비대면업무 전환(온라인 등)	2,519
업무 및 임금	업무량 감소	41,802
	업무 변경	768
	임금 삭감	13,587
	임금 체불	716
	전체근로자 지원 축소	3,101
	장애인근로자 지원 축소	741
일자리(직장) 상황 및 고용유지	일자리(직장) 휴업	6,765
	일자리(직장) 매출, 고객 감소	19,570
	계약약, 계약기간 연장 등 실패	1,934
	퇴사 권고	2,155
기타	1,566	0.3
전 체	454,896	-

〈부표 1-5-3〉 15~64세 장애인 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 종사상 지위별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용	임시	일용
전혀 변화 없음	281,313	61.8	67.4	58.1	33.0
다소 불안해짐	101,253	22.3	19.2	23.1	40.4
매우 불안해짐	42,163	9.3	6.9	12.3	18.5
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	30,167	6.6	6.4	6.5	8.1
전 체 (추정 수)	454,896	100.0	100.0 (309,253)	100.0 (98,711)	100.0 (46,931)

## 2) 현재 비임금근로자

〈부표 1-5-4〉 15~64세 장애인 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
겪었거나 겪고 있는 것이 있음	104,281	64.7
매출(소득) 감소	100,269	62.2
고객 감소	61,364	38.1
영업(근로)시간 단축	16,796	10.4
일시휴업	4,445	2.8
직원 감원	4,416	2.7
신규채용 제한	2,616	1.6
근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등)	787	0.5
기타	317	0.2
특별히 없었음	56,796	35.3
전 체	161,077	100.0

〈부표 1-5-5〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전혀 변화 없음	44,660	27.7
다소 불안해짐	52,142	32.4
매우 불안해짐	56,103	34.8
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	8,173	5.1
전 체	161,077	100.0



### 3) 현재 미취업자

〈부표 1-5-6〉 2020년 이후 장애인 퇴사자(15~64세)의 코로나19가 퇴사에 미친 영향 정도 -  
현재 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	현재 경제활동상태	
			실업자	비경제활동인구
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	16,016	52.2	32.3	61.5
일정 정도 영향 받음	5,447	17.8	30.6	11.7
큰 영향을 받음	9,205	30.0	37.0	26.8
전 체 (추정 수)	30,667	100.0	100.0 (9,759)	100.0 (20,909)

〈부표 1-5-7〉 코로나19가 15~64세 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐	26,439	65.1
채용이나 입사 시험 일정이 연기됨	1,814	4.5
스스로 취창업 일정을 연기함	2,244	5.5
이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐	6,504	16.0
취창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐	3,626	8.9
전 체	40,628	100.0

〈부표 1-5-8〉 지난 주 일할 의사가 있는 15~64세 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우  
코로나19의 영향을 받았는지 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	37,840	62.9
일정 정도 영향을 받음	12,041	20.0
큰 영향을 받음	10,244	17.0
전 체	60,125	100.0

〈부표 1-5-9〉 15~64세 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	519,993	92.8
일정 정도 영향을 받음	26,093	4.7
큰 영향을 받음	14,183	2.5
전 체	560,268	100.0

〈부표 1-5-10〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
코로나19와 관련이 있음	23,032	10.1
코로나19와 관련이 없음	204,507	89.9
전 체	227,539	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	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
남성	1,475,901	57.6	686,876	647,144	39,732	789,025	46.5	5.8	43.8
여성	1,086,972	42.4	262,171	246,249	15,922	824,801	24.1	6.1	22.7
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
남성	22,020,000	49.2	16,119,000	15,382,000	737,000	5,902,000	73.2	4.6	69.9
여성	22,736,000	50.8	12,090,000	11,549,000	541,000	10,646,000	53.2	4.5	50.8
전체 인구	44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

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 2-2-1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 성별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성 별	
				남성	여성
임금근로자	상용근로자	352,957	39.5	44.5	26.4
	임시근로자	194,892	21.8	14.6	40.8
	일용근로자	73,193	8.2	8.7	6.9
	소 계	621,042	69.5	67.8	74.1
비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	57,592	6.4	7.2	4.4
	고용원이 없는 자영업자	184,965	20.7	23.4	13.6
	무급가족종사자	29,793	3.3	1.6	7.9
	소 계	272,351	30.5	32.2	25.9
전 체		893,392	100.0	100.0	100.0
(추정 수)				(647,144)	(246,249)

〈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	112,597	12.6	12.9	11.9
제조업	141,027	15.8	18.6	8.5
건설업	63,062	7.1	9.4	0.8
도소매, 음식 숙박업	121,495	13.6	12.6	16.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	367,741	41.2	35.2	56.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	83,434	9.3	11.0	5.0
모름/응답거절	4,037	0.5	0.4	0.7
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (647,144)	100.0 (246,249)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 2-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
관리자, 전문가	84,759	9.5	10.3	7.3
사무 종사자	118,217	13.2	13.6	12.2
서비스, 판매 종사자	133,172	14.9	10.3	27.1
농림어업 숙련 종사자	113,550	12.7	12.9	12.2
기능, 기계조작 종사자	193,602	21.7	27.9	5.3
단순노무종사자	248,369	27.8	24.7	35.9
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.2	0.3	0.0
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (647,144)	100.0 (246,249)

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
1~4인	358,969	40.2	41.4	37.1
50인 미만 5~49인	336,027	37.6	35.6	43.0
소 계	694,996	77.8	76.9	80.1
50~299인	138,302	15.5	15.6	15.1
50인 이상 300인 이상	57,565	6.4	7.1	4.7
소 계	195,867	21.9	22.7	19.8
모름/응답거절	2,529	0.3	0.3	0.1
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (647,144)	100.0 (246,249)

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
1~17시간	122,875	13.8	8.4	27.8
36시간 미만 18~35시간	185,144	20.7	18.3	27.1
소 계	308,020	34.5	26.7	54.9
36시간 이상	560,171	62.7	70.6	41.9
지난 주 일시휴직자	25,202	2.8	2.7	3.2
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (647,144)	100.0 (246,249)

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)	35.7	38.4	28.7
추정 수	893,392	647,144	246,249
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	11년 0개월	11년 9개월	8년 11개월
추정 수	846,731	608,489	238,242

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	67,278	7.5	8.0	6.4
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	12,806	1.4	1.5	1.3
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	11,793	1.3	1.0	2.3
계속 그대로 일하고 싶음	733,146	82.1	81.8	82.8
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	68,369	7.7	7.8	7.2
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (647,144)	100.0 (246,249)

〈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	11,013	9.0	16.0	3.4
	추가취업 비희망	111,862	91.0	84.0	96.6
	전 체 (추정 수)	122,875	100.0	100.0 (54,414)	100.0 (68,461)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	35,129	11.4	15.6	6.0
	추가취업 비희망	272,891	88.6	84.4	94.0
	전 체 (추정 수)	308,020	100.0	100.0 (172,906)	100.0 (135,113)

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	19,590	2.2	2.1	2.5
정부재정지원 일자리	88,805	9.9	6.0	20.2
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	77,027	8.6	8.1	9.9
그 외 일반사업체	707,971	79.2	83.7	67.5
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (647,144)	100.0 (246,249)

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	8,651	1.4	1.7	0.5
제조업	115,251	18.6	22.4	9.4
건설업	51,666	8.3	11.4	0.9
도소매, 음식 숙박업	56,027	9.0	8.5	10.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	323,712	52.1	43.9	71.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	61,698	9.9	11.5	6.1
모름/응답거절	4,037	0.7	0.5	1.0
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (438,675)	100.0 (182,366)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 2-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
관리자, 전문가	63,880	10.3	11.4	7.6
사무 종사자	101,657	16.4	17.0	14.9
서비스, 판매 종사자	73,333	11.8	6.6	24.3
농림어업 숙련 종사자	8,936	1.4	1.6	1.0
기능, 기계조작 종사자	140,540	22.6	29.9	5.1
단순노무종사자	230,972	37.2	33.1	47.0
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.3	0.4	0.0
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (438,675)	100.0 (182,366)

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	103,261	16.6	16.4	17.2
	5~49인	320,392	51.6	49.8	56.0
	소 계	423,654	68.2	66.2	73.1
50인 이상	50~299인	137,294	22.1	22.8	20.3
	300인 이상	57,565	9.3	10.5	6.4
	소 계	194,859	31.4	33.3	26.7
모름/응답거절		2,529	0.4	0.5	0.2
전 체 (추정 수)		621,042	100.0	100.0 (438,675)	100.0 (182,366)

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)	34.1	37.4	26.2
추정 수	621,042	438,675	182,366
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	6년 11개월	8년 0개월	4년 3개월
추정 수	587,988	412,004	175,984
최근 3개월 월평균 임금(만원)	192.2	226.5	112.6
추정 수	592,041	413,859	178,182

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 2-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
장애인 직업재활시설 일자리	19,590	3.2	3.1	3.3
정부재정지원 일자리	88,805	14.3	8.9	27.2
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	77,027	12.4	12.0	13.4
그 외 일반사업체	435,620	70.1	76.0	56.1
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (438,675)	100.0 (182,366)

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	391,806	63.1	73.2	38.7
시간제 근로	229,235	36.9	26.8	61.3
전 체	621,042	100.0	100.0 (438,675)	100.0 (182,366)

〈부표 2-2-16〉 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	29,847	7.6	8.1	5.4
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	31,004	7.9	6.6	13.7
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	328,462	83.8	84.9	78.8
모름/응답거절	2,493	0.6	0.3	2.0
전 체	391,806	100.0	100.0 (321,211)	100.0 (70,595)

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

〈부표 2-2-17〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
원함	56,685	24.7	33.3	15.7
원하지 않음	172,550	75.3	66.7	84.3
전 체 (추정 수)	229,235	100.0	100.0 (117,465)	100.0 (111,771)

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	252,041	40.6	48.5	21.5
한시직	271,695	43.7	36.3	61.7
시간제	229,235	36.9	26.8	61.3
비정규직	파견	16,936	1.3	6.1
	용역	32,279	5.8	3.8
	특수형태근로	17,186	2.8	2.6
	가정 내	6,969	0.5	2.7
	일일(단기)	43,030	7.8	4.7
	소 계	100,437	15.8	17.2
	소 계	369,001	51.5	78.5
전 체 (추정 수)		621,042	100.0 (438,675)	100.0 (182,366)

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	252,041	40.6	48.5	21.5
비정규직	369,001	59.4	51.5	78.5
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (438,675)	100.0 (182,366)

### 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	103,946	38.2	36.3	44.2
제조업	25,776	9.5	10.6	5.7
건설업	11,396	4.2	5.3	0.6
도소매, 음식 숙박업	65,469	24.0	21.2	33.5
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	44,029	16.2	16.9	13.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	21,736	8.0	9.8	2.1
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (208,468)	100.0 (63,883)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 2-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
관리자, 전문가	20,879	7.7	8.0	6.5
사무 종사자	16,560	6.1	6.6	4.4
서비스, 판매 종사자	59,839	22.0	18.0	34.9
농림어업 숙련 종사자	104,614	38.4	36.6	44.2
기능, 기계조작 종사자	53,062	19.5	23.7	5.8
단순노무종사자	17,397	6.4	7.0	4.2
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (208,468)	100.0 (63,883)

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)	39.3	40.3	35.9
추정 수	272,351	208,468	63,883

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)	138,792	51.0	51.1	50.6
자기 집 또는 남의 집	18,422	6.8	6.0	9.3
거리(노점 등)	6,670	2.4	2.5	2.2
야외 작업현장	91,175	33.5	32.2	37.6
운송수단내 또는 기타	17,292	6.3	8.2	0.2
전 체	272,351	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(208,468)	(63,883)

〈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	197,440	81.4	81.5	81.2
적자(손해)를 보고 있음	45,118	18.6	18.5	18.8
전 체	242,557	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(198,195)	(44,363)

〈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	3,567	1.3	1.6	0.4
계속 유지할 계획	201,568	74.0	74.0	73.9
그만 둘 계획	34,538	12.7	12.3	14.1
잘 모르겠음	32,677	12.0	12.1	11.6
전 체	272,351	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(208,468)	(63,883)

### 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	979,662	58.7	70.1	47.4
과거 취업경험 없음	689,819	41.3	29.9	52.6
전 체 (추정 수)	1,669,481	100.0	100.0 (828,757)	100.0 (840,723)

〈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	265,288	15.9	20.3	11.5
향후 일할 의사 없음	1,404,193	84.1	79.7	88.5
전 체 (추정 수)	1,669,481	100.0	100.0 (828,757)	100.0 (840,723)

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	242,796	91.5	91.2	92.1
비임금근로 희망	22,492	8.5	8.8	7.9
전 체 (추정 수)	265,288	100.0	100.0 (168,598)	100.0 (96,690)

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	50,894	91.4	91.3	91.8
1년 이내 취업 유경험자	21,755	42.7	41.7	45.4
1년 이전 취업 유경험자	29,139	57.3	58.3	54.6
과거 취업경험 없음	4,760	8.6	8.7	8.2
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (39,732)	100.0 (15,922)

〈부표 2-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
6개월 미만	3개월 미만	18,584	28.4	45.7
	3~6개월 미만	20,761	37.1	37.9
	모름/응답거절	31	0.1	0.0
	소 계	39,376	65.6	83.6
6개월 이상	6~12개월 미만	9,074	17.5	13.2
	12개월 이상	7,204	16.9	3.2
	소 계	16,278	34.4	16.4
	전 체 (추정 수)	55,654	100.0 (39,732)	100.0 (15,922)

〈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	31,649	56.9	54.7	62.2
민간 취업알선기관	12,389	22.3	18.1	32.6
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,675	26.4	28.7	20.5
학교, 학원	668	1.2	0.7	2.6
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,314	43.7	44.4	41.8
기타	669	1.2	1.7	0.0
전 체 (추정 수)	55,654	-	- (39,732)	- (15,922)

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)	31,961	57.4	56.3	60.2
시험 접수, 시험 응시	1,513	2.7	2.6	3.0
사업체 문의, 방문, 원서 제출	16,051	28.8	30.0	25.8
취업(채용)박람회 참가	2,049	3.7	5.0	0.3
자영업 준비	1,284	2.3	3.2	0.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	24,346	43.7	46.5	36.9
전 체 (추정 수)	55,654	-	(39,732)	(15,922)

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 2-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	5,859	10.5	9.8	12.4
수입이나 임금이 맞지 않아서	2,363	4.2	5.3	1.6
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	5,692	10.2	11.9	6.0
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	10,382	18.7	19.2	17.2
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	2,632	4.7	2.7	9.8
장애인에 대한 차별과 선입견	6,180	11.1	12.1	8.7
나이가 너무 어리거나 많아서	7,372	13.2	13.9	11.6
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	6,939	12.5	10.1	18.3
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	3,117	5.6	6.1	4.3
신체기능의 제한	3,355	6.0	6.3	5.3
의사소통의 제한	503	0.9	1.3	0.0
기타	1,261	2.3	1.2	4.8
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	(39,732)	(15,922)

〈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	52,787	94.8	93.7	97.7
	비임금근로	2,868	5.2	6.3	2.3
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	1,249	2.2	1.9	3.2
	제조업	7,572	13.6	13.8	13.1
	건설업	4,987	9.0	12.6	0.0
	도소매, 음식 숙박업	7,738	13.9	11.8	19.2
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	30,040	54.0	49.8	64.5
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	4,069	7.3	10.2	0.0
희망직업	관리자, 전문가	6,875	12.4	12.6	11.8
	사무 종사자	4,352	7.8	6.9	10.2
	서비스, 판매 종사자	13,346	24.0	21.8	29.5
	농림어업 숙련 종사자	445	0.8	1.1	0.0
	기능, 기계조작 종사자	8,266	14.9	18.8	5.1
	단순노무 종사자	22,371	40.2	39.0	43.3
	전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (39,732)	100.0 (15,922)

〈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	2,879	5.5	5.8	4.6
정부재정지원 일자리	15,750	29.8	26.3	38.2
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	3,783	7.2	7.1	7.2
그 외 일반사업체	30,375	57.5	60.7	50.0
전 체 (추정 수)	52,787	100.0	100.0 (37,238)	100.0 (15,548)

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	40,123	76.0	84.1	56.7
시간제 근로	12,664	24.0	15.9	43.3
전 체 (추정 수)	52,787	100.0	100.0 (37,238)	100.0 (15,548)

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	2,280	4.1	2.1	9.1
50~100만원 미만	5,153	9.3	3.0	24.9
100~150만원 미만	8,392	15.1	15.9	13.0
150~200만원 미만	12,785	23.0	22.2	24.9
200~300만원 미만	17,109	30.7	32.9	25.4
300만원 이상	9,935	17.9	23.9	2.7
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (39,732)	100.0 (15,922)

### 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		8,117	0.5	0.2	0.8
가사		173,588	10.8	0.5	20.5
재학·수강 등		38,241	2.4	3.1	1.7
연로		187,949	11.6	8.8	14.3
심신장애		684,867	42.4	48.1	37.0
	쉬었음	502,314	31.1	37.6	24.9
기타	쉬었음 외	18,751	1.2	1.5	0.8
소 계		521,064	32.3	39.2	25.7
전 체 (추정 수)		1,613,826	100.0	100.0 (789,025)	100.0 (824,801)
취업준비		12,299	0.8	1.1	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 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	75,223	4.7	6.4	3.0
	취업 불가능	27,445	1.7	1.7	1.7
	소 계	102,668	6.4	8.1	4.7
지난 주 일할 의사 없음	취업 가능	41,457	2.6	3.2	2.0
	취업 불가능	1,469,701	91.1	88.8	93.3
	소 계	1,511,158	93.6	91.9	95.3
전 체 (추정 수)		1,613,826	100.0	100.0 (789,025)	100.0 (824,801)

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	15,159	0.9	1.5	0.4
	비구직단념자	1,598,667	99.1	98.5	99.6
	전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (789,025)	100.0 (824,801)
EDI 기준	구직단념자	50,621	3.1	4.5	1.8
	비구직단념자	1,563,206	96.9	95.5	98.2
	전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (789,025)	100.0 (824,801)

주 1) 통계청 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일하리를 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 일하리를 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	48,570	3.0	4.4	1.7
	지난 1년간 구직경험 없음	1,565,257	97.0	95.6	98.3
	전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (789,025)	100.0 (824,801)

〈부표 2-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 성별

(단위: 명, %)

	구 분	추정 수	비율	성 별	
				남성	여성
과거 취업경험 있음		928,768	57.6	69.0	46.6
	1년 이내 취업 유경험자	55,747	6.0	6.2	5.7
	1년 이전 취업 유경험자	873,021	94.0	93.8	94.3
과거 취업경험 없음		685,059	42.4	31.0	53.4
	전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (789,025)	100.0 (824,801)

〈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	140,449	8.7	11.6	5.9
	일할 의사 없음	1,473,377	91.3	88.4	94.1
	소 계	1,613,826	100.0	100.0 (789,025)	100.0 (824,801)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	69,184	4.7	5.3	4.1
	일할 의사 없음	1,404,193	95.3	94.7	95.9
	소 계	1,473,377	100.0	100.0 (697,277)	100.0 (776,100)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	209,634	13.0	16.3	9.8
	일할 의사 없음	1,404,193	87.0	83.7	90.2
	전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (789,025)	100.0 (824,801)

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	190,010	90.6	90.4	91.0
	비임금근로	19,624	9.4	9.6	9.0
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	2,844	1.4	2.2	0.0
	제조업	27,713	13.2	13.7	12.4
	건설업	13,213	6.3	10.2	0.0
	도소매, 음식 숙박업	32,812	15.7	11.3	22.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	117,001	55.8	51.6	62.6
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	16,050	7.7	11.0	2.4
	관리자, 전문가	23,089	11.0	11.6	10.1
희망직업	사무종사자	25,999	12.4	12.7	11.9
	서비스, 판매 종사자	46,960	22.4	18.1	29.2
	농림어업 숙련 종사자	1,953	0.9	1.5	0.0
	기능, 기계조작 종사자	18,968	9.0	12.1	4.2
	단순노무종사자	92,664	44.2	44.0	44.6
	전 체 (추정 수)	209,634	100.0	100.0 (128,865)	100.0 (80,768)

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	27,280	14.4	13.5	15.7
정부재정지원 일자리	54,719	28.8	28.0	30.1
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	14,970	7.9	7.3	8.8
그 외 일반사업체	93,041	49.0	51.2	45.4
전 체 (추정 수)	190,010	100.0	100.0 (116,545)	100.0 (73,465)

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	86,675	45.6	54.1	32.1
시간제 근로	103,334	54.4	45.9	67.9
전 체 (추정 수)	190,010	100.0	100.0 (116,545)	100.0 (73,465)

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	92,943	7.7	3.9
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	216,855	17.3	9.8
	소 계	309,799	24.9	13.7
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	610,615	32.2	43.2
	집안 일도 하기 어려움	693,412	42.8	43.1
	소 계	1,304,028	75.1	86.3
전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (789,025)	100.0 (824,801)

주: “근로 가능 정도”는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

## 4. 장애인 고용서비스 요구

〈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	437,583	17.1	18.7	14.9
고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	214,644	8.4	9.2	7.3
직업능력개발훈련	131,855	5.1	5.3	4.9
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	148,006	5.8	5.8	5.7
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	587,747	22.9	23.7	21.9
창업 지원(창업컨설팅, 창업자금융자 등)	83,061	3.2	4.1	2.1
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	157,636	6.2	6.8	5.3
기타	597	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	1,578,643	61.6	58.4	65.9
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(1,475,901)	(1,086,972)

〈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)	323,178	12.6	13.8	11.0
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	97,063	3.8	4.0	3.5
일자리 정보 제공	262,253	10.2	10.7	9.6
현장실습, 인턴, 연수 등	72,697	2.8	2.9	2.8
장애인 구분모집/특별채용	150,937	5.9	6.6	4.9
채용과정에서 장애인에 대한 배려	147,602	5.8	5.9	5.5
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	56,032	2.2	2.1	2.3
이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	25,065	1.0	0.9	1.1
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(1,475,901)	(1,086,972)

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)	92,865	3.6	42.0	45.4
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	93,493	3.6	43.8	43.1
근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	116,995	4.6	53.6	56.1
작업보조기기 지원	48,095	1.9	19.5	27.4
근무시간 및 직무조정	112,755	4.4	47.6	61.0
직업생활 및 고충처리 상담 등	67,723	2.6	31.1	32.4
출퇴근 지원	54,870	2.1	21.3	32.8
기타	499	0.0	0.1	0.5
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(1,475,901)	(1,086,972)

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	192,281	43.9	45.6	41.2
참여하지 않겠음	245,302	56.1	54.4	58.8
전 체 (추정 수)	437,583	100.0	100.0 (275,274)	100.0 (162,309)

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	44,870	34.0	35.0	32.5
참여하지 않겠음	86,985	66.0	65.0	67.5
전 체 (추정 수)	131,855	100.0	100.0 (78,596)	100.0 (53,260)

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

## 5. 코로나19가 2020년 장애인 경제활동에 미친 영향

### 1) 현재 임금근로자

〈부표 2-5-1〉 장애인 임금근로자가 코로나19로 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	134,717	21.7	20.4	24.8
근로일, 근로시간 변화	76,964	12.4	12.4	12.3
근로형태 변화	22,373	3.6	3.6	3.7
업무 및 임금 변화	79,115	12.7	13.4	11.2
일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화	44,233	7.1	7.1	7.2
기타	1,611	0.3	0.1	0.7
특별히 없었음	486,325	78.3	79.6	75.2
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (438,675)	100.0 (182,366)

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

〈부표 2-5-2〉 장애인 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
전혀 변화 없음	362,590	58.4	58.2	58.7
다소 불안해짐	146,087	23.5	24.7	20.6
매우 불안해짐	57,095	9.2	9.5	8.5
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	55,270	8.9	7.5	12.2
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (438,675)	100.0 (182,366)



## 2) 현재 비임금근로자

〈부표 2-5-3〉 장애인 비임금근로자가 코로나19로 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	147,317	54.1	54.9	51.5
매출(소득) 감소	140,491	51.6	53.1	46.8
고객 감소	78,045	28.7	28.9	27.9
영업(근로)시간 단축	22,000	8.1	8.1	7.9
일시휴업	7,063	2.6	2.5	3.0
직원 감원	5,185	1.9	2.0	1.5
신규채용 제한	3,350	1.2	1.2	1.3
근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등)	934	0.3	0.4	0.1
기타	711	0.3	0.3	0.1
특별히 없었음	125,034	45.9	45.1	48.5
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (208,468)	100.0 (63,883)

〈부표 2-5-4〉 장애인 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
전혀 변화 없음	106,490	39.1	37.9	43.0
다소 불안해짐	78,029	28.7	28.3	29.8
매우 불안해짐	77,839	28.6	29.5	25.6
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	9,992	3.7	4.3	1.6
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (208,468)	100.0 (63,883)

### 3) 현재 미취업자

〈부표 2-5-5〉 코로나19가 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 - 성별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐	36,200	65.0	68.4	56.6
채용이나 입사 시험 일정이 연기됨	4,375	7.9	6.6	10.9
스스로 취창업 일정을 연기함	2,646	4.8	2.9	9.5
이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐	8,499	15.3	14.9	16.2
취창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐	3,935	7.1	7.2	6.8
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (39,732)	100.0 (15,922)

〈부표 2-5-6〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우  
코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 성별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	57,367	60.7	59.0	63.3
일정 정도 영향 받음	20,566	21.8	24.9	16.9
큰 영향을 받음	16,547	17.5	16.1	19.8
전 체 (추정 수)	94,479	100.0	100.0 (57,704)	100.0 (36,776)

〈부표 2-5-7〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	1,440,736	95.3	94.7	95.9
일정 정도 영향 받음	43,583	2.9	3.2	2.6
큰 영향을 받음	26,840	1.8	2.1	1.5
전 체 (추정 수)	1,511,158	100.0	100.0 (725,402)	100.0 (785,756)

〈부표 2-5-8〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
코로나19와 관련이 있음	34,918	7.0	7.8	5.7
코로나19와 관련이 없음	467,395	93.0	92.2	94.3
전 체 (추정 수)	502,314	100.0	100.0 (296,834)	100.0 (205,479)

## [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	131,129	5.1	42,794	36,500	6,295	88,335	32.6	14.7	27.8
30~39세	129,055	5.0	77,504	73,287	4,217	51,551	60.1	5.4	56.8
40~49세	253,470	9.9	153,226	144,539	8,686	100,244	60.5	5.7	57.0
50~59세	476,126	18.6	249,637	233,139	16,498	226,489	52.4	6.6	49.0
60세 이상	1,573,093	61.4	425,886	405,928	19,958	1,147,207	27.1	4.7	25.8
15~64세	1,283,445	50.1	656,601	615,973	40,628	626,844	51.2	6.2	48.0
20~64세	1,248,722	48.7	654,253	614,478	39,775	594,469	52.4	6.1	49.2
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9
15~29세	8,934,000	20.0	4,196,000	3,770,000	426,000	4,738,000	47.0	10.2	42.2
30~39세	7,147,000	16.0	5,578,000	5,360,000	219,000	1,569,000	78.1	3.9	75.0
40~49세	8,245,000	18.4	6,524,000	6,333,000	191,000	1,721,000	79.1	2.9	76.8
50~59세	8,556,000	19.1	6,592,000	6,347,000	245,000	1,963,000	77.1	3.7	74.2
60세 이상	11,875,000	26.5	5,318,000	5,121,000	198,000	6,557,000	44.8	3.7	43.1
15~64세	36,663,000	81.9	25,291,000	24,113,000	1,178,000	11,372,000	69.0	4.7	65.8
20~64세	34,191,000	76.4	25,110,000	23,945,000	1,164,000	9,081,000	73.4	4.6	70.0
전체 인구	44,756,000	100.0	28,209,000	26,930,000	1,278,000	16,548,000	63.0	4.5	60.2

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	352,957	39.5	47.6	68.1	60.3	48.6	21.0
임금 근로자	194,892	21.8	39.5	17.4	14.2	11.2	29.9
일용근로자	73,193	8.2	8.6	5.4	6.6	7.9	9.4
소 계	621,042	69.5	95.7	90.9	81.1	67.7	60.3
고용원이 있는 자영업자	57,592	6.4	2.4	3.1	6.2	9.5	5.8
비임금 근로자	184,965	20.7	1.9	5.4	11.2	19.9	29.0
무급가족종사자	29,793	3.3	0.0	0.6	1.6	3.0	5.0
소 계	272,351	30.5	4.3	9.1	18.9	32.3	39.7
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (36,500)	100.0 (73,287)	100.0 (144,539)	100.0 (233,139)	100.0 (405,928)

〈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	112,597	12.6	0.0	0.2	3.4	7.6	22.1
제조업	141,027	15.8	13.1	21.6	20.4	23.4	9.0
건설업	63,062	7.1	2.6	6.0	9.9	9.8	5.1
도소매, 음식 숙박업	121,495	13.6	23.7	16.5	15.9	15.4	10.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	367,741	41.2	56.5	40.1	35.7	31.5	47.5
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	83,434	9.3	4.1	15.6	14.4	11.4	5.7
모름/응답거절	4,037	0.5	0.1	0.0	0.3	1.0	0.3
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (36,500)	100.0 (73,287)	100.0 (144,539)	100.0 (233,139)	100.0 (405,928)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	84,759	9.5	12.6	19.6	15.8	9.2	5.3
사무 종사자	118,217	13.2	22.6	25.7	22.8	15.3	5.5
서비스, 판매 종사자	133,172	14.9	12.6	15.4	19.7	16.7	12.3
농림어업 숙련 종사자	113,550	12.7	0.7	0.2	3.4	7.6	22.3
기능, 기계조작 종사자	193,602	21.7	12.4	18.5	23.9	33.2	15.7
단순노무종사자	248,369	27.8	39.0	20.6	14.4	17.6	38.7
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (36,500)	100.0 (73,287)	100.0 (144,539)	100.0 (233,139)	100.0 (405,928)

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	358,969	40.2	19.5	24.7	27.0	41.2	48.9
50인 미만 5~49인	336,027	37.6	49.6	42.7	38.8	36.6	35.8
소 계	694,996	77.8	69.1	67.4	65.7	77.8	84.8
50~299인	138,302	15.5	22.6	18.7	23.7	13.3	12.6
50인 이상 300인 이상	57,565	6.4	7.6	13.9	10.2	8.9	2.3
소 계	195,867	21.9	30.2	32.6	33.9	22.2	14.9
모름/응답거절	2,529	0.3	0.7	0.0	0.4	0.1	0.4
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (36,500)	100.0 (73,287)	100.0 (144,539)	100.0 (233,139)	100.0 (405,928)

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	122,875	13.8	12.6	6.0	5.6	5.8	22.7
36시간 미만 18~35시간	185,144	20.7	39.0	14.3	13.3	17.1	25.0
소 계	308,020	34.5	51.6	20.3	18.9	23.0	47.7
36시간 이상	560,171	62.7	44.4	75.4	79.6	73.2	50.0
지난 주 일시휴직자	25,202	2.8	4.0	4.3	1.4	3.8	2.4
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (36,500)	100.0 (73,287)	100.0 (144,539)	100.0 (233,139)	100.0 (405,928)

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)	35.7	29.6	37.7	39.3	38.7	32.9
추정 수	893,392	36,500	73,287	144,539	233,139	405,928
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	11년 0개월	2년 4개월	4년 10개월	8년 6개월	12년 4개월	13년 0개월
추정 수	846,731	36,200	71,475	133,138	220,563	385,355

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	67,278	7.5	13.9	5.1	8.6	11.2	4.9
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	12,806	1.4	1.4	4.0	1.1	1.2	1.2
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	11,793	1.3	2.5	1.3	1.7	1.0	1.3
계속 그대로 일하고 싶음	733,146	82.1	77.8	86.2	83.5	80.3	82.2
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	68,369	7.7	4.4	3.3	5.2	6.3	10.4
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (36,500)	100.0 (73,287)	100.0 (144,539)	100.0 (233,139)	100.0 (405,928)

〈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	11,013	9.0	0.2	7.3	33.9	14.7	6.4
	추가취업 비희망	111,862	91.0	99.8	92.7	66.1	85.3	93.6
	전 체 (추정 수)	122,875	100.0	100.0 (4,601)	100.0 (4,386)	100.0 (8,166)	100.0 (13,619)	100.0 (92,104)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	35,129	11.4	3.1	7.9	28.8	18.2	8.1
	추가취업 비희망	272,891	88.6	96.9	92.1	71.2	81.8	91.9
	전 체 (추정 수)	308,020	100.0	100.0 (18,822)	100.0 (14,848)	100.0 (27,360)	100.0 (53,509)	100.0 (193,481)

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	19,590	2.2	18.5	7.1	3.3	0.5	0.4
정부재정지원 일자리	88,805	9.9	9.5	3.0	4.6	3.0	17.1
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	77,027	8.6	12.6	14.3	11.7	9.4	5.7
그 외 일반사업체	707,971	79.2	59.3	75.7	80.5	87.1	76.7
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (36,500)	100.0 (73,287)	100.0 (144,539)	100.0 (233,139)	100.0 (405,928)

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	8,651	1.4	0.0	0.0	1.4	1.0	2.2
제조업	115,251	18.6	13.6	23.1	23.7	26.8	10.3
건설업	51,666	8.3	2.7	6.3	9.7	11.4	7.0
도소매, 음식 숙박업	56,027	9.0	20.8	12.6	13.1	10.0	3.8
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	323,712	52.1	58.5	40.9	38.8	37.5	70.1
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	61,698	9.9	4.2	17.0	13.0	11.8	6.2
모름/응답거절	4,037	0.7	0.1	0.0	0.4	1.4	0.5
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (34,924)	100.0 (66,592)	100.0 (117,189)	100.0 (157,728)	100.0 (244,609)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	63,880	10.3	12.7	20.0	15.9	9.8	4.9
사무 종사자	101,657	16.4	23.7	27.1	25.3	19.5	6.1
서비스, 판매 종사자	73,333	11.8	10.0	10.9	15.4	12.0	10.5
농림어업 숙련 종사자	8,936	1.4	0.7	0.0	1.4	0.7	2.4
기능, 기계조작 종사자	140,540	22.6	13.0	20.1	24.6	33.9	16.5
단순노무종사자	230,972	37.2	39.8	21.9	17.3	23.5	59.3
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (34,924)	100.0 (66,592)	100.0 (117,189)	100.0 (157,728)	100.0 (244,609)

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	103,261	16.6	15.9	18.3	11.1	16.3	19.1
	5~49인	320,392	51.6	51.8	45.9	46.6	50.8	56.0
	소 계	423,654	68.2	67.7	64.1	57.7	67.2	75.1
50인 이상	50~299인	137,294	22.1	23.6	20.6	29.2	19.7	20.5
	300인 이상	57,565	9.3	8.0	15.3	12.6	13.1	3.8
	소 계	194,859	31.4	31.6	35.9	41.8	32.8	24.3
모름/응답거절	2,529	0.4	0.7	0.0	0.5	0.1	0.6	
전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
(추정 수)	621,042	100.0	(34,924)	(66,592)	(117,189)	(157,728)	(244,609)	

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)	34.1	29.0	37.2	38.9	37.1	29.8
추정 수	621,042	34,924	66,592	117,189	157,728	244,609
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	6년 11개월	2년3개월	4년11개월	8년2개월	10년11개월	4년12개월
추정 수	587,988	34,624	64,780	107,193	148,426	232,965
최근 3개월 월평균 임금(만원)	192.2	121.6	222.8	280.3	244.2	122.2
추정 수	592,041	33,962	63,092	109,614	145,801	239,572

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	19,590	3.2	19.4	7.8	4.0	0.7	0.7
정부재정지원 일자리	88,805	14.3	10.0	3.2	5.7	4.4	28.4
공무원 교사등정부및 공공기관 일자리	77,027	12.4	13.2	15.7	14.4	13.9	9.5
그 외 일반사업체	435,620	70.1	57.5	73.2	75.9	80.9	61.4
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (34,924)	100.0 (66,592)	100.0 (117,189)	100.0 (157,728)	100.0 (244,609)

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	391,806	63.1	44.4	76.9	80.8	75.2	45.7
시간제 근로	229,235	36.9	55.6	23.1	19.2	24.8	54.3
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (34,924)	100.0 (66,592)	100.0 (117,189)	100.0 (157,728)	100.0 (244,609)

〈부표 3-2-16〉 장애인 임금근로자의 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	29,847	7.6	7.8	13.9	11.2	6.8	2.5
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	31,004	7.9	7.0	12.3	9.3	10.2	2.5
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	328,462	83.8	85.2	73.8	79.4	82.1	93.8
모름/응답거절	2,493	0.6	0.0	0.0	0.1	0.8	1.2
전 체 (추정 수)	391,806	100.0	100.0 (15,515)	100.0 (51,241)	100.0 (94,684)	100.0 (118,643)	100.0 (111,723)

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

〈부표 3-2-17〉 장애인 임금근로자의 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	56,685	24.7	36.2	37.5	36.5	41.5	14.6
원하지 않음	172,550	75.3	63.8	62.5	63.5	58.5	85.4
전 체 (추정 수)	229,235	100.0	100.0 (19,409)	100.0 (15,351)	100.0 (22,505)	100.0 (39,084)	100.0 (132,886)

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	252,041	40.6	82.4	39.3	41.7	42.5	81.0
비정규직	369,001	59.4	17.6	60.7	58.3	57.5	19.0
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (34,924)	100.0 (66,592)	100.0 (117,189)	100.0 (157,728)	100.0 (244,609)

### 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	103,946	38.2	0.0	2.1	11.9	21.2	52.4
제조업	25,776	9.5	0.0	6.9	6.5	16.1	7.1
건설업	11,396	4.2	0.0	2.7	10.7	6.3	2.2
도소매, 음식 숙박업	65,469	24.0	88.1	55.1	28.3	26.8	20.1
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	44,029	16.2	11.9	31.6	22.5	18.9	13.2
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	21,736	8.0	0.0	1.6	20.2	10.7	5.0
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (1,576)	100.0 (6,694)	100.0 (27,351)	100.0 (75,411)	100.0 (161,319)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	20,879	7.7	11.5	15.3	15.2	7.8	6.0
사무 종사자	16,560	6.1	0.0	12.0	12.1	6.6	4.6
서비스, 판매 종사자	59,839	22.0	68.5	59.7	38.3	26.6	15.0
농림어업 숙련 종사자	104,614	38.4	0.0	2.1	11.9	22.1	52.4
기능, 기계조작 종사자	53,062	19.5	0.0	2.4	20.6	31.7	14.5
단순노무종사자	17,397	6.4	20.0	8.4	2.0	5.1	7.5
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (1,576)	100.0 (6,694)	100.0 (27,351)	100.0 (75,411)	100.0 (161,319)

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)	39.3	42.5	42.7	41.4	41.9	37.5
추정 수	272,351	1,576	6,694	27,351	75,411	161,319

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)	138,792	51.0	68.9	91.8	69.8	60.8	41.3
자기 집 또는 남의 집	18,422	6.8	11.5	4.6	8.1	5.7	7.1
거리(노점 등)	6,670	2.4	19.6	0.0	1.2	2.0	2.8
야외 작업현장	91,175	33.5	0.0	2.1	13.1	22.4	43.7
운송수단 내 또는 기타	17,292	6.3	0.0	1.4	7.8	9.1	5.1
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (1,576)	100.0 (6,694)	100.0 (27,351)	100.0 (75,411)	100.0 (161,319)

〈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	197,440	81.4	90.3	89.0	79.6	85.3	79.4
적자(손해)를 보고 있음	45,118	18.6	9.7	11.0	20.4	14.7	20.6
전 체 (추정 수)	242,557	100.0	100.0 (1,570)	100.0 (6,273)	100.0 (25,106)	100.0 (68,485)	100.0 (141,124)

〈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	3,567	1.3	58.8	8.8	2.3	0.4	0.7
계속 유지할 계획	201,568	74.0	20.0	48.7	73.7	82.8	71.5
그만 둘 계획	34,538	12.7	0.0	36.1	14.7	4.7	15.2
잘 모르겠음	32,677	12.0	21.2	6.5	9.3	12.1	12.6
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (1,576)	100.0 (6,694)	100.0 (27,351)	100.0 (75,411)	100.0 (161,319)

### 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	979,662	58.7	19.0	43.6	51.6	60.1	63.0
과거 취업경험 없음	689,819	41.3	81.0	56.4	48.4	39.9	37.0
전 체 (추정 수)	1,669,481	100.0	100.0 (94,629)	100.0 (55,768)	100.0 (108,931)	100.0 (242,987)	100.0 (1,167,165)

〈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	265,288	15.9	52.4	39.5	33.1	24.3	8.4
향후 일할 의사 없음	1,404,193	84.1	47.6	60.5	66.9	75.7	91.6
전 체 (추정 수)	1,669,481	100.0	100.0 (94,629)	100.0 (55,768)	100.0 (108,931)	100.0 (242,987)	100.0 (1,167,165)

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	242,796	91.5	98.7	90.8	84.5	92.6	89.9
비임금근로 희망	22,492	8.5	1.3	9.2	15.5	7.4	10.1
전 체 (추정 수)	265,288	100.0	100.0 (49,547)	100.0 (22,052)	100.0 (36,057)	100.0 (59,078)	100.0 (98,554)

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	50,894	91.4	64.8	96.7	96.4	95.6	93.1
1년 이내 취업 유경험자	21,755	42.7	47.8	70.8	34.9	43.1	38.8
1년 이전 취업 유경험자	29,139	57.3	52.2	29.2	65.1	56.9	61.2
과거 취업경험 없음	4,760	8.6	35.2	3.3	3.6	4.4	6.9
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (6,295)	100.0 (4,217)	100.0 (8,686)	100.0 (16,498)	100.0 (19,958)

〈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	
6개월 미만	3개월 미만	18,584	33.4	25.0	30.9	22.1	19.5	53.0
	3~6개월 미만	20,761	37.3	41.8	32.0	37.1	46.1	29.8
	모름/응답거절	31	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
	소 계	39,376	70.8	66.8	62.9	59.2	65.7	82.9
6개월 이상	6~12개월 미만	9,074	16.3	22.0	22.0	12.0	24.3	8.5
	12개월 이상	7,204	12.9	11.2	15.1	28.8	10.0	8.6
	소 계	16,278	29.2	33.2	37.1	40.8	34.3	17.1
	전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (6,295)	100.0 (4,217)	100.0 (8,686)	100.0 (16,498)	100.0 (19,958)

〈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	31,649	56.9	77.7	80.1	48.7	30.2	71.0
민간 취업알선기관	12,389	22.3	33.5	10.2	20.2	21.6	22.8
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,675	26.4	32.2	57.9	34.5	28.8	12.3
학교, 학원	668	1.2	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,314	43.7	16.1	31.0	44.0	56.3	44.5
기타	669	1.2	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0
전 체 (추정 수)	55,654	-	- (6,295)	- (4,217)	- (8,686)	- (16,498)	- (19,958)

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)	31,961	57.4	86.1	61.6	49.6	44.4	61.6
시험 접수, 시험 응시	1,513	2.7	4.7	9.8	4.7	2.1	0.3
사업체 문의, 방문, 원서 제출	16,051	28.8	18.8	41.6	45.7	34.7	17.1
취업(채용)박람회 참가	2,049	3.7	9.3	25.4	0.5	0.0	1.8
자영업 준비	1,284	2.3	0.4	0.0	8.6	1.6	1.2
부모(친척),친구,동료 등 지인에게 소개 부탁	24,346	43.7	22.0	14.6	37.1	58.8	47.2
전 체 (추정 수)	55,654	-	(6,295)	(4,217)	(8,686)	(16,498)	(19,958)

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 3-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(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)	5,859	10.5	30.0	18.4	1.1	7.9	9.0
수입이나 임금이 맞지 않아서	2,363	4.2	3.7	4.5	4.4	8.6	0.7
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	5,692	10.2	14.8	18.3	4.7	12.9	7.3
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	10,382	18.7	16.9	28.7	22.1	17.9	16.2
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	2,632	4.7	5.7	1.0	0.0	2.5	9.1
장애인에 대한 차별과 선입견	6,180	11.1	8.2	7.8	12.0	13.3	10.5
나이가 너무 어리거나 많아서	7,372	13.2	3.5	6.7	1.6	8.3	26.9
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	6,939	12.5	5.1	13.9	15.3	15.3	10.9
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	3,117	5.6	10.7	0.8	18.1	3.3	1.4
신체기능의 제한	3,355	6.0	0.8	0.0	19.9	5.7	3.2
의사소통의 제한	503	0.9	0.6	0.0	0.0	2.8	0.0
기타	1,261	2.3	0.0	0.0	0.8	1.3	4.9
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	(6,295)	(4,217)	(8,686)	(16,498)	(19,958)



〈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	52,787	94.8	99.6	100.0	91.4	95.8	92.9
	비임금근로	2,868	5.2	0.4	0.0	8.6	4.2	7.1
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	1,249	2.2	0.0	0.0	0.0	2.0	4.6
	제조업	7,572	13.6	11.8	17.0	18.8	15.9	9.3
	건설업	4,987	9.0	0.0	0.0	1.1	23.7	5.0
	도소매, 음식 숙박업	7,738	13.9	21.5	11.1	26.9	15.0	5.5
	사업 개입 공공 서비스 및 기타	30,040	54.0	57.7	68.4	40.8	38.8	68.0
	전기, 운수, 통신 금융, 환경	4,069	7.3	9.0	3.5	12.5	4.7	7.5
	관리자, 전문가	6,875	12.4	13.7	29.6	10.8	9.9	11.0
희망직업	사무 종사자	4,352	7.8	20.5	27.2	7.2	4.1	3.1
	서비스, 판매 종사자	13,346	24.0	24.2	15.2	37.8	22.8	20.7
	농림어업 숙련 종사자	445	0.8	0.0	0.0	0.0	0.2	2.1
	기능, 기계조작 종사자	8,266	14.9	8.1	7.4	24.6	26.5	4.7
	단순노무 종사자	22,371	40.2	33.4	20.6	19.7	36.5	58.5
	전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (6,295)	100.0 (4,217)	100.0 (8,686)	100.0 (16,498)	100.0 (19,958)

〈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	2,879	5.5	25.5	17.8	0.1	1.5	1.5
정부재정지원 일자리	15,750	29.8	21.5	3.7	30.1	21.6	45.5
공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	3,783	7.2	14.1	6.1	4.2	3.1	9.8
그 외 일반사업체	30,375	57.5	39.0	72.3	65.6	73.7	43.3
전 체 (추정 수)	52,787	100.0	100.0 (6,271)	100.0 (4,217)	100.0 (7,940)	100.0 (15,811)	100.0 (18,547)

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	40,123	76.0	72.0	77.8	95.8	84.5	61.2
시간제 근로	12,664	24.0	28.0	22.2	4.2	15.5	38.8
전 체 (추정 수)	52,787	100.0	100.0 (6,271)	100.0 (4,217)	100.0 (7,940)	100.0 (15,811)	100.0 (18,547)

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	2,280	4.1	0.0	0.0	1.7	0.0	10.7
50~100만원 미만	5,153	9.3	17.6	11.1	0.0	3.9	14.7
100~150만원 미만	8,392	15.1	14.6	14.1	5.7	17.7	17.4
150~200만원 미만	12,785	23.0	23.5	14.7	15.9	19.9	30.1
200~300만원 미만	17,109	30.7	26.9	56.5	58.7	25.2	18.9
300만원 이상	9,935	17.9	17.5	3.7	18.0	33.3	8.2
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (6,295)	100.0 (4,217)	100.0 (8,686)	100.0 (16,498)	100.0 (19,958)

### 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		8,117	0.5	0.3	4.7	1.1	0.8	0.2
가사		173,588	10.8	0.4	5.5	13.8	12.0	11.3
재학·수강 등		38,241	2.4	39.3	1.4	0.3	0.0	0.2
연로		187,949	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4
심신장애		684,867	42.4	23.9	49.4	43.8	47.5	42.4
	쉬었음	502,314	31.1	29.3	36.7	38.4	38.1	29.0
기타	쉬었음 외	18,751	1.2	6.9	2.2	2.6	1.5	0.5
소 계		521,064	32.3	36.2	38.9	40.9	39.6	29.5
전 체 (추정 수)		1,613,826	100.0	100.0 (88,335)	100.0 (51,551)	100.0 (100,244)	100.0 (226,489)	100.0 (1,147,207)
취업준비		12,299	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	75,223	4.7	8.6	11.7	9.7	6.2	3.3
	취업 불가능	27,445	1.7	5.8	3.5	3.1	2.0	1.1
	소 계	102,668	6.4	14.4	15.3	12.8	8.2	4.4
지난 주 일할 의사 없음	취업 가능	41,457	2.6	4.4	4.3	5.7	4.5	1.7
	취업 불가능	1,469,701	91.1	81.2	80.4	81.4	87.3	93.9
	소 계	1,511,158	93.6	85.6	84.7	87.2	91.8	95.6
전 체 (추정 수)		1,613,826	100.0	100.0 (88,335)	100.0 (51,551)	100.0 (100,244)	100.0 (226,489)	100.0 (1,147,207)

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	15,159	0.9	1.0	2.5	1.6	1.4	0.7
	비구직단념자	1,598,667	99.1	99.0	97.5	98.4	98.6	99.3
	전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (88,335)	100.0 (51,551)	100.0 (100,244)	100.0 (226,489)	100.0 (1,147,207)
EDI 기준	구직단념자	50,621	3.1	3.9	6.2	6.7	4.4	2.4
	비구직단념자	1,563,206	96.9	96.1	93.8	93.3	95.6	97.6
	전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (88,335)	100.0 (51,551)	100.0 (100,244)	100.0 (226,489)	100.0 (1,147,207)

주 1) 통계청 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일 자리를 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	48,570	3.0	5.9	6.0	6.7	3.6	2.2
지난 1년간 구직경험 없음	1,565,257	97.0	94.1	94.0	93.3	96.4	97.8
전 체	1,613,826	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(88,335)	(51,551)	(100,244)	(226,489)	(1,147,207)

〈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	928,768	57.6	15.7	39.2	47.8	57.5	62.5
1년 이내 취업 유경험자	55,747	6.0	41.7	21.5	17.9	7.6	3.8
1년 이전 취업 유경험자	873,021	94.0	58.3	78.5	82.1	92.4	96.2
과거 취업경험 없음	685,059	42.4	84.3	60.8	52.2	42.5	37.5
전 체	1,613,826	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(88,335)	(51,551)	(100,244)	(226,489)	(1,147,207)

〈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	140,449	8.7	25.4	21.3	19.9	12.9	5.0
	일할 의사 없음	1,473,377	91.3	74.6	78.7	80.1	87.1	95.0
	소 계	1,613,826	100.0	100.0 (88,335)	100.0 (51,551)	100.0 (100,244)	100.0 (226,489)	100.0 (1,147,207)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	69,184	4.7	31.6	16.9	9.2	6.8	1.9
	일할 의사 없음	1,404,193	95.3	68.4	83.1	90.8	93.2	98.1
	소 계	1,473,377	100.0	100.0 (65,921)	100.0 (40,580)	100.0 (80,300)	100.0 (197,285)	100.0 (1,089,291)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	209,634	13.0	49.0	34.6	27.3	18.8	6.9
	일할 의사 없음	1,404,193	87.0	51.0	65.4	72.7	81.2	93.1
	전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (88,335)	100.0 (51,551)	100.0 (100,244)	100.0 (226,489)	100.0 (1,147,207)

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	190,010	90.6	98.6	88.6	82.4	91.4	89.2
	비임금근로	19,624	9.4	1.4	11.4	17.6	8.6	10.8
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	2,844	1.4	0.4	3.7	0.4	0.3	2.2
	제조업	27,713	13.2	18.8	23.8	20.0	8.7	7.8
	건설업	13,213	6.3	0.6	1.0	1.4	9.3	10.7
	도소매, 음식 숙박업	32,812	15.7	9.2	15.8	24.4	20.2	13.6
	사업 개인 공공서비스 및 기타	117,001	55.8	65.0	50.5	47.6	48.1	59.0
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	16,050	7.7	6.0	5.2	6.1	13.3	6.6
희망직업	관리자, 전문가	23,089	11.0	14.7	16.0	16.1	6.1	8.7
	사무종사자	25,999	12.4	22.4	19.0	13.5	10.9	5.9
	서비스, 판매 종사자	46,960	22.4	25.2	27.0	26.5	27.8	15.4
	농림어업 숙련 종사자	1,953	0.9	0.2	3.3	0.2	0.3	1.4
	기능, 기계조작 종사자	18,968	9.0	8.0	4.5	10.0	14.0	7.7
	단순노무종사자	92,664	44.2	29.5	30.3	33.6	40.9	60.9
	전 체 (추정 수)	209,634	100.0	100.0 (43,253)	100.0 (17,835)	100.0 (27,370)	100.0 (42,579)	100.0 (78,596)

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	27,280	14.4	30.8	14.9	13.1	8.3	8.0
정부재정지원 일자리	54,719	28.8	20.7	16.2	16.6	19.7	45.5
공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	14,970	7.9	18.6	12.3	1.5	5.2	3.9
그 외 일반사업체	93,041	49.0	29.9	56.7	68.8	66.8	42.5
전 체 (추정 수)	190,010	100.0	100.0 (42,652)	100.0 (15,810)	100.0 (22,541)	100.0 (38,909)	100.0 (70,098)

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	86,675	45.6	61.5	42.7	55.1	52.1	30.0
시간제 근로	103,334	54.4	38.5	57.3	44.9	47.9	70.0
전 체 (추정 수)	190,010	100.0	100.0 (42,652)	100.0 (15,810)	100.0 (22,541)	100.0 (38,909)	100.0 (70,098)

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
일반적인 근로가 가능	92,943	5.8	21.1	14.0	14.0	8.9	2.9
근로 가능	단시간 또는 단순한 근로가 가능	216,855	13.4	30.5	23.9	19.2	17.3
	소 계	309,799	19.2	51.5	37.9	33.3	26.2
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	610,615	37.8	11.0	21.7	27.9	41.6
	집안 일도 하기 어려움	693,412	43.0	37.5	40.4	38.9	32.1
	소 계	1,304,028	80.8	48.5	62.1	66.7	73.8
전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (88,335)	100.0 (51,551)	100.0 (100,244)	100.0 (226,489)	100.0 (1,147,207)

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	437,583	17.1	42.7	25.7	21.4	19.5	12.8
고용유지를 위한 지원(근로지원 등)	214,644	8.4	25.2	15.9	14.4	9.6	5.0
직업능력개발훈련	131,855	5.1	21.5	13.5	9.4	4.4	2.7
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	148,006	5.8	17.5	8.1	6.7	5.6	4.5
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	587,747	22.9	25.1	24.2	25.6	28.0	20.7
창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)	83,061	3.2	6.8	6.1	5.8	3.9	2.1
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	157,636	6.2	20.8	13.4	10.1	8.1	3.1
기타	597	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	1,578,643	61.6	34.2	49.1	52.4	54.1	68.7
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(131,129)	(129,055)	(253,470)	(476,126)	(1,573,093)

〈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)	323,178	12.6	29.0	19.2	17.2	15.3	9.1
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	97,063	3.8	14.7	8.6	6.1	3.3	2.2
일자리 정보 제공	262,253	10.2	24.0	15.1	14.1	12.4	7.4
현장실습, 인턴, 연수 등	72,697	2.8	13.3	8.7	4.0	2.4	1.4
장애인 구분모집/특별채용	150,937	5.9	21.0	13.6	7.0	6.9	3.5
채용과정에서 장애인에 대한 배려	147,602	5.8	18.9	9.8	8.0	6.3	3.8
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	56,032	2.2	13.2	5.1	3.1	1.7	1.0
이력서작성, 면접기술등의구직역량강화프로그램제공	25,065	1.0	5.8	2.5	1.5	1.0	0.3
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(131,129)	(129,055)	(253,470)	(476,126)	(1,573,093)

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	92,865	3.6	15.1	8.5	4.6	3.4	2.2
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	93,493	3.6	15.0	8.0	5.2	3.4	2.1
근무환경(편의시설 등) 개선 지원	116,995	4.6	14.1	8.5	8.6	5.0	2.7
작업보조기기 지원	48,095	1.9	5.1	4.0	3.5	1.7	1.2
근무시간 및 직무조정	112,755	4.4	13.6	6.1	7.6	5.7	2.6
직업생활 및 고충처리 상담 등	67,723	2.6	6.8	6.2	6.2	2.5	1.5
출퇴근 지원	54,870	2.1	8.7	5.4	3.9	2.2	1.0
기타	499	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(131,129)	(129,055)	(253,470)	(476,126)	(1,573,093)

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	192,281	43.9	50.9	47.1	45.7	42.6	41.6
참여하지 않겠음	245,302	56.1	49.1	52.9	54.3	57.4	58.4
전 체 (추정 수)	437,583	100.0	(56,049)	(33,146)	(54,259)	(92,894)	(201,234)

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	44,870	34.0	50.8	38.2	43.7	33.0	16.0
참여하지 않겠음	86,985	66.0	49.2	61.8	56.3	67.0	84.0
전 체 (추정 수)	131,855	100.0	(28,151)	(17,371)	(23,816)	(20,730)	(41,787)

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



## 5. 코로나19가 2020년 장애인 경제활동에 미친 영향

### 1) 현재 임금근로자

〈부표 3-5-1〉 장애인 임금근로자가 코로나19로 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	134,717	21.7	22.0	22.2	27.2	20.9	19.4
근로일, 근로시간 변화	76,964	12.4	17.7	14.4	15.0	12.0	10.1
근로형태 변화	22,373	3.6	4.2	7.0	5.6	3.2	1.9
업무 및 임금 변화	79,115	12.7	11.6	4.7	13.7	18.6	10.9
일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화	44,233	7.1	6.9	5.4	6.7	8.4	7.0
기타	1,611	0.3	0.1	0.2	1.0	0.1	0.0
특별히 없었음	486,325	78.3	78.0	77.8	72.8	79.1	80.6
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (34,924)	100.0 (66,592)	100.0 (117,189)	100.0 (157,728)	100.0 (244,609)

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

〈부표 3-5-2〉 장애인 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
전혀 변화 없음	362,590	58.4	67.8	67.4	59.7	60.0	52.9
다소 불안해짐	146,087	23.5	16.5	23.9	24.0	21.1	25.8
매우 불안해짐	57,095	9.2	8.9	4.3	9.5	10.9	9.3
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	55,270	8.9	6.8	4.4	6.8	8.0	12.0
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (34,924)	100.0 (66,592)	100.0 (117,189)	100.0 (157,728)	100.0 (244,609)

## 2) 현재 비임금근로자

〈부표 3-5-3〉 장애인 비임금근로자가 코로나19로 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	147,317	54.1	21.2	50.4	68.9	68.4	45.4
매출(소득) 감소	140,491	51.6	21.2	46.3	65.6	65.8	43.1
고객 감소	78,045	28.7	8.5	36.3	33.4	38.4	23.2
영업(근로)시간 단축	22,000	8.1	0.0	17.3	16.3	9.8	5.6
일시휴업	7,063	2.6	11.5	1.8	1.1	1.8	3.2
직원 감원	5,185	1.9	0.0	2.0	0.7	1.9	2.1
신규채용 제한	3,350	1.2	0.0	4.5	4.0	1.4	0.6
근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등)	934	0.3	0.0	5.1	1.4	0.1	0.1
기타	711	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3
특별히 없었음	125,034	45.9	78.8	49.6	31.1	31.6	54.6
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (1,576)	100.0 (6,694)	100.0 (27,351)	100.0 (75,411)	100.0 (161,319)

〈부표 3-5-4〉 장애인 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
전혀 변화 없음	106,490	39.1	58.8	46.4	25.1	23.7	48.2
다소 불안해짐	78,029	28.7	0.4	25.8	41.5	33.8	24.5
매우 불안해짐	77,839	28.6	21.2	27.8	27.1	36.3	25.3
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	9,992	3.7	19.6	0.0	6.4	6.2	2.0
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (1,576)	100.0 (6,694)	100.0 (27,351)	100.0 (75,411)	100.0 (161,319)

### 3) 현재 미취업자

〈부표 3-5-5〉 코로나19가 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 - 연령별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐	36,200	65.0	55.7	76.2	60.4	70.4	63.2
채용이나 입사 시험 일정이 연기됨	4,375	7.9	10.6	6.1	6.7	1.4	13.2
스스로 취창업 일정을 연기함	2,646	4.8	6.2	1.0	8.0	0.9	6.8
이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐	8,499	15.3	3.9	16.6	21.2	16.2	15.2
취창업에 필요한 기술습득, 학원수강 자격증 취득 등이 어려워짐	3,935	7.1	23.5	0.0	3.7	11.1	1.5
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (6,295)	100.0 (4,217)	100.0 (8,686)	100.0 (16,498)	100.0 (19,958)

〈부표 3-5-6〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우  
코로나19의 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)	57,367	60.7	45.8	70.0	61.8	65.0	61.1
일정 정도 영향 받음	20,566	21.8	21.4	18.8	34.5	15.6	21.2
큰 영향을 받음	16,547	17.5	32.8	11.1	3.7	19.4	17.7
전 체 (추정 수)	94,479	100.0	100.0 (11,309)	100.0 (6,751)	100.0 (12,554)	100.0 (17,748)	100.0 (46,117)

〈부표 3-5-7〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 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)	1,440,736	95.3	95.0	94.4	88.3	91.8	96.6
일정 정도 영향 받음	43,583	2.9	2.1	2.5	8.1	6.3	1.9
큰 영향을 받음	26,840	1.8	3.0	3.1	3.7	1.9	1.5
전 체 (추정 수)	1,511,158	100.0	100.0 (75,630)	100.0 (43,688)	100.0 (87,365)	100.0 (207,915)	100.0 (1,096,561)

〈부표 3-5-8〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
코로나19와 관련이 있음	34,918	7.0	22.9	11.4	17.7	6.1	4.4
코로나19와 관련이 없음	467,395	93.0	77.1	88.6	82.3	93.9	95.6
전 체 (추정 수)	502,314	100.0	100.0 (25,839)	100.0 (18,915)	100.0 (38,449)	100.0 (86,274)	100.0 (332,837)

## [부록4] 중경증 여부별 주요 통계표

※ 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당하며, 2019년 12월 31일 현재 결정보류 858명(가중치를 적용하여 취업자 0명, 실업자 6명, 비경제활동인구 851명)은 본 분석에서 제외되어 있으므로 세목과 총계(또는 합계)가 서로 일치하지 않을 수 있습니다.

### 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	800,741	31.2	170,890	159,050	11,839	629,851	21.3	6.9	19.9
경증	1,761,274	68.7	778,151	734,342	43,809	983,123	44.2	5.6	41.7
장애 인구	2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9

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 여부별	
				중증	경증
임금근로자	상용근로자	352,957	39.5	39.4	39.5
	임시근로자	194,892	21.8	27.2	20.6
	일용근로자	73,193	8.2	9.8	7.8
	소 계	621,042	69.5	76.4	68.0
비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	57,592	6.4	4.0	7.0
	고용원이 없는 자영업자	184,965	20.7	17.2	21.5
	무급가족종사자	29,793	3.3	2.3	3.6
	소 계	272,351	30.5	23.6	32.0
전 체				100.0	100.0
(추정 수)		893,392	100.0	(159,050)	(734,342)

〈부표 4-2-2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
농업, 임업, 어업 및 광업	112,597	12.6	9.3	13.3
제조업	141,027	15.8	18.1	15.3
건설업	63,062	7.1	5.8	7.3
도소매, 음식 숙박업	121,495	13.6	16.2	13.0
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	367,741	41.2	41.2	41.2
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	83,434	9.3	8.9	9.4
모름/응답거절	4,037	0.5	0.6	0.4
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (159,050)	100.0 (734,342)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 4-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
관리자, 전문가	84,759	9.5	10.1	9.4
사무 종사자	118,217	13.2	10.7	13.8
서비스, 판매 종사자	133,172	14.9	12.8	15.4
농림어업 숙련 종사자	113,550	12.7	9.4	13.4
기능, 기계조작 종사자	193,602	21.7	21.4	21.7
단순노무종사자	248,369	27.8	35.5	26.1
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.2	0.1	0.2
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (159,050)	100.0 (734,342)

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 여부별	
			중증	경증
1~4인	358,969	40.2	34.8	41.3
50인 미만 5~49인	336,027	37.6	43.7	36.3
소 계	694,996	77.8	78.5	77.6
50~299인	138,302	15.5	16.8	15.2
50인 이상 300인 이상	57,565	6.4	4.2	6.9
소 계	195,867	21.9	21.0	22.1
모름/응답거절	2,529	0.3	0.5	0.2
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (159,050)	100.0 (734,342)

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 여부별	
			중증	경증
1~17시간	122,875	13.8	16.6	13.1
36시간 미만 18~35시간	185,144	20.7	29.6	18.8
소 계	308,020	34.5	46.2	31.9
36시간 이상	560,171	62.7	49.3	65.6
지난 주 일시휴직자	25,202	2.8	4.5	2.5
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (159,050)	100.0 (734,342)

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 여부별	
		중증	경증
지난 주 평균 취업시간(시간)	35.7	31.5	36.6
추정 수	893,392	159,050	734,342
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	11년 0개월	8년 5개월	11년 6개월
추정 수	846,731	150,787	695,944

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 여부별	
			중증	경증
현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음	67,278	7.5	11.2	6.7
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	12,806	1.4	1.2	1.5
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	11,793	1.3	1.6	1.3
계속 그대로 일하고 싶음	733,146	82.1	80.6	82.4
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	68,369	7.7	5.4	8.1
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (159,050)	100.0 (734,342)

〈부표 4-2-8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	중경증 여부별	
				중증	경증
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	11,013	9.0	9.4	8.8
	추가취업 비희망	111,862	91.0	90.6	91.2
	전 체 (추정 수)	122,875	100.0	100.0 (26,400)	100.0 (96,475)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	35,129	11.4	7.6	12.6
	추가취업 비희망	272,891	88.6	92.4	87.4
	전 체 (추정 수)	308,020	100.0	100.0 (73,441)	100.0 (234,578)

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 여부별	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	19,590	2.2	10.2	0.5
정부재정지원 일자리	88,805	9.9	10.6	9.8
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	77,027	8.6	5.0	9.4
그 외 일반사업체	707,971	79.2	74.2	80.3
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (159,050)	100.0 (734,342)

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 여부별	
			중증	경증
농업, 임업, 어업 및 광업	8,651	1.4	1.2	1.4
제조업	115,251	18.6	21.5	17.8
건설업	51,666	8.3	6.7	8.7
도소매, 음식 숙박업	56,027	9.0	14.0	7.8
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	323,712	52.1	48.6	53.0
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	61,698	9.9	7.2	10.6
모름/응답거절	4,037	0.7	0.8	0.6
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (121,580)	100.0 (499,462)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관  
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 4-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
관리자, 전문가	63,880	10.3	10.3	10.3
사무 종사자	101,657	16.4	12.8	17.2
서비스, 판매 종사자	73,333	11.8	9.4	12.4
농림어업 숙련 종사자	8,936	1.4	1.4	1.5
기능, 기계조작 종사자	140,540	22.6	22.5	22.7
단순노무종사자	230,972	37.2	43.5	35.6
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.3	0.1	0.3
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (121,580)	100.0 (499,462)

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 여부별	
				중증	경증
50인 미만	1~4인	103,261	16.6	16.0	16.8
	5~49인	320,392	51.6	55.9	50.5
	소 계	423,654	68.2	71.9	67.3
50인 이상	50~299인	137,294	22.1	21.9	22.2
	300인 이상	57,565	9.3	5.5	10.2
	소 계	194,859	31.4	27.4	32.3
모름/응답거절		2,529	0.4	0.7	0.3
전 체 (추정 수)		621,042	100.0	100.0 (121,580)	100.0 (499,462)

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 여부별	
		중증	경증
지난 주 평균 취업시간(시간)	34.1	30.3	35.1
추정 수	621,042	121,580	499,462
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	6년 11개월	5년 2개월	7년 4개월
추정 수	587,988	114,638	473,350
최근 3개월 월평균 임금(만원)	192.2	138.1	205.5
추정 수	592,041	116,988	475,053

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 여부별	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	19,590	3.2	13.3	0.7
정부재정지원 일자리	88,805	14.3	13.9	14.4
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	77,027	12.4	6.6	13.8
그 외 일반사업체	435,620	70.1	66.2	71.1
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (121,580)	100.0 (499,462)

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 여부별	
			중증	경증
전일제 근로	391,806	63.1	49.5	66.4
시간제 근로	229,235	36.9	50.5	33.6
전 체	621,042	100.0	100.0 (121,580)	100.0 (499,462)

〈부표 4-2-16〉 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	29,847	7.6	7.9	7.6
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	31,004	7.9	2.3	8.9
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	328,462	83.8	89.2	82.9
모름/응답거절	2,493	0.6	0.6	0.6
전 체	391,806	100.0	100.0 (60,155)	100.0 (331,651)

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

〈부표 4-2-17〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
원함	56,685	24.7	28.5	23.3
원하지 않음	172,550	75.3	71.5	76.7
전 체 (추정 수)	229,235	100.0	100.0 (61,425)	100.0 (167,811)

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 여부별	
			중증	경증
정규직	252,041	40.6	30.1	43.1
한시직	271,695	43.7	46.6	43.0
시간제	229,235	36.9	50.5	33.6
비정규직	파견	16,936	1.3	3.1
	용역	32,279	4.1	5.5
	특수형태근로	17,186	2.2	2.9
	가정 내	6,969	2.8	0.7
	일일(단기)	43,030	7.2	6.9
	소 계	100,437	15.5	16.3
	소 계	369,001	69.9	56.9
전 체 (추정 수)		621,042	100.0 (121,580)	100.0 (499,462)

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 여부별	
			중증	경증
정규직	252,041	40.6	30.1	43.1
비정규직	369,001	59.4	69.9	56.9
전 체 (추정 수)		621,042	100.0 (121,580)	100.0 (499,462)

### 3) 비임금근로자 특성

〈부표 4-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
농업, 임업, 어업 및 광업	103,946	38.2	35.5	38.6
제조업	25,776	9.5	7.1	9.8
건설업	11,396	4.2	2.7	4.4
도소매, 음식 숙박업	65,469	24.0	23.4	24.1
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	44,029	16.2	17.1	16.0
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	21,736	8.0	14.2	7.0
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (37,471)	100.0 (234,880)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 4-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
관리자, 전문가	20,879	7.7	9.5	7.4
사무 종사자	16,560	6.1	3.9	6.4
서비스, 판매 종사자	59,839	22.0	23.9	21.7
농림어업 숙련 종사자	104,614	38.4	35.5	38.9
기능, 기계조작 종사자	53,062	19.5	17.7	19.8
단순노무종사자	17,397	6.4	9.5	5.9
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (37,471)	100.0 (234,880)

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 여부별	
		중증	경증
지난 주 평균 취업시간(시간)	39.3	35.5	39.9
추정 수	272,351	37,471	234,880

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 여부별	
			중증	경증
사업장(건물 등)	138,792	51.0	43.0	52.2
자기 집 또는 남의 집	18,422	6.8	8.2	6.5
거리(노점 등)	6,670	2.4	4.1	2.2
야외 작업현장	91,175	33.5	34.6	33.3
운송수단내 또는 기타	17,292	6.3	10.1	5.7
전 체	272,351	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(37,471)	(234,880)

〈부표 4-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
순수입이 있음	197,440	81.4	74.6	82.5
적자(손해)를 보고 있음	45,118	18.6	25.4	17.5
전 체	242,557	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(33,832)	(208,725)

〈부표 4-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
1년 이내 확장할 계획임	3,567	1.3	2.9	1.1
계속 유지할 계획	201,568	74.0	72.5	74.3
그만 둘 계획	34,538	12.7	13.1	12.6
잘 모르겠음	32,677	12.0	11.6	12.1
전 체	272,351	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(37,471)	(234,880)

### 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 여부별	
			중증	경증
과거 취업경험 있음	979,662	58.7	46.2	66.5
과거 취업경험 없음	689,819	41.3	53.8	33.5
전 체 (추정 수)	1,669,481	100.0	100.0 (641,691)	100.0 (1,026,932)

〈부표 4-3-2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
향후 일할 의사 있음	265,288	15.9	15.4	16.1
향후 일할 의사 없음	1,404,193	84.1	84.6	83.9
전 체 (추정 수)	1,669,481	100.0	100.0 (641,691)	100.0 (1,026,932)

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 여부별	
			중증	경증
임금근로 희망	242,796	91.5	95.1	89.4
비임금근로 희망	22,492	8.5	4.9	10.6
전 체 (추정 수)	265,288	100.0	100.0 (99,025)	100.0 (165,777)

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 여부별	
			중증	경증
과거 취업경험 있음	50,894	91.4	81.0	94.3
1년 이내 취업 유경험자	21,755	42.7	46.4	41.9
1년 이전 취업 유경험자	29,139	57.3	53.6	58.1
과거 취업경험 없음	4,760	8.6	19.0	5.7
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (11,839)	100.0 (43,809)

〈부표 4-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
3개월 미만	18,584	33.4	32.6	33.6
6개월 미만	20,761	37.3	33.8	38.2
모름/응답거절	31	0.1	0.3	0.0
소 계	39,376	70.8	66.7	71.8
6~12개월 미만	9,074	16.3	19.1	15.5
6개월 이상	7,204	12.9	14.2	12.6
소 계	16,278	29.2	33.3	28.2
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (11,839)	100.0 (43,809)

〈부표 4-3-6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
공공 취업알선기관	31,649	56.9	67.1	54.1
민간 취업알선기관	12,389	22.3	30.3	20.1
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,675	26.4	28.7	25.7
학교, 학원	668	1.2	5.2	0.1
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,314	43.7	29.0	47.7
기타	669	1.2	0.0	1.5
전 체 (추정 수)	55,654	-	- (11,839)	- (43,809)

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

2) “공공 취업알선기관”에는 한국장애인고용공단(위크투게더 포함), 고용노동부 고용센터(위크넷 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 여부별	
			중증	경증
구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관)	31,961	57.4	78.1	51.9
시험 접수, 시험 응시	1,513	2.7	2.5	2.8
사업체 문의, 방문, 원서 제출	16,051	28.8	30.1	28.5
취업(채용)박람회 참가	2,049	3.7	4.1	3.6
자영업 준비	1,284	2.3	0.2	2.9
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	24,346	43.7	27.6	48.1
전 체 (추정 수)	55,654	-	(11,839)	(43,809)

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 4-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) - 중경증 여부별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	5,859	10.5	14.4	9.5
수입이나 임금이 맞지 않아서	2,363	4.2	1.8	4.9
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	5,692	10.2	12.1	9.7
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	10,382	18.7	14.8	19.7
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	2,632	4.7	5.8	4.4
장애인에 대한 차별과 선입견	6,180	11.1	19.7	8.8
나이가 너무 어리거나 많아서	7,372	13.2	3.4	15.9
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	6,939	12.5	11.6	12.7
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	3,117	5.6	9.1	4.7
신체기능의 제한	3,355	6.0	4.9	6.3
의사소통의 제한	503	0.9	0.3	1.1
기타	1,261	2.3	2.2	2.3
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (11,839)	100.0 (43,809)

〈부표 4-3-9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증 여부별  
(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
				중증	경증
희망 고용형태	임금근로	52,787	94.8	98.5	93.9
	비임금근로	2,868	5.2	1.5	6.1
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	1,249	2.2	0.2	2.8
	제조업	7,572	13.6	17.1	12.7
	건설업	4,987	9.0	2.9	10.6
	도소매, 음식 숙박업	7,738	13.9	12.1	14.4
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	30,040	54.0	61.8	51.9
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	4,069	7.3	5.9	7.7
	관리자, 전문가	6,875	12.4	8.8	13.3
희망직업	사무 종사자	4,352	7.8	21.1	4.2
	서비스, 판매 종사자	13,346	24.0	19.4	25.2
	농림어업 숙련 종사자	445	0.8	0.2	1.0
	기능, 기계조작 종사자	8,266	14.9	12.4	15.5
	단순노무 종사자	22,371	40.2	38.1	40.8
전 체 (추정 수)		55,654	100.0	100.0 (11,839)	100.0 (43,809)

〈부표 4-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	2,879	5.5	22.8	0.5
정부재정지원 일자리	15,750	29.8	23.8	31.5
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	3,783	7.2	14.1	5.2
그 외 일반사업체	30,375	57.5	39.3	62.7
전 체 (추정 수)	52,787	100.0	100.0 (11,656)	100.0 (41,124)

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 여부별	
			중증	경증
전일제 근로	40,123	76.0	68.4	78.1
시간제 근로	12,664	24.0	31.6	21.9
전 체 (추정 수)	52,787	100.0	100.0 (11,656)	100.0 (41,124)

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 여부별	
			중증	경증
50만원 미만	2,280	4.1	3.5	4.3
50~100만원 미만	5,153	9.3	19.5	6.5
100~150만원 미만	8,392	15.1	14.4	15.3
150~200만원 미만	12,785	23.0	26.4	22.0
200~300만원 미만	17,109	30.7	28.0	31.5
300만원 이상	9,935	17.9	8.1	20.5
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (11,839)	100.0 (43,809)

### 3) 비경제활동인구 특성

〈부표 4-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 중경증 여부별  
(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	중경증 여부별	
				중증	경증
육아		8,117	0.5	0.4	0.6
가사		173,588	10.8	5.8	13.9
재학·수강 등		38,241	2.4	4.9	0.7
연로		187,949	11.6	4.4	16.3
심신장애		684,867	42.4	55.0	34.4
	쉬었음	502,314	31.1	28.0	33.1
기타	쉬었음 외	18,751	1.2	1.6	0.9
소 계		521,064	32.3	29.6	34.0
전 체 (추정 수)		1,613,826	100.0	100.0 (629,851)	100.0 (983,123)
취업준비		12,299	0.8	1.2	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 4-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 중경증 여부별  
(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	중경증 여부별	
				중증	경증
지난 주 일할 의사 있음	취업 가능	75,223	4.7	4.2	4.9
	취업 불가능	27,445	1.7	1.7	1.7
	소 계	102,668	6.4	5.9	6.6
지난 주 일할 의사 없음	취업 가능	41,457	2.6	1.7	3.1
	취업 불가능	1,469,701	91.1	92.4	90.2
	소 계	1,511,158	93.6	94.1	93.4
전 체 (추정 수)		1,613,826	100.0	100.0 (629,851)	100.0 (983,123)

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 여부별	
			중증	경증
통계청 기준				
구직단념자	15,159	0.9	0.7	1.1
비구직단념자	1,598,667	99.1	99.3	98.9
전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (629,851)	100.0 (983,123)
EDI 기준				
구직단념자	50,621	3.1	2.5	3.5
비구직단념자	1,563,206	96.9	97.5	96.5
전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (629,851)	100.0 (983,123)

- 주 1) 통계청 기준 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 노동시장적 사유로 일하리를 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 여부별	
			중증	경증
지난 1년간 구직경험 있음	48,570	3.0	2.0	3.7
지난 1년간 구직경험 없음	1,565,257	97.0	98.0	96.3
전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (629,851)	100.0 (983,123)

〈부표 4-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
과거 취업경험 있음	928,768	57.6	45.5	65.2
1년 이내 취업 유경험자	55,747	6.0	5.9	6.0
1년 이전 취업 유경험자	873,021	94.0	94.1	94.0
과거 취업경험 없음	685,059	42.4	54.5	34.8
전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (629,851)	100.0 (983,123)

〈부표 4-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

	구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
				중증	경증
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	140,449	8.7	8.3	8.9
	일할 의사 없음	1,473,377	91.3	91.7	91.1
	소 계	1,613,826	100.0	100.0 (629,851)	100.0 (983,123)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	69,184	4.7	6.0	3.8
	일할 의사 없음	1,404,193	95.3	94.0	96.2
	소 계	1,473,377	100.0	100.0 (577,459)	100.0 (895,546)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	209,634	13.0	13.8	12.4
	일할 의사 없음	1,404,193	87.0	86.2	87.6
	전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (629,851)	100.0 (983,123)

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 여부별	
				중증	경증
희망 고용형태	임금근로	190,010	90.6	94.6	87.8
	비임금근로	19,624	9.4	5.4	12.2
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	2,844	1.4	0.6	1.9
	제조업	27,713	13.2	19.4	8.5
	건설업	13,213	6.3	2.5	9.1
	도소매, 음식 숙박업	32,812	15.7	12.6	17.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	117,001	55.8	59.6	53.3
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	16,050	7.7	5.4	9.3
	관리자, 전문가	23,089	11.0	10.6	11.4
희망직업	사무종사자	25,999	12.4	15.5	9.9
	서비스, 판매 종사자	46,960	22.4	23.3	21.8
	농림어업 숙련 종사자	1,953	0.9	0.7	1.1
	기능, 기계조작 종사자	18,968	9.0	6.8	10.7
	단순노무종사자	92,664	44.2	43.1	45.2
	전 체 (추정 수)	209,634	100.0	100.0 (87,186)	100.0 (121,986)

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 여부별	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	27,280	14.4	23.9	7.0
정부재정지원 일자리	54,719	28.8	27.6	29.9
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	14,970	7.9	10.8	5.7
그 외 일반사업체	93,041	49.0	37.8	57.4
전 체 (추정 수)	190,010	100.0	100.0 (82,503)	100.0 (107,027)

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 여부별	
			중증	경증
전일제 근로	86,675	45.6	45.8	45.2
시간제 근로	103,334	54.4	54.2	54.8
전 체 (추정 수)	190,010	100.0	100.0 (82,503)	100.0 (107,027)

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 여부별	
				중증	경증
근로 가능	일반적인 근로가 가능	92,943	5.8	4.0	6.8
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	216,855	13.4	13.4	13.5
	소 계	309,799	19.2	17.4	20.3
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	610,615	37.8	27.7	44.3
	집안 일도 하기 어려움	693,412	43.0	54.8	35.4
	소 계	1,304,028	80.8	82.6	79.7
전 체 (추정 수)		1,613,826	100.0	100.0 (629,851)	100.0 (983,123)

주: “근로 가능 정도”는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

## 4. 장애인 고용서비스 욕구

〈부표 4-4-1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
취업알선, 일자리 정보 제공 등 취업지원	437,583	17.1	17.4	16.9
고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	214,644	8.4	10.3	7.5
직업능력개발훈련	131,855	5.1	6.6	4.5
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	148,006	5.8	8.4	4.6
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	587,747	22.9	21.7	23.5
창업 지원(창업컨설팅, 창업자금융자 등)	83,061	3.2	2.6	3.5
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	157,636	6.2	8.2	5.2
기타	597	0.0	0.1	0.0
특별히 없음	1,578,643	61.6	61.2	61.8
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(800,741)	(1,761,274)

〈부표 4-4-2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
취업알선(취업성공패키지 등 포함)	323,178	12.6	12.3	12.7
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	97,063	3.8	4.8	3.3
일자리 정보 제공	262,253	10.2	10.3	10.2
현장실습, 인턴, 연수 등	72,697	2.8	4.3	2.2
장애인 구분모집/특별채용	150,937	5.9	7.6	5.1
채용과정에서 장애인에 대한 배려	147,602	5.8	7.3	5.1
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	56,032	2.2	3.8	1.4
이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	25,065	1.0	1.4	0.8
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(800,741)	(1,761,274)

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 여부별	
			중증	경증
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	92,865	3.6	5.6	2.7
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	93,493	3.6	5.1	3.0
근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	116,995	4.6	5.5	4.1
작업보조기기 지원	48,095	1.9	2.2	1.7
근무시간 및 직무조정	112,755	4.4	5.4	4.0
직업생활 및 고충처리 상담 등	67,723	2.6	3.1	2.4
출퇴근 지원	54,870	2.1	3.1	1.7
기타	499	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(800,741)	(1,761,274)

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 여부별	
			중증	경증
참여하겠음	192,281	43.9	48.0	42.0
참여하지 않겠음	245,302	56.1	52.0	58.0
전 체 (추정 수)	437,583	100.0	100.0 (139,089)	100.0 (298,048)

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 여부별	
			중증	경증
참여하겠음	44,870	34.0	40.9	29.4
참여하지 않겠음	86,985	66.0	59.1	70.6
전 체 (추정 수)	131,855	100.0	100.0 (52,963)	100.0 (78,892)

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

## 5. 코로나19가 2020년 장애인 경제활동에 미친 영향

### 1) 현재 임금근로자

〈부표 4-5-1〉 장애인 임금근로자가 코로나19로 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는  
사항(하위항목 중복응답) - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
겪었거나 겪고 있는 것이 있음	134,717	21.7	23.9	21.2
근로일, 근로시간 변화	76,964	12.4	15.9	11.5
근로형태 변화	22,373	3.6	3.0	3.7
업무 및 임금 변화	79,115	12.7	13.9	12.5
일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화	44,233	7.1	6.8	7.2
기타	1,611	0.3	0.2	0.3
특별히 없었음	486,325	78.3	76.1	78.8
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (121,580)	100.0 (499,462)

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

〈부표 4-5-2〉 장애인 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
전혀 변화 없음	362,590	58.4	58.4	58.4
다소 불안해짐	146,087	23.5	25.4	23.1
매우 불안해짐	57,095	9.2	8.9	9.3
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	55,270	8.9	7.3	9.3
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (121,580)	100.0 (499,462)

## 2) 현재 비임금근로자

〈부표 4-5-3〉 장애인 비임금근로자가 코로나19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답) - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
겪었거나 겪고 있는 것이 있음	147,317	54.1	53.4	54.2
매출(소득) 감소	140,491	51.6	51.5	51.6
고객 감소	78,045	28.7	24.4	29.3
영업(근로)시간 단축	22,000	8.1	5.8	8.4
일시휴업	7,063	2.6	2.5	2.6
직원 감원	5,185	1.9	1.7	1.9
신규채용 제한	3,350	1.2	0.6	1.3
근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등)	934	0.3	0.5	0.3
기타	711	0.3	0.1	0.3
특별히 없었음	125,034	45.9	46.6	45.8
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (37,471)	100.0 (234,880)

〈부표 4-5-4〉 장애인 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
전혀 변화 없음	106,490	39.1	42.3	38.6
다소 불안해짐	78,029	28.7	21.6	29.8
매우 불안해짐	77,839	28.6	28.9	28.5
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	9,992	3.7	7.2	3.1
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (37,471)	100.0 (234,880)

### 3) 현재 미취업자

〈부표 4-5-5〉 코로나19가 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 - 중경증 여부별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐	36,200	65.0	57.8	67.0
채용이나 입사 시험 일정이 연기됨	4,375	7.9	7.7	7.9
스스로 취창업 일정을 연기함	2,646	4.8	6.2	4.4
이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐	8,499	15.3	15.8	15.1
취창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐	3,935	7.1	12.3	5.6
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (11,839)	100.0 (43,809)

〈부표 4-5-6〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우  
코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 중경증 여부별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	57,367	60.7	63.2	59.7
일정 정도 영향 받음	20,566	21.8	23.6	20.2
큰 영향을 받음	16,547	17.5	13.2	20.2
전 체 (추정 수)	94,479	100.0	100.0 (34,708)	100.0 (59,304)

〈부표 4-5-7〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 영향을 받았는지 여부 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	1,440,736	95.3	95.6	95.2
일정 정도 영향 받음	43,583	2.9	2.2	3.3
큰 영향을 받음	26,840	1.8	2.2	1.5
전 체 (추정 수)	1,511,158	100.0	100.0 (592,925)	100.0 (917,848)

〈부표 4-5-8〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부별	
			중증	경증
코로나19와 관련이 있음	34,918	7.0	7.9	6.4
코로나19와 관련이 없음	467,395	93.0	92.1	93.6
전 체 (추정 수)	502,314	100.0	100.0 (176,52)	100.0 (325,345)

## [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	1,221,284	47.7	569,657	541,919	27,738	651,627	46.6	4.9	44.4
	지체 외	246,379	9.6	36,747	32,513	4,234	209,632	14.9	11.5	13.2
감각	시각	251,565	9.8	112,320	106,307	6,013	139,245	44.6	5.4	42.3
	시각 외	391,869	15.3	126,745	118,479	8,267	265,124	32.3	6.5	30.2
정신적		307,902	12.0	64,534	57,614	6,920	243,368	21.0	10.7	18.7
(발달)		204,924	8.0	51,710	47,455	4,254	153,214	25.2	8.2	23.2
신체내부		143,874	5.6	39,044	36,561	2,483	104,830	27.1	6.4	25.4
장애 인구		2,562,873	100.0	949,047	893,392	55,654	1,613,826	37.0	5.9	34.9

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 심장, 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	352,957	39.5	42.2	38.0	40.5	25.7	39.9	41.8	42.7
임금	194,892	21.8	19.3	30.5	19.2	25.6	40.6	40.9	16.7
근로자	일용근로자	73,193	8.2	6.7	2.9	11.8	10.8	12.9	7.8
	소 계	621,042	69.5	68.2	71.4	71.5	62.2	93.3	67.3
고용원이 있는 자영업자	57,592	6.4	7.1	9.4	7.3	4.6	0.0	0.0	8.2
비임금	고용원이 없는 자영업자	184,965	20.7	21.6	15.7	19.1	27.1	4.1	3.1
근로자	무급가족종사자	29,793	3.3	3.1	3.5	2.0	6.1	2.5	1.3
	소 계	272,351	30.5	31.8	28.6	28.5	37.8	6.7	4.4
전 체									
(추정 수)	893,392	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
			(541,919)	(32,513)	(106,307)	(118,479)	(57,614)	(47,455)	(36,561)

〈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	112,597	12.6	11.2	8.3	12.4	25.5	4.5	3.4	8.4
제조업	141,027	15.8	17.3	11.5	11.9	13.3	19.3	20.3	10.2
건설업	63,062	7.1	6.1	5.8	11.3	8.8	3.4	3.3	10.3
도소매, 음식 숙박업	121,495	13.6	13.3	14.2	16.4	8.7	18.6	17.9	17.8
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	367,741	41.2	40.6	50.3	40.2	38.3	50.2	52.0	40.0
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	83,434	9.3	11.0	9.9	7.9	4.6	3.9	3.0	12.6
모름/응답거절	4,037	0.5	0.5	0.0	0.0	0.7	0.1	0.1	0.7
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (541,919)	100.0 (32,513)	100.0 (106,307)	100.0 (118,479)	100.0 (57,614)	100.0 (47,455)	100.0 (36,561)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	84,759	9.5	9.2	9.9	14.2	6.6	5.8	5.8	14.7
사무 종사자	118,217	13.2	14.8	16.7	13.1	6.7	6.4	6.2	19.0
서비스, 판매 종사자	133,172	14.9	16.7	16.0	14.1	9.0	8.3	7.1	19.3
농림어업 숙련 종사자	113,550	12.7	11.4	8.3	12.1	25.8	4.9	3.9	8.5
기능, 기계조작 종사자	193,602	21.7	23.5	16.1	18.8	19.9	17.9	18.5	19.3
단순노무종사자	248,369	27.8	24.1	33.0	27.8	31.9	56.6	58.3	19.2
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (541,919)	100.0 (32,513)	100.0 (106,307)	100.0 (118,479)	100.0 (57,614)	100.0 (47,455)	100.0 (36,561)

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	358,969	40.2	40.6	37.1	41.5	46.6	20.7	17.5	43.3
	5~49인	336,027	37.6	35.9	41.7	36.1	36.3	56.8	57.4	37.8
	소 계	694,996	77.8	76.5	78.9	77.5	82.9	77.4	74.9	81.1
50인 이상	50~299인	138,302	15.5	15.6	15.9	16.4	12.4	19.5	21.4	13.7
	300인 이상	57,565	6.4	7.6	4.8	5.6	4.4	2.6	3.2	5.2
	소 계	195,867	21.9	23.3	20.7	22.0	16.9	22.2	24.5	18.9
모름/응답거절	2,529	0.3	0.2	0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	0.0	
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (541,919)	100.0 (32,513)	100.0 (106,307)	100.0 (118,479)	100.0 (57,614)	100.0 (47,455)	100.0 (36,561)	

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	122,875	13.8	12.3	19.4	11.7	19.0	20.2	18.1	9.7
	18~35시간	185,144	20.7	18.0	19.6	20.3	24.9	38.4	41.4	22.5
	소 계	308,020	34.5	30.2	39.0	32.0	43.8	58.6	59.5	32.2
36시간 이상		560,171	62.7	66.7	56.6	66.1	53.5	38.9	37.4	65.7
지난 주 일시휴직자		25,202	2.8	3.0	4.4	1.9	2.7	2.5	3.1	2.1
전 체 (추정 수)		893,392	100.0	100.0 (541,919)	100.0 (32,513)	100.0 (106,307)	100.0 (118,479)	100.0 (57,614)	100.0 (47,455)	100.0 (36,561)

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)	35.7	36.8	33.6	36.9	33.2	28.6	28.2	36.4
추정 수	893,392	541,919	32,513	106,307	118,479	57,614	47,455	36,561
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	11년 0개월	11년 4개월	8년 11개월	10년 1개월	13년 6개월	4년 5개월	4년 7개월	11년 8개월
추정 수	846,731	514,446	31,190	100,338	111,605	53,839	44,025	35,314

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	67,278	7.5	6.4	7.4	10.2	7.6	14.1	14.6	6.5
현재 하고 있는 일 외에 다른 일도 하고 싶음	12,806	1.4	1.3	1.8	2.9	1.3	0.7	0.1	0.2
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	11,793	1.3	1.3	0.9	0.4	1.7	2.5	2.6	1.2
계속 그대로 일하고 싶음	733,146	82.1	82.7	82.7	82.2	80.2	76.9	78.6	85.7
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	68,369	7.7	8.3	7.1	4.3	9.3	5.8	4.0	6.4
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (541,919)	100.0 (32,513)	100.0 (106,307)	100.0 (118,479)	100.0 (57,614)	100.0 (47,455)	100.0 (36,561)

〈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	11,013	9.0	7.3	5.2	20.4	9.8	7.2	8.0
	추가취업 비희망	111,862	91.0	92.7	94.8	79.6	90.2	92.8	92.0
	전 체	122,875	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)		(66,510)	(6,295)	(12,393)	(22,478)	(11,636)	(8,605)	(3,563)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	35,129	11.4	12.2	3.9	19.9	10.0	5.5	5.4
	추가취업 비희망	272,891	88.6	87.8	96.1	80.1	90.0	94.5	94.6
	전 체	308,020	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)		(163,877)	(12,670)	(33,992)	(51,926)	(33,776)	(28,244)	(11,778)

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 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	19,590	2.2	0.7	0.5	0.5	0.1	26.1	29.5	0.2
정부재정지원 일자리	88,805	9.9	8.8	21.8	8.9	13.5	11.2	9.8	5.0
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	77,027	8.6	9.6	8.3	8.6	6.6	3.6	4.0	8.8
그 외 일반사업체	707,971	79.2	80.9	69.4	82.0	79.7	59.0	56.7	86.0
전 체 (추정 수)	893,392	100.0	100.0 (541,919)	100.0 (32,513)	100.0 (106,307)	100.0 (118,479)	100.0 (57,614)	100.0 (47,455)	100.0 (36,561)

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	8,651	1.4	11	00	28	23	13	12	05
제조업	115,251	18.6	202	114	134	192	203	208	114
건설업	51,666	8.3	73	60	136	106	37	34	130
도소매, 음식 숙박업	56,027	9.0	77	74	123	60	173	170	116
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	323,712	52.1	514	631	487	552	532	544	517
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	61,698	9.9	116	121	93	55	42	31	108
모름/응답거절	4,037	0.7	08	00	00	12	01	01	10
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (369,757)	100.0 (23,202)	100.0 (76,040)	100.0 (73,685)	100.0 (53,757)	100.0 (45,379)	100.0 (24,600)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	63,880	10.3	103	111	152	56	57	60	176
사무 종사자	101,657	16.4	183	223	154	107	68	65	226
서비스, 판매 종사자	73,333	11.8	131	95	117	79	81	75	152
농림어업 숙련 종사자	8,936	1.4	11	00	23	27	17	17	06
기능, 기계조작 종사자	140,540	22.6	241	157	202	245	188	189	174
단순노무종사자	230,972	37.2	327	415	352	484	588	593	264
기타 및 모름/응답거절	1,722	0.3	04	00	00	02	01	01	00
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (369,757)	100.0 (23,202)	100.0 (76,040)	100.0 (73,685)	100.0 (53,757)	100.0 (45,379)	100.0 (24,600)

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
1~4인	103,261	16.6	15.8	12.9	21.5	17.3	15.0	13.8	19.7
50인 미만 5~49인	320,392	51.6	50.1	57.5	47.1	55.1	60.8	60.0	52.2
소 계	423,654	68.2	65.8	70.4	68.6	72.4	75.8	73.8	71.9
50~299인	137,294	22.1	22.6	22.3	22.9	20.0	20.9	22.4	20.4
50인 이상 300인 이상	57,565	9.3	11.2	6.7	7.9	7.1	2.8	3.3	7.7
소 계	194,859	31.4	33.8	29.0	30.8	27.1	23.7	25.7	28.1
모름/응답거절	2,529	0.4	0.3	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.0
전 체	621,042	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(369,757)	(23,202)	(76,040)	(73,685)	(53,757)	(45,379)	(24,600)

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)	34.1	35.2	30.5	35.9	32.1	27.9	27.5	35.8
추정 수	621,042	369,757	23,202	76,040	73,685	53,757	45,379	24,600
현재 직장(일자리) 평균	6년	7년	5년	6년	4년	3년	3년	7년
근속기간(년/개월)	11개월	11개월	2개월	6개월	9개월	9개월	10개월	8개월
추정 수	587,988	350,300	22,662	71,670	69,542	49,982	41,949	23,833
최근 3개월 월평균 임금(만원)	192.2	212.9	170.2	207.3	142.8	94.7	92.5	221.4
추정 수	592,041	351,926	22,424	71,727	70,516	52,086	43,736	23,361

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	19,590	3.2	1.0	0.7	0.7	0.2	28.0	30.8	0.3
정부재정지원 일자리	88,805	14.3	13.0	30.5	12.5	21.7	12.0	10.3	7.4
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	77,027	12.4	14.1	11.6	12.0	10.6	3.9	4.2	13.1
그 외 일반사업체	435,620	70.1	72.0	57.1	74.8	67.4	56.1	54.7	79.2
전 체	621,042	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(369,757)	(23,202)	(76,040)	(73,685)	(53,757)	(45,379)	(24,600)

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	391,806	63.1	67.6	54.2	64.9	56.4	40.1	39.0	68.5
시간제 근로	229,235	36.9	32.4	45.8	35.1	43.6	59.9	61.0	31.5
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (369,757)	100.0 (23,212)	100.0 (76,040)	100.0 (73,685)	100.0 (53,757)	100.0 (45,379)	100.0 (24,600)

〈부표 5-2-16〉 장애인 임금근로자의 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 하고 있으며 활용하고 있음	29,847	7.6	7.4	8.3	9.9	5.7	5.6	6.7	10.6
직장(일)에서 유연근무제를 하고 있으나 활용하지 않음	31,004	7.9	9.4	4.4	7.6	4.8	0.7	0.8	6.5
직장(일)에서 유연근무제를 하지 않음	328,462	83.8	82.3	87.3	82.4	89.2	93.7	92.5	82.8
모름/응답거절	2,493	0.6	0.9	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	391,806	100.0	100.0 (249,950)	100.0 (12,584)	100.0 (49,337)	100.0 (41,542)	100.0 (21,543)	100.0 (17,682)	100.0 (16,850)

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

〈부표 5-2-17〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변· 안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
원함	56,685	24.7	25.1	18.5	33.7	17.7	27.2	28.4	16.1
원하지 않음	172,550	75.3	74.9	81.5	66.3	82.3	72.8	71.6	83.9
전 체 (추정 수)	229,235	100.0	100.0 (119,807)	100.0 (10,618)	100.0 (26,703)	100.0 (32,142)	100.0 (32,215)	100.0 (27,697)	100.0 (7,750)

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	252,041	40.6	46.8	32.2	35.3	31.0	21.2	21.6	43.1
비정규직	369,001	59.4	53.2	67.8	64.7	69.0	78.8	78.4	56.9
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (369,757)	100.0 (23,202)	100.0 (76,040)	100.0 (73,685)	100.0 (53,757)	100.0 (45,379)	100.0 (24,600)

### 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	103,946	38.2	33.0	29.0	36.7	63.7	49.4	52.0	24.6
제조업	25,776	9.5	11.3	11.8	8.1	3.7	5.4	10.0	7.9
건설업	11,396	4.2	3.6	5.1	5.5	5.7	0.0	0.0	4.6
도소매, 음식 숙박업	65,469	24.0	25.2	31.2	26.6	13.3	37.1	37.7	30.6
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	44,029	16.2	17.3	18.6	18.9	10.3	8.2	0.3	15.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	21,736	8.0	9.7	4.4	4.2	3.2	0.0	0.0	16.4
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (172,162)	100.0 (9,310)	100.0 (30,267)	100.0 (44,794)	100.0 (3,857)	100.0 (2,076)	100.0 (11,961)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 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 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경 복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 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	20,879	7.7	6.8	7.0	11.8	8.3	7.3	0.0	8.8
사무 종사자	16,560	6.1	7.3	2.8	7.3	0.3	0.7	0.0	11.4
서비스, 판매 종사자	59,839	22.0	24.5	32.3	20.1	10.8	11.9	0.0	27.8
농림어업 숙련 종사자	104,614	38.4	33.3	29.0	36.7	63.7	49.4	52.0	24.6
기능, 기계조작 종사자	53,062	19.5	22.3	17.1	15.1	12.3	5.4	10.0	23.3
단순노무종사자	17,397	6.4	5.8	11.8	9.0	4.7	25.4	38.0	4.2
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (172,162)	100.0 (9,310)	100.0 (30,267)	100.0 (44,794)	100.0 (3,857)	100.0 (2,076)	100.0 (11,961)

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)	39.3	40.4	41.4	39.4	35.1	38.5	42.1	37.8
추정 수	272,351	172,162	9,310	30,267	44,794	3,857	2,076	11,961

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)	138,792	51.0	55.4	61.3	51.8	31.2	32.3	23.0	57.5
자기 집 또는 남의 집	18,422	6.8	6.7	5.5	8.3	6.6	9.9	18.4	3.8
거리(노점 등)	6,670	2.4	1.8	6.9	2.8	2.7	18.4	25.0	1.4
야외 작업현장	91,175	33.5	28.2	23.4	35.1	56.7	39.5	33.6	24.0
운송수단 내 또는 기타	17,292	6.3	7.9	2.8	2.0	2.9	0.0	0.0	13.3
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (172,162)	100.0 (9,310)	100.0 (30,267)	100.0 (44,794)	100.0 (3,857)	100.0 (2,076)	100.0 (11,961)

〈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	197,440	81.4	82.7	71.3	76.6	83.4	76.9	73.7	77.3
적자(손해)를 보고 있음	45,118	18.6	17.3	28.7	23.4	16.6	23.1	26.3	22.7
전 체 (추정 수)	242,557	100.0	100.0 (155,309)	100.0 (8,170)	100.0 (28,105)	100.0 (37,591)	100.0 (2,402)	100.0 (1,452)	100.0 (10,980)

〈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	3,567	1.3	1.0	0.0	3.9	1.3	0.0	0.0	1.2
계속 유지할 계획	201,568	74.0	76.1	63.7	67.5	71.8	78.0	89.9	75.6
그만 둘 계획	34,538	12.7	11.6	27.3	14.4	15.1	3.8	0.0	6.6
잘 모르겠음	32,677	12.0	11.4	9.0	14.2	11.8	18.2	10.1	16.6
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (172,162)	100.0 (9,310)	100.0 (30,267)	100.0 (44,794)	100.0 (3,857)	100.0 (2,076)	100.0 (11,961)

### 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	979,662	58.7	64.6	61.6	66.5	64.0	26.0	18.8	67.2
과거 취업경험 없음	689,819	41.3	35.4	38.4	33.5	36.0	74.0	81.2	32.8
전 체 (추정 수)	1,669,481	100.0	100.0 (679,365)	100.0 (213,866)	100.0 (145,258)	100.0 (273,390)	100.0 (250,288)	100.0 (157,469)	100.0 (107,313)

〈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	265,288	15.9	15.6	10.0	20.1	12.6	22.4	27.6	17.1
향후 일할 의사 없음	1,404,193	84.1	84.4	90.0	79.9	87.4	77.6	72.4	82.9
전 체 (추정 수)	1,669,481	100.0	100.0 (679,365)	100.0 (213,866)	100.0 (145,258)	100.0 (273,390)	100.0 (250,288)	100.0 (157,469)	100.0 (107,313)

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	242,796	91.5	86.8	91.7	93.2	95.2	96.3	96.7	94.5
비임금근로 희망	22,492	8.5	13.2	8.3	6.8	4.8	3.7	3.3	5.5
전 체 (추정 수)	265,288	100.0	100.0 (105,996)	100.0 (21,336)	100.0 (29,230)	100.0 (34,393)	100.0 (55,965)	100.0 (43,493)	100.0 (18,369)

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	50,894	91.4	97.1	92.3	84.6	90.7	72.3	59.1	98.7
1년 이내 취업 유경험자	21,755	42.7	38.0	52.7	54.0	51.7	39.6	46.0	34.9
1년 이전 취업 유경험자	29,139	57.3	62.0	47.3	46.0	48.3	60.4	54.0	65.1
과거 취업경험 없음	4,760	8.6	2.9	7.7	15.4	9.3	27.7	40.9	1.3
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (27,738)	100.0 (4,234)	100.0 (6,013)	100.0 (8,267)	100.0 (6,920)	100.0 (4,254)	100.0 (2,483)

〈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
6개월 미만	3개월 미만	18,584	33.4	27.9	27.5	45.3	47.7	32.0	36.6
	3~6개월 미만	20,761	37.3	34.6	44.1	39.6	46.2	33.2	32.6
	모름/응답거절	31	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
	소 계	39,376	70.8	62.4	71.6	84.9	93.9	65.2	68.9
6개월 이상	6~12개월 미만	9,074	16.3	22.8	13.6	0.7	3.8	17.9	19.8
	12개월 이상	7,204	12.9	14.7	14.8	14.4	2.3	16.9	11.3
	소 계	16,278	29.2	37.6	28.4	15.1	6.1	34.8	31.1
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (27,738)	100.0 (4,234)	100.0 (6,013)	100.0 (8,267)	100.0 (6,920)	100.0 (4,254)	100.0 (2,483)

〈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	31,649	56.9	59.2	62.0	43.2	43.6	64.3	69.2	78.8
민간 취업알선기관	12,389	22.3	15.0	24.9	28.5	31.3	37.1	53.2	12.8
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,675	26.4	28.1	20.9	32.8	20.7	24.6	15.7	24.7
학교, 학원	668	1.2	1.3	0.0	0.8	0.0	3.8	6.1	0.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,314	43.7	46.9	39.7	47.0	50.4	23.2	21.0	41.8
기타	669	1.2	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	55,654	-	- (27,738)	- (4,234)	- (6,013)	- (8,267)	- (6,920)	- (4,254)	- (2,483)

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)	31,961	57.4	53.0	63.3	69.1	44.4	75.2	88.5	62.2	
시험 접수, 시험 응시	1,513	2.7	0.5	23.8	0.0	3.1	0.0	0.0	4.1	
사업체 문의, 방문, 원서 제출	16,051	28.8	36.9	20.0	10.5	26.8	19.4	7.6	31.8	
취업(채용)박람회 참가	2,049	3.7	3.2	0.0	0.7	9.6	4.8	7.8	0.0	
자영업 준비	1,284	2.3	2.5	6.4	0.0	3.5	0.0	0.0	0.9	
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 부탁	24,346	43.7	42.3	30.3	60.6	52.8	27.7	24.7	57.0	
전 체 (추정 수)	55,654	-	(27,738)	(4,234)	(6,013)	(8,267)	(6,920)	(4,254)	(2,483)	

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 5-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(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)	5,859	10.5	9.2	29.3	2.0	6.9	19.8	27.3	0.5	
수입이나 임금이 맞지 않아서	2,363	4.2	5.4	0.0	9.9	0.6	2.8	0.0	0.5	
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	5,692	10.2	10.6	0.0	14.2	7.1	14.3	15.4	12.6	
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	10,382	18.7	21.4	20.6	17.1	16.7	14.7	3.8	6.2	
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	2,632	4.7	2.9	4.0	9.1	6.7	2.7	1.0	15.1	
장애인에 대한 차별과 선입견	6,180	11.1	11.3	13.8	5.2	12.4	12.7	15.0	10.2	
나이가 너무 어리거나 많아서	7,372	13.2	14.8	4.4	12.6	20.9	3.1	5.1	15.4	
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	6,939	12.5	12.8	12.9	17.4	5.1	7.3	6.9	34.5	
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	3,117	5.6	5.5	4.5	3.9	1.1	15.2	24.6	0.9	
신체기능의 제한	3,355	6.0	5.9	10.5	0.0	11.6	4.4	0.0	0.0	
의사소통의 제한	503	0.9	0.0	0.0	0.0	5.7	0.5	0.8	0.0	
기타	1,261	2.3	0.2	0.0	8.4	5.1	2.5	0.0	4.0	
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (27,738)	100.0 (4,234)	100.0 (6,013)	100.0 (8,267)	100.0 (6,920)	100.0 (4,254)	100.0 (2,483)	

〈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	52,787	94.8	94.2	89.8	99.3	92.5	100.0	100.0	92.9
	비임금근로	2,868	5.2	5.8	10.2	0.7	7.5	0.0	0.0	7.1
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	1,249	2.2	0.5	0.0	13.2	3.6	0.4	0.0	0.0
	제조업	7,572	13.6	11.5	5.9	13.5	18.8	21.9	19.2	10.5
	건설업	4,987	9.0	13.6	0.0	0.7	9.5	0.0	0.0	15.5
	도소매, 음식 숙박업	7,738	13.9	11.5	18.6	15.8	14.5	18.5	12.2	12.9
	사업 개입 공공서비스 및 기타	30,040	54.0	53.5	63.7	51.7	52.5	56.7	68.6	45.7
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	4,069	7.3	9.5	11.7	5.0	1.2	2.5	0.0	15.3
희망직업	관리자, 전문가	6,875	12.4	16.5	21.1	9.9	1.7	3.1	5.1	17.8
	사무 종사자	4,352	7.8	5.1	9.7	6.1	13.6	11.5	6.4	9.3
	서비스, 판매 종사자	13,346	24.0	25.1	23.4	15.4	25.1	27.0	22.2	21.3
	농림어업 숙련 종사자	445	0.8	0.5	0.0	4.8	0.0	0.4	0.0	0.0
	기능, 기계조작 종사자	8,266	14.9	14.5	12.2	17.9	19.5	9.9	2.8	13.9
	단순노무 종사자	22,371	40.2	38.2	33.6	45.8	40.1	48.1	63.5	37.7
전 체 (추정 수)		55,654	100.0	100.0 (27,738)	100.0 (4,234)	100.0 (6,013)	100.0 (8,267)	100.0 (6,920)	100.0 (4,254)	100.0 (2,483)

〈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	2,879	5.5	0.0	1.3	4.3	2.2	32.6	49.4	6.3
정부재정지원 일자리	15,750	29.8	34.0	11.4	26.5	31.0	27.6	31.7	24.7
공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	3,783	7.2	7.3	21.4	3.9	4.0	5.8	5.3	4.8
그 외 일반사업체	30,375	57.5	58.7	66.0	65.2	62.8	33.9	13.6	64.2
전 체 (추정 수)	52,787	100.0	100.0 (26,140)	100.0 (3,804)	100.0 (5,971)	100.0 (7,644)	100.0 (6,920)	100.0 (4,254)	100.0 (2,308)

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	40,123	76.0	85.1	77.6	69.5	63.9	64.7	69.8	61.6
시간제 근로	12,664	24.0	14.9	22.4	30.5	36.1	35.3	30.2	38.4
전 체 (추정 수)	52,787	100.0	100.0 (26,140)	100.0 (3,804)	100.0 (5,971)	100.0 (7,644)	100.0 (6,920)	100.0 (4,254)	100.0 (2,308)

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	2,280	4.1	0.0	0.0	12.3	13.7	4.4	0.0	4.4
50~100만원 미만	5,153	9.3	6.3	5.9	0.0	12.2	27.6	28.4	9.4
100~150만원 미만	8,392	15.1	13.2	15.1	23.8	10.9	20.2	19.9	14.1
150~200만원 미만	12,785	23.0	22.1	23.7	25.5	23.5	26.8	29.3	13.2
200~300만원 미만	17,109	30.7	34.9	37.4	21.2	27.2	21.0	22.4	35.1
300만원 이상	9,935	17.9	23.5	17.8	17.2	12.6	0.0	0.0	23.8
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (27,738)	100.0 (4,234)	100.0 (6,013)	100.0 (8,267)	100.0 (6,920)	100.0 (4,254)	100.0 (2,483)

### 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	8,117	0.5	0.5	0.4	1.4	0.2	0.5	0.8	0.4
가사	173,588	10.8	14.3	3.1	15.3	10.2	5.8	5.7	10.7
재학·수강 등	38,241	2.4	0.5	1.9	1.6	1.2	10.4	16.2	0.4
연로	187,949	11.6	12.4	6.7	13.9	25.6	0.3	0.0	4.8
심신장애	684,867	42.4	37.5	65.9	32.7	30.3	49.5	43.9	53.7
쉬었음	502,314	31.1	34.0	20.5	34.1	32.0	31.1	30.7	28.3
기타	쉬었음 외	18,751	1.2	0.8	1.5	0.9	0.5	2.4	2.6
소 계	521,064	32.3	34.8	22.0	35.1	32.5	33.5	33.4	30.0
전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (651,627)	100.0 (209,632)	100.0 (139,245)	100.0 (265,124)	100.0 (243,368)	100.0 (153,214)	100.0 (104,830)
취업준비	12,299	0.8	0.3	0.5	1.4	0.3	2.4	3.3	0.9

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	75,223	4.7	4.9	2.5	4.8	4.4	6.2	7.9
	취업 불가능	27,445	1.7	2.1	1.2	1.9	0.7	1.7	2.3
	소 계	102,668	6.4	7.0	3.7	6.6	5.1	7.9	9.4
지난 주 일할 의사 없음	취업 가능	41,457	2.6	3.2	1.1	4.0	2.3	1.9	2.2
	취업 불가능	1,469,701	91.1	89.8	95.2	89.4	92.6	90.1	88.4
	소 계	1,511,158	93.6	93.0	96.3	93.4	94.9	92.1	90.6
전 체 (추정 수)		1,613,826	100.0	100.0 (651,627)	100.0 (209,632)	100.0 (139,245)	100.0 (265,124)	100.0 (243,368)	100.0 (153,214)

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	15,159	0.9	1.0	0.4	1.2	1.2	0.7	0.9	1.0
	비구직단념자	1,598,667	99.1	99.0	99.6	98.8	98.8	99.3	99.1	99.0
	전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)	1,613,826	100.0	(651,627)	(209,632)	(139,245)	(265,124)	(243,368)	(153,214)	(104,830)
EDI 기준	구직단념자	50,621	3.1	3.4	1.8	3.6	3.0	3.3	3.9	3.0
	비구직단념자	1,563,206	96.9	96.6	98.2	96.4	97.0	96.7	96.1	97.0
	전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)	1,613,826	100.0	(651,627)	(209,632)	(139,245)	(265,124)	(243,368)	(153,214)	(104,830)

- 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 + 장애인이란 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	48,570	3.0	3.6	1.2	4.1	2.6	2.5	2.6	3.7
지난 1년간 구직경험 없음	1,565,257	97.0	96.4	98.8	95.9	97.4	97.5	97.4	96.3
전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	1,613,826	100.0	(651,627)	(209,632)	(139,245)	(265,124)	(243,368)	(153,214)	(104,830)

〈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	928,768	57.6	63.3	61.0	65.7	63.2	24.7	17.6	66.4
1년 이내 취업 유경험자	55,747	6.0	5.8	2.8	7.9	6.1	13.3	22.8	4.3
1년 이전 취업 유경험자	873,021	94.0	94.2	97.2	92.1	93.9	86.7	77.2	95.7
과거 취업경험 없음	685,059	42.4	36.7	39.0	34.3	36.8	75.3	82.4	33.6
전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	1,613,826	100.0	(651,627)	(209,632)	(139,245)	(265,124)	(243,368)	(153,214)	(104,830)

〈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	140,449	8.7	8.8	4.9	11.3	7.6	11.4	14.3	8.7
	일할 의사 없음	1,473,377	91.3	91.2	95.1	88.7	92.4	88.6	85.7	91.3
	소 계	1,613,826	100.0	100.0 (651,627)	100.0 (209,632)	100.0 (139,245)	100.0 (265,124)	100.0 (243,368)	100.0 (153,214)	100.0 (104,830)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	69,184	4.7	3.5	3.4	6.0	2.5	9.9	13.2	7.1
	일할 의사 없음	1,404,193	95.3	96.5	96.6	94.0	97.5	90.1	86.8	92.9
	소 계	1,473,377	100.0	100.0 (594,090)	100.0 (199,311)	100.0 (123,462)	100.0 (245,091)	100.0 (215,728)	100.0 (131,286)	100.0 (95,695)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	209,634	13.0	12.0	8.2	16.7	9.9	20.2	25.6	15.2
	일할 의사 없음	1,404,193	87.0	88.0	91.8	83.3	90.1	79.8	74.4	84.8
	전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (651,627)	100.0 (209,632)	100.0 (139,245)	100.0 (265,124)	100.0 (243,368)	100.0 (153,214)	100.0 (104,830)

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	190,010	90.6	84.1	92.1	91.6	96.1	95.8	96.4	94.7
	비임금근로	19,624	9.4	15.9	7.9	8.4	3.9	4.2	3.6	5.3
희망산업	농업 임업 어업 및 광업	2,844	1.4	0.2	1.7	4.2	3.0	0.9	0.3	1.4
	제조업	27,713	13.2	8.5	6.2	8.1	10.0	27.4	29.6	13.0
	건설업	13,213	6.3	9.8	5.5	12.1	4.5	0.0	0.0	4.1
	도소매, 음식 숙박업	32,812	15.7	20.8	13.3	9.9	9.6	15.1	12.7	12.6
	사업 개입 공공 서비스 및 기타	117,001	55.8	50.4	54.7	61.1	67.3	54.4	56.0	61.5
	전기 운수 통신 금융 환경	16,050	7.7	10.4	18.7	4.6	5.6	2.1	1.3	7.4
희망직업	관리자, 전문가	23,089	11.0	12.8	13.5	12.5	12.7	4.6	4.6	14.2
	사무종사자	25,999	12.4	11.3	20.3	18.1	6.0	8.9	7.9	22.5
	서비스, 판매 종사자	46,960	22.4	21.1	23.6	26.0	16.8	24.3	26.4	25.7
	농림어업 숙련 종사자	1,953	0.9	0.2	1.7	1.7	1.6	1.2	0.7	1.0
	기능, 기계조작 종사자	18,968	9.0	10.0	6.8	9.0	8.6	8.2	9.4	10.3
	단순노무종사자	92,664	44.2	44.7	34.1	32.7	54.3	52.8	51.0	26.3
	전 체 (추정 수)	209,634	100.0	100.0 (78,259)	100.0 (17,102)	100.0 (23,217)	100.0 (26,126)	100.0 (49,044)	100.0 (39,239)	100.0 (15,886)

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	27,280	14.4	8.5	16.2	10.1	6.7	30.5	32.0	6.2
정부재정지원 일자리	54,719	28.8	31.2	23.6	21.2	39.9	26.8	27.6	22.1
공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	14,970	7.9	2.6	18.7	8.4	10.9	7.9	8.3	14.0
그 외 일반사업체	93,041	49.0	57.7	41.6	60.3	42.6	34.7	32.1	57.7
전 체 (추정 수)	190,010	100.0	100.0 (65,854)	100.0 (15,757)	100.0 (21,275)	100.0 (25,112)	100.0 (46,969)	100.0 (37,812)	100.0 (15,043)

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	86,675	45.6	46.5	51.4	45.0	40.7	46.0	46.9	43.4
시간제 근로	103,334	54.4	53.5	48.6	55.0	59.3	54.0	53.1	56.6
전 체 (추정 수)	190,010	100.0	100.0 (65,854)	100.0 (15,757)	100.0 (21,275)	100.0 (25,112)	100.0 (46,969)	100.0 (37,812)	100.0 (15,043)

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	92,943	5.8	6.0	3.1	9.2	6.6	4.9	5.7	5.2
근로 가능	단시간 또는 단순한 근로가 가능	216,855	13.4	13.7	4.7	16.1	12.0	19.8	22.3
소 계	309,799	19.2	19.7	7.8	25.3	18.5	24.7	28.1	19.5
집안 일 정도만 가능	610,615	37.8	43.1	19.1	44.0	44.0	27.7	22.8	42.6
근로 어려움	집안 일도 하기 어려움	693,412	43.0	37.2	73.1	30.7	37.4	47.6	49.1
소 계	1,304,028	80.8	80.3	92.2	74.7	81.5	75.3	71.9	80.5
전 체 (추정 수)	1,613,826	100.0	100.0 (651,627)	100.0 (209,632)	100.0 (139,245)	100.0 (265,124)	100.0 (243,368)	100.0 (153,214)	100.0 (104,830)

주: “근로 가능 정도”는 일자리 희망 여부와 상관없이 본인판단에 따른 주관적 근로능력임

## 4. 장애인 고용서비스 요구

〈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	437,583	17.1	167	107	204	148	232	279	181
고용유지를 위한 지원(근로지원 등)	214,644	8.4	78	62	93	65	145	182	77
직업능력개발훈련	131,855	5.1	48	30	58	30	109	144	44
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	148,006	5.8	45	46	63	43	134	161	52
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	587,747	22.9	243	198	241	197	221	220	252
창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)	83,061	3.2	40	20	31	20	32	38	31
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	157,636	6.2	55	56	60	47	117	139	53
기타	597	0.0	00	00	02	00	01	01	00
특별히 없음	1,578,643	61.6	609	694	592	665	543	499	604
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(1,221,284)	(246,379)	(251,565)	(391,869)	(307,902)	(204,924)	(143,874)

〈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)	323,178	12.6	127	79	150	102	167	196	135
진로지도, 직업능력평가 등 구직(작업) 상담	97,063	3.8	31	21	54	32	75	101	37
일자리 정보 제공	262,253	10.2	100	63	120	85	150	177	104
현장실습, 인턴, 연수 등	72,697	2.8	24	20	24	16	73	101	25
장애인 구분모집/특별채용	150,937	5.9	51	44	59	49	107	135	76
채용과정에서 장애인에 대한 배려	147,602	5.8	54	42	51	45	109	138	53
대안교육, 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	56,032	2.2	15	13	20	15	69	88	17
야차작업면허활동의구직지원프로그램제공	25,065	1.0	07	02	09	10	25	35	09
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(1,221,284)	(246,379)	(251,565)	(391,869)	(307,902)	(204,924)	(143,874)

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)	92,865	3.6	26	33	46	25	89	118	26
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	93,493	3.6	29	27	39	24	90	116	29
근무환경(편의시설 등) 개선 지원	116,995	4.6	44	38	35	36	82	104	38
작업보조기기 지원	48,095	1.9	17	19	29	14	26	36	12
근무시간 및 직무조정	112,755	4.4	42	30	46	29	80	97	43
직업생활 및 고충처리 상담 등	67,723	2.6	22	21	32	23	50	65	23
출퇴근 지원	54,870	2.1	18	16	21	15	46	58	21
기타	499	0.0	00	00	00	01	00	00	00
전 체 (추정 수)	2,562,873	-	(1,221,284)	(246,379)	(251,565)	(391,869)	(307,902)	(204,924)	(143,874)

주: “취업 또는 고용유지를 위한 지원사항”에서 “취업 후 고용유지를 위한 지원”을 응답한 응답자에게 질문 하였으나 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	192,281	43.9	40.3	46.1	42.8	45.2	51.1	51.0	50.0
참여하지 않겠음	245,302	56.1	59.7	53.9	57.2	54.8	48.9	49.0	50.0
전 체 (추정 수)	437,583	100.0	(204,492)	(26,457)	(51,312)	(57,841)	(71,429)	(57,220)	(26,052)

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	44,870	34.0	29.7	27.4	25.5	36.0	45.1	47.1	39.0
참여하지 않겠음	86,985	66.0	70.3	72.6	74.5	64.0	54.9	52.9	61.0
전 체 (추정 수)	131,855	100.0	(58,416)	(7,269)	(14,518)	(11,928)	(33,440)	(29,597)	(6,284)

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

## 5. 코로나19가 2020년 장애인 경제활동에 미친 영향

### 1) 현재 임금근로자

〈부표 5-5-1〉 장애인 임금근로자가 코로나19로 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	134,717	21.7	22.0	14.8	22.4	20.5	24.3	23.2	19.2
근로일, 근로시간 변화	76,964	12.4	11.7	9.8	11.2	12.9	20.2	19.7	10.1
근로형태 변화	22,373	3.6	3.9	3.6	3.2	3.6	1.4	0.4	4.6
업무 및 임금 변화	79,115	12.7	12.8	10.5	14.7	11.6	12.7	12.7	11.9
일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화	44,233	7.1	7.3	5.2	9.3	6.5	5.6	6.3	5.4
기타	1,611	0.3	0.2	0.0	0.4	0.1	0.4	0.1	0.7
특별히 없었음	486,325	78.3	78.0	85.2	77.6	79.5	75.7	76.8	80.8
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (369,757)	100.0 (23,202)	100.0 (76,040)	100.0 (73,685)	100.0 (53,757)	100.0 (45,379)	100.0 (24,600)

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

〈부표 5-5-2〉 장애인 임금근로자의 코로나19 이후 고용안정 정도 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
전혀 변화 없음	362,590	58.4	58.0	65.5	58.1	55.9	59.4	61.2	63.2
다소 불안해짐	146,087	23.5	24.8	22.1	18.9	25.0	22.2	20.7	18.2
매우 불안해짐	57,095	9.2	7.8	5.5	15.1	10.4	9.4	9.3	11.4
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	55,270	8.9	9.4	6.8	8.0	8.7	9.0	8.8	7.2
전 체 (추정 수)	621,042	100.0	100.0 (369,757)	100.0 (23,202)	100.0 (76,040)	100.0 (73,685)	100.0 (53,757)	100.0 (45,379)	100.0 (24,600)

## 2) 현재 비임금근로자

〈부표 5-5-3〉 장애인 비임금근로자가 코로나19로 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	147,317	54.1	57.1	64.4	57.1	37.9	26.7	20.1	64.0
매출(소득) 감소	140,491	51.6	54.5	59.2	53.6	37.1	26.7	20.1	61.5
고객 감소	78,045	28.7	32.2	24.8	32.0	14.7	7.9	0.0	31.5
영업(근로)시간 단축	22,000	8.1	9.2	2.7	8.9	4.0	0.0	0.0	11.4
일시휴업	7,063	2.6	3.5	2.4	1.1	0.7	0.0	0.0	2.1
직원 감원	5,185	1.9	2.1	2.3	0.0	1.8	3.8	0.0	3.0
신규채용 제한	3,350	1.2	1.3	4.2	1.0	0.8	0.0	0.0	1.0
근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등)	934	0.3	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	1.8
기타	711	0.3	0.0	3.1	0.8	0.3	0.0	0.0	0.3
특별히 없었음	125,034	45.9	42.9	35.6	42.9	62.1	73.3	79.9	36.0
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (172,162)	100.0 (9,310)	100.0 (30,267)	100.0 (44,794)	100.0 (3,857)	100.0 (2,076)	100.0 (11,961)

〈부표 5-5-4〉 장애인 비임금근로자의 코로나19 이후 사업체 운영상황 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적 (발달)	신체 내부	
전혀 변화 없음	106,490	39.1	33.4	33.2	40.5	61.4	55.7	56.3	33.3
다소 불안해짐	78,029	28.7	31.2	25.5	33.8	16.3	13.1	0.3	33.3
매우 불안해짐	77,839	28.6	31.5	31.3	22.5	21.0	13.3	10.1	32.7
불안해졌다가 회복함(이전과 동일한 수준)	9,992	3.7	3.9	10.0	3.2	1.4	17.9	33.3	0.7
전 체 (추정 수)	272,351	100.0	100.0 (172,162)	100.0 (9,310)	100.0 (30,267)	100.0 (44,794)	100.0 (3,857)	100.0 (2,076)	100.0 (11,961)

### 3) 현재 미취업자

〈부표 5-5-5〉 코로나19가 장애인 실업자의 취업준비에 미친 가장 큰 영향 - 장애유형별  
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐	36,200	65.0	61.5	70.0	85.5	67.3	51.1	56.6	78.1
채용이나 입사 시험 일정이 연기됨	4,375	7.9	8.2	11.3	9.7	7.1	5.4	8.8	3.2
스스로 취창업 일정을 연기함	2,646	4.8	5.2	3.7	0.0	3.1	10.7	6.0	2.4
이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐	8,499	15.3	18.3	15.1	4.8	9.6	19.0	17.5	15.2
취창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐	3,935	7.1	6.8	0.0	0.0	13.0	13.7	11.1	1.0
전 체 (추정 수)	55,654	100.0	100.0 (27,738)	100.0 (4,234)	100.0 (6,013)	100.0 (8,267)	100.0 (6,920)	100.0 (4,254)	100.0 (2,483)

〈부표 5-5-6〉 지난 주 일할 의사가 있는 장애인 비경제활동인구가 구직하지 않은 경우  
코로나19의 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)	57,367	60.7	58.1	62.8	67.5	50.4	68.5	66.4	64.9
일정 정도 영향 받음	20,566	21.8	22.9	28.5	25.7	20.7	16.2	16.2	18.9
큰 영향을 받음	16,547	17.5	19.0	8.7	6.8	28.9	15.3	17.4	16.2
전 체 (추정 수)	94,479	100.0	100.0 (40,846)	100.0 (7,549)	100.0 (8,784)	100.0 (12,936)	100.0 (17,816)	100.0 (13,842)	100.0 (6,549)

〈부표 5-5-7〉 장애인 비경제활동인구 중 지난 주 일할 의사가 없는 경우 코로나19의 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)	1,440,736	95.3	94.7	97.5	95.3	95.5	95.5	95.5	94.1
일정 정도 영향 받음	43,583	2.9	3.8	0.9	2.8	3.0	1.8	1.6	3.3
큰 영향을 받음	26,840	1.8	1.4	1.5	1.9	1.6	2.7	3.0	2.7
전 체 (추정 수)	1,511,158	100.0	100.0 (605,859)	100.0 (201,833)	100.0 (130,004)	100.0 (251,551)	100.0 (224,060)	100.0 (138,824)	100.0 (97,851)

〈부표 5-5-8〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동이 쉬었음인 경우 코로나19와의 관련 여부 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
코로나19와 관련이 있음	34,918	7.0	5.8	5.3	5.6	7.5	11.4	15.5	7.4
코로나19와 관련이 없음	467,395	93.0	94.2	94.7	94.4	92.5	88.6	84.5	92.6
전 체 (추정 수)	502,314	100.0	100.0 (221,674)	100.0 (42,951)	100.0 (47,531)	100.0 (84,771)	100.0 (75,753)	100.0 (47,087)	100.0 (29,637)

## [부록6] 장애특성 및 가구특성별 경제활동상태 추정

〈부표 6-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 시기별(2019년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
30세 미만	883,749	35.0	423,008	396,734	26,274	460,741	47.9	6.2	44.9
30세 이상	1,642,452	65.0	518,128	485,156	32,972	1,124,324	31.5	6.4	29.5
2019년	2,526,201	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,065	37.3	6.3	34.9
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

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)\*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)\*100

4) 2019년, 2020년 5월 기준(이하 동일)

〈부표 6-1-2〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 원인별(2019년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
질환	1,181,508	46.8	316,860	295,168	21,692	864,648	26.8	6.8	25.0
사고 등	1,344,693	53.2	624,276	586,722	37,554	720,417	46.4	6.0	43.6
2019년	2,526,201	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,065	37.3	6.3	34.9
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

주: 사고 등에는 원인불명 포함임

〈부표 6-1-3〉 장애인 경제활동상태 추정 - 혼인상태별(2019년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
배우자 있음	1,310,448	51.9	595,917	567,000	28,917	714,531	45.5	4.9	43.3
배우자 없음	1,215,753	48.1	345,219	314,890	30,329	870,534	28.4	8.8	25.9
2019년	2,526,201	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,065	37.3	6.3	34.9
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

〈부표 6-1-4〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구주별(2019년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
본인	1,540,121	61.0	722,219	683,122	39,097	817,902	46.9	5.4	44.4
본인 외	986,081	39.0	218,918	198,768	20,150	767,163	22.2	9.2	20.2
2019년	2,526,202	100.0	941,137	881,890	59,247	1,585,065	37.3	6.3	34.9
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

〈부표 6-1-5〉 장애인 경제활동실태 추정 - 국민기초생활보장수급 대상 여부별(2019년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
수급	478,743	19.0	55,866	46,953	8,913	422,877	11.7	16.0	9.8
비수급	2,047,458	81.0	885,270	834,937	50,333	1,162,188	43.2	5.7	40.8
2019년	2,526,201	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,065	37.3	6.3	34.9
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

〈부표 6-1-6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구원수별(2019년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
1명	604,842	23.9	182,893	168,260	14,633	421,949	30.2	8.0	27.8
2명	931,062	36.9	308,928	290,548	18,380	622,134	33.2	5.9	31.2
3명 이상	901,348	35.7	442,968	416,740	26,228	458,380	49.1	5.9	46.2
시설거주	88,948	3.5	6,347	6,341	6	82,601	7.1	0.1	7.1
2019년	2,526,200	100.0	941,136	881,889	59,247	1,585,064	37.3	6.3	34.9
1명	614,831	24.0	168,985	156,185	12,800	445,846	27.5	7.6	25.4
2명 이상	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

## [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 만선 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

$$\bullet \text{ 경제활동참가율(\%)} = \frac{\text{경제활동인구}}{\text{15세이상인구}} \times 100$$

▶ 고용률(Employment-population ratio)

만 15세 이상 인구 중 취업자가 차지하는 비율을 말함

$$\bullet \text{ 고용률(\%)} = \frac{\text{취업자}}{\text{15세이상인구}} \times 100$$

▶ 고용보조지표(Labour underutiltization 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**

$$\begin{aligned} \bullet \text{ 고용보조지표1} &= \frac{\text{시간관련추가취업가능자①} + \text{실업자}}{\text{경제활동인구}} \times 100 \\ \bullet \text{ 고용보조지표2} &= \frac{\text{실업자} + \text{잠재경제활동인구②}}{\text{경제활동인구} + \text{잠재경제활동인구}} \times 100 \\ \bullet \text{ 고용보조지표3} &= \frac{\text{시간관련추가취업가능자} + \text{실업자} + \text{잠재경제활동인구}}{\text{경제활동인구} + \text{잠재경제활동인구}} \times 100 \end{aligned}$$

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 비혈연가구원의 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 있는 지를 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

자폐성장애인은 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 한가지만 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 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

▶ 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] 2020년 장애인경제활동실태조사 조사표



# 2020년 장애인경제활동실태조사

ID				
----	--	--	--	--

제383004호

안녕하십니까?

저는 여론조사 전문기관 한국리서치의 면접원 ○○○입니다.

저희는 고용노동부와 한국장애인고용공단의 의뢰로 '2020년 장애인경제활동실태조사'를 실시하고 있습니다. 본 조사는 정부승인 통계조사이며 '장애인고용촉진 및 직업재활법'에 근거해 2020년 6월부터 8월까지 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.

2020년 6월

[주 관 기 관]

[대 행 기 관]



한국리서치

### 통계법 33조 (비밀의 보호)

- 통계의 작성과정에서 알려진 사항으로서 개인이나 법인 또는 단체 등의 비밀에 속하는 사항은 보호되어야 한다.
- 통계의 작성을 위하여 수집된 개인이나 법인 또는 단체 등의 비밀에 속하는 자료는 통계작성 이외의 목적으로 사용되어서는 아니 된다.

응답자 성명			전화번호	( ) -
			휴대폰 번호	( ) -
응답자 주소	시(도)	구(시/군)	동(읍/면)	구주소 번지 호 ( 아파트 동 호) 신주소 , 동 호 ( 동, 아파트)
대리 응답자 성명	응답자와의 관계			
대리 응답 이유	<input type="checkbox"/> 1) 의사소통이 어려워서 <input type="checkbox"/> 2) 기타(적을 것 : _____)			
답례품 수령 확인	(인)			
<b>면접 후 기록 (면접원이 기록)</b>				
방문일시	1차 방문	___월 ___일 (오전/오후) ___시	<input type="checkbox"/> 1) 조사완료 <input type="checkbox"/> 2) 부재 중 <input type="checkbox"/> 3) 응답거부 <input type="checkbox"/> 4) 미완성 <input type="checkbox"/> 5) 조사불가	
	2차 방문	___월 ___일 (오전/오후) ___시	<input type="checkbox"/> 1) 조사완료 <input type="checkbox"/> 2) 부재 중 <input type="checkbox"/> 3) 응답거부 <input type="checkbox"/> 4) 미완성 <input type="checkbox"/> 5) 조사불가	
	3차 방문	___월 ___일 (오전/오후) ___시	<input type="checkbox"/> 1) 조사완료 <input type="checkbox"/> 2) 부재 중 <input type="checkbox"/> 3) 응답거부 <input type="checkbox"/> 4) 미완성 <input type="checkbox"/> 5) 조사불가	
응답시간	___시간 ___분 동안		조사장소	
면접원성명	(ID : _____)		수퍼바이저 확인	
에디터 확인			검증원 확인	

A. 인적사항	
<b>A1) 성별은 어떻게 되십니까?</b>	<b>A2) 생년월일은 어떻게 되십니까? (※주민등록 기준)</b>
1. 남자    2. 여자	<div> <div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> <div> <div>년</div> <div>월</div> <div>일</div> </div> </div>
<b>A3) 최종 학교를 어디까지 다녔습니까?</b>	<b>A4) 마지막으로 다녔던 학교의 졸업여부는 어떻게 되십니까?</b>
<div> <div> 1. 무학 → A5)로  2. 초등학교  3. 중학교  4. 고등학교  5. 3년제 이하 대학  6. 4년제 이상 대학  7. 대학원(석사)  8. 대학원(박사) </div> <div> <b>A3-1) 최종 학교는 다음 중 어디에 해당합니까?</b>  1. 일반학교 일반학급  2. 일반학교 특수학급  3. 특수학교  <b>A3-2) 대학의 전공계열은 무엇입니까?</b>  1. 교육 - 유아교육학과, 교육학과, 국어교육학과, 특수교육과, 체육교육과, 미술교육과 등  2. 예술 - 미술학과, 공예학과, 음악학과, 무용학과, 영상학과, 연극영화과 등  3. 인문학 및 어문학 - 국문학과, 영문학과, 사학과, 철학과, 윤리학과, 신학과 등  4. 사회과학, 인문 및 정보학 - 경제학과, 정치학과, 심리학과, 사회학과, 문헌정보학과 등  5. 경영, 행정 및 법학 - 경영학과, 행정학과, 법학과 등  6. 자연과학, 수학 및 통계학 - 수학과, 생물학과, 물리학과, 화학과, 생명공학과, 천문학과, 통계학과 등  7. 정보통신기술 - 멀티미디어학과, 정보공학과, IT학과, 컴퓨터공학과, 정보보호학과 등  8. 공학, 제조 및 건설 - 전자공학과, 화학공학과, 재료공학과, 식품가공학과, 건축학과, 토목공학과 등  9. 농업·어업 및 수의학 - 농학과, 수산공학과, 축산학과, 원예조경학과, 수의학과 등  10. 보건 - 의예과, 한의예과, 약학과, 간호학과 등  11. 복지 - 보육학과, 사회복지학과, 상담학과 등  12. 서비스 - 가정학과, 미용학과, 호텔관광학과, 외식학과, 스포츠학과, 경영학과 등 </div> </div>	<div> 1. 졸업 : ____년도 → <b>A4-1) 졸업년도는 어떻게 됩니까?</b>  2. 재학  3. 중퇴  4. 휴학  5. 수료  6. 검정고시 자격 취득 </div> <div> 1. 2010년 이전 졸업    7. 2016년  2. 2011년    8. 2017년  3. 2012년    9. 2018년  4. 2013년    10. 2019년  5. 2014년    11. 2020년  6. 2015년 </div>
<b>A5) 결혼 상태는 어떻게 되십니까?</b>	
1. 미혼    2. 유배우(결혼/동거)    3. 사별/이혼/별거	
B. 장애정보	
<b>B1) 현재 등록되어 있는 장애유형은 어떻게 됩니까?</b>	
주된 장애 : <div> <div></div> <div></div> </div> 번    중복 장애 : <div> <div></div> <div></div> </div> 번	
<div> <div> 01. 지체장애  02. 뇌병변장애  03. 시각장애  04. 청각장애  05. 언어장애 </div> <div> 06. 지적장애  07. 자폐성장애  08. 정신장애  09. 신장장애  10. 심장장애 </div> <div> 11. 호흡기장애  12. 간장애  13. 안면장애  14. 장루·요루장애  15. 뇌전증장애 </div> </div>	
<b>B2) 주된 장애는 몇 살 때 발생하였습니까?</b>	<b>B3) 그럼 이 장애가 발생한 가장 주된 원인은 무엇입니까?</b>
1. 출생 전(선천적)    2. 출생 시    3. 출생 후 : 만 ____세  B2-1) 정확한 발생시기를 모를 경우, 대략 언제쯤 장애가 발생하였는지 응답 <div> <div> 1. 출생 후 ~ 만 3세  2. 만 4~6세  3. 만 7~14세  4. 만 15~19세  5. 만 20~29세 </div> <div> 6. 만 30~39세  7. 만 40~49세  8. 만 50~59세  9. 만 60세 이상 </div> </div>	<div> 1. 질환  2. 교통사고  3. 사고(교통사고 외)  4. 산업재해  5. 국가유공(전상)  6. 원인불명 </div>




C. 경제활동상태 판별	
■ 본 조사에서 지난 주는 2020. 5. 10.(일)~5. 16.(토)까지, 지난 4주는 2020. 4. 19.(일)~5. 16.(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 ↳ C3-1) 왜 지난 주에 일하지 않았습니까? 1. 일시적 병, 사고 2. 휴가·연가 3. 교육·훈련 4. 육아 5. 가족적 이유 6. 노사분규 7. 사업부진·조업중단 8. 기타(적을 것 :                      ) → (D2번으로) ◆2.없었음 → (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. 장애 관련 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)로 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 → (D7번으로) 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)에서 D33)까지는 '주된 일'을 기준으로 응답해 주십시오.

<p><b>D9) 지난 주에 어디에서 일하였습니까?</b></p> <p>◆ D9-1-1) 사업체(직장)명 : _____</p> <p>◆ D9-1-2) 사업체(직장)이 주로 하는일 : _____ □□</p> <p>◆ D9-2) 지난 주의 직장(사업체)은 다음 중 어디에 속합니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 보호작업장, 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리</li> <li>2. 공공근로 복지일자리 지역공동체일자리사업 등과 같은 정부재정지원 일자리</li> <li>3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리</li> <li>4. 그 외 일반사업체</li> </ol> <p>◆ D9-3) 지난 주의 직장(사업체)의 종사자 수는 얼마나 됩니까?</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><b>D10) 지난 주에 직장(사업체)에서 무슨 일을 하였습니까?</b></p> <p>◆ D10-1-1) 내가 한 일 : _____</p> <p>◆ D10-1-2) 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													
<p><b>D11) 지난 주의 직장(일)은 언제부터 시작하였습니까?</b></p> <p>□□□□ 년 □□□ 월 (모를 시 범주형으로 응답)</p> <p>◆ 정확한 연도를 모를 경우, 대략 언제쯤인지 응답</p> <table border="0"> <tr> <td>1. ~2000년</td> <td>5. 2011~2013년</td> </tr> <tr> <td>2. 2001~2004년</td> <td>6. 2014~2016년</td> </tr> <tr> <td>3. 2005~2007년</td> <td>7. 2017~2019년</td> </tr> <tr> <td>4. 2008~2010년</td> <td>8. 2020년</td> </tr> </table> <p>◆ 정확한 월을 모를 경우, 대략 언제쯤인지 응답</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 봄(3월~5월)</td> <td>3. 가을(9월~11월)</td> </tr> <tr> <td>2. 여름(6월~8월)</td> <td>4. 겨울(12월~2월)</td> </tr> </table>	1. ~2000년	5. 2011~2013년	2. 2001~2004년	6. 2014~2016년	3. 2005~2007년	7. 2017~2019년	4. 2008~2010년	8. 2020년	1. 봄(3월~5월)	3. 가을(9월~11월)	2. 여름(6월~8월)	4. 겨울(12월~2월)	<p><b>D12) 지난 주 직장(일)에서의 종사상 자위는 무엇입니까?</b></p> <p>◆ 임금근로자</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 상용근로자</li> <li>2. 임시근로자</li> <li>3. 일용근로자</li> </ol> <p>→ (D13번으로)</p> <p>◆ 비임금근로자</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. 고용원이 있는 자영업자</li> <li>5. 고용원이 없는 자영업자</li> <li>6. 무급가족종사자</li> </ol> <p>→ (D26번으로)</p>
1. ~2000년	5. 2011~2013년												
2. 2001~2004년	6. 2014~2016년												
3. 2005~2007년	7. 2017~2019년												
4. 2008~2010년	8. 2020년												
1. 봄(3월~5월)	3. 가을(9월~11월)												
2. 여름(6월~8월)	4. 겨울(12월~2월)												
<p><b>D13) 지난 주의 직장(일)에 취업할 때 이 직장(일)을 어떤 경로로 알아보았습니까?</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 한국장애인고용공단(워크투게더 포함)</li> <li>2. 고용노동부 고용센터(워크넷 포함)</li> <li>3. 지방자치단체(주민센터 등)</li> <li>4. 장애인복지관, 장애인복지단체, 직업재활시설 등</li> <li>5. 민간 취업알선기관(복지관 제외)</li> <li>6. 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)</li> <li>7. 학교, 학원</li> <li>8. 부모(친척), 친구, 동료 등 지인</li> <li>9. 기타(적을 것: _____)</li> </ol>													
<p><b>D14) 지난 주의 직장(일)에서 고용계약기간을 정하였습니까?</b></p> <p>◆ 1. 정했음 ↳ D14-1) 고용계약기간은 얼마입니까?</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 1개월 미만</td> <td rowspan="6">→ (D15번으로)</td> </tr> <tr> <td>2. 1개월 이상~1년 미만</td> </tr> <tr> <td>3. 1년</td> </tr> <tr> <td>4. 1년 초과~2년 이하</td> </tr> <tr> <td>5. 2년 초과~3년 이하</td> </tr> <tr> <td>6. 3년 초과</td> </tr> </table> <p>◆ 2. 정하지 않았음(※ 정년은 '정하지 않았음'에 해당됨) → (D16번으로)</p>		1. 1개월 미만	→ (D15번으로)	2. 1개월 이상~1년 미만	3. 1년	4. 1년 초과~2년 이하	5. 2년 초과~3년 이하	6. 3년 초과					
1. 1개월 미만	→ (D15번으로)												
2. 1개월 이상~1년 미만													
3. 1년													
4. 1년 초과~2년 이하													
5. 2년 초과~3년 이하													
6. 3년 초과													
<p><b>D15) (근로기간을 정했다면)지난 주 일자리의 현재 계약(기간)은 반복·갱신된 것입니까?</b></p> <table border="0"> <tr> <td>1. 예</td> <td rowspan="2">→(D17번으로)</td> </tr> <tr> <td>2. 아니오(최초 계약기간 내인 경우만 해당)</td> </tr> </table>	1. 예	→(D17번으로)	2. 아니오(최초 계약기간 내인 경우만 해당)	<p><b>D16) (근로기간을 정하지 않았다면)지난 주 일자리는 일거리가 생겼을 경우 며칠 또는 몇주씩 일하는 형태입니까?</b> (예 : 건설일용근로자, 파출부, 간병인 등)</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 예 → (D20번으로)</td> <td>2. 아니오</td> </tr> </table>	1. 예 → (D20번으로)	2. 아니오							
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. 목적이인 고용과해(적년)에 의해
- ◆ 2. 아니오 → (D20번으로)

D18) 지난 주의 직장(일)에서 앞으로 얼마나 더 일할 수 있을 것으로 기대하십니까?

D19) 그렇게 생각하는 주된 이유는 무엇입니까?

1. 1년 이하(   개월)
2. 1년 초과~2년 이하(   년   개월)
3. 2년 초과

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(적은 것: )

- ◆ D20-2) 전일제로 전환되길 원하십니까?  
1. 원함                      2. 원하지 않음

- ◆ D20-3) 그 직장(업)에서 1주 평균 며칠, 몇 시간 일하십니까? 초근로 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, 귀하(가)서 활용하고 있습니까? (근로시간(초근무제, 서브출퇴근제, 선택적 근무시간제, 탄력적 근무제, 재택 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 원합니까? (근로시간단축근무제, 시차출퇴근제, 선택적 근무시간제, 탄력적 근무제, 재택 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 (※ 파출부, 입주보모, 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 총사상 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

<b>D27) 귀하가 운영하는(소속된) 사업체의 주된 장소는 어디입니까?</b>	<b>D28) 현재 이 일자리에서 얻는 순수임은 월평균(세금공제 전) 얼마입니까? 최근 3개월을 기준으로 응답해 주세요.</b> (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, 행상, 방문판매, 이동판매 등) 5. 야외 작업현장(논, 밭, 간설 및 토목공사 현장 등) 6. 운송수단(자동차, 트럭, 선박 등) 7. 기타( ) ☞ 무급가족종사자는 D29로	1. 월평균 <input type="text"/> 만원 2. 적자(손해)를 보고 있음 <b>D28-1) 정확한 월평균 소득이 기억나지 않는 경우, 대략 얼마 정도 됩니까?</b> 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										
<b>D29) 현재 사업체(일자리)에 대해 앞으로 어떠한 계획을 가지고 있습니까?</b>											
1. 1년 이내 확장할 계획임 2. 계속 유지할 계획임 3. 향후 그만둘 계획임 ↳ <b>D29-1) 언제쯤 그만 둘 계획이십니까?</b> 1. 6개월 이내에 그만 둘 계획 2. 6개월~1년 이내에 그만 둘 계획 3. 1년 이후에 그만 둘 계획 4. 잘 모르겠음 ☞ D32로 이동											
<b>[임금근로자만 응답]</b> <b>D30) 올해 코로나19 사태로 000님이 현 일자리(직장)에서 근무할 때 겪었거나, 겪고 있는 사항을 모두 선택해 주세요.</b>	<b>[임금근로자만 응답]</b> <b>D31) 현재 일자리(직장)에서 000님의 고용안정 정도는 코로나19 사태 이전에 비해 어떠합니까?</b>										
<table border="1"> <tr> <td>근로일, 근로시간</td> <td>1. 유급휴직 2. 무급휴직 3. 유급휴가 4. 무급휴가 5. 근로시간 단축</td> </tr> <tr> <td>근로형태</td> <td>6. 재택근무(원격근무) 7. 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) 8. 비대면업무 전환(온라인 등)</td> </tr> <tr> <td>업무 및 임금</td> <td>9. 업무량 감소 10. 업무 변경 11. 임금삭감 12. 임금체불 13. 전체근로자 지원 축소 14. 장애인근로자 지원 축소</td> </tr> <tr> <td>일자리(직장) 상황 및 고용유지</td> <td>15. 일자리(직장) 휴업 16. 일자리(직장) 매출·고객 감소 17. 재계약, 계약기간 연장 등 실패 18. 퇴사 권고</td> </tr> <tr> <td>그 외</td> <td>19. 기타(적을 것 : ) 20. 특별히 없었음</td> </tr> </table>	근로일, 근로시간	1. 유급휴직 2. 무급휴직 3. 유급휴가 4. 무급휴가 5. 근로시간 단축	근로형태	6. 재택근무(원격근무) 7. 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) 8. 비대면업무 전환(온라인 등)	업무 및 임금	9. 업무량 감소 10. 업무 변경 11. 임금삭감 12. 임금체불 13. 전체근로자 지원 축소 14. 장애인근로자 지원 축소	일자리(직장) 상황 및 고용유지	15. 일자리(직장) 휴업 16. 일자리(직장) 매출·고객 감소 17. 재계약, 계약기간 연장 등 실패 18. 퇴사 권고	그 외	19. 기타(적을 것 : ) 20. 특별히 없었음	1. 전후 변화 없음 2. 다소 불안해진 3. 매우 불안해진 4. 불안해졌다가 회복함(동일한 수준) ☞ 임금근로자 질문 끝. (G1번으로)
근로일, 근로시간	1. 유급휴직 2. 무급휴직 3. 유급휴가 4. 무급휴가 5. 근로시간 단축										
근로형태	6. 재택근무(원격근무) 7. 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) 8. 비대면업무 전환(온라인 등)										
업무 및 임금	9. 업무량 감소 10. 업무 변경 11. 임금삭감 12. 임금체불 13. 전체근로자 지원 축소 14. 장애인근로자 지원 축소										
일자리(직장) 상황 및 고용유지	15. 일자리(직장) 휴업 16. 일자리(직장) 매출·고객 감소 17. 재계약, 계약기간 연장 등 실패 18. 퇴사 권고										
그 외	19. 기타(적을 것 : ) 20. 특별히 없었음										
<b>[비임금근로자만 응답]</b> <b>D32) 올해 코로나19 사태로 현 사업체 운영 시 겪었거나, 겪고 있는 사항을 모두 선택해 주세요.</b>	<b>[비임금근로자만 응답]</b> <b>D33) 현재 000님(또는 가족)의 사업체 운영상황은 올해 코로나19 사태 이전에 비해 어떠합니까?</b>										
1. 매출(소득) 감소                      2. 고객 감소 3. 영업(근로)시간 단축                4. 일시휴업 ( <input type="text"/> 일) 5. 직원 감원                              6. 신규채용 제한 7. 근무(영업)방식 변화(온라인 영업 강화 등) 8. 기타(적을 것 : ) 9. 특별히 없었음	1. 전후 변화 없음 2. 다소 어려워짐 3. 매우 어려워짐 4. 어려워졌다가 회복함(동일한 수준) ☞ 비임금근로자 질문 끝. (G1번으로)										

<b>E. 실업자</b>	
<b>E-1) 과거 취업경험에 대한 질문입니다.</b>	
<b>E1) 지난 주에 직장(일)이 주어졌다면 일을 시작할 수 있었습니까?</b>	<b>E2) 전에 수입을 목적으로 일한 적이 있습니까? 있었다면 그 일을 그만둔 지는 얼마나 되었습니까?</b>
1. 있었음                      2. 없었음 → (F6번으로)	1. <input type="text"/> 년 <input type="text"/> 개월 2. 없었음 → (E7번으로)
<b>E3) 이전 직장(일)을 그만 둔 이유는 무엇입니까?</b>	
1. 장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서(또는 장애상태의 악화) 2. 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) 3. 기타 개인가족 관련 사유(결혼, 임신, 육아, 가사, 학업, 가족 병간호 등) 4. 일자리에서 정년에 도달하여 공식적으로 퇴사함(정년퇴직) 5. 연로해서 그만둠 6. 일 자체가 너무 힘들고 어려움 7. 임금이 낮아서 8. 임금 이외 근로조건(복리후생, 근로시간, 승진, 장래전망)의 문제 9. 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해 10. 근무환경(장애인편의시설, 작업장환경)의 문제 11. 직장의 휴업, 폐업 12. 명예조기퇴직, 정리해고 13. 임시 또는 계절적 일의 완료(계약기간 종료) 14. 일거리가 없어서 또는 사업경영 악화 15. 지속적인 근무의 어려움(휴식 필요) 16. 장애에 대한 차별과 선입견 17. 기타(적을 것 :                      )	
<b>[2020년 이후 퇴사자만 응답]</b>	
<b>E3-1) 위에서 말씀하신 퇴사 사유가 올해 코로나19 사태의 영향을 받은 것입니까?</b>	
1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음 3. 많은 영향을 받음	
<b>E4) 이전에 어디에서 일하였습니까?</b>	<b>E5) 이전 직장(사업체)에서 무슨 일을 하였습니까?</b>
◆ E4-1-1) 사업체(직장)명 : _____ ◆ E4-1-2) 사업체(직장)가 주로 하는 일 : _____□□  ◆ E4-2) 다니던 직장(사업체)은 다음 중 어디에 속합니까? 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  ◆ E4-3) 다니던 직장(사업체)의 종사자 수는 얼마나 되었습니까? 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	◆ E5-1-1) 내가 한 일 : _____ ◆ E5-1-2) 직명(직위) : _____□□□
<b>E6) 이전 직장(일)에서의 종사상 지위는 무엇이었습니까?</b>	
◆ 임금근로자 1. 상용근로자 2. 임시근로자 3. 일용근로자  ◆ 비임금근로자 4. 고용원이 있는 자영업자 5. 고용원이 없는 자영업자 6. 무급가족종사자	

**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 → (E11번으로)
2. 시간제 근로

**E10-1) 시간제 근무를 희망하는 주된 이유는 무엇입니까?**

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 : \_\_\_\_\_)

**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
2. 50~100만원 미만
3. 100~150만원 미만
4. 150~200만원 미만
5. 200~300만원 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"> <li>1. 학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)</li> <li>2. 수입이나 임금이 맞지 않아서</li> <li>3. 근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서</li> <li>4. 구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움</li> <li>5. 취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움</li> <li>6. 장애인에 대한 차별과 선입견</li> <li>7. 나이가 너무 어리거나 많아서</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>8. 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)</li> <li>9. 심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)</li> <li>10. 신체기능의 제한</li> <li>11. 이동능력의 제한</li> <li>12. 의사소통의 제한</li> <li>13. 기타(적을 것 : _____)</li> <li>14. 특별히 없었음</li> </ol> |
|---|--|

**E15) 귀하는 어느 정도 수준의 근로가 가능합니까?**

1. 일반적인 근로가 가능
2. 단시간 또는 단순한 근로가 가능

**E16) 올해 코로나19 사태가 000님이 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

☞ (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 올해 코로나19 사태의 영향을 받은 것입니까?**

1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)
2. 일정 정도 영향을 받음
3. 많은 영향을 받음

**F9) 이전에 어디에서 일하였습니까?**

- ◆ F9-1-1) 사업체(직장)명 : \_\_\_\_\_
  - ◆ F9-1-2) 사업체(직장)가 주로 하는 일 : \_\_\_\_\_ □□
  - ◆ F9-2) 다니던 직장(사업체)은 다음 중 어디에 속합니까?
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
- ◆ F9-3) 다니던 직장(사업체)의 종사자수는 얼마나 되었습니까?
- |           |              |
|-----------|--------------|
| 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 |              |

**F10) 이전 직장(사업체)에서 무슨 일을 하였습니까?**

- ◆ F10-1-1) 내가 한 일 : \_\_\_\_\_
- ◆ F10-1-2) 직명(직위) : \_\_\_\_\_ □□□

**F11) 이전 직장(일)에서의 종사상 지위는 무엇이었습니까?**

- |          |                 |
|----------|-----------------|
| ◆ 임금근로자  | ◆ 비임금근로자        |
| 1. 상용근로자 | 4. 고용원이 있는 자영업자 |
| 2. 임시근로자 | 5. 고용원이 없는 자영업자 |
| 3. 일용근로자 | 6. 무급가족종사자      |

**F12) 향후 1년 이내 일자리(직장)를 가질 의향이 있습니까?**

1. 예 → (F14번으로)
2. 아니오

**F13) 향후 1년은 아니더라도 언젠가 일자리가 주어진다면 일할 의향이 있습니까?**

1. 예
2. 아니오 → (F18번으로)

#### 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. 장차, 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 → (F18번으로)
2. 시간제 근로

##### F17-1) 시간제 근무를 희망하는 주된 이유는 무엇입니까?

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, 건강 등 개인사정으로
7. 기타(적을 것 : \_\_\_\_\_)

#### 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. 아니요
- ☞ (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. 아니요

**G1-3-1) 직업능력개발훈련을 원활하게 받기 위하여 추가로 어떠한 지원이 필요합니까?**

1순위

2순위

1. 생계유지를 위한 훈련수당(훈련참여수당, 교통비, 식비, 가계보조수당, 가족수당 등)
2. 보조공학기기 지원(높낮이 의자, 의사소통지시기, 전동휠체어 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 : \_\_\_\_\_)

## H. 가구 정보

H1) 고객님의 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(적용 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)

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)

만원					만원
----	--	--	--	--	----

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 2020-02

## 2020년 장애인경제활동실태조사

---

**발행일** 2020년 12월  
**발행인** 원장 이 정 주  
**발행처** 한국장애인고용공단 고용개발원  
**주 소** (13619) 경기도 성남시 분당구 구미로 173번길 59 (구미동)  
**전 화** (031) 728-7151  
**팩 스** (050) 3470-0904  
**홈페이지** <http://edi.kead.or.kr>  
**전자우편** [survey@kead.or.kr](mailto:survey@kead.or.kr)  
**인 쇄** (주)한국척수장애인협회 ☎ (031) 429-8418

---

\*비매품

