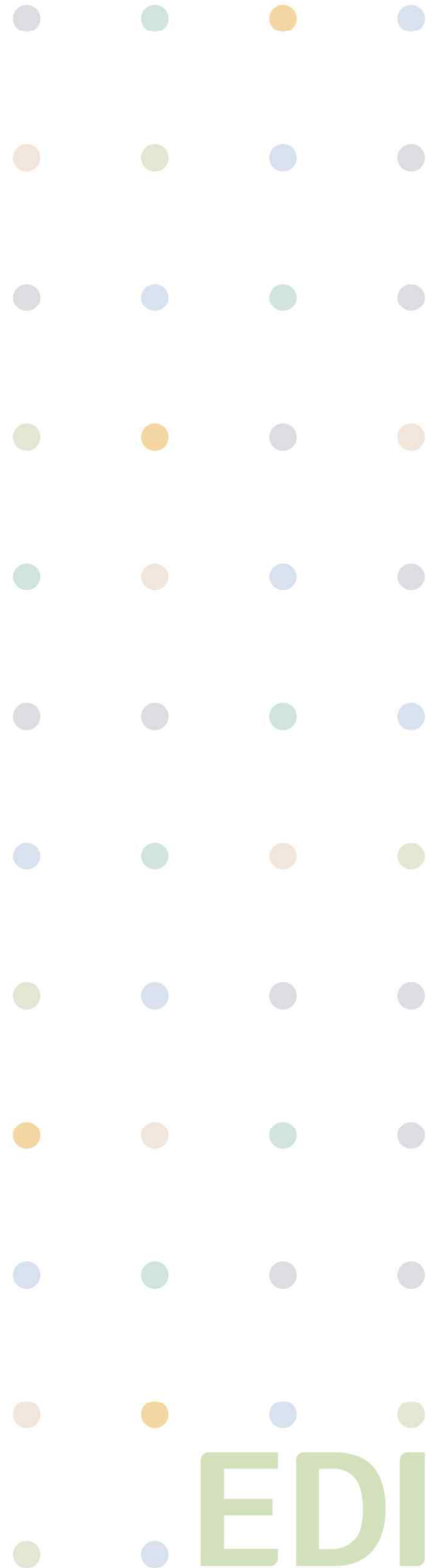


조사통계 2019-03



2019년 장애인경제활동실태조사

한국장애인고용공단 고용개발원 



연구진

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

표본설계

· 한국통계학회
박민규 (고려대학교 통계학과 교수)

머 리 말

일자리 정책은 국정 수행의 중요한 화두가 되었습니다. 그에 따라 각종 일자리 문제의 본질을 과학적이고 체계적으로 파악할 수 있는 수단이 필요합니다. 그 핵심적인 수단은 통계이며, 그 중에서도 고용통계가 대표적인 일자리 측정 지표입니다. 우리나라의 대표적 고용 통계로는 통계청에서 매월 생산·발표하고 있는 ‘경제활동인구조사’가 있습니다.

일자리를 중시하는 정책 기조는 장애인 고용정책에서도 그대로 관철되고 있습니다. 열악한 장애인의 경제활동상태를 고려할 때 더 중요할 수 있습니다. 이에 따라 장애인 노동시장을 종합적으로 분석할 수 있고, 고용정책에 필요한 정보를 적시적소에 제공할 수 있는 통계기반의 구축은 장애인 고용정책의 필수요소입니다.

그 동안 한국장애인고용공단 고용개발원에서는 일자리 정책 지원을 위한 통계를 개발·생산하는 데 많은 노력을 기울여 왔습니다. ‘장애인고용패널조사’를 도입해 장애인의 노동시장에서의 움직임과 취업에 영향을 주는 다양한 요인을 살펴보는 한편, ‘기업체장애인고용실태조사’를 매년 실시해 우리나라 전체 기업체의 장애인 고용 규모와 실태, 고용서비스 욕구를 파악하고 있습니다. 또한 국내 최대 표본 규모인 11,000명의 장애인을 대상으로 ‘장애인경제활동실태조사’를 실시해 장애인의 고용률과 실업률 등을 추정하고, 장애인 고용정책대상의 정확한 규모를 파악하고 있습니다. 특히 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, 실사를 차질 없이 진행해 주신 (주)한국리서치 연구원 및 면접원 여러분, 그리고 무엇보다 성심성의껏 조사에 참여해 주신 응답자 여러분께 진심으로 감사드립니다.

2019년 11월
한국장애인고용공단 고용개발원
원장 이 정 주

목 차

일러두기	1
요약	3
제1장 서론	45
제1절 조사개관	45
1. 조사배경	45
2. 조사목적	47
3. 조사대상	47
4. 조사내용	47
5. 조사방법	48
6. 조사기간	49
7. 조사기관	49
8. 조사경과	49
제2절 표본설계	51
1. 2018년 조사 표본설계 분석	51
2. 모집단 분석	53
3. 표본설계	61
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. CAPI 조사표 개발	93

제4절 조사 실시	97
1. 본 조사의 주요 특징	97
2. 2019년 장애인경제활동실태조사 실시	100
3. 자료 수집 결과	110
제2장 조사결과	112
제1절 경제활동상태 총괄 현황	112
1. 경제활동상태 총괄 현황	112
2. 주요 변수별 경제활동상태	114
제2절 취업자 특성	127
1. 취업자 공통 특성	127
2. 임금근로자 특성	142
3. 임금근로자의 근로형태(정규직/비정규직)	156
4. 비임금근로자 특성	164
제3절 미취업자 특성	171
1. 미취업자 공통 특성	171
2. 실업자 특성	175
3. 비경제활동인구 특성	185
제4절 장애인의 고용서비스 욕구	199
부록	203

표 목차

〈표 1〉 2019년 장애인경제활동실태조사 주요 조사항목	4
〈표 2〉 장애인 경제활동상태 추정(15~64세 인구, 전체 인구 비교)	6
〈표 3〉 장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 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, 2018년 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 - 장애정도, 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 평균 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〉 비임금근로를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 주된 사유	38
〈표 45〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일자리를 희망하지 않은 사유	39
〈표 46〉 장애인의 확장된 실업 규모(15세 이상 인구, 전체인구 비교)	40
〈표 47〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)	41
〈표 48〉 필요한 취업 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)	42
〈표 49〉 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 경제활동상태별	42
〈표 50〉 필요한 고용유지 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)	43
〈표 51〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 경제활동상태별	43
〈표 1-1- 1〉 2019년 장애인경제활동실태조사 조사항목	48
〈표 1-2- 1〉 2018년 조사 고용률, 실업률 추정량의 근사 CV와 오차한계	51
〈표 1-2- 2〉 2018년 조사 읍/면/동 배분 결과	52
〈표 1-2- 3〉 지역별 장애인 분포	53
〈표 1-2- 4〉 지역별, 성별, 연령별 장애인 분포	54
〈표 1-2- 5〉 장애유형별, 장애등급별 장애인 분포	55
〈표 1-2- 6〉 지역별, 장애등급별 장애인 분포	56
〈표 1-2- 7〉 연령별, 장애등급별 장애인 분포	57

〈표 1-2- 8〉	지역별, 장애유형별 장애인 분포	58
〈표 1-2- 9〉	장애유형별, 연령별 장애인 분포	60
〈표 1-2-10〉	1상 읍/면/동 표본추출을 위한 모집단 층화	62
〈표 1-2-11〉	장애유형 및 장애등급 범주 병합 기준	63
〈표 1-2-12〉	2018년 조사 고용률 및 실업률 추정 결과	64
〈표 1-2-13〉	2019년 조사 층별 표본크기	65
〈표 1-2-14〉	기존 층화기준 고용률, 실업률 추정량의 예측 CV와 오차한계	66
〈표 1-2-15〉	지역별 장애인 표본 예측 결과	67
〈표 1-2-16〉	1상 표본을 위한 지역별 읍/면/동 수	67
〈표 1-2-17〉	1상 표본 장애인의 장애유형 및 장애등급별 분포	69
〈표 1-2-18〉	주요 변수별 모집단 분포	72
〈표 1-3- 1〉	통계청 경제활동인구조사(본 조사) 조사항목(2019년 5월 기준)	78
〈표 1-3- 2〉	통계청 경제활동인구조사의 주요 공표 통계(2019년 5월 기준)	81
〈표 1-3- 3〉	2019년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 공통영역의 구성	82
〈표 1-3- 4〉	2019년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 경제활동영역의 구성	83
〈표 1-3- 5〉	2019년 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〉	2019년 장애인경제활동실태조사 조사표 세부변경 사항	89
〈표 1-3-10〉	2019년 장애인경제활동실태조사 CAPI 논리설계서(예시)	95
〈표 1-4- 1〉	2019년 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 조사 항목	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〉	2019년 장애인경제활동실태조사 원표본 조사율	111
〈표 1-4-10〉	2019년 장애인경제활동실태조사 대리응답 비율	111

〈표 1-4-11〉 2019년 장애인경제활동실태조사 전화조사 비율	111
〈표 2-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정(15~64세 인구, 전체 인구 비교)	112
〈표 2-1- 2〉 장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 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 - 장애정도별	116
〈표 2-1- 7〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별	116
〈표 2-1- 8〉 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별(전체 인구 비교)	117
〈표 2-1- 9〉 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별(전체 인구 비교)	118
〈표 2-1-10〉 주요 인구통계학 변수별 경제활동지표(2018년 조사 비교)	119
〈표 2-1-11〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 성별(전체 인구 비교)	120
〈표 2-1-12〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령계층별, 성별(전체 인구 비교)	121
〈표 2-1-13〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애정도별, 성별	122
〈표 2-1-14〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 성별	122
〈표 2-1-15〉 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별, 성별(전체 인구 비교)	123
〈표 2-1-16〉 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별, 성별(전체 인구 비교)	124
〈표 2-1-17〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 장애정도별	125
〈표 2-1-18〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 장애정도별	126
〈표 2-2- 1〉 취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	128
〈표 2-2- 2〉 취업자의 종사상 지위(전체 인구 비교)	129
〈표 2-2- 3〉 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별	130
〈표 2-2- 4〉 취업자의 직장(일자리) 산업(전체 인구 비교)	131
〈표 2-2- 5〉 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별	132
〈표 2-2- 6〉 취업자의 직업(전체 인구 비교)	133
〈표 2-2- 7〉 취업자의 직업 - 종사상 지위별	133
〈표 2-2- 8〉 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모(전체 인구 비교)	134
〈표 2-2- 9〉 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 종사상 지위별	134
〈표 2-2-10〉 취업자의 지난 주 취업시간(전체 인구 비교)	135
〈표 2-2-11〉 취업자의 지난 주 취업시간 - 종사상 지위별	135
〈표 2-2-12〉 취업자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별(전체 인구 비교) ...	136

〈표 2-2-13〉	취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 종사상 지위별	137
〈표 2-2-14〉	취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난 주 취업시간별	137
〈표 2-2-15〉	추가취업 또는 전직 희망자의 지난 주 추가취업 또는 전직 가능성 - 종사상 지위별 ...	138
〈표 2-2-16〉	추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부 - 종사상 지위별	138
〈표 2-2-17〉	18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자	139
〈표 2-2-18〉	18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 종사상 지위별	139
〈표 2-2-19〉	취업자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별	140
〈표 2-2-20〉	취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별	141
〈표 2-2-21〉	취업자의 부업 유무 - 종사상 지위별	141
〈표 2-2-22〉	임금근로자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	143
〈표 2-2-23〉	임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별	144
〈표 2-2-24〉	임금근로자의 직업 - 종사상 지위별	145
〈표 2-2-25〉	임금근로자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)	146
〈표 2-2-26〉	임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)	147
〈표 2-2-27〉	임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교)	148
〈표 2-2-28〉	임금근로자의 유연근무제 활용 여부	148
〈표 2-2-29〉	임금근로자의 시간제 근로의 주된 사유	149
〈표 2-2-30〉	임금근로자의 전일제 근로 전환 의사	149
〈표 2-2-31〉	임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로일수	150
〈표 2-2-32〉	임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로시간(정규+초과) - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)	151
〈표 2-2-33〉	임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)	153
〈표 2-2-34〉	임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별	154
〈표 2-2-35〉	임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별	154
〈표 2-2-36〉	임금근로자의 사회보험 가입 여부	155
〈표 2-2-37〉	임금근로자 비정규직 규모(전체 인구 비교)	156
〈표 2-2-38〉	임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별(전체 인구 비교)	158
〈표 2-2-39〉	임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별	159

〈표 2-2-40〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별	159
〈표 2-2-41〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별	160
〈표 2-2-42〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별	160
〈표 2-2-43〉 임금근로자의 지난 주 취업시간 - 정규직 여부별(전체 인구 비교)	161
〈표 2-2-44〉 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별	161
〈표 2-2-45〉 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별(전체 인구 비교)	162
〈표 2-2-46〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별	162
〈표 2-2-47〉 임금근로자 중 비정규직 근로 선택 동기	163
〈표 2-2-48〉 비정규직 근로에 장애가 미친 영향 정도	163
〈표 2-2-49〉 비임금근로자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	165
〈표 2-2-50〉 비임금근로자의 직장(일자리)의 산업 - 종사상 지위별(전체 인구 비교)	166
〈표 2-2-51〉 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별(전체 인구 비교)	167
〈표 2-2-52〉 비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별(전체 인구 비교)	168
〈표 2-2-53〉 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별	169
〈표 2-2-54〉 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 종사상 지위별 (전체 인구 비교)	170
〈표 2-3- 1〉 미취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	173
〈표 2-3- 2〉 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별	174
〈표 2-3- 3〉 미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별	174
〈표 2-3- 4〉 미취업자 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별 ·	174
〈표 2-3- 5〉 실업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	176
〈표 2-3- 6〉 실업자의 과거 취업경험(전체 인구 비교)	177
〈표 2-3- 7〉 과거 취업경험이 있는 실업자의 직장(일)을 그만둔 사유	178
〈표 2-3- 8〉 과거 취업경험이 있는 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성	179
〈표 2-3- 9〉 실업자의 구직기간(전체 인구 비교)	180
〈표 2-3-10〉 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)	180
〈표 2-3-11〉 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답)	181
〈표 2-3-12〉 실업자의 실업상태 지속이유(1순위)	181
〈표 2-3-13〉 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업	182
〈표 2-3-14〉 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류	183
〈표 2-3-15〉 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태	183

〈표 2-3-16〉	실업자가 시간제 근무를 희망하는 주된 이유	183
〈표 2-3-17〉	실업자의 희망하는 월평균 소득	184
〈표 2-3-18〉	실업자의 주관적 근로 가능 정도	184
〈표 2-3-19〉	비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	186
〈표 2-3-20〉	비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태(전체 인구 비교)	187
〈표 2-3-21〉	비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별(전체 인구 비교)	188
〈표 2-3-22〉	비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성	188
〈표 2-3-23〉	비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별	189
〈표 2-3-24〉	비경제활동인구의 근로 가능 정도 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별	189
〈표 2-3-25〉	비경제활동인구의 지난 주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유	190
〈표 2-3-26〉	비경제활동인구의 지난 주 직장(일)을 원하지 않는 주된 이유	191
〈표 2-3-27〉	비경제활동인구의 구직단념자 규모(전체 인구 비교)	192
〈표 2-3-28〉	비경제활동인구의 지난 1년 간 구직활동 경험	192
〈표 2-3-29〉	비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별	192
〈표 2-3-30〉	비경제활동인구의 과거 취업경험	193
〈표 2-3-31〉	과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유	193
〈표 2-3-32〉	과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성	194
〈표 2-3-33〉	비경제활동인구의 향후 일할 의사	195
〈표 2-3-34〉	비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도	195
〈표 2-3-35〉	비경제활동인구의 근로 가능 정도 - 향후 일할 의사별	196
〈표 2-3-36〉	비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류	196
〈표 2-3-37〉	비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업	197
〈표 2-3-38〉	비임금근로를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 주된 사유	198
〈표 2-3-39〉	비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태	198
〈표 2-3-40〉	비경제활동인구가 시간제 근무를 희망하는 주된 이유	198
〈표 2-4- 1〉	취업 또는 고용유지를 위한 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)	199
〈표 2-4- 2〉	필요한 취업 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)	200
〈표 2-4- 3〉	취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 경제활동상태별	200
〈표 2-4- 4〉	필요한 고용유지 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)	201
〈표 2-4- 5〉	직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 경제활동상태별	201

그림 목차

[그림 1] 장애인, 전체 인구 경제활동상태 비교(15~64세 인구)	7
[그림 2] 장애인, 전체 인구 경제활동상태 비교(15세 이상 인구)	8
[그림 3] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)	13
[그림 4] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 2018년 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(2018년 조사 비교)	28
[그림 1-3-1] 통계청 경제활동인구조사 경제활동상태별 분류	79
[그림 1-3-2] 통계청 경제활동인구조사(본 조사) 흐름도(2019년 5월 기준)	80
[그림 1-3-3] 2019년 장애인경제활동실태조사 조사표 기본 구조	84
[그림 1-3-4] 2019년 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 판별 흐름도	85
[그림 1-3-5] 2019년 장애인경제활동실태조사 조사 흐름도	92
[그림 1-3-6] CAPI Interviewer 화면(예시)	94
[그림 1-3-7] CAPI 설문 프로그램 화면(예시)	94
[그림 1-3-8] CAPI Manager 화면(예시)	96
[그림 1-4-1] 조사 안내 포스터 및 MMS 이미지	102
[그림 1-4-2] 면접원 테스트	104
[그림 1-4-3] 사전조사 조사표	106
[그림 1-4-4] 2019년 장애인경제활동실태조사 조사진행률 추이	110
[그림 2-2-1] 취업자 정의에 따른 판별 결과	127
[그림 2-3-1] 실업자, 비경제활동인구 정의에 따른 판별 결과	171

부표 목차

〈부표 1-1- 1〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정(전체 인구 비교)	205
〈부표 1-1- 2〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 성별	205
〈부표 1-1- 3〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 장애정도별	205
〈부표 1-1- 4〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별	206
〈부표 1-1- 5〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별	206
〈부표 1-1- 6〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별	206
〈부표 1-2- 1〉 15~64세 장애인 취업자의 인구통계학 변수별 분포	207
〈부표 1-2- 2〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위	208
〈부표 1-2- 3〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별	208
〈부표 1-2- 4〉 15~64세 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업	209
〈부표 1-2- 5〉 15~64세 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별	210
〈부표 1-2- 6〉 15~64세 장애인 취업자의 직업	211
〈부표 1-2- 7〉 15~64세 장애인 취업자의 직업 - 종사상 지위별	211
〈부표 1-2- 8〉 15~64세 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 종사상 지위별	212
〈부표 1-2- 9〉 15~64세 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 종사상 지위별	212
〈부표 1-2-10〉 15~64세 장애인 취업자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별	212
〈부표 1-2-11〉 15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 종사상 지위별 ...	213
〈부표 1-2-12〉 15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난 주 취업시간별 ...	213
〈부표 1-2-13〉 15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 주 추가취업 또는 전직 가능성 - 종사상 지위별	213
〈부표 1-2-14〉 15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부 - 종사상 지위별	214
〈부표 1-2-15〉 15~64세 장애인 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 종사상 지위별	214
〈부표 1-2-16〉 15~64세 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별	214
〈부표 1-2-17〉 15~64세 장애인 임금근로자의 인구통계학 변수별 분포	215
〈부표 1-2-18〉 15~64세 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별	216

〈부표 1-2-19〉	15~64세 장애인 임금근로자의 직업 - 종사상 지위별	216
〈부표 1-2-20〉	15~64세 장애인 임금근로자의 지난 주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별	217
〈부표 1-2-21〉	15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별	218
〈부표 1-2-22〉	15~64세 장애인 임금근로자의 근로시간 형태	219
〈부표 1-2-23〉	15~64세 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부	219
〈부표 1-2-24〉	15~64세 장애인 임금근로자의 시간제 근로의 주된 사유	219
〈부표 1-2-25〉	15~64세 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사	219
〈부표 1-2-26〉	15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별	220
〈부표 1-2-27〉	15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별	221
〈부표 1-2-28〉	15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별	221
〈부표 1-2-29〉	15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부	222
〈부표 1-2-30〉	15~64세 장애인 임금근로자 비정규직 규모	223
〈부표 1-2-31〉	15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별	224
〈부표 1-2-32〉	15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별	225
〈부표 1-2-33〉	15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별	225
〈부표 1-2-34〉	15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별	225
〈부표 1-2-35〉	15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별	226
〈부표 1-2-36〉	15~64세 장애인 임금근로자의 지난 주 취업시간 - 정규직 여부별	226
〈부표 1-2-37〉	15~64세 장애인 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별	226
〈부표 1-2-38〉	15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 정규직 여부별	227
〈부표 1-2-39〉	15~64세 장애인 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별	227
〈부표 1-2-40〉	15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별	228
〈부표 1-2-41〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 인구통계학 변수별 분포	229
〈부표 1-2-42〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 직장(일자리)의 산업 - 종사상 지위별	230
〈부표 1-2-43〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별	230

〈부표 1-2-44〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별	231
〈부표 1-2-45〉 15~64세 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별	231
〈부표 1-2-46〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 종사상 지위별	232
〈부표 1-3- 1〉 15~64세 장애인 미취업자의 인구통계학 변수별 분포	233
〈부표 1-3- 2〉 15~64세 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별	234
〈부표 1-3- 3〉 15~64세 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별	234
〈부표 1-3- 4〉 15~64세 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별	234
〈부표 1-3- 5〉 15~64세 장애인 실업자의 인구통계학 변수별 분포	235
〈부표 1-3- 6〉 15~64세 장애인 실업자의 과거 취업경험	236
〈부표 1-3- 7〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 실업자의 직장(일)을 그만둔 사유	236
〈부표 1-3- 8〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성	237
〈부표 1-3- 9〉 15~64세 장애인 실업자의 구직기간	238
〈부표 1-3-10〉 15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)	238
〈부표 1-3-11〉 15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답)	238
〈부표 1-3-12〉 15~64세 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위)	239
〈부표 1-3-13〉 15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업	239
〈부표 1-3-14〉 15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류	240
〈부표 1-3-15〉 15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태	240
〈부표 1-3-16〉 15~64세 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득	240
〈부표 1-3-17〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포	241
〈부표 1-3-18〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태	242
〈부표 1-3-19〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별	242
〈부표 1-3-20〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성	242
〈부표 1-3-21〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성별	243
〈부표 1-3-22〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유	243

〈부표 1-3-23〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 직장(일)을 원하지 않는 주된 이유	244
〈부표 1-3-24〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모	244
〈부표 1-3-25〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험	245
〈부표 1-3-26〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별	245
〈부표 1-3-27〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험	245
〈부표 1-3-28〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유	246
〈부표 1-3-29〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성	247
〈부표 1-3-30〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사	248
〈부표 1-3-31〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업	248
〈부표 1-3-32〉 15~64세 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류	249
〈부표 1-3-33〉 15~64세 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태	249
〈부표 1-3-34〉 15~64세 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도	249
〈부표 1-4- 1〉 15~64세 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)	250
〈부표 1-4- 2〉 15~64세 장애인의 필요한 취업 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)	250
〈부표 1-4- 3〉 15~64세 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 경제활동상태별	251
〈부표 1-4- 4〉 15~64세 장애인의 필요한 고용유지 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)	251
〈부표 1-4- 5〉 15~64세 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 경제활동상태별	251
〈부표 2-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 성별(전체 인구 비교)	252
〈부표 2-2- 1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 성별	252
〈부표 2-2- 2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 성별	253
〈부표 2-2- 3〉 장애인 취업자의 직업 - 성별	253
〈부표 2-2- 4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별	254
〈부표 2-2- 5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 성별	254
〈부표 2-2- 6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 성별	254

〈부표 2-2- 7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 성별	255
〈부표 2-2- 8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 성별	255
〈부표 2-2- 9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별	255
〈부표 2-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별	256
〈부표 2-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 성별	256
〈부표 2-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별	257
〈부표 2-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 성별	257
〈부표 2-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별	257
〈부표 2-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 성별	258
〈부표 2-2-16〉 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 - 성별	258
〈부표 2-2-17〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 - 성별	258
〈부표 2-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 성별	259
〈부표 2-2-19〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 성별	259
〈부표 2-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별	260
〈부표 2-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 성별	260
〈부표 2-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 성별	261
〈부표 2-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 성별	261
〈부표 2-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 성별	261
〈부표 2-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 성별	261
〈부표 2-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 성별	262
〈부표 2-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 성별	262
〈부표 2-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 성별	262
〈부표 2-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 성별	263
〈부표 2-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 성별	263
〈부표 2-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 성별	263
〈부표 2-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 성별	264
〈부표 2-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) - 성별	264
〈부표 2-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 성별	265
〈부표 2-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 성별	265
〈부표 2-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 성별	266
〈부표 2-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 성별	266

〈부표 2-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 성별	267
〈부표 2-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 성별	267
〈부표 2-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 성별	268
〈부표 2-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 성별	268
〈부표 2-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 성별	268
〈부표 2-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 성별	269
〈부표 2-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 성별	269
〈부표 2-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 성별	270
〈부표 2-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 성별	270
〈부표 2-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 성별	270
〈부표 2-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 성별	271
〈부표 2-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 성별	271
〈부표 2-4- 3〉 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 성별	272
〈부표 2-4- 4〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 성별	272
〈부표 2-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 성별	272
〈부표 3-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교)	273
〈부표 3-2- 1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 연령별	274
〈부표 3-2- 2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 연령별	274
〈부표 3-2- 3〉 장애인 취업자의 직업 - 연령별	275
〈부표 3-2- 4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 연령별	275
〈부표 3-2- 5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 연령별	276
〈부표 3-2- 6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 연령별	276
〈부표 3-2- 7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 연령별	276
〈부표 3-2- 8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 연령별	277
〈부표 3-2- 9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 연령별	277
〈부표 3-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 연령별	277
〈부표 3-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 연령별	278
〈부표 3-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 연령별	278
〈부표 3-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 연령별	278
〈부표 3-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 연령별	279
〈부표 3-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 연령별	279

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

〈부표 3-4- 1〉 장애인 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 연령별	291
〈부표 3-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 연령별	291
〈부표 3-4- 3〉 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 연령별	292
〈부표 3-4- 4〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 연령별	292
〈부표 3-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 연령별	292
〈부표 4-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애정도별	293
〈부표 4-2- 1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 장애정도별	293
〈부표 4-2- 2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 장애정도별	294
〈부표 4-2- 3〉 장애인 취업자의 직업 - 장애정도별	294
〈부표 4-2- 4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애정도별	295
〈부표 4-2- 5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 장애정도별	295
〈부표 4-2- 6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 장애정도별	295
〈부표 4-2- 7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 장애정도별	296
〈부표 4-2- 8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 장애정도별	296
〈부표 4-2- 9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애정도별	296
〈부표 4-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애정도별	297
〈부표 4-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 장애정도별	297
〈부표 4-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애정도별	298
〈부표 4-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 장애정도별	298
〈부표 4-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애정도별	298
〈부표 4-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 장애정도별	299
〈부표 4-2-16〉 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 - 장애정도별	299
〈부표 4-2-17〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 - 장애정도별	299
〈부표 4-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 장애정도별	300
〈부표 4-2-19〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 장애정도별	300
〈부표 4-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애정도별	301
〈부표 4-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 장애정도별	301
〈부표 4-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 장애정도별	302
〈부표 4-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 장애정도별	302
〈부표 4-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 장애정도별	302
〈부표 4-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 장애정도별	302

〈부표 4-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 장애정도별	303
〈부표 4-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 장애정도별	303
〈부표 4-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 장애정도별	303
〈부표 4-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 장애정도별	304
〈부표 4-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 장애정도별	304
〈부표 4-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 장애정도별	304
〈부표 4-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 장애정도별	305
〈부표 4-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) - 장애정도별	305
〈부표 4-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애정도별	306
〈부표 4-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애정도별	306
〈부표 4-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애정도별	307
〈부표 4-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 장애정도별	307
〈부표 4-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 장애정도별	308
〈부표 4-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 장애정도별 ..	308
〈부표 4-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 장애정도별	309
〈부표 4-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 장애정도별	309
〈부표 4-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 장애정도별	309
〈부표 4-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 장애정도별	310
〈부표 4-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애정도별	310
〈부표 4-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애정도별 ..	311
〈부표 4-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애정도별	311
〈부표 4-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 장애정도별	311
〈부표 4-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 장애정도별	312
〈부표 4-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 장애정도별	312
〈부표 4-4- 3〉 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 장애정도별	313
〈부표 4-4- 4〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 장애정도별	313
〈부표 4-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 장애정도별	313
〈부표 5-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별	314
〈부표 5-2- 1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 장애유형별	314
〈부표 5-2- 2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별	315
〈부표 5-2- 3〉 장애인 취업자의 직업 - 장애유형별	315

〈부표 5-2- 4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별	316
〈부표 5-2- 5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 장애유형별	316
〈부표 5-2- 6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 장애유형별	316
〈부표 5-2- 7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 장애유형별	317
〈부표 5-2- 8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 장애유형별	317
〈부표 5-2- 9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애유형별	317
〈부표 5-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별	318
〈부표 5-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 장애유형별	318
〈부표 5-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별	319
〈부표 5-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 장애유형별	319
〈부표 5-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애유형별	319
〈부표 5-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 장애유형별	320
〈부표 5-2-16〉 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 - 장애유형별	320
〈부표 5-2-17〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사 - 장애유형별	320
〈부표 5-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 장애유형별	321
〈부표 5-2-19〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별	321
〈부표 5-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 장애유형별	322
〈부표 5-2-21〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 장애유형별	322
〈부표 5-2-22〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 장애유형별	322
〈부표 5-2-23〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 장애유형별	323
〈부표 5-2-24〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 장애유형별 ...	323
〈부표 5-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 장애유형별	324
〈부표 5-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 장애유형별	324
〈부표 5-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 장애유형별	324
〈부표 5-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 장애유형별	325
〈부표 5-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 장애유형별	325
〈부표 5-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 장애유형별	325
〈부표 5-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 장애유형별	326
〈부표 5-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) - 장애유형별	326
〈부표 5-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별	327
〈부표 5-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애유형별	327

〈부표 5-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애유형별	328
〈부표 5-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 장애유형별	328
〈부표 5-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 장애유형별	329
〈부표 5-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성 - 장애유형별 ...	329
〈부표 5-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 장애유형별	330
〈부표 5-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 장애유형별	330
〈부표 5-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 장애유형별	330
〈부표 5-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 장애유형별	331
〈부표 5-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별	331
〈부표 5-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애유형별 ..	332
〈부표 5-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애유형별	332
〈부표 5-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 장애유형별	332
〈부표 5-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 장애유형별	333
〈부표 5-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 장애유형별	333
〈부표 5-4- 3〉 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 장애유형별	334
〈부표 5-4- 4〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 장애유형별	334
〈부표 5-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 장애유형별	334
〈부표 6-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 시기별(2018년 조사 비교)	335
〈부표 6-1- 2〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 원인별(2018년 조사 비교)	335
〈부표 6-1- 3〉 장애인 경제활동상태 추정 - 혼인상태별(2018년 조사 비교)	335
〈부표 6-1- 4〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구주별(2018년 조사 비교)	336
〈부표 6-1- 5〉 장애인 경제활동실태 추정 - 국민기초생활보장수급 대상 여부별 (2018년 조사 비교)	336
〈부표 6-1-6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구원수별(2018년 조사 비교)	336

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 2019년 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 2019년 10월 기준의 통계청 국가통계포털 자료로 업데이트하여 수록하고 있습니다.
3. 통계청 2019년 8월 ‘경제활동인구조사 - 근로형태별 부가조사’ 조사방식 등의 변화로 인해 기간제, 한시직, 비정규직, 정규직 근로자 등의 규모를 본 조사 결과나 경제활동인구조사의 과거 시계열과 비교하는 것은 불가합니다.
4. 2019년 7월부터 장애등급제가 폐지되었고, 본 보고서에서는 표본설계의 경우를 제외하고는 「장애인고용촉진 및 직업재활법」에 의한 ‘중·경증’ 기준을 적용하여 분석하였습니다.
5. 본 보고서의 통계결과는 장애인 경제활동의 규모와 관련된 통계를 제공하고자 가중치를 사용하여 분석하였습니다.
6. 통계수치는 해당 단위에서 반올림되었고, 가중치가 적용되었기 때문에 세목과 총계(또는 합계)가 일치하지 않을 수 있습니다. 또한 교차표의 경우 ‘전체’의 수치는 별도의 빈도분석 결과를 사용하였으므로 하위 범주별 합계와 다를 수 있습니다.

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

요 약

I . 2019년 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 수행기반을 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

- 2019년 5월 15일 현재 우리나라에 거주하는 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 만 15세 이상 등록장애인 11,000명
 - 표집틀은 2018년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부 사용
 - 지역, 장애유형, 장애등급 등에 따라 무작위 추출

5. 조사내용

- 장애인의 경제활동상태를 판별하고 취업자, 실업자, 비경제활동인구별로 속성 파악

〈표 1〉 2019년 장애인경제활동실태조사 주요 조사항목

구 분	주요 조사항목
A. 인적사항	성별, 생년월일, 학력, 졸업여부, 결혼상태
B. 장애정보	장애유형, 장애등급, 장애발생시기, 장애발생원인
C. 경제활동상태 판별	일하였음 여부, 무급가족종사자 여부, 일시휴직 여부 및 이유, 지난 4주 내 구직여부
D. 취업자	취업시간, 추가취업 회부, 산업, 직업, 임금, 근로형태, 사회보험, 사업체 운영 등
E. 실업자	지난 주 취업가능성, 과거 취업경험 및 , 희망 종사상 지위 및 고용형태 등
F. 비경제활동인구	지난 주 취업희망 여부 및 취업가능성, 구직활동 유무, 향후 일할 의사 등
G. 고용서비스 욕구	취업(또는 유지)을 위해 필요한 지원사항, 서비스 즉시 참여가능성 및 추가 지원사항 등
H. 가구정보	가구주, 총 가구원수, 국민기초생활보장 수급 대상 여부, 월평균 가구소득 등

6. 조사방법

- 컴퓨터를 이용한 대면면접조사(CAPI: Computer Assisted Personal Interviewing)로 실시

7. 조사기간

- 조사대상기간: 2019. 5. 12(일) ~ 2019. 5. 18(토) [7일간]
- 본 조사기간: 2019. 5. 20(월) ~ 2019. 7. 7(일) [7주간]

8. 조사기관

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

II. 2019년 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 관별의 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 검토
 - 15개 유형별 분포의 편차, 실업률 추정량의 예측 CV값 등을 고려한 표본할당 실시 등
 - (기준시점 준수) 조사기준시점을 5월 15일이 포함된 1주간으로 한정하고 조사기간을 7주 내 조사 실시
 - 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 7,994명 조사완료로 72.7%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 컴퓨터 기반의 조사 실시(CAPI)
 - CAPI 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

- 2019년 5월 15일이 포함된 1주간 우리나라 만 15~64세 등록장애인은 1,291,818명이며, 경제활동참가율 53.6%, 고용률 50.0%, 실업률 6.8%로 나타남.
- 2018년 대비 경제활동참가율은 1.1%p, 고용률은 1.0%p 상승하였음
- 취업자와 경제활동인구 모두 증가하였고, 해당 연령 인구 수는 감소하여 고용률의 상승폭이 크게 나타남
- 15~64세 전체 인구와의 고용률 격차는 17.1%p로 2018년(18.0%p) 보다 감소함
- 경제활동참가율의 경우 전체 인구와의 격차는 16.4%p로 2018년의 17.4%p보다 감소
- 실업률 격차는 2.6%p이며, 2018년과 동일함

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

(단위: 명, %, %p)

구 분	15~64세 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경제활동 참가율	실업률	고용률	
		계	취업자	실업자					
장애 인구	2017년	1,382,558	721,961	680,170	41,791	660,597	52.2	5.8	49.2
	2018년	1,312,159	689,308	642,738	46,570	622,851	52.5	6.8	49.0
	2019년	1,291,818	692,653	645,639	47,014	599,165	53.6	6.8	50.0
	증 감	-20,341	3,345	2,901	444	-23,686	1.1	0.0	1.0
전체 인구	2017년	36,871,000	25,663,000	24,713,000	950,000	11,208,000	69.6	3.7	67.0
	2018년	36,793,000	25,711,000	24,633,000	1,078,000	11,082,000	69.9	4.2	67.0
	2019년	36,807,000	25,774,000	24,692,000	1,082,000	11,034,000	70.0	4.2	67.1
	증 감	14,000	63,000	59,000	4,000	-48,000	0.1	0.0	0.1

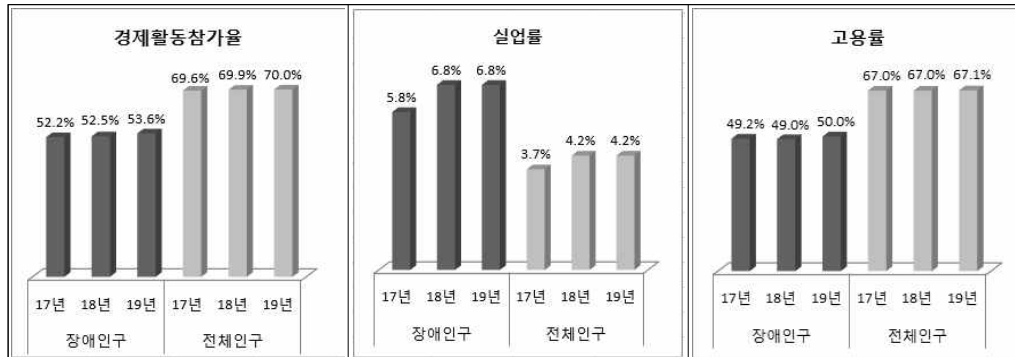
주: 1) 경제활동참가율(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100 3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

4) 증감은 '18년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월) 참조

[그림 1] 장애인, 전체 인구 경제활동상태 비교(15~64세 인구)



- 같은 기간 우리나라 만 15세 이상 등록장애인 중 37.3%가 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하고 있음
 - 취업자는 881,890명으로 고용률은 34.9%, 실업자는 59,247명으로 실업률은 6.3%임
- 2018년 대비 장애인의 경제활동참가율은 0.3%p, 고용률은 0.4%p 상승하고, 실업률은 0.3%p 하락함
 - 장애인의 경제활동참가율과 고용률의 상승폭은 전체 인구에 비해 높음

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

(단위: 명, %, %p)

구 분	15세 이상 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률	
		계	취업자	실업자					
장애 인구	2017년	2,460,080	953,008	898,475	54,533	1,507,072	38.7	5.7	36.5
	2018년	2,495,043	922,897	861,648	61,249	1,572,146	37.0	6.6	34.5
	2019년	2,526,201	941,136	881,890	59,247	1,585,065	37.3	6.3	34.9
	증 감	31,158	18,239	20,242	-2,002	12,919	0.3	-0.3	0.4
전체 인구	2017년	43,902,000	27,987,000	26,992,000	995,000	15,916	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	28,467,000	27,322,000	1,145,000	15,992,000	64.0	4.0	61.5
	증 감	319,000	283,000	258,000	24,000	36,000	0.1	0.0	0.2

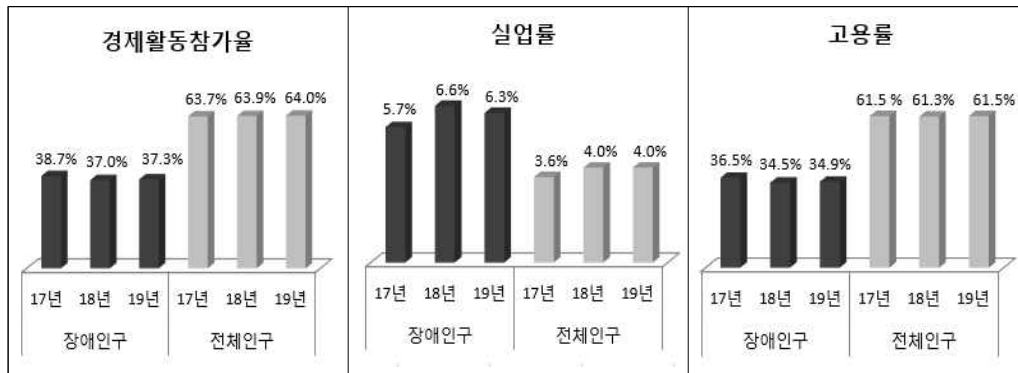
주: 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100 3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

4) 증감은 '18년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월 참조)

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



- 우리나라 만 65세 이상 등록장애인은 전년 대비 51,499명이 증가한 것으로 추정되었으며, 이 중 20.1%가 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하고 있음
 - 취업자는 236,251명으로 고용률은 19.1%, 실업자는 12,232명으로 실업률은 4.9%p
- 2018년 대비 장애인의 경제활동참가율은 0.4%p, 고용률은 0.6%p 상승하고, 실업률은 1.4%p 하락함
 - 만 65세 이상 장애인의 경제활동참가율과 고용률의 상승폭은 전체 인구에 비해 낮음

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

(단위: 명, %, %p)

구 분	65세 이상 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		계	취업자	실업자				
장애인	2017년	1,077,521	231,046	218,304	12,742	846,475	21.4	5.5
	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
	증 감	51,499	14,894	17,341	-2,447	36,605	0.4	-1.4
전체 인구	2017년	7,031,000	2,324,000	2,279,000	45,000	4,708,000	33.0	1.9
	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
	증 감	305,000	221,000	200,000	20,000	85,000	1.5	0.6

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100 3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

4) 증감은 '18년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월 참조)

- 2019년 우리나라 15세 이상 장애인의 경제활동상태를 주요 인구통계학 변수별로 살펴보면,
- 여성은 경제활동참가율과 고용률이 남성의 절반에도 미치지 못하는 반면, 실업률은 1.2%p 높게 나타남
 - 15~29세 청년층의 경우 실업률이 15.1%로 타 연령에 비해 높게 나타났으며, 60세 이상 고령장애인의 고용률은 23.9%로 가장 낮게 나타남
 - 중증장애인의 경제활동참가율, 고용률은 경증장애인의 절반 수준에 그치며, 실업률은 1.2%p 높게 나타남
 - 장애유형별로는 지체장애 이외 신체외부 장애인, 정신적 장애인, 신체내부 장애인의 경제활동상태가 상대적으로 열악하며, 발달장애인의 경우 고용률 경제활동참가율 29.4%, 고용률 27.0%로 나타남

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

(단위: 명, %)

변수	구 분	15세 이상 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
			계	취업자	실업자				
성별	남성	1,457,582	707,053	664,770	42,283	750,529	48.5	6.0	45.6
	여성	1,068,618	234,083	217,120	16,963	834,535	21.9	7.2	20.3
연령	15~29세	129,699	46,702	39,638	7,064	82,997	36.0	15.1	30.6
	30~39세	131,941	77,366	70,467	6,899	54,575	58.6	8.9	53.4
	40~49세	257,988	158,272	150,695	7,577	99,716	61.3	4.8	58.4
	50~59세	483,745	275,517	257,570	17,947	208,228	57.0	6.5	53.2
	60세 이상	1,522,827	383,278	363,519	19,759	1,139,549	25.2	5.2	23.9
	15~64세	1,291,818	692,653	645,639	47,014	599,165	53.6	6.8	50.0
장애 정도	20~64세	1,256,664	689,220	642,831	46,389	567,444	54.8	6.7	51.2
	중증	733,220	165,361	153,275	12,086	567,859	22.6	7.3	20.9
	경증	1,792,981	775,776	728,615	47,161	1,017,205	43.3	6.1	40.6
장애 유형	신체	1,233,940	578,197	547,040	31,157	655,743	46.9	5.4	44.3
	외부	245,656	32,923	30,721	2,202	212,733	13.4	6.7	12.5
	감각	250,780	114,298	105,173	9,125	136,482	45.6	8.0	41.9
	시각 외	355,769	104,878	96,752	8,126	250,891	29.5	7.7	27.2
	정신적	302,391	72,254	65,900	6,354	230,137	23.9	8.8	21.8
	(발달)	200,489	58,938	54,045	4,893	141,551	29.4	8.3	27.0
	신체내부	137,665	38,587	36,304	2,283	99,078	28.0	5.9	26.4
	전 체	2,526,201	941,136	881,890	59,247	1,585,065	37.3	6.3	34.9

주: 1) 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

- 주요 인구통계학 변수별 경제활동지표를 2018년 조사결과와 비교해보면,
- 남성의 경제활동참가율(1.4%p), 고용률(1.5%p)은 증가한 반면, 여성은 각각 1.2%p, 1.1%p 감소하였으며, 실업률은 남성, 여성 모두 감소함
 - 모든 연령대에서 경제활동참가율과 고용률이 상승하였으며, 15~29세 청년층의 경우 경제활동참가율(2.1%p)과 실업률(2.8%p)이 상대적으로 크게 증가함
 - 중증장애인의 경제활동참가율(0.5%p)과 고용률(0.7%p)은 상승한 반면, 경증장애인은 각각 0.6%p, 0.5%p 하락하였으며, 중증장애인의 실업률이 1.1%p 하락함
 - 시각 제외 감각장애의 고용률(4.6%p)이 크게 감소한 반면, 발달장애(2.1%)는 증가

〈표 6〉 주요 인구통계학 변수별 장애인 경제활동지표(15세 이상 인구, 2018년 조사 비교)
(단위: %, %p)

변수	구 분	경제활동참가율			실업률			고용률		
		2018년	2019년	증감	2018년	2019년	증감	2018년	2019년	증감
성별	남성	47.1	48.5	1.4	6.3	6.0	-0.3	44.1	45.6	1.5
	여성	23.1	21.9	-1.2	7.4	7.2	-0.2	21.4	20.3	-1.1
연령	15~29세	33.9	36.0	2.1	12.3	15.1	2.8	29.7	30.6	0.9
	30~39세	57.7	58.6	0.9	8.2	8.9	0.7	53.0	53.4	0.4
	40~49세	60.1	61.3	1.2	6.4	4.8	-1.6	56.3	58.4	2.1
	50~59세	56.1	57.0	0.9	5.7	6.5	0.8	52.9	53.2	0.3
	60세 이상	24.5	25.2	0.7	6.5	5.2	-1.3	22.9	23.9	1.0
	15~64세	52.5	53.6	1.1	6.8	6.8	0.0	49.0	50.0	1.0
	20~64세	53.8	54.8	1.0	6.8	6.7	-0.1	50.2	51.2	1.0
장애 정도	중증	22.1	22.6	0.5	8.4	7.3	-1.1	20.2	20.9	0.7
	경증	43.9	43.3	-0.6	6.2	6.1	-0.1	41.1	40.6	-0.5
장애 유형	신체 지체장애	45.1	46.9	1.8	5.8	5.4	-0.4	42.5	44.3	1.8
	외부 지체 외	14.5	13.4	-1.1	12.5	6.7	-5.8	12.7	12.5	-0.2
	시각장애	44.6	45.6	1.0	7.2	8.0	0.8	41.4	41.9	0.5
	시각 외	33.9	29.5	-4.4	5.9	7.7	1.8	31.8	27.2	-4.6
	정신적	23.1	23.9	0.8	10.6	8.8	-1.8	20.6	21.8	1.2
	(발달)	27.1	29.4	2.3	8.1	8.3	0.2	24.9	27.0	2.1
	신체내부	26.4	28.0	1.6	6.0	5.9	-0.1	24.8	26.4	1.6

- 15개 장애유형별로 고용률을 살펴보면,
- 안면장애 59.0%, 지체장애 44.3%, 간장애 44.0%, 시각장애 41.9% 등이 상대적으로 높고,
 - 정신장애 11.6%, 뇌병변장애 12.0%, 뇌전증장애 16.5%, 호흡기장애 20.1%, 자폐성장애 21.8% 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	1,233,940	547,040	655,743	44.3	3.4
뇌병변장애	242,990	29,147	211,780	12.0	8.4
시각장애	250,780	105,173	136,482	41.9	4.0
청각장애	338,178	91,683	238,649	27.1	5.2
언어장애	17,590	5,069	12,242	28.8	9.4
지적장애	184,089	50,476	129,029	27.4	6.7
자폐성장애	16,400	3,569	12,522	21.8	10.3.
정신장애	101,902	11,855	88,586	11.6	12.6
신장장애	87,101	22,355	63,579	25.7	6.1
심장장애	5,079	1,581	3,375	31.1	13.1
호흡기장애	11,571	2,329	9,165	20.1	11.2
간장애	12,176	5,359	6,696	44.0	8.4
안면장애	2,666	1,574	953	59.0	8.3
장루·요루장애	14,856	3,541	11,065	23.8	10.2
뇌전증장애	6,884	1,139	5,199	16.5	18.1
전 체	2,526,202	881,890	1,585,065	34.9	2.4

- 16개 광역시도별로 고용률을 살펴보면,
- 충남 44.4%, 경남 38.8%, 경기 38.0%, 광주 37.1% 등의 순으로 높고,
 - 전북 24.8%, 부산 29.1%, 울산 31.0%, 서울 31.3% 등의 순으로 낮음

〈표 8〉 광역시도별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상)

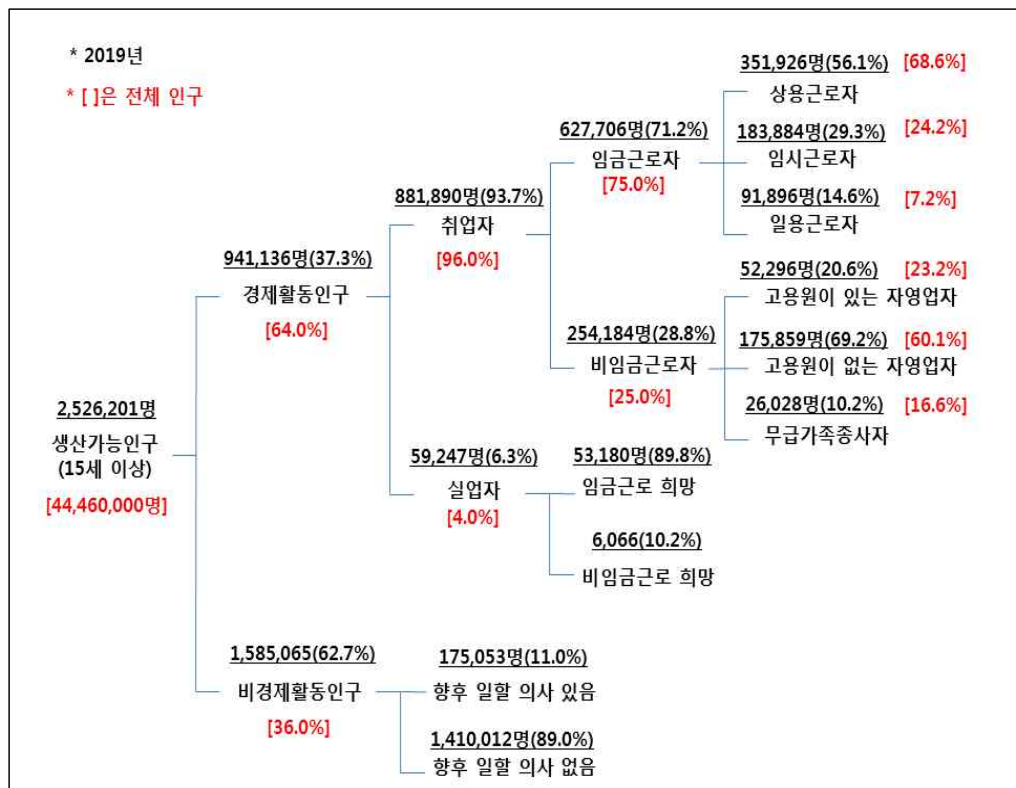
(단위 : 명, %)

지 역	15세 이상 인구	취업자	비경제활동인구	고용률	상대표준오차 (CV)
서울	382,633	119,917	252,261	31.3	5.9
부산	169,894	49,372	115,237	29.1	9.3
대구	120,200	42,360	75,436	35.2	9.9
인천	138,441	47,647	88,594	34.4	7.3
광주	67,949	25,231	40,871	37.1	11.9
대전	70,851	23,443	45,802	33.1	14.3
울산	49,281	15,279	32,805	31.0	16.0
경기	533,307	202,413	312,738	38.0	4.1
강원	98,989	36,341	61,533	36.7	14.3
충북	95,172	32,404	57,651	34.0	12.7
충남	140,470	62,430	76,609	44.4	10.4
전북	129,221	32,055	96,152	24.8	16.2
전남	139,805	48,064	91,066	34.4	13.2
경북	173,314	62,529	110,061	36.1	11.2
경남	181,863	70,497	105,633	38.8	11.0
제주	34,814	11,908	22,618	34.2	14.0
전 체	2,526,205	881,890	1,585,067	34.9	2.4

주: 세종특별자치시는 충남에 포함

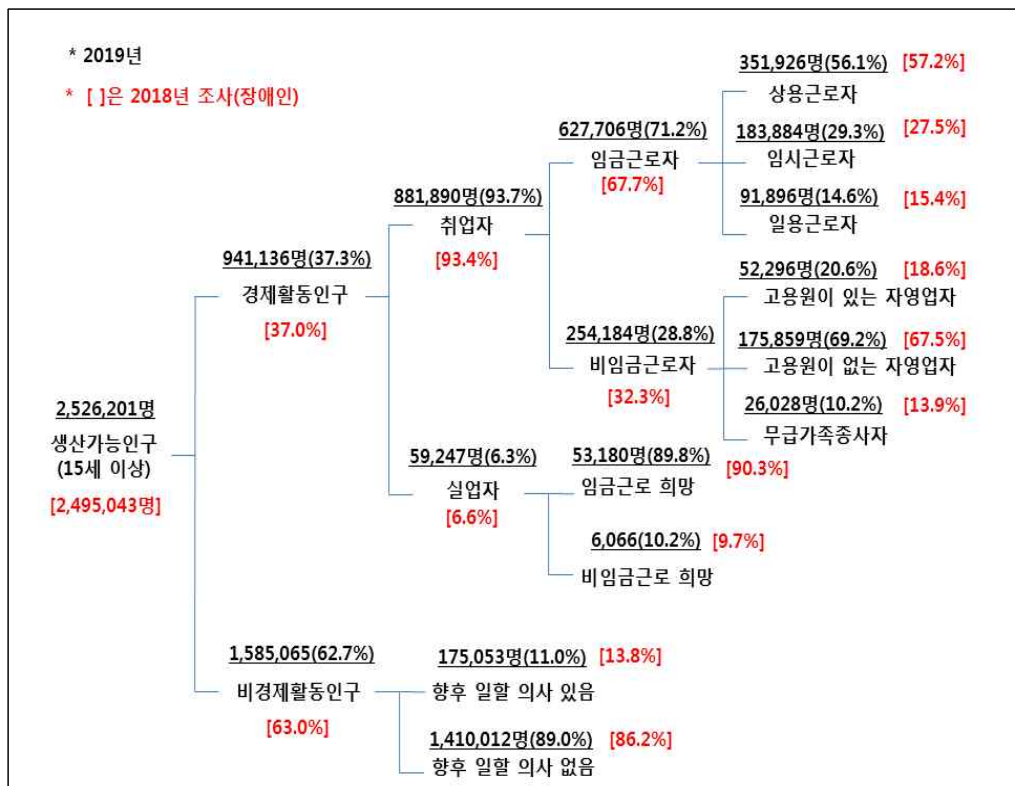
- 장애인 취업자의 71.2%는 임금근로자, 28.8%는 비임금근로자로 구성됨
 - 임금근로자는 다시 상용 56.1%, 임시 29.3%, 일용 14.6%로 나뉘지며, 비임금근로자는 1인 이상의 유급종업원을 두고 있는 자영업자 20.6%, 혼자서 운영하는 자영업자 69.2%, 무급으로 가족의 일을 돕는 무급가족종사자 10.2%로 구성됨
 - 장애인 취업자는 전체 인구 취업자에 비해 비임금근로자의 비중이 크며, 임금근로자 중 일용근로자의 비율은 두 배 이상으로 높게 나타나고, 비임금근로자의 경우 고용원이 없는 자영업자의 비중이 크게 나타남
- 장애인 실업자의 경우 대다수인 89.8%가 임금근로를 희망하고 있음
- 장애인 비경제활동인구 중 11.0%가 향후 일자리를 갖기를 희망하고 있음

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

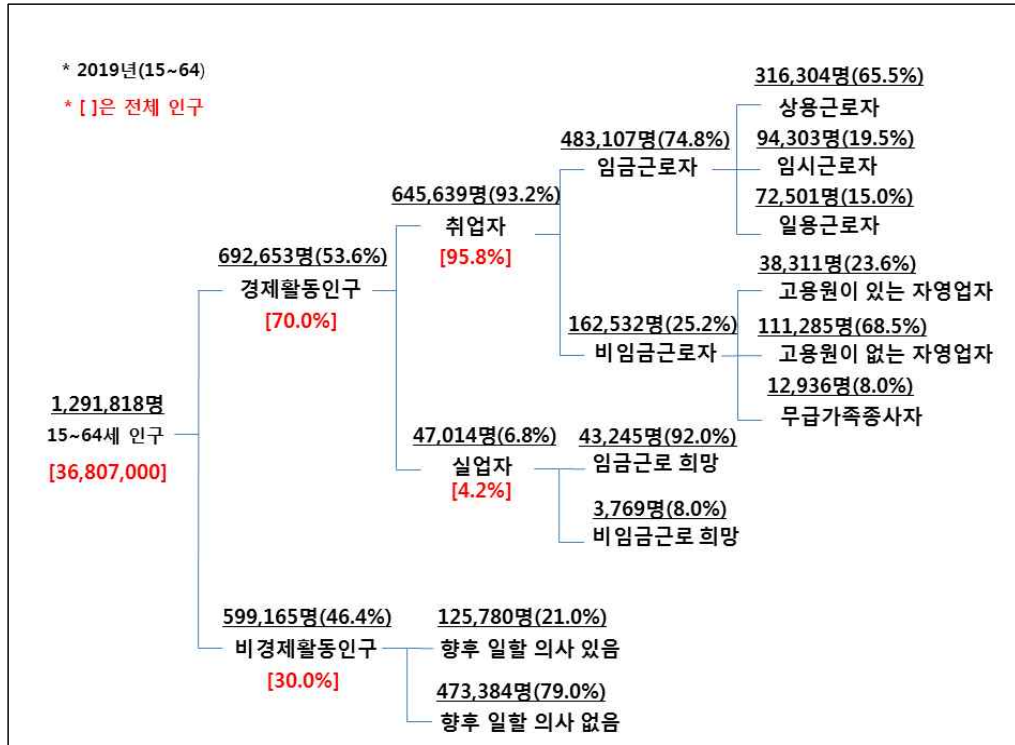


- 2018년 조사와 비교해보면, 임금근로자의 비율은 증가하고, 비임금근로자는 감소함
 - 임금근로자 중 임시근로자의 비율이 증가하고, 상용근로자와 일용근로자의 비율은 감소함
 - 비임금근로자 중 자영업자의 비율이 증가함
 - 실업자 중 임금근로를 희망하는 비율이 다소 감소함
 - 비경제활동인구 중 향후 일할 의사가 없는 비율이 증가함

[그림 4] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 2018년 조사 비교)



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



- 2019년 장애인 취업자에서 임금근로자는 2018년 대비 7.7% 증가한데 반해 자영업을 포함한 비임금근로자는 24.3천명이 감소하여 8.7% 감소
 - 임금근로자 중에서는 임시근로자가 14.8% 증가하였으며, 비임금근로자는 자영업자와 무급가족종사자에서 크게 감소
- 전체 인구의 경우 임금근로자는 증가하고, 비임금근로자는 감소한 현상은 동일하나,
 - 전체 인구는 임시근로자가 감소하고, 자영업자가 증가한데서 장애인과 다른 모습임

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

(단위: 명, %)

구 분	임금근로자				비임금근로자				합계	
	계	상용	임시	일용	계	자영 업주	자영 업자	무급 가족		
장애 인구	2017년	589,068	322,279	158,336	108,453	309,408	65,192	211,568	32,648	898,475
	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
	증 감	44,610	18,653	23,744	2,213	-24,369	495	-12,200	-12,665	20,242
	증감률	7.7	5.6	14.8	2.5	-8.7	1.0	-6.5	-32.7	2.3
전체 인구	2017년	20,106,000	13,420,000	5,097,000	1,589,000	6,886,000	1,601,000	4,116,000	1,169,000	26,992,000
	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
	증 감	317,000	329,000	-30,000	17,000	-58,000	-59,000	18,000	-17,000	258,000
	증감률	1.6	2.4	-0.6	1.2	-0.8	-3.6	0.4	-1.5	1.0

주: 증감 및 증감률은 '18년 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 15.3%로 가장 많은 비중을 차지하고, - 다음으로 '보건업 및 사회복지서비스업'(11.5%), '농업, 임업, 어업 및 광업'(10.7%), '도매 및 소매업'(10.1%), '건설업'(9.7%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(7.3%) 등의 순임
- 전체 인구 대비 '농업, 임업, 어업 및 광업', '건설업', '운수 및 창고업', '부동산업', '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '보건업 및 사회복지서비스업' 등에 종사하는 비중이 높게 나타남
- 장애인은 2018년에 비해 '건설업', '운수 및 창고업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '교육 서비스업', '보건업 및 사회복지서비스업' 등의 종사 비율이 증가한 반면, '농업, 임업, 어업 및 광업', '제조업', '사업시설관리, 사업지원 및 임대 서비스업', '예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업', '협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 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	'18년 비율	추정 수	비율
농업, 임업, 어업 및 광업	94,573	10.7	13.3	1,552,000	5.7
제조업	134,584	15.3	16.6	4,415,000	16.1
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	2,114	0.2	0.1	72,000	0.3
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	5,307	0.6	0.2	139,000	0.5
건설업	85,331	9.7	8.6	2,031,000	7.4
도매 및 소매업	88,962	10.1	9.8	3,632,000	13.3
운수 및 창고업	57,524	6.5	5.8	1,417,000	5.2
숙박 및 음식점업	45,205	5.1	4.9	2,332,000	8.5
정보통신업	11,180	1.3	1.2	847,000	3.1
금융 및 보험업	18,445	2.1	2.0	798,000	2.9
부동산업	27,692	3.1	2.7	570,000	2.1
전문, 과학 및 기술 서비스업	18,055	2.0	1.9	1,161,000	4.2
사업시설관리, 사업지원 및 임대 서비스업	47,858	5.4	6.1	1,330,000	4.9
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	64,082	7.3	6.5	1,079,000	3.9
교육 서비스업	35,727	4.1	3.6	1,883,000	6.9
보건업 및 사회복지서비스업	101,579	11.5	10.4	2,259,000	8.3
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	10,231	1.2	1.7	525,000	1.9
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	29,688	3.4	4.2	1,219,000	4.5
기타 및 모름/응답거절	3,754	0.4	0.3	97,000	0.4
전 체	881,890	100.0	100	27,358,000	100.0

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

- 장애인 취업자 중 임금근로자는 '제조업'에 종사하는 비율이 19.0%로 가장 많고,
 - 다음으로 '보건업 및 사회복지서비스업'(15.7%), '건설업'(10.7%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(10.2%), '사업시설관리 및 사업지원 서비스업'(7.0%)의 순임
- 비임금근로자는 '농업, 임업, 어업 및 광업'에 종사하는 비율이 32.7%로 가장 많고,
 - 다음으로 '도매 및 소매업'(18.1%), '운수 및 창고업'(9.9%) 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	11,570	1.8	83,003	32.7
제조업	119,429	19.0	15,154	6.0
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	2,114	0.3	0	0.0
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	3,457	0.6	1,851	0.7
건설업	67,088	10.7	18,243	7.2
도매 및 소매업	42,993	6.8	45,969	18.1
운수 및 창고업	32,477	5.2	25,047	9.9
숙박 및 음식점업	25,773	4.1	19,432	7.6
정보통신업	10,660	1.7	520	0.2
금융 및 보험업	16,505	2.6	1,940	0.8
부동산업	19,721	3.1	7,971	3.1
전문, 과학 및 기술 서비스업	13,762	2.2	4,292	1.7
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	43,664	7.0	4,194	1.6
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	63,901	10.2	180	0.1
교육 서비스업	31,530	5.0	4,197	1.7
보건업 및 사회복지서비스업	98,812	15.7	2,767	1.1
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	4,917	0.8	5,313	2.1
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	16,235	2.6	13,453	5.3
기타 및 모름/응답거절	3,098	0.5	657	0.3
전 체	627,706	100.0	254,183	100.0

- 장애인 취업자의 직업은 '단순노무 종사자'가 27.4%로 가장 많고,
 - 다음으로 '사무 종사자' 14.1%, '장치·기계조작 및 조립 종사자' 13.6%의 순임
- 전체 인구에 비하여 '전문가 및 관련 종사자', '사무 종사자', '서비스 종사자', '판매 종사자'의 비율이 낮은 반면, '단순노무 종사자', '농림어업 숙련 종사자' 등의 비율은 높음
- 장애인은 2018년에 비해 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '사무 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자', '장치·기계조작 및 조립 종사자'의 비율이 증가한 반면, '서비스 종사자', '농림어업 숙련 종사자' 등의 비율은 감소함

〈표 12〉 장애인 취업자의 직업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자			전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'18년 비율	추정 수	비율
관리자	9,821	1.1	0.6	425,000	1.6
전문가 및 관련 종사자	77,550	8.8	7.6	5,542,000	20.3
사무 종사자	124,734	14.1	13.8	4,728,000	17.3
서비스 종사자	67,092	7.6	8.5	3,127,000	11.4
판매 종사자	72,415	8.2	8.4	3,043,000	11.1
농림어업 숙련 종사자	93,646	10.6	13.1	1,416,000	5.2
기능원 및 관련 기능 종사자	74,719	8.5	8.0	2,393,000	8.8
장치·기계조작 및 조립 종사자	119,648	13.6	12.9	3,017,000	11.0
단순노무 종사자	242,058	27.4	27.0	3,632,000	13.3
기타 및 모름/응답거절	207	0.0	0.0	0	0.0
전 체	881,890	100.0	100.0	27,322,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 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	5,845	0.9	3,975	1.6
전문가 및 관련 종사자	57,933	9.2	19,617	7.7
사무 종사자	105,366	16.8	19,367	7.6
서비스 종사자	48,340	7.7	18,752	7.4
판매 종사자	27,261	4.3	45,154	17.8
농림어업 숙련 종사자	9,363	1.5	84,283	33.2
기능원 및 관련 기능 종사자	55,226	8.8	19,492	7.7
장치·기계조작 및 조립 종사자	85,645	13.6	34,003	13.4
단순노무 종사자	232,576	37.1	9,482	3.7
기타 및 모름/응답거절	150	0.0	57	0.0
전 체	627,705	100.0	254,182	100.0

- 취업자 직장(일자리)의 사업체 규모를 살펴보면, 전체 장애인 취업자의 41.5%가 5인 미만 사업체에 종사하는 것으로 나타났으며, 이는 전체 인구(37.2%)보다 높음
- 2018년에 비해 5~299인 사업체의 종사 비율이 증가함

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

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자			전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'18년 비율	추정 수	비율
1~4인	365,978	41.5	44.5	10,165,000	37.2
5~299인	446,273	50.6	47.2	14,577,000	53.4
300인 이상	54,480	6.2	7.5	2,581,000	9.4
모름/응답거절	15,158	1.7	0.7	0	0.0
전 체	881,890	100.0	100	27,322,000	100.0

주: "사업체"는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함
자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월)참조

- 장애인 취업자의 지난 주 평균 취업시간은 37.4시간으로 전체 인구 41.3시간보다 짧으며,
- 36시간 미만 취업자(일시휴직자 제외) 비율(31.8%)이 전체 인구(18.0%)에 비해 높음

〈표 15〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %, 시간)

구 분	장애인 취업자			전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'18년 비율	추정 수	비율
1~17시간	119,241	13.5	10.7	1,814,000	6.6
36시간 미만 18~35시간	161,209	18.3	21.2	3,112,000	11.4
소 계	280,450	31.8	31.9	4,926,000	18.0
36시간 이상	594,587	67.4	67.7	22,061,000	80.7
지난 주 일시휴직자	6,853	0.8	0.4	336,000	1.2
전 체	881,890	100.0	100.0	27,322,000	100.0
*2019년 평균 취업시간	37.4시간			41.3시간	
*2018년 평균 취업시간	38.3시간			42.5시간	

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

- 18시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자는 8,488명(7.1%)이고, 36시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자는 34,494명(12.3%)으로 나타남
- 2018년 대비 추가취업 희망자 비율이 감소함

〈표 16〉 장애인 추가취업 희망자 규모 추정

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'18년 비율
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	8,488	7.1	14.3
	추가취업 비희망	110,753	92.9	85.7
	전 체	119,241	100.0	100.0
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	34,494	12.3	15.5
	추가취업 비희망	245,956	87.7	84.5
	전 체	280,450	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 일하였으면서 추가취업을 희망하는 자임

- 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 평균 근속기간은 5년 10개월임
- 상용근로자는 8년 7개월인데 반해 임시근로자 2년 6개월, 일용근로자 10개월임

〈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	349,108	8년 7개월
	임시근로자	181,853	2년 6개월
	일용근로자	67,252	0년 10개월
전 체		598,213	5년 10개월
전체 인구 임금근로자		20,559,000	5년 11개월

주: 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

- 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금은 197.1만원임(2018년 대비 14.0만원 증가)
- 종사상 지위별 임금수준은 상용근로자 267.6만원, 임시근로자 92.7만원, 일용근로자 136.5만원임
- 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	'18년 임금
임금근로자 종사상 지위	상용근로자	338,258	267.6	236.6
	임시근로자	180,047	92.7	102.0
	일용근로자	83,321	136.5	133.2
임금근로자 사업체 규모	1~4인	119,933	139.2	135.7
	5~49인	304,428	190.8	176.5
	50~299인	112,626	225.9	205.0
	300인 이상	52,661	325.9	270.4
장애인 임금근로자		601,625	197.1	183.1
전체 인구 임금근로자		20,559,000	264.3	255.8

주: 평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

- 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형 중 ‘정부재정지원 일자리(공공근로, 복지일자리 등)’는 13.5%, ‘공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리’는 10.9%로 나타남
- 2018년 대비 ‘정부재정지원 일자리(공공근로, 복지일자리 등)’와 ‘공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리’ 중사 비율이 증가함

〈표 19〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
장애인 직업재활시설 일자리	25,356	4.0	4.0
정부재정지원 일자리	84,604	13.5	10.3
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	68,445	10.9	8.7
그 외 일반사업체	449,302	71.6	77.1
전 체	627,706	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 65.3%, 시간제 근로 34.7%임
- 2018년 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	'18년 비율	추정 수	비율
전일제 근로	409,861	65.3	66.8	17,403,000	84.6
시간제 근로	217,845	34.7	33.2	3,156,000	15.4
전 체	627,706	100.0	100.0	20,559,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

- 전일제 근로를 하고 있는 장애인 임금근로자 중 ‘직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음’은 88.5%, ‘직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음’은 6.2%p임
- 유연근무제를 활용하고 있는 비율은 5.2%로 2018년 대비 1.3%p 증가함

〈표 21〉 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	21,341	5.2	3.9
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	25,593	6.2	5.3
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	362,927	88.5	90.7
전 체	409,861	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’(32.5%), ‘전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서’(30.1%), ‘용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서’(11.7%), ‘임금 등 다른 근로조건에 만족해서’(11.5%) 등의 순으로 나타남

〈표 22〉 장애인 임금근로자의 시간제 근로의 주된 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
임금 등 다른 근로조건에 만족해서	25,110	11.5
전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서	65,536	30.1
가사로 인해	1,262	0.6
육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해	3,706	1.7
장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서	70,905	32.5
장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서	21,648	9.9
직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해	1,030	0.5
학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해	1,138	0.5
다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고	1,945	0.9
용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서	25,565	11.7
전 체	217,845	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' 68.9%, '원함' 31.1%로 나타남

〈표 23〉 장애인 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사

(단위: 명, %)		
구 분	추정 수	비율
원함	67,725	31.1
원하지 않음	150,121	68.9
전 체	217,845	100.0

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

- 장애인 비임금근로자의 주된 사업체 장소는 '사업장' 53.1%, '야외 작업현장' 28.9% 순임
- 장애인 비임금근로자가 사업체를 계속 유지하고자 하는 비율은 74.1%인데 반해 그만두고자 하는 비율은 12.9%임
 - 6개월 이내 그만두고자 하는 비율은 18.2%, 1년 이내는 38.3%임

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

(단위: %)			
구 분	장애인 비임금근로자	전체 인구 비임금근로자	
주된 사업체 장소	사업장	53.1	61.2
	자기집 또는 남의 집	5.2	5.1
	거리(노점 등)	4.1	1.9
	야외 작업현장	28.9	22.2
	운송수단 또는 기타	8.7	9.6
사업체 유지 계획	1년 이내 확장할 계획임	1.0	1.7
	계속 유지할 계획임	74.1	89.2
	그만 둘 계획임	12.9	4.7
	6개월 이내	18.2	21.9
	6개월~1년 이내	20.1	23.8
	1년 이후	61.7	54.3
	소 계	100.0	100.0
	잘 모르겠음	12.0	4.3
	전 체	100.0	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 및 비임금근로 부가조사(2019년 8월) 참조

- 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 경우 순수입이 있는 비율은 86.4%인 반면, 적자(손해)를 보고 있다고 응답한 비율은 13.1%로 나타남
- 순수입이 있는 경우 100만원 미만인 비율은 24.1%이며, 적자(손해)를 보고 있는 경우까지 포함하면 37.2%에 이름

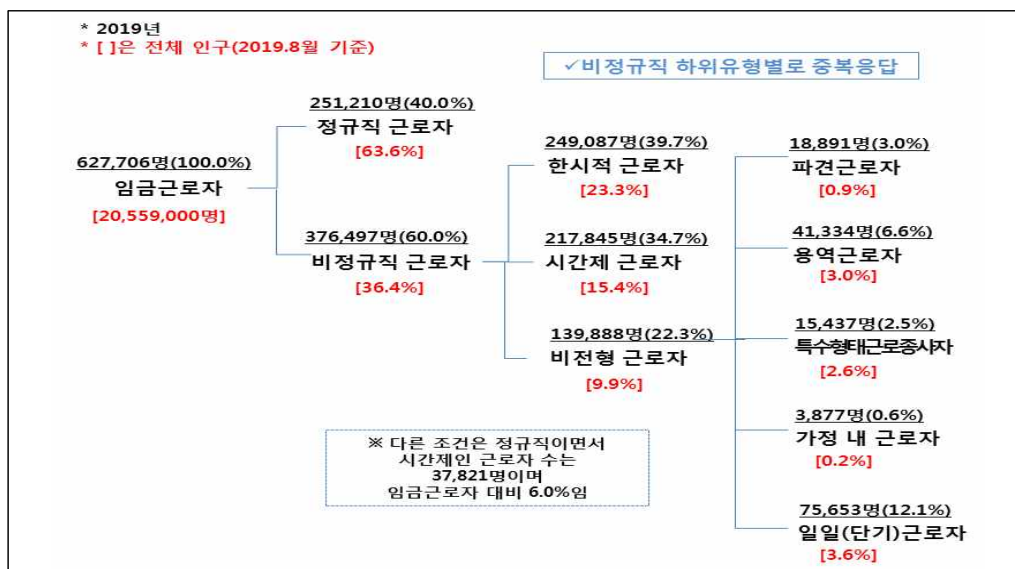
〈표 25〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별
(단위: %, 명)

구 분	장애인 비임금근로자 (무급가족종사자 제외)	종사상 지위	
		고용원이 있는 자영업자	고용원이 없는 자영업자
순수입이 있음	86.4	83.3	87.4
~50만원미만	11.4	2.2	14.0
50~100만원미만	12.7	3.8	15.2
100~150만원미만	11.6	3.6	13.9
150~200만원미만	15.6	4.8	18.7
200~300만원미만	20.5	23.5	19.6
300만원 이상	28.1	61.5	18.6
모름/응답거절	0.2	0.6	0.1
소 계	100.0	100.0	100.0
적자(손해)를 보고 있음	13.1	15.3	12.5
모름/응답거절	0.4	1.5	0.1
전 체 (추정 수)	100.0 (228,156)	100.0 (52,297)	100.0 (175,860)

3. 장애인 비정규직 근로자 규모1)

- 장애인 임금근로자 627,706명 중 비정규직 근로자는 376,497명으로 60.0%임
- 한시적 근로자 39.7%, 시간제 근로자 34.7%, 비전형 근로자 22.3%로 나타남
 - 비전형 근로자 중 파견근로자 비율은 전체 임금근로자의 3.0%이며, 용역근로자 6.6%, 특수형태근로종사자 2.5%, 가정 내 근로자 0.6%, 일일(단기)근로자 12.1%로 나타남
- 시간제 근로자 중 시간제 외 다른 조건은 정규직과 다를 바 없는 근로자 수는 37,821명이며, 전체 장애인 임금근로자 대비 6.0%임

[그림 6] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(전체 인구 비교)

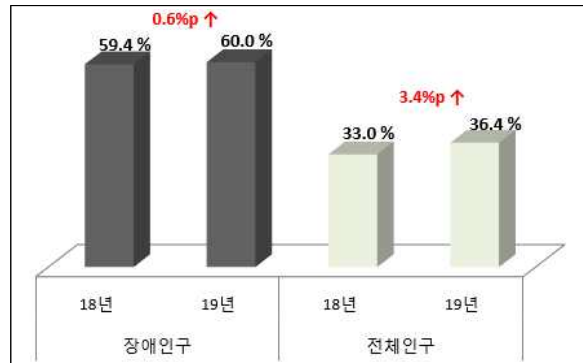


주: 1) 비정규직근로자 정의 및 범주는 노사정위원회가 합의(2002년 7월)한 결과에 따른 것임
 2) 비정규직 내 유형별 중복으로 유형별 규모와 비정규직 전체 비율의 합계는 불일치함
 3) 통계청 2019년 8월 '경제활동인구조사 - 근로형태별 부가조사' 조사방식 등의 변화로 인해 비정규직 근로자 등의 규모를 본 조사 결과나 경제활동인구조사의 과거 시계열과 비교하는 것은 어려움
 자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

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

- 2019년 장애인 임금근로자의 비정규직 비율(60.0%)은 2018년에 비해 0.6%p 상승

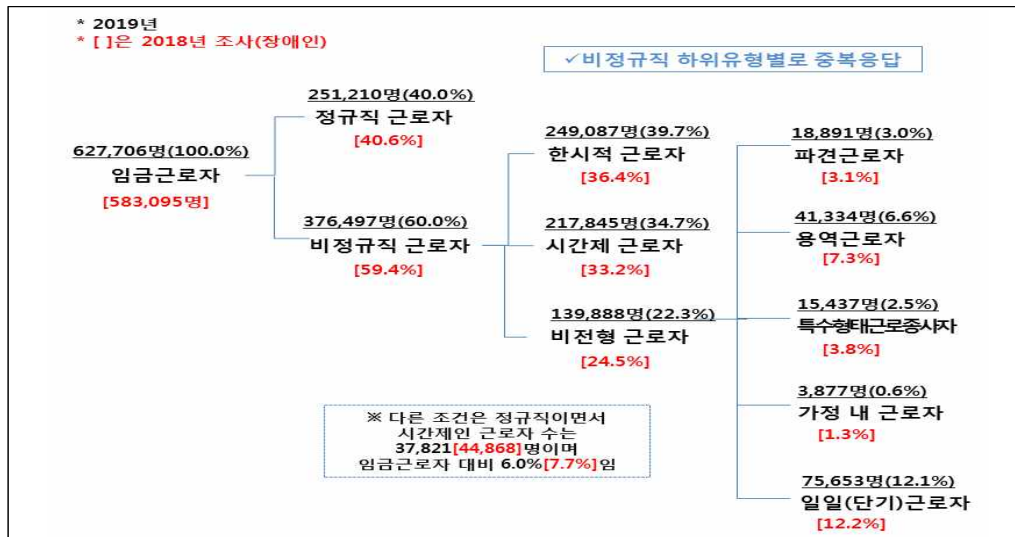
[그림 7] 장애인 비정규직 비율(전체 인구 비교)



자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

- 2018년 조사 결과와 비교해보면,
 - 비정규직 근로자 중 한시적 근로자, 시간제 근로자의 비율은 전년대비 증가하고, 비전형 근로자의 비율은 감소함
 - 비전형 근로자의 경우 용역근로자, 특수형태근로종사자의 비율이 감소하고, 가정 내 근로자 비율이 증가함

[그림 8] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(2018년 조사 비교)



- 남성 장애인 임금근로자의 비정규직 비율은 51.6%인데 반해 여성은 83.7%로 높음
- 2018년에 비해 여성의 비정규직 비율이 크게 증가함
- 장애인 임금근로자 중 60세 이상 고령 장애인의 비정규직 비율은 84.3%로 가장 높으며, 15~29세(67.8%), 50~59세(47.9%)의 순으로 나타남

〈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
		'19년	'18년	'19년
성별	남성	51.6	54.3	29.4
	여성	83.7	73.2	45.0
연령별	15~29세	67.8	66.4	40.4
	30~39세	41.3	35.2	23.7
	40~49세	40.5	45.6	27.0
	50~59세	47.9	49.3	35.5
	60세 이상	84.3	84.7	71.6
	15~64세	51.6	52.0	-
	20~64세	51.5	51.8	-
전 체		60.0	59.4	36.4

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

- 중증장애인 임금근로자의 비정규직 비율은 71.6%로 경증의 57.1%보다 높음
- 중증장애인의 비정규직 비율은 2018년에 비해 5.2%p 증가함
- 장애유형별로는 정신적 장애인이 77.7%로 가장 높고, 지체장애 이외 신체외부장애인(68.3%), 시각 외 감각장애인(67.3%) 등의 순으로 높게 나타나며, 발달장애인은 75.2%임

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

(단위: %)

변수	구 분	비율	'18년 비율	
장애 정도별	중증	71.6	66.4	
	경증	57.1	57.6	
장애 유형별	신체외부	지체	56.7	55.8
		지체 외	68.3	63.0
	감각	시각	55.2	58.6
		시각 외	67.3	64.2
	정신적		77.7	78.6
		(발달)	75.2	77.9
	신체내부		57.1	56.5
	전 체		60.0	59.4

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

4. 장애인 실업자의 주요 특성

- 취업경험이 있는 실업자는 전체 장애인 실업자의 92.0%를 차지하며, 이 중 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 43.5%로 나타나 2018년에 비해 11.5%p 감소함
- 전체 인구 실업자 중 취업경험이 있는 비율은 92.8%로 장애인에 비해 다소 높으며, 최근 1년 이내 취업경험 비율도 75.9%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	'18년 비율	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	54,483	92.0	89.5	1,063,000	92.8
1년 이내 취업 유경험자	23,705	43.5	55.0	807,000	75.9
1년 이전 취업 유경험자	30,779	56.5	45.0	256,000	24.1
과거 취업경험 없음	4,763	8.0	10.5	83,000	7.2
전 체	59,247	100.0	100.0	1,145,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

- 실업자가 취업을 희망하는 일자리의 산업은 '사업시설관리 및 사업지원 및 임대서비스업' 14.8%, '건설업' 11.6%, '운수 및 창고업' 10.9% 등의 순으로 나타남

〈표 29〉 장애인 실업자의 희망 일자리 산업

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
제조업	6,184	10.4
건설업	6,882	11.6
운수 및 창고업	6,465	10.9
숙박 및 음식점업	3,632	6.1
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	8,794	14.8
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	6,296	10.6
보건업 및 사회복지 서비스업	6,249	10.5
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	4,359	7.4
전 체	59,247	-

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

- 실업자가 희망하는 직업은 '단순노무 종사자' 35.3%, '사무 종사자' 19.2%, '서비스 종사자' 13.9% 등의 순임

〈표 30〉 장애인 실업자의 희망 직업

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전문가 및 관련 종사자	4,073	6.9
사무 종사자	11,389	19.2
서비스 종사자	8,221	13.9
기능원 및 관련 기능 종사자	7,631	12.9
단순노무 종사자	20,891	35.3
전 체	59,247	-

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

- 장애인 실업자의 평균 구직기간은 '3개월 미만'이 48.8%, '6개월 미만'이 89.0%인 반면, 12개월 이상 장기 구직은 3.4%로 나타남
- 12개월 이상 장기 구직 비율(3.4%)은 전체 인구(0.3%)에 비해 높게 나타남

〈표 31〉 장애인 실업자의 평균 구직기간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분		장애인 실업자			전체 인구 실업자	
		추정 수	비율	'18년 비율	추정 수	비율
3개월 미만	3개월 미만	28,928	48.8	47.3	628,000	54.8
	3~6개월 미만	23,775	40.1	44.6	408,000	35.6
	소 계	52,703	89.0	91.9	1,036,000	90.5
6개월 이상	6~12개월 미만	4,544	7.7	2.5	105,000	9.2
	12개월 이상	1,999	3.4	5.5	4,000	0.3
	소 계	6,544	11.0	8.1	109,000	9.5
전 체		59,247	100.0	100.0	1,145,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

- 장애인 실업자는 주로 ‘공공 취업알선기관’(46.6%)을 통해 구직하며, ‘부모(친척), 친구, 동료 등 지인’을 이용하는 비율도 41.0%로 높게 나타남
- 2018년에 비해 ‘공공 취업알선기관’, ‘부모(친척), 친구, 동료 등 지인’을 이용하는 비율은 증가한 반면, ‘민간 취업알선기관’ 등을 이용하는 비율은 감소함

〈표 32〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
공공 취업알선기관	27,623	46.6	45.3
민간 취업알선기관	7,649	12.9	25.8
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,031	23.7	23.9
학교, 학원	781	1.3	0.3
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,302	41.0	30.6
기타	955	1.6	5.5
전 체	59,247	-	-

- 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 18.9%로 가장 많고, ‘나이가 너무 어리거나 많아서’(17.0%), ‘근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서’(14.0%) 등의 순으로 나타남

〈표 33〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	3,956	6.7
수입이나 임금이 맞지 않아서	6,446	10.9
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	8,300	14.0
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	11,211	18.9
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,489	5.9
장애인에 대한 차별과 선입견	7,602	12.8
나이가 너무 어리거나 많아서	10,044	17.0
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	4,310	7.3
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	155	0.3
신체기능의 제한	3,345	5.6
이동능력의 제한	257	0.4
기타	131	0.2
전 체	59,247	100.0

5. 장애인 비경제활동인구의 주요 특성

- 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태를 살펴보면, '심신장애'(41.7%), '쉬었음'(27.1%), '가사'(14.5%), '연로'(12.8%)의 비율이 높게 나타남
 - '쉬었음' 비율(27.1%)은 전체 인구의 12.3%에 비해 현저하게 높음
- 장애인 비경제활동인구 중 '취업준비자'의 비율은 0.8%로 전체 인구(4.8%)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	18년 비율	추정 수	비율
육아	6,067	0.4	0.4	1,166,000	7.3
가사	229,446	14.5	11.2	5,699,000	35.6
재학·수강 등 ¹⁾	40,965	2.6	2.8	3,677,000	23.0
연로	203,149	12.8	7.6	2,174,000	13.6
심신장애	660,621	41.7	43.5	427,000	2.7
쉬었음 ³⁾	429,548	27.1	33.1	1,963,000	12.3
기타 ²⁾ 쉬었음 외	15,268	1.0	1.3	887,000	5.5
소 계	444,816	28.1	34.4	2,850,000	17.8
전 체	1,585,065	100.0	100.0	15,992,000	100.0
취업준비 ⁴⁾	12,412	0.8	1.2	764,000	4.8

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 취업 준비를 포함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

- ‘쉬었음’ 인구를 연령별로 살펴보면 60세 이상 67.6%, 50~59세 16.0%, 40~49세 7.7% 등의 순으로 연령이 높아질수록 비중이 높게 나타남
- ‘쉬었음’ 인구의 60세 이상 비율(67.6%)은 전체 인구(41.1%)에 비해 현저히 높으나, 전년 대비 5.2%p 감소함

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

(단위: 명, %)

구 분	장애인 비경제활동인구			전체 인구 비경제활동인구	
	추정 수	비율	'18년 비율	추정 수	비율
15~29세	19,926	4.6	3.0	349,000	17.8
30~39세	17,582	4.1	3.1	185,000	9.4
40~49세	33,188	7.7	7.3	216,000	11.0
50~59세	68,577	16.0	13.8	407,000	20.7
60세 이상	290,275	67.6	72.8	807,000	41.1
전 체	429,548	100.0	100.0	1,963,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

- 지난 주(2019년 5월 15일이 포함된 1주간) 일할 의사가 있었던 장애인 비경제활동인구는 5.6%로 2018년에 비해 0.8%p 감소함
- 일할 의사가 있고 일자리가 주어지면 일할 수 있었던 장애인은 전체 비경제활동인구의 4.0%이며, 일할 의사는 있지만 취업은 불가능했던 장애인은 1.6%임
- 반면, 일할 의사는 없었지만 취업은 가능했던 장애인은 전체 비경제활동인구의 1.5%로 해당 비율은 2018년 대비 소폭 감소함

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

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'18년 비율	
지난 주 일할 의사	있음	취업 가능	63,105	4.0	4.7
		취업 불가능	25,402	1.6	1.7
		소 계	88,507	5.6	6.4
	없음	취업 가능	23,289	1.5	1.8
		취업 불가능	1,473,268	92.9	91.7
		소 계	1,496,557	94.4	93.6
전 체		1,585,065	100.0	100	

- 지난 주 일할 의사가 있고 취업이 가능했던 장애인은 '쉬었음'의 비율이 52.2%로 가장 높은 것으로 나타난 반면,
- 지난 주 일할 의사가 없고 취업도 불가능했던 장애인은 '연로·심신장애'의 비율이 56.7%로 가장 높은 것으로 나타남

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

구 분		지난 주 주된 활동상태						
		계	취업준비	육아·가사	연로·심신장애	쉬었음	기타	
지난 주 일할 의사	있음	취업 가능	100.0	2.9	21.7	21.0	52.2	2.2
		취업 불가능	100.0	4.9	16.7	39.5	36.5	2.5
		소 계	100.0	3.5	20.3	26.3	47.7	2.3
	없음	취업 가능	100.0	4.8	26.9	21.4	41.4	5.5
		취업 불가능	100.0	0.6	14.3	56.7	25.6	2.8
		소 계	100.0	0.6	14.5	56.2	25.9	2.8
전 체		100.0	0.8	14.9	54.5	27.1	2.8	

- 통계청 기준 구직단념자는 장애인 비경제활동인구 전체의 0.4%로 2018년 대비 소폭 감소함
- 전체 인구의 경우 구직단념자는 비경제활동인구의 3.4%인 538,000명임
- 장애적 특성을 반영한 EDI 기준 구직단념자는 39,265명이며 장애인 비경제활동인구 전체의 2.5%로 2018년 대비 0.1%p 감소함

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

구 분		비경제활동인구		비경제활동인구 중 비율	'18년 비율
		전 체	구직단념자		
장애 인구	통계청 기준 ¹⁾	1,585,065	6,453	0.4	0.5
	EDI 기준 ²⁾	1,585,065	39,265	2.5	2.6
전체 인구		15,992,000	538,000	3.4	2.9

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(2019년 5월) 참조

- 취업경험이 있는 비경제활동인구는 전체 장애인 비경제활동인구의 57.2%를 차지하며, 이 중 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 2.0%에 불과함
- 2018년 대비 취업경험이 있는 비율 1.8%p 감소하였으며, 1년 이내 경험 비율은 0.7%p 감소함

〈표 39〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
과거 취업경험 있음	907,062	57.2	59.0
1년 이내 취업 유경험자	18,400	2.0	2.7
1년 이전 취업 유경험자	888,661	98.0	97.3
과거 취업경험 없음	678,003	42.8	41.0
전 체	1,585,065	100.0	100.0

- 장애인 비경제활동인구 중 지난 1년간 구직활동 경험이 있는 비율은 2.5%로 나타남

〈표 40〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
지난 1년 간 구직활동 경험 있음	38,851	2.5	2.6
지난 1년 간 구직활동 경험 없음	1,546,214	97.5	97.4
전 체	1,585,065	100.0	100.0

- 장애인 비경제활동인구 중 향후 1년 내 일할 의사가 있는 비율은 7.0%이며, 1년 내 일할 의사가 없다고 응답한 사람 중 4.1%는 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사가 있다고 응답
- 최종적으로 향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구는 전체의 11.0%로 나타남
- 이는 2018년 대비 2.8%p 감소한 수치임

〈표 41〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'18년 비율
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	110,856	7.0	9.3
	일할 의사 없음	1,474,209	93.0	90.7
	소 계	1,585,065	100.0	100.0
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	64,197	4.1	5.0
	일할 의사 없음	1,410,012	89.0	95.0
	소 계	1,474,209	93.0	100.0
전체 일할 의사	일할 의사 있음	175,053	11.0	13.8
	일할 의사 없음	1,410,012	89.0	86.2
	전 체	1,585,065	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 5.5%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능한 비율은 13.8%인데 반해 근로가 어려운 비율은 80.7%임

〈표 42〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
근로 가능	일반적인 근로가 가능	87,739	5.5
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,658	13.8
	소 계	306,397	19.3
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	628,561	39.7
	집안 일도 하기 어려움	650,107	41.0
	소 계	1,278,668	80.7
전 체		1,585,065	100.0

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

- 일자리를 희망하는 장애인 비경제활동인구 중 임금근로를 희망하는 비율은 90.1%로 나타났다으며, 2018년 대비 0.5%p 감소함

〈표 43〉 일자리를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 희망 종사상 지위
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
임금근로	157,789	90.1	90.6
비임금근로	17,264	9.9	9.4
전 체	175,053	100.0	100.0

주: 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

- 비임금근로를 희망하는 장애인의 비경제활동인구의 주된 사유는 '내 장애 상황에 부합해서'가 42.8%로 가장 많고 '임금근로자 취업을 원했으나 취업하기가 어려워서'(22.4%), '유연한 근로시간'(18.6%) 순으로 나타남

〈표 44〉 비임금근로를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 주된 사유
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
가족 사업에 참여하거나 물려 받아서	89	0.5
더 많은 소득이 가능해서	346	2.0
임금근로자 취업을 원했으나 취업하기가 어려워서	3,872	22.4
유연한 근로시간	3,214	18.6
재택근무가 가능해서	761	4.4
일과 가정생활의 균형	774	4.5
내 장애 상황에 부합해서	7,396	42.8
기타	811	4.7
전 체	17,264	100.0

주: 향후 일할 의사가 있다고 응답하고, 비임금근로를 희망하는 응답자에게 질문함

- 지난 주 일자리를 원하지 않았다고 응답한 장애인 비경제활동인구를 대상으로 그 이유를 응답받은 결과,
- 전체의 66.3%가 '장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서'로 응답하였고, '장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)'(13.6%), '나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서'(12.2%) 등의 순으로 나타남

〈표 45〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 일자리를 희망하지 않은 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	992,140	66.3	63.6
그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서	17,742	1.2	1.2
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	8,538	0.6	0.6
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	7,739	0.5	0.9
교육, 기술, 경험이 부족해서	3,731	0.2	0.1
장애인에 대한 차별과 선입견 때문에	6,297	0.4	0.4
이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에	3,457	0.2	0.2
일해 본 경험이 없어서	7,155	0.5	0.2
현재 취업준비 중에 있음	4,380	0.3	0.5
나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서	183,171	12.2	11.9
육아 또는 가사로 인해	20,741	1.4	1.3
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	204,159	13.6	16.2
학교에 다니고 있어서	28,468	1.9	2.2
취업 이외의 활동 때문에	1,544	0.1	0.1
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해서	4,028	0.3	0.3
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안되어서	142	0.0	0.0
기타	3,126	0.2	0.2
전 체	1,496,557	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 2019년 현재 실업자 포함 총 188,020명으로 2018년 197,978명에 비해 9,958명 감소하였음
 - 장애인의 고용보조지표3은 18.6%로 2018년(19.7%)에 비해 감소함
 - 전체 인구의 경우는 11.5%에서 12.1%로 증가함

〈표 46〉 장애인의 확장된 실업 규모(15세 이상 인구, 전체인구 비교)

(단위: 명, %)

구분	연도	고용 보조지표1	시간관련 추가취업 가능자	고용 보조지표 2	고용 보조지표3			
					잠재경제 활동인구	잠재취업 가능자	잠재 구직자	
장애 인구	2019년	12.3	56,860	12.9	71,913	8,808	63,105	18.6
	2018년	12.6	55,226	14.2	81,502	6,898	74,604	19.7
전체 인구	2019년	6.8	783,000	9.5	1,721,000	61,000	1,660,000	12.1
	2018년	6.3	656,000	9.3	1,646,000	54,000	1,593,000	11.5

주: 중복응답으로 합계가 100.0%가 되지 않음

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

- 취업을 또는 고용유지에 필요한 서비스로 우리나라 15세 이상 전체 장애인의 16.6%가 '금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)'을, 13.9%가 '취업 지원'을 응답하였고, 특히 실업자의 72.1%가 '취업지원'을 응답하였음
- 전체 장애인의 65.7%가 '특별히 없음'을 응답하였고, 해당 비율은 2018년(63.3%)에 비해 증가하였음
- 취업알선 등의 취업지원을 희망하는 비율(13.9%)은 2018년(15.8%) 대비 1.9%p 감소하였음

〈표 47〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'18년 비율
			취업자	실업자	비경활	
취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원	351,749	13.9	16.8	72.1	10.1	15.8
취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원 근무환경 개선 등)	147,922	5.9	8.6	13.1	4.1	6.7
직업능력개발훈련	91,778	3.6	5.1	5.7	2.7	3.1
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	99,723	3.9	3.5	7.9	4.1	5.0
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	419,288	16.6	20.1	21.5	14.5	16.5
창업 지원(창업컨설팅, 창업정보 제공 등)	61,906	2.5	4.7	7.2	1.0	2.4
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	116,591	4.6	5.9	13.0	3.6	4.1
기타	757	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
특별히 없음	1,660,521	65.7	57.8	11.5	72.2	63.3
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(881,890)	(59,247)	(1,585,065)	2,495,043

- 필요한 취업지원 사항으로는 전체 장애인의 8.3%가 ‘취업알선’, 6.6%가 ‘일자리 정보 제공’, 4.5%가 ‘장애인 구분모집/특별채용’을 응답하였음
- 실업자의 41.7%는 ‘취업알선’을 희망하고 있음

〈표 48〉 필요한 취업 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'18년 비율
			취업자	실업자	비경활	
취업알선(취업성공패키지 등 포함)	209,196	8.3	10.0	41.7	6.1	11.6
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업)상담	42,650	1.7	2.1	6.8	1.3	2.0
일자리 정보 제공	166,869	6.6	8.5	27.8	4.7	7.2
현장실습, 인턴, 연수 등	32,994	1.3	1.8	2.1	1.0	1.2
장애인 구분모집/특별채용	113,429	4.5	4.6	26.4	3.6	4.3
채용과정에서 장애인에 대한 배려	80,156	3.2	3.4	19.2	2.4	3.6
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	16,669	0.7	0.6	0.7	0.7	1.0
이력서 작성 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	11,944	0.5	0.3	3.4	0.5	0.4
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(881,890)	(59,247)	(1,585,065)	2,495,043

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

- 취업지원서비스 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 54.5%로 높게 나타났으며, 특히 실업자의 경우 94.6%로 현저히 높음

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
참여하겠음	191,531	54.5	45.5	94.6	52.0
참여하지 않겠음	160,143	45.5	54.4	5.4	48.0
모름/응답거절	75	0.0	0.1	0.0	0.0
전 체	351,749	100.0 (351,749)	100.0 (148,316)	100.0 (42,703)	100.0 (160,730)

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

- 필요한 고용유지 지원사항으로는 전체 장애인의 2.8%가 '근무환경 개선 지원', 2.6%가 '근무시간 및 직무조정', 1.8%가 '직무적응을 위한 지원(작업지도원)', 1.5%가 '수행업무에 대한 타인의 도움'을 응답하였음

〈표 50〉 필요한 고용유지 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'18년 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구	
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	37,165	1.5	1.6	3.2	1.4	2.5
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	44,385	1.8	2.5	2.0	1.3	2.3
근무환경(장애인 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	70,978	2.8	3.9	9.5	2.0	3.3
작업보조기기 지원	16,676	0.7	0.9	0.8	0.5	0.9
근무시간 및 직무조정	64,656	2.6	3.7	6.1	1.8	3.1
직업생활 상담	35,341	1.4	1.9	3.6	1.0	1.8
출퇴근 지원	23,971	0.9	0.9	2.2	0.9	1.2
기타	1,752	0.1	0.2	0.0	0.0	-
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(881,890)	(59,247)	(1,585,065)	2,495,043

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

- 직업능력개발훈련 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 38.2%로 나타났으며, 특히 실업자의 경우 99.4%가 참여 의사를 밝힘

〈표 51〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경활
참여하겠음	35,020	38.2	33.0	99.4	38.8
참여하지 않겠음	56,757	61.8	67.0	0.6	61.2
전 체	91,778	100.0	100.0 (44,980)	100.0 (3,392)	100.0 (43,406)

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

제 1 장 서 론

제1절 조사개관

1. 조사배경

우리나라 등록장애인 수는 2018년 12월말 현재 2,586천여 명으로 2000년 12월 말 958천여 명에서 약 170% 급증하였다. 장애인구의 증가는 장애범주 확대, 고령화, 국가의 다양한 장애인정책과 사회적 인식개선 등에 기인한 바도 크다. 장애인 정책대상이 확대되고 다양화됨에 따라 보다 개별적이고 전문적인 정책서비스에 대한 요구가 날로 증가하고 있으며, 이러한 수요에 적합한 정책마련과 정책효과 측정에 대한 필요성도 지속적으로 증대되고 있다.

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

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

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

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

통계청의 ‘경제활동인구조사’, ‘지역별 고용조사’ 등에서 장애인 여부를 확인하여 경제활동 정보를 수집하는 방법도 있지만 이러한 방법은 가령 장애유형별 분포의 극단적인 편차 등으로 인해 우리나라 전체 장애인을 대표하기 어렵고, 대규모 국가조사 현실 상 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 비경활 장애인의 규모와 실태 등을 정확하게 파악하기 위해 비장애인에 비해 복잡한 판단 기준을 포괄할 수 있도록 조사표 설계를 추진하였다.

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

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

2. 조사목적

2019년 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

2019년 장애인경제활동실태조사의 모집단은 2019년 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 2018년 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.

〈표 1-1-1〉 2019년 장애인경제활동실태조사 조사항목

구 분	조사항목
A. 인적사항	성별, 생년월일, 최종학교, 졸업여부, 결혼상태
B. 장애정보	장애유형, 장애등급, 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, 추가 취업 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) 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)임금 주 평균 근로일수 시간, 임금 제공처, 최근 3개월 월평균 임금, 특수형태근로종사자 여부, 가정 내 근로자 여부, 비정규직 형태로 일하게 된 사유·장애 영향 정도 (비임금근로자) 사업체(일자리) 주된 장소, 월평균 순수입(자영업자), 사업체(일자리) 유지 계획
E. 실업자	지난 주 취업가능성 여부, 과거 취업경험 유무 및 이직시기, 이직사유, 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
F. 비경제 활동인구	지난 주 취업희망 여부, 지난 주 취업가능성 여부, 지난 4주 내 비구직 사유, 직장(일) 비희망 사유, 지난 1년 구직경험 여부 및 최근 구직시기, 지난 주 주된 활동상태, 과거 취업경험 유무 및 이직시기, 이직사유, 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 컴퓨터를 이용한 대면면접조사(CAPI: Computer Assisted Personal Interviewing)로 실시되었다. 면접원이 조사대상으로 선정된 대상자를 방문한 후 컴퓨터(노트북)를 이용하여 구조화된 설문에 따라 응답자에게 질문하고 응답자가 응답한 내용을 컴퓨터에 저장하여 자료를 수집하는 방식으로 진행하였다. 기존 종이 설문이 아닌 컴퓨터 기반의 조사를 함으로써 면접원이 직접 응답 간 일치성을 현장에서 검증할 수 있는 등 경제활동 실태조사의 복잡한 설문 구조에서 발생할 수 있는 오류를 최소화시킴으로써 조사 데이터의 신뢰성과 정확도를 높였다.

6. 조사기간

조사대상기간은 2019. 5. 12(일) ~ 5. 18(토)까지로 7일간이다. 예를 들어, 응답자에게 ‘지난 1주간 주로 무엇을 하셨습니까?’란 질문에 지난 1주간은 ‘2019. 5. 12 ~ 5. 18까지’임을 명시하여 응답을 받았다. 이는 통계청의 ‘2019년 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 2019. 5. 1(수) ~ 5. 13(월)이다.

실제 본 조사 실시기간은 2019. 5. 20(월) ~ 7. 7(일)로 총 7주 동안 진행되었다.

7. 조사기관

본 조사는 고용노동부와 한국장애인고용공단이 주관하였다. 조사의 기획, 조사표 개발, 조사지침서 작성, CAPI 프로그램 논리구성, 실사관리, 데이터 검증, 보고서 작성 및 공표 등은 고용노동부의 위탁을 받아 한국장애인고용공단이 전담하였고, 실사는 (주)한국리서치에서 진행하였다.

8. 조사경과

- ☐ 통계청, 보건복지부 등 업무 협의 진행(2019. 1~4)
 - 보건복지부 등록장애인 명부 요청·인수
 - 통계청 통계조정과 등과 장애인경제활동실태조사 조사표 변경 관련 협의
- ☐ 모집단 명부 인수(2019. 1~3)
- ☐ 2019년 장애인경제활동실태조사 사업 본격 추진
 - 2019년 장애인경제활동실태조사 사업계획 수립(2019. 1)
 - 실태조사 용역계약 의뢰(2019. 1)
 - 표본설계 용역계약 의뢰(2019.2) 및 표본설계 추진(2019. 3~4)

- 조사표 개발 추진(2019. 1~4)
- 조사업체 계약 체결 및 사업수행계획서 승인(2019. 4)
- 통계청 통계작성승인 신청(2019. 4) 및 승인(승인번호: 제383004호, 2019. 5. 8)
- 시범조사 및 사전조사 실시(2019. 4~5)
- 본 조사 실시(2019. 5. 20~7. 7)
- 보고서 발간(2019. 11)

제2절 표본설계

1. 2018년 조사 표본설계 분석

2018년 장애인경제활동실태조사의 목표 모집단은 조사기준 시점인 2018년 5월 15일 기준 대한민국에 거주하고 있는 만 15세 이상의 법정 장애유형(15개) 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 장애인이다. 표집틀은 2017년 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 표본 추출을 위한 모집단의 읍/면/동 층화는 광역 시도, 장애인 수 그리고 장애유형 수를 고려하였고, 2상 표본 추출을 위한 1상 표본의 장애인 층화는 장애유형과 장애등급을 사용하였다. 장애인 표본크기는 11,000명으로 결정되었으며 1상 표본 추출을 위한 읍/면/동 표본배분과 2상 표본 추출을 위한 장애인 표본배분을 모두 고려하였다.

〈표 1-2-1〉 2018년 조사 고용률, 실업률 추정량의 근사 CV와 오차한계

(단위: 명)

장애등급	장애유형	시각	시각 제외	신장	신장 제외	정신	지적, 자폐성	지체	지체 제외	계
표본 크기	중증	409	482	602	688	643	1,317	539	848	5,528
	경증	826	1,356	350	826	-	-	1,468	646	5,472
	계	1,235	1,838	952	1,514	643	1,317	2,007	1,494	11,000
고용률 예측CV	중증	0.111	0.061	0.102	0.087	0.105	0.048	0.065	0.120	0.027
	경증	0.037	0.040	0.052	0.049	-	-	0.029	0.076	0.016
	계	0.034	0.034	0.058	0.042	0.105	0.048	0.026	0.068	0.013
고용률 오차한계	중증	0.037	0.044	0.028	0.028	0.026	0.024	0.040	0.018	0.011
	경증	0.035	0.025	0.053	0.033	-	-	0.026	0.032	0.013
	계	0.028	0.022	0.028	0.023	0.026	0.024	0.022	0.017	0.009
실업률 예측CV	중증	0.143	0.229	0.176	0.136	0.081	0.093	0.159	0.098	0.044
	경증	0.127	0.104	0.276	0.112	-	-	0.106	0.100	0.052
	계	0.102	0.093	0.154	0.085	0.081	0.093	0.090	0.069	0.036
실업률 오차한계	중증	0.031	0.017	0.018	0.020	0.031	0.015	0.022	0.021	0.007
	경증	0.018	0.013	0.020	0.020	-	-	0.012	0.027	0.007
	계	0.015	0.011	0.013	0.014	0.031	0.015	0.010	0.017	0.005

장애인 표본배분을 위해서는 2018년 장애인경제활동실태조사 결과 장애인 고용률 및 실업률 추정량의 각 층별 상대표준오차(CV)를 이용한 표본배분, 모집단 비례배분 그리고 모집단 제곱근 비례배분을 고려한 내용을 고려하여 현실적으로 적용 가능하고 관심변수별 고용률 및 실업률의 예측 상대표준오차(CV)가 안정적인 모집단 제곱근 비례배분 방법을 사용하였으며, 그 결과는 <표 1-2-1> 과 같다.

읍/면/동 표본크기 결정 및 표본배분을 위해서는 <표 1-2-1> 에서 배분된 장애인을 층별로 17개 광역시도 모집단 장애인 분포에 맞추어 비례배분 하였다. 17개 광역시도별로 배분된 장애인을 추출하기 위해서 필요한 읍/면/동 표본크기는 각 읍/면/동에서 동일한 장애인 수를 추출하는 경우와 동일한 비율의 장애인을 추출하는 경우를 고려하였다. 최종적으로 2017년 장애인경제활동실태조사의 경우와 비슷한 수준으로 동일 비율상으로는 2.5% 그리고 숫자상으로는 25명에 해당하는 510개의 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> 2018년 조사 읍/면/동 배분 결과

(단위: 개)

지역	읍면동 수	지역	읍면동 수
전수층	67	경기	94
서울	74	강원	17
부산	31	충북	16
대구	22	충남	21
인천	24	전북	21
광주	12	전남	21
대전	13	경북	29
울산	9	경남	30
세종	2	제주	7
		계	510

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.

2018년 조사의 표본설계는 주어진 시간 및 비용의 현실적인 제약 하에서 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

2019년 장애인경제활동실태조사를 위한 목표 모집단은 2019년 5월 15일 기준 현재 대한민국에 거주하며 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 만 15세 이상의 등록장애인이며, 표본추출을 위한 표집틀로는 2018년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부를 사용하였다. 사용된 표집틀에는 등록장애인의 장애유형, 등급, 주소, 나이, 성별에 대한 정보가 포함되어 있으며, 표집틀 구성 시 집락에 해당하는 읍/면/동을 구성하는 장애인의 장애유형 종류가 8개 미만인 읍/면/동은 제외되었다. 제외된 읍/면/동에 속한 장애인은 10,209명이다. 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 21.18%의 장애인이 거주하고 있으며, 서울에는 15.21%의 장애인이 거주하고 있다. 장애인의 41.88%가 수도권(서울, 경기도, 인천)에 거주하고 있으며, 세종 지역의 장애인 비율이 0.44%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	382,594	15.21	강원	98,476	3.91
부산	169,829	6.75	충북	95,043	3.78
대구	119,970	4.77	충남	128,578	5.11
인천	138,260	5.50	전북	127,849	5.08
광주	67,729	2.69	전남	137,083	5.45
대전	70,851	2.82	경북	171,042	6.80
울산	49,281	1.96	경남	180,463	7.17
세종	11,192	0.44	제주	34,814	1.38
경기	532,938	21.18	전국	2,515,992	100.00

〈표 1-2-4〉의 지역별, 성별, 연령별 장애인 분포를 살펴보면 남성이 전체 장애인의 57.72%를 차지하여 여성보다 높게 나타나고 있다. 성별 구성비의 차이가 가장 큰 지역은 울산으로 남성이 여성보다 20.82%p 높은 것으로 나타났고, 전남 지역은 남성과 여성의 비율 차이가 6.33%p로 17개 시도 중에서 가장 작다. 연령별로는 전체 장애인의 89.62%가 40세 이상이며,

70세 이상이 37.66%로 가장 높게 나타나고 있어 연령그룹이 높아질수록 장애인 비율이 대체로 높게 나타나는 것을 알 수 있다. 장애인 비율은 40~49세가 30~39세보다 5.00%p, 50~59세가 40~49세보다 8.94%p 그리고 70세 이상이 60~69세보다 15.09%p 높게 나타나고 있다. 연령별 구성을 남성과 여성으로 구분해 보면, 남성의 경우 40~49세가 30~39세보다 6.26%p, 50~59세가 40~49세보다 10.20%p 그리고 70세 이상이 60~69세보다 5.19%p 높게 나타나고 있고, 여성의 경우 30~39세부터 60~69세까지는 각 단계마다 약 3~7%p씩 완만하게 증가하다가 70세 이상에서 급격히 증가(28.61%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	3,444	10,292	14,232	25,826	46,924	53,891	66,599	221,208
	여	1,911	5,554	6,767	11,797	22,723	35,062	77,572	161,386
부산	남	1,291	3,833	5,415	11,314	21,647	27,174	29,608	100,282
	여	661	1,946	2,674	4,905	10,266	16,317	32,778	69,547
대구	남	1,190	3,334	4,237	8,817	16,409	16,937	19,058	69,982
	여	638	1,533	2,109	3,912	7,640	10,414	23,742	49,988
인천	남	1,238	3,392	5,065	102,94	20,459	20,872	21,321	82,641
	여	713	1,915	2,361	4,272	9,176	12,157	25,025	55,619
광주	남	760	2,078	2,793	5,503	8,888	8,139	9,849	38,013
	여	461	1,187	1,486	2,554	4,504	5,594	13,930	29,716
대전	남	784	2,127	2,675	5,523	9,500	9,532	11,011	41,152
	여	477	1,107	1,372	2,378	4,588	6,017	13,760	29,699
울산	남	516	1,433	1,884	3,727	7,383	7,583	7,244	29,770
	여	274	724	874	1,616	3,285	4,519	8,219	19,511
세종	남	102	299	632	1,115	1,318	1,378	1,762	6,606
	여	59	170	237	368	603	957	2,192	4,586
경기	남	5,748	14,884	21,537	42,334	76,539	72,709	82,628	316,379
	여	3,053	7,730	9,446	17,424	33,874	45,286	99,746	216,559
강원	남	692	1,847	2,789	6,383	12,180	13,793	19,296	56,980
	여	452	1,013	1,399	2,706	5,789	8,712	21,425	41,496
충북	남	909	2,345	3,501	6,613	12,223	12,789	15,946	54,326
	여	508	1,307	1,733	2,720	5,807	8,135	20,507	40,717
충남	남	997	2,678	4,563	9,085	15,511	16,581	24,195	73,610
	여	566	1,494	2,091	3,765	7,157	10,960	28,935	54,968
전북	남	952	2,454	3,748	8,399	14,917	16,172	22,728	69,370
	여	567	1,356	1,911	3,689	7,507	11,080	32,369	58,479
전남	남	904	2,449	3,651	8,162	15,703	16,842	25,167	72,878
	여	496	1,282	1,751	3,433	7,694	11,875	37,674	64,205
경북	남	1,254	3,563	5,530	11,107	20,060	22,802	31,635	95,951
	여	676	1,767	2,487	4,674	9,589	15,008	40,890	75,091
경남	남	1,388	3,957	6,082	13,595	24,635	25,914	28,521	104,092
	여	813	1,941	2,751	5,376	11,081	16,209	38,200	76,371
제주	남	396	916	1,249	2,703	4,374	3,768	5,632	19,038
	여	218	496	650	1,271	2,306	2,590	8,245	15,776
전국	남	22,565	61,884	89,583	180,500	328,670	346,876	422,200	1,452,278
	여	12,543	32,522	42,099	76,860	153,589	220,892	525,209	1,063,714

〈표 1-2-5〉 장애유형별, 장애등급별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	1급	2급	3급	4급	5급	6급	계
간	200	244	459	386	10,871	-	12,160
뇌병변	50,346	46,708	54,470	31,589	30,118	28,985	242,216
뇌전증	92	360	1,246	4,070	1,105	-	6,873
시각	30,992	6,305	11,099	13,046	20,421	167,955	249,818
신장	5,226	59,830	53	790	21,057	-	86,956
심장	112	595	3,481	56	834	-	5,078
안면	98	418	892	1,154	101	-	2,663
언어	97	2,020	7,622	7,808	2	-	17,549
자폐성장애	8,087	5,329	2,979	-	-	-	16,395
장루·요루	8	103	1,203	9,398	4,106	-	14,818
정신	2,070	27,615	71,839	-	-	-	101,524
지적장애	46,237	64,418	72,707	-	-	-	183,362
지체(변형)	107	109	326	507	1,401	10,080	12,530
지체(상지관절)	269	1,235	8,648	17,201	10,573	32,810	70,736
지체(상지기능)	3,853	11,900	29,950	19,778	22,271	31,487	119,239
지체(상지절단)	879	6,362	15,928	17,868	15,878	39,247	96,162
지체(전환대상)	115	160	379	367	388	314	1,723
지체(척추)	1,356	9,077	15,126	19,125	150,299	168,629	363,612
지체(하지관절)	622	2,521	17,561	105,572	117,128	107,631	351,035
지체(하지기능)	24,671	28,294	52,384	43,668	35,804	6,807	191,628
지체(하지절단)	820	1,911	8,133	7,202	1,236	2,569	21,871
청각(전환대상)	22	75	34	29	38	36	234
청각(청력)	6574	43,046	42,799	78,664	116,861	47,716	335,660
청각(평형기능)	1	27	144	154	258	7	591
호흡기	1,596	3,398	6,354	9	202	-	11,559
계	184,450	322,060	425,816	378,441	560,952	644,273	2,515,992

〈표 1-2-5〉는 장애유형 및 장애등급별 장애인 분포를 나타내고 있다. 먼저 장애유형별 분포를 살펴보면 지체장애(변형, 상지관절, 상지기능, 상지절단, 전환대상, 척추, 하지관절, 하지기능, 하지절단)가 전체 장애의 48.83%로 가장 높게 나타났다. 다음으로 청각장애(전환대상, 청력, 평형기능)와 시각장애가 각각 13.37%와 9.93%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. 장애등급별 구성은 6급 비율이 25.61%로 가장 높았고, 1급 비율이 7.33%로 가장 낮았다. 장애등급을 중증과 경증³⁾으로 나누어 보면 각각 29.04%, 70.96%로 경증의 비율이 높은 것으로 나

3) 뇌전증, 뇌병변, 시각, 심장, 자폐성, 정신, 지적 그리고 호흡기장애는 1급부터 3급까지를 중증으로 분류하

타났다. 그러나 장애유형에 따라서 중경증의 비율이 다르게 나타난다. 간, 뇌전증, 시각, 안면, 언어, 장루·요루, 지체 그리고 청각장애의 경증이 최소 75.29% 이상인 반면(중증 비율은 최대 24.71%), 뇌병변, 신장, 심장 그리고 호흡기장애의 경우는 오히려 중증이 최소 62.56% 이상으로(경증 비율은 최대 37.44%) 더 많은 비중을 차지하고 있다. 그리고 지적, 자폐성, 정신장애는 모두 중증장애로 분류된다.

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

〈표 1-2-6〉 지역별, 장애등급별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	1급	2급	3급	4급	5급	6급	계
서울	30,354	49,459	62,919	57,319	83,796	98,747	382,594
부산	12,256	22,358	29,944	25,175	36,850	43,246	169,829
대구	8,712	15,581	20,230	17,431	26,508	31,508	119,970
인천	9,955	16,745	23,237	21,390	31,068	35,865	138,260
광주	5,493	8,823	11,657	10,085	13,890	17,781	67,729
대전	5,699	9,174	12,033	9,870	15,269	18,806	70,851
울산	3,693	5,833	8,247	6,519	11,313	13,676	49,281
세종	784	1,422	1,841	1,589	2,479	3,077	11,192
경기	40,032	67,171	88,618	77,561	117,039	142,517	532,938
강원	7,313	12,124	17,785	15,023	22,765	23,466	98,476
충북	7,102	12,424	16,815	14,354	20,782	23,566	95,043
충남	8,753	16,379	22,003	19,641	29,541	32,261	128,578
전북	8,525	16,321	22,063	20,166	29,380	31,394	127,849
전남	8,732	17,633	22,293	23,772	30,762	33,891	137,083
경북	11,399	22,548	29,381	26,576	40,287	40,851	171,042
경남	12,583	23,824	30,706	26,411	41,881	45,058	180,463
제주	3,065	4,241	6,044	5,559	7,342	8,563	34,814
전국	184,450	322,060	425,816	378,441	560,952	644,273	2,515,992

고, 간, 신장, 안면, 언어, 장루·요루 그리고 청각 장애유형은 1급과 2급을 중증으로 분류하였다. 지체장애의 경우 상지관절, 상지기능 그리고 상지절단은 1급부터 3급까지를 중증으로 분류하고, 나머지 세부 지체장애는 1급과 2급을 중증으로 분류하였다.

〈표 1-2-7〉은 연령별, 장애등급별 장애인 분포를 나타내고 있다. 연령이 높아질수록 중증 장애인 비율은 낮고, 반대로 경증장애인 비율은 높은 것을 알 수 있다. 15~19세에서 중증, 경증의 구성은 각각 85.09%와 14.91%로 나타나고, 70세 이상에서는 18.96%와 81.04%이다.

〈표 1-2-7〉 연령별, 장애등급별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	1급	2급	3급	4급	5급	6급	계
15~19세	9,906	9,635	11,006	1,077	1,612	1,872	35,108
20~29세	23,474	26,163	26,317	3,655	5,648	9,149	94,406
30~39세	19,864	25,778	29,127	8,544	14,935	33,434	131,682
40~49세	23,312	38,983	53,321	23,638	41,303	76,803	257,360
50~59세	31,564	64,813	90,930	58,741	94,725	141,486	482,259
60~69세	31,000	65,847	90,046	79,650	132,602	168,623	567,768
70세 이상	45,330	90,841	125,069	203,136	270,127	212,906	947,409
계	184,450	322,060	425,816	378,441	560,952	644,273	2,515,992

〈표 1-2-8〉을 통해 지역 내의 장애유형 분포가 비슷한 것을 알 수 있다.

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

〈표 1-2-8〉 지역별, 장애유형별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	계	지체 (변형)	지체 (상지관절)	지체 (상지기능)	지체 (상지절단)	지체 (진환대상)	지체 (척추)	지체 (하지관절)	지체 (하지기능)	지체 (하지절단)	뇌병변	인면	시각
서 울	382,594	2,080	9,860	15,775	10,865	294	55,893	52,242	29,553	2,860	40,043	383	41,491
부 산	169,829	871	5,108	8,746	7,072	35	20,515	23,318	13,476	1,683	19,352	234	17,947
대 구	119,970	599	3,530	5,813	5,624	21	11,899	16,115	8,834	933	12,441	141	11,942
인 천	138,260	623	4,392	7,018	7,194	273	20,325	17,733	10,895	1,309	12,667	142	13,636
광 주	67,729	325	1,825	3,072	2,555	67	8,194	9,232	5,013	577	6,541	63	7,227
대 전	70,851	360	2,268	3,359	2,348	32	9,694	9,580	5,356	592	7,170	74	7,007
울 산	49,281	255	1,420	2,134	1,831	25	8,038	6,389	3,406	386	4,649	71	4,863
세 종	11,192	64	352	553	370	6	1,622	1,643	895	108	966	13	1,118
경 기	532,938	2,670	15,523	26,015	22,233	366	82,386	72,387	41,793	4,580	52,161	620	52,547
강 원	98,476	461	2,740	4,735	3,654	31	17,206	13,293	7,647	861	8,946	97	9,307
충 북	95,043	476	2,716	4,659	3,426	156	13,582	13,648	6,882	840	8,429	85	8,897
충 남	128,578	569	3,580	6,333	4,893	72	19,617	18,024	9,184	1,141	10,555	122	11,892
전 북	127,849	616	3,489	5,957	4,252	130	20,268	19,654	9,780	1,139	11,631	111	11,362
전 남	137,083	624	3,429	6,409	5,105	70	20,073	23,413	9,848	1,244	11,052	84	13,714
경 북	171,042	817	4,404	8,120	6,452	52	22,736	23,886	12,576	1,607	15,304	193	15,904
경 남	180,463	864	5,343	9,155	7,389	79	27,635	26,397	13,476	1,730	16,925	206	16,778
제 주	34,814	256	757	1,406	899	14	3,929	4,081	3,014	281	3,384	24	4,186
전 체	2,515,992	12,530	70,736	119,239	96,162	1,723	363,612	351,035	191,628	21,871	242,216	2,663	249,818

구분	청각 (진환대상)	청각 (청력)	청각 (평형기능)	언어	지적	자폐성	정신	신장	심장	간	호흡기	장루, 요루	뇌전증
서울	34	49,313	115	2,823	23,099	3,738	16,286	16,429	1,037	2,333	2,094	2,769	1,205
부산	2	20,208	27	1,204	10,225	1,081	8,113	6,875	462	735	975	1,042	523
대구	4	19,034	37	905	8,669	778	6,054	4,374	233	610	437	633	310
인천	42	18,622	28	999	8,822	891	4,700	5,258	225	611	640	821	394
광주	5	9,522	21	498	5,847	474	3,038	2,225	131	340	303	364	270
대전	4	9,320	17	488	5,518	625	3,140	2,542	124	294	291	391	257
울산	4	7,197	10	319	3,676	354	1,406	1,800	171	313	257	208	99
세종	-	1,463	3	72	879	68	427	349	17	57	51	69	27
경기	52	62,941	141	3,701	37,149	4,257	18,994	20,943	1,253	3,061	2,450	3,337	1,388
강원	2	13,279	19	659	7,418	430	3,077	2,655	126	403	556	635	239
충북	13	12,728	19	591	9,263	465	3,715	2,740	141	383	361	581	247
충남	12	19,872	21	855	10,533	448	5,286	3,319	199	449	571	762	269
전북	29	16,747	21	999	11,000	458	5,399	2,887	155	405	352	590	418
전남	20	18,992	28	905	10,667	415	5,586	3,139	183	506	559	635	383
경북	4	28,256	38	1,023	14,299	664	7,261	4,502	308	797	651	836	352
경남	6	22,375	40	1,185	13,493	947	7,761	5,630	244	695	762	968	380
제주	1	5,791	6	323	2,815	302	1,281	1,289	69	168	249	177	112
전체	234	335,660	591	17,549	183,362	14,818	101,542	86,956	5,078	12,160	11,559	14,819	6,873

〈표 1-2-9〉 장애유형별, 연령별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	15~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~69세	70세 이상	계
간	163	209	355	1,168	4,165	4,671	1,429	12,160
뇌병변	3,794	6,812	8,976	15,960	36,688	59,559	110,427	242,216
뇌전증	96	430	928	1,720	2,149	1,243	307	6,873
시각	1,497	6,128	13,765	27,307	45,487	55,361	100,273	249,818
신장	147	1,206	4,568	12,249	22,704	23,604	22,478	86,956
심장	204	367	310	350	752	1,237	1,858	5,078
안면	43	120	329	554	678	537	402	2,663
언어	372	487	1,115	2,252	3,676	4,434	5,213	17,549
자폐성장애	4,952	9,036	2,137	228	34	7	1	16,395
장루.요루	36	79	226	565	1,903	3,684	8,325	14,818
정신	64	2,446	9,178	25,427	36,740	21,025	6,644	101,524
지적장애	19,607	49,170	37,111	32,055	26,356	13,706	5,357	183,362
지체(변형)	197	843	1,091	1,783	3,143	2,717	2,756	12,530
지체(상지관절)	184	1,065	4,045	9,608	17,860	19,400	18,574	70,736
지체(상지기능)	382	1,748	6,037	15,991	31,685	32,616	30,780	119,239
지체(상지절단)	179	621	2,458	9,867	30,343	28,767	23,927	96,162
지체(전환대상)	-	12	66	219	462	429	535	1,723
지체(척추)	470	2,414	9,352	28,592	68,982	107,785	146,017	363,612
지체(하지관절)	378	2,692	14,054	32,972	55,365	69,098	176,485	351,035
지체(하지기능)	591	3,268	7,609	22,264	54,046	52,219	51,631	191,628
지체(하지절단)	56	302	1,020	2,553	4,991	5,763	7,186	21,871
청각(전환대상)	2	-	10	11	43	49	119	234
청각(청력)	1,669	4,868	6,769	13,082	32,135	55,830	221,307	335,660
청각(평형기능)	3	11	15	50	137	141	234	591
호흡기	22	72	158	533	1,735	3,895	5,144	11,559
계	35,108	94,406	131,682	257,360	482,259	567,768	947,409	2,515,992

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, 장애등급 그리고 지역별 구성에 있어 이전 대비 뚜렷한 변화는 없는 것을 알 수 있다. 따라서 2019년 장애인경제활동실태조사를 위한 표본설계는 기존 표본설계 방법의 틀을 유지하여 추출 읍/면/동 수를 조절함과 더불어 각 장애유형 및 장애등급별 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 장애등급을 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 3,568개 읍/면/동 중 160개)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 65개 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
표본총	3,343	강원	188
서울	407	충북	150
부산	203	충남	201
대구	138	전북	234
인천	143	전남	259
광주	91	경북	323
대전	78	경남	288
울산	54	제주	40
세종	19	전수총	65
경기	527	전국	3,408

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

〈표 1-2-11〉 장애유형 및 장애등급 범주 병합 기준

통합 장애유형(8)	장애유형		장애등급					
	법정유형(15)	세부유형	1급	2급	3급	4급	5급	6급
지체	지체	지체(변형)	중증	중증	경증	경증	경증	경증
		지체(상지관절)	중증	중증	중증	경증	경증	경증
		지체(상지기능)	중증	중증	중증	경증	경증	경증
		지체(상지절단)	중증	중증	중증	경증	경증	경증
		지체(전환대상)	중증	중증	경증	경증	경증	경증
		지체(척추)	중증	중증	경증	경증	경증	경증
		지체(하지관절)	중증	중증	경증	경증	경증	경증
		지체(하지기능)	중증	중증	경증	경증	경증	경증
		지체(하지절단)	중증	중증	경증	경증	경증	경증
지체 제외	뇌병변	뇌병변	중증	중증	중증	경증	경증	경증
	안면	안면	중증	중증	경증	경증	경증	경증
시각	시각	시각	중증	중증	중증	경증	경증	경증
시각 제외	청각	청각(전환대상)	중증	중증	경증	경증	경증	경증
		청각(청력)	중증	중증	경증	경증	경증	경증
		청각(평형기능)	중증	중증	경증	경증	경증	경증
	언어	언어	중증	중증	경증	경증	경증	경증
지적, 자폐성장애	지적장애	지적장애	중증	중증	중증			
	자폐성장애	자폐성장애	중증	중증	중증			
정신	정신	정신	중증	중증	중증			
신장	신장	신장	중증	중증	경증	경증	경증	경증
신장 제외	심장	심장	중증	중증	중증	경증	경증	경증
	간	간	중증	중증	경증	경증	경증	경증
	뇌전증	뇌전증	중증	중증	중증	경증	경증	경증
	장루.요루	장루.요루	중증	중증	경증	경증	경증	경증
	호흡기	호흡기	중증	중증	중증	경증	경증	경증

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 2018년 장애인경제활동실태조사 결과를 바탕으로 표본크기의 적절성과 함께 조사의 효율을 최대화 할 수 있는 표본배분 방법을 검토하였다. 먼저 <표 1-2-12>는 2018년 장애인경제활동실태조사의 층별 고용률과 실업률 추정 결과이다. 전체 고용률과 실업률은 각각 34.5%와 6.6%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 1-2-12> 2018년 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	47.1	31.1	51.7	33.3	0.0	0.0	44.2	21.1	41.1
	실업률	7.0	6.4	3.6	8.8	0.0	0.0	5.7	13.3	6.2
중증	고용률	16.6	36.0	13.7	16.2	12.3	24.9	30.5	7.6	20.0
	실업률	10.7	3.8	5.1	7.3	19.1	8.1	6.8	11.0	8.4
계	고용률	41.4	31.8	23.5	27.0	12.3	24.9	42.5	12.7	34.5
	실업률	7.2	5.9	4.3	8.5	19.1	8.1	5.8	12.5	6.6

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 2018년 조사결과에 따르면 전체 실업률 추정치의 CV는 3.6%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 추출 단위가 읍/면/동인 본 조사의 특성 상 표본배분의 과정은 조사의 비용 및 비표본 오차를 줄이기 위한 읍/면/동 배분과 각 장애유형 및 장애등급별 장애인 배분이 동시에 고려되어야 한다. 본 조사를 위한 장애인 표본배분 절차는 다음과 같다.

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

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

1) 장애인 표본배분

2019년 장애인경제활동실태조사는 장애유형을 15개로 층화함에 따라 표본설계 기준 층의 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 1-2-13>은 2019년 장애인경제활동실태조사를 위한 층별 표본배분 결과이다.

<표 1-2-13> 2019년 조사 층별 표본크기

(단위: 명, %)

장애유형 \ 장애등급	중 증	경 증	총 합계	(구성비)
지체장애	419	1,493	1,912	17.4%
뇌병변장애	796	566	1,362	12.4%
시각장애	406	824	1,230	11.2%
청각장애	416	1,104	1,520	13.8%
언어장애	63	325	388	3.5%
지적장애	812	-	812	7.4%
자폐성장애	523	-	512	4.7%
정신장애	643	-	643	5.8%
신장장애	614	356	970	8.8%
심장장애	136	60	196	1.8%
호흡기장애	404	24	428	3.9%
간장애	44	214	258	2.4%
안면장애	39	86	125	1.1%
장루,요루장애	11	392	403	3.7%
간질장애	80	150	230	2.1%
총합계	5,406	5,594	11,000	100.0%
(구성비)	(49.1%)	(50.9%)	(100.0%)	

〈표 1-2-13〉과 같이 표본을 배분하여 조사를 실시할 경우 기존 표본설계의 층화기준에서 통계의 정도(精度)를 유지할 수 있는지를 확인하기 위해 2018년 조사결과를 전제로 기존 층화 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 1-2-14〉에서 보는 바와 같이 기존 층화기준으로 볼 때 고용률의 상대표준오차 예측치의 최대값은 12.1%, 오차의 한계는 5.3%이고, 실업률의 경우 상대표준오차와 오차한계의 최대값은 각각 27.1%와 3.1%로 전반적으로 안정된 통계치를 제공하고 있음을 알 수 있다.

〈표 1-2-14〉 기존 층화기준 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	410	484	605	686	644	1316	534	847	5,526
	경증	826	1354	346	829	-	-	1472	647	5,474
	계	1,236	1,838	951	1,515	644	1,316	2,006	1,494	11,000
고용률 예측CV	중증	0.106	0.062	0.103	0.072	0.113	0.050	0.065	0.127	0.027
	경증	0.035	0.039	0.052	0.048	-	-	0.027	0.076	0.015
	계	0.033	0.033	0.058	0.040	0.113	0.050	0.024	0.070	0.013
고용률 오차한계	중증	0.038	0.043	0.028	0.031	0.024	0.023	0.040	0.017	0.011
	경증	0.035	0.025	0.053	0.032	-	-	0.026	0.032	0.013
	계	0.028	0.022	0.027	0.023	0.024	0.023	0.022	0.017	0.009
실업률 예측CV	중증	0.168	0.211	0.131	0.188	0.078	0.094	0.171	0.143	0.046
	경증	0.123	0.114	0.284	0.122	-	-	0.115	0.154	0.057
	계	0.100	0.100	0.131	0.097	0.078	0.094	0.097	0.104	0.039
실업률 오차한계	중증	0.027	0.019	0.023	0.014	0.032	0.015	0.021	0.016	0.007
	경증	0.018	0.012	0.019	0.018	-	-	0.011	0.019	0.006
	계	0.015	0.010	0.015	0.012	0.032	0.015	0.010	0.012	0.004

2) 읍/면/동 표본배분

실제 표본 추출과정에서는 1상에서 읍/면/동 추출이 장애인 추출보다 선행되어 이루어진다. 따라서 〈표 1-2-13〉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)x장애등급(2) 층에 부여된 장애인을 각 17개 광역시도 모집단 장애인 분포에 맞추어 비례배분 하였다. 예를 들어, 장애유형이 지체장애이고, 장애등급이 중증인 층에 배분된 419명의 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 1-2-15> 와 같다.

<표 1-2-15> 지역별 장애인 표본 예측 결과

(단위: 명)

지역	장애인 표본크기	지역	장애인 표본크기
서울	1,821	강원	414
부산	780	충북	398
대구	544	충남	535
인천	591	전북	518
광주	308	전남	511
대전	321	경북	718
울산	216	경남	745
세종	51	제주	164
경기	2,365	전국	11,000

<표 1-2-15> 와 같이 지역별로 배분된 장애인을 추출함에 있어 장애인을 추출하는 대신 읍/면/동을 추출하는 집락추출법이 1상 표본추출을 위하여 사용된다. 따라서 1상 표본 추출 단위인 읍/면/동의 표본크기와 층별(17개시도) 표본배분이 이루어 져야 한다. 각 지역별 표본 읍/면/동 크기는 선행 설계방법과 같이 표본 읍/면/동 당 추출 장애인수를 25명으로 정하여 <표 1-2-15> 의 지역별 장애인 표본 수에 부합하는 표본 읍/면/동 크기를 역산하여 결정하였다. 아울러 회귀장애가 표본에서 누락되지 않도록 하기 위해 65개 읍/면/동은 전수층으로 분류하여 1상 표본에 포함되도록 하였다. <표 1-2-16> 은 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 507개이다.

〈표 1-2-16〉 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	88	15	73	강원	17	-	17
부산	33	2	31	충북	17	1	16
대구	24	2	22	충남	25	4	21
인천	24	-	24	전북	22	1	21
광주	15	3	12	전남	21	1	20
대전	14	1	13	경북	29	-	29
울산	11	2	9	경남	34	4	30
세종	2	-	2	제주	8	1	7
경기	123	28	95	전국	507	65	442

1상 표본 추출을 위한 추출단위로 장애인이 아닌 읍/면/동이 사용된 이유는 언급된 대로 장애유형과 장애등급만을 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 1-2-15〉의 표본 수를 이상추출법이 아닌 층화계통추출을 통해 직접 추출한 경우 표본에 포함되는 읍/면/동 수는 약 2,973개로 현재보다 6배 가량 늘어난다.

라. 읍/면/동 및 장애인 표본추출

〈표 1-2-16〉과 〈표 1-2-13〉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 장애등급별 분포는 〈표 1-2-17〉과 같다.

최종 표본인 2상 표본은 1상 표본을 〈표 1-2-11〉에서 정의한 각 층 내에서 장애유형, 장애등급, 읍/면/동, 성, 연령 그리고 집단거주시설 명으로 정렬한 후 계통추출을 통하여 추출하였다.

〈표 1-2-17〉 1상 표본 장애인의 장애유형 및 장애등급별 분포

(단위 : 명)

장애유형 \ 장애등급	1급	2급	3급	4급	5급	6급	계
간	55	58	95	64	2,156	-	2,428
뇌병변	9,429	8,657	9,998	5,818	5,453	5,372	44,727
뇌전증	19	68	259	739	195	-	1,280
시각	5,672	1,112	1,994	2,342	3,590	30,367	45,077
신장	1,037	11,539	7	149	4,105	-	16,837
심장	24	121	701	15	231	-	1,092
안면	17	105	153	229	23	-	527
언어	18	360	1,367	1,435	-	-	3,180
자폐성장애	1,681	1,088	635	-	-	-	3,404
장루·요루	3	32	240	1,695	780	-	2,750
정신	356	4,972	12,929	-	-	-	18,257
지적장애	8,225	10,945	12,672	-	-	-	31,842
지체(변형)	21	17	62	93	236	1,894	2,323
지체(상지관절)	44	228	1,569	3,132	1,890	6,020	12,883
지체(상지기능)	727	2,077	5,320	3,520	3,971	5,757	21,372
지체(상지절단)	148	1,111	2,829	3,148	2,726	6,861	16,823
지체(전환대상)	20	28	59	53	60	48	268
지체(척추)	232	1,633	2,573	3,431	26,735	30,676	65,280
지체(하지관절)	103	445	3,108	17,948	20,164	20,273	62,041
지체(하지기능)	4,772	5,320	9,622	7,906	6,629	1,228	35,477
지체(하지절단)	137	359	1,423	1,283	211	472	3,885
청각(전환대상)	2	11	5	3	14	6	41
청각(청력)	1,210	7,614	7,535	13,491	20,055	8,493	58,398
청각(평형기능)	-	4	34	19	44	2	103
호흡기	310	643	1,228	3	61	-	2,245
계	34,262	58,547	76,417	66,516	99,329	117,469	452,540

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 3명씩 추가로 추출하였다. 세 명의 대체표본은 원표본과 장애유형, 장애등급, 지역, 성, 연령이 동일한 속성을 가진 장애인으로 추출하였다. 또한 대체표본 세 명에서도 우선순위를 주어 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.

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

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 추정은 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 2018년 12월 31일 기준 보건복지부 명부를 사용하여 시의성 문제는 크게 발생하지 않는 것으로 판단하였다. 그러나 모집단에는 포함되지만 표집틀 구성에서는 시간 및 비용의 현실적인 제약으로 2018년 표본설계 시 고려한 것처럼 장애유형 수가 8개 이하이거나, 도서지역 160개의 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, 장애등급 등 총 5개 변수로 결정하였다. <표 1-2-18>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, λ 는 $\sum w_{ij}^{rak} x_{ij} = t_x$ 의 해이고, t_x 는 각 raking에 사용된 벤치마킹 변수들의 범주에 해당하는 모집단 장애인 분포를 나타낸다.

<표 1-2-18> 주요 변수별 모집단 분포

(단위: 명)

성별	빈도	연령	빈도	지역	빈도	장애 유형	빈도	장애 등급	빈도
남자	1,457,582	15~19세	35,154	서울	382,633	지체	1,233,939	중증	733,220
여자	1,068,619	20~29세	94,545	부산	169,894	뇌병변	242,990	경증	1,792,981
계	2,526,201	30~39세	131,941	대구	120,200	시각	250,780	계	2,526,201
		40~49세	257,988	인천	138,440	청각	338,179		
		50~59세	483,746	광주	67,949	언어	17,590		
		60~69세	569,908	대전	70,851	지적	184,089		
		70세 이상	952,919	울산	49,281	자폐성	16,400		
		계	2,526,201	세종	11,192	정신	101,902		
				경기	533,307	신장	87,101		
				강원	98,989	심장	5,079		
				충북	95,172	호흡기	11,571		
				충남	129,278	간	12,176		
				전북	129,220	안면	2,666		
				전남	139,805	장루,요루	14,855		
				경북	173,313	뇌전증	6,884		
				경남	181,863	계	2,526,201		
				제주	34,814				
				계	2,526,201				

4. 모수추정

모집단의 총합에 대한 추정량과 분산추정량은 각각 다음과 같다.

$$\hat{t}_y = \sum_i \sum_j w_{ij} y_{ij} \quad (3)$$

$$\begin{aligned} \hat{V} = & \sum_i \sum_j \sum_{i'} \sum_{j'} \frac{\Delta_{a(ij)(i'j')}}{\pi_{a(ij)(i'j')|s_a}} \frac{y_{ij}}{\pi_{aij}} \frac{y_{i'j'}}{\pi_{ai'j'}} \\ & + \sum_i \sum_j \sum_{i'} \sum_{j'} \frac{\Delta_{(ij)(i'j')|s_a}}{\pi_{(ij)(i'j')|s_a}} \frac{y_{ij}}{\pi_{aij}\pi_{ij|s_a}} \frac{y_{i'j'}}{\pi_{ai'j'}\pi_{i'j'|s_a}}. \end{aligned} \quad (4)$$

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 (3)과 (4)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

ILO⁴⁾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 기초 자료를 제공하는 데 있다. 셋째, 사회적으로 특별한 관심대상인 인구 집단들의 취업과 실업 수준의 변화에 대한 정보를 제공하기 위함이다. 넷째, 소득의 창출, 보전, 빈곤 감소와 소득 재분배에 대한 정부 정책을 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 제공하는데 목적을 두고 있다. 따라서 장애인경제활동실태조사의 조사표 개발 목적은 이러한 조사목적과 맥을 같이 한 조사 항목을 개발하는 데 있다.

2. 조사표 개발 방향

2019년 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

4) 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, CAPI 조사표를 설계한다. 종이 조사표와 컴퓨터 화면 상의 조사표 간의 차이를 인식하고 문항 자동 분기, 문항 논리 검토 등 CAPI 조사표에 맞는 조사표 구조와 문항 설계를 고려한다.

여섯째, 시범조사를 실시하여 조사표의 신뢰도 및 타당도를 점검한다.

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. 그리고 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 관별문항의 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 문항 검토에 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 CAPI 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. CAPI 조사표 확정 및 조사지침서 작성

시범조사 이후에 CAPI 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 경제활동인구조사에 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 경성조사로서 표본 조사지역 내 약 3만 5천여 가구에 상주하는 만 15세 이상 인구를 조사대상으로 하고 있다. 경제활동상태 접근방법으로는 노동력 접근방법⁵⁾을 적용하고 있어 매월 15일이 포함된 1주일간을 조사대상기간으로 하며 실제조사는 조사대상 주간 다음 주에 실시된다. 조사방법은 지방사무소 조사담당 직원이 표본 조사가구 내에 상주하는 만 15세 이상 가구원에 대한 경제활동상태에 관하여 면접조사를 실시한다.

경제활동인구조사의 목적은 국민의 경제활동 즉, 국민의 취업, 실업 등과 같은 경제적 특성을 조사하여 거시경제 분석과 인력자원의 개발정책 수립에 필요한 기초 자료인 노동공급, 고용구조, 가용노동시간 및 인력자원의 활용정도를 제공하고 정부의 고용정책 입안 및 평가에 필요한 기초자료를 제공하는 데 있다. 조사항목은 인적사항(5), 일에 관한 사항(17), 구직에 관한 사항(4), 기타 활동에 관한 사항(5), 이전 직장(일)에 관한 사항(6), 추가 무급가족일에 관한 사항(11) 으로 구성된다.

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

〈표 1-3-1〉 통계청 경제활동인구조사(본 조사) 조사항목(2019년 5월 기준)

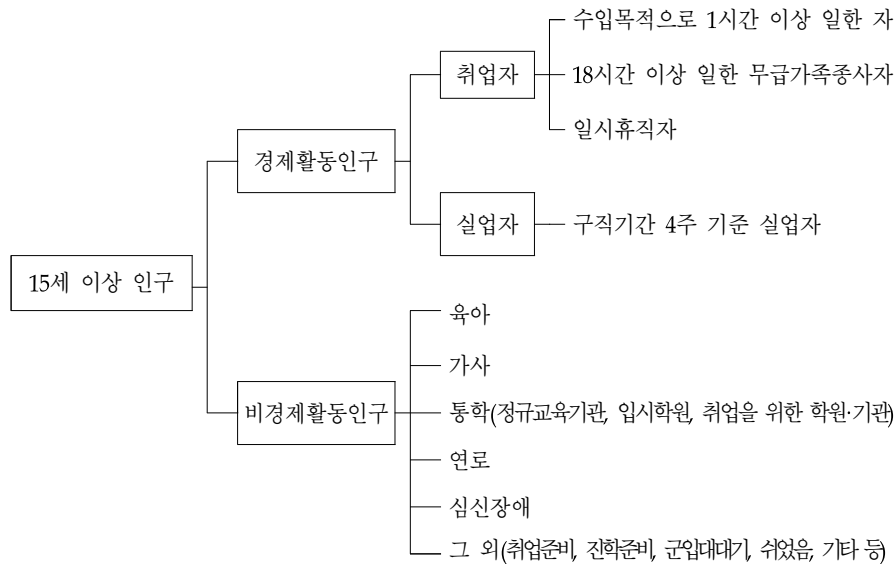
구 분	조사 항목
I. 인적사항(5)	가구주와의 관계, 성별, 생년월일, 교육정도, 혼인상태
II. 일에 관한 사항(17)	일하였음 여부, 무급가족종사자 여부, 일시휴직 여부 및 사유, 주업과 부업, 평소 취업시간, 평소 36시간 미만 일한 이유, 실제 취업시간, 실제 36시간 미만 취업 이유, 추가 취업 희망 여부, 추가취업 가능성, 추가취업 구직활동, 산업, 종사자 규모, 직업, 종사상 지위, 현직장 취업시기, 고용계약여부·시기
III. 구직에 관한 사항(4)	4주 구직활동 여부, 취업가능성, 구직방법 및 경로, 구직활동기간
IV.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

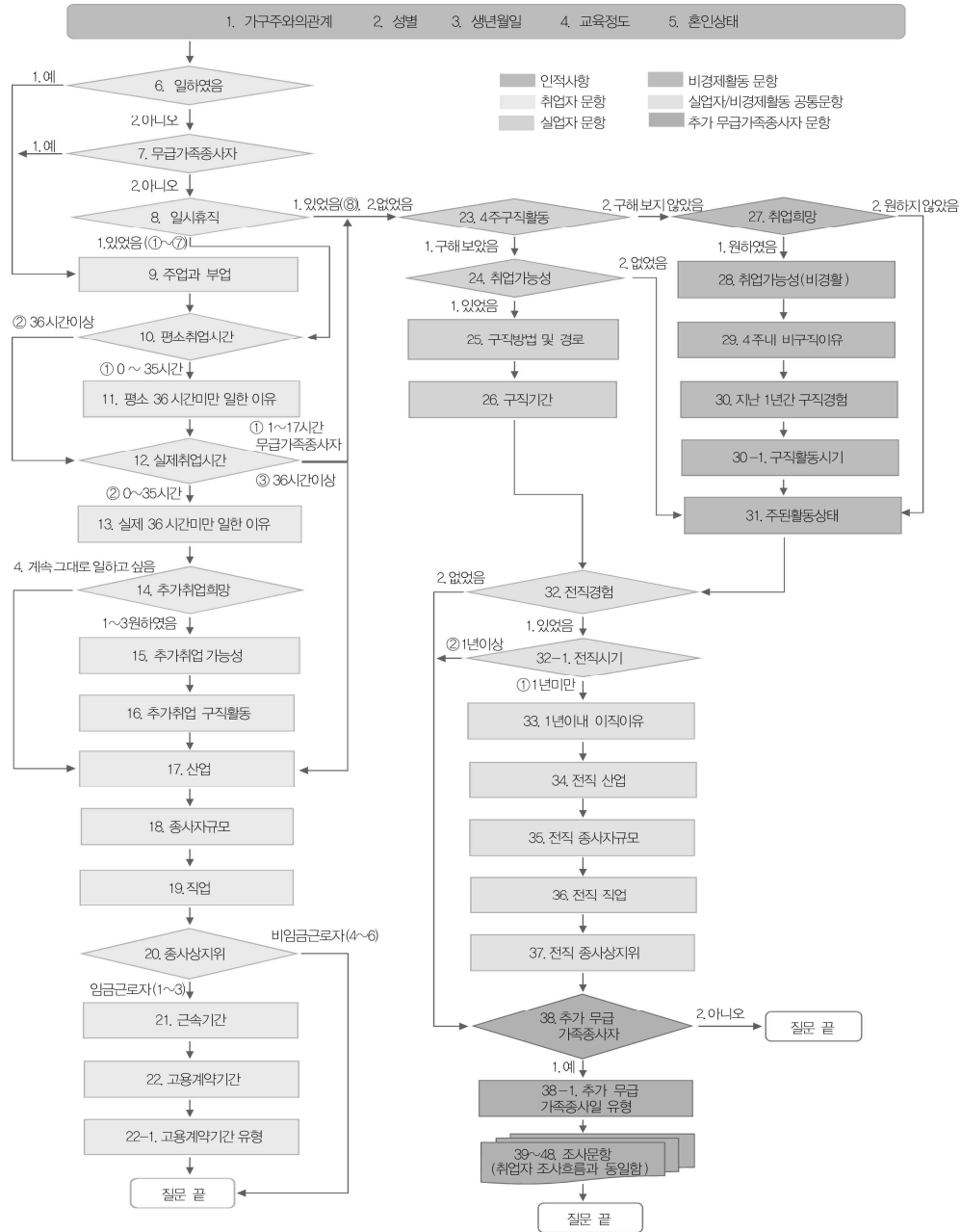
국제표준 정의에 따르면 경제활동인구는 일정한 기간 동안 재화와 용역을 생산하기 위하여 노동을 제공한 모든 사람으로 규정한다. 여기에서 재화와 용역의 생산이라 함은 시장판매, 물물교환, 자가소비 등 생산의 목적과 관계없이 최초의 생산물을 생산 또는 가공하는 활동을 의미한다. 통계청 경제활동인구조사에서 정의한 개념을 살펴보면, 경제활동(economic activity)은 상품이나 서비스를 생산하기 위해 수입이 있는 일을 행하는 것을 의미한다. 이에 따른 경제활동인구(economic active population)는 만 15세 이상 인구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



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

[그림 1-3-2] 통계청 경제활동인구조사(본 조사) 흐름도(2019년 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(2019년 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 총 23개 항목으로 구성되었다.

〈표 1-3-3〉 2019년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 공통영역의 구성

구 분	세 부 내 용
A. 인적사항(5)	<ul style="list-style-type: none"> · 성별 · 생년월일 · 최종학교
B. 장애정보(4)	<ul style="list-style-type: none"> · 장애유형 · 장애등급 · 장애발생시기 · 장애발생원인
C. 경제활동상태 판별(4)	<ul style="list-style-type: none"> · 취업 여부 · 무급가족종사자 여부 · 일시휴직 여부 및 이유 · 지난 4주 내 구직여부
G. 고용서비스 욕구(6)	<ul style="list-style-type: none"> · 취업(또는 유지)을 위해 필요한 지원사항 · 필요한 취업 지원 세부사항 · 필요한 고용유지 지원 세부사항 · 필요한 취업 지원사항 및 즉시 참여 가능성 · 필요한 직업능력개발훈련 즉시 참여가능성 · 직업능력개발훈련 필요 지원사항
H. 가구정보(4)	<ul style="list-style-type: none"> · 가구주 · 총 가구원수 · 국민기초생활보장 수급 대상 여부 · 월평균 가구소득

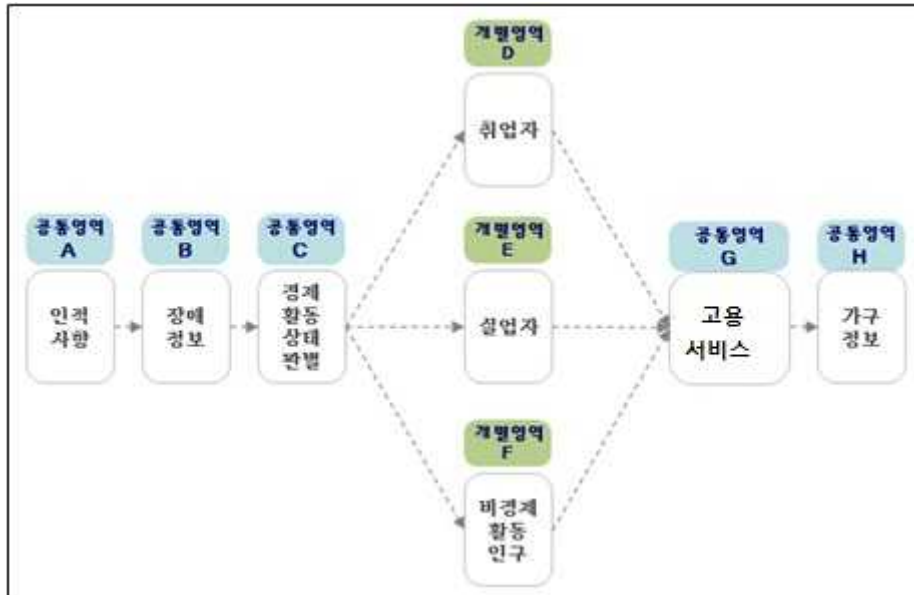
경제활동영역은 경제활동상태에 따라 취업자, 실업자, 비경제활동인구 조사항목 62개 항목이다. 취업자에게는 공통문항으로 응답받은 후 임금근로자, 자영업자, 무급가족종사자의 종사상 지위별로 분기되어 응답받도록 구성되어 있다.

〈표 1-3-4〉 2019년 장애인경제활동실태조사 조사표 - 경제활동영역의 구성

구 분	세 부 내 용
D. 취업자(29)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 부업 여부 ▪ 평소 취업시간 ▪ 평소 36시간 미만 일한 이유 ▪ 실제 취업시간 ▪ 실제 36시간 미만 일한 이유 ▪ 추가취업 또는 전직 희망 여부 ▪ 추가취업 또는 전직 가능 여부 ▪ 지난 4주 내 추가취업 탐색 여부 ▪ 산업, 사업체 유형, 규모 ▪ 직업 ▪ 종사상 지위 ▪ 현 직장 취업시기 ▪ 현 직장 취업경로 ▪ 고용계약 여부·기간 ▪ 계약(기간)의 반복·갱신 여부 ▪ 일일(단기) 근로 여부 ▪ 근로의 지속 가능성 여부 ▪ 근로 지속 가능기간 ▪ 근로 지속 가능 사유 ▪ 근로시간 형태 및 사유, 전일제 희망 여부, 1주 평균 근로일/시간, 유연근무제 활용 여부 및 향후 활용의사 ▪ 임금 제공처 ▪ 최근 3개월 월평균 임금 ▪ 특수형태근로 종사자 여부 ▪ 가정 내 근로자 여부 ▪ 비정규직 형태로 일하게 된 사유 및 장애 영향 정도 ▪ 사회보험 가입 여부 ▪ 사업체(일자리) 주된 장소 ▪ 월평균 순수입(자영업자) ▪ 사업체(일)유지 여부 및 퇴직계획 시기
E. 실업자(15)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지난 주 취업가능성 여부 ▪ 과거 일한경험 유무 및 이직시기 ▪ 그만둔 사유(자발적, 비자발적) ▪ 전직 산업, 사업체 유형, 규모 ▪ 전직 직업 ▪ 전직 종사상 지위 ▪ 희망 고용 형태 ▪ 희망 일자리의 사업 및 업무 내용 ▪ 희망 직장(사업체)의 종류 ▪ 희망 근무시간 형태 ▪ 희망 월평균 소득 ▪ 구직 기간 ▪ 구직 방법 및 경로 ▪ 실업상태 지속 이유 ▪ 주관적 근로능력
F. 비경제 활동인구(18)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지난 주 취업희망 여부 ▪ 지난 주 취업가능성 여부 ▪ 지난 4주 내 비구직사유 ▪ 직장(일) 비희망사유 ▪ 지난 1년간 구직경험 여부 및 최근 구직 시기 ▪ 지난 주 주된활동상태 ▪ 과거 일한경험 유무 및 이직시기 ▪ 그만둔 사유(자발적, 비자발적) ▪ 전직 산업, 사업체 유형, 규모 ▪ 전직 직업 ▪ 전직 종사상 지위 ▪ 향후 1년 이내 일할 의사 여부 ▪ 향후 언제가 일할 의사 여부 ▪ 희망 고용 형태 ▪ 희망 일자리의 사업 및 업무 내용 ▪ 희망 직장(사업체)의 종류 ▪ 희망 근무시간 형태 ▪ 주관적 근로능력

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

[그림 1-3-3] 2019년 장애인경제활동실태조사 조사표 기본 구조



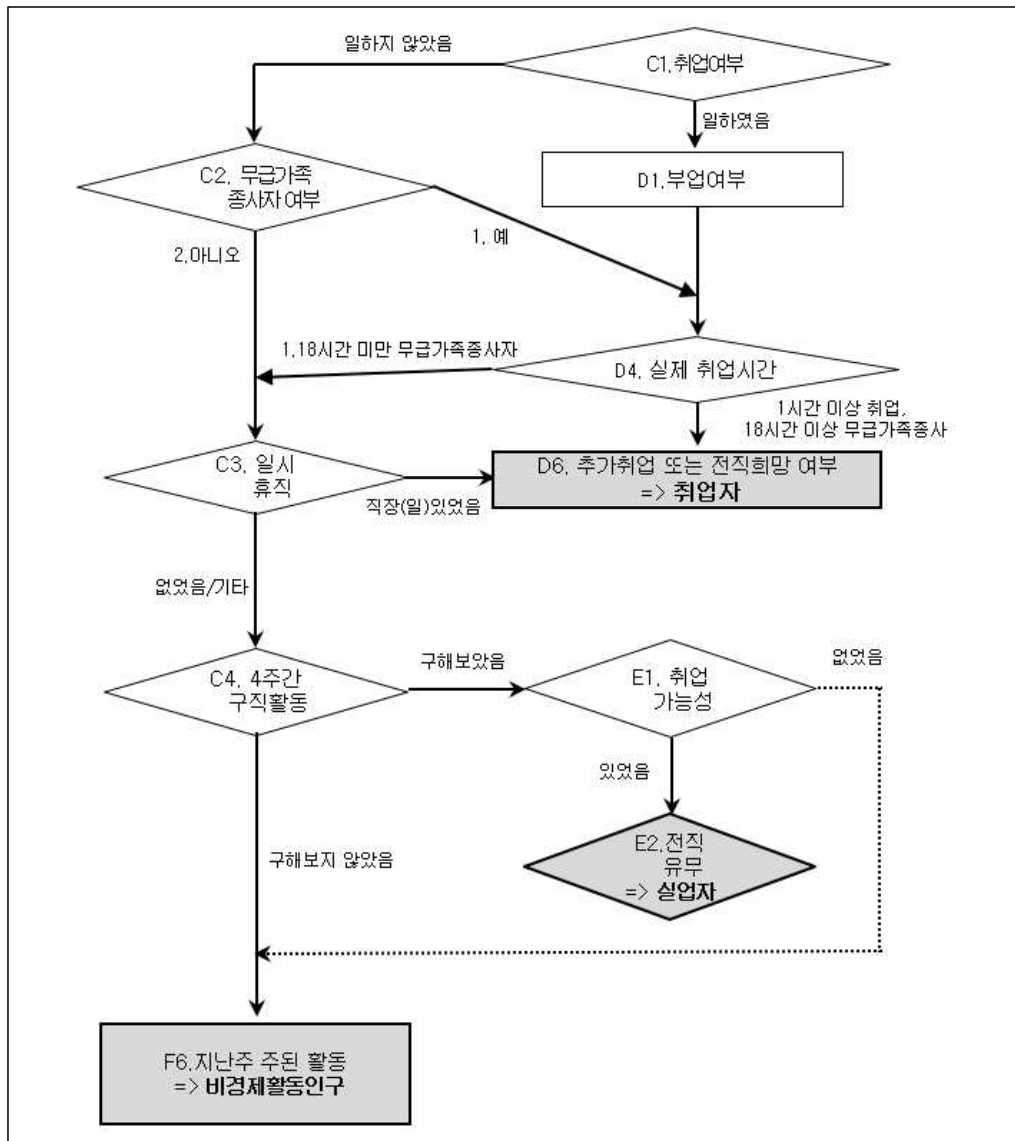
나. 경제활동상태 판별

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

〈표 1-3-5〉 2019년 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 정의

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

[그림 1-3-4] 2019년 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 판별 흐름도



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

1) 취업자 관련

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

〈표 1-3-6〉 취업자 중 추가취업 희망자 판별 기준

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

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

〈표 1-3-7〉 취업자의 근로형태 판별 기준

항 목			판별 기준	집계방법
정규직 근로자			▪ 비정규직 이외의 근로자	-
비정규 근로자 7)	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

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

다. 그 외 조사표 관련 세부변경 사항

장애인경제활동실태조사는 통계청의 경제활동상태 판별기준과 어긋나지 않는 범위 안에서 장애인의 특성을 감안하여 추가 질의 및 보기항목 등을 추가하여 개발하였으며 조사표 세부 변경 내역을 정리하면 다음과 같다.

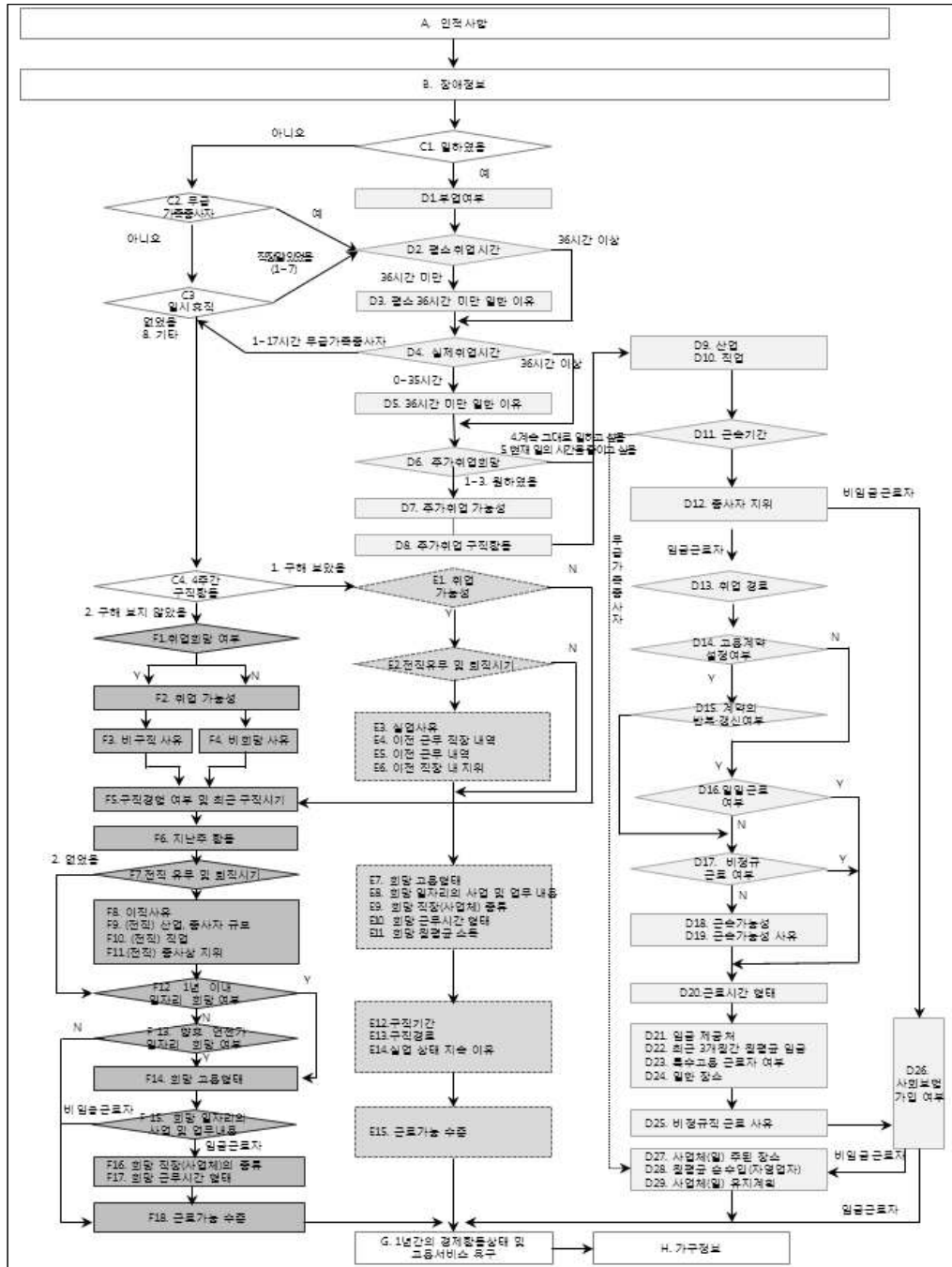
〈표 1-3-9〉 2019년 장애인경제활동실태조사 조사표 세부변경 사항

항목	기존 조사표	2019년 조사표	변경 사유
생년 월일 (A2)	실제 생년월일 기준 A2) 생년월일은 어떻게 되십니까? 양력 2. 음력 □□□□년 □□월 □□일	주민등록 생년월일 기준 A2) 생년월일은 어떻게 되십니까? (주민등록 기준) □□□□년 □□월 □□일	모수추정 인구가 등록장애인 현황 자료
전공 계열 (A3-2)	A3-2) 대학의 전공계열은 무엇입니까? 1. 인문사회계열 2. 예술·체육계열 3. 교육(사범)계열 4. 자연계열 5. 공학계열 6. 의학계열	A3-2) 대학의 전공계열은 무엇입니까? 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, 언론 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, 정보과학과, IT학과, 컴퓨터공학과, 정보보호학과 등 8. 공학, 제조 및 건설 - 전자공학과, 화학공학과, 재료공학과, 식품가공학과, 건축학과, 토목공학 등 9. 농업어업 및 수의학 - 농업학과, 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, 국방학과 등	「한국표준교육분류」 제정, 시행에 따른 분류기준 적용
장애 유형 (B1)	01. 지체장애 09. 신장장애 02. 뇌병변장애 10. 심장장애 03. 시각장애 11. 호흡기장애 04. 청각장애 12. 간장애 05. 언어장애 13. 안면장애 06. 지적장애(정신지체장애) 14. 장루·요루장애 07. 자폐성장애(발달장애) 15. 뇌전증(간질)장애 08. 정신장애	01. 지체장애 09. 신장장애 02. 뇌병변장애 10. 심장장애 03. 시각장애 11. 호흡기장애 04. 청각장애 12. 간장애 05. 언어장애 13. 안면장애 06. 지적장애 14. 장루·요루장애 07. 자폐성장애 15. 뇌전증(간질)장애 08. 정신장애	용어 혼동 방지

항목	기존 조사표	2019년 조사표	변경 사유
평소 일한 시간 (D2)	D2) 평소 1주 동안 총 몇 시간 일합니까? 주된 일과 그 외 이들을 포함해서 응답해 주세요. 1. 0~35시간 2. 36시간 이상	D2) 평소 1주 동안 총 몇 시간 일합니까? 주된 일과 그 외 이들을 포함해서 응답해 주세요. 1. 36시간 미만 2. 36시간 ~52시간 3. 52시간 초과	주 52시간 근무제 도입 관련 활용
지난 주 일한 시간 (D4-1)	D4-1) 지난 주에 실제 몇 시간 일하였습니까? 1. 1~17시간 무급가족종사자 2. 0~35시간 3. 36시간 이상	D4-1) 지난 주에 실제 몇 시간 일하였습니까? 1. 1~17시간 무급가족종사자 2. 36시간 미만 3. 36시간 ~52시간 4. 52시간 초과	주 52시간 근무제 도입 관련 활용
종사자 수 (D9-3, E4-3, F9-3)	D9-3) 지난 주의 직장(사업체)의 종사자 수는 얼마나 됩니까? 1. 1~4인 5. 100~299인 2. 5~9인 6. 300~499인 3. 10~49인 7. 500~999인 4. 50~99인 8. 1,000인 이상	D9-3) 지난 주의 직장(사업체)의 종사자 수는 얼마나 됩니까? 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	정책적 활용을 위한 30인 미만 사업체 구분의 필요
일자리를 알 본 경로 (D13)	D13) 지난 주의 직장(일)은 어떤 경로를 통해 취업하게 되었습니까? 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:)	D13) 지난 주의 직장(일)에 취업할 때 이 직장(일)을 어떤 경로로 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:)	응답자 혼선 방지
취업 형태 (D20)	D20) 지난 주의 주된 직장(일)에서의 근로시간은 어떤 형태로 정해진 것입니까? 1. 전일제 근로 2. 시간제 근로	D20) 지난 주의 주된 직장(일)의 취업 형태는 어떤 형태로 정해진 것입니까? 1. 전일제 근로 2. 시간제 근로	‘취업형태’에 적합 (통계청 조사 동일 적용)
전일제 전환 희망 여부 (D20-2)	D20-2) 전일제로 전환되길 원하십니까? 1. 전혀 원하지 않음 2. 별로 원하지 않음 3. 약간 원함 4. 매우 원함	D20-2) 전일제로 전환되길 원하십니까? 1. 원함 2. 원하지 않음	보기의 명료화, 응답부담 완화

항목	기존 조사표	2019년 조사표	변경 사유
유연 근무제 활용종류 (D20-4-1)	D20-4-1) 어떤 형태의 유연근무제를 활용하고 있습니까? 1. 근로시간단축근무제 2. 시차출퇴근제 3. 선택적 근무시간제 4. 탄력적 근무제 5. 재택 및 원격근무제 6. 기타 유형(제량근무 등)	삭제	응답 수 등을 고려, 응답 부담 완화
유연 근무제 활용희망 (D20-5)	D20-5) 향후 유연근무제를 활용한다면 어떤 형태의 유연근무제를 활용하고 싶습니까? 1. 근로시간단축근무제 2. 시차출퇴근제 3. 선택적 근무시간제 4. 탄력적 근무제 5. 재택 및 원격근무제 6. 기타 유형(제량근무 등) 7. 활용하기를 원하지 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	응답 수 등을 고려, 응답 부담 완화
필요한 취업지원사항 (G1-1)	G1-1) “취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원”이 필요하다고 하셨는데 구체적으로 어떠한 지원이 필요합니까? 1. 취업알선 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 구직 역량 강화 프로그램 제공 9. 기타(적을 것:)	G1-1) “취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원”이 필요하다고 하셨는데 구체적으로 어떠한 지원이 필요합니까? 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 구직 역량 강화 프로그램 제공 9. 기타(적을 것:)	현행 주요 취업알선제도 예시 포함
기초수급종류 (H3-1)	H3-1) 어떤 형태이십니까? 1. 일반수급가구(의료·교육·자활특례 제외) 2. 조건부수급가구 3. 의료·교육·자활특례	H3-1) 받고 계신 급여 종류를 모두 말씀해 주세요. 1. 생계급여 2. 의료급여 3. 주거급여 4. 교육급여	기초생활보장제도 수급 형태의 변화 반영

[그림 1-3-5] 2019년 장애인경제활동실태조사 조사 흐름도



6. CAPI 조사표 개발

가. CAPI 도입배경과 효과

본 조사는 면접원이 가구를 방문한 후, 컴퓨터(노트북)를 이용하여 구조화된 설문에 따라 응답자에게 질문하고 응답자가 응답한 내용을 컴퓨터에 저장하는 조사방식인 컴퓨터를 이용한 대면면접조사(CAPI: Computer Assisted Personal Interviewing)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. 응답정로를 사전에 정의된 논리대로 자동으로 이동해 주지 않는 한 실사현장에서 면접원이나 응답자의 오류를 방지하기가 쉽지 않다.

본 조사는 CAPI를 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. CAPI 시스템을 통해 문항 간 응답 일치성 여부를 현장에 바로 확인 가능하였다.

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

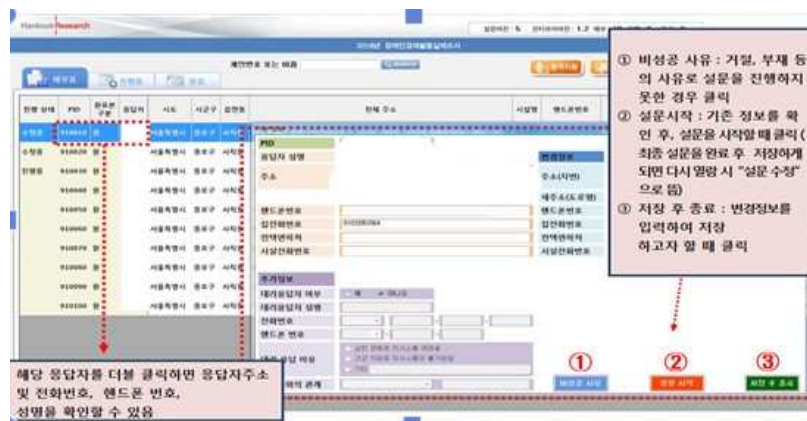
셋째, 조사과정을 자동화하고 단순화함으로써 조사기간을 단축할 수 있었다. 본 조사는 5월 15일이란 조사기준시점을 두고 경제활동상태를 파악하는 조사로 조사기간을 최대한 단축시키는 것은 데이터의 신뢰도에 중요한 요인이 된다. CAPI 조사방식은 조사 진행과정을 자동화하여 복잡한 설문구조 및 조사과정을 단순화함으로써 데이터 처리 및 검증시간을 줄임으로써 전반적인 조사기간을 단축시킬 수 있었다.

나. CAPI 시스템 구성

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

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

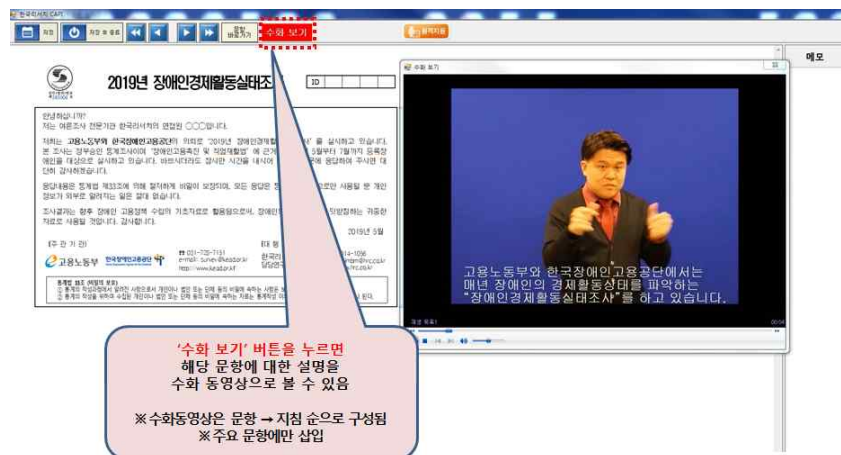
[그림 1-3-6] CAPI Interviewer 화면(예시)



2) 설문 시스템: CAPI 설문 프로그램

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

[그림 1-3-7] CAPI 설문 프로그램 화면(예시)



〈표 1-3-10〉 2019년 장애인경제활동실태조사 CAPI 논리설계서(예시)

문항	연관 문항	지침	상세로직	확인창/경고창/지침 문구
A2	-	입력 범위	입력범위를 1894~2004년으로 제한	
A2-1	-	로직 보완	모든 응답자의 양력생일을 기준으로 만나이 계산 (만나이 계산법) 1)생월일이 1월1일~5월14일: 2019-생년 2)생월일이 5월15일~12월31일: 2019-생년-1	
A2-1	-	경 고 창	2004년 5월 15일 이후 출생인 경우 경고창	2019년 5월15일을 기준으로 만 15세 미만(2004년 5월15일 이후 출생)이신 분은 조사에 참여하실 수 없습니다. 생년월일을 다시 한번 확인하고 수정해 주세요.
A4	A3	경 고 창	아래 6가지의 경우에서 벗어나면 경고창 띄움 1)A3-1의 1.일반학교 일반학급은 A4의 1,2,3,4,6만 응답가능 2)A3-1의 2.일반학교 특수학급, 3.특수학교는 A4의 1,2,3,4만 응답가능 3)A3의 5.3년제 이하 대학은 A4의 1,2,3,4,5만 응답가능 4)A3의 6.4년제 이하 대학은 A4의 1,2,3,4,5만 응답가능 5)A3의 7.석사는 A4의 1,2,3,4,5만 응답가능 6)A3의 8.박사는 A4의 1,2,3,4,5만 응답가능	응답하신 최종학교와 비교해 응답 불가능한 졸업 여부를 응답하셨습니다. 최종학교와 졸업 여부를 다시 한번 확인하고 수정해주세요.
B4	A2	확 인 창	A2에서 계산된 만나이가 18 이하이고, B4에서 4, 5 응답 시 확인창	연령이 만 18세 이하인데 산업재해, 국가유공으로 장애가 발생한 것이 맞는지요? 맞으면 '예', 틀리면 '아니오'를 클릭해주세요.
B4	A1	확인창	A1에서 2 이고, B4에서 5 응답 시 확인창	여성이신데 국가유공으로 장애가 발생한 것이 맞는지요? 맞으면 '예', 틀리면 '아니오'를 클릭해주세요.

3) 실사관리 프로그램: CAPI Manager

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

[그림 1-3-8] CAPI Manager 화면(예시)

The image displays the CAPI Manager software interface. It features a main window with a menu bar (File, Edit, View, Tools, Window, Help) and a toolbar. The central area is divided into several panes. The left pane shows a list of interviewers (조사원) with columns for ID, Name, Status, and Location. The right pane shows a list of cases (조사대상) with columns for Case ID, Name, Status, and Location. The bottom pane shows a detailed view of a selected case, including a list of questions and answers.

조사원ID	이름	사무소	담당 SV	담당지역	계	필요분	대체분	계	필요분	대체분	계	필요분	대체분	노트북번호	인덱스
10158	윤정민	부산사무소	김은숙	부산/동남	112	85	27	112	85	27	100.0	100.0	100.0	PHC-V100-001	10.0
10468	김미경	대구사무소	박은경	대구/북부	55	34	21	55	34	21	100.0	100.0	100.0	PHC-V100-156	10.0
10688	김순경	창원사무소	김숙희	창원/서부											
11712	박성민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
11248	이은숙	창원사무소	김숙희	창원/서부											
11750	조현민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
12017	이은진	대전사무소	박영숙	대전/북부											
12515	이은진	창원사무소	김숙희	창원/서부											
13121	김민희	대구사무소	박은경	대구/북부											
13120	손미희	창원사무소	김숙희	창원/서부											
13392	박정민	대전사무소	박영숙	대전/북부											
13398	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
13780	이은진	창원사무소	김숙희	창원/서부											
143	전희숙	창원사무소	김숙희	창원/서부											
14389	박정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
144	전희숙	창원사무소	김숙희	창원/서부											
14488	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
14991	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
14652	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
14871	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
14707	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
14707.1	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
14801	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
14904	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
14955	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
15000	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
15104	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
15145	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
151	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
15435	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
15449	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											
15457	김정민	창원사무소	김숙희	창원/서부											

다. CAPI 조사과정과 자료 처리 과정

CAPI 조사는 다음과 같이 진행되었다.

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

제4절 조사 실시

1. 본 조사의 주요 특징

2019년 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(2019년) 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 회귀유형 장애인: 표본수가 매우 적은 자폐성, 안면, 언어장애인 등
- ③ 청각장애인: 일반적인 의사소통이 불가능하여 수화도우미 및 사회복지사 등의 도움이 필요한 응답자

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

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

- ① 부재 시 4회 이상 재방문한다.
- ② 부재 시 조사 팸플릿과 복지시책 책자, 면접원 연락처를 남긴다.
- ③ 응답자가 방문 조사를 기피하면 전화 조사도 일정 비율(5%)까지는 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 CAPI 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.

2. 2019년 장애인경제활동실태조사 실시

2019년 장애인경제활동실태조사는 다음과 같은 과정으로 진행되었다.

〈표 1-4-1〉 2019년 장애인경제활동실태조사 진행과정

진행단계	진행 내용	진행일정
사전연구 수행	▪ 문헌연구, 타 조사 사례 검토	▪ ~ 2019. 2
응답 대상자 DB 구축	▪ 등록장애인 DB 확보 및 구축	▪ ~ 2019. 4
조사업체 계약	▪ 조사업체 선정 및 계약	▪ ~ 2019. 4
조사표 개발	▪ 조사표 및 지침서 개발	▪ ~ 2019. 4
통계작성 승인	▪ 통계청의 국가통계작성승인 획득(제383004호)	▪ 2019. 5. 8
시범조사	▪ 시범조사 표본추출, 시범조사용 CAPI 테스트 ▪ 시범조사 실시	▪ 2019. 4.
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	▪ 2019. 4~5
사전조사	▪ 사전조사 면접원 선발 및 교육 ▪ 사전조사 실시	▪ 2019. 4. 30 ▪ 2019. 5. 1~5. 12
CAPI 시스템 준비	▪ CAPI Interviewer 및 Manager 구축 ▪ CAPI 설문 프로그래밍 ▪ 리뷰 프로그램 구축 ▪ 테스트 통해 최종 CAPI 시스템 확정	▪ 2019. 4~5
면접원 교육	▪ 전국 6대 도시 실시(서울, 대전, 대구, 광주, 부산, 제주)	▪ 2019. 5. 14~5. 18
본 조사 실시	▪ 등록장애인 11,000명에 대해 조사 실시	▪ 2019. 5. 20~7. 7
검증 및 데이터 관리	▪ 전화검증 및 데이터 클리닝 등	▪ 2019. 7~10

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 2018년 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.

나. 조사대상자 점점 홍보 강화

2019년은 팸플릿, 포스터, 팝업창, 신문광고를 통한 조사 홍보 외에 응답자에게 조사실시를 알리는 홍보를 다양하게 실시하였다.


1) 추출 읍면동 주민센터 사회복지담당자 1:1전화 컨택

사회복지담당 공무원의 조사인지도를 높이기 위해 본조사 시작 전에 추출 읍/면/동의 주민센터 장애인복지담당 직원(555명)을 1:1로 전화 컨택하였으며, 조사 응답자의 문의 시 참여 독려를 강조했다.

2) 조사 실시 홍보 MMS 및 안내문 우편 발송

원표본 대상자 중 연락처가 없거나 결번인 조사대상자의 경우 본 조사에 대한 사전 안내가 불가능하여 면접원이 거주지로 방문한 것에 대한 민원이 매년 제기되어 이를 해소하고자 사전조사 미컨택 원표본을 대상 중 결번, 수신/착신정지 등 추적불가한 4,488명을 대상으로 조사실시 안내문을 발송하였다.

[그림 1-4-1] 조사 안내 포스터 및 MMS 이미지



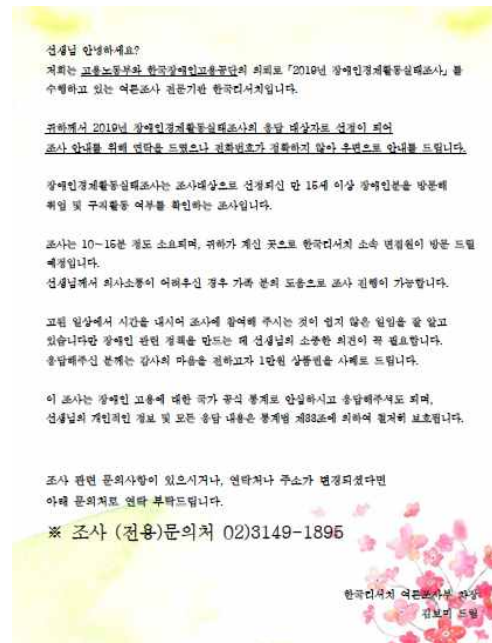
2019년 장애인경제활동실태조사

본 조사는 고용노동부와 한국장애인고용공단에서 우리나라 15세 이상 등록장애인을 대상으로 취업, 실업 등의 경제활동을 파악하는 국가적인 사업입니다.

- 조사목적** 우리나라 장애인에 경제활동 규모 및 실태 파악
- 법적근거** 장애인고용촉진 및 직업재활법 제 26조
- 조사대상** 만 15세 이상 등록장애인 11,000명
※ 지역, 장애유형, 장애정도, 성별, 연령 등에 따라 무작위 추출
- 조사방법** 가구방문 면접조사(노트북을 활용한 조사)
- 조사기간** 2019년 5월 ~ 7월

여러분의 소중한 응답 내용은 우리나라 장애인 고용정책 수립과 평가의 밑거름으로 활용됩니다.
비즈니스리더도 적극적인 협조를 부탁드립니다.

주관기관: 고용노동부, 고용복지지원센터, 한국장애인고용공단
조사문의: 02-3149-1895, e-mail: survey@kard.or.kr



선생님 안녕하세요?
저희는 고용노동부와 한국장애인고용공단의 의뢰로 「2019년 장애인경제활동실태조사」를 수행하고 있는 여론조사 전문기관 한국리서치입니다.

귀하께서 2019년 장애인경제활동실태조사의 응답 대상으로 선정이 되어 조사 안내를 위해 연락을 드렸으나 전화연락이 원활하지 않아 우편으로 안내를 드립니다.

장애인경제활동실태조사는 조사대상으로 선정되신 만 15세 이상 장애인분을 방문해 취일 및 구직활동 여부를 확인하는 조사입니다.

조사는 10~15분 정도 소요되며, 귀하가 계신 곳으로 한국리서치 소속 면접원이 방문 드릴 예정입니다.

선생님께서 의사소통이 어려우신 경우 가족 분의 도움으로 조사 진행이 가능합니다.

고된 일상에서 시간을 내서 조사에 참여해 주시는 것이 쉽지 않은 일임을 잘 알고 있습니다. 장애인 관련 정책을 만드는 데 선생님의 소중한 의견이 꼭 필요합니다. 응답해주신 분께는 감사의 마음을 전하고자 1만원 상품권을 사제로 드립니다.

이 조사는 장애인 고용에 대한 국가 공식 통계로 인정받고 응답해주셔도 되며, 선생님의 개인적인 정보 및 모든 응답 내용은 통계법 제88조에 의하여 철저히 보호됩니다.

조사 관련 문의사항이 있으시거나, 연락처나 주소가 변경되었다면 아래 문의처로 연락 부탁드립니다.

※ 조사 (전용)문의처 02)3149-1895

한국리서치 여론조사부 담당 김보라 드림

다. 면접원 선발·교육

1) 면접원 선발

본 조사의 자료수집을 담당하는 면접원은 2010년, 2013~2018년 장애인경제활동실태조사에 참여한 경험이 있는 면접원과 장애인 관련 전국조사, 리스트 조사 경험이 1년 이상 있는 면접원 중에서 우선적으로 선별하였다.

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

면접원의 중도탈락 등을 고려하여 필요 면접원 131명 대비 1.4배를 선발하여 교육을 실시하였고, 최종적으로 투입된 면접원은 180명이며, 1인당 1일 평균 완료 부수는 1.7부이다.

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 CAPI로 진행되는 대규모 조사라는 점을 감안하여 일반적인 설문내용 교육 이외에 추가적으로 CAPI 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 CAPI 조사방법을 완전히 이해하도록 하였다. 그리고 조사표 교육 이해도 테스트를 통해 면접원 교육의 집중도를 높이고, 성적이 낮은 면접원은 특별 관리를 하도록 하였다.

특히, 장애인대상 조사 경험이 없는 신규면접원의 장애인에 대한 이해를 높이기 위해 공단 EDI 사이버연수원에서 운영하는 교육 동영상(장애인 이해)을 수강하도록 진행하였다.

〈표 1-4-2〉 면접원 교육 실시

구분	'19. 5. 14(화)	'19. 5. 15(목)	'19. 5. 16(수)	'19. 5. 18(토)
장소	서울	대전	부산	제주
대상 지역	서울/경기 인천/강원	대전/충북/충남/ 광주/전북/전남	대구/경북/ 부산/울산/경남	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
CAPI 설명 및 실습	▪ CAPI 조사 특징, 유의사항 등 실습
기타 유의사항	▪ 면접원 태도 교육, 응답거절 등에 대한 대처방안, 예상질문에 대한 대처 등

[그림 1-4-2] 면접원 테스트

2019년 장애인경제활동실태조사 면접원 교육 테스트

• 소속 사무소 :

• 면접원 이름 :

1. 다음을 읽다가는 누구인가?

- (1) 올해 세계 시는 삼천 칠백여 개국으로 201년 일하는 사람
- (2) 올해 1백만 명에서 2백만 명이 죽을 것이라고 예상
- (3) 오로지 사육사만이 귀하는 하늘을 나는 짐승과 다를 바
- (4) 평생을 동물로 살아가는 인간이 될 것으로는 희망
- (5) 동물은 사육사에게서 개를 죽게 하는 재능을 얻었다

2. 다음 글을 잘 읽는 것을 무엇인가?

- (1) 장애물극기 65세 가가승무객 열 명도 기다라
- (2) 장애물극기 65세 가가승무객 열 명도 기다라
- (3) 지팡이를 천장에 손으로 받들어 회로에 걸었다. 지팡이를 받드는 것은 의자를 받드는 것과 같을 것이다
- (4) 지팡이를 천장에 손으로 받들어 회로에 걸었다. 지팡이를 받드는 것은 의자를 받드는 것과 같을 것이다

3. 다음을 판단하는 기준으로 보면, 것은 무엇인가?

- (1) 의사에게 간담을 푸는 사람
- (2) 의사에게 간담을 푸는 사람
- (3) 의사에게 간담을 푸는 사람
- (4) 의사에게 간담을 푸는 사람

4. 사육사 송사자를 유감하는 방향으로, 것은 무엇인가?

- (1) 송사자가 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 송사자가 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 송사자가 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 송사자가 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

5. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

6. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

7. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

8. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

9. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

10. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

11. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

12. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

▶ 주안식

※ 다음을 읽고는, 것은 무엇인가? (정답은 1번입니다.)

- 00명의 학생이 45시간 동안 공부했다
- 00명의 학생이 45시간 동안 공부했다
- 00명의 학생이 45시간 동안 공부했다
- 00명의 학생이 45시간 동안 공부했다

13. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

14. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

15. 다음 글, 한 줄을 읽고는, 것은 무엇인가?

- (1) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (2) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (3) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다
- (4) 두 사람이 죽어 가는 것을 보고는 송사자를 죽인다

※ 4개씩 틀리면 재교육 대상입니다


다. 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 2019. 5. 1 ~ 5. 13일까지 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 조사 항목

구 분	주요 조사 항목
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>2019년 장애인 경제활동 실태조사</div> <div>(사전 조사지침)</div> </div>		<div> <div>Q1</div> <div>가장 흔하게 활용하고 있는 어떤 그림, 양식, 문구를 드려서 흔하게 가용하십니까?</div> <div> <div>1. 가용하기 가능</div> <div>2. 아예 사용하지 않음</div> </div> </div> <div> <div>Q2</div> <div>000년과 연한 가용한 양식으로 좀 알려주세요.</div> <div> <div>1. 양식 양식</div> <div>2. 양식 양식</div> </div> </div> <div> <div>Q3</div> <div>그 양식만 000년을 찾아낼 수 있는 웹 주소를 알려 주실 수 있으신가요?</div> <div> <div>1. 양식 주소</div> <div>2. 양식 주소</div> </div> </div>
<div>Q1</div> <div>연간 활동량, 자는 고등교육과 한국경제교육원의 의해 장애인 경제활동 실태조사에 참여하여 한국경제교육원의 연봉 000달러</div> <div> <div>1. 본인</div> <div>2. 본인</div> <div>3. 000과 000년과 다른 양식 가용하다</div> <div>4. (가용하다) 다른 양식 가용하다</div> <div>5. (가용하다) 다른 양식 가용하다</div> <div>6. 000은 다른 양식 가용하다</div> <div>7. 다른 양식 가용하다</div> </div>	<div>(연봉 확인)</div>	<div> <div>Q1</div> <div>가장 흔하게 활용하고 있는 어떤 그림, 양식, 문구를 드려서 흔하게 가용하십니까?</div> <div> <div>1. 가용하기 가능</div> <div>2. 아예 사용하지 않음</div> </div> </div> <div> <div>Q2</div> <div>000년과 연한 가용한 양식으로 좀 알려주세요.</div> <div> <div>1. 양식 양식</div> <div>2. 양식 양식</div> </div> </div> <div> <div>Q3</div> <div>그 양식만 000년을 찾아낼 수 있는 웹 주소를 알려 주실 수 있으신가요?</div> <div> <div>1. 양식 주소</div> <div>2. 양식 주소</div> </div> </div>
<div>Q2</div> <div>다른 곳에 가용한 양식 다른 양식 양식에 해당하십니까?</div> <div> <div>1. 다른 양식</div> <div>2. 다른 양식</div> <div>3. 다른 양식</div> <div>4. 다른 양식</div> </div>	<div>(양식 확인)</div>	<div> <div>Q1</div> <div>가장 흔하게 활용하고 있는 어떤 그림, 양식, 문구를 드려서 흔하게 가용하십니까?</div> <div> <div>1. 가용하기 가능</div> <div>2. 아예 사용하지 않음</div> </div> </div> <div> <div>Q2</div> <div>000년과 연한 가용한 양식으로 좀 알려주세요.</div> <div> <div>1. 양식 양식</div> <div>2. 양식 양식</div> </div> </div> <div> <div>Q3</div> <div>그 양식만 000년을 찾아낼 수 있는 웹 주소를 알려 주실 수 있으신가요?</div> <div> <div>1. 양식 주소</div> <div>2. 양식 주소</div> </div> </div>
<div>Q3</div> <div>가용한 양식 양식에 해당하십니까?</div> <div> <div>1. 다른 양식</div> <div>2. 다른 양식</div> <div>3. 다른 양식</div> <div>4. 다른 양식</div> </div>	<div>(양식 확인)</div>	<div> <div>Q1</div> <div>가장 흔하게 활용하고 있는 어떤 그림, 양식, 문구를 드려서 흔하게 가용하십니까?</div> <div> <div>1. 가용하기 가능</div> <div>2. 아예 사용하지 않음</div> </div> </div> <div> <div>Q2</div> <div>000년과 연한 가용한 양식으로 좀 알려주세요.</div> <div> <div>1. 양식 양식</div> <div>2. 양식 양식</div> </div> </div> <div> <div>Q3</div> <div>그 양식만 000년을 찾아낼 수 있는 웹 주소를 알려 주실 수 있으신가요?</div> <div> <div>1. 양식 주소</div> <div>2. 양식 주소</div> </div> </div>
<div>Q4</div> <div>000년과 다른 양식 양식에 해당하십니까?</div> <div> <div>1. 다른 양식</div> <div>2. 다른 양식</div> <div>3. 다른 양식</div> <div>4. 다른 양식</div> </div>	<div>(양식 확인)</div>	<div> <div>Q1</div> <div>가장 흔하게 활용하고 있는 어떤 그림, 양식, 문구를 드려서 흔하게 가용하십니까?</div> <div> <div>1. 가용하기 가능</div> <div>2. 아예 사용하지 않음</div> </div> </div> <div> <div>Q2</div> <div>000년과 연한 가용한 양식으로 좀 알려주세요.</div> <div> <div>1. 양식 양식</div> <div>2. 양식 양식</div> </div> </div> <div> <div>Q3</div> <div>그 양식만 000년을 찾아낼 수 있는 웹 주소를 알려 주실 수 있으신가요?</div> <div> <div>1. 양식 주소</div> <div>2. 양식 주소</div> </div> </div>
<div>Q5</div> <div>000년과 다른 양식 양식에 해당하십니까?</div> <div> <div>1. 다른 양식</div> <div>2. 다른 양식</div> <div>3. 다른 양식</div> <div>4. 다른 양식</div> </div>	<div>(양식 확인)</div>	<div> <div>Q1</div> <div>가장 흔하게 활용하고 있는 어떤 그림, 양식, 문구를 드려서 흔하게 가용하십니까?</div> <div> <div>1. 가용하기 가능</div> <div>2. 아예 사용하지 않음</div> </div> </div> <div> <div>Q2</div> <div>000년과 연한 가용한 양식으로 좀 알려주세요.</div> <div> <div>1. 양식 양식</div> <div>2. 양식 양식</div> </div> </div> <div> <div>Q3</div> <div>그 양식만 000년을 찾아낼 수 있는 웹 주소를 알려 주실 수 있으신가요?</div> <div> <div>1. 양식 주소</div> <div>2. 양식 주소</div> </div> </div>
<div>Q6</div> <div>가용한 양식 양식에 해당하십니까?</div> <div> <div>1. 다른 양식</div> <div>2. 다른 양식</div> <div>3. 다른 양식</div> <div>4. 다른 양식</div> </div>	<div>(양식 확인)</div>	<div> <div>Q1</div> <div>가장 흔하게 활용하고 있는 어떤 그림, 양식, 문구를 드려서 흔하게 가용하십니까?</div> <div> <div>1. 가용하기 가능</div> <div>2. 아예 사용하지 않음</div> </div> </div> <div> <div>Q2</div> <div>000년과 연한 가용한 양식으로 좀 알려주세요.</div> <div> <div>1. 양식 양식</div> <div>2. 양식 양식</div> </div> </div> <div> <div>Q3</div> <div>그 양식만 000년을 찾아낼 수 있는 웹 주소를 알려 주실 수 있으신가요?</div> <div> <div>1. 양식 주소</div> <div>2. 양식 주소</div> </div> </div>
<div>Q7</div> <div>가용한 양식 양식에 해당하십니까?</div> <div> <div>1. 다른 양식</div> <div>2. 다른 양식</div> <div>3. 다른 양식</div> <div>4. 다른 양식</div> </div>	<div>(양식 확인)</div>	<div> <div>Q1</div> <div>가장 흔하게 활용하고 있는 어떤 그림, 양식, 문구를 드려서 흔하게 가용하십니까?</div> <div> <div>1. 가용하기 가능</div> <div>2. 아예 사용하지 않음</div> </div> </div> <div> <div>Q2</div> <div>000년과 연한 가용한 양식으로 좀 알려주세요.</div> <div> <div>1. 양식 양식</div> <div>2. 양식 양식</div> </div> </div> <div> <div>Q3</div> <div>그 양식만 000년을 찾아낼 수 있는 웹 주소를 알려 주실 수 있으신가요?</div> <div> <div>1. 양식 주소</div> <div>2. 양식 주소</div> </div> </div>
<div>Q8</div> <div>가용한 양식 양식에 해당하십니까?</div> <div> <div>1. 다른 양식</div> <div>2. 다른 양식</div> <div>3. 다른 양식</div> <div>4. 다른 양식</div> </div>	<div>(양식 확인)</div>	<div> <div>Q1</div> <div>가장 흔하게 활용하고 있는 어떤 그림, 양식, 문구를 드려서 흔하게 가용하십니까?</div> <div> <div>1. 가용하기 가능</div> <div>2. 아예 사용하지 않음</div> </div> </div> <div> <div>Q2</div> <div>000년과 연한 가용한 양식으로 좀 알려주세요.</div> <div> <div>1. 양식 양식</div> <div>2. 양식 양식</div> </div> </div> <div> <div>Q3</div> <div>그 양식만 000년을 찾아낼 수 있는 웹 주소를 알려 주실 수 있으신가요?</div> <div> <div>1. 양식 주소</div> <div>2. 양식 주소</div> </div> </div>

사전조사 결과, 11,000개 원표본 중 50.6%가 조사협조에 성공하였으며, 비성공 사유로 '전화 안받음'과 '전화번호 틀림', '단순거절'이 각각 21.8%, 11.7%, 8.2%로 나타났다.

〈표 1-4-5〉 사전조사 최종 접촉 결과

		(단위: 명, %)
최종 접촉 결과	표본 수	비율
조사협조 성공	5,566	50.6
전화 안 받음	2,394	21.8
단순거절	904	8.2
강력거절	313	2.8
연락가능한 번호 없음	288	2.6
전화번호 틀림	1,291	11.7
사망 및 실종	69	0.6
기타	175	1.6
계	11,000	100.0

사전조사에 성공한 5,566명 응답자 중 집단거주시설 응답자를 제외한 5,524명의 경제활동 상태를 확인한 결과, '취업'한 자의 비율은 23.2%로 나타났다. 미취업자는 76.0%이며, '심신장애로 쉬었음'의 비율이 32.6%로 가장 높았으며 '쉬었음' 23.2%, '연로하여 쉬었음'은 7.6%로 나타났다.

〈표 1-4-6〉 사전조사 조사협조 성공 응답자의 경제활동상태

(단위: 명, %)		
경제활동상태	표본 수	비율
취업	1,279	23.2
미취업	4,196	76.0
심신장애	1,800	32.6
쉬고 있음	1,282	23.2
나이가 많아서	422	7.6
가사	323	5.8
학교에 다님	160	2.9
구직활동	61	1.1
취업을 위한 학원·기관에 다님	39	0.7
취업준비	19	0.3
육아	3	0.1
입시학원 통학 및 진학	2	0.0
기타	85	1.5
무응답	49	0.9
계	5,524	100.0

주: 조사협조 성공자(5,566명) 중 집단거주시설 42명 제외

라. 본 조사 실시

본 조사는 다음의 절차로 진행되었다.

〈표 1-4-7〉 본 조사 진행 절차

진행단계	진행 내용
① 주소지 확인	▪ 방문 가구 위치와 주거지 특성을 사전 파악 - 노트북 일체, 비상용 종이 조사표, 조사지침서, 응답 대상자 정보, 지역 지도, 응답자 선물, 면접원 신분증, 조사협조공문, 필기구 등 준비
② 주소지 방문	▪ 응답자가 존재하지 않거나, 적격대상 장애인이 아니거나, 응답자가 부재, 거절할 경우 해당사항에 대한 대처요령에 따라 대처
③ 면접원 자신의 소개	▪ 가구에 방문하여 정중하게 면접원 본인에 대해 소개(신분증 활용)
④ 조사의 요청	▪ 조사협조 요청(고용노동부 및 공단 공문 활용)
⑤ 응답자 질문에 대답	▪ 면접원 지침서에 포함된 예상 질문에 대한 응답 사전 준비 및 대응
⑥ 접촉일지의 기록	▪ 접촉일지에 접촉결과, 사유를 자세히 기록
⑦ 면접의 실시/종료	▪ 응답자의 동의를 받은 후 차분히 면접 진행
⑧ 면접설문내용의 확인	▪ 면접이 종료된 설문을 면접원 스스로 다시 한 번 검토
⑨ 데이터 전송	▪ 최종적으로 검증까지 완료된 응답자의 데이터를 안전한 전송환경에서 전송
⑩ 보고	▪ 종료된 리스트, 응답자 선물 수령증 등 제출

마. 조사 관리

조사가 진행되는 동안 최대 면접원 12명 당 슈퍼바이저 1인이 전용 면접원 관리 시스템, 실시간상황 집계 시스템 등을 활용하여 조사 진행상황 및 면접원을 관리하였다. 면접원은 일단위, 구간단위 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 실시간과정 중 문제 발생 시 실시간 해결될 수 있도록 하였으며, 면접원별로 면접진행이 저조하거나 오류비율이 높은 면접원은 면담, 조사표 재교육을 실시하였고, 그럼에도 개선이 되지 않는 면접원은 교체하였다.

바. 자료 검증

자료 검증은 'CAPI 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 2,918 표본(26.5%)에 대해 전화검증을 실시하였으며, 검증 결과 오류가 발생한 표본은 30 표본으로 오류율은 1.0%이다.

오류로 분류된 30건은 본인이 없는 상황에서 대리응답자가 조사(11건), 조사내용 모름/조사한적 없음(10건), 취업자가 아닌데 전화조사로 응답(6건), 결번/번호 이상(3건) 등의 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 차이나면 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, D13-1에서 1,3,4,5,6 응답 시 확인 (임시는 2. 1개월~1년 미만 계약만 가능) 2) D12에서3(일용)이고, D13-1에서 2,3,4,5,6 응답 시 확인 (일용은 1. 1개월 미만만 가능) 3) D12에서1(상용)이고, D13-1에서 1,2 응답 시 확인 (상용은 고용계약기간이 1년 이상이어야 함)

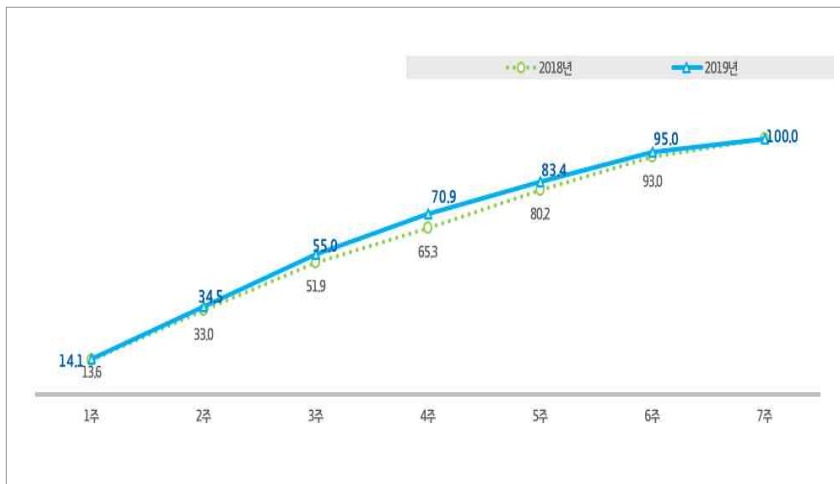
검증 가이드에 따라 문항 간 비교 및 논리검증을 실시하였다. 유관 문항 데이터 및 주요 응답 메모 내용의 확인을 거쳐 응답 확인이 가능한 문항의 경우 데이터를 일관성 있게 보완 수정하였다.

3. 자료 수집 결과

가. 조사진행률

조사진행률은 실사 1~2주 동안 매주 20%씩 진행하며, 5월 4~5주차에 목표표본의 약 35%를 완료하였고, 실사 3주 동안 약 55%를 완료하였다.

[그림 1-4-4] 2019년 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 원표본⁸⁾ 11,000명 중에서 조사를 완료한 표본 수는 7,994명으로 원표본 조사율은 72.7%이다.

8) 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〉 2019년 장애인경제활동실태조사 원표본 조사율

(단위: 명, %)		
표본	조사완료	비율
원표본	7,994	72.7
대체 1표본	1,912	17.4
대체 2표본	609	5.5
대체 3표본	244	2.2
대체 4표본 이상	241	2.2
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, 자폐성장장애인 등을 중심으로 본인 동석을 원칙으로 한 부모 등 보호자의 대리응답을 허용하고 있다. 조사를 완료한 11,000명 중 대리응답을 한 경우는 1,923명으로 17.5%이다.

〈표 1-4-10〉 2019년 장애인경제활동실태조사 대리응답 비율

(단위: 명, %)		
조사방법	조사완료	비율
대리응답	1,923	17.5
본인응답	9,077	82.5
계	11,000	100.0

라. 전화조사 비율

조사를 완료한 11,000명 중 전화조사 응답자는 754명(6.9%)로 7.0%이내에서 전화조사를 진행하였다.

〈표 1-4-11〉 2019년 장애인경제활동실태조사 전화조사 비율

(단위: 명, %)		
조사방법	조사완료	비율
CAPI	10,246	93.1
전화조사	754	6.9
계	11,000	100.0

제 2 장

조사결과

제1절 경제활동상태 총괄 현황

1. 경제활동상태 총괄 현황

2019년 5월 15일이 포함된 1주간 우리나라 만 15~64세 등록장애인 1,291,818명 중 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하는 있는 경제활동인구는 692,653명이며, 이 중 취업자는 645,639명으로 경제활동참가율, 고용률은 각각 53.6%, 50.0%로 나타났다. 이는 2018년보다 각각 1.1%p, 1.0%p 상승한 수치이다. 실업자는 47,014명으로 실업률은 6.8%이며, 2018년과 동일하다.

전체 인구는 경제활동참가율 70.0%, 고용률 67.1%, 실업률 4.2%로, 경제활동참가율, 고용률의 2018년 대비 상승폭은 0.1%p로 나타났다.

〈표 2-1-1〉 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	2015년	1,381,918	727,485	666,345	61,140	654,433	52.6	8.4	48.2
	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
	증 감	-20,341	3,345	2,901	444	-23,686	1.1	-	1.0
전체 인구	2015년	36,687,000	25,287,000	24,303,000	984,000	11,400,000	68.9	3.9	66.2
	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
	증 감	14,000	63,000	59,000	4,000	-48,000	0.1	0.0	0.1

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 생산가능인구)*100

4) 증감은 '18년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월) 참조

만 15세 이상 인구의 경우 장애인 경제활동인구는 941,136명이며, 경제활동참가율은 37.3%로 2018년보다 0.3%p 상승하였다. 취업자는 881,890명으로 고용률은 34.9%이며, 실업자는 59,247명으로 실업률은 6.3%로 나타났다. 고용률은 2018년 대비 0.4%p 상승한 반면, 실업률은 0.3%p 하락하였다.

같은 기간 전체 인구는 경제활동참가율 64.0%, 고용률 61.5%로 전년 대비 각각 0.1%p, 0.2%p 상승하였고, 실업률은 4.0%로 전년대와 동일하다.

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

(단위: 명, %, %p)

구 분	15세 이상 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경찰률	실업률	고용률	
		계	취업자	실업자					
장애 인구	2015년	2,444,194	921,980	849,517	72,463	1,522,214	37.7	7.9	34.8
	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
	증 감	31,158	18,239	20,242	-2,002	12,919	0.3	-0.3	0.4
전 체 인구	2015년	43,194,000	27,453,000	26,431,000	1,022,000	15,741,000	63.6	3.7	61.2
	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
	증 감	319,000	284,000	258,000	24,000	36,000	0.1	0.0	0.2

주 1) 경 활 륜(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 생산가능인구)*100

2) 실 업 륜 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고 용 륜 = (취업자 수/15세 이상 생산가능인구)*100

4) 증감은 '18년 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(각년도 5월) 참조

2. 주요 변수별 경제활동상태

우리나라 15세 이상 장애인의 경제활동상태를 성별로 살펴보면, 남성의 경제활동참가율은 48.5%, 고용률은 45.6%인데 반해 여성의 경제활동참가율은 21.9%, 고용률은 20.3%로 남성의 절반 이하 수준이다. 실업률은 남성 6.0%, 여성 7.2%로 여성이 높게 나타났다.

전체 인구의 경제활동참가율을 살펴보면, 남성은 74.2%, 여성 54.2%로 남성이 20.0%p 더 높은 것으로 나타나 장애인의 성별 격차(26.6%p)가 더 큰 것으로 나타났다. 고용률의 성별 격차 역시 전체 인구(18.9%p)보다 장애인의 경우(25.3%p)가 더 컸다.

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

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
남성	1,457,582	57.7	707,053	664,770	42,283	750,529	48.5	6.0	45.6
여성	1,068,618	42.3	234,083	217,120	16,963	834,535	21.9	7.2	20.3
장애 인구	2,526,200	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,064	37.3	6.3	34.9
남성	21,859,000	49.2	16,225,000	15,535,000	690,000	5,634,000	74.2	4.3	71.1
여성	22,601,000	50.8	12,243,000	11,788,000	455,000	10,358,000	54.2	3.7	52.2
전체 인구	44,460,000	100.0	28,468,000	27,322,000	1,145,000	15,992,000	64.0	4.0	61.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

연령별 경제활동상태를 살펴보면, 경제활동참가율은 15~29세 36.0%, 30~39세 58.6%, 40~49세 61.3%, 50~59세 57.0%, 60세 이상 25.2%로 나타났으며, 고용률은 15~29세 30.6%, 30~39세 53.4%, 40~49세 58.4%, 50~59세 53.2%, 60세 이상 23.9%로 나타나, 15~29세와 60세 이상의 연령대에서 경제활동참가율과 고용률이 상대적으로 낮은 것으로 나타났다. 실업률의 경우 15~29세에서 15.1%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구와 장애 인구 간 고용률의 격차가 15~29세 13.0%p, 30~39세 22.6%p, 40~49세 20.1%p, 50~59세 22.7%p, 60세 이상 18.9%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	129,699	5.1	46,702	39,638	7,064	82,997	36.0	15.1	30.6
30~39세	131,941	5.2	77,366	70,467	6,899	54,575	58.6	8.9	53.4
40~49세	257,988	10.2	158,272	150,695	7,577	99,716	61.3	4.8	58.4
50~59세	483,745	19.1	275,517	257,570	17,947	208,228	57.0	6.5	53.2
60세 이상	1,522,827	60.3	383,278	363,519	19,759	1,139,549	25.2	5.2	23.9
15~64세	1,291,818	51.1	692,653	645,639	47,014	599,165	53.6	6.8	50.0
20~64세	1,256,664	49.7	689,220	642,831	46,389	567,444	54.8	6.7	51.2
장애 인구	2,526,202	100.0	941,137	881,890	59,247	1,585,065	37.3	6.3	34.9
15~29세	9,073,000	20.4	4,390,000	3,953,000	437,000	4,683,000	48.4	9.9	43.6
30~39세	7,292,000	16.4	5,758,000	5,543,000	214,000	1,534,000	79.0	3.7	76.0
40~49세	8,304,000	18.7	6,682,000	6,519,000	163,000	1,623,000	80.5	2.4	78.5
50~59세	8,543,000	19.2	6,659,000	6,488,000	171,000	1,884,000	77.9	2.6	75.9
60세 이상	11,248,000	25.3	4,979,000	4,819,000	160,000	6,269,000	44.3	3.2	42.8
15~64세	36,807,000	82.8	25,774,000	24,692,000	1,082,000	11,034,000	70.0	4.2	67.1
20~64세	34,168,000	76.9	25,540,000	24,475,000	1,065,000	8,629,000	74.7	4.2	71.6
전체 인구	44,460,000	100.0	28,468,000	27,322,000	1,145,000	15,992,000	64.0	4.0	61.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

15~29세를 청년층, 30~54세를 중년층, 55세 이상을 고령층으로 분류하여 장애인의 경제활동 상태를 살펴보면, 청년층과 고령층 장애인의 경제활동참가율과 고용률이 중년층에 비해 절반 가까이 낮아 많이 열악하며, 특히 청년층의 실업률은 15.1%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)	129,699	5.1	46,702	39,638	7,064	82,997	36.0	15.1	30.6
중년층(30~54세)	598,202	23.7	354,405	332,344	22,061	243,797	59.2	6.2	55.6
고령층(55세 이상)	1,798,300	71.2	540,029	509,908	30,121	1,258,271	30.0	5.6	28.4
장애 인구	2,526,201	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,065	37.3	6.3	34.9
청년층(15~29세)	9,073,000	20.4	4,390,000	3,953,000	437,000	4,683,000	48.4	9.9	43.6
중년층(30~54세)	19,851,000	44.6	15,860,000	15,388,000	471,000	3,992,000	79.9	3.0	77.5
고령층(55세 이상)	15,536,000	34.9	8,218,000	7,981,000	237,000	7,318,000	52.9	2.9	51.4
전체 인구	44,460,000	100.0	28,468,000	27,322,000	1,145,000	15,992,000	64.0	4.0	61.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

장애정도별 경제활동상태를 살펴보면, 경증장애인의 경제활동참가율은 43.3%, 고용률은 40.6%인데 반해 중증장애인은 각각 22.6%, 20.9%로 현저히 낮게 나타났다. 반면 중증장애인의 실업률은 7.3%로 경증장애인(6.1%)에 비해 높게 나타났다.

〈표 2-1-6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중증	733,220	29.0	165,361	153,275	12,086	567,859	22.6	7.3	20.9
경증	1,792,981	71.0	775,776	728,615	47,161	1,017,205	43.3	6.1	40.6
장애 인구	2,526,201	100.0	941,137	881,890	59,247	1,585,064	37.3	6.3	34.9

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

장애유형별 경제활동상태를 살펴보면, 지체장애를 제외한 신체외부 장애인의 고용률은 12.5%로 지체장애인(44.3%), 시각장애인(41.9%), 시각 외 감각장애인(27.2%), 신체내부장애인(26.4%), 정신적 장애인(21.8%)에 비해 낮게 나타났다.

실업률의 경우 정신적 장애인 8.8%, 시각장애인 8.0%, 시각 외 감각장애인 7.7%, 지체 외 신체외부장애인 6.7% 등의 순으로 나타나, 이러한 유형의 장애인들이 경제활동참여 이후에도 직장(일자리)을 얻는데 어려움을 겪고 있는 것으로 나타났다.

〈표 2-1-7〉 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	1,233,940	48.8	578,197	547,040	31,157	655,743	46.9	5.4	44.3
	지체 외	245,656	9.7	32,923	30,721	2,202	212,733	13.4	6.7	12.5
감각	시각	250,780	9.9	114,298	105,173	9,125	136,482	45.6	8.0	41.9
	시각 외	355,769	14.1	104,878	96,752	8,126	250,891	29.5	7.7	27.2
정신적		302,391	12.0	72,254	65,900	6,354	230,137	23.9	8.8	21.8
(발달)		200,489	7.9	58,938	54,045	4,893	141,551	29.4	8.3	27.0
신체내부		137,665	5.4	38,587	36,304	2,283	99,078	28.0	5.9	26.4
장애 인구		2,526,201	100.0	941,137	881,890	59,247	1,585,064	37.3	6.3	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 경제활동상태를 살펴보면, 수도권(서울, 인천, 경기) 거주 장애인의 고용률은 35.1%, 광역시권(부산, 대구, 광주, 대전, 울산) 거주 장애인은 32.6%, 기타 시도(강원, 충청, 전라, 경상, 제주, 세종시) 거주 장애인은 35.9%로 기타 시도가 다소 높게 나타났다. 경제활동참가율과 실업률 모두 수도권 거주 장애인이 38.0%, 7.7%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-8〉 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				
수도권	1,054,380	41.7	400,788	369,977	30,811	653,592	38.0	7.7	35.1
광역시권	478,175	18.9	168,025	155,686	12,339	310,150	35.1	7.3	32.6
기타 시도	993,646	39.3	372,323	356,226	16,097	621,323	37.5	4.3	35.9
장애 인구	2,526,201	100.0	941,136	881,889	59,247	1,585,065	37.3	6.3	34.9
수도권	22,205,000	49.9	14,329,000	13,706,000	624,000	7,877,000	64.5	4.4	61.7
광역시권	8,588,000	19.3	5,214,000	4,995,000	220,000	3,375,000	60.7	4.2	58.2
기타 시도	13,667,000	30.7	8,924,000	8,625,000	304,000	4,741,000	65.3	3.4	63.1
전체 인구	44,460,000	100.0	28,468,000	27,322,000	1,145,000	15,992,000	64.0	4.0	61.5

주: “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

학력별 경제활동상태를 살펴보면, 중졸 이하 장애인의 경제활동참가율은 24.8%, 고졸 50.7%, 대졸 이상 60.3%이며, 고용률은 중졸 이하 23.4%, 고졸 47.5%, 대졸 이상 55.8%로 학력이 높아질수록 경제활동참가율과 고용률이 높아지는 것으로 나타났다. 반면 실업률은 대졸 이상 7.5%, 고졸 6.3%, 중졸 이하 5.6%의 순으로 나타났다.

전체 인구와 비교해 보면, 대졸에서의 경제활동참가율과 고용률은 전체 인구에 비해 각각 17.3%p, 19.1%p 낮게 나타났으며, 실업률은 3.5%p 높게 나타났다.

〈표 2-1-9〉 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경제활동 인구	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중졸 이하	1,437,603	56.9	356,416	336,380	20,036	1,081,187	24.8	5.6	23.4
고졸	745,769	29.5	377,982	354,185	23,797	367,787	50.7	6.3	47.5
대졸 이상	342,828	13.6	206,738	191,325	15,413	136,090	60.3	7.5	55.8
장애 인구	2,526,200	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,064	37.3	6.3	34.9
중졸 이하	10,605,000	23.9	4,269,000	4,141,000	128,000	6,338,000	40.3	3.0	39.0
고졸	16,682,000	37.5	10,801,000	10,322,000	479,000	5,881,000	64.7	4.4	61.9
대졸 이상	17,173,000	38.6	13,398,000	12,861,000	538,000	3,775,000	78.0	4.0	74.9
전체 인구	44,460,000	100.0	28,468,000	27,322,000	1,145,000	15,992,000	64.0	4.0	61.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

주요 인구통계학 변수별로 경제활동지표를 2018년 조사결과와 비교해보면, 남성의 경제활동참가율과 고용률은 각각 1.4%p, 1.5%p 상승하였으며, 여성의 경제활동참가율과 고용률은 1.2%p, 1.1%p 하락하였다. 실업률의 경우 남성, 여성 각각 0.3%p, 0.2%p 하락하였다.

연령별로는 모든 연령대에서 경제활동참가율과 고용률이 상승하였다. 특히 15~29세의 경우 경제활동참가율이 2.1%p 상승하였다. 그에 반해 고용률은 0.9%p 상승하는데 그쳤고, 실업률은 2.8%p 상승하였다.

장애정도별로는 중증장애인의 경제활동참가율과 고용률은 상승하고, 실업률은 하락하였다. 경증장애인은 경제활동참가율과 고용률, 실업률 모두 하락하였다.

장애유형별로는 모든 장애유형에서 경제활동참가율과 고용률이 상승하였고, 실업률은 지체장애, 지체 외 신체외부장애, 정신적 장애, 신체내부장애는 하락하고, 시각장애, 시각 외 감각장애는 증가하였다. 발달(지적, 자폐성)장애는 경제활동참가율(2.3%p), 고용률(2.1%p)이 크게 상승하고, 실업률(0.2%p) 또한 소폭 상승하였다.

지역별로는 수도권, 기타 시도의 경제활동참가율과 고용률이 모두 상승한 반면, 광역시권의 경우 경제활동참가율이 1.3%p, 실업률이 3.5%p 하락하였고, 고용률은 0.1%p 상승하였다.

교육정도별로는 고졸과 대졸 이상의 경제활동참가율과 고용률이 상승한 반면, 중졸 이하의 경우 두 지표 모두 하락하였으며, 중졸 이하의 실업률은 1.4%p 하락하여 가장 하락폭이 크게 나타났다.

〈표 2-1-10〉 주요 인구통계학 변수별 경제활동지표(2018년 조사 비교)

(단위: %, %p)

변 수	구 분	경제활동참가율			실업률			고용률		
		2018년	2019년	증감	2018년	2019년	증감	2018년	2019년	증감
성별	남성	47.1	48.5	1.4	6.3	6.0	-0.3	44.1	45.6	1.5
	여성	23.1	21.9	-1.2	7.4	7.2	-0.2	21.4	20.3	-1.1
연령	15~29세	33.9	36.0	2.1	12.3	15.1	2.8	29.7	30.6	0.9
	30~39세	57.7	58.6	0.9	8.2	8.9	0.7	53.0	53.4	0.4
	40~49세	60.1	61.3	1.2	6.4	4.8	-1.6	56.3	58.4	2.1
	50~59세	56.1	57.0	0.9	5.7	6.5	0.8	52.9	53.2	0.3
	60세 이상	24.5	25.2	0.7	6.5	5.2	-1.3	22.9	23.9	1.0
	15~64세	52.5	53.6	1.1	6.8	6.8	0.0	49.0	50.0	1.0
	20~64세	53.8	54.8	1.0	6.8	6.7	-0.1	50.2	51.2	1.0
장애 정도	중증	22.1	22.6	0.5	8.4	7.3	-1.1	20.2	20.9	0.7
	경증	43.9	43.3	-0.6	6.2	6.1	-0.1	41.1	40.6	-0.5
장애 유형	신체 지체장애	45.1	46.9	1.8	5.8	5.4	-0.4	42.5	44.3	1.8
	외부 지체 외	14.5	13.4	-1.1	12.5	6.7	-5.8	12.7	12.5	-0.2
	시각장애	44.6	45.6	1.0	7.2	8.0	0.8	41.4	41.9	0.5
	시각 외	33.9	29.5	-4.4	5.9	7.7	1.8	31.8	27.2	-4.6
	정신적	23.1	23.9	0.8	10.6	8.8	-1.8	20.6	21.8	1.2
	(발달)	27.1	29.4	2.3	8.1	8.3	0.2	24.9	27.0	2.1
	신체내부	26.4	28.0	1.6	6.0	5.9	-0.1	24.8	26.4	1.6
지역	수도권	36.9	38.0	1.1	5.2	7.7	2.5	34.9	35.1	0.2
	광역시권	36.4	35.1	-1.3	10.8	7.3	-3.5	32.5	32.6	0.1
	기타 시도	37.4	37.5	0.1	6.2	4.3	-1.9	35.1	35.9	0.8
교육 정도	중졸 이하	25.9	24.8	-1.1	7.0	5.6	-1.4	24.0	23.4	-0.6
	고졸	50.1	50.7	0.6	7.1	6.3	-0.8	46.5	47.5	1.0
	대졸 이상	58.7	60.3	1.6	5.1	7.5	2.4	55.7	55.8	0.1
전 체		37.0	37.3	0.3	6.6	6.3	-0.3	34.5	34.9	0.4

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

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

3) “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

15세 이상 인구의 연령별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 60세 이상 여성장애인의 경제활동참가율과 고용률이 각각 15.4%, 14.8%로 가장 낮은 것으로 나타났다. 반면, 실업률은 30~39세 여성장애인 22.0%, 15~29세 여성장애인 19.6%, 15~29세 남성장애인 13.2% 등의 순으로 높게 나타났다. 전체 인구의 실업률은 15~29세 남성이 10.7%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-11〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 성별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
15~29세	남성	89,096	3.5	32,619	28,314	4,305	56,477	36.6	13.2	31.8
	여성	40,603	1.6	14,083	11,324	2,759	26,520	34.7	19.6	27.9
30~39세	남성	91,462	3.6	60,024	56,940	3,084	31,438	65.6	5.1	62.3
	여성	40,479	1.6	17,342	13,527	3,815	23,137	42.8	22.0	33.4
40~49세	남성	185,196	7.3	128,630	122,988	5,642	56,566	69.5	4.4	66.4
	여성	72,793	2.9	29,643	27,708	1,935	43,150	40.7	6.5	38.1
50~59세	남성	326,745	12.9	218,971	205,333	13,638	107,774	67.0	6.2	62.8
	여성	157,001	6.2	56,546	52,237	4,309	100,455	36.0	7.6	33.3
60세 이상	남성	765,084	30.3	266,809	251,195	15,614	498,275	34.9	5.9	32.8
	여성	757,743	30.0	116,469	112,324	4,145	641,274	15.4	3.6	14.8
15~64세	남성	873,724	34.6	541,124	507,884	33,240	332,600	61.9	6.1	58.1
	여성	418,094	16.6	151,529	137,755	13,774	266,565	36.2	9.1	32.9
20~64세	남성	850,316	33.7	538,466	505,609	32,857	311,850	63.3	6.1	59.5
	여성	406,348	16.1	150,754	137,222	13,532	255,594	37.1	9.0	33.8
장애 인구		2,526,199	100.0	941,135	881,889	59,246	1,585,064	37.3	6.3	34.9
15~29세	남성	4,536,000	10.2	2,169,000	1,937,000	232,000	2,367,000	47.8	10.7	42.7
	여성	4,537,000	10.2	2,221,000	2,017,000	205,000	2,316,000	49.0	9.2	44.5
30~39세	남성	3,784,000	8.5	3,505,000	3,372,000	133,000	279,000	92.6	3.8	89.1
	여성	3,508,000	7.9	2,252,000	2,171,000	81,000	1,256,000	64.2	3.6	61.9
40~49세	남성	4,215,000	9.5	3,938,000	3,837,000	101,000	277,000	93.4	2.6	91.0
	여성	4,089,000	9.2	2,744,000	2,683,000	62,000	1,345,000	67.1	2.2	65.6
50~59세	남성	4,270,000	9.6	3,800,000	3,692,000	109,000	469,000	89.0	2.9	86.5
	여성	4,274,000	9.6	2,859,000	2,796,000	63,000	1,415,000	66.9	2.2	65.4
60세 이상	남성	5,054,000	11.4	2,812,000	2,698,000	115,000	2,242,000	55.6	4.1	53.4
	여성	6,193,000	13.9	2,167,000	2,121,000	45,000	4,027,000	35.0	2.1	34.3
15~64세	남성	18,574,000	41.8	14,748,000	14,103,000	645,000	3,826,000	79.4	4.4	75.9
	여성	18,233,000	41.0	11,026,000	10,589,000	437,000	7,208,000	60.5	4.0	58.1
20~64세	남성	17,226,000	38.7	14,622,000	13,989,000	633,000	2,604,000	84.9	4.3	81.2
	여성	16,942,000	38.1	10,918,000	10,486,000	433,000	6,024,000	64.4	4.0	61.9
전체 인구		44,460,000	100.0	28,468,000	27,322,000	1,145,000	15,992,000	64.0	4.0	61.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

연령계층별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 경제활동참가율은 고령층(55세 이상) 여성장애인 17.7%, 청년층(15~29세) 여성장애인 34.7%, 청년층(15~29세) 남성장애인 36.6% 등의 순으로 낮게 나타났으며, 고용률도 고령층 여성장애인 17.0%, 청년층 여성장애인 27.9%, 청년층 남성장애인 31.8% 등의 순으로 낮게 나타났다. 반면 실업률은 청년층 여성장애인이 19.6%로 가장 높게 나타났으며, 청년층 남성장애인 13.2%, 중년층 여성장애인 11.4% 등의 순으로 높게 나타났다.

전체 인구의 경우에도 고령층 여성의 경제활동참가율(42.5%)과 고용률(41.6%)이 가장 낮으며, 실업률은 청년층 남성 10.7%, 청년층 여성 9.2%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-12〉 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	89,096	3.5	32,619	28,314	4,305	56,477	36.6	13.2	31.8
	여성	40,603	1.6	14,083	11,324	2,759	26,520	34.7	19.6	27.9
중년층 (30~54세)	남성	419,371	16.6	284,621	270,548	14,073	134,750	67.9	4.9	64.5
	여성	178,831	7.1	69,784	61,796	7,988	109,047	39.0	11.4	34.6
고령층 (55세 이상)	남성	949,115	37.6	389,813	365,908	23,905	559,302	41.1	6.1	38.6
	여성	849,184	33.6	150,216	144,000	6,216	698,968	17.7	4.1	17.0
장애 인구		2,526,200	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,064	37.3	6.3	34.9
청년층 (15~29세)	남성	4,536,000	10.2	2,169,000	1,937,000	232,000	2,367,000	47.8	10.7	42.7
	여성	4,537,000	10.2	2,221,000	2,017,000	205,000	2,316,000	49.0	9.2	44.5
중년층 (30~54세)	남성	10,130,000	22.8	9,379,000	9,091,000	288,000	750,000	92.6	3.1	89.7
	여성	9,721,000	21.9	6,480,000	6,297,000	183,000	3,242,000	66.7	2.8	64.8
고령층 (55세 이상)	남성	7,193,000	16.2	4,676,000	4,507,000	170,000	2,517,000	65.0	3.6	62.7
	여성	8,342,000	18.8	3,542,000	3,474,000	67,000	4,801,000	42.5	1.9	41.6
전체 인구		44,460,000	100.0	28,468,000	27,322,000	1,145,000	15,992,000	64.0	4.0	61.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

장애정도별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 중증 여성장애인의 경제활동참가율은 14.7%, 고용률은 13.9%로 가장 열악한 것으로 나타났다. 실업률은 중증 남성장애인이 8.0%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-13〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애정도별, 성별

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중증	남성	438,736	17.4	121,955	112,224	9,731	316,781	27.8	8.0	25.6
	여성	294,484	11.7	43,405	41,050	2,355	251,079	14.7	5.4	13.9
경증	남성	1,018,847	40.3	585,098	552,545	32,553	433,749	57.4	5.6	54.2
	여성	774,135	30.6	190,678	176,070	14,608	583,457	24.6	7.7	22.7
장애 인구		2,526,202	100.0	941,136	881,889	59,247	1,585,066	37.3	6.3	34.9

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

장애유형별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 여성 지체 외 신체외부장애인의 경제활동참가율과 고용률이 각각 6.9%, 6.7%로 가장 낮게 나타났으며, 실업률은 여성 시각장애인이 9.8%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-14〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 성별

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
지체장애	남성	699,356	27.7	448,040	426,010	22,030	251,316	64.1	4.9	60.9
	여성	534,583	21.2	130,156	121,030	9,126	404,427	24.3	7.0	22.6
지체 외 신체외부	남성	139,097	5.5	25,587	23,555	2,032	113,510	18.4	7.9	16.9
	여성	106,559	4.2	7,336	7,167	169	99,223	6.9	2.3	6.7
시각장애	남성	147,722	5.8	84,739	78,512	6,227	62,983	57.4	7.3	53.1
	여성	103,058	4.1	29,559	26,661	2,898	73,499	28.7	9.8	25.9
시각 외 감각장애	남성	197,052	7.8	68,334	62,800	5,534	128,718	34.7	8.1	31.9
	여성	158,716	6.3	36,543	33,952	2,591	122,173	23.0	7.1	21.4
정신적 장애	남성	188,836	7.5	51,164	46,188	4,976	137,672	27.1	9.7	24.5
	여성	113,554	4.5	21,089	19,711	1,378	92,465	18.6	6.5	17.4
(발달)	남성	134,139	5.3	43,546	39,669	3,877	90,593	32.5	8.9	29.6
	여성	66,350	2.6	15,392	14,376	1,016	50,958	23.2	6.6	21.7
신체내부 장애	남성	85,517	3.4	29,187	27,705	1,482	56,330	34.1	5.1	32.4
	여성	52,149	2.1	9,400	8,599	801	42,749	18.0	8.5	16.5
장애 인구		2,526,202	100.0	941,137	881,891	59,246	1,585,065	37.3	6.3	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, 광역시권 거주 여성장애인의 고용률이 18.2%로 가장 낮고, 실업률은 12.8%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구의 경우에도 광역시권 거주 여성의 경제활동참가율이 51.2%로 상대적으로 가장 낮았다.

〈표 2-1-15〉 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				
수도권	남성	635,257	25.1	313,666	290,953	22,713	321,591	49.4	7.2	45.8
	여성	419,122	16.6	87,121	79,024	8,097	332,001	20.8	9.3	18.9
광역시권	남성	273,050	10.8	125,159	118,304	6,855	147,891	45.8	5.5	43.3
	여성	205,125	8.1	42,866	37,382	5,484	162,259	20.9	12.8	18.2
기타시도	남성	549,275	21.7	268,227	255,512	12,715	281,048	48.8	4.7	46.5
	여성	444,371	17.6	104,096	100,714	3,382	340,275	23.4	3.2	22.7
장애 인구		2,526,200	100.0	941,135	881,889	59,246	1,585,065	37.3	6.3	34.9
수도권	남성	10,866,000	24.4	8,139,000	-	-	2,727,000	74.9	-	-
	여성	11,339,000	25.5	6,191,000	-	-	5,150,000	54.6	-	-
광역시권	남성	4,188,000	9.4	2,959,000	-	-	1,228,000	70.7	-	-
	여성	4,401,000	9.9	2,254,000	-	-	2,146,000	51.2	-	-
기타시도	남성	6,805,000	15.3	5,128,000	-	-	1,680,000	75.4	-	-
	여성	6,862,000	15.4	3,800,000	-	-	3,063,000	55.4	-	-
전체 인구		44,460,000	100.0	28,468,000	-	-	15,992,000	64.0	-	-

주: “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

학력별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 중졸 이하 여성장애인의 경제활동참가율은 15.6%, 고용률은 15.0%로 가장 낮게 나타난 반면, 실업률은 대졸 이상 여성장애인이 19.3%로 크게 높았다. 대졸 이상 남성의 경제활동참가율은 65.7%, 고용률은 62.6%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구의 경우에도 중졸 이하 여성의 경제활동참가율이 35.7%로 가장 낮았으며, 대졸 남성이 86.9%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-16〉 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별, 성별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중졸 이하	남성	677,391	26.8	237,876	222,429	15,447	439,515	35.1	6.5	32.8
	여성	760,212	30.1	118,540	113,951	4,589	641,672	15.6	3.9	15.0
고졸	남성	524,393	20.8	301,189	282,273	18,916	223,204	57.4	6.3	53.8
	여성	221,376	8.8	76,793	71,912	4,881	144,583	34.7	6.4	32.5
대졸 이상	남성	255,798	10.1	167,988	160,068	7,920	87,810	65.7	4.7	62.6
	여성	87,031	3.4	38,750	31,257	7,493	48,281	44.5	19.3	35.9
장애 인구		2,526,201	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,065	37.3	6.3	34.9
중졸 이하	남성	4,108,000	9.2	1,951,000	-	-	2,158,000	47.5	-	-
	여성	6,497,000	14.6	2,317,000	-	-	4,180,000	35.7	-	-
고졸	남성	8,628,000	19.4	6,342,000	-	-	2,286,000	73.5	-	-
	여성	8,054,000	18.1	4,459,000	-	-	3,595,000	55.4	-	-
대졸 이상	남성	9,123,000	20.5	7,932,000	-	-	1,191,000	86.9	-	-
	여성	8,050,000	18.1	5,466,000	-	-	2,583,000	67.9	-	-
전체 인구		44,460,000	100.0	28,468,000	-	-	15,992,000	64.0	-	-

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

연령별, 장애정도별 경제활동상태를 살펴보면, 30~39세 경증장애인의 경제활동참가율이 81.7%로 가장 높은 반면, 60세 이상 중증장애인은 12.0%로 가장 낮게 나타났다. 고용률은 40~49세 경증장애인이 76.8%로 가장 높고, 60세 이상 중증장애인이 11.2%로 가장 낮다. 실업률은 15~29세 경증장애인 26.8%, 15~29세 중증장애인 10.9%, 30~39세 경증장애인 9.3% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-1-17〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
15~29세	중증	104,855	4.2	34,421	30,653	3,768	70,434	32.8	10.9	29.2
	경증	24,845	1.0	12,281	8,985	3,296	12,564	49.4	26.8	36.2
30~39세	중증	70,034	2.8	26,803	24,622	2,181	43,231	38.3	8.1	35.2
	경증	61,908	2.5	50,564	45,846	4,718	11,344	81.7	9.3	74.1
40~49세	중증	97,816	3.9	28,342	27,629	713	69,474	29.0	2.5	28.2
	경증	160,172	6.3	129,930	123,066	6,864	30,242	81.1	5.3	76.8
50~59세	중증	152,142	6.0	38,758	35,981	2,777	113,384	25.5	7.2	23.6
	경증	331,603	13.1	236,759	221,589	15,170	94,844	71.4	6.4	66.8
60세 이상	중증	308,374	12.2	37,037	34,390	2,647	271,337	12.0	7.1	11.2
	경증	1,214,453	48.1	346,241	329,129	17,112	868,212	28.5	4.9	27.1
15~64세	중증	2,526,202	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,066	37.3	6.3	34.9
	경증	493,060	19.5	141,416	131,107	10,309	351,644	28.7	7.3	26.6
20~64세	중증	798,757	31.6	551,237	514,532	36,705	247,520	69.0	6.7	64.4
	경증	462,930	18.3	138,691	129,008	9,683	324,239	30.0	7.0	27.9
장애 인구		2,526,202	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,066	37.3	6.3	34.9

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

장애유형별, 장애정도별 경제활동상태를 살펴보면, 중증 지체 외 신체외부장애인의 경제활동참가율이 7.7%로 가장 낮고, 다음으로 중증 시각장애인 19.6%의 순으로 낮게 나타났다. 고용률은 중증 지체 외 신체외부장애인 7.0%, 중증 시각장애인 18.5%의 순으로 낮게 나타났다. 실업률은 중증 지체 외 신체외부장애인이 9.0%로 가장 높았으며, 중증 정신적 장애인 8.8%의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-1-18〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
지체장애	중증	117,180	4.6	42,483	39,853	2,630	74,697	36.3	6.2	34.0
	경증	1,116,759	44.2	535,713	507,186	28,527	581,046	48.0	5.3	45.4
지체 외 신체외부	중증	143,820	5.7	11,090	10,090	1,000	132,730	7.7	9.0	7.0
	경증	101,835	4.0	21,832	20,631	1,201	80,003	21.4	5.5	20.3
시각장애	중증	43,780	1.7	8,586	8,097	489	35,194	19.6	5.7	18.5
	경증	207,000	8.2	105,712	97,076	8,636	101,288	51.1	8.2	46.9
시각 외 감각장애	중증	45,692	1.8	15,490	14,611	879	30,202	33.9	5.7	32.0
	경증	310,077	12.3	89,388	82,141	7,247	220,689	28.8	8.1	26.5
정신적 장애 (발달)	중증	302,391	12.0	72,254	65,900	6,354	230,137	23.9	8.8	21.8
	중증	200,489	7.9	58,938	54,045	4,893	141,551	29.4	8.3	27.0
신체내부 장애	중증	80,359	3.2	15,459	14,725	734	64,900	19.2	4.7	18.3
	경증	57,308	2.3	23,129	21,580	1,549	34,179	40.4	6.7	37.7
장애 인구		2,526,201	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,065	37.3	6.3	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) 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

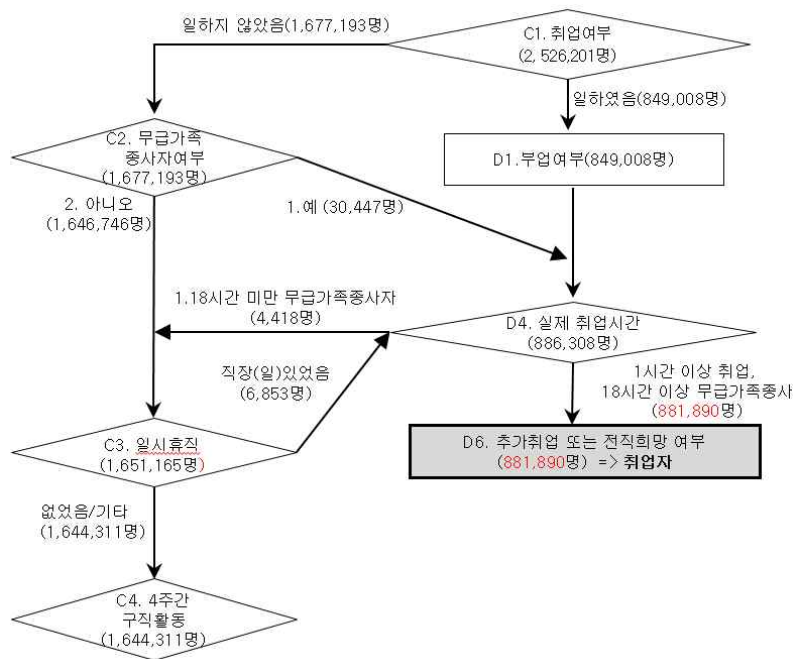
제2절 취업자 특성

1. 취업자 공통 특성

가. 취업자 판별

지난 1주간 본인의 수입을 목적으로 '일하였다'고 응답한 장애인은 849,008명으로 취업자의 일차적 기준에 부합하였다. 이어 무급으로 가구원의 일을 조금이라도 했다고 응답한 무급가족종사자가 각각 30,447명이어서 역시 취업자에 포함되었다. 그러나 이 중 18시간 미만 무급가족종사자 4,418명은 취업자 정의에 따라 취업자에서 제외된 반면, 직장은 가지고 있었으나 일시적, 병, 사고, 연(휴)가로 지난 주 일을 하지 않았다고 응답한 응답자 6,853명은 취업자로 포함시켰다. 최종적으로 판별된 취업자의 수는 881,890명으로 만 15세 이상 장애인 2,526,201명의 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, 장애정도별로는 경증, 장애유형별로는 지체, 시각, 지역별로는 수도권, 기타 시도, 학력별로는 고졸, 대졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다. 2018년 장애인 취업자 대비로는 남성, 60세 이상, 경증, 지체, 정신적, 발달, 신체내부, 기타 시도, 고졸, 대졸 이상 장애인의 비중이 증가하였다. 전체 인구 취업자 분포와 비교하면, 남성, 50세 이상, 기타 시도, 중졸 이하, 고졸의 비중이 많은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-1〉 취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교) (단위: 명, %)

변 수	구 분	전체 인구 취업자		장애 인구 취업자		'18년 비율	전체 장애인 인구분포
		추정 수	비율	추정 수	비율		
성별	남성	15,535,000	56.9	664,770	75.4	73.9	57.7
	여성	11,788,000	43.1	217,120	24.6	26.1	42.3
연령별	15~29세	3,953,000	14.5	39,638	4.5	4.5	5.1
	30~39세	5,543,000	20.3	70,467	8.0	8.5	5.2
	40~49세	6,519,000	23.9	150,695	17.1	17.9	10.2
	50~59세	6,488,000	23.7	257,570	29.2	30.4	19.1
	60세 이상	4,819,000	17.6	363,519	41.2	38.7	60.3
장애정도별	중증	-	-	153,275	17.4	18.5	29.0
	경증	-	-	728,615	82.6	81.5	71.0
장애유형별	신체 지체	-	-	547,040	62.0	61.7	48.8
	외부 지체 외	-	-	30,721	3.5	3.6	9.7
	감각 시각	-	-	105,173	11.9	12.1	9.9
	시각 외	-	-	96,752	11.0	11.7	14.1
	정신적	-	-	65,900	7.5	7.1	12.0
	(발달)	-	-	54,045	6.1	5.6	7.9
	신체내부	-	-	36,304	4.1	3.8	5.4
지역별	수도권	13,706,000	50.2	369,977	42.0	42.1	41.7
	광역시권	4,995,000	18.3	155,686	17.7	17.8	18.9
	기타 시도	8,625,000	31.6	356,226	40.4	40.1	39.3
학력별	중졸 이하	4,141,000	15.2	336,380	38.1	40.8	56.9
	고졸	10,322,000	37.8	354,185	40.2	38.5	29.5
	대졸 이상	12,861,000	47.1	191,325	21.7	20.6	13.6
전 체		27,322,000	100.0	881,890	100.0	100.0	100.0

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

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

3) “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

다. 취업자 주요 특성

장애인 취업자 881,890명의 종사상 지위를 살펴보면, 임금근로자는 627,706명으로 전체 취업자의 71.2%이며, 비임금근로자는 254,184명으로 28.8%를 차지하는 것으로 나타났다. 장애인 임금근로자 비중은 2018년 대비 3.5%p 증가한 수치이다. 전체 인구의 임금근로자 비중은 75.0%로 장애인(71.2%)에 비해 3.8%p 높게 나타나, 장애인의 비임금근로자 비중이 상대적으로 높음을 알 수 있다.

장애인 취업자의 세부 지위별로는 상용근로자 39.9%, 임시근로자 20.9%, 고용원이 없는 자영업자 19.9%, 일용근로자 10.4%의 순으로 높게 나타났다. 전체 인구 취업자의 경우 상용근로자 51.5%, 임시근로자 18.1%, 고용원이 없는 자영업자 15.0%의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-2-2〉 취업자의 종사상 지위(전체 인구 비교)

		(단위: 명, %)		
구 분		추정 수	비율	'18년 비율
장애인	상용근로자	351,926	39.9	38.7
	임시근로자	183,884	20.9	18.6
	일용근로자	91,896	10.4	10.4
	소 계	627,706	71.2	67.7
장애인	고용원이 있는 자영업자	52,296	5.9	6.0
	고용원이 없는 자영업자	175,859	19.9	21.8
	무급가족종사자	26,028	3.0	4.5
	소 계	254,184	28.8	32.3
전 체		881,890	100.0	100.0
전체 인구	상용근로자	14,070,000	51.5	50.8
	임시근로자	4,954,000	18.1	18.4
	일용근로자	1,480,000	5.4	5.4
	소 계	20,504,000	75.0	74.6
전체 인구	고용원이 있는 자영업자	1,584,000	5.8	6.1
	고용원이 없는 자영업자	4,099,000	15.0	15.1
	무급가족종사자	1,135,000	4.2	4.3
	소 계	6,818,000	25.0	25.4
전 체		27,322,000	100.0	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

취업자의 종사상 지위를 사업체 규모별로 살펴보면, 5인 미만 사업체에 근무하고 있는 장애인 중 임금근로자 비율은 35.2%인데 반해, 5~49인 95.1%, 50~299인 99.1%, 300인 이상 100.0%로 5인 이상 사업체에서는 임금근로자가 높은 비율을 차지하고 있는 것으로 나타났다.

상용근로자의 경우 사업체 규모가 커질수록 그 비중이 높아지며, 임시근로자는 5~49인 규모, 일용근로자는 1~4인 규모에서 가장 높은 비율로 나타났다.

〈표 2-2-3〉 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별

(단위: %, 명)

구 분		사업체 규모별				
		1~4인	5~49인	50~299인	300인 이상	모름/ 응답거절
임금 근로자	상용근로자	12.0	54.4	68.8	81.7	23.8
	임시근로자	10.4	30.2	24.9	17.2	52.2
	일용근로자	12.7	10.5	6.2	1.1	18.6
	소 계	35.2	95.1	99.9	100.0	94.7
비임금 근로자	고용원이 있는 자영업자	9.7	4.8	0.1	0.0	5.3
	고용원이 없는 자영업자	48.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	무급가족종사자	7.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	소 계	64.8	4.9	0.1	0.0	5.3
전 체 (추정 수)		100.0 (365,979)	100.0 (327,515)	100.0 (118,758)	100.0 (54,480)	100.0 (15,159)

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

장애인 취업자의 직장(일자리) 산업은 '제조업'이 15.3%로 가장 많은 비중을 차지하고 있으며, 다음으로 '보건업 및 사회복지 서비스업'(11.5%), '농업, 임업, 어업 및 광업'(10.7%), '도매 및 소매업'(10.1%), '건설업'(9.7%),의 순이다.

전체 인구에 비해 '농업, 임업, 어업 및 광업', '건설업', '운수 및 창고업', '부동산업', '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '보건업 및 사회복지 서비스업' 등에 종사하는 비중이 높게 나타났다. 장애인은 2018년에 비해 '수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생', '건설업', '도매 및 소매업', '운수 및 창고업', '숙박 및 음식점업', '부동산업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '교육 서비스업', '보건업 및 사회복지서비스업' 등의 종사 비율이 증가한 반면, '농업, 임업, 어업 및 광업', '제조업', '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업', '협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업' 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	'18년 비율	추정 수	비율
농업, 임업, 어업 및 광업	94,573	10.7	13.3	1,552,000	5.7
제조업	134,584	15.3	16.6	4,415,000	16.1
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	2,114	0.2	0.1	72,000	0.3
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	5,307	0.6	0.2	139,000	0.5
건설업	85,331	9.7	8.6	2,031,000	7.4
도매 및 소매업	88,962	10.1	9.8	3,632,000	13.3
운수 및 창고업	57,524	6.5	5.8	1,417,000	5.2
숙박 및 음식점업	45,205	5.1	4.9	2,332,000	8.5
정보통신업	11,180	1.3	1.2	847,000	3.1
금융 및 보험업	18,445	2.1	2.0	798,000	2.9
부동산업	27,692	3.1	2.7	570,000	2.1
전문, 과학 및 기술 서비스업	18,055	2.0	1.9	1,161,000	4.2
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	47,858	5.4	6.1	1,330,000	4.9
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	64,082	7.3	6.5	1,079,000	3.9
교육 서비스업	35,727	4.1	3.6	1,883,000	6.9
보건업 및 사회복지서비스업	101,579	11.5	10.4	2,259,000	8.3
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	10,231	1.2	1.7	525,000	1.9
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	29,688	3.4	4.2	1,219,000	4.5
기타 및 모름/응답거절	3,754	0.4	0.3	97,000	0.4
전 체	881,890	100.0	100.0	27,358,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

장애인 취업자 중 임금근로자는 '제조업'에 종사하는 비율이 19.0%로 가장 높고, 다음으로 '보건업 및 사회복지 서비스업'(15.7%), '건설업'(10.7%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(10.2%), '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업'(7.0%)의 순으로 높다.

비임금근로자는 '농업, 임업, 어업 및 광업'에 종사하는 비율이 32.7%로 가장 높고, 다음으로 '도매 및 소매업'(18.1%), '운수 및 창고업'(9.9%), '숙박 및 음식점업'(7.6%), '건설업'(7.2%)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	11,570	1.8	83,003	32.7
제조업	119,429	19.0	15,154	6.0
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	2,114	0.3	0	0.0
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	3,457	0.6	1,851	0.7
건설업	67,088	10.7	18,243	7.2
도매 및 소매업	42,993	6.8	45,969	18.1
운수 및 창고업	32,477	5.2	25,047	9.9
숙박 및 음식점업	25,773	4.1	19,432	7.6
정보통신업	10,660	1.7	520	0.2
금융 및 보험업	16,505	2.6	1,940	0.8
부동산업	19,721	3.1	7,971	3.1
전문, 과학 및 기술 서비스업	13,762	2.2	4,292	1.7
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	43,664	7.0	4,194	1.6
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	63,901	10.2	180	0.1
교육 서비스업	31,530	5.0	4,197	1.7
보건업 및 사회복지서비스업	98,812	15.7	2,767	1.1
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	4,917	0.8	5,313	2.1
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	16,235	2.6	13,453	5.3
기타 및 모름/응답거절	3,098	0.5	657	0.3
전 체	627,706	100.0	254,183	100.0

장애인 취업자의 직업은 '단순노무 종사자'가 27.4%로 가장 많고, 다음으로 '사무 종사자' 14.1%, '장치·기계 조작 및 조립종사자' 13.6%, '농림어업 숙련 종사자' 10.6% 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', '장치·기계 조작 및 조립종사자' 등의 비율은 높다.

〈표 2-2-6〉 취업자의 직업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자			전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'18년 비율	추정 수	비율
관리자	9,821	1.1	0.6	425,000	1.6
전문가 및 관련 종사자	77,550	8.8	7.6	5,542,000	20.3
사무 종사자	124,734	14.1	13.8	4,728,000	17.3
서비스 종사자	67,092	7.6	8.5	3,127,000	11.4
판매 종사자	72,415	8.2	8.4	3,043,000	11.1
농림어업 숙련 종사자	93,646	10.6	13.1	1,416,000	5.2
기능원 및 관련기능 종사자	74,719	8.5	8.0	2,393,000	8.8
장치·기계 조작 및 조립종사자	119,648	13.6	12.9	3,017,000	11.0
단순노무 종사자	242,058	27.4	27.0	3,632,000	13.3
기타 및 모름/응답거절	207	0.0	0.0	0	0.0
전 체	881,890	100.0	100.0	27,322,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 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	5,845	0.9	3,975	1.6
전문가 및 관련 종사자	57,933	9.2	19,617	7.7
사무 종사자	105,366	16.8	19,367	7.6
서비스 종사자	48,340	7.7	18,752	7.4
판매 종사자	27,261	4.3	45,154	17.8
농림어업 숙련 종사자	9,363	1.5	84,283	33.2
기능원 및 관련기능 종사자	55,226	8.8	19,492	7.7
장치, 기계 조작 및 조립종사자	85,645	13.6	34,003	13.4
단순노무 종사자	232,576	37.1	9,482	3.7
기타 및 모름/응답거절	150	0.0	57	0.0
전 체	627,705	100.0	254,182	100.0

취업자 직장(일자리)의 사업체 규모를 살펴보면, 전체 장애인 취업자의 6.2%가 300인 이상 사업체에 종사하는 것으로 나타났다. 이는 전체 인구의 9.4%보다 다소 낮고, 2018년에 비해 1.3%p 낮은 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	'18년 비율	추정 수	비율
1~4인	365,978	41.5	44.5	10,165,000	37.2
5~299인	446,273	50.6	47.2	14,577,000	53.4
300인 이상	54,480	6.2	7.5	2,581,000	9.4
모름/응답거절	15,158	1.7	0.7	0	0.0
전 체	881,890	100.0	100	27,322,000	100.0

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

종사상 지위별로는 임금근로자의 경우 50인 미만 사업체에 종사하는 비율이 70.1%, 50인 미만은 20.5%인데 반해 비임금근로자는 각각 99.6%, 93.3%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	365,978	41.5	20.5	93.3
	50인 미만	5~49인	327,514	49.6	6.3
	소 계	693,493	78.6	70.1	99.6
	50~299인	118,759	13.5	18.9	0.1
	50인 이상	300인 이상	54,480	8.7	0.0
	소 계	173,239	19.6	27.6	0.1
	모름/응답거절	15,158	1.7	2.3	0.3
	전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (627,707)	100.0 (254,184)

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

전체 장애인 취업자(일시휴직자 포함)의 31.8%가 지난 주 36시간 미만 일하였으며, 13.5%는 18시간 미만 일한 것으로 나타났다. 전체 인구의 경우 36시간 미만 취업자 비율이 18.0%, 18시간 미만 취업자 비율은 6.6%로 장애인에 비해 낮게 나타났다. 지난 주 36시간 미만 일한 비율은 2018년(31.9%)과 거의 동일하다.

〈표 2-2-10〉 취업자의 지난 주 취업시간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자			전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'18년 비율	추정 수	비율
1~17시간	119,241	13.5	10.7	1,814,000	6.6
36시간 미만 18~35시간	161,209	18.3	21.2	3,112,000	11.4
소 계	280,450	31.8	31.9	4,926,000	18.0
36시간 이상	594,587	67.4	67.7	22,061,000	80.7
지난 주 일시휴직자	6,853	0.8	0.4	336,000	1.2
전 체	881,890	100.0	100.0	27,322,000	100.0
*2019년 평균 취업시간	37.4시간			41.3시간	
*2018년 평균 취업시간	38.3시간			42.5시간	

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

종사상 지위별(일시휴직자 포함)로 살펴보면, 임금근로자의 33.5%, 비임금근로자의 27.5%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	17.3	4.3
36시간 미만 18~35시간	16.3	23.3
소 계	33.5	27.5
36시간 이상	65.5	72.1
지난 주 일시휴직자	1.0	0.3
전 체	100.0	100.0
(추정 수)	(627,707)	(254,184)

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

장애인 취업자의 지난 주 평균 취업시간은 37.4시간으로 전체 인구(41.3시간)에 비해 3.9시간 적은 것으로 나타났다. 장애인의 평균 취업시간은 2018년에 비해 0.9시간 감소하였다.

종사상 지위별로 살펴보면, 임금근로자는 35.3시간, 비임금근로자는 42.7시간으로 비임금근로자가 임금근로자보다 7.4시간 더 일하는 것으로 나타났으며, 사업체 규모별로는 '300인 이상'에서 40.3시간으로 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	'18년 평균 취업시간
종사상 지위	임금근로자	627,706	35.3	36.9
	비임금근로자	254,184	42.7	41.1
사업체 규모	1~4인	365,978	39.2	39.0
	5~49인	327,514	35.5	37.6
	50~299인	118,759	37.7	37.1
	300인 이상	54,480	40.3	39.0
	모름/응답거절	15,158	24.1	36.0
	장애 인구	881,890	37.4	38.3
전체 인구		27,322,000	41.3	42.5

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

2) "사업체"는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 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 7.4%로 나타났다. 종사상 지위별로는 임금근로자의 경우 추가취업 또는 전직을 희망하는 비율이 11.5%로 비임금근로자(7.4%)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	59,061	6.7	7.8	4.0
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	9,982	1.1	1.0	1.5
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	21,600	2.4	2.7	1.9
계속 그대로 일하고 싶음	726,292	82.4	83.4	79.7
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	64,955	7.4	5.1	12.9
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (627,707)	100.0 (254,184)

현재 하고 있는 일의 시간을 늘리거나 다른 일도 하고 싶다고 응답한 비율은 지난 주 취업시간이 36시간 미만인 경우에 높고, 36시간 이상인 경우에는 현저히 낮은 것으로 나타났다. 반면, 지난 주 취업시간이 18시간 이상 36시간 미만일 때 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶다고 응답한 비율이 가장 높게 나타났다(일시휴직 제외).

〈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	16.8	2.3	3.0
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	2.0	3.1	0.4	0.0
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	3.3	6.1	1.3	1.1
계속 그대로 일하고 싶음	77.1	65.9	88.1	62.9
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	2.7	8.2	7.8	33.0
전 체 (추정 수)	100.0 (119,240)	100.0 (161,208)	100.0 (594,586)	100.0 (6,853)

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 82.5%로 나타났으며, 해당 비율은 임금근로자(86.4%)가 비임금근로자(67.6%)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	74,765	82.5	86.4	67.6
가능하지 않았음	15,878	17.5	13.6	32.4
전 체 (추정 수)	90,643	100.0	100.0 (71,873)	100.0 (18,770)

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 29.2%로 나타났으며, 해당 비율은 임금근로자(32.5%)가 비임금근로자(16.5%)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	26,493	29.2	32.5	16.5
없었음	64,151	70.8	67.5	83.5
전 체 (추정 수)	90,643	100.0	100.0 (71,872)	100.0 (18,770)

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

18시간 미만 추가취업 희망자의 비율은 7.1%, 36시간 미만 추가취업 희망자의 비율은 12.3%로 나타났으며, 2018년 대비 각각 7.2%p, 3.2%p 감소하였다.

〈표 2-2-17〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'18년 비율
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	8,488	7.1	14.3
	추가취업 비희망	110,753	92.9	85.7
	전 체	119,241	100.0	100.0
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	34,494	12.3	15.5
	추가취업 비희망	245,956	87.7	84.5
	전 체	280,450	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 6.3%로 비임금근로자(15.3%)에 비해 9.0%p 낮고, 36시간 미만 추가취업 희망자는 11.8%로 비임금근로자(13.8%)에 비해 2.0%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	6.3	15.3
	추가취업 비희망	93.7	84.7
	전 체 (추정 수)	100.0 (108,401)	100.0 (10,840)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	11.8	13.8
	추가취업 비희망	88.2	86.2
	전 체 (추정 수)	100.0 (210,476)	100.0 (69,974)

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 9년 9개월로 나타났다. 이는 2018년 10년 3개월보다 6개월 줄어든 수치이다. 종사상 지위별로는 임금근로자가 5년 10개월, 비임금근로자가 19년 1개월로 비임금근로자가 세 배 이상 긴 것으로 나타났다. 사업체 규모별로는 '1~4인'에서 13년 2개월로 가장 길게 나타났다는데, 이는 해당 규모에서 비임금근로자 비율(93.3%)이 높은 것 때문으로 보여진다.

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

구 분		추정 수	평균 근속기간	'18년 평균 근속기간
종사상 지위	임금근로자	598,213	5년 10개월	5년 7개월
	비임금근로자	248,237	19년 1개월	20년 0개월
사업체 규모	1~4인	345,729	13년 2개월	15년 2개월
	5~49인	317,927	5년 12개월	5년 4개월
	50~299인	116,784	7년 1개월	6년 7개월
	300인 이상	53,993	12년 0개월	10년 4개월
	모름/응답거절	12,018	1년 4개월	3년 0개월
	전체 장애인 취업자	846,450	9년 9개월	10년 3개월

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 2.9%, 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 정부재정지원 일자리 9.7%. 공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리는 7.8% 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	25,391	2.9	4.0	0.0
정부재정지원 일자리	85,868	9.7	13.5	0.5
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	68,661	7.8	10.9	0.1
그 외 일반사업체	701,970	79.6	71.6	99.4
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (627,707)	100.0 (254,184)

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 98.5%가 주된 일만 했다고 응답하였고, 1.5%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	836,213	98.5	98.4	98.9
주된 일 외에 다른 일 했음	12,796	1.5	1.6	1.1
전 체 (추정 수)	849,008	100.0	100.0 (621,702)	100.0 (227,306)

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, 장애정도별로는 경증, 장애유형별로는 지체, 시각, 지역별로는 수도권, 학력별로는 고졸, 대졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2018년 장애인 임금근로자 대비 성별로는 남성, 연령별로는 60세 이상, 장애정도별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 정신적 장애, 발달장애, 신체내부장애, 지역별로는 기타 시도, 학력별로는 고졸, 대졸 이상 장애인의 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		'18년 비율	전체 장애인 인구분포	
		추정 수	비율	추정 수	비율			
성별	남성	11,370,000	55.5	463,854	73.9	73.0	57.7	
	여성	9,135,000	44.6	163,852	26.1	27.0	42.3	
연령별	15~29세	-	-	38,896	6.2	6.3	5.1	
	30~39세	-	-	63,276	10.1	11.0	5.2	
	40~49세	-	-	116,421	18.5	20.3	10.2	
	50~59세	-	-	186,847	29.8	30.5	19.1	
	60세 이상	-	-	222,266	35.4	31.9	60.3	
장애정도별	중증	-	-	123,070	19.6	20.6	29.0	
	경증	-	-	504,636	80.4	79.4	71.0	
장애유형별	신체	지체	-	-	384,148	61.2	60.4	48.8
	외부	지체 외	-	-	24,181	3.9	4.0	9.7
	감각	시각	-	-	75,804	12.1	12.5	9.9
		시각 외	-	-	57,557	9.2	10.4	14.1
	정신적		-	-	60,517	9.6	9.1	12.0
		(발달)	-	-	49,606	7.9	7.4	7.9
	신체내부		-	-	25,499	4.1	3.7	5.4
지역별	수도권	10,913,000	53.2	284,043	45.3	48.2	41.7	
	광역시권	3,843,000	18.7	112,654	17.9	19.4	18.9	
	기타 시도	5,748,000	28.0	231,009	36.8	32.3	39.3	
학력별	중졸 이하	-	-	214,647	34.2	35.3	56.9	
	고졸	-	-	262,112	41.8	41.0	29.5	
	대졸 이상	-	-	150,947	24.0	23.7	13.6	
전 체		20,504,000	100.0	627,706	100.0	100.0	100.0	

주 1) 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔
에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정
신, “(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, 전
라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

나. 임금근로자 주요 특성

장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업을 살펴보면, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 47.0%로 가장 많고, '제조업' 19.0%, '도소매, 음식 숙박업' 11.0%, '건설업' 10.7% 등의 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 상용근로자의 경우 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타' 종사자가 39.5%, '제조업' 29.0%인 반면, 임시근로자는 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 73.4%로 절반이 넘는다. 일용근로자는 '건설업' 종사 비율이 43.8%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	11,570	1.8	0.9	0.2	8.7
제조업	119,429	19.0	29.0	6.8	5.1
건설업	67,088	10.7	5.0	4.9	43.8
도소매, 음식 숙박업	68,766	11.0	11.1	9.9	12.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	295,181	47.0	39.5	73.4	23.1
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	65,213	10.4	14.2	4.7	7.0
모름/응답거절	459	0.1	0.1	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (351,926)	100.0 (183,885)	100.0 (91,897)

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 37.1%로 가장 많고 '기능, 기계 조작 종사자' 22.4%, '사무 종사자' 16.8%, '서비스, 판매 종사자' 12.0% 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 임시 및 일용근로자의 '단순노무 종사자' 비율은 각각 60.9%, 52.1%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	63,779	10.2	14.6	5.7	2.0
사무 종사자	105,366	16.8	25.6	8.4	0.1
서비스, 판매 종사자	75,602	12.0	11.0	16.1	7.8
농림어업 숙련 종사자	9,363	1.5	0.9	1.0	4.9
기능, 기계조작 종사자	140,871	22.4	27.2	8.0	33.1
단순노무 종사자	232,576	37.1	20.7	60.9	52.1
기타 및 모름/응답거절	150	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (351,927)	100.0 (183,883)	100.0 (91,897)

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 35.3시간으로 전체 인구 임금근로자의 35.9시간보다 0.6시간 적은 수치이다. 2018년 대비로는 1.6시간 감소한 것으로 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 41.6시간, 임시근로자 26.1시간, 일용근로자 29.5시간으로 임시근로자의 평균 취업시간이 가장 짧은 것으로 나타났다. 산업별로는 '제조업'이 42.2시간으로 가장 길었으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 30.8시간으로 가장 짧은 것으로 나타났다. 직업별로는 '기능, 기계조작 종사자'가 41.1시간으로 가장 길고 '서비스, 판매 종사자'가 28.8시간으로 상대적으로 짧았다. 사업체는 규모가 커질수록 취업시간이 증가하는 것으로 나타났다. 정규직 여부별로는 비정규직의 취업시간이 29.7시간으로 정규직의 43.6시간보다 13.9시간 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	351,926	41.6
임시근로자	183,884	26.1
일용근로자	91,896	29.5
산업		
농업, 임업, 어업 및 광업	11,570	33.7
제조업	119,429	42.2
건설업	67,088	36.9
도소매, 음식 숙박업	68,766	35.9
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	295,181	30.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	65,213	40.9
직업		
관리자, 전문가	63,779	37.2
사무 종사자	105,366	40.6
서비스, 판매 종사자	75,602	28.8
농림어업 숙련 종사자	9,363	31.0
기능, 기계조작 종사자	140,871	41.1
단순노무 종사자	232,576	31.1
사업체 규모		
1~4인	128,898	33.1
5~49인	311,376	35.0
50~299인	118,602	37.7
300인 이상	54,480	40.3
정규직 여부		
비정규직	376,497	29.7
정규직	251,210	43.6
전 체	627,706	35.3
전체 인구 임금근로자	20,559,000	35.9
*장애인 임금근로자(2018년)	583,095	36.9

주 1) 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
 2) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 3) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 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, 원료제생 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(2019년 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	349,108	8년 7개월
	임시근로자	181,853	2년 6개월
	일용근로자	67,252	0년 10개월
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	10,515	1년 10개월
	제조업	118,037	8년 5개월
	건설업	51,094	4년 6개월
	도소매, 음식 숙박업	64,966	5년 0개월
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	288,541	4년 10개월
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	64,599	8년 6개월
직업	관리자, 전문가	63,393	10년 0개월
	사무 종사자	104,793	8년 4개월
	서비스, 판매 종사자	72,787	5년 1개월
	농림어업 숙련 종사자	8,742	2년 8개월
	기능, 기계조작 종사자	132,904	7년 0개월
	단순노무 종사자	215,443	3년 1개월
사업체 규모	1~4인	114,595	3년 6개월
	5~49인	301,788	5년 4개월
	50~299인	116,627	7년 1개월
	300인 이상	53,993	12년 0개월
정규직 여부	비정규직	349,030	3년 2개월
	정규직	249,183	9년 8개월
전 체		598,213	5년 10개월
전체 인구 임금근로자		20,559,000	5년 11개월
*장애인 임금근로자(2018년)		569,623	5년 7개월

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, 원료제생 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(2019년 8월) 참조

장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 평균 근속기간은 5년 10개월로 전체 인구 임금근로자의 5년 11개월보다 다소 짧은 것으로 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 8년 7개월, 임시근로자 2년 6개월, 일용근로자 0년 10개월로 나타났다. 산업별로는 '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'이 8년 6개월로 가장 길고, '농업, 임업, 어업 및 광업'이 1년 10개월로 가장 짧은 것으로 나타났으며, 직업별로는 '관리자, 전문가'가 10년 0개월로 가장 길며, '농림어업 숙련 종사자'가 2년 8개월로 짧았다. 사업체 규모별로는 '300인 이상' 규모에서 12년 0개월로 근속기간이 가장 길다. 정규직 여부별로는 비정규직의 근속기간이 3년 2개월로 정규직의 9년 8개월보다 짧았다.

장애인 임금근로자의 근로시간 형태는 시간제 근로가 34.7%로 전체 인구 임금근로자 15.4%에 비해 두 배 이상 높은 것으로 나타났다. 장애인의 시간제 근로의 비율은 2018년에 비해 1.5%p 상승하였다. 또한 장애인 임금근로자(전일제 근로자) 중 유연근무제를 활용하고 있는 비율은 5.2%로 나타났으며, 이는 2018년에 비해 1.3%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	'18년 비율	추정 수	비율
전일제 근로	409,861	65.3	66.8	17,403,000	84.6
시간제 근로	217,845	34.7	33.2	3,156,000	15.4
전 체	627,706	100.0	100.0	20,559,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

〈표 2-2-28〉 임금근로자의 유연근무제 활용 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	21,341	5.2	3.9
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	25,593	6.2	5.3
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	362,927	88.5	90.7
전 체	409,861	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' 32.5%, '전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서' 30.1%, '용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서' 11.7%, '임금 등 다른 근로조건에 만족해서' 11.5% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-2-29〉 임금근로자의 시간제 근로의 주된 사유

(단위: 명, %)		
구 분	추정 수	비율
임금 등 다른 근로조건에 만족해서	25,110	11.5
전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서	65,536	30.1
가사로 인해	1,262	0.6
육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해	3,706	1.7
장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서	70,905	32.5
장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서	21,648	9.9
직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해	1,030	0.5
학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해	1,138	0.5
다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고	1,945	0.9
용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서	25,565	11.7
전 체	217,845	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 31.1%로 나타났다.

〈표 2-2-30〉 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사

(단위: 명, %)		
구 분	추정 수	비율
원함	67,725	31.1
원하지 않음	150,121	68.9
전 체	217,845	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 58.0%, 6일 15.8%, 3일 15.1% 등의 순으로 나타났으며, 평균 근로일수는 4.7일이다.

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

구 분	추정 수	(단위: 명, %)
		비율
1일	2,417	0.4
2일	25,356	4.0
3일	94,962	15.1
4일	36,688	5.8
5일	364,023	58.0
6일	99,206	15.8
7일	5,054	0.8
전 체	627,706	100.0
평균 근로일수	4.7일	

장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리)에서의 정규근로시간과 초과근로시간을 합친 주 평균 근로시간은 평균 35.4시간으로 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 41.9시간, 임시근로자 26.1시간, 일용근로자 29.5시간으로 임시근로자의 주 평균 근로시간이 가장 짧은 것으로 나타났다. 산업별로는 '제조업'이 43.0시간으로 가장 길었으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 30.5시간으로 가장 짧은 것으로 나타났다. 직업별로는 '기능, 기계조작 종사자'가 42.0시간으로 가장 길고 '서비스, 판매 종사자'가 29.3시간으로 상대적으로 짧았다. 사업체는 규모가 커질수록 주 평균 근로시간이 증가하는 것으로 나타났다. 정규직 여부별로는 비정규직의 주 평균 근로시간이 29.7시간으로 정규직의 44.0시간보다 14.3시간 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	351,926	41.9
	임시근로자	183,884	26.1
	일용근로자	91,896	29.5
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	11,570	38.3
	제조업	119,429	43.0
	건설업	67,088	37.3
	도소매, 음식 숙박업	68,766	35.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	295,181	30.5
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	65,213	41.1
직업	관리자, 전문가	63,779	36.8
	사무 종사자	105,366	40.7
	서비스, 판매 종사자	75,602	29.3
	농림어업 숙련 종사자	9,363	31.2
	기능, 기계조작 종사자	140,871	42.0
	단순노무 종사자	232,576	30.8
사업체 규모	1~4인	128,898	33.1
	5~49인	311,376	35.3
	50~299인	118,602	37.4
	300인 이상	54,480	40.8
정규직 여부	비정규직	376,497	29.7
	정규직	251,210	44.0
전 체		627,706	35.4

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 197.1만원으로 조사되었다. 이는 전체 인구 임금근로자 월평균 임금 264.3만원의 74.6% 수준이며, 그 격차는 2018년의 71.6%에 비해 개선되었다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자는 267.6만원, 임시근로자는 92.7만원, 일용근로자는 136.5만원이며, 산업별로는 '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'이 260.6만원으로 가장 높았으며, '농업, 임업, 어업 및 광업'이 139.1만원으로 가장 낮았다. 직업별로는 '관리자, 전문가'가 318.7만원으로 가장 높고, '단순노무종사자'가 113.0만원으로 가장 낮았다. 사업체 규모별로는 '1~4인' 139.2만원, '5~49인' 190.8만원, '50~299인' 225.9만원, '300인 이상' 325.9만원으로 규모가 커질수록 임금도 높아지는 것으로 나타났다. 정규직 여부별로는 정규직근로자 296.9만원, 비정규직근로자 129.8만원으로 비정규직근로자의 임금이 정규직근로자의 절반에도 미치지 못함을 알 수 있다.

장애인 임금근로자의 월평균 임금을 범주형으로 살펴보면, 월평균 임금이 100만원 미만인 비율은 27.2%로 해당 비율은 종사상 지위별로는 상용근로자 7.8%, 임시근로자 58.7%, 일용근로자 38.5%로 나타났다.

〈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	338,258	267.6
	임시근로자	180,047	92.7
	일용근로자	83,321	136.5
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	10,068	139.1
	제조업	113,483	260.3
	건설업	62,877	244.0
	도소매, 음식 숙박업	66,034	179.8
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	285,833	153.7
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	62,871	260.6
직업	관리자, 전문가	60,400	318.7
	사무 종사자	102,415	287.6
	서비스, 판매 종사자	71,305	148.1
	농림어업 숙련 종사자	9,363	118.4
	기능, 기계조작 종사자	131,769	247.1
	단순노무 종사자	226,223	113.0
사업체 규모	1~4인	119,933	139.2
	5~49인	304,428	190.8
	50~299인	112,626	225.9
	300인 이상	52,661	325.9
정규직 여부	비정규직	359,234	129.8
	정규직	242,391	296.9
전 체		601,625	197.1
전체 인구 임금근로자		20,559,000	264.3
*장애인 임금근로자(2018년)		565,047	183.1

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 생산활동 + 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(2019년 8월) 참조

〈표 2-2-34〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용근로자	임시근로자	일용근로자
50만원미만	102,395	16.3	2.6	40.6	20.2
50~100만원미만	68,298	10.9	5.2	18.1	18.3
100~150만원미만	67,251	10.7	7.3	11.4	22.4
150~200만원미만	109,318	17.4	17.2	18.1	17.1
200~300만원미만	128,354	20.4	28.1	11.0	9.8
300만원 이상	149,775	23.9	39.0	0.7	12.3
모름/응답거절	2,314	0.4	0.6	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (351,926)	100.0 (183,883)	100.0 (91,896)

사업체 규모별로 50인 이상 사업체의 경우 100만원 미만인 비율은 15.0%인데 반해 50인 미만 사업체에서는 30.6%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
50만원미만	102,395	16.3	18.1	9.8	41.4
50~100만원미만	68,298	10.9	12.5	5.2	28.5
100~150만원미만	67,251	10.7	12.2	7.5	3.3
150~200만원미만	109,318	17.4	17.5	17.3	15.9
200~300만원미만	128,354	20.4	21.1	20.1	4.0
300만원 이상	149,775	23.9	18.5	38.9	6.9
모름/응답거절	2,314	0.4	0.0	1.2	0.0
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (440,273)	100.0 (173,083)	100.0 (14,350)

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

장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부를 응답받은 결과, 국민연금 또는 특수직역연금에 는 임금근로자의 55.6%가 가입하였고, 건강보험에는 88.7%, 고용보험은 59.7%가 가입한 것으로 나타났다.

〈표 2-2-36〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
국민연금 또는 특수직역연금	미가입자	261,615	41.7
	모름	17,099	2.7
	국민연금 직장가입자	303,566	48.4
	국민연금 지역가입자	26,595	4.2
	특수직역연금 가입자	18,831	3.0
	전 체	627,706	100.0
사회보험 가입 여부	미가입자	59,060	9.4
	모름	12,086	1.9
	직장가입자	406,446	64.8
	지역가입자	82,410	13.1
	의료수급권자	18,872	3.0
	직장가입피부양자	48,832	7.8
	전 체	627,706	100.0
고용보험	가입자	363,707	59.7
	미가입자	211,709	34.8
	모름	33,460	5.5
	전 체	608,875	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	'18년 비율	
정규직		251,210	40.0	40.6	
비정규직	한시적	249,087	39.7	36.4	
	시간제	217,845	34.7	33.2	
	비전형	파견	18,891	3.0	3.1
		용역	41,334	6.6	7.3
		특수형태근로	15,437	2.5	3.8
		가정 내	3,877	0.6	1.3
		일일(단기)	75,653	12.1	12.2
		소 계	139,888	22.3	24.5
	소 계	376,497	60.0	59.4	
장애인 임금근로자 (2019년 5월 기준)		627,706	100.0	100.0	
정규직		13,078,000	63.6	67.0	
비정규직	한시적	4,785,000	23.3	19.1	
	시간제	3,156,000	15.4	13.5	
	비전형	파견	182,000	0.9	0.9
		용역	615,000	3.0	3.0
		특수형태근로	528,000	2.6	2.5
		가정 내	46,000	0.2	0.3
		일일(단기)	748,000	3.6	4.0
		소 계	2,045,000	9.9	10.3
	소 계	7,481,000	36.4	33.0	
전체 인구 임금근로자 (2019년 8월 기준)		20,559,000	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
 3) 통계청 2019년 8월 '경제활동인구조사 - 근로형태별 부가조사' 조사방식 등의 변화로 인해 비정규직 근로자 등의 규모를 본 조사 결과나 경제활동인구조사의 과거 시계열과 비교하는 것은 어려움
 자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

임금근로자의 비정규직 규모를 살펴보면, 임금근로자 627,706명의 40.0%인 251,210명이 정규직근로자이고, 60.0%인 376,497명이 비정규직근로자로 나타났다.

비정규직근로자의 세부 하위 유형인 한시적근로자와 시간제근로자, 비전형근로자는 각각 249,087명, 217,845명, 139,888명으로, 비중은 임금근로자의 39.7%, 34.7%, 22.3%이다.

이 중 비전형근로자는 다시 파견근로자, 용역근로자, 특수형태근로종사자, 가정 내 근로자, 일일(단기)근로자로 구분할 수 있는데 각각 임금근로자의 3.0%, 6.6%, 2.5%, 0.6%, 12.1%를 차지하고 있다.

2018년 대비 장애인 비정규직 근로자 비율은 0.6%p 상승하였다. 장애인 한시적 근로자는 그 비중이 3.3%p 증가하였으며, 비전형근로자는 2.2%p 감소하였고, 시간제근로자는 1.5%p 증가하였다.

나. 임금근로자의 주요 특성별 비정규직 비율

장애인 임금근로자의 비정규직 비율을 인구통계학 변수별로 살펴보면, 성별로는 남성이 51.6%, 여성이 83.7%로 여성장애인이 높은 것으로 나타났다. 연령별로는 60세 이상에서 84.3%로 가장 높고, 40~49세에서 40.5%로 가장 낮았다. 중증장애인의 비정규직 비율은 71.6%로 경증장애인의 57.1%보다 높은 것으로 나타났으며, 장애유형별로는 정신적 장애인(77.7%)과 지체 외 신체외부장체인(68.3%) 등에서 높게 나타났다. 지역별로는 기타시도의 비정규직 비율이 68.6%로 가장 높았으며, 학력별로는 중졸 이하 장애인의 비정규직 비율이 80.8%로 높게 나타났다. 대졸 이상의 비정규직 비율은 34.0%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	51.6	29.4	
	여성	83.7	45.0	
연령별	15~29세	67.8	40.4	
	30~39세	41.3	23.7	
	40~49세	40.5	27.0	
	50~59세	47.9	35.5	
	60세 이상	84.3	71.6	
	15~64세	51.6	-	
	20~64세	51.5	-	
장애 정도별	중증	71.6	-	
	경증	57.1	-	
장애 유형별	신체외부	지체	56.7	-
		지체 외	68.3	-
	감각	시각	55.2	-
		시각 외	67.3	-
	정신적 (발달)	정신적	77.7	-
		(발달)	75.2	-
	신체내부	57.1	-	
지역별	수도권	55.6	35.9	
	광역시권	53.3	36.2	
	기타 시도	68.6	37.4	
학력별	중졸 이하	80.8	69.3	
	고졸	57.9	43.3	
	대졸 이상	34.0	24.0	
전 체		60.0	36.4	

주: 1) 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔
에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

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

3) “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라,
경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

임금근로자의 비정규직 비율을 종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자 중 비정규직 비율은 31.3%인데 반해 임시근로자 85.1%, 일용근로자 99.3%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	351,926	110,305	31.3
임시근로자	183,884	174,930	85.1
일용근로자	91,896	91,262	99.3
전 체	627,706	376,497	60.0

임금근로자의 비정규직 비율을 직장(일자리)의 산업별로 살펴보면, '농업, 임업, 어업 및 광업'에서 77.5%로 가장 높았으며, '건설업'에서 74.1%, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타' 72.2%, '도소매, 음식 숙박업' 53.7% 등의 순으로 높았다. '제조업'의 경우 29.9%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	11,570	8,971	77.5
제조업	119,430	35,667	29.9
건설업	67,088	49,681	74.1
도소매, 음식 숙박업	68,766	36,922	53.7
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	295,181	213,207	72.2
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	65,213	31,907	48.9
모름/응답거절	459	142	30.9
전 체	627,707	376,497	60.0

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 84.5%로 가장 높았고, '농림어업 숙련 종사자'(79.2%)가 다음으로 높았으며, '사무 종사자'가 28.4%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	63,779	20,070	31.5
사무 종사자	105,367	29,901	28.4
서비스, 판매 종사자	75,601	55,908	74.0
농림어업 숙련 종사자	9,362	7,414	79.2
기능, 기계조작 종사자	140,870	66,632	47.3
단순노무 종사자	232,576	196,571	84.5
기타 및 모름/응답거절	150	0	0.0
전 체	627,705	376,496	60.0

주: "관리자, 전문가" = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

사업체 규모별로는 '50인 미만' 64.1%, '50인 이상' 46.6%로 '50인 미만'에서 비정규직 비율이 높게 나타났다. 5인 미만 사업체의 비정규직 비율은 72.7%로 300인 이상 사업체의 비정규직 비율인 30.1%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	128,898	93,671	72.7
	5~49인	311,375	188,692	60.6
	소 계	440,273	282,363	64.1
50인 이상	50~299인	118,602	64,356	54.3
	300인 이상	54,480	16,377	30.1
	소 계	173,082	80,733	46.6
모름/응답거절		14,351	13,400	93.4
전 체		627,706	376,496	60.0

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

다. 비정규직 근로자 특성

장애인 비정규직의 지난 주 평균 취업시간은 29.7시간, 정규직은 43.6시간으로 정규직의 평균 취업시간이 비정규직에 비해 13.9시간 더 길었다. 비정규직 중 36시간 미만(일시휴직자 포함) 일한 비율은 56.6%로 정규직(1.3%)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	0.0
	18~35시간	0.5
	36시간 이상	98.7
	지난 주 일시휴직자	0.8
	전 체 (추정 수)	100.0 (376,497)
지난 주 평균 취업시간(시간)	장애인 임금근로자	43.6
	전체 인구 임금근로자	38.8

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부를 정규직 여부별로 살펴보면, 비정규직의 경우 추가취업 또는 전직을 희망하는 비율은 18.3%로 정규직의 1.3%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	12.7	0.5
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	1.4	0.4
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	4.2	0.4
계속 그대로 일하고 싶음	77.7	92.0
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	4.1	6.7
전 체 (추정 수)	100.0 (376,496)	100.0 (251,210)

최근 3개월 간 월평균 임금(범주형)의 분포를 살펴보면, 비정규직의 경우 100만원 미만 비율이 44.4%인데 반해 정규직은 1.3%로 차이를 보였다. 장애인 비정규직의 평균 임금은 129.8만원으로 정규직 임금(269.9만원)의 48.1% 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	50만원미만	26.8	0.5
	50~100만원미만	17.6	0.8
	100~150만원미만	13.5	6.6
	150~200만원미만	19.2	14.7
	200~300만원미만	15.0	28.7
	300만원 이상	7.7	48.0
	모름/응답거절	0.2	0.7
	전 체 (추정 수)	100.0 (376,496)	100.0 (251,210)
최근 3개월 월평균 임금(만원)	장애 인구	129.8	269.9
	전체 인구	172.9	316.5

주: 평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

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

구 분		정규직 여부	
		비정규직	정규직
국민연금 또는 특수직역연금	미가입자	62.1	11.1
	모름	4.0	0.8
	국민연금 직장가입자	28.2	78.6
	국민연금 지역가입자	5.7	2.1
	특수직역연금 가입자	0.0	7.5
	전 체 (추정 수)	100.0 (376,497)	100.0 (251,210)
사회보험 가입 여부	건강보험	미가입자	15.1
		모름	0.9
		직장가입자	3.1
		지역가입자	0.2
		의료수급권자	45.0
		직장가입피부양자	19.6
		의료수급권자	4.8
		직장가입피부양자	0.3
		전 체 (추정 수)	100.0 (376,496)
		100.0 (251,209)	
고용보험	가입자	39.3	92.8
	미가입자	52.8	5.5
	모름	7.8	1.7
	전 체 (추정 수)	100.0 (376,470)	100.0 (232,406)

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음

비정규직 중 국민연금 또는 특수직역연금의 가입자 비율은 33.9%로 정규직(88.1%)의 절반 수준에도 미치지 못하며, 건강보험 가입자 비율은 비정규직 81.8%, 정규직 98.9%로 17.1%p 차이를 나타냈다. 고용보험 가입자 비율은 39.3%로 정규직(92.8%)에 비해 현저히 낮게 나타났다.

비정규직 근로형태를 자발적으로 선택한 비율은 55.2%이며, 원하지는 않았지만 비자발적인 사유로 선택한 비율은 44.8%로 나타났다. 자발적으로 선택한 비율은 전체 인구(55.2%)와 동일하다.

비정규직의 52.6%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)	55.2	55.2
원하지는 않았지만 비자발적인 사유로	44.8	44.8
전 체 (추정 수)	100.0 (376,497)	100.0 (7,481,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2019년 8월) 참조

〈표 2-2-48〉 비정규직 근로에 장애가 미친 영향 정도

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
영향이 있음	매우 영향이 있음	70,200	18.6
	약간 영향이 있음	127,919	34.0
	소 계	198,119	52.6
영향이 없음	별로 영향이 없음	120,620	32.0
	전혀 영향이 없음	57,758	15.3
	소 계	178,378	47.4
전 체		376,497	100.0

4. 비임금근로자 특성

가. 비임금근로자 인적구성

장애인 비임금근로자의 인적구성을 만 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해 보면, 성별로는 남성, 연령별로는 40~59세, 장애정도별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 시각 및 시각 외 감각장애, 지역별로는 기타 시도, 학력별로는 고졸, 대졸 이상의 비중이 실제 장애인 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2018년 장애인 비임금근로자 대비로는 성별로는 남성, 연령별로는 40세 이상, 장애정도별로는 경증, 장애유형별로는 시각 및 시각 외 감각장애, 신체내부장애, 지역별로는 수도권, 광역시권, 학력별로는 고졸, 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	'18년 비율		
성별	남성	4,169,000	61.3	200,915	79.0	75.6	57.7	
	여성	2,630,000	38.7	53,268	21.0	24.4	42.3	
연령별	15~29세	234,000	3.4	741	0.3	0.6	5.1	
	30~39세	827,000	12.2	7,191	2.8	3.3	5.2	
	40~49세	1,525,000	22.4	34,275	13.5	12.8	10.2	
	50~59세	2,018,000	29.7	70,723	27.8	30.2	19.1	
	60세 이상	2,195,000	32.3	141,253	55.6	53.0	60.3	
장애정도별	중증	-	-	30,205	11.9	13.9	29.0	
	경증	-	-	223,979	88.1	86.1	71.0	
장애유형별	신체 외부	지체	-	-	162,892	64.1	64.5	48.8
		지체 외	-	-	6,540	2.6	3.0	9.7
	감각	시각	-	-	29,369	11.6	11.2	9.9
		시각 외	-	-	39,195	15.4	14.4	14.1
	정신적 (발달)		-	-	5,382	2.1	2.7	12.0
					4,439	1.7	1.9	7.9
		신체내부	-	-	10,806	4.3	4.2	5.4
	지역별	수도권	-	-	85,934	33.8	29.4	41.7
광역시권		-	-	43,033	16.9	14.4	18.9	
기타 시도		-	-	125,217	49.3	56.3	39.3	
학력별	중졸 이하	1,689,000	24.0	121,733	47.9	52.4	56.9	
	고졸	2,816,000	41.4	92,073	36.2	33.5	29.5	
	대졸 이상	2,295,000	33.8	40,378	15.9	14.2	13.6	
전 체		6,799,000	100.0	254,184	100.0	100.0	100.0	

주: 1) 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔
에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정
신, “(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, 전
라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2019년 8월) 참조

나. 비임금근로자 주요 특성

비임금근로자의 직장(일자리) 산업을 살펴보면, ‘농업, 임업, 어업 및 광업’(32.7%), ‘도소매, 음식숙박업’(25.7%) 등의 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 고용원이 있는 자영업자의 경우 ‘도소매, 음식 숙박업’(34.7%), 고용원이 없는 자영업자는 ‘농업, 임업, 어업, 광업’(36.3%), 무급가족종사자는 ‘농업, 임업, 어업, 광업’(61.9%)에 많이 종사하고 있는 것으로 나타났다.

전체 인구 비임금근로자와 비교해 보면, 전체 인구는 ‘도소매, 음식 숙박업’(33.3%), ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’(22.5%) 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	83,003	32.7	5.7	36.3	61.9
제조업	15,154	6.0	9.4	5.2	3.9
건설업	18,243	7.2	15.5	5.6	1.4
도소매, 음식 숙박업	65,401	25.7	34.7	22.7	28.1
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	42,967	16.9	30.9	14.5	4.7
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	29,357	11.5	3.8	15.6	0.0
모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.0	0.0
장애인 비임금근로자 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (52,297)	100.0 (175,859)	100.0 (26,028)
농업, 임업, 어업 및 광업	1,416,000	20.8	4.2	21.5	40.9
제조업	469,000	6.9	12.8	4.9	6.1
건설업	404,000	5.9	8.1	6.2	2.0
도소매, 음식 숙박업	2,265,000	33.3	44.8	27.1	40.5
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	1,527,000	22.5	26.8	24.4	9.7
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	717,000	10.5	3.3	15.9	1.0
전체 인구 비임금근로자 (추정 수)	6,799,000	100.0	100.0 (1,535,000)	100.0 (4,127,000)	100.0 (1,138,000)

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(2019년 8월) 참조

비임금근로자의 직업을 살펴보면, ‘농림어업 숙련 종사자’(33.2%), ‘서비스, 판매 종사자’(25.1%), ‘기능, 기계조작, 종사자’(21.0%) 등의 순으로 나타났다. 종사상 지위별로는 고용원이 있는 자영업자는 ‘서비스, 판매 종사자’가 29.9%로 가장 많은 반면, 고용원이 없는 자영업자와 무급가족종사자는 ‘농림어업 숙련 종사자’가 각각 36.4%, 61.9%로 가장 많은 비중을 차지하는 것으로 나타났다.

전체 인구 비임금근로자와 비교해 보면, 전체 인구는 ‘서비스, 판매 종사자’(34.9%), ‘기능, 기계조작 종사자’(21.2%) 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	23,592	9.3	22.3	6.7	0.4
사무 종사자	19,367	7.6	21.5	4.1	3.6
서비스, 판매 종사자	63,906	25.1	29.9	23.9	23.7
농림어업 숙련 종사자	84,283	33.2	7.8	36.4	61.9
기능, 기계조작 종사자	53,496	21.0	18.3	24.3	4.4
단순노무 종사자	9,482	3.7	0.1	4.5	6.0
모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.0	0.0
장애인 비임금근로자 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (52,296)	100.0 (175,859)	100.0 (26,029)
관리자, 전문가	977,000	14.4	23.2	14.4	2.3
사무 종사자	278,000	4.1	8.0	1.5	8.2
서비스, 판매 종사자	2,370,000	34.9	43.6	31.2	36.5
농림어업 숙련 종사자	1,405,000	20.7	4.0	21.4	40.5
기능, 기계조작 종사자	1,444,000	21.2	18.0	26.8	5.6
단순노무 종사자	326,000	4.8	3.1	4.8	7.0
전체 인구 비임금근로자 (추정 수)	6,799,000	100.0	100.0 (1,535,000)	100.0 (4,127,000)	100.0 (1,138,000)

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(2019년 8월) 참조

장애인 비임금근로자의 근로장소로 '사업장(건물 등)' 53.1%, '야외 작업현장' 28.9%, '운송수단 내 또는 기타' 8.7% 등의 순으로 나타났다. '거리(노점 등)' 4.1%, '야외 작업현장' 28.9%의 비율은 각각 전체 인구의 비율 1.9%, 22.2%에 비해 높은 수치이다.

종사상 지위별로 '야외 작업현장' 비율은 무급가족종사자 52.1%, 고용원이 없는 자영업자 30.5%, 고용원이 있는 자영업자 12.1% 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)	53.1	85.9	41.2
	자기 집 또는 남의 집	5.2	1.5	2.7
	거리(노점 등)	4.1	0.3	1.7
	야외 작업현장	28.9	12.1	52.1
	운송수단 내 또는 기타	8.7	0.3	12.2
	전 체 (추정 수)	100.0 (254,184)	100.0 (52,297)	100.0 (175,860)
전체 인구 비임금 근로자	사업장(건물 등)	61.2	91.5	56.8
	자기 집 또는 남의 집	5.1	0.7	0.8
	거리(노점 등)	1.9	0.3	1.7
	야외 작업현장	22.2	6.5	23.1
	운송수단 내 또는 기타	9.6	1.0	15.3
	전 체 (추정 수)	100.0 (6,799,000)	100.0 (1,535,000)	100.0 (4,127,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2019년 8월) 참조

장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입을 응답받은 결과, 13.1%는 적자(손해)를 보고 있다고 응답하였다. 적자(손해)를 보고 있는 비율은 고용원이 있는 자영업자(15.3%)에서 고용원이 없는 자영업자(12.5%) 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	86.4	83.3	87.4
50만원미만	11.4	2.2	14.0
50~100만원미만	12.7	3.8	15.2
100~150만원미만	11.6	3.6	13.9
150~200만원미만	15.6	4.8	18.7
200~300만원미만	20.5	23.5	19.6
300만원 이상	28.1	61.5	18.6
모름/응답거절	0.2	0.6	0.1
소 계	100.0	100.0	100.0
적자(손해)를 보고 있음	13.1	15.3	12.5
모름/응답거절	0.4	1.5	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	(228,156)	(52,297)	(175,860)

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 75.1%로 전체 인구(90.9%)에 비해 15.8%p 낮게 나타났으며, 상대적으로 '그만 둘 계획'이 있는 비율이 12.9%로 전체 인구의 4.7% 보다 현저히 높았다. 종사상 지위별로 보면 고용원이 없는 자영업자의 '그만 둘 계획'이 있는 비율이 14.3%로 상대적으로 높게 나타났다.

그만 두는 시기로는 '1년 이후'가 61.7%로 가장 많았고, '6개월~1년 이내' 20.1%, '6개월 이내' 18.2%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	1.0	0.5	1.1
	계속 유지할 계획	74.1	76.7	71.8
	그만 둘 계획	12.9	10.4	14.3
	6개월 이내	18.2	46.3	12.1
	6개월~1년 이내	20.1	23.6	20.5
	1년 이후	61.7	30.0	67.4
	소 계	100	100.0	100.0
	잘 모르겠음	12.0	12.4	12.7
	전 체	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)	(254,184)	(52,296)	(175,859)
전체 인구 비임금 근로자	1년 이내 확장할 계획	1.7	2.6	1.6
	계속 유지할 계획	89.2	88.3	89.1
	그만 둘 계획	4.7	5.0	4.8
	6개월 이내	21.9	19.6	21.8
	6개월~1년 이내	23.8	23.3	23.1
	1년 이후	54.3	57.1	55.2
	소 계	100.0	100.0	100.0
	잘 모르겠음	4.3	4.1	4.5
	전 체	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)	(6,799,000)	(1,535,000)	(4,127,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2019년 8월) 참조

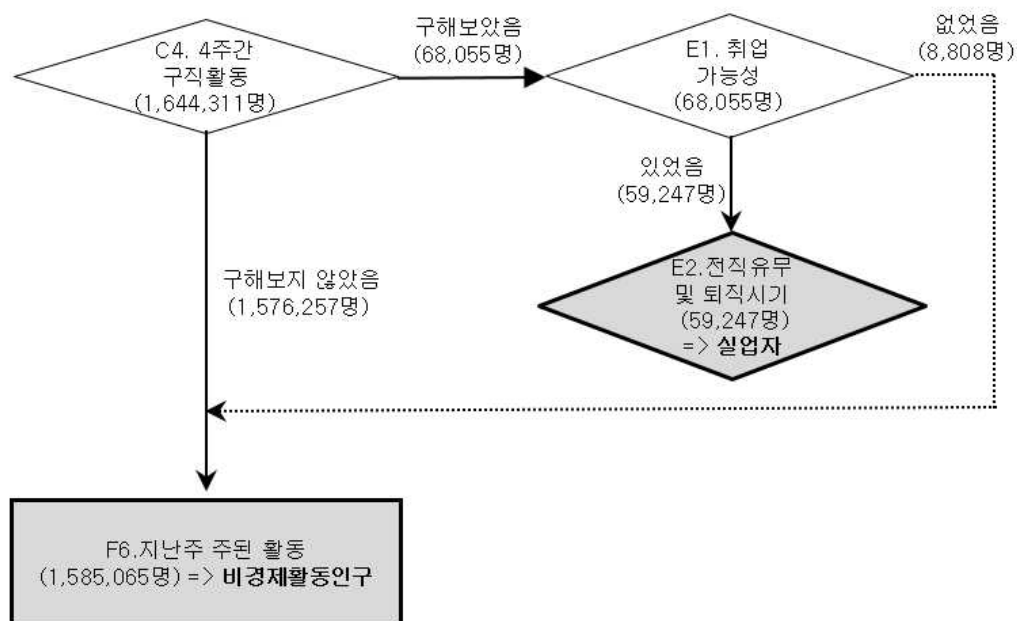
제3절 미취업자 특성

1. 미취업자 공통 특성

가. 실업자, 비경제활동인구 판별

전체 15세 이상 장애인 2,526,201명 중 취업자 881,890명을 제외한 미취업자는 1,644,311명으로 확인되었다. 이 중 지난 4주 내에 직장(일)을 구해 보았다고 응답한 사람이 68,055명이었다. 이 구직자 중 지난 주 일이 있었으면 일을 할 수 있었다라고 응답한 장애인은 59,247명이어서 최종적으로 실업자로 판별된다. 미취업자 중 실업자가 차지하는 비율은 3.6%이며, 1,585,065명은 비경제활동인구로 미취업자의 96.4%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, 장애정도별로는 중증, 장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 발달장애, 신체내부장애, 지역별로는 광역시권, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2018년 장애인 미취업자 대비로는 성별로는 여성, 연령별로는 60세 이상, 장애정도별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 시각 외 감각장애, 발달장애, 신체내부장애, 지역별로는 수도권, 광역시권, 학력별로는 고졸, 대졸 이상 장애인의 비중이 증가하였다.

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

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

(단위: 명, %)

변 수	구 분	전체 인구 미취업자		장애 인구 미취업자			전체 장애인 인구분포	
		추정 수	비율	추정 수	비율	'18년 비율		
성별	남성	6,324,000	36.9	792,812	48.2	49.3	57.7	
	여성	10,813,000	63.1	851,498	51.8	50.7	42.3	
연령별	15~29세	5,120,000	29.9	90,061	5.5	5.6	5.1	
	30~39세	1,748,000	10.2	61,474	3.7	4.0	5.2	
	40~49세	1,786,000	10.4	107,293	6.5	7.3	10.2	
	50~59세	2,055,000	12.0	226,175	13.8	14.3	19.1	
	60세 이상	6,429,000	37.5	1,159,308	70.5	68.9	60.3	
장애정도별	중증	-	-	579,945	35.3	38.5	29.0	
	경증	-	-	1,064,366	64.7	61.5	71.0	
장애유형별	신체 외부	지체	-	-	686,900	41.8	44.1	48.8
		지체 외	-	-	214,935	13.1	13.2	9.7
	감각	시각	-	-	145,607	8.9	9.0	9.9
		시각 외	-	-	259,017	15.8	13.2	14.1
	정신적 (발달)	정신적	-	-	236,491	14.4	14.4	12.0
		(발달)	-	-	146,444	8.9	5.7	7.9
	신체내부		-	-	101,361	6.2	6.1	5.4
지역별	수도권	8,501,000	49.6	684,403	41.6	41.4	41.7	
	광역시권	3,595,000	21.0	322,489	19.6	19.5	18.9	
	기타 시도	5,045,000	29.4	637,420	38.8	39.1	39.3	
학력별	중졸 이하	6,466,000	37.7	1,101,223	67.0	68.0	56.9	
	고졸	6,360,000	37.1	391,584	23.8	23.3	29.5	
	대졸 이상	4,313,000	25.2	151,503	9.2	8.7	13.6	
전 체		17,137,000	100.0	1,644,310	100.0	100.0	100.0	

주 1) 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔
에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정
신, “(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, 전
라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

다. 미취업자 주요 특성

미취업자의 과거 취업경험을 살펴보면, 58.5%가 경험이 있다고 한 가운데, 실업자는 92.0%, 비경제활동인구는 57.2%로 나타났다.

〈표 2-3-2〉 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별

(단위: %, 명)

구 분	전 체	경제활동상태	
		실업자	비경제활동인구
과거 취업경험 있음	58.5	92.0	57.2
과거 취업 없음	41.5	8.0	42.8
전 체 (추정 수)	100.0 (1,644,311)	100.0 (59,246)	100.0 (1,585,065)

미취업자의 14.2%가 향후 일할 의사가 있다고 응답하였는데, 그 비율은 비경제활동인구의 경우 11.0%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	14.2	100.0	11.0	18.8	7.8
향후 일할 의사 없음	85.8	0.0	89.0	81.2	92.2
전 체 (추정 수)	100.0 (1,644,311)	100.0 (59,247)	100.0 (1,585,065)	100.0 (961,545)	100.0 (682,766)

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 90.0%가 임금근로를 희망하며, 그 비율은 과거 취업경험이 있을 때 높게 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	90.0	89.8	90.1	91.1	86.3
비임금근로 희망	10.0	10.2	9.9	8.9	13.7
전 체 (추정 수)	100.0 (234,299)	100.0 (59,246)	100.0 (175,053)	100.0 (180,895)	100.0 (53,404)

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, 장애정도별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 시각장애, 발달장애, 지역별로는 수도권, 광역시권, 학력별로는 고졸, 대졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2018년 장애인 실업자 대비로는 성별로는 남성, 연령별로는 15~39세, 50~59세, 장애정도별로는 경증, 장애유형별로는 시각장애, 시각 외 감각장애, 발달장애, 신체내부장애, 지역별로는 수도권, 학력별로는 대졸 이상 장애인의 비중이 증가하였다.

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

〈표 2-3-5〉 실업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

변 수	구 분	전체 인구 실업자		장애 인구 실업자			전체 장애인 인구분포	
		추정 수	비율	추정 수	비율	'18년 비율		
성별	남성	690,000	60.3	42,283	71.4	70.4	57.7	
	여성	455,000	39.7	16,963	28.6	29.6	42.3	
연령별	15~29세	437,000	38.2	7,064	11.9	8.8	5.1	
	30~39세	214,000	18.7	6,899	11.6	10.7	5.2	
	40~49세	163,000	14.2	7,577	12.8	17.2	10.2	
	50~59세	171,000	14.9	17,947	30.3	25.7	19.1	
	60세 이상	160,000	14.0	19,759	33.4	37.6	60.3	
장애정도별	중증	-	-	12,086	20.4	23.9	29.0	
	경증	-	-	47,161	79.6	76.1	71.0	
장애유형별	신체 외부	지체	-	-	31,157	52.6	53.8	48.8
		지체 외	-	-	2,202	3.7	7.3	9.7
	감각	시각	-	-	9,125	15.4	13.3	9.9
		시각 외	-	-	8,126	13.7	10.4	14.1
	정신적 (발달)		-	-	6,354	10.7	11.8	12.0
			-	-	4,893	8.3	7.0	7.9
	신체내부	-	-	2,283	3.9	3.5	5.4	
지역별	수도권	624,000	54.5	30,811	52.0	32.4	41.7	
	광역시권	220,000	19.2	12,339	20.8	30.4	18.9	
	기타 시도	304,000	26.6	16,097	27.2	37.3	39.3	
학력별	중졸 이하	128,000	11.2	20,036	33.8	43.2	56.9	
	고졸	479,000	41.8	23,797	40.2	41.2	29.5	
	대졸 이상	538,000	47.0	15,413	26.0	15.6	13.6	
전 체		1,145,000	100.0	59,246	100.0	100.0	100.0	

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

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

3) “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

나. 실업자 주요 특성

1) 과거 취업경험

장애인 실업자 중 과거 취업경험이 있는 실업자는 전체의 92.0%로 전체 인구(92.8%)에 비해 0.8%p 낮은 것으로 나타났으며, 2018년에 비해서도 2.5%p 상승한 수치이다.

최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 43.5%로 이는 전체 인구의 75.9%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	'18년 비율	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	54,483	92.0	89.5	1,063,000	92.8
1년 이내 취업 유경험자	23,705	43.5	55.0	807,000	75.9
1년 이전 취업 유경험자	30,779	56.5	45.0	256,000	24.1
과거 취업경험 없음	4,763	8.0	10.5	83,000	7.2
전 체	59,247	100.0	100.0	1,145,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

과거 취업경험이 있는 실업자가 직장(일)을 그만 둔 이유로는 '일거리가 없어서 또는 사업 경영 악화'가 전체의 28.4%를 차지하였다. 그 다음으로 '임시 또는 계절적 일의 완료'(17.3%), '장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서(또는 장애상태의 악화)'(15.2%) 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	8,281	15.2
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	3,927	7.2
기타 개인가족적 사유	3,080	5.7
정년퇴직	590	1.1
연로	1,438	2.6
일 자체가 너무 힘들고 어려움	1,230	2.3
임금이 낮아서	378	0.7
임금 이외 근로조건 문제	359	0.7
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	1,222	2.2
근무환경의 문제	467	0.9
직장의 휴업, 폐업	2,814	5.2
명예·조기퇴직, 정리해고	4,058	7.4
임시 또는 계절적 일의 완료	9,435	17.3
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	15,490	28.4
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	1,002	1.8
장애에 대한 차별과 선입견	485	0.9
기타	229	0.4
전 체	54,483	100.0

주: 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

과거 취업경험이 있는 실업자가 전에 다니던 직장(일)을 살펴보면 종사상 지위별로는 임금 근로자가 전체의 91.8%를 차지하고 있다. 산업별로는 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’(44.7%), ‘제조업’(20.9%), ‘도소매, 음식 숙박업’(13.3%), 등의 순으로 높게 나타났다. 직업별로는 ‘단순노무 종사자’가 29.9%로 가장 많고, ‘기능, 기계조작 종사자’(25.9%), ‘사무종사자’(16.8%) 등의 순으로 나타났다. 일자리 유형별로 살펴보면, ‘정부재정지원 일자리(공공근로 등)’는 11.5%, ‘공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리’는 4.7%로 나타났다. 사업체 규모별로는 50인 미만 사업체 비율이 76.5%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	임금근로자	상용근로자	23,599	43.3
		임시근로자	16,171	29.7
		일용근로자	10,239	18.8
	비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	388	0.7
		고용원이 없는 자영업자	3,828	7.0
		무급가족종사자	257	0.5
과거 일자리 산업	농업, 임업, 어업 및 광업		105	0.2
	제조업		11,390	20.9
	건설업		7,001	12.9
	도소매, 음식 숙박업		7,224	13.3
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		24,375	44.7
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경		4,388	8.1
과거 일자리 직업	관리자, 전문가		5,374	9.9
	사무 종사자		9,154	16.8
	서비스, 판매 종사자		8,985	16.5
	농림어업 숙련 종사자		60	0.1
	기능, 기계조작 종사자		14,137	25.9
	단순노무 종사자		16,277	29.9
	기타		496	0.9
과거 일자리 유형	장애인 직업재활시설 일자리		68	0.1
	정부재정지원 일자리		6,244	11.5
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리		2,570	4.7
	그 외 일반사업체		45,601	83.7
과거 일자리 사업체 규모	1~4인		12,134	22.3
	5~49인		29,541	54.2
	50~299인		9,027	16.6
	300인이상		3,752	6.9
	모름/응답거절		30	0.1
전 체			54,483	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 + 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 생산활동 + 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

2) 구직활동

장애인 실업자 59,247명에게 실제 구체적인 구직활동을 한 기간을 응답받은 결과, 6개월 이상 장기적인 구직활동을 한 비율은 11.0%로 이는 전체 인구 실업자의 9.5%보다 1.5%p 높은 수치이며, 2018년에 비해서도 증가한 수치이다.

〈표 2-3-9〉 실업자의 구직기간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 실업자			전체 인구 실업자	
	추정 수	비율	'18년 비율	추정 수	비율
3개월 미만	28,928	48.8	47.3	628,000	54.8
6개월 미만 3~6개월 미만	23,775	40.1	44.6	408,000	35.6
소 계	52,703	89.0	91.9	1,036,000	90.5
6~12개월 미만	4,544	7.7	2.5	105,000	9.2
6개월 이상 12개월 이상	1,999	3.4	5.5	4,000	0.3
소 계	6,544	11.0	8.1	109,000	9.5
전 체	59,247	100.0	100.0	1,145,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

구직활동 시 직장을 알아본 주된 경로 두 가지를 응답받은 결과, '공공 취업알선기관'(46.6%), '부모(친척), 친구, 동료 등 지인'(41.0%), '대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)'(23.7%), '민간 취업알선기관'(12.9%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-10〉 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
공공 취업알선기관	27,623	46.6
민간 취업알선기관	7,649	12.9
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,031	23.7
학교, 학원	781	1.3
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,302	41.0
기타	955	1.6
전 체	59,247	-

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 55.7%가 '구직등록, 구직응모'를 응답하였고, 45.3%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)	33,030	55.7
시험 접수, 시험 응시	1,902	3.2
사업체 문의, 방문, 원서 제출	11,552	19.5
취업(채용)박람회 참가	1,084	1.8
자영업 준비	925	1.6
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	26,826	45.3
전 체	59,247	-

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

일자리를 얻지 못하고 실업상태를 지속하고 있는 주된 이유로 '구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움'이 전체의 18.9%를 차지하였다. 그 다음으로 '나이가 너무 어리거나 많아서'(17.0%), '근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서'(14.0%), '장애인에 대한 차별과 선입견'(12.8%) 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)	3,956	6.7
수입이나 임금이 맞지 않아서	6,446	10.9
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	8,300	14.0
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	11,211	18.9
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,489	5.9
장애인에 대한 차별과 선입견	7,602	12.8
나이가 너무 어리거나 많아서	10,044	17.0
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	4,310	7.3
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	155	0.3
신체기능의 제한	3,345	5.6
이동능력의 제한	257	0.4
기타	131	0.2
전 체	59,247	100.0

3) 희망하는 일자리

장애인 실업자 59,247명 중 임금근로를 희망하여 구직하고 있는 사람은 89.8%이며, 자영업 등 비임금근로를 희망하는 사람은 10.2%로 나타났다.

실업자의 50.8%가 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'에 종사하고자 하며, 다음으로 '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'(15.9%), '건설업'(11.6%) 등을 희망하는 것으로 나타났다.

실업자 중 '단순노무 종사자' 희망 비율은 35.3%로 가장 높게 나타났으며, 다음으로 '사무 종사자'(19.2%), '기능, 기계조작 종사자'(16.6%) 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	53,180	89.8
	비임금근로	6,066	10.2
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	557	0.9
	제조업	6,184	10.4
	건설업	6,882	11.6
	도소매, 음식 숙박업	6,117	10.3
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	30,081	50.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	9,425	15.9
희망직업	관리자, 전문가	7,539	12.7
	사무 종사자	11,389	19.2
	서비스, 판매 종사자	9,124	15.4
	농림어업 숙련 종사자	496	0.8
	기능, 기계조작 종사자	9,808	16.6
	단순노무 종사자	20,891	35.3
전 체		59,247	100.0

주 1) "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 환경복원업 + 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 22.1%, 보호작업장 등 장애인 직업재활시설이 2.5%로 나타났으며, 절반 이상의 실업자들이 그 외 일반사업체(67.5%)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	1,329	2.5
정부재정지원 일자리	11,749	22.1
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	4,218	7.9
그 외 일반사업체	35,883	67.5
전 체	53,180	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’ 70.3%, ‘시간제 근로’ 29.7%로 나타났다.

〈표 2-3-15〉 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전일제 근로	37,385	70.3
시간제 근로	15,795	29.7
전 체	53,180	100.0

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

실업자가 시간제 근무를 희망하는 주된 이유를 살펴보면, ‘장애, 건강 등 개인사정으로’ 68.6%, ‘전일제 직장을 구할 수 없을 것 같아서’ 23.2% 순으로 나타났다.

〈표 2-3-16〉 실업자가 시간제 근무를 희망하는 주된 이유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
아이를 돌보려고	1,027	6.5
가사일 때문에	7	0.0
학업을 위하여	267	1.7
전일제 직장을 구할 수 없을 것 같아서	3,657	23.2
장애, 건강 등 개인사정으로	10,837	68.6
전 체	15,795	100.0

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

실업자의 희망 월평균 소득에 대해 응답받은 결과, '200~300만원 미만'이 38.4%로 가장 높게 나타났으며, 그 다음으로는 '150~200만원 미만' 23.2%, '300만원 이상' 14.5%, '100~150만원 미만' 14.4%의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-17〉 실업자의 희망하는 월평균 소득

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
50만원 미만	3,252	5.5
50~100만원미만	2,332	3.9
100~150만원미만	8,534	14.4
150~200만원미만	13,756	23.2
200~300만원미만	22,778	38.4
300만원 이상	8,595	14.5
전 체	59,247	100.0

실업자에게 주관적 근로 가능 정도를 질문 받은 결과 일반적인 근로가 가능한 비율은 64.9%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능하다고 응답한 비율은 35.1%로 나타났다.

〈표 2-3-18〉 실업자의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
일반적인 근로가 가능	38,432	64.9
단시간 또는 단순한 근로가 가능	20,815	35.1
전 체	59,247	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, 장애정도별로는 중증, 장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 발달장애, 신체내부장애, 지역별로는 광역시권, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2018년 장애인 비경제활동인구의 대비로는 성별로는 여성, 연령별로는 60세 이상, 장애정도별로는 경증, 장애유형별로는 시각 외 감각장애, 신체내부장애, 지역별로는 광역시권, 학력별로는 고졸, 대졸 이상 장애인의 비중이 증가하였다.

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

〈표 2-3-19〉 비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)
(단위: 명, %)

변 수	구 분	전체 인구 비경제활동인구		장애 인구 비경제활동인구		'18년 비율	전체 장애인 인구분포	
		추정 수	비율	추정 수	비율			
성별	남성	5,634,000	35.2	750,529	47.4	48.5	57.7	
	여성	10,358,000	64.8	834,535	52.6	51.5	42.3	
연령별	15~29세	4,683,000	29.3	82,997	5.2	5.5	5.1	
	30~39세	1,534,000	9.6	54,575	3.4	3.7	5.2	
	40~49세	1,623,000	10.1	99,716	6.3	7.0	10.2	
	50~59세	1,884,000	11.8	208,228	13.1	13.8	19.1	
	60세 이상	6,269,000	39.2	1,139,549	71.9	70.1	60.3	
장애정도별	중증	-	-	567,859	35.8	39.0	29.0	
	경증	-	-	1,017,205	64.2	61.0	71.0	
장애유형별	신체 외부	지체	-	-	655,743	41.4	43.7	48.8
		지체 외	-	-	212,733	13.4	13.4	9.7
	감각	시각	-	-	136,482	8.6	8.8	9.9
		시각 외	-	-	250,891	15.8	13.3	14.1
	정신적 (발달)		-	-	230,137	14.5	14.5	12.0
				-	-	141,551	8.9	9.0
	신체내부	-	-	99,078	6.3	6.2	5.4	
지역별	수도권	7,877,000	49.3	653,592	41.2	41.7	41.7	
	광역시권	3,375,000	21.1	310,150	19.6	19.1	18.9	
	기타 시도	4,741,000	29.6	621,323	39.2	39.2	39.3	
학력별	중졸 이하	6,338,000	39.6	1,081,187	68.2	69.0	56.9	
	고졸	5,881,000	36.8	367,787	23.2	22.7	29.5	
	대졸 이상	3,775,000	23.6	136,090	8.6	8.4	13.6	
전 체		15,992,000	100.0	1,585,064	100.0	100.0	100.0	

주: 1) 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔
에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정
신, “(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, 전
라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 5월) 참조

나. 비경제활동인구 주요 특성

1) 지난 주 활동상태

장애인 비경제활동인구의 지난 주 활동상태를 살펴보면 전체의 41.7%가 '심신장애'로 전체 인구(2.7%)에 비해 현저히 높은 것으로 나타났다. 그 다음으로 '쉬었음'(27.1%), '가사'(14.5%) 등의 순으로 나타나 전체 인구의 분포와는 다른 양상을 보였다.

비경제활동인구 중 '취업준비'의 비율은 0.8%로 전년에 비해 0.4%p 감소하였으며, 전체 인구(4.8%)에 비해 현저히 낮은 것으로 나타났다.

2018년에 비해 '가사', '연로'의 비율은 증가하였고, '심신장애', '쉬었음' 등의 비율은 감소하였다.

〈표 2-3-20〉 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분		장애인 비경제활동인구			전체 인구 비경제활동인구		
		추정 수	비율	'18년 비율	추정 수	비율	
지난 주 활동상태	육아	6,067	0.4	0.4	1,166,000	7.3	
	가사	229,446	14.5	11.2	5,699,000	35.6	
	재학·수강 등	40,965	2.6	2.8	3,677,000	23.0	
	연로	203,149	12.8	7.6	2,174,000	13.6	
	심신장애	660,621	41.7	43.5	427,000	2.7	
	쉬었음	429,548	27.1	33.1	1,963,000	12.3	
	기타	쉬었음 외	15,268	1.0	1.3	887,000	5.5
	소 계	444,816	28.1	34.4	2,850,000	17.8	
전 체		1,585,065	100.0	100.0	15,992,000	100.0	
취업준비		12,412	0.8	1.2	764,000	4.8	

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(2019년 5월) 참조

장애인 '쉬었음' 인구를 연령별로 살펴보면 '60세 이상'(67.6%), '50~59세'(16.0%) 등의 순으로 연령이 높아질수록 비중이 높게 나타났으며, 전체 인구의 경우도 연령이 높아질수록 비중이 높게 나타났다. 2018년에 비해 장애인의 비율은 '60세 이상'에서 5.2%p 감소하였다.

〈표 2-3-21〉 비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 비경제활동인구			전체 인구 비경제활동인구	
	추정 수	비율	'18년 비율	추정 수	비율
15~29세	19,926	4.6	3.0	349,000	17.8
30~39세	17,582	4.1	3.1	185,000	9.4
40~49세	33,188	7.7	7.3	216,000	11.0
50~59세	68,577	16.0	13.8	407,000	20.7
60세 이상	290,275	67.6	72.8	807,000	41.1
전 체	429,548	100.0	100.0	1,963,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2019년 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 5.6%로 2018년 대비 0.8%p 감소하였다. 이 중 실제로 직장(일)이 주어지면 일을 할 수 있었다고 응답한 사람은 전체 비경제활동인구의 4.0%로 나타났다.

〈표 2-3-22〉 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사 및 취업 가능성

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'18년 비율	
지난 주 일할 의사	있음	취업 가능	63,105	4.0	4.7
		취업 불가능	25,402	1.6	1.7
		소 계	88,507	5.6	6.4
	없음	취업 가능	23,289	1.5	1.8
		취업 불가능	1,473,268	92.9	91.7
		소 계	1,496,557	94.4	93.6
전 체		1,585,065	100.0	100	

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' 2.9%, '육아·가사' 21.7%, '연로·심신장애' 21.0%, '쉬었음' 52.2% 등으로 나타났다. 이에 반해 지난 주 일할 의사도 없고 취업이 불가능했던 비경제활동인구는 '취업준비' 0.6%, '육아·가사' 14.3%, '연로·심신장애' 56.7%, '쉬었음' 25.6% 등으로 나타나 차이를 보였다.

〈표 2-3-23〉 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	2.9	21.7	21.0	52.2	2.2
		취업 불가능	100.0	4.9	16.7	39.5	36.5	2.5
	소 계		100.0	3.5	20.3	26.3	47.7	2.3
	없음	취업 가능	100.0	4.8	26.9	21.4	41.4	5.5
		취업 불가능	100.0	0.6	14.3	56.7	25.6	2.8
		소 계		100.0	0.6	14.5	56.2	25.9
전 체		100.0	0.8	14.9	54.5	27.1	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 28.3%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능하다고 응답한 자는 58.1%로 나타났다.

〈표 2-3-24〉 비경제활동인구의 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	28.3	58.1	11.1	2.4
		취업 불가능	100.0	24.2	37.6	31.6	6.6
		소 계	100.0	27.1	52.2	17.0	3.6
	없음	취업 가능	100.0	27.0	52.4	15.7	4.9
		취업 불가능	100.0	3.9	10.9	41.4	43.8
		소 계	100.0	4.3	11.5	41.0	43.2
전 체		100.0	5.5	13.8	39.7	41.0	

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 33.5%가 '장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서'라고 응답하였다. 이는 2018년의 40.9%보다 7.4%p 하락한 수치이다. 다음으로 '원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서'(10.5%), '장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)'(10.5%), '이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에'(9.8%), '나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서'(8.1%) 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-3-25〉 비경제활동인구의 지난 주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	3,418	4.3	8.6
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	8,356	10.5	10.4
근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서	6,334	7.9	4.8
교육, 기술, 경험이 부족해서	488	0.6	1.1
나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서	6,494	8.1	4.6
이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에	7,787	9.8	8.7
장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서	4,434	5.6	6.5
구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서	2,741	3.4	0.7
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안되서	308	0.4	0.0
육아 또는 가사	666	0.8	2.5
학교에 다니고 있어서	799	1.0	0.1
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	26,717	33.5	40.9
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	8,361	10.5	7.0
취업/창업을 위해 준비 중	652	0.8	2.6
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	1,482	1.9	0.3
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	391	0.5	0.5
기타	273	0.3	0.8
전 체	79,699	100.0	100.0

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 8,808명을 제외하고 분석함

지난 주 일자리를 원하지 않는다고 응답한 응답자를 대상으로 일자리를 원하지 않는 주된 이유를 응답받은 결과, 전체의 66.3%가 '장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서'로 응답하였는데 이는 2018년의 63.6%보다 2.7%p 증가한 수치이다. 다음으로 '장애 이외 질병이나 사고로(건강문제)'(13.6%), '나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서'(12.2%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-26〉 비경제활동인구의 지난 주 직장(일)을 원하지 않는 주된 이유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	992,140	66.3	63.6
그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서	17,742	1.2	1.2
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	8,538	0.6	0.6
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	7,739	0.5	0.9
교육, 기술, 경험이 부족해서	3,731	0.2	0.1
장애인에 대한 차별과 선입견 때문에	6,297	0.4	0.4
이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에	3,457	0.2	0.2
일해 본 경험이 없어서(직장생활에 대한 자신감 부족)	7,155	0.5	0.2
현재 취업준비(취업, 창업) 중에 있음	4,380	0.3	0.5
나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서	183,171	12.2	11.9
육아 또는 가사로 인해	20,741	1.4	1.3
장애 이외 질병이나 사고로(건강문제)	204,159	13.6	16.2
학교에 다니고 있어서	28,468	1.9	2.2
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	1,544	0.1	0.1
일을 하게 되면 기초수급 자격이 박탈될 것을 우려해서	4,028	0.3	0.3
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안돼서	142	0.0	0.0
기타	3,126	0.2	0.2
전 체	1,496,557	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 6,453명으로 전체 비경제활동인구의 0.4%를 차지하였으며, 이는 전체 인구(3.4%)에 비해 현저하게 낮은 수치이다. 그러나 장애 특수성을 고려하여 적용한 EDI 기준의 구직단념자는 39,265명으로 전체 장애인 비경제활동인구의 2.5%이며, 2018년 대비 해당 비율은 0.1%p 감소하였다.

〈표 2-3-27〉 비경제활동인구의 구직단념자 규모(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	비경제활동인구		비율	'18년 비율
	전 체	구직단념자		
장애 인구	통계청 기준 ¹⁾	1,585,065	6,453	0.4
	EDI 기준 ²⁾	1,585,065	39,265	2.5
전체 인구	15,992,000	538,000	3.4	2.9

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(2019년 5월) 참조

3) 구직활동 경험

비경제활동인구를 대상으로 지난 1년간 적극적인 구직활동을 한 경험이 있는지 확인한 결과, 전체 비경제활동인구의 2.5%만이 경험이 있다고 하였다. 해당 비율은 2018년의 2.6%에 비해 0.1%p 하락한 수치이다.

〈표 2-3-28〉 비경제활동인구의 지난 1년 간 구직활동 경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
지난 1년 간 구직경험 있음	38,851	2.5	2.6
지난 1년 간 구직경험 없음	1,546,214	97.5	97.4
전 체	1,585,065	100.0	100.0

지난 1년 간 구직경험은 과거 취업경험이 있는 경우(3.8%)와 향후 일할 의사가 있는 경우(16.2%)에 높게 나타났다.

〈표 2-3-29〉 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별

(단위: %, 명)

구 분	과거 취업경험		향후 일할 의사	
	있음	없음	있음	없음
지난 1년 간 구직경험 있음	3.8	0.7	16.2	0.7
지난 1년 간 구직경험 없음	96.2	99.3	83.8	99.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	(907,061)	(678,003)	(175,053)	(1,410,012)

4) 과거 취업경험

장애인 비경제활동인구 중 과거 취업경험이 있는 장애인은 전체의 57.2%로 2018년에 비하면 1.8%p 하락한 수치이다. 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 경험이 있는 장애인의 2.0%에 불과하였다.

〈표 2-3-30〉 비경제활동인구의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'18년 비율
과거 취업경험 있음	907,062	57.2	59.0
1년 이내 취업 유경험자	18,400	2.0	2.7
1년 이전 취업 유경험자	888,661	98.0	97.3
과거 취업경험 없음	678,003	42.8	41.0
전 체	1,585,065	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 49.5%를 차지하였다. 다음으로는 '장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)'(18.8%) '연로'(8.4%)등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-31〉 과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서	449,073	49.5
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	170,300	18.8
기타 개인가족적 사유	45,615	5.0
정년퇴직	29,695	3.3
연로	76,280	8.4
일 자체가 너무 힘들고 어려움	25,459	2.8
임금이 낮아서	1,009	0.1
임금 이외 근로조건의 문제	314	0.0
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	1,821	0.2
근무환경의 문제	1,661	0.2
직장의 휴업, 폐업	20,029	2.2
명예·조기퇴직, 정리해고	26,233	2.9
임시 또는 계절적 일의 완료	13,167	1.5
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	32,415	3.6
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	10,243	1.1
장애에 대한 차별과 선입견	2,790	0.3
기타	958	0.1
전 체	907,062	100.0

주: 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈표 2-3-32〉 과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성

(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율	
과거 일자리 종사상 지위	임금근로자	상용근로자	265,176	29.2
		임시근로자	141,152	15.6
		일용근로자	138,390	15.3
	비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	57,345	6.3
		고용원이 없는 자영업자	225,282	24.8
		무급가족종사자	78,373	8.6
	모름/응답거절	1,343	0.1	
과거 일자리 산업	농업, 임업, 어업 및 광업		177,034	19.5
	제조업		137,529	15.2
	건설업		99,089	10.9
	도소매, 음식 숙박업		185,951	20.5
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		241,485	26.6
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경		62,719	6.9
	모름/응답거절		3,255	0.4
과거 일자리 직업	관리자, 전문가		70,087	7.7
	사무 종사자		81,246	9.0
	서비스, 판매 종사자		161,379	17.8
	농림어업 숙련 종사자		166,656	18.4
	기능, 기계조작 종사자		177,165	19.5
	단순노무 종사자		246,071	27.1
	기타 및 모름/응답거절		4,457	0.5
과거 일자리 유형	장애인 직업재활시설 일자리		894	0.1
	정부재정지원 일자리		4,524	0.5
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리		26,464	2.9
	그 외 일반사업체		53,889	5.9
	모름/응답거절		821,291	90.5
과거 일자리 사업체 규모	1~4인		484,581	53.4
	5~49인		278,410	30.7
	50~299인		89,404	9.9
	300인 이상		37,566	4.1
	모름/응답거절		17,100	1.9
전 체		907,062	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 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) “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 60.1%를 차지하고 있다. 산업별로는 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'(26.6%), 직업별로는 '단순노무종사자'(27.1%), 사업체 규모별로는 5인 미만 사업체(53.4%)에 종사한 비율이 가장 높게 나타났다.

5) 향후 일할 의사

전체 비경제활동인구의 7.0%가 향후 1년 내 일할 의사가 있다고 응답하였으며, 일할 의사가 없다고 응답한 사람 중 4.1%는 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사가 있다고 응답하여, 최종적으로 향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구는 전체의 11.0%로 나타났다. 이는 2018년의 13.8%보다는 2.8%p 감소한 수치이다.

〈표 2-3-33〉 비경제활동인구의 향후 일할 의사

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'18년 비율
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	110,856	7.0	9.3
	일할 의사 없음	1,474,209	93.0	90.7
	소 계	1,585,065	100.0	100.0
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	64,197	4.1	5.0
	일할 의사 없음	1,410,012	89.0	95.0
	소 계	1,474,209	93.0	100.0
전체 일할 의사	일할 의사 있음	175,053	11.0	13.8
	일할 의사 없음	1,410,012	89.0	86.2
	전 체	1,585,065	100.0	100.0

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

〈표 2-3-34〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
근로 가능	일반적인 근로가 가능	87,739	5.5
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,658	13.8
	소 계	306,397	19.3
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	628,561	39.7
	집안 일도 하기 어려움	650,107	41.0
	소 계	1,278,668	80.7
전 체		1,585,065	100.0

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

전체 비경제활동인구 중 일반적인 근로가 가능한 비율은 5.5%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능한 비율은 13.8%인데 반해 집안 일정도만 가능하거나 집안 일도 하기 어려운 비율은 80.7%로 나타났다.

향후 일할 의사별 근로 가능 정도를 살펴보면, 향후 일할 의사가 있는 경우 ‘일반적인 근로 가능’이 33.8%, ‘단시간 또는 단순근로 가능’이 53.8%,이나, 향후 일할 의사가 없는 경우 해당 비율이 각각 2.0%, 8.8%에 그치고 있다.

〈표 2-3-35〉 비경제활동인구의 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 (175,052)	33.8	53.8	9.3	3.1
	없음	100.0 (1,410,011)	2.0	8.8	43.4	45.7
전 체		100.0 (1,585,063)	5.5	13.8	39.7	41.0

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

비경제활동인구의 희망 직장(사업체) 종류로 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 정부재정지원 일자리는 29.0%, 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등의 장애인 직업재활시설 일자리는 11.7%로 나타났다.

〈표 2-3-36〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
장애인 직업재활시설 일자리	18,467	11.7
정부재정지원 일자리	45,734	29.0
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	12,614	8.0
그 외 일반사업체	80,729	51.2
모름/응답거절	245	0.2
전 체	157,789	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

향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구 175,053명 중 임금근로를 희망하는 비율은 90.1%이며 자영업 등 비임금근로를 희망하는 비율은 9.9%로 나타났다. 희망산업을 살펴보면 55.9%가 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’ 등에 종사하고자 하며, 다음으로 ‘제조업’(14.2%), ‘도소매, 음식 숙박업’(9.6%) 등을 희망하는 것으로 나타났다. 희망직업으로는 ‘단순노무 종사자’(44.9%), ‘서비스, 판매종사자’(20.3%), ‘사무 종사자’(13.7%), ‘기능, 기계조작 종사자’(12.0%) 등을 희망하는 것으로 나타났다.

〈표 2-3-37〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업

(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율
희망 고용형태	임금근로	157,789	90.1
	비임금근로	17,264	9.9
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	5,598	3.2
	제조업	24,784	14.2
	건설업	15,551	8.9
	도소매, 음식 숙박업	16,783	9.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	97,826	55.9
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13,916	7.9
	모름/응답거절	595	0.3
	관리자, 전문가	14,211	8.1
희망직업	사무 종사자	23,902	13.7
	서비스, 판매 종사자	35,545	20.3
	농림어업 숙련 종사자	1,795	1.0
	기능, 기계조작 종사자	20,969	12.0
	단순노무 종사자	78,631	44.9
	전 체	175,053	100.0

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

비임금근로를 희망하는 장애인의 비경제활동인구의 주된 사유는 ‘내 장애 상황에 부합해 서’가 42.8%로 가장 많고 ‘임금근로자 취업을 원했으나 취업하기가 어려워서’(22.4%), ‘유연한 근로시간’(18.6%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-38〉 비임금근로를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 주된 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
가족 사업에 참여하거나 물려받아서	89	0.5
더 많은 소득이 가능해서	346	2.0
임금근로자 취업을 원했으나 취업하기가 어려워서	3,872	22.4
유연한 근로시간	3,214	18.6
재택근무가 가능해서	761	4.4
일과 가정생활의 균형	774	4.5
내 장애 상황에 부합해서	7,396	42.8
기타	811	4.7
전 체	17,264	100.0

주: 향후 일할 의사가 있다고 응답하고, 비임금근로를 희망하는 응답자에게 질문함

비경제활동인구의 희망 근로시간 형태는 전일제 근로가 47.4%, 시간제 근로가 52.6%로 나타났다.

〈표 2-3-39〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전일제 근로	74,815	47.4
시간제 근로	82,975	52.6
전 체	157,789	100.0

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

비경제활동인구가 시간제 근무를 희망하는 주된 이유를 살펴보면, ‘장애, 건강 등 개인사정으로’ 87.4%, ‘전일제 직장을 구할 수 없을 것 같아서’ 5.8% 순으로 나타났다.

〈표 2-3-40〉 비경제활동인구가 시간제 근무를 희망하는 주된 이유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
아이를 돌보려고	2,145	2.6
가사일 때문에	1,651	2.0
학업을 위하여	595	0.7
전일제 직장을 구할 수 없을 것 같아서	4,796	5.8
다른 일(직장)을 같이 하려고	253	0.3
장애, 건강 등 개인사정으로	72,496	87.4
기타	1,039	1.3
전 체	82,975	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 65.7%가 ‘특별히 없음’을, 16.6%가 ‘금전적 지원’을 13.9%가 ‘취업지원’을 응답하였다. 실업자의 72.1%는 ‘취업지원’이 필요하다고 응답한 반면 ‘특별히 없음’은 11.5%에 그쳤고, 비경제활동인구의 72.2%는 ‘특별히 없음’을 응답하였다. 2018년에 비해 ‘특별히 없음’ 비율이 2.4%p 상승하였다.

〈표 2-4-1〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태			'18년 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구	
취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원	351,749	13.9	16.8	72.1	10.1	15.8
취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	147,922	5.9	8.6	13.1	4.1	6.7
직업능력개발훈련	91,778	3.6	5.1	5.7	2.7	3.1
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	99,723	3.9	3.5	7.9	4.1	5.0
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	419,288	16.6	20.1	21.5	14.5	16.5
창업 지원(창업컨설팅, 창업정보 제공, 창업자금 융자 등)	61,906	2.5	4.7	7.2	1.0	2.4
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	116,591	4.6	5.9	13.0	3.6	4.1
기타	757	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
특별히 없음	1,660,521	65.7	57.8	11.5	72.2	63.3
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(881,890)	(59,247)	(1,585,065)	2,495,043

필요한 취업지원 사항으로는 전체 장애인의 8.3%가 ‘취업알선’, 6.6%가 ‘일자리 정보 제공’, 4.5%가 ‘장애인 구분모집/특별채용’, 3.2%가 ‘채용과정에서 장애인에 대한 배려’를 응답하였다. 현재 취업자의 경우 ‘취업알선’을 10.0%, ‘일자리 정보 제공’을 8.5%가 응답한 반면, 실업자에서는 각각 41.7%, 27.8%가 응답하였고, 비경제활동인구에서는 각각 6.1%, 4.7%가 응답하였다.

〈표 2-4-2〉 필요한 취업 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'18년 비율
			취업자	실업자	비경제활동인구	
취업알선(취업성공패키지 등 포함)	209,196	8.3	10.0	41.7	6.1	11.6
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업)상담	42,650	1.7	2.1	6.8	1.3	2.0
일자리 정보 제공	166,869	6.6	8.5	27.8	4.7	7.2
현장실습, 인턴, 연수 등	32,994	1.3	1.8	2.1	1.0	1.2
장애인 구분모집/특별채용	113,429	4.5	4.6	26.4	3.6	4.3
채용과정에서 장애인에 대한 배려	80,156	3.2	3.4	19.2	2.4	3.6
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	16,669	0.7	0.6	0.7	0.7	1.0
이력서 작성 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	11,944	0.5	0.3	3.4	0.5	0.4
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(881,890)	(59,247)	(1,585,065)	2,495,043

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

취업지원서비스 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 54.5%로 높게 나타났다으며, 특히 실업자의 경우 그 비율은 94.6%로 현저히 높은 것으로 나타났다.

〈표 2-4-3〉 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제활동인구
참여하겠음	191,531	54.5	45.5	94.6	52.0
참여하지 않겠음	160,143	45.5	54.4	5.4	48.0
모름/응답거절	75	0.0	0.1	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	351,749	100.0 (351,749)	100.0 (148,316)	100.0 (42,703)	100.0 (160,730)

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

필요한 고용유지를 위한 지원사항으로는 전체 장애인의 2.8%가 '근무환경 개선 지원', 2.6%가 '근무시간 및 직무조정', 1.8%가 '직무적응을 위한 지원(작업지도원)'을 응답하였다. 취업자, 실업자, 비경제활동인구 모두 '근무환경 개선 지원'이 필요하다고 응답한 비율이 가장 높았다.

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'18년 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구	
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	37,165	1.5	1.6	3.2	1.4	2.5
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	44,385	1.8	2.5	2.0	1.3	2.3
근무환경(장애인 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	70,978	2.8	3.9	9.5	2.0	3.3
작업보조기기 지원	16,676	0.7	0.9	0.8	0.5	0.9
근무시간 및 직무 조정	64,656	2.6	3.7	6.1	1.8	3.1
직업생활 및 고충처리 상담 등	35,341	1.4	1.9	3.6	1.0	1.8
출퇴근 지원	23,971	0.9	0.9	2.2	0.9	1.2
기타	1,752	0.1	0.2	0.0	0.0	-
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(881,890)	(59,247)	(1,585,065)	2,495,043

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

직업능력개발훈련 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 38.2%로 나타났으며, 실업자의 경우 99.4%가 3개월 이내 즉시 참여의사를 밝힌 것으로 나타났다.

〈표 2-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경활
참여하겠음	35,020	38.2	33.0	99.4	38.8
참여하지 않겠음	56,757	61.8	67.0	0.6	61.2
전 체 (추정 수)	91,778	100.0	100.0 (44,980)	100.0 (3,392)	100.0 (43,406)

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

부 록

1. 15~64세 주요 통계표	205
2. 성별 주요 통계표	252
3. 연령별 주요 통계표	273
4. 장애정도별 주요 통계표	293
5. 장애유형별 주요 통계표	314
6. 장애특성 및 가구특성별 경제활동상태 추정	335
7. 경제활동상태 관련 용어 정의	337
8. 2019년 장애인경제활동실태조사 조사표	352

[부록1] 15~64세 주요 통계표

1. 경제활동상태 총괄 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	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
전체 인구	2017년	36,871,000	25,663,000	24,713,000	950,000	11,208,000	69.6	3.7	67.0
	2018년	36,793,000	25,711,000	24,633,000	1,078,000	11,082,000	69.9	4.2	67.0
	2019년	36,807,000	25,774,000	24,692,000	1,082,000	11,034,000	70.0	4.2	67.1

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(2019년 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	873,724	67.6	541,124	507,884	33,240	332,600	61.9	6.1	58.1
여성	418,094	32.4	151,529	137,755	13,774	266,565	36.2	9.1	32.9
장애 인구	1,291,818	100.0	692,653	645,639	47,014	599,165	53.6	6.8	50.0

〈부표 1-1-3〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	15~64세 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중증	493,060	38.2	141,416	131,107	10,309	351,644	28.7	7.3	26.6
경증	798,757	61.8	551,237	514,532	36,705	247,520	69.0	6.7	64.4
장애 인구	1,291,817	100.0	692,653	645,639	47,014	599,164	53.6	6.8	50.0

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

〈부표 1-1-4〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분		15~64세 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경찰률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
신체외부	지체	614,295	47.6	424,599	399,095	25,504	189,696	69.1	6.0	65.0
	지체 외	104,253	8.1	24,595	22,862	1,733	79,658	23.6	7.0	21.9
감각	시각	120,594	9.3	84,317	77,332	6,985	36,277	69.9	8.3	64.1
	시각 외	95,336	7.4	57,447	52,742	4,705	37,889	60.3	8.2	55.3
	정신적	279,670	21.6	70,566	64,463	6,103	209,104	25.2	8.6	23.0
	(발달)	192,111	14.9	57,886	53,244	4,642	134,225	30.1	8.0	27.7
	신체내부	77,670	6.0	31,129	29,145	1,984	46,541	40.1	6.4	37.5
	장애 인구	1,291,818	100.0	692,653	645,639	47,014	599,165	53.6	6.8	50.0

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				
수도권	559,348	43.3	312,139	289,320	22,819	247,209	55.8	7.3	51.7
광역시권	247,887	19.2	125,022	115,568	9,454	122,865	50.4	7.6	46.6
기타 시도	484,584	37.5	255,493	240,751	14,742	229,091	52.7	5.8	49.7
장애 인구	1,291,819	100.0	692,654	645,639	47,015	599,165	53.6	6.8	50.0

주: “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-1-6〉 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	453,875	35.1	168,014	157,202	10,812	285,861	37.0	6.4	34.6
고졸	572,654	44.3	331,649	310,515	21,134	241,005	57.9	6.4	54.2
대졸 이상	265,288	20.5	192,989	177,921	15,068	72,299	72.7	7.8	67.1
장애 인구	1,291,817	100.0	692,652	645,638	47,014	599,165	53.6	6.8	50.0

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		507,884	78.7	67.6
	여성		137,755	21.3	32.4
연령별	15~29세		39,638	6.1	10.0
	30~39세		70,467	10.9	10.2
	40~49세		150,695	23.3	20.0
	50~59세		257,570	39.9	37.4
	60세~64세		127,268	19.7	22.3
장애정도별	중증		131,107	20.3	38.2
	경증		514,532	79.7	61.8
장애유형별	신체 외부	지체	399,095	61.8	47.6
		지체 외	22,862	3.5	8.1
	감각	시각	77,332	12.0	9.3
		시각 외	52,742	8.2	7.4
	정신적 (발달)		64,463	10.0	21.6
			53,244	8.2	14.9
		신체내부	29,145	4.5	6.0
	지역별	수도권		289,320	44.8
광역시권		115,568	17.9	19.2	
기타 시도		240,751	37.3	37.5	
학력별	중졸 이하		157,202	24.3	35.1
	고졸		310,515	48.1	44.3
	대졸 이상		177,921	27.6	20.5
전 체			645,639	100.0	100.0

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

- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
3) “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-2-2〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
임금근로자	상용근로자	316,304	49.0
	임시근로자	94,303	14.6
	일용근로자	72,501	11.2
	소 계	483,107	74.8
비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	38,311	5.9
	고용원이 없는 자영업자	111,285	17.2
	무급가족종사자	12,936	2.0
	소 계	162,532	25.2
전 체		645,639	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	15.2	64.2	79.3	89.4	33.3
	임시근로자	10.0	19.0	16.4	10.6	22.7
	일용근로자	14.3	12.3	4.1	0.0	34.2
	소 계	39.5	95.5	99.8	100.0	90.2
비임금 근로자	고용원이 있는 자영업자	10.6	4.4	0.2	0.0	9.8
	고용원이 없는 자영업자	44.8	0.0	0.0	0.0	0.0
	무급가족종사자	5.1	0.1	0.0	0.0	0.0
	소 계	60.5	4.5	0.2	0.0	9.8
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)		(248,667)	(247,708)	(93,028)	(47,969)	(8,266)

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	38,724	6.0
제조업	125,592	19.5
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	2,114	0.3
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	3,947	0.6
건설업	74,480	11.5
도매 및 소매업	68,748	10.6
운수 및 창고업	44,177	6.8
숙박 및 음식점업	39,649	6.1
정보통신업	10,398	1.6
금융 및 보험업	16,918	2.6
부동산업	16,942	2.6
전문, 과학 및 기술 서비스업	16,916	2.6
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	33,851	5.2
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	26,445	4.1
교육 서비스업	31,881	4.9
보건업 및 사회복지서비스업	61,768	9.6
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	8,658	1.3
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	22,389	3.5
가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동	1,449	0.2
국제 및 외국기관	74	0.0
모름/응답거절	517	0.1
전 체	645,639	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	7,502	1.6	31,222	19.2
제조업	114,367	23.7	11,226	6.9
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	2,114	0.4	0	0.0
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	2,096	0.4	1,851	1.1
건설업	58,583	12.1	15,897	9.8
도매 및 소매업	36,879	7.6	31,870	19.6
운수 및 창고업	23,479	4.9	20,698	12.7
숙박 및 음식점업	22,404	4.6	17,245	10.6
정보통신업	9,878	2.0	520	0.3
금융 및 보험업	15,804	3.3	1,114	0.7
부동산업	11,834	2.4	5,107	3.1
전문, 과학 및 기술 서비스업	12,624	2.6	4,292	2.6
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	30,198	6.3	3,653	2.2
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	26,445	5.5	0	0.0
교육 서비스업	28,042	5.8	3,840	2.4
보건업 및 사회복지서비스업	59,213	12.3	2,556	1.6
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	4,917	1.0	3,741	2.3
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	15,021	3.1	7,369	4.5
가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동	1,175	0.2	275	0.2
국제 및 외국기관	74	0.0	0	0.0
모름/응답거절	459	0.1	57	0.0
전 체	483,108	100.0	162,533	100.0

〈부표 1-2-6〉 15~64세 장애인 취업자의 직업

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
관리자	7,733	1.2
전문가 및 관련 종사자	70,527	10.9
사무 종사자	112,759	17.5
서비스 종사자	45,919	7.1
판매 종사자	56,736	8.8
농림어업 숙련 종사자	37,325	5.8
기능원 및 관련기능 종사자	64,432	10.0
장치, 기계 조작 및 조립종사자	106,955	16.6
단순노무 종사자	143,044	22.2
기타 및 모름/응답거절	207	0.0
전 체	645,639	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	5,707	1.2	2,027	1.2
전문가 및 관련 종사자	55,434	11.5	15,093	9.3
사무 종사자	97,188	20.1	15,571	9.6
서비스 종사자	30,366	6.3	15,553	9.6
판매 종사자	25,501	5.3	31,236	19.2
농림어업 숙련 종사자	4,823	1.0	32,502	20.0
기능원 및 관련기능 종사자	49,108	10.2	15,324	9.4
장치, 기계 조작 및 조립종사자	78,858	16.3	28,097	17.3
단순노무 종사자	135,972	28.1	7,073	4.4
기타 및 모름/응답거절	150	0.0	57	0.0
전 체	483,107	100.0	162,533	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	248,667	38.5	20.3
	5~49인	247,708	38.4	49.0
	소 계	496,375	76.9	69.3
	50~299인	93,028	14.4	19.2
	300인 이상	47,969	7.4	9.9
	소 계	140,997	21.8	29.2
모름/응답거절		8,266	1.3	1.5
전 체 (추정 수)		645,638	100.0 (483,107)	100.0 (162,531)

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	41,621	6.4	7.5
	18~35시간	109,399	16.9	17.1
	소 계	151,020	23.4	24.6
36시간 이상		489,212	75.8	74.4
지난 주 일시휴직자		5,406	0.8	1.1
전 체 (추정 수)		645,639	100.0 (483,107)	100.0 (162,531)

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	483,107	38.2
	비임금근로자	162,532	44.8
사업체 규모	1~4인	248,668	40.8
	5~49인	247,708	38.5
	50~299인	93,028	41.1
	300인 이상	47,969	41.9
	모름/응답거절	8,266	26.8
	전 체	645,639	39.9

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

2) "사업체"는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈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	47,972	7.4	7.9	6.1
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	9,511	1.5	1.2	2.3
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	15,252	2.4	2.8	1.0
계속 그대로 일하고 싶음	531,405	82.3	82.6	81.3
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	41,499	6.4	5.4	9.4
전 체 (추정 수)	645,639	100.0	100.0 (483,106)	100.0 (162,532)

〈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	27.6	21.3	2.7	3.9
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	4.7	4.6	0.5	0.0
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	5.4	5.5	1.4	1.3
계속 그대로 일하고 싶음	58.5	64.3	88.4	76.5
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	3.9	4.4	7.0	18.3
전 체 (추정 수)	100.0 (41,622)	100.0 (109,398)	100.0 (489,212)	100.0 (5,406)

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	59,242	81.4	85.3	66.9
가능하지 않았음	13,492	18.6	14.7	33.1
전 체 (추정 수)	72,735	100.0	100.0 (57,544)	100.0 (15,190)

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	23,934	32.9	36.7	18.5
없었음	48,800	67.1	63.3	81.5
전 체 (추정 수)	72,735	100.0	100.0 (57,545)	100.0 (15,190)

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	6,895	14.5	29.8
	추가취업 비희망	34,726	85.5	70.2
	전 체 (추정 수)	41,621	100.0 (36,040)	100.0 (5,581)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	28,175	16.9	25.1
	추가취업 비희망	122,845	83.1	74.9
	전 체 (추정 수)	151,020	100.0 (118,809)	100.0 (32,212)

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

〈부표 1-2-16〉 15~64세 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위	
			임금근로자	비임금근로자
장애인 직업재활시설 일자리	25,316	3.9	5.2	0.0
정부재정지원 일자리	22,851	3.5	4.5	0.8
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,736	8.6	11.5	0.0
그 외 일반사업체	541,735	83.9	78.8	99.2
전 체 (추정 수)	645,639	100.0	100.0 (483,106)	100.0 (162,532)

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		377,696	78.2	67.6
	여성		105,412	21.8	32.4
연령별	15~29세		38,896	8.1	10.0
	30~39세		63,276	13.1	10.2
	40~49세		116,421	24.1	20.0
	50~59세		186,847	38.7	37.4
	60세~64세		77,667	16.1	22.3
장애정도별	중증		109,240	22.6	38.2
	경증		373,868	77.4	61.8
장애유형별	신체 외부	지체	288,526	59.7	47.6
		지체 외	18,186	3.8	8.1
	감각	시각	59,009	12.2	9.3
		시각 외	36,797	7.6	7.4
	정신적 (발달)		59,911	12.4	21.6
			49,606	10.3	14.9
		신체내부	20,679	4.3	6.0
	지역별	수도권		227,850	47.2
광역시권		86,718	17.9	19.2	
기타 시도		168,540	34.9	37.5	
학력별	중졸 이하		108,489	22.5	35.1
	고졸		232,005	48.0	44.3
	대졸 이상		142,613	29.5	20.5
전 체		483,107	100.0	100.0	

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

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

3) “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-2-18〉 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	7,502	1.6	0.9	0.5	5.8
제조업	114,367	23.7	31.1	11.9	6.4
건설업	58,583	12.1	4.9	7.8	49.2
도소매, 음식 숙박업	59,283	12.3	10.7	16.2	14.0
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	189,542	39.2	38.7	57.6	17.6
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	53,371	11.0	13.5	5.9	7.0
모름/응답거절	459	0.1	0.1	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	483,107	100.0	100.0 (316,304)	100.0 (94,303)	100.0 (72,500)

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	61,141	12.7	16.0	9.2	2.5
사무 종사자	97,188	20.1	26.1	15.5	0.0
서비스, 판매 종사자	55,867	11.6	10.8	17.0	7.8
농림어업 숙련 종사자	4,823	1.0	0.8	0.1	3.0
기능, 기계조작 종사자	127,966	26.5	28.3	12.1	37.4
단순노무 종사자	135,972	28.1	17.9	46.0	49.4
기타 및 모름/응답거절	150	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	483,107	100.0	100.0 (316,302)	100.0 (94,304)	100.0 (72,500)

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	316,304	41.5
	임시근로자	94,303	32.7
	일용근로자	72,501	31.1
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	7,502	34.7
	제조업	114,367	42.1
	건설업	58,583	37.2
	도소매, 음식 숙박업	59,283	36.7
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	189,542	35.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	53,371	41.7
직업	관리자, 전문가	61,141	38.0
	사무 종사자	97,188	40.7
	서비스, 판매 종사자	55,867	33.7
	농림어업 숙련 종사자	4,823	38.5
	기능, 기계조작 종사자	127,966	41.2
	단순노무 종사자	135,972	35.5
사업체 규모	1~4인	98,176	35.0
	5~49인	236,632	38.0
	50~299인	92,872	41.1
	300인 이상	47,969	41.9
정규직 여부	비정규직	249,299	33.4
	정규직	233,809	43.3
전 체		483,107	38.2

- 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	314,261	8년 9개월
	임시근로자	92,915	3년 2개월
	일용근로자	52,869	0년 9개월
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	6,991	2년 5개월
	제조업	112,984	8년 6개월
	건설업	44,406	4년 6개월
	도소매, 음식 숙박업	55,567	5년 0개월
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	186,484	6년 3개월
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	53,154	8년 10개월
직업	관리자, 전문가	60,755	10년 1개월
	사무 종사자	96,615	8년 7개월
	서비스, 판매 종사자	53,829	5년 9개월
	농림어업 숙련 종사자	4,823	4년 2개월
	기능, 기계조작 종사자	121,824	7년 1개월
	단순노무 종사자	122,049	3년 8개월
사업체 규모	1~4인	88,415	3년 11개월
	5~49인	227,619	6년 0개월
	50~299인	91,189	8년 3개월
	300인 이상	47,482	12년 10개월
정규직 여부	비정규직	228,263	3년 6개월
	정규직	231,781	9년 11개월
전 체		460,045	6년 9개월

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 + 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 생산활동 + 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

2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

3) “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	358,767	74.3
시간제 근로	124,340	25.7
전 체	483,107	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	19,843	5.5
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	23,665	6.6
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	315,259	87.9
전 체	358,767	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	16,418	13.2
전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서	39,292	31.6
가사로 인해	1,012	0.8
육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해	2,168	1.7
장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서	43,447	34.9
장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서	7,392	5.9
직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해	1,030	0.8
학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해	1,138	0.9
다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고	1,945	1.6
용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서	10,497	8.4
전 체	124,340	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	42,272	34.0
원하지 않음	82,068	66.0
전 체	124,340	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	304,235	278.7
	임시근로자	91,933	120.6
	일용근로자	64,729	152.0
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	6,000	178.2
	제조업	109,492	263.3
	건설업	55,157	251.7
	도소매, 음식 숙박업	56,550	187.4
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	181,804	200.1
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	51,435	288.5
	전체	460,897	229.3
직업	관리자, 전문가	57,856	327.8
	사무 종사자	95,245	294.2
	서비스, 판매 종사자	51,968	182.7
	농림어업 숙련 종사자	4,823	166.5
	기능, 기계조작 종사자	120,703	254.6
	단순노무 종사자	130,152	135.4
사업체 규모	1~4인	91,478	157.7
	5~49인	229,779	221.6
	50~299인	87,734	264.7
	300인 이상	46,576	353.2
정규직 여부	비정규직	235,573	158.0
	정규직	225,324	304.0
전 체		460,897	229.3

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 + 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

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
50만원미만	35,258	7.3	2.4	19.7	12.7
50~100만원미만	48,519	10.0	4.7	21.5	18.5
100~150만원미만	50,290	10.4	5.6	16.6	23.4
150~200만원미만	87,943	18.2	15.7	24.6	20.7
200~300만원미만	115,144	23.8	28.9	16.1	11.6
300만원 이상	143,715	29.7	42.0	1.4	13.0
모름/응답거절	2,239	0.5	0.7	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	483,107	100.0	100.0 (316,303)	100.0 (94,303)	100.0 (72,500)

〈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
50만원미만	35,258	7.3	8.9	1.9	36.3
50~100만원미만	48,519	10.0	12.7	2.7	30.8
100~150만원미만	50,290	10.4	11.6	7.8	6.4
150~200만원미만	87,943	18.2	18.8	17.4	5.7
200~300만원미만	115,144	23.8	24.8	22.4	7.7
300만원 이상	143,715	29.7	23.2	46.3	13.2
모름/응답거절	2,239	0.5	0.0	1.5	0.0
전 체 (추정 수)	483,107	100.0	100.0 (334,807)	100.0 (140,841)	100.0 (7,458)

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
사회보험 가입 여부	미가입자	124,546	25.8
	모름	11,345	2.3
	국민연금 또는 특수직역연금		
	국민연금 직장가입자	301,932	62.5
	국민연금 지역가입자	26,454	5.5
	특수직역연금 가입자	18,831	3.9
	전 체	483,107	100.0
	건강보험		
	미가입자	29,788	6.2
	모름	6,841	1.4
건강보험	직장가입자	351,116	72.7
	지역가입자	62,014	12.8
	의료수급권자	15,314	3.2
	직장가입피부양자	18,034	3.7
	전 체	483,107	100.0
고용보험	가입자	329,400	70.9
	미가입자	116,052	25.0
	모름	18,824	4.1
	전 체	464,276	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		233,809	48.4
한시적		141,082	29.2
시간제		124,340	25.7
비정규직	파견	9,853	2.0
	용역	24,702	5.1
	특수형태근로	13,320	2.8
	가정 내	3,133	0.6
	일일(단기)	63,600	13.2
	소 계	101,197	20.9
	소 계	249,299	51.6
	전 체	483,107	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	170,368	45.1
	여성	78,931	74.9
연령별	15~29세	26,385	67.8
	30~39세	26,107	41.3
	40~49세	47,155	40.5
	50~59세	89,415	47.9
	60~64세	60,236	77.6
	15~64세	249,299	51.6
	20~64세	247,209	51.5
장애 정도별	중증	76,272	69.8
	경증	173,026	46.3
장애 유형별	신체외부	지체	134,704
		지체 외	10,991
	감각	시각	27,020
		시각 외	19,433
		정신적	46,435
		(발달)	37,318
	신체내부		10,715
			51.8
지역별	수도권		109,837
	광역시권		37,702
	기타 시도		101,759
학력별	중졸 이하		76,121
	고졸		128,425
	대졸 이상		44,753
전 체		249,299	51.6

주: 1) 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔
에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정
신, “(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, 전
라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-2-32〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

구 분	비정규직 현황		
	임금근로자 수 (A)	비정규직 근로자 수 (B)	비정규직 비율 (B/A×100)
상용근로자	316,303	91,372	28.9
임시근로자	94,303	86,060	91.3
일용근로자	72,500	71,866	99.1
전 체	483,106	249,298	51.6

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

(단위: 명, %)

구 분	비정규직 현황		
	임금근로자 수 (A)	비정규직 근로자 수 (B)	비정규직 비율 (B/A×100)
농업, 임업, 어업 및 광업	7,502	5,193	69.2
제조업	114,366	33,127	29.0
건설업	58,583	43,362	74.0
도소매, 음식 숙박업	59,283	31,504	53.1
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	189,542	112,275	59.2
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	53,372	23,696	44.4
모름/응답거절	459	142	30.9
전 체	483,107	249,299	51.6

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		
	임금근로자 수 (A)	비정규직 근로자 수 (B)	비정규직 비율 (B/A×100)
관리자, 전문가	61,141	17,918	29.3
사무 종사자	97,188	26,792	27.6
서비스, 판매 종사자	55,867	37,151	66.5
농림어업 숙련 종사자	4,823	3,165	65.6
기능, 기계조작 종사자	127,966	57,808	45.2
단순노무 종사자	135,972	106,465	78.3
기타 및 모름/응답거절	150	0	0.0
전 체	483,107	249,299	51.6

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	98,176	66,556	67.8
	5~49인	236,632	124,991	52.8
	소 계	334,809	191,547	57.2
50인 이상	50~299인	92,872	41,261	44.4
	300인 이상	47,970	9,984	20.8
	소 계	140,841	51,245	36.4
모름/응답거절		7,459	6,508	87.3
전 체		483,109	249,300	51.6

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	14.5	0.0
	18~35시간	32.9	0.3
	36시간 이상	51.4	98.9
	지난 주 일시휴직자	1.3	0.8
	전 체 (추정 수)	100.0 (249,299)	100.0 (233,808)
지난 주 평균 취업시간(시간)		33.4시간	43.3시간

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 여부별	
		비정규직	정규직
현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음		14.8	1.3
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음		1.9	0.4
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음		5.0	1.2
계속 그대로 일하고 싶음		74.2	91.7
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음		4.0	5.5
전 체 (추정 수)		100.0 (249,298)	100.0 (233,809)

〈부표 1-2-38〉 15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 정규직 여부별
(단위: %, 명, 년/개월)

구 분	정규직 여부	
	비정규직	정규직
근속기간	1년 미만	12.2
	1~3년 미만	14.5
	3~10년 미만	32.0
	10년 이상	40.4
	모름/응답거절	0.9
	전 체 (추정 수)	100.0 (233,808)
평균 근속기간(년/개월)		3년 6개월 9년 11개월

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	50만원미만	0.6
	50~100만원미만	0.9
	100~150만원미만	5.2
	150~200만원미만	12.9
	200~300만원미만	28.9
	300만원 이상	49.8
	모름/응답거절	0.7
	전 체 (추정 수)	100.0 (233,808)
최근 3개월 월평균 임금(만원)		158.0만원 304.0만원

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	45.7	4.6
	모름	3.8	0.8
	국민연금 직장가입자	42.0	84.4
	국민연금 지역가입자	8.5	2.2
	특수직역연금 가입자	0.0	8.0
	전 체 (추정 수)	100.0 (249,298)	100.0 (233,808)
	미가입자	11.3	0.7
	모름	2.6	0.1
	직장가입자	51.8	94.9
	지역가입자	21.8	3.3
사회보험 가입 여부	의료수급권자	5.9	0.3
	직장가입피부양자	6.6	0.7
	전 체 (추정 수)	100.0 (249,298)	100.0 (233,808)
	가입자	50.8	94.3
	미가입자	43.0	4.1
	모름	6.2	1.5
	전 체 (추정 수)	100.0 (249,271)	100.0 (215,005)

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		130,188	80.1	67.6
	여성		32,343	19.9	32.4
연령별	15~29세		741	0.5	10.0
	30~39세		7,191	4.4	10.2
	40~49세		34,275	21.1	20.0
	50~59세		70,723	43.5	37.4
	60세~64세		49,601	30.5	22.3
장애정도별	중증		21,867	13.5	38.2
	경증		140,664	86.5	61.8
장애유형별	신체 외부	지체	110,568	68.0	47.6
		지체 외	4,676	2.9	8.1
	감각	시각	18,323	11.3	9.3
		시각 외	15,946	9.8	7.4
		정신적	4,552	2.8	21.6
		(발달)	3,638	2.2	14.9
	신체내부		8,466	5.2	6.0
	지역별	수도권		61,470	37.8
광역시권		28,851	17.8	19.2	
기타 시도		72,211	44.4	37.5	
학력별	중졸 이하		48,714	30.0	35.1
	고졸		78,509	48.3	44.3
	대졸 이상		35,308	21.7	20.5
전 체			162,532	100.0	100.0

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

〈부표 1-2-42〉 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	31,222	23.2	1.3	20.6	60.5
제조업	11,226	11.7	6.3	7.9	0.4
건설업	15,897	3.6	18.5	7.7	2.0
도소매, 음식 숙박업	49,115	29.0	39.3	27.4	27.9
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	30,832	20.3	29.7	16.4	9.2
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	24,183	12.2	5.0	20.0	0.0
모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	162,532	100.0	100.0 (38,311)	100.0 (111,284)	100.0 (12,936)

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	17,120	10.5	23.1	7.4	0.7
사무 종사자	15,571	9.6	23.8	5.0	6.5
서비스, 판매 종사자	46,788	28.8	30.3	29.2	20.5
농림어업 숙련 종사자	32,502	20.0	4.2	20.7	60.5
기능, 기계조작 종사자	43,421	26.7	18.5	32.2	3.8
단순노무 종사자	7,073	4.4	0.1	5.4	7.9
기타 및 모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	162,532	100.0	100.0 (38,311)	100.0 (111,284)	100.0 (12,936)

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)	59.9	88.3	52.2	42.3
자기 집 또는 남의 집	4.1	1.0	5.3	3.5
거리(노점 등)	4.9	0.1	7.1	0.2
야외 작업현장	19.7	10.2	19.4	49.4
운송수단내 또는 기타	11.5	0.4	16.1	4.6
전 체 (추정 수)	100.0 (162,532)	100.0 (38,311)	100.0 (111,285)	100.0 (12,936)

〈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	85.3	82.6	86.3
50만원미만	3.0	0.0	4.0
50~100만원미만	12.1	0.6	15.9
100~150만원미만	9.1	3.5	11.0
150~200만원미만	15.7	4.0	19.6
200~300만원미만	25.0	25.3	24.9
300만원 이상	35.0	66.6	24.6
소 계	100.0	100.0	100.0
적자(손해)를 보고 있음	14.0	15.4	13.5
모름/응답거절	0.7	2.0	0.2
전 체 (추정 수)	100.0 (149,596)	100.0 (38,311)	100.0 (111,284)

〈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	0.4	0.1	0.4	1.6
계속 유지할 계획	77.7	74.2	78.1	83.8
그만 둘 계획	8.9	9.6	9.2	4.1
6개월 이내	27.6	21.4	27.3	75.8
6개월~1년 이내	38.8	35.0	41.3	17.4
1년 이후	33.6	43.6	31.4	6.8
소 계	100.0	100.0	100.0	100.0
잘 모르겠음	13.0	16.2	12.2	10.5
전 체 (추정 수)	100.0 (162,532)	100.0 (38,310)	100.0 (111,285)	100.0 (12,936)

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	365,840	56.6	67.6	
	여성	280,339	43.4	32.4	
연령별	15~29세	90,061	13.9	10.0	
	30~39세	61,474	9.5	10.2	
	40~49세	107,293	16.6	20.0	
	50~59세	226,176	35.0	37.4	
	60세~64세	161,176	24.9	22.3	
장애정도별	중증	361,953	56.0	38.2	
	경증	284,226	44.0	61.8	
장애유형별	신체	지체	215,200	33.3	47.6
	외부	지체 외	81,391	12.6	8.1
	감각	시각	43,262	6.7	9.3
		시각 외	42,594	6.6	7.4
	정신적		215,207	33.3	21.6
		(발달)	138,867	21.5	14.9
	신체내부		48,525	7.5	6.0
	지역별	수도권	270,028	41.8	43.3
광역시권		132,318	20.5	19.2	
기타 시도		243,833	37.7	37.5	
학력별	중졸 이하	296,673	45.9	35.1	
	고졸	262,139	40.6	44.3	
	대졸 이상	87,367	13.5	20.5	
전 체		646,179	100.0	100.0	

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

- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
3) “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-3-2〉 15~64세 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별

(단위: %, 명)

구 분	전 체	경제활동상태	
		실업자	비경제활동인구
과거 취업경험 있음	50.5	90.7	47.3
과거 취업경험 없음	49.5	9.3	52.7
전 체 (추정 수)	100.0 (646,179)	100.0 (47,014)	100.0 (599,165)

〈부표 1-3-3〉 15~64세 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별
(단위: %, 명)

구 분	전 체	경제활동상태		과거 취업경험	
		실업자	비경제활동인구	있음	없음
향후 일할 의사 있음	26.7	100.0	21.0	38.3	15.0
향후 일할 의사 없음	73.3	0.0	79.0	61.7	85.0
전 체 (추정 수)	100.0 (646,179)	100.0 (47,014)	100.0 (599,164)	100.0 (326,048)	100.0 (320,130)

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	비경제활동인구	있음	없음
임금근로 희망	90.6	92.0	90.1	91.6	88.0
비임금근로 희망	9.4	8.0	9.9	8.4	12.0
전 체 (추정 수)	100.0 (172,795)	100.0 (47,014)	100.0 (125,780)	100.0 (124,907)	100.0 (47,887)

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	33,240	70.7	67.6	
	여성	13,774	29.3	32.4	
연령별	15~29세	7,064	15.0	10.0	
	30~39세	6,899	14.7	10.2	
	40~49세	7,577	16.1	20.0	
	50~59세	17,947	38.2	37.4	
	60세~64세	7,527	16.0	22.3	
장애정도별	중증	10,309	21.9	38.2	
	경증	36,705	78.1	61.8	
장애유형별	신체	지체	25,504	54.2	47.6
	외부	지체 외	1,733	3.7	8.1
	감각	시각	6,985	14.9	9.3
		시각 외	4,705	10.0	7.4
	정신적		6,103	13.0	21.6
		(발달)	4,642	9.9	14.9
	신체내부		1,984	4.2	6.0
	지역별	수도권	22,819	48.5	43.3
광역시권		9,454	20.1	19.2	
기타 시도		14,742	31.4	37.5	
학력별	중졸 이하	10,812	23.0	35.1	
	고졸	21,134	45.0	44.3	
	대졸 이상	15,068	32.1	20.5	
전 체		47,014	100.0	100.0	

주: 1) 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔
에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당

2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정
신, “(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, 전
라, 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	42,639	90.7
1년 이내 취업 유경험자	23,311	44.8
1년 이전 취업 유경험자	17,966	55.2
과거 취업경험 없음	4,375	11.4
전 체	47,014	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	7,146	16.8
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	2,783	6.5
기타 개인가족적 사유	2,831	6.6
연로	36	0.1
일 자체가 너무 힘들고 어려움	927	2.2
임금이 낮아서	118	0.3
임금 이외 근로조건	359	0.8
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	12,673	29.7
근무환경의 문제	1,222	2.9
직장의 휴업, 폐업	467	1.1
명예·조기퇴직, 정리해고	2,784	6.5
임시 또는 계절적 일의 완료	3,648	8.6
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	6,538	15.3
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	463	1.1
장애에 대한 차별과 선입견	441	1.0
기타	202	0.5
전 체	42,639	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	19,983	46.9
		임시근로자	12,107	28.4
		일용근로자	7,615	17.9
	비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	130	0.3
		고용원이 없는 자영업자	2,804	6.6
		무급가족종사자	0	0.0
과거 일자리 산업	농업, 임업, 어업 및 광업		44	0.1
	제조업		10,404	24.4
	건설업		5,066	11.9
	도소매, 음식 숙박업		6,171	14.5
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		17,850	41.9
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경		3,105	7.3
과거 일자리 직업	관리자, 전문가		4,250	10.0
	사무 종사자		9,049	21.2
	서비스, 판매 종사자		6,847	16.1
	기능, 기계조작 종사자		12,708	29.8
	단순노무 종사자		9,290	21.8
	기타		496	1.2
과거 일자리 유형	장애인 직업재활시설 일자리		68	0.2
	정부제정지원 일자리		3,921	9.2
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리		1,947	4.6
	그 외 일반사업체		36,703	86.1
과거 일자리 사업체 규모	1~4인		9,506	22.3
	5~49인		23,768	55.7
	50~299인		6,017	14.1
	300인 이상		3,318	7.8
	모름/응답거절		30	0.1
전 체		42,639	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 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) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부제정지원 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	22,413	47.7
	3~6개월 미만	18,586	39.5
	소 계	40,999	87.2
6개월 이상	6~12개월 미만	4,016	8.5
	12개월 이상	1,999	4.3
	소 계	6,015	12.8
전 체		47,014	100.0

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
공공 취업알선기관	21,581	40.5
민간 취업알선기관	5,596	28.7
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	13,457	27
학교, 학원	781	0.4
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	17,964	30.5
기타	895	5.7
전 체	47,014	-

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)	26,656	56.7
시험 접수, 시험 응시	1,902	4.0
사업체 문의, 방문, 원서 제출	10,740	22.8
취업(채용)박람회 참가	511	1.1
자영업 준비	925	2.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	20,966	44.6
전 체	47,014	-

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)	3,456	7.4
수입이나 임금이 맞지 않아서	6,186	13.2
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	7,986	17.0
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	8,076	17.2
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	2,644	5.6
장애인에 대한 차별과 진입권	6,954	14.8
나이가 너무 어리거나 많아서	3,705	7.9
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	4,118	8.8
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	155	0.3
신체기능의 제한	3,345	7.1
이동능력의 제한	257	0.5
기타	131	0.3
전 체	47,014	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	43,245	92.0
	비임금근로	3,769	8.0
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	557	1.2
	제조업	5,352	11.4
	건설업	5,000	10.6
	도소매, 음식 숙박업	5,369	11.4
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	22,585	48.0
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	8,150	17.3
희망직업	관리자, 전문가	6,160	13.1
	사무 종사자	10,868	23.1
	서비스, 판매 종사자	7,548	16.1
	농림어업 숙련 종사자	496	1.1
	기능, 기계조작 종사자	9,434	20.1
	단순노무 종사자	12,508	26.6
전 체		47,014	100.0

주: 1) “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 생산활동 + 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
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	1,329	3.1
정부재정지원 일자리	7,018	16.2
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	3,313	7.7
그 외 일반사업체	31,585	73.0
전 체	43,245	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	33,162	76.7
시간제 근로	10,083	23.3
전 체	43,245	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
50만원미만	192	0.4
50~100만원미만	937	2.0
100~150만원미만	5714	12.2
150~200만원미만	11568	24.6
200~300만원미만	20829	44.3
300만원 이상	7775	16.5
전 체	47,014	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	332,600	55.5	67.6	
	여성	266,565	44.5	32.4	
연령별	15~29세	82,997	13.9	10.0	
	30~39세	54,575	9.1	10.2	
	40~49세	99,716	16.6	20.0	
	50~59세	208,228	34.8	37.4	
	60세~64세	153,648	25.6	22.3	
장애정도별	중증	351,644	58.7	38.2	
	경증	247,520	41.3	61.8	
장애유형별	신체 외부	지체	189,696	31.7	47.6
		지체 외	79,658	13.3	8.1
	감각	시각	36,277	6.1	9.3
		시각 외	37,889	6.3	7.4
		정신적	209,104	34.9	21.6
		(발달)	134,225	22.4	14.9
	신체내부		46,541	7.8	6.0
	지역별	수도권	247,209	41.3	43.3
광역시권		122,865	20.5	19.2	
기타 시도		229,091	38.2	37.5	
학력별	중졸 이하	285,861	47.7	35.1	
	고졸	241,005	40.2	44.3	
	대졸 이상	72,299	12.1	20.5	
전 체		599,165	100.0	100.0	

- 주: 1) 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔
에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 2) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신,
“(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함
- 3) “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라,
경상, 제주 및 세종특별자치시를 의미함

〈부표 1-3-18〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
지난 주 활동상태	육아	5,923	1.0
	가사	89,268	14.9
	재학·수강 등	40,778	6.8
	연로	1,543	0.3
	심신장애	253,838	42.4
	쉬었음	196,849	32.9
	기타	10,965	1.8
소 계		207,814	34.7
전 체		599,165	100
취업준비		12,421	2.1

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	19,926	10.1
30~39세	17,582	8.9
40~49세	33,188	16.9
50~59세	68,577	34.8
60세 이상	57,575	29.2
전 체	196,849	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	취업 가능	40,474	6.8
	취업 불가능	19,686	3.3
	소 계	60,160	10.0
	취업 가능	11,573	1.9
	취업 불가능	527,431	88.0
	소 계	539,005	90.0
전 체		599,165	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	4.5	20.4	18.7	53.4	2.9	
	있음	취업 불가능	100.0	6.3	19.5	35.2	35.7	3.2
	소 계		100.0	5.1	20.1	24.1	47.6	3.0
	취업 가능	100.0	9.7	28.0	15.4	38.3	8.6	
	없음	취업 불가능	100.0	1.6	15.1	45.3	31.1	6.9
	소 계		100.0	1.7	15.4	44.7	31.2	7.0
전 체		100.0	2.1	15.9	42.6	32.9	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	2,524	4.8
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	7,507	14.2
근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서	2,008	3.8
교육, 기술, 경험이 부족해서	488	0.9
나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서	431	0.8
이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에	4,898	9.2
장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서	3,966	7.5
구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서	2,001	3.8
육아 또는 가사	666	1.3
학교에 다니고 있어서	753	1.4
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	20,379	38.5
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	4,634	8.8
취업/창업을 위해 준비 중	603	1.1
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	1,439	2.7
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	391	0.7
기타	273	0.5
전 체	52,961	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 않는 주된 이유
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	409,390	76.0
그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서	5,622	1.0
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	2,256	0.4
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	4,285	0.8
교육, 기술, 경험이 부족해서	3,663	0.7
장애인에 대한 차별과 선입견 때문에	3,756	0.7
이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에	2,492	0.5
일해 본 경험이 없어서(직장생활에 대한 자신감 부족)	3,466	0.6
현재 취업준비(취업, 창업) 중에 있음	4,015	0.7
나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서	2,538	0.5
육아 또는 가사로 인해	13,390	2.5
장애 이외 질병이나 사고로(건강문제)	51,653	9.6
학교에 다니고 있어서	28,468	5.3
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	427	0.1
일을 하게 되면 기초수급 자격이 박탈될 것을 우려해서	2,699	0.5
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 돼서	142	0.0
기타	743	0.1
전 체	539,005	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	599,165	4,151	0.7
	EDI 기준	599,165	23,420	3.9

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 1년 간 구직경험 있음	28,101	4.7
지난 1년 간 구직경험 없음	571,063	95.3
전 체	599,165	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 1년 간 구직경험 있음	8.3	1.5	17.1	1.4
지난 1년 간 구직경험 없음	91.7	98.5	82.9	98.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	(283,409)	(315,755)	(125,780)	(473,384)

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	283,409	47.3
1년 이내 취업 유경험자	8,846	3.1
1년 이전 취업 유경험자	274,563	96.9
과거 취업경험 없음	315,756	52.7
전 체	599,165	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	167,696	59.2
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	45,540	16.1
기타 개인가족적 사유	22,375	7.9
정년퇴직	2,450	0.9
연로	413	0.1
일 자체가 너무 힘들고 어려움	7,107	2.5
임금이 낮아서	569	0.2
임금 이외 근로조건	314	0.1
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	1,028	0.4
근무환경의 문제	1,294	0.5
직장의 휴업, 폐업	5,004	1.8
명예·조기퇴직, 정리해고	7,636	2.7
임시 또는 계절적 일의 완료	6,256	2.2
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	10,342	3.6
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	2,440	0.9
장애에 대한 차별과 선입견	2,176	0.8
기타	768	0.3
전 체	283,409	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	104,066	36.7
		임시근로자	66,151	23.3
		일용근로자	45,071	15.9
	비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	17,448	6.2
		고용원이 없는 자영업자	41,958	14.8
		일용근로자	8,409	3.0
		모름/응답거절	305	0.1
과거 일자리 산업	농업, 임업, 어업 및 광업		11,987	4.2
	제조업		59,254	20.9
	건설업		31,316	11.0
	도소매, 음식 숙박업		69,684	24.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		83,289	29.4
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경		26,629	9.4
	모름/응답거절		1,250	0.4
과거 일자리 직업	관리자, 전문가		26,688	9.4
	사무 종사자		34,898	12.3
	서비스, 판매 종사자		57,539	20.3
	농림어업 숙련 종사자		11,971	4.2
	기능, 기계조작 종사자		69,054	24.4
	단순노무 종사자		82,084	29.0
	모름/응답거절		1,174	0.4
과거 일자리 유형	장애인 직업재활시설 일자리		4,524	1.6
	정부재정지원 일자리		7,735	2.7
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리		14,247	5.0
	그 외 일반사업체		256,525	90.5
	모름/응답거절		378	0.1
과거 일자리 사업체 규모	1~4인		117,443	41.4
	5~49인		118,682	41.9
	50~299인		25,347	8.9
	300인 이상		14,255	5.0
	모름/응답거절		7,682	2.7
전 체		283,409	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 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) “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	74,454	12.4
	일할 의사 없음	524,710	87.6
	소 계	599,165	100.0
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	51,326	9.8
	일할 의사 없음	473,384	90.2
	소 계	524,710	100.0
전체 일할 의사	일할 의사 있음	125,780	21.0
	일할 의사 없음	473,384	79.0
	전 체	599,165	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	113,268	90.1
	비임금근로	12,512	9.9
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	2,711	2.2
	제조업	18,370	14.6
	건설업	8,019	6.4
	도소매, 음식 숙박업	14,665	11.7
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	70,624	56.1
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	10,797	8.6
	모름/응답거절	595	0.5
	관리자, 전문가	11,191	8.9
희망직업	사무 종사자	21,311	16.9
	서비스, 판매 종사자	30,039	23.9
	농림어업 숙련 종사자	1,795	1.4
	기능, 기계조작 종사자	14,778	11.7
	단순노무 종사자	46,665	37.1
	전 체	125,780	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	15,363	13.6
정부재정지원 일자리	29,978	26.5
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	11,801	10.4
그 외 일반사업체	55,881	49.3
모름/응답거절	245	0.2
전 체	113,268	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	60,873	53.7
시간제 근로	52,395	46.3
전 체	113,268	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	58,859
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	115,870
	소 계	174,729
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	208,951
	집안 일도 하기 어려움	215,485
	소 계	424,435
전 체	599,165	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 - 경제활동상태별(중복응답)
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원	241,891	18.7	16.8	70.5	16.7
취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	107,461	8.3	9.2	13.1	7.0
직업능력개발훈련	74,247	5.7	6.4	6.7	5.0
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	68,936	5.3	3.7	9.5	6.8
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	239,266	18.5	19.7	22.4	17.0
창업 지원(창업컨설팅, 창업정보 제공, 창업자금 융자 등)	53,135	4.1	6.0	8.9	1.7
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	85,044	6.6	6.4	15.0	6.1
기타	757	0.1	0.0	0.0	0.1
특별히 없음	743,103	57.5	56.8	13.2	61.8
전 체 (추정 수)	1,291,818	-	- (645,639)	- (47,014)	- (599,165)

〈부표 1-4-2〉 15~64세 장애인의 필요한 취업 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
취업알선(취업성공패키지 등 포함)	147,342	11.4	10.5	38.4	10.2
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	33,287	2.6	2.4	8.2	2.3
일자리 정보 제공	113,908	8.8	8.7	27.1	7.5
현장실습, 인턴, 연수 등	28,943	2.2	2.1	2.5	2.3
장애인 구분모집/특별채용	84,579	6.5	4.8	26.7	6.9
채용과정에서 장애인에 대한 배려	58,605	4.5	3.5	22.6	4.2
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	14,326	1.1	0.7	0.9	1.6
이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	11,121	0.9	0.4	4.3	1.1
전 체 (추정 수)	1,291,818	-	- (645,639)	- (47,014)	- (599,165)

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

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
참여하겠음	135,165	55.9	46.6	96.9	52.4
참여하지 않겠음	106,651	44.1	53.3	3.1	47.6
모름/응답거절	75	0.0	0.1	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	241,891	100.0	100.0 (108,417)	100.0 (33,146)	100.0 (100,326)

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

〈부표 1-4-4〉 15~64세 장애인의 필요한 고용유지 지원사항 - 경제활동상태별(중복응답)
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	27,858	2.2	1.6	3.8	2.6
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	33,977	2.6	3.0	2.0	2.3
근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	52,871	4.1	4.5	9.8	3.2
작업보조기기 지원	13,355	1.0	1.3	0.6	0.8
근무시간 및 직무조정	47,355	3.7	3.8	6.9	3.3
직업생활 및 고충처리 상담 등	28,477	2.2	2.2	4.4	2.0
출퇴근 지원	19,144	1.5	1.2	2.6	1.7
전 체 (추정 수)	1,291,818	-	- (645,639)	- (47,014)	- (599,165)

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

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

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
참여하겠음	32,978	44.4	35.0	99.4	51.7
참여하지 않겠음	41,269	55.6	65.0	0.6	48.3
전 체 (추정 수)	74,247	100.0	100.0 (41,347)	100.0 (3,153)	100.0 (29,747)

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

[부록2] 성별 주요 통계표

1. 경제활동상태 종합 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	1,457,582	57.7	707,053	664,770	42,283	750,529	48.5	6.0	45.6
여성	1,068,618	42.3	234,083	217,120	16,963	834,535	21.9	7.2	20.3
장애 인구	2,526,200	100.0	941,136	881,890	59,246	1,585,064	37.3	6.3	34.9
남성	21,859,000	49.2	16,225,000	15,535,000	690,000	5,634,000	74.2	4.3	71.1
여성	22,601,000	50.8	12,243,000	11,788,000	455,000	10,358,000	54.2	3.7	52.2
전체 인구	44,460,000	100.0	28,468,000	27,322,000	1,145,000	15,992,000	64.0	4.0	61.5

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(2019년 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	351,926	39.9	43.5	28.8
	임시근로자	183,884	20.9	15.4	37.5
	일용근로자	91,896	10.4	10.8	9.1
	소 계	627,706	71.2	69.8	75.5
비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	52,296	5.9	6.6	3.9
	고용원이 없는 자영업자	175,859	19.9	21.9	13.8
	무급가족종사자	26,028	3.0	1.7	6.8
	소 계	254,184	28.8	30.2	24.5
전 체		881,890	100.0	100.0	100.0
(추정 수)				(664,770)	(217,120)

〈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	94,573	10.7	10.7	10.8
제조업	134,584	15.3	18.2	6.4
건설업	85,331	9.7	12.6	0.7
도소매, 음식 숙박업	134,167	15.2	13.8	19.6
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	338,149	38.3	32.5	56.2
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	94,570	10.7	12.2	6.1
모름/응답거절	517	0.1	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (664,770)	100.0 (217,120)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관
리 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 환경복
원업 + 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	87,371	9.9	10.6	7.7
사무 종사자	124,734	14.1	15.7	9.5
서비스, 판매 종사자	139,507	15.8	11.1	30.2
농림어업 숙련 종사자	93,646	10.6	10.9	9.7
기능, 기계조작 종사자	194,366	22.0	27.9	4.2
단순노무종사자	242,058	27.4	23.8	38.6
기타 및 모름/응답거절	207	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (664,769)	100.0 (217,120)

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 2-2-4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성 별	
				남성	여성
50인 미만	1~4인	365,978	41.5	41.8	40.6
	5~49인	327,514	37.1	37.1	37.2
	소 계	693,493	78.6	78.9	77.7
50인 이상	50~299인	118,759	13.5	12.9	15.1
	300인 이상	54,480	6.2	6.9	4.0
	소 계	173,239	19.6	19.9	19.0
모름/응답거절		15,158	1.7	1.2	3.3
전 체 (추정 수)		881,890	100.0	100.0 (664,770)	100.0 (217,120)

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

〈부표 2-2-5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 성별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성 별	
				남성	여성
36시간 미만	1~17시간	119,241	13.5	8.6	28.5
	18~35시간	161,209	18.3	16.2	24.6
	소 계	280,450	31.8	24.8	53.1
36시간 이상		594,587	67.4	74.4	46.2
지난 주 일시휴직자		6,853	0.8	0.8	0.7
전 체 (추정 수)		881,890	100.0	100.0 (664,769)	100.0 (217,120)

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)	37.4	39.8	30.1
추정 수	881,890	664,770	217,120
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	9년 9개월	10년 4개월	7년 11개월
추정 수	846,450	637,420	209,030

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	59,061	6.7	6.8	6.3
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	9,982	1.1	1.2	0.9
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	21,600	2.4	2.7	1.7
계속 그대로 일하고 싶음	726,292	82.4	81.7	84.4
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	64,955	7.4	7.6	6.7
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (664,769)	100.0 (217,120)

〈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	8,488	7.1	12.9	1.8
	추가취업 비희망	110,753	92.9	87.1	98.2
	전 체 (추정 수)	119,241	100.0	100.0 (57,410)	100.0 (61,830)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	34,494	12.3	17.5	4.9
	추가취업 비희망	245,956	87.7	82.5	95.1
	전 체 (추정 수)	280,450	100.0	100.0 (165,118)	100.0 (115,332)

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	25,391	2.9	2.7	3.4
정부재정지원 일자리	85,868	9.7	5.4	22.9
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	68,661	7.8	7.5	8.6
그 외 일반사업체	701,970	79.6	84.3	65.1
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (664,770)	100.0 (217,121)

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	11,570	1.8	1.9	1.6
제조업	119,429	19.0	23.0	7.8
건설업	67,088	10.7	14.2	0.7
도소매, 음식 숙박업	68,766	11.0	9.7	14.4
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	295,181	47.0	39.7	67.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	65,213	10.4	11.4	7.6
모름/응답거절	459	0.1	0.0	0.2
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (463,854)	100.0 (163,852)

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	63,779	10.2	10.8	8.3
사무 종사자	105,366	16.8	18.9	10.9
서비스, 판매 종사자	75,602	12.0	7.0	26.2
농림어업 숙련 종사자	9,363	1.5	2.0	0.2
기능, 기계조작 종사자	140,871	22.4	28.9	4.1
단순노무종사자	232,576	37.1	32.4	50.3
기타 및 모름/응답거절	150	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (463,854)	100.0 (163,852)

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	128,898	20.5	19.8	22.6
	5~49인	311,376	49.6	50.2	48.0
	소 계	440,273	70.1	70.0	70.5
50인 이상	50~299인	118,602	18.9	18.5	19.9
	300인 이상	54,480	8.7	9.9	5.2
	소 계	173,082	27.6	28.4	25.1
모름/응답거절		14,351	2.3	1.6	4.4
전 체 (추정 수)		627,706	100.0	100.0 (463,854)	100.0 (163,852)

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)	35.3	38.4	26.3
추정 수	627,706	463,854	163,852
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	5년 10개월	6년 8개월	3년 8개월
추정 수	598,213	439,349	158,864
최근 3개월 월평균 임금(만원)	197.1	228.5	110.5
추정 수	601,625	441,530	160,095

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	25,356	4.0	3.9	4.5
정부재정지원 일자리	84,604	13.5	7.8	29.6
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	68,445	10.9	10.7	11.4
그 외 일반사업체	449,302	71.6	77.6	54.5
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (463,855)	100.0 (163,853)

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	409,861	65.3	74.8	38.4
시간제 근로	217,845	34.7	25.2	61.6
전 체	627,706	100.0	100.0 (463,854)	100.0 (163,852)

〈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	21,341	5.2	5.0	6.3
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	25,593	6.2	6.2	6.4
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	362,927	88.5	88.8	87.3
전 체	409,861	100.0	100.0 (346,990)	100.0 (62,871)

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	67,725	31.1	35.8	25.6
원하지 않음	150,121	68.9	64.2	74.4
전 체 (추정 수)	217,845	100.0	100.0 (116,864)	100.0 (100,981)

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	251,210	40.0	48.4	16.3
비정규직	한시적	249,087	32.4	60.2
	시간제	217,845	25.2	61.6
	파견	18,891	2.1	5.7
	용역	41,334	6.8	6.0
	특수형태근로	15,437	2.0	3.8
	가정 내	3,877	0.2	1.9
	일일(단기)	75,653	13.3	8.5
	소 계	139,888	24.2	25.4
	소 계	376,497	21.5	24.5
전 체 (추정 수)		627,706	100.0 (463,855)	100.0 (163,852)

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	251,210	40.0	48.4	16.3
비정규직	376,497	60.0	51.6	83.7
전 체 (추정 수)		627,706	100.0 (463,855)	100.0 (163,852)

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	83,003	32.7	30.9	39.1
제조업	15,154	6.0	7.0	2.1
건설업	18,243	7.2	8.9	0.8
도소매, 음식 숙박업	65,401	25.7	23.0	35.8
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	42,967	16.9	15.9	20.7
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	29,357	11.5	14.2	1.4
모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (200,915)	100.0 (53,268)

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	23,592	9.3	10.1	6.2
사무 종사자	19,367	7.6	8.3	5.1
서비스, 판매 종사자	63,906	25.1	20.6	42.4
농림어업 숙련 종사자	84,283	33.2	31.6	39.1
기능, 기계조작 종사자	53,496	21.0	25.4	4.6
단순노무종사자	9,482	3.7	4.0	2.6
기타 및 모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (200,915)	100.0 (53,269)

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)	42.7	43.0	41.6
추정 수	254,184	200,915	53,268

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)	134,860	53.1	53.2	52.4
자기 집 또는 남의 집	13,188	5.2	4.8	6.7
거리(노점 등)	10,496	4.1	3.0	8.4
야외 작업현장	73,465	28.9	28.3	31.3
운송수단내 또는 기타	22,175	8.7	10.7	1.1
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (200,915)	100.0 (53,268)

〈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	197,187	86.4	85.8	89.6
적자(손해)를 보고 있음	29,961	13.1	14.1	8.4
모름/응답거절	1,007	0.4	0.1	2.0
전 체 (추정 수)	228,156	100.0	100.0 (189,655)	100.0 (38,501)

〈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	2,478	1.0	1.0	0.8
계속 유지할 계획	188,335	74.1	74.6	72.3
그만 둘 계획	32,888	12.9	13.7	10.0
잘 모르겠음	30,482	12.0	10.7	16.9
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (200,915)	100.0 (53,268)

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	961,545	68.5	67.9	49.7
과거 취업경험 없음	682,766	41.5	32.1	50.3
전 체 (추정 수)	1,644,311	100.0	100.0 (792,813)	100.0 (851,499)

〈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	234,299	14.2	19.3	9.6
향후 일할 의사 없음	1,410,012	85.8	80.7	90.4
전 체 (추정 수)	1,644,311	100.0	100.0 (792,812)	100.0 (851,498)

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	210,969	90.0	89.0	92.0
비임금근로 희망	23,330	10.0	11.0	8.0
전 체 (추정 수)	234,299	100.0	100.0 (152,830)	100.0 (81,469)

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	54,483	92.0	90.3	96.1
1년 이내 취업 유경험자	23,705	43.5	43.6	43.2
1년 이전 취업 유경험자	30,779	56.5	56.4	56.8
과거 취업경험 없음	4,763	8.0	9.7	3.9
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (42,284)	100.0 (16,964)

〈부표 2-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
3개월 미만	28,928	48.8	43.5	62.0
6개월 미만 3~6개월 미만	23,775	40.1	46.6	23.9
소 계	52,703	89.0	90.2	85.9
6~12개월 미만	4,544	7.7	5.8	12.3
6개월 이상 12개월 이상	1,999	3.4	4.0	1.8
소 계	6,544	11.0	9.8	14.1
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (42,284)	100.0 (16,964)

〈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	27,623	46.6	30.9	15.7
민간 취업알선기관	7,649	12.9	11.5	1.4
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,031	23.7	16.2	7.5
학교, 학원	781	1.3	1.2	0.1
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,302	41.0	30.9	10.1
기타	955	1.6	1.1	0.5
전 체 (추정 수)	59,247	-	- (42,283)	- (16,963)

주: 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음
 2) “공공 취업알선기관”에는 한국장애인고용공단(위크투게더 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)	33,030	55.7	37.6	18.1
시험 접수, 시험 응시	1,902	3.2	1.3	1.9
사업체 문의, 방문, 원서 제출	11,552	19.5	16.7	2.8
취업(채용)박람회 참가	1,084	1.8	1.4	0.4
자영업 준비	925	1.6	1.4	0.1
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	26,826	45.3	34.7	10.6
전 체 (추정 수)	59,247	-	(42,283)	(16,963)

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)	3,956	6.7	7.3	5.2
수입이나 임금이 맞지 않아서	6,446	10.9	11.1	10.3
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	8,300	14.0	11.8	19.4
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	11,211	18.9	16.6	24.8
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,489	5.9	6.8	3.7
장애인에 대한 차별과 선입견	7,602	12.8	13.6	10.8
나이가 너무 어리거나 많아서	10,044	17.0	19.1	11.7
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	4,310	7.3	7.8	5.8
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	155	0.3	0.0	0.9
신체기능의 제한	3,345	5.6	5.3	6.6
이동능력의 제한	257	0.4	0.6	0.0
기타	131	0.2	0.0	0.7
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	(42,283)	(16,963)

〈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	53,180	89.8	88.6	92.7
	비임금근로	6,066	10.2	11.4	7.3
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	557	0.9	1.3	0.2
	제조업	6,184	10.4	13.4	3.1
	건설업	6,882	11.6	16.3	0.0
	도소매, 음식 숙박업	6,117	10.3	7.2	18.2
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	30,081	50.8	42.5	71.4
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	9,425	15.9	19.4	7.2
	관리자, 전문가	7,539	12.7	11.4	16.0
희망직업	사무 종사자	11,389	19.2	12.8	35.2
	서비스, 판매 종사자	9,124	15.4	10.8	26.9
	농림어업 숙련 종사자	496	0.8	1.2	0.0
	기능, 기계조작 종사자	9,808	16.6	22.6	1.4
	단순노무 종사자	20,891	35.3	41.2	20.4
	전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (42,284)	100.0 (16,963)

〈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	1,329	2.5	3.5	0.2
정부재정지원 일자리	11,749	22.1	15.1	38.8
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	4,218	7.9	7.5	9.1
그 외 일반사업체	35,883	67.5	74.0	52.0
전 체 (추정 수)	53,180	100.0	100.0 (37,450)	100.0 (15,730)

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	37,385	70.3	75.4	58.1
시간제 근로	15,795	29.7	24.6	41.9
전 체 (추정 수)	53,180	100.0	100.0 (37,451)	100.0 (15,730)

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
50만원미만	3,252	5.5	2.2	13.8
50~100만원미만	2,332	3.9	4.6	2.4
100~150만원미만	8,534	14.4	12.5	19.1
150~200만원미만	13,756	23.2	19.6	32.2
200~300만원미만	22,778	38.4	42.1	29.4
300만원 이상	8,595	14.5	19.1	3.1
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (42,282)	100.0 (16,964)

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		6,067	0.4	0.0	0.7
가사		229,446	14.5	0.5	27.1
재학·수강 등		40,965	2.6	3.6	1.7
연로		203,149	12.8	10.9	14.5
심신장애		660,621	41.7	47.8	36.2
	쉬었음	429,548	27.1	36.1	19.0
기타	쉬었음 외	15,268	1.0	1.1	0.8
소 계		444,816	28.1	37.2	19.8
전 체 (추정 수)		1,585,065	100.0	100.0 (750,529)	100.0 (834,535)
취업준비		12,412	0.8	1.2	0.4

주: “재학·수강 등” = 정규교육기관 통학(재학) + 입시학원 통학(수강) + 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) 등
“기타” = 학원·기관 통학(수강) 외 취업준비 + 진학준비 + 군입대 대기 + 결혼준비 + 쉬었음 등
“취업준비” = 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) + 학원·기관 수강 외 취업준비

〈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	63,105	4.0	5.2	2.9
	취업 불가능	25,402	1.6	2.2	1.1
	소 계	88,507	5.6	7.4	4.0
지난 주 일할 의사 없음	취업 가능	23,289	1.5	1.9	1.1
	취업 불가능	1,473,268	92.9	90.7	94.9
	소 계	1,496,557	94.4	92.6	96.0
전 체 (추정 수)		1,585,065	100.0	100.0 (750,529)	100.0 (834,536)

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	6,453	0.4	0.7	0.1
비구직단념자	1,578,611	99.6	99.3	99.9
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (750,530)	100.0 (834,536)
EDI 기준				
구직단념자	39,265	2.5	3.0	2.0
비구직단념자	1,545,799	97.5	97.0	98.0
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (750,529)	100.0 (834,536)

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

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

〈부표 2-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
지난 1년 간 구직경험 있음	38,851	2.5	3.4	1.6
지난 1년 간 구직경험 없음	1,546,214	97.5	96.6	98.4
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (750,529)	100.0 (834,535)

〈부표 2-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
과거 취업경험 있음	907,062	57.2	66.6	48.8
1년 이내 취업 유경험자	18,400	2.0	2.3	1.7
1년 이전 취업 유경험자	888,661	98.0	97.7	98.3
과거 취업경험 없음	678,003	42.8	33.4	51.2
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (750,529)	100.0 (834,535)

〈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 있음	110,856	7.0	10.0	4.3
	일할 의사 없음	1,474,209	93.0	90.0	95.7
일할 의사	소 계	1,585,065	100.0	100.0 (750,529)	100.0 (834,535)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	64,197	4.4	5.3	3.6
	일할 의사 없음	1,410,012	95.6	94.7	96.4
	소 계	1,474,209	100.0	100.0 (675,564)	100.0 (798,644)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	175,053	11.0	14.7	7.7
	일할 의사 없음	1,410,012	89.0	88.3	92.3
	전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (750,529)	100.0 (834,535)

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	157,789	90.1	89.2	91.8
	비임금근로	17,264	9.9	10.8	8.2
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	5,598	3.2	3.6	2.4
	제조업	24,784	14.2	16.1	10.9
	건설업	15,551	8.9	14.1	0.0
	도소매, 음식 숙박업	16,783	9.6	6.4	15.0
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	97,826	55.9	47.4	70.4
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13,916	7.9	11.9	1.2
	모름/응답거절	595	0.3	0.5	0.1
	관리자, 전문가	14,211	8.1	7.6	9.0
희망직업	사무종사자	23,902	13.7	12.6	15.4
	서비스, 판매 종사자	35,545	20.3	16.5	26.8
	농림어업 숙련 종사자	1,795	1.0	1.6	0.0
	기능, 기계조작 종사자	20,969	12.0	14.9	7.0
	단순노무종사자	78,631	44.9	46.7	41.8
	전 체 (추정 수)	175,053	100.0	100.0 (110,548)	100.0 (64,506)

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	18,467	11.7	12.4	10.6
정부재정지원 일자리	45,734	29.0	28.2	30.3
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	12,614	8.0	6.3	10.8
그 외 일반사업체	80,729	51.2	52.9	48.3
모름/응답거절	245	0.2	0.2	0.0
전 체 (추정 수)	157,789	100.0	100.0 (98,585)	100.0 (59,204)

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	74,815	47.4	56.3	32.6
시간제 근로	82,975	52.6	43.7	67.4
전 체 (추정 수)	157,789	100.0	100.0 (98,585)	100.0 (59,205)

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	87,739	5.5	6.6
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,658	13.8	11.3
	소 계	306,397	19.3	15.9
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	628,561	39.7	34.6
	집안 일도 하기 어려움	650,107	41.0	39.8
	소 계	1,278,668	80.7	84.1
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (750,530)	100.0 (834,534)

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

4. 장애인 고용서비스 욕구

〈부표 2-4-1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 성별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
취업알선, 일자리 정보 제공 등 취업지원	351,749	13.9	16.0	11.1
고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	147,922	5.9	6.7	4.7
직업능력개발훈련	91,778	3.6	4.4	2.6
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	99,723	3.9	4.7	3.0
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	419,288	16.6	17.8	15.0
창업 지원(창업컨설팅, 창업자금융자 등)	61,906	2.5	3.2	1.4
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	116,591	4.6	5.0	4.1
기타	757	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	1,660,521	65.7	62.2	70.6
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(1,457,582)	(1,068,619)

〈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)	209,196	8.3	9.6	6.4
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	42,650	1.7	1.9	1.4
일자리 정보 제공	166,869	6.6	7.3	5.7
현장실습, 인턴, 연수 등	32,994	1.3	1.6	0.8
장애인 구분모집/특별채용	113,429	4.5	5.7	2.9
채용과정에서 장애인에 대한 배려	80,156	3.2	3.9	2.2
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	16,669	0.7	0.7	0.6
이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	11,944	0.5	0.5	0.4
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(1,457,582)	(1,068,619)

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〉 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
참여하겠음	191,531	54.5	56.9	49.7
참여하지 않겠음	160,143	45.5	43.1	50.3
모름/응답거절	75	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	351,749	100.0	100.0 (233,569)	100.0 (118,179)

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

〈부표 2-4-4〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	37,165	1.5	1.9	0.8
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	44,385	1.8	2.1	1.3
근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	70,978	2.8	3.3	2.1
작업보조기기 지원	16,676	0.7	0.8	0.4
근무시간 및 직무조정	64,656	2.6	2.7	2.4
직업생활 및 고충처리 상담 등	35,341	1.4	1.5	1.2
출퇴근 지원	23,971	0.9	1.1	0.7
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	- (1,457,582)	- (1,068,619)

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

〈부표 2-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
참여하겠음	35,020	38.2	37.6	39.4
참여하지 않겠음	56,757	61.8	62.4	60.6
전 체 (추정 수)	91,778	100.0	100.0 (64,020)	100.0 (27,758)

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

[부록3] 연령별 주요 통계표

1. 경제활동상태 종괄 현황

〈부표 3-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경 활 륜	실 업 륜	고 용 륜
	인구 수	비 중	소 계	취업자	실업자				
15~29세	129,699	5.1	46,702	39,638	7,064	82,997	36.0	15.1	30.6
30~39세	131,941	5.2	77,366	70,467	6,899	54,575	58.6	8.9	53.4
40~49세	257,988	10.2	158,272	150,695	7,577	99,716	61.3	4.8	58.4
50~59세	483,745	19.1	275,517	257,570	17,947	208,228	57.0	6.5	53.2
60세 이상	1,522,827	60.3	383,278	363,519	19,759	1,139,549	25.2	5.2	23.9
15~64세	1,291,818	51.1	692,653	645,639	47,014	599,165	53.6	6.8	50.0
20~64세	1,256,664	49.7	689,220	642,831	46,389	567,444	54.8	6.7	51.2
장애 인구	2,526,202	100.0	941,137	881,890	59,247	1,585,065	37.3	6.3	34.9
15~29세	9,073,000	20.4	4,390,000	3,953,000	437,000	4,683,000	48.4	9.9	43.6
30~39세	7,292,000	16.4	5,758,000	5,543,000	214,000	1,534,000	79.0	3.7	76.0
40~49세	8,304,000	18.7	6,682,000	6,519,000	163,000	1,623,000	80.5	2.4	78.5
50~59세	8,543,000	19.2	6,659,000	6,488,000	171,000	1,884,000	77.9	2.6	75.9
60세 이상	11,248,000	25.3	4,979,000	4,819,000	160,000	6,269,000	44.3	3.2	42.8
15~64세	36,807,000	82.8	25,774,000	24,692,000	1,082,000	11,034,000	70.0	4.2	67.1
20~64세	34,168,000	76.9	25,540,000	24,475,000	1,065,000	8,629,000	74.7	4.2	71.6
전체 인구	44,460,000	100.0	28,468,000	27,322,000	1,145,000	15,992,000	64.0	4.0	61.5

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(2019년 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	351,926	39.9	54.6	66.3	57.4	48.5	19.8
임금 근로자	183,884	20.9	41.0	20.1	12.0	10.1	30.1
일용근로자	91,896	10.4	2.5	3.3	7.8	13.9	11.2
소 계	627,706	71.2	98.1	89.8	77.3	72.5	61.1
고용원이 있는 자영업자	52,296	5.9	0.0	3.7	7.8	6.6	5.8
비임금 근로자	175,859	19.9	1.2	4.7	13.0	19.5	28.1
무급가족종사자	26,028	3.0	0.7	1.9	1.9	1.4	5.0
소 계	254,184	28.8	1.9	10.2	22.7	27.5	38.9
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (39,637)	100.0 (70,467)	100.0 (150,695)	100.0 (257,570)	100.0 (363,520)

〈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	94,573	10.7	1.0	3.7	3.2	5.9	19.7
제조업	134,584	15.3	15.5	21.8	24.2	20.4	6.6
건설업	85,331	9.7	4.9	1.4	10.1	15.3	7.6
도소매, 음식 숙박업	134,167	15.2	14.7	17.5	16.7	18.0	12.2
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	338,149	38.3	57.7	38.0	35.3	29.5	43.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	94,570	10.7	6.1	17.3	10.5	10.7	10.1
모름/응답거절	517	0.1	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (39,638)	100.0 (70,467)	100.0 (150,695)	100.0 (257,570)	100.0 (363,520)

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	87,371	9.9	6.4	15.1	17.4	10.3	5.9
사무 종사자	124,734	14.1	20.1	30.7	22.4	16.9	4.9
서비스, 판매 종사자	139,507	15.8	15.8	13.0	15.2	16.5	16.1
농림어업 숙련 종사자	93,646	10.6	0.6	3.7	3.7	6.0	19.2
기능, 기계조작 종사자	194,366	22.0	11.0	14.4	26.9	31.5	16.0
단순노무종사자	242,058	27.4	46.0	23.1	14.4	18.7	37.9
기타 및 모름/응답거절	207	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (39,638)	100.0 (70,467)	100.0 (150,696)	100.0 (257,571)	100.0 (363,519)

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	365,978	41.5	20.6	18.3	32.8	44.7	49.6
50인 미만 5~49인	327,514	37.1	56.2	47.7	37.0	34.7	34.8
소 계	693,493	78.6	76.8	66.0	69.8	79.4	84.4
50~299인	118,759	13.5	16.4	18.5	18.6	13.2	10.2
50인 이상 300인 이상	54,480	6.2	5.1	14.9	10.5	6.3	2.7
소 계	173,239	19.6	21.5	33.4	29.2	19.5	12.9
모름/응답거절	15,158	1.7	1.7	0.6	1.0	1.1	2.7
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (39,638)	100.0 (70,467)	100.0 (150,696)	100.0 (257,571)	100.0 (363,519)

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	119,241	13.5	12.8	6.0	5.9	6.1	23.5
36시간 미만 18~35시간	161,209	18.3	33.2	15.1	10.5	14.0	23.5
소 계	280,450	31.8	46.0	21.0	16.4	20.1	47.0
36시간 이상	594,587	67.4	52.1	78.7	83.4	78.7	52.3
지난 주 일시휴직자	6,853	0.8	1.9	0.3	0.2	1.2	0.7
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (39,638)	100.0 (70,467)	100.0 (150,695)	100.0 (257,570)	100.0 (363,519)

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)	37.4	31.4	38.8	41.3	40.9	33.8
추정 수	881,890	39,638	70,467	150,695	257,570	363,519
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	9년 9개월	1년 11개월	4년 11개월	7년 9개월	9년 5개월	12년 8개월
추정 수	846,450	39,233	70,188	148,772	246,135	342,121

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	59,061	6.7	7.9	4.7	4.5	7.8	7.1
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	9,982	1.1	1.5	1.4	1.4	1.4	0.7
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	21,600	2.4	6.7	0.5	1.1	3.6	2.1
계속 그대로 일하고 싶음	726,292	82.4	83.4	90.0	86.0	80.2	80.8
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	64,955	7.4	0.5	3.5	7.1	6.9	9.3
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (39,638)	100.0 (70,468)	100.0 (150,695)	100.0 (257,570)	100.0 (363,518)

〈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	8,488	7.1	3.1	4.5	21.8	19.3	3.7
	추가취업 비희망	110,753	92.9	96.9	95.5	78.2	80.7	96.3
	전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)	119,241	100.0	(5,070)	(4,201)	(8,876)	(15,679)	(85,413)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	34,494	12.3	4.9	3.1	17.7	21.9	10.2
	추가취업 비희망	245,956	87.7	95.1	96.9	82.3	78.1	89.8
	전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)	280,450	100.0	(18,230)	(14,814)	(24,759)	(51,754)	(170,892)

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	25,391	2.9	21.2	10.0	3.2	1.5	0.4
정부재정지원 일자리	85,868	9.7	12.1	3.0	1.8	3.2	18.7
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	68,661	7.8	14.0	15.1	11.0	6.5	5.3
그 외 일반사업체	701,970	79.6	52.6	72.0	84.0	88.8	75.7
전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	881,890	100.0	(39,637)	(70,467)	(150,695)	(257,571)	(363,518)

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

〈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	11,570	1.8	0.5	0.0	0.4	1.9	3.3
제조업	119,429	19.0	15.8	23.9	29.4	26.2	6.7
건설업	67,088	10.7	5.0	1.2	11.5	15.3	10.1
도소매, 음식 숙박업	68,766	11.0	13.8	13.6	11.2	13.9	7.1
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	295,181	47.0	58.6	41.7	37.5	33.7	62.7
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	65,213	10.4	6.3	19.2	9.9	8.8	10.1
모름/응답거절	459	0.1	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0
전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	627,706	100.0	(38,896)	(63,275)	(116,420)	(186,847)	(222,265)

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	63,779	10.2	6.5	16.0	19.5	10.6	3.8
사무 종사자	105,366	16.8	20.5	31.0	26.0	18.8	5.6
서비스, 판매 종사자	75,602	12.0	15.0	11.3	8.4	12.4	13.4
농림어업 숙련 종사자	9,363	1.5	0.1	0.0	0.1	2.0	2.5
기능, 기계조작 종사자	140,871	22.4	11.2	16.0	27.7	32.6	14.9
단순노무종사자	232,576	37.1	46.7	25.7	18.2	23.5	59.8
기타 및 모름/응답거절	150	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (38,897)	100.0 (63,276)	100.0 (116,420)	100.0 (186,847)	100.0 (222,266)

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	128,898	20.5	19.2	9.4	15.5	26.8	21.3
	5~49인	311,376	49.6	57.2	52.7	46.2	44.9	53.1
	소 계	440,273	70.1	76.3	62.1	61.7	71.7	74.5
50인 이상	50~299인	118,602	18.9	16.7	20.6	24.1	18.1	16.7
	300인 이상	54,480	8.7	5.2	16.6	13.6	8.6	4.5
	소 계	173,082	27.6	21.9	37.2	37.7	26.8	21.2
모름/응답거절	14,351	2.3	1.7	0.6	0.6	1.6	4.3	
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (38,896)	100.0 (63,277)	100.0 (116,421)	100.0 (186,848)	100.0 (222,266)	

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)	35.3	31.2	38.1	40.0	38.9	29.6
추정 수	627,706	38,896	63,276	116,421	186,847	222,266
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	5년 10개월	1년11개월	4년10개월	7년12개월	8년1개월	3년10개월
추정 수	598,213	38,492	62,997	115,271	175,483	205,970
최근 3개월 월평균 임금(만원)	197.1	123.1	218.8	278.9	243.8	121.9
추정 수	601,625	37,878	61,315	111,350	178,553	212,529

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	25,356	4.0	21.5	11.1	4.1	2.1	0.6
정부재정지원 일자리	84,604	13.5	12.4	3.3	2.3	4.2	30.2
공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	68,445	10.9	14.3	16.8	14.2	9.0	8.5
그 외 일반사업체	449,302	71.6	51.8	68.8	79.3	84.8	60.7
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (38,895)	100.0 (63,276)	100.0 (116,421)	100.0 (186,847)	100.0 (222,265)

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	409,861	65.3	53.2	79.4	82.6	76.1	45.3
시간제 근로	217,845	34.7	46.8	20.6	17.4	23.9	54.7
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (38,897)	100.0 (63,276)	100.0 (116,420)	100.0 (186,847)	100.0 (222,266)

〈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(업)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	21,341	5.2	6.2	5.6	6.5	5.7	2.9
직장(업)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	25,593	6.2	8.6	7.2	8.3	6.2	3.5
직장(업)에서 유연근무제를 실시하지 않음	362,927	88.5	85.2	87.2	85.2	88.2	93.6
전 체 (추정 수)	409,861	100.0	100.0 (20,685)	100.0 (50,243)	100.0 (96,175)	100.0 (142,163)	100.0 (100,596)

주: “지난 주의 주된 직장(업)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	67,725	31.1	30.6	23.7	29.7	36.2	30.3
원하지 않음	150,121	68.9	69.4	76.3	70.3	63.8	69.7
전 체 (추정 수)	217,845	100.0	100.0 (18,211)	100.0 (13,034)	100.0 (20,245)	100.0 (44,685)	100.0 (121,670)

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	251,210	40.0	32.2	58.7	59.5	52.1	15.7
비정규직	376,497	60.0	67.8	41.3	40.5	47.9	84.3
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (38,896)	100.0 (63,276)	100.0 (116,420)	100.0 (186,847)	100.0 (222,266)

〈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	83,003	32.7	27.5	36.5	12.6	16.4	45.5
제조업	15,154	6.0	0.0	3.6	6.8	5.0	6.4
건설업	18,243	7.2	0.0	3.0	5.4	15.5	3.7
도소매, 음식 숙박업	65,401	25.7	62.2	51.6	35.1	28.9	20.4
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	42,967	16.9	10.3	5.3	27.8	18.4	14.1
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	29,357	11.5	0.0	0.0	12.3	15.7	9.9
모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (741)	100.0 (7,191)	100.0 (34,275)	100.0 (70,722)	100.0 (141,255)

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	23,592	9.3	0.8	7.3	10.2	9.6	9.1
사무 종사자	19,367	7.6	0.0	27.9	10.3	11.7	3.9
서비스, 판매 종사자	63,906	25.1	61.8	28.4	38.1	27.4	20.5
농림어업 숙련 종사자	84,283	33.2	27.5	36.5	16.0	16.6	45.5
기능, 기계조작 종사자	53,496	21.0	0.0	0.0	24.1	28.6	17.7
단순노무종사자	9,482	3.7	9.9	0.0	1.4	6.0	3.3
모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (741)	100.0 (7,192)	100.0 (34,274)	100.0 (70,723)	100.0 (141,254)

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)	42.7	41.3	44.3	45.6	45.9	40.4	
추정 수	254,184	741	7,191	34,275	70,723	141,253	

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)	134,860	53.1	71.7	51.8	70.5	57.9	46.3	
자기 집 또는 남의 집	13,188	5.2	0.8	4.7	3.7	5.3	5.6	
거리(노점 등)	10,496	4.1	0.0	10.7	2.6	5.0	3.7	
야외 작업현장	73,465	28.9	27.5	32.9	17.2	18.6	36.7	
운송수단 내 또는 기타	22,175	8.7	0.0	0.0	6.0	13.1	7.7	
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (741)	100.0 (7,191)	100.0 (34,276)	100.0 (70,722)	100.0 (141,253)	

〈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	197,187	86.4	98.7	91.7	89.0	84.8	86.3	
적자(손해)를 보고 있음	29,961	13.1	1.3	8.3	11.0	14.0	13.5	
모름/응답거절	1,007	0.4	0.0	0.0	0.0	1.1	0.2	
전 체 (추정 수)	228,156	100.0	100.0 (464)	100.0 (5,865)	100.0 (31,428)	100.0 (67,202)	100.0 (123,195)	

〈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	2,478	1.0	27.5	0.0	0.1	0.7	1.3	
계속 유지할 계획	188,335	74.1	54.7	84.5	76.3	77.4	71.5	
그만 둘 계획	32,888	12.9	11.3	2.0	5.6	8.8	17.4	
잘 모르겠음	30,482	12.0	6.5	13.5	18.1	13.1	9.9	
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (741)	100.0 (7,191)	100.0 (34,275)	100.0 (70,723)	100.0 (141,253)	

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	961,545	68.5	12.7	37.7	50.0	62.2	63.2
과거 취업경험 없음	682,766	41.5	87.3	62.3	50.0	37.8	36.8
전 체 (추정 수)	1,644,311	100.0	100.0 (90,061)	100.0 (61,474)	100.0 (107,292)	100.0 (226,175)	100.0 (1,159,308)

〈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	234,299	14.2	43.1	36.6	29.3	23.8	7.6
향후 일할 의사 없음	1,410,012	85.8	56.9	63.4	70.7	76.2	92.4
전 체 (추정 수)	1,644,311	100.0	100.0 (90,061)	100.0 (61,474)	100.0 (107,293)	100.0 (226,175)	100.0 (1,159,308)

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	210,969	90.0	93.0	94.0	84.7	90.7	89.2
비임금근로 희망	23,330	10.0	7.0	6.0	15.3	9.3	10.8
전 체 (추정 수)	234,299	100.0	100.0 (38,858)	100.0 (22,529)	100.0 (31,405)	100.0 (53,722)	100.0 (87,786)

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	54,483	92.0	53.8	92.7	95.9	99.1	97.4
1년 이내 취업 유경험자	23,705	43.5	48.3	53.2	33.8	33.0	52.8
1년 이전 취업 유경험자	30,779	56.5	51.7	46.8	66.2	67.0	47.2
과거 취업경험 없음	4,763	8.0	46.2	7.3	4.1	0.9	2.6
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (7,064)	100.0 (6,898)	100.0 (7,577)	100.0 (17,947)	100.0 (19,759)

〈부표 3-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
3개월 미만	28,928	48.8	56.1	48.5	39.6	36.4	61.2
6개월 미만	23,775	40.1	23.0	32.4	42.5	55.2	34.4
소 계	52,703	89.0	79.1	80.9	82.2	91.5	95.6
6~12개월 미만	4,544	7.7	14.3	13.6	16.1	2.8	4.4
6개월 이상	1,999	3.4	6.6	5.4	1.8	5.7	0.0
소 계	6,544	11.0	20.9	19.1	17.8	8.5	4.4
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (7,064)	100.0 (6,899)	100.0 (7,577)	100.0 (17,948)	100.0 (19,759)

〈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	27,623	46.6	42.9	38.9	38.6	45.8	54.5
민간 취업알선기관	7,649	12.9	26.8	11.5	8.0	11.0	12.1
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,031	23.7	25.4	46.1	45.1	26.6	4.3
학교, 학원	781	1.3	10.4	0.7	0.0	0.0	0.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,302	41.0	27.5	9.0	49.0	43.4	51.8
기타	955	1.6	0.0	6.7	1.9	0.0	1.8
전 체 (추정 수)	59,247	-	- (7,064)	- (6,899)	- (7,577)	- (17,947)	- (19,759)

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)	33,030	55.7	82.8	77.2	40.4	55.5	44.7
시험 접수, 시험 응시	1,902	3.2	16.6	7.9	0.1	1.0	0.0
사업체 문의, 방문, 원서 제출	11,552	19.5	10.4	4.4	53.1	19.4	15.2
취업(채용)박람회 참가	1,084	1.8	0.5	0.6	0.0	1.5	3.8
자영업 준비	925	1.6	0.0	1.2	11.0	0.0	0.0
부모(친척),친구,동료 등 지인에게 소개 부탁	26,826	45.3	28.7	14.6	40.8	56.4	53.5
전 체 (추정 수)	59,247	-	(7,064)	(6,899)	(7,577)	(17,947)	(19,759)

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)	3,956	6.7	20.3	4.2	12.3	2.7	4.1
수입이나 임금이 맞지 않아서	6,446	10.9	0.5	12.9	38.6	13.0	1.3
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	8,300	14.0	32.0	24.6	1.1	16.5	6.5
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	11,211	18.9	16.1	24.3	16.8	12.4	24.7
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,489	5.9	3.0	2.2	11.0	3.9	8.1
장애인에 대한 차별과 선입견	7,602	12.8	7.0	9.9	7.0	24.7	7.4
나이가 너무 어리거나 많아서	10,044	17.0	0.0	0.1	3.7	15.2	35.6
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	4,310	7.3	3.1	19.1	7.5	10.9	1.2
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	155	0.3	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
신체기능의 제한	3,345	5.6	16.1	0.5	1.8	0.6	9.8
이동능력의 제한	257	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	1.3
기타	131	0.2	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	(7,064)	(6,899)	(7,577)	(17,947)	(19,759)

〈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	53,180	89.8	99.5	98.4	87.1	86.8	86.9
	비임금근로	6,066	10.2	0.5	1.6	12.9	13.2	13.1
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	557	0.9	0.5	0.0	0.0	2.8	0.1
	제조업	6,184	10.4	15.1	14.1	12.6	11.3	5.9
	건설업	6,882	11.6	3.8	0.1	8.0	9.7	21.5
	도소매, 음식 숙박업	6,117	10.3	14.5	20.9	6.7	10.8	6.1
	사업 개입 공공 서비스 및 기타	30,081	50.8	62.1	37.3	37.0	59.8	48.5
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	9,425	15.9	4.0	27.6	35.8	5.7	17.8
희망직업	관리자, 전문가	7,539	12.7	15.0	5.1	15.8	17.3	9.3
	사무 종사자	11,389	19.2	41.5	57.1	22.1	12.3	3.2
	서비스, 판매 종사자	9,124	15.4	27.7	9.1	18.6	17.3	10.2
	농림어업 숙련 종사자	496	0.8	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0
	기능, 기계조작 종사자	9,808	16.6	3.3	3.2	25.0	19.4	20.2
	단순노무 종사자	20,891	35.3	12.5	25.5	18.5	31.0	57.0
전 체 (추정 수)		59,247	100.0	100.0 (7,065)	100.0 (6,898)	100.0 (7,576)	100.0 (17,948)	100.0 (19,760)

〈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	1,329	2.5	4.2	4.0	0.0	3.8	1.0
정부재정지원 일자리	11,749	22.1	28.4	28.8	7.7	12.7	30.9
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	4,218	7.9	15.1	8.5	21.6	1.6	5.3
그 외 일반사업체	35,883	67.5	52.3	58.6	70.7	82.0	62.8
전 체 (추정 수)	53,180	100.0	100.0 (7,025)	100.0 (6,787)	100.0 (6,603)	100.0 (15,585)	100.0 (17,179)

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	37,385	70.3	79.4	74.6	91.4	76.6	51.1
시간제 근로	15,795	29.7	20.6	25.4	8.6	23.4	48.9
전 체 (추정 수)	53,180	100.0	100.0 (7,027)	100.0 (6,786)	100.0 (6,602)	100.0 (15,585)	100.0 (17,179)

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
50만원미만	3,252	5.5	0.4	0.0	0.0	0.0	16.3
50~100만원미만	2,332	3.9	2.4	8.0	1.3	0.3	7.4
100~150만원미만	8,534	14.4	15.1	6.1	0.7	15.4	21.4
150~200만원미만	13,756	23.2	39.0	41.1	15.9	23.3	14.1
200~300만원미만	22,778	38.4	38.9	39.2	56.0	51.0	19.9
300만원 이상	8,595	14.5	4.3	5.6	26.1	10.0	20.9
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (7,063)	100.0 (6,898)	100.0 (7,577)	100.0 (17,947)	100.0 (19,759)

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	6,067	0.4	0.9	6.9	0.6	0.0	0.1
가사	229,446	14.5	0.3	6.5	19.8	16.8	15.0
재학·수강 등	40,965	2.6	45.1	2.2	0.8	0.4	0.1
연로	203,149	12.8	0.0	0.0	0.0	0.1	17.8
심신장애	660,621	41.7	23.9	50.0	44.2	48.2	41.2
쉬었음	429,548	27.1	24.0	32.2	33.3	32.9	25.5
기타	15,268	1.0	5.8	2.2	1.3	1.5	0.4
소 계	444,816	28.1	29.9	34.4	34.6	34.4	25.9
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (82,998)	100.0 (54,574)	100.0 (99,714)	100.0 (208,229)	100.0 (1,139,549)
취업준비	12,412	0.8	9.4	3.4	1.7	0.4	0.0

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

〈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	63,105	4.0	3.7	10.3	8.8	6.0	2.9
	취업 불가능	25,402	1.6	2.7	1.9	3.6	3.9	0.9
	소 계	88,507	5.6	6.4	12.2	12.4	9.9	3.8
지난 주 일할 의사 없음	취업 가능	23,289	1.5	93.6	87.8	87.6	90.1	96.2
	취업 불가능	1,473,268	92.9	3.2	1.4	2.2	1.7	1.2
	소 계	1,496,557	94.4	90.4	86.4	85.3	88.5	94.9
전 체 (추정 수)		1,585,065	100.0	100.0 (82,997)	100.0 (54,575)	100.0 (99,716)	100.0 (208,229)	100.0 (1,139,548)

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	6,453	0.4	0.2	2.5	1.6	0.1	0.3
	비구직단념자	1,578,611	99.6	99.8	97.5	98.4	99.9	99.7
	전 체	1,585,065	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)		(82,997)	(54,575)	(99,716)	(208,228)	(1,139,549)	
EDI 기준	구직단념자	39,265	2.5	1.8	5.0	5.4	2.8	2.1
	비구직단념자	1,545,799	97.5	98.2	95.0	94.6	97.2	97.9
	전 체	1,585,065	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)		(82,998)	(54,575)	(99,715)	(208,229)	(1,139,548)	

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

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

〈부표 3-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
지난 1년 간 구직경험 있음	38,851	2.5	2.7	8.6	6.9	5.3	1.2
지난 1년 간 구직경험 없음	1,546,214	97.5	97.3	91.4	93.1	94.7	98.8
전 체	1,585,065	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(82,997)	(54,574)	(99,715)	(208,229)	(1,139,548)

〈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	907,062	57.2	9.2	30.7	46.5	59.0	62.6
1년 이내 취업 유경험자	18,400	2.0	19.9	15.5	2.4	2.4	1.4
1년 이전 취업 유경험자	888,661	98.0	80.1	84.5	97.6	97.6	98.6
과거 취업경험 없음	678,003	42.8	90.8	69.3	53.5	41.0	37.4
전 체	1,585,065	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(82,997)	(54,575)	(99,716)	(208,229)	(1,139,549)

〈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	110,856	7.0	14.1	17.9	15.0	11.1	4.5
	일할 의사 없음	1,474,209	93.0	85.9	82.1	85.0	88.9	95.5
	소 계	1,585,065	100.0	100.0 (82,998)	100.0 (54,575)	100.0 (99,715)	100.0 (208,229)	100.0 (1,139,548)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	64,197	4.4	28.2	13.0	10.4	6.8	1.5
	일할 의사 없음	1,410,012	95.6	71.8	87.0	89.6	93.2	98.5
	소 계	1,474,209	100.0	100.0 (71,335)	100.0 (44,789)	100.0 (84,741)	100.0 (185,095)	100.0 (1,088,248)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	175,053	11.0	38.3	28.6	23.9	17.2	6.0
	일할 의사 없음	1,410,012	89.0	61.7	71.4	76.1	82.8	94.0
	전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (82,997)	100.0 (54,575)	100.0 (99,716)	100.0 (208,228)	100.0 (1,139,549)

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	157,789	90.1	91.6	92.1	83.9	92.6	89.9
	비임금근로	17,264	9.9	8.4	7.9	16.1	7.4	10.1
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	5,598	3.2	2.9	2.7	0.4	3.5	4.2
	제조업	24,784	14.2	22.9	11.4	18.3	6.2	13.4
	건설업	15,551	8.9	0.7	2.1	10.3	10.9	12.7
	도소매, 음식 숙박업	16,783	9.6	10.9	15.5	10.6	13.4	5.3
	사업 개입 공공 서비스 및 기타	97,826	55.9	57.5	59.9	49.0	58.9	55.1
	전기, 운수, 통신 금융, 환경	13,916	7.9	3.8	8.4	11.5	6.6	9.3
	모름/응답거절	595	0.3	1.3	0.0	0.0	0.5	0.0
희망직업	관리자, 전문가	14,211	8.1	8.7	15.8	9.5	6.1	6.7
	사무종사자	23,902	13.7	27.9	10.7	16.4	13.5	6.8
	서비스, 판매 종사자	35,545	20.3	22.8	34.6	20.9	27.2	12.0
	농림어업 숙련 종사자	1,795	1.0	1.3	2.7	0.0	2.7	0.0
	기능, 기계조작 종사자	20,969	12.0	5.0	4.6	18.4	14.1	13.6
	단순노무종사자	78,631	44.9	34.4	31.5	34.8	36.5	60.9
	전 체 (추정 수)	175,053	100.0	100.0 (31,794)	100.0 (15,631)	100.0 (23,827)	100.0 (35,774)	100.0 (68,027)

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	18,467	11.7	24.8	22.4	14.4	5.2	5.6
정부재정지원 일자리	45,734	29.0	20.6	8.1	27.2	31.5	37.1
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	12,614	8.0	24.5	9.2	2.0	4.1	3.9
그 외 일반사업체	80,729	51.2	29.2	60.4	56.4	59.2	53.4
모름/응답거절	245	0.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	157,789	100.0	100.0 (29,127)	100.0 (14,393)	100.0 (20,002)	100.0 (33,140)	100.0 (61,129)

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	74,815	47.4	56.2	45.0	55.3	52.1	38.7
시간제 근로	82,975	52.6	43.8	55.0	44.7	47.9	61.3
전 체 (추정 수)	157,789	100.0	100.0 (29,122)	100.0 (14,394)	100.0 (20,001)	100.0 (33,140)	100.0 (61,129)

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 3-3-22〉 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
일반적인 근로가 가능	87,739	5.5	23.0	11.8	11.2	6.5	3.3
근로 가능	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,658	13.8	24.2	18.2	21.5	18.6
	소 계	306,397	19.3	47.1	30.1	32.7	25.1
근로 어려움	집안 일 정도만 가능	628,561	39.7	12.3	24.5	31.3	40.7
	집안 일도 하기 어려움	650,107	41.0	40.6	45.4	36.0	34.2
	소 계	1,278,668	80.7	52.9	69.9	67.3	74.9
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (82,998)	100.0 (54,575)	100.0 (99,715)	100.0 (208,228)	100.0 (1,139,549)

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	351,749	13.9	29.8	23.0	17.5	16.6	10.3
고용유지를 위한 지원(근로지원 등)	147,922	5.9	15.3	9.3	9.5	7.7	3.5
직업능력개발훈련	91,778	3.6	12.6	7.5	6.6	4.9	1.6
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	99,723	3.9	12.0	8.1	5.9	4.0	2.6
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	419,288	16.6	16.1	14.3	18.4	19.3	15.7
창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)	61,906	2.5	1.5	4.9	4.8	4.9	1.2
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	116,591	4.6	13.6	9.9	7.6	4.5	2.9
기타	757	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0
특별히 없음	1,660,521	65.7	45.1	55.7	56.7	59.7	71.8
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(129,699)	(131,941)	(257,988)	(483,746)	(1,522,827)

〈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)	209,196	8.3	17.0	13.5	10.9	10.4	6.0
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	42,650	1.7	6.9	3.0	1.6	2.3	1.0
일자리 정보 제공	166,869	6.6	12.0	8.6	8.1	8.3	5.2
현장실습, 인턴, 연수 등	32,994	1.3	7.6	3.1	2.3	1.4	0.4
장애인 구분모집/특별채용	113,429	4.5	14.0	8.9	6.5	5.7	2.6
채용과정에서 장애인에 대한 배려	80,156	3.2	13.3	6.3	5.1	2.8	1.8
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	16,669	0.7	4.6	1.3	0.9	0.5	0.3
이력서작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	11,944	0.5	3.7	1.0	1.1	0.2	0.1
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(129,699)	(131,941)	(257,988)	(483,746)	(1,522,827)

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〉 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
참여하겠음	191,531	54.5	41.9	56.8	57.8	58.5	54.0
참여하지 않겠음	160,143	45.5	58.1	43.0	42.2	41.5	46.0
모름/응답거절	75	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	351,749	100.0	100.0 (38,711)	100.0 (30,303)	100.0 (45,190)	100.0 (80,451)	100.0 (157,093)

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

〈부표 3-4-4〉 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	37,165	1.5	5.3	2.7	2.3	1.6	0.9
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	44,385	1.8	9.1	2.3	3.4	1.8	0.8
근무환경(편의시설 등) 개선 지원	70,978	2.8	6.4	3.8	4.8	3.9	1.7
작업보조기기 지원	16,676	0.7	1.5	1.3	0.7	1.4	0.3
근무시간 및 직무조정	64,656	2.6	8.4	4.0	3.1	3.4	1.6
직업생활 및 고충처리 상담 등	35,341	1.4	6.3	2.1	2.1	1.9	0.6
출퇴근 지원	23,971	0.9	4.7	3.1	1.6	0.8	0.4
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	- (129,699)	- (131,941)	- (257,988)	- (483,746)	- (1,522,827)

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

〈부표 3-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
참여하겠음	35,020	38.2	47.0	29.7	51.6	37.0	27.6
참여하지 않겠음	56,757	61.8	53.0	70.3	48.4	63.0	72.4
전 체 (추정 수)	91,778	100.0	100.0 (16,347)	100.0 (9,961)	100.0 (17,077)	100.0 (23,708)	100.0 (24,683)

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

[부록4] 장애정도별 주요 통계표

1. 경제활동상태 종합 현황

〈부표 4-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중증	733,220	29.0	165,361	153,275	12,086	567,859	22.6	7.3	20.9
경증	1,792,981	71.0	775,776	728,615	47,161	1,017,205	43.3	6.1	40.6
장애 인구	2,526,201	100.0	941,137	881,890	59,247	1,585,064	37.3	6.3	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) 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔
에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당(이하 동일)

2. 취업자 특성

1) 취업자 공통 특성

〈부표 4-2-1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
임금근로자	상용근로자	351,926	39.9	41.4
	임시근로자	183,884	20.9	31.3
	일용근로자	91,896	10.4	7.6
	소 계	627,706	71.2	80.3
비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	52,296	5.9	2.8
	고용원이 없는 자영업자	175,859	19.9	13.4
	무급가족종사자	26,028	3.0	3.5
	소 계	254,184	28.8	19.7
전 체		881,890	100.0	100.0
(추정 수)			(153,275)	(728,615)

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
농업, 임업, 어업 및 광업	94,573	10.7	9.5	11.0
제조업	134,584	15.3	13.7	15.6
건설업	85,331	9.7	4.7	10.7
도소매, 음식 숙박업	134,167	15.2	15.5	15.2
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	338,149	38.3	48.7	36.2
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	94,570	10.7	7.9	11.3
모름/응답거절	517	0.1	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (153,275)	100.0 (728,614)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
관리자, 전문가	87,371	9.9	10.2	9.8
사무 종사자	124,734	14.1	13.6	14.3
서비스, 판매 종사자	139,507	15.8	12.6	16.5
농림어업 숙련 종사자	93,646	10.6	7.8	11.2
기능, 기계조작 종사자	194,366	22.0	14.8	23.6
단순노무종사자	242,058	27.4	41.0	24.6
기타 및 모름/응답거절	207	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (153,274)	100.0 (728,614)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
50인 미만	1~4인	365,978	41.5	33.6	43.2
	5~49인	327,514	37.1	45.3	35.4
	소 계	693,493	78.6	78.9	78.6
50인 이상	50~299인	118,759	13.5	13.9	13.4
	300인 이상	54,480	6.2	5.6	6.3
	소 계	173,239	19.6	19.5	19.7
모름/응답거절		15,158	1.7	1.7	1.7
전 체 (추정 수)		881,890	100.0	100.0 (153,274)	100.0 (728,614)

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

〈부표 4-2-5〉 장애인 취업자의 지난 주 취업시간 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
36시간 미만	1~17시간	119,241	13.5	16.5	12.9
	18~35시간	161,209	18.3	27.1	16.4
	소 계	280,450	31.8	43.6	29.3
36시간 이상		594,587	67.4	54.7	70.1
지난 주 일시휴직자		6,853	0.8	1.7	0.6
전 체 (추정 수)		881,890	100.0	100.0 (153,275)	100.0 (728,616)

주: 취업시간은 지난 주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

〈부표 4-2-6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 장애정도별

(단위: 시간, 명, 년/개월)

구 분	전 체	장애정도	
		중증	경증
지난 주 평균 취업시간(시간)	37.4	33.2	38.3
추정 수	881,890	153,275	728,615
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	9년 9개월	7년 2개월	10년 3개월
추정 수	846,450	147,396	699,054

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음	59,061	6.7	7.6	6.5
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	9,982	1.1	1.2	1.1
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	21,600	2.4	4.2	2.1
계속 그대로 일하고 싶음	726,292	82.4	82.5	82.3
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	64,955	7.4	4.5	8.0
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (153,274)	100.0 (728,615)

〈부표 4-2-8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	8,488	7.1	7.7	6.9
	추가취업 비희망	110,753	92.9	92.3	93.1
	전 체 (추정 수)	119,241	100.0	100.0 (25,292)	100.0 (93,949)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	34,494	12.3	7.5	13.8
	추가취업 비희망	245,956	87.7	92.5	86.2
	전 체 (추정 수)	280,450	100.0	100.0 (66,774)	100.0 (213,675)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	25,391	2.9	14.2	0.5
정부재정지원 일자리	85,868	9.7	10.0	9.7
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	68,661	7.8	8.9	7.5
그 외 일반사업체	701,970	79.6	66.8	82.3
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (153,275)	100.0 (728,616)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
농업, 임업, 어업 및 광업	11,570	1.8	2.4	1.7
제조업	119,429	19.0	16.1	19.7
건설업	67,088	10.7	3.6	12.4
도소매, 음식 숙박업	68,766	11.0	12.6	10.5
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	295,181	47.0	56.8	44.7
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	65,213	10.4	8.6	10.8
모름/응답거절	459	0.1	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (123,070)	100.0 (504,635)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
관리자, 전문가	63,779	10.2	10.0	10.2
사무 종사자	105,366	16.8	15.6	17.1
서비스, 판매 종사자	75,602	12.0	9.8	12.6
농림어업 숙련 종사자	9,363	1.5	0.2	1.8
기능, 기계조작 종사자	140,871	22.4	14.6	24.4
단순노무종사자	232,576	37.1	49.7	34.0
기타 및 모름/응답거절	150	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (123,070)	100.0 (504,636)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
50인 미만	1~4인	128,898	20.5	18.9	20.9
	5~49인	311,376	49.6	54.8	48.3
	소 계	440,273	70.1	73.7	69.3
50인 이상	50~299인	118,602	18.9	17.3	19.3
	300인 이상	54,480	8.7	6.9	9.1
	소 계	173,082	27.6	24.2	28.4
모름/응답거절		14,351	2.3	2.1	2.3
전 체 (추정 수)		627,706	100.0	100.0 (123,070)	100.0 (504,637)

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

〈부표 4-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 장애정도별

(단위: 시간, 명, 년/개월, 만원)

구 분	전 체	장애정도	
		중증	경증
지난 주 평균 취업시간(시간)	35.3	32.0	36.1
추정 수	627,706	123,070	504,636
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	5년 10개월	4년 8개월	6년 2개월
추정 수	598,213	118,427	479,785
최근 3개월 월평균 임금(만원)	197.1	132.3	213.2
추정 수	601,625	119,544	482,081

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	25,356	4.0	17.7	0.7
정부재정지원 일자리	84,604	13.5	12.5	13.7
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	68,445	10.9	10.9	10.9
그 외 일반사업체	449,302	71.6	58.9	74.7
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (123,070)	100.0 (504,637)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
전일제 근로	409,861	65.3	53.7	68.1
시간제 근로	217,845	34.7	46.3	31.9
전 체	627,706	100.0	100.0 (123,070)	100.0 (504,636)

〈부표 4-2-16〉 장애인 임금근로자의 유연근무제 활용 여부 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	21,341	5.2	4.1	5.4
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	25,593	6.2	7.5	6.0
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	362,927	88.5	88.4	88.6
전 체	409,861	100.0	100.0 (66,117)	100.0 (343,744)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
원함	67,725	31.1	28.3	32.1
원하지 않음	150,121	68.9	71.7	67.9
전 체 (추정 수)	217,845	100.0	100.0 (56,954)	100.0 (160,892)

주: 장애인 임금근로자의 근로형태를 “시간제 근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
정규직	251,210	40.0	28.4	42.9
비정규직	한시적	249,087	39.7	48.0
	시간제	217,845	34.7	46.3
	파견	18,891	3.0	2.6
	용역	41,334	6.6	2.8
	특수형태근로	15,437	2.5	2.6
	가정 내	3,877	0.6	1.0
	일일(단기)	75,653	12.1	7.2
	소 계	139,888	22.3	14.8
	소 계	376,497	60.0	71.6
전 체 (추정 수)		627,706	100.0 (123,070)	100.0 (504,636)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
정규직	251,210	40.0	28.4	42.9
비정규직	376,497	60.0	71.6	57.1
전 체 (추정 수)		627,706	100.0 (123,070)	100.0 (504,636)

3) 비임금근로자 특성

〈부표 4-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
농업, 임업, 어업 및 광업	83,003	32.7	38.5	31.9
제조업	15,154	6.0	4.1	6.2
건설업	18,243	7.2	9.0	6.9
도소매, 음식 숙박업	65,401	25.7	27.2	25.5
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	42,967	16.9	15.9	17.0
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	29,357	11.5	5.3	12.4
모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (30,206)	100.0 (223,980)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
관리자, 전문가	23,592	9.3	11.0	9.0
사무 종사자	19,367	7.6	5.2	8.0
서비스, 판매 종사자	63,906	25.1	24.2	25.3
농림어업 숙련 종사자	84,283	33.2	38.5	32.4
기능, 기계조작 종사자	53,496	21.0	15.9	21.7
단순노무종사자	9,482	3.7	5.2	3.5
기타 및 모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (30,206)	100.0 (223,979)

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 - 장애정도별

(단위: 시간, 명)

구 분	전 체	장애정도	
		중증	경증
지난 주 평균 취업시간(시간)	42.7	38.3	43.3
추정 수	254,184	30,205	223,979

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

〈부표 4-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
사업장(건물 등)	134,860	53.1	44.3	54.2
자기 집 또는 남의 집	13,188	5.2	12.2	4.2
거리(노점 등)	10,496	4.1	4.5	4.1
야외 작업현장	73,465	28.9	35.3	28.0
운송수단 내 또는 기타	22,175	8.7	3.6	9.4
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (30,205)	100.0 (223,978)

〈부표 4-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
순수입이 있음	197,187	86.4	89.9	86.0
적자(손해)를 보고 있음	29,961	13.1	10.1	13.5
모름/응답거절	1,007	0.4	0.0	0.5
전 체 (추정 수)	228,156	100.0	100.0 (24,812)	100.0 (203,344)

〈부표 4-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
1년 이내 확장할 계획임	2,478	1.0	2.2	0.8
계속 유지할 계획	188,335	74.1	70.6	74.6
그만 둘 계획	32,888	12.9	8.8	13.5
잘 모르겠음	30,482	12.0	18.4	11.1
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (30,204)	100.0 (223,979)

3. 미취업자 특성

1) 미취업자 공통 특성

〈부표 4-3-1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
과거 취업경험 있음	961,545	68.5	43.8	66.5
과거 취업경험 없음	682,766	41.5	56.2	33.5
전 체 (추정 수)	1,644,311	100.0	100.0 (579,946)	100.0 (1,064,366)

〈부표 4-3-2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
향후 일할 의사 있음	234,299	14.2	13.2	14.8
향후 일할 의사 없음	1,410,012	85.8	86.8	85.2
전 체 (추정 수)	1,644,311	100.0	100.0 (579,945)	100.0 (1,064,365)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
임금근로 희망	210,969	90.0	91.8	89.2
비임금근로 희망	23,330	10.0	8.2	10.8
전 체 (추정 수)	234,299	100.0	100.0 (76,409)	100.0 (157,890)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
과거 취업경험 있음	54,483	92.0	77.3	95.7
1년 이내 취업 유경험자	23,705	43.5	38.4	44.6
1년 이전 취업 유경험자	30,779	56.5	61.6	55.4
과거 취업경험 없음	4,763	8.0	22.7	4.3
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (12,086)	100.0 (47,160)

〈부표 4-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
3개월 미만	28,928	48.8	52.4	47.9
6개월 미만 3~6개월 미만	23,775	40.1	34.9	41.5
소 계	52,703	89.0	87.3	89.4
6~12개월 미만	4,544	7.7	2.7	8.9
6개월 이상 12개월 이상	1,999	3.4	10.0	1.7
소 계	6,544	11.0	12.7	10.6
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (12,086)	100.0 (47,161)

〈부표 4-3-6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
공공 취업알선기관	27,623	46.6	38.1	48.8
민간 취업알선기관	7,649	12.9	28.1	9.0
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,031	23.7	28.8	22.4
학교, 학원	781	1.3	6.1	0.1
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,302	41.0	35.9	42.3
기타	955	1.6	3.4	1.2
전 체 (추정 수)	59,247	-	- (12,086)	- (47,161)

주: 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

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

〈부표 4-3-7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관)	33,030	55.7	56.8	55.5
시험 접수, 시험 응시	1,902	3.2	0.7	3.9
사업체 문의, 방문, 원서 제출	11,552	19.5	17.9	19.9
취업(채용)박람회 참가	1,084	1.8	5.0	1.0
자영업 준비	925	1.6	0.2	1.9
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	26,826	45.3	47.6	44.7
전 체 (추정 수)	59,247	-	(12,086)	(47,161)

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 4-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속이유(1순위) - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	3,956	6.7	7.3	6.5
수입이나 임금이 맞지 않아서	6,446	10.9	1.3	13.3
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	8,300	14.0	20.7	12.3
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	11,211	18.9	16.6	19.5
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,489	5.9	8.4	5.3
장애인에 대한 차별과 선입견	7,602	12.8	14.0	12.5
나이가 너무 어리거나 많아서	10,044	17.0	12.9	18.0
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	4,310	7.3	14.0	5.5
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	155	0.3	0.0	0.3
신체기능의 제한	3,345	5.6	4.8	5.9
이동능력의 제한	257	0.4	0.0	0.5
기타	131	0.2	0.0	0.3
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	(12,086)	(47,161)

〈부표 4-3-9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애정도별
(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
희망 고용형태	임금근로	53,180	89.8	98.1	87.6
	비임금근로	6,066	10.2	1.9	12.4
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	557	0.9	0.3	1.1
	제조업	6,184	10.4	19.2	8.2
	건설업	6,882	11.6	1.0	14.3
	도소매, 음식 숙박업	6,117	10.3	22.6	7.2
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	30,081	50.8	50.5	50.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	9,425	15.9	6.4	18.3
	관리자, 전문가	7,539	12.7	2.9	15.2
희망직업	사무 종사자	11,389	19.2	22.7	18.3
	서비스, 판매 종사자	9,124	15.4	20.9	14.0
	농림어업 숙련 종사자	496	0.8	0.0	1.1
	기능, 기계조작 종사자	9,808	16.6	10.3	18.2
	단순노무 종사자	20,891	35.3	43.3	33.2
	전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (12,086)	100.0 (47,161)

〈부표 4-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애정도별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	1,329	2.5	9.8	0.4
정부재정지원 일자리	11,749	22.1	20.4	22.6
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	4,218	7.9	5.6	8.6
그 외 일반사업체	35,883	67.5	64.2	68.4
전 체 (추정 수)	53,180	100.0	100.0 (11,851)	100.0 (41,329)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
전일제 근로	37,385	70.3	62.4	72.6
시간제 근로	15,795	29.7	37.6	27.4
전 체 (추정 수)	53,180	100.0	100.0 (11,851)	100.0 (41,329)

주: 희망 고용형태를 '임금근로'로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
50만원미만	3,252	5.5	1.6	6.5
50~100만원미만	2,332	3.9	10.4	2.3
100~150만원미만	8,534	14.4	29.7	10.5
150~200만원미만	13,756	23.2	30.8	21.3
200~300만원미만	22,778	38.4	25.7	41.7
300만원 이상	8,595	14.5	1.8	17.8
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (12,086)	100.0 (47,161)

3) 비경제활동인구 특성

〈부표 4-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난 주 주된 활동상태 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
육아		6,067	0.4	0.2	0.5
가사		229,446	14.5	6.2	19.1
재학·수강 등		40,965	2.6	6.0	0.7
연로		203,149	12.8	4.3	17.6
심신장애		660,621	41.7	57.5	32.8
	쉬었음	429,548	27.1	24.7	28.4
기타	쉬었음 외	15,268	1.0	1.1	0.9
소 계		444,816	28.1	25.8	29.3
전 체 (추정 수)		1,585,065	100.0	100.0 (567,860)	100.0 (1,017,206)
취업준비		12,412	0.8	1.4	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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
지난 주 일할 의사 있음	취업 가능	63,105	4.0	3.3	4.3
	취업 불가능	25,402	1.6	1.3	1.8
	소 계	88,507	5.6	4.7	6.1
지난 주 일할 의사 없음	취업 가능	23,289	1.5	1.1	1.7
	취업 불가능	1,473,268	92.9	94.2	92.2
	소 계	1,496,557	94.4	95.3	93.9
전 체 (추정 수)		1,585,065	100.0	100.0 (567,859)	100.0 (1,017,205)

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난 주 일할 수 없었던 인원 포함

〈부표 4-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 장애정도별

(단위: 명, %)

	구 분	추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
통계청 기준	구직단념자	6,453	0.4	0.4	0.4
	비구직단념자	1,578,611	99.6	99.6	99.6
	전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (567,859)	100.0 (1,017,205)
EDI 기준	구직단념자	39,265	2.5	1.8	2.9
	비구직단념자	1,545,799	97.5	98.2	97.1
	전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (567,860)	100.0 (1,017,206)

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

〈부표 4-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 장애정도별

(단위: 명, %)

	구 분	추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
	지난 1년 간 구직경험 있음	38,851	2.5	1.8	2.8
	지난 1년 간 구직경험 없음	1,546,214	97.5	98.2	97.2
	전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (567,859)	100.0 (1,017,205)

〈부표 4-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 장애정도별

(단위: 명, %)

	구 분	추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
과거 취업경험 있음		907,062	57.2	43.1	65.1
	1년 이내 취업 유경험자	18,400	2.0	1.8	2.1
	1년 이전 취업 유경험자	888,661	98.0	98.2	97.9
과거 취업경험 없음		678,003	42.8	56.9	34.9
	전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (567,860)	100.0 (1,017,205)

〈부표 4-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 장애정도별

(단위: 명, %)

	구 분	추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
1년 내	일할 의사 있음	110,856	7.0	6.3	7.4
	일할 의사 없음	1,474,209	93.0	93.7	92.6
일할 의사	소 계	1,585,065	100.0	100.0 (567,859)	100.0 (1,017,205)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	64,197	4.4	5.3	3.8
	일할 의사 없음	1,410,012	95.6	94.7	96.2
	소 계	1,474,209	100.0	100.0 (531,851)	100.0 (942,357)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	175,053	11.0	11.3	10.9
	일할 의사 없음	1,410,012	89.0	88.7	89.1
	전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (567,859)	100.0 (1,017,205)

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 - 장애정도별

(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율	장애정도	
				중증	경증
희망 고용형태	임금근로	157,789	90.1	90.6	89.9
	비임금근로	17,264	9.9	9.4	10.1
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	5,598	3.2	4.2	2.6
	제조업	24,784	14.2	21.1	10.1
	건설업	15,551	8.9	6.6	10.2
	도소매, 음식 숙박업	16,783	9.6	10.4	9.1
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	97,826	55.9	51.3	58.6
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13,916	7.9	5.6	9.3
	모름/응답거절	595	0.3	0.8	0.1
	전 체 (추정 수)	175,053	100.0	100.0 (64,323)	100.0 (110,730)
희망직업	관리자, 전문가	14,211	8.1	8.2	8.1
	사무종사자	23,902	13.7	10.9	15.3
	서비스, 판매 종사자	35,545	20.3	23.0	18.7
	농림어업 숙련 종사자	1,795	1.0	2.8	0.0
	기능, 기계조작 종사자	20,969	12.0	8.4	14.0
	단순노무종사자	78,631	44.9	46.7	43.9

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

〈부표 4-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애정도별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	18,467	11.7	24.4	4.2
정부재정지원 일자리	45,734	29.0	29.4	28.8
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	12,614	8.0	6.3	9.0
그 외 일반사업체	80,729	51.2	39.9	57.7
모름/응답거절	245	0.2	0.0	0.2
전 체 (추정 수)	157,789	100.0	100.0 (58,281)	100.0 (99,508)

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 - 장애정도별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
전일제 근로	74,815	47.4	43.9	49.5
시간제 근로	82,975	52.6	56.1	50.5
전 체 (추정 수)	157,789	100.0	100.0 (58,281)	100.0 (99,508)

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 장애정도별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
일반적인 근로가 가능	87,739	5.5	3.5	6.7
근로 가능	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,658	13.8	11.5
	소 계	306,397	19.3	21.7
집안 일 정도만 가능	628,561	39.7	27.3	46.6
근로 어려움	집안 일도 하기 어려움	650,107	41.0	57.7
	소 계	1,278,668	80.7	78.3
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (567,860)	100.0 (1,017,205)

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) - 장애정도별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
취업알선, 일자리 정보 제공 등 취업지원	351,749	13.9	13.2	14.2
고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	147,922	5.9	6.2	5.7
직업능력개발훈련	91,778	3.6	4.8	3.1
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	99,723	3.9	6.8	2.8
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	419,288	16.6	15.3	17.1
창업 지원(창업컨설팅, 창업자금융자 등)	61,906	2.5	1.2	3.0
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	116,591	4.6	5.9	4.1
기타	757	0.0	0.1	0.0
특별히 없음	1,660,521	65.7	65.8	65.7
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(733,220)	(1,792,981)

〈부표 4-4-2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 장애정도별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
취업알선(취업성공패키지 등 포함)	209,196	8.3	7.4	8.6
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	42,650	1.7	2.2	1.5
일자리 정보 제공	166,869	6.6	5.5	7.1
현장실습, 인턴, 연수 등	32,994	1.3	1.9	1.0
장애인 구분모집/특별채용	113,429	4.5	5.4	4.1
채용과정에서 장애인에 대한 배려	80,156	3.2	4.1	2.8
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	16,669	0.7	1.5	0.3
이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	11,944	0.5	0.8	0.3
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(733,220)	(1,792,981)

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〉 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 장애정도별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
참여하겠음	191,531	54.5	51.4	55.6
참여하지 않겠음	160,143	45.5	48.6	44.3
모름/응답거절	75	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	351,749	100.0	100.0 (97,036)	100.0 (254,713)

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

〈부표 4-4-4〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 장애정도별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	37,165	1.5	2.0	1.3
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	44,385	1.8	2.8	1.3
근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	70,978	2.8	3.1	2.7
작업보조기기 지원	16,676	0.7	0.8	0.6
근무시간 및 직무조정	64,656	2.6	2.4	2.6
직업생활 및 고충처리 상담 등	35,341	1.4	1.6	1.3
출퇴근 지원	23,971	0.9	1.5	0.7
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	- (733,220)	- (1,792,981)

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

〈부표 4-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 장애정도별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애정도	
			중증	경증
참여하겠음	35,020	38.2	45.4	33.6
참여하지 않겠음	56,757	61.8	54.6	66.4
전 체 (추정 수)	91,778	100.0	100.0 (35,510)	100.0 (56,267)

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

[부록5] 장애유형별 주요 통계표

1. 경제활동상태 총괄 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	1,233,940	48.8	578,197	547,040	31,157	655,743	46.9	5.4	44.3
	지체 외	245,656	9.7	32,923	30,721	2,202	212,733	13.4	6.7	12.5
감각	시각	250,780	9.9	114,298	105,173	9,125	136,482	45.6	8.0	41.9
	시각 외	355,769	14.1	104,878	96,752	8,126	250,891	29.5	7.7	27.2
정신적 (발달)		302,391	12.0	72,254	65,900	6,354	230,137	23.9	8.8	21.8
		200,489	7.9	58,938	54,045	4,893	141,551	29.4	8.3	27.0
신체내부		137,665	5.4	38,587	36,304	2,283	99,078	28.0	5.9	26.4
장애 인구		2,526,201	100.0	941,137	881,890	59,247	1,585,064	37.3	6.3	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

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

2. 취업자 특성

1) 취업자 공통 특성

〈부표 5-2-1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	장애유형						
				지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
임금 근로자	상용근로자	351,926	39.9	41.0	44.5	42.9	26.0	43.9	48.1	40.7
	임시근로자	183,884	20.9	17.8	26.3	19.4	23.1	41.5	39.7	22.5
	일용근로자	91,896	10.4	11.4	7.9	9.8	10.4	6.5	3.9	7.1
	소 계	627,706	71.2	70.2	78.7	72.1	59.5	91.8	91.8	70.2
비임금 근로자	고용원이 있는 자영업자	52,296	5.9	7.0	7.5	5.6	2.8	0.0	0.0	9.3
	고용원이 없는 자영업자	175,859	19.9	20.8	11.7	19.3	30.5	4.6	5.0	16.0
	무급가족종사자	26,028	3.0	2.0	2.1	3.1	7.3	3.6	3.2	4.4
	소 계	254,184	28.8	29.8	21.3	27.9	40.5	8.2	8.2	29.8
전 체 (추정 수)		881,890	100.0	100.0 (547,040)	100.0 (30,721)	100.0 (105,173)	100.0 (96,752)	100.0 (65,899)	100.0 (54,045)	100.0 (36,305)

〈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	94,573	10.7	9.4	5.3	9.2	25.4	7.6	7.8	6.7
제조업	134,584	15.3	17.2	8.3	10.7	12.3	17.9	19.9	7.5
건설업	85,331	9.7	11.3	3.1	11.4	7.9	0.6	0.0	6.3
도소매, 음식 숙박업	134,167	15.2	15.0	16.0	17.7	10.9	15.7	15.2	21.5
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	338,149	38.3	35.2	52.5	40.1	36.7	53.5	52.2	45.5
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	94,570	10.7	11.8	14.8	10.6	6.8	4.7	4.8	12.2
모름/응답거절	517	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (547,040)	100.0 (30,721)	100.0 (105,175)	100.0 (96,752)	100.0 (65,899)	100.0 (54,045)	100.0 (36,305)

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	87,371	9.9	9.5	10.8	17.6	6.3	2.3	1.0	16.7
사무 종사자	124,734	14.1	14.5	17.8	17.8	7.2	8.5	7.4	23.4
서비스, 판매 종사자	139,507	15.8	16.0	19.4	16.0	13.7	12.7	10.9	21.5
농림어업 숙련 종사자	93,646	10.6	9.3	6.4	10.3	24.0	6.1	6.0	7.0
기능, 기계조작 종사자	194,366	22.0	26.7	15.0	14.2	20.2	7.5	7.6	12.4
단순노무종사자	242,058	27.4	24.0	30.7	24.1	28.6	62.8	67.0	18.9
기타 및 모름/응답거절	207	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (547,041)	100.0 (30,721)	100.0 (105,173)	100.0 (96,752)	100.0 (65,899)	100.0 (54,044)	100.0 (36,304)

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, %)

			장애유형							
구 분	추정 수	비율	지체	뇌병변 · 안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부	
50인 미만	1~4인	365,978	41.5	42.7	35.0	38.7	53.3	21.7	19.0	41.8
	5~49인	327,514	37.1	35.8	37.4	38.3	30.2	58.5	61.8	33.6
	소 계	693,493	78.6	78.5	72.5	77.0	83.5	80.2	80.8	75.4
50인 이상	50~299인	118,759	13.5	13.5	19.4	10.7	11.9	15.9	16.6	15.3
	300인 이상	54,480	6.2	6.2	7.2	10.4	3.8	1.4	1.4	8.4
	소 계	173,239	19.6	19.7	26.6	21.1	15.6	17.3	17.9	23.7
모름/응답거절	15,158	1.7	1.8	0.9	1.8	0.9	2.5	1.3	0.9	
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (547,040)	100.0 (30,721)	100.0 (105,172)	100.0 (96,753)	100.0 (65,900)	100.0 (54,044)	100.0 (36,304)	

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	119,241	13.5	13.5	15.1	9.9	13.7	17.8	15.0	15.5
	18~35시간	161,209	18.3	13.9	23.0	19.7	26.3	38.1	38.9	18.9
	소 계	280,450	31.8	27.4	38.0	29.6	39.9	55.9	53.9	34.4
36시간 이상		594,587	67.4	71.9	61.2	69.7	59.7	42.7	44.9	64.6
지난 주 일시휴직자		6,853	0.8	0.8	0.8	0.7	0.4	1.4	1.2	1.1
전 체		881,890	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)				(547,039)	(30,722)	(105,173)	(96,752)	(65,900)	(54,044)	(36,305)

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)	37.4	38.7	36.2	37.5	36.1	30.0	31.0	36.4
추정 수	881,890	547,040	30,721	105,173	96,752	65,900	54,045	36,304
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	9년 9개월	9년 8개월	7년 2개월	9년 3개월	14년 10개월	5년 3개월	5년 7개월	9년 1개월
추정 수	846,450	525,485	29,768	100,207	91,901	64,087	53,340	35,003

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	59,061	6.7	6.7	6.8	7.3	6.5	7.1	6.4	4.0
현재 하고 있는 일 외에 다른 일도 하고 싶음	9,982	1.1	1.0	0.9	1.9	1.6	0.5	0.6	0.7
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	21,600	2.4	2.7	1.3	1.8	0.6	5.2	5.5	1.8
계속 그대로 일하고 싶음	726,292	82.4	81.9	82.7	83.1	81.9	84.3	85.1	83.7
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	64,955	7.4	7.6	8.3	5.8	9.3	2.9	2.4	9.7
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (547,040)	100.0 (30,721)	100.0 (105,173)	100.0 (96,752)	100.0 (65,900)	100.0 (54,044)	100.0 (36,305)

〈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	8,488	7.1	7.8	4.3	3.7	9.1	6.1	5.0
	추가취업 비희망	110,753	92.9	92.2	95.7	96.3	90.9	93.9	95.0
	전 체	119,241	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)		(73,659)	(4,626)	(10,376)	(13,210)	(11,738)	(8,108)	(5,632)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	34,494	12.3	16.2	5.6	12.7	8.7	5.4	4.7
	추가취업 비희망	245,956	87.7	83.8	94.4	87.3	91.3	94.6	95.3
	전 체	280,450	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)		(149,723)	(11,687)	(31,097)	(38,627)	(36,834)	(29,137)	(12,481)

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 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	25,391	2.9	0.6	3.0	0.6	1.3	29.4	32.3	0.2
정부재정지원 일자리	85,868	9.7	8.9	13.7	10.0	12.9	11.1	11.2	8.2
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	68,661	7.8	7.8	13.3	7.5	4.9	8.8	8.4	10.2
그 외 일반사업체	701,970	79.6	82.8	70.0	81.9	81.0	50.7	48.1	81.4
전 체 (추정 수)	881,890	100.0	100.0 (547,040)	100.0 (30,721)	100.0 (105,173)	100.0 (96,752)	100.0 (65,899)	100.0 (54,045)	100.0 (36,305)

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

〈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	11,570	1.8	1.9	1.2	0.6	3.7	1.7	2.0	0.9
제조업	119,429	19.0	21.9	9.6	12.0	17.6	19.5	21.7	8.3
건설업	67,088	10.7	12.7	1.7	12.5	10.7	0.7	0.0	7.0
도소매, 음식 숙박업	68,766	11.0	10.1	11.7	13.4	7.4	15.0	14.4	14.6
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	295,181	47.0	42.7	60.4	49.3	52.6	58.0	56.6	54.7
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	65,213	10.4	10.7	15.4	11.8	8.0	5.1	5.2	14.3
모름/응답거절	459	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (384,147)	100.0 (24,181)	100.0 (75,805)	100.0 (57,558)	100.0 (60,518)	100.0 (49,606)	100.0 (25,498)

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관
리 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 환경복
원업 + 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	63,779	10.2	9.6	8.7	19.2	7.4	2.5	1.1	17.0
사무 종사자	105,366	16.8	17.1	21.0	20.7	10.1	9.2	8.0	29.5
서비스, 판매 종사자	75,602	12.0	11.8	14.4	12.9	10.4	12.8	11.0	13.3
농림어업 숙련 종사자	9,363	1.5	1.7	2.6	1.7	1.3	0.1	0.1	1.3
기능, 기계조작 종사자	140,871	22.4	26.9	15.7	14.3	24.9	8.2	8.3	13.4
단순노무종사자	232,576	37.1	32.9	37.6	31.1	45.8	67.1	71.5	25.6
기타 및 모름/응답거절	150	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (384,147)	100.0 (24,180)	100.0 (75,804)	100.0 (57,557)	100.0 (60,518)	100.0 (49,605)	100.0 (25,499)

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			장애유형							
			지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부	
50인 미만	1~4인	128,898	20.5	220	21.5	160	224	147	118	20.4
	5~49인	311,376	49.6	47.6	43.6	521	498	63.6	67.2	45.1
	소 계	440,273	70.1	69.6	65.1	68.1	722	78.4	79.1	65.5
50인 이상	50~299인	118,602	18.9	19.3	24.7	149	199	17.3	18.1	21.2
	300인 이상	54,480	8.7	8.8	9.1	14.4	6.4	1.6	1.5	11.9
	소 계	173,082	27.6	28.0	33.8	29.3	26.3	18.9	19.5	33.2
모름/응답거절		14,351	2.3	24	1.1	25	1.5	28	1.4	1.3
전 체				100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)		627,706	100.0	(384,148)	(24,181)	(75,803)	(57,558)	(60,517)	(49,605)	(25,499)

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)	35.3	36.3	35.7	36.0	33.5	29.8	30.6	34.4
추정 수	627,706	384,148	24,181	75,804	57,557	60,517	49,606	25,499
현재 직장(일자리) 평균	5년	6년	4년	5년	5년	3년	3년	7년
근속기간(년/개월)	10개월	4개월	8개월	7개월	2개월	9개월	11개월	4개월
추정 수	598,213	366,256	23,403	71,136	54,062	58,704	48,902	24,652
최근 3개월 월평균 임금(만원)	197.1	214.2	174.9	224.3	166.3	93.7	92.0	202.9
추정 수	601,625	364,820	23,588	72,944	56,758	58,849	48,166	24,666

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	25,356	4.0	0.8	3.9	0.9	2.1	32.0	35.1	0.3
정부재정지원 일자리	84,604	13.5	12.4	17.4	13.9	20.8	12.0	12.2	11.5
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	68,445	10.9	11.1	16.1	10.3	8.2	9.6	9.2	14.5
그 외 일반사업체	449,302	71.6	75.7	62.6	74.9	68.9	46.4	43.5	73.7
전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	627,706	100.0	(384,148)	(24,181)	(75,803)	(57,557)	(60,517)	(49,606)	(25,499)

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	409,861	65.3	69.5	62.9	70.0	55.1	42.9	45.1	65.7
시간제 근로	217,845	34.7	30.5	37.1	30.0	44.9	57.1	54.9	34.3
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (384,148)	100.0 (24,181)	100.0 (75,804)	100.0 (57,557)	100.0 (60,517)	100.0 (49,605)	100.0 (25,499)

〈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 실 사하고 있으며 활용하고 있음	21,341	5.2	5.2	6.2	4.6	5.1	2.9	3.3	10.6
직장(일)에서 유연근무제를 실 사하고 있으나 활용하지 않음	25,593	6.2	6.2	7.9	7.2	2.6	8.0	6.3	7.1
직장(일)에서 유연근무제를 실 사하지 않음	362,927	88.5	88.6	85.9	88.2	92.4	89.1	90.4	82.4
전 체 (추정 수)	409,861	100.0	100.0 (267,095)	100.0 (15,213)	100.0 (53,086)	100.0 (31,733)	100.0 (25,982)	100.0 (22,379)	100.0 (16,752)

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	67,725	31.1	34.2	29.2	31.8	28.7	23.9	21.0	25.3
원하지 않음	150,121	68.9	65.8	70.8	68.2	71.3	76.1	79.0	74.7
전 체 (추정 수)	217,845	100.0	100.0 (117,053)	100.0 (8,968)	100.0 (22,718)	100.0 (25,824)	100.0 (34,536)	100.0 (27,227)	100.0 (8,747)

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	251,210	40.0	56.7	68.3	55.2	67.3	77.7	75.2	57.1
비정규직	376,497	60.0	43.3	31.7	44.8	32.7	22.3	24.8	42.9
전 체 (추정 수)	627,706	100.0	100.0 (384,148)	100.0 (24,181)	100.0 (75,804)	100.0 (57,557)	100.0 (60,517)	100.0 (49,606)	100.0 (25,498)

〈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	83,003	32.7	26.9	20.5	31.5	57.3	74.0	72.5	20.4
제조업	15,154	6.0	6.4	3.7	7.4	4.4	0.0	0.0	5.7
건설업	18,243	7.2	8.1	8.3	8.6	3.7	0.0	0.0	4.7
도소매, 음식 숙박업	65,401	25.7	26.5	32.2	28.7	16.0	23.3	24.3	37.8
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	42,967	16.9	17.6	23.0	16.3	13.3	2.7	3.2	23.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	29,357	11.5	14.5	12.4	7.5	5.1	0.0	0.0	7.1
모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (162,892)	100.0 (6,540)	100.0 (29,369)	100.0 (39,194)	100.0 (5,383)	100.0 (4,440)	100.0 (10,805)

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	23,592	9.3	91	185	134	47	01	01	16.2
사무 종사자	19,367	7.6	85	56	103	29	00	00	8.9
서비스, 판매 종사자	63,906	25.1	259	37.7	23.9	18.5	11.5	9.9	40.8
농림어업 숙련 종사자	84,283	33.2	274	20.5	32.6	57.3	74.0	72.5	20.3
기능, 기계조작 종사자	53,496	21.0	26.0	12.4	13.9	13.2	0.0	0.0	10.1
단순노무종사자	9,482	3.7	3.0	5.4	6.0	3.3	14.4	17.4	3.1
모름/응답거절	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (162,893)	100.0 (6,539)	100.0 (29,369)	100.0 (39,194)	100.0 (5,382)	100.0 (4,439)	100.0 (10,806)

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)	42.7	44.3	37.9	41.4	40.0	33.0	34.7	40.9
추정 수	254,184	162,892	6,540	29,369	39,195	5,382	4,439	10,806

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)	134,860	53.1	56.3	59.4	51.1	40.5	25.5	27.6	64.7
자기 집 또는 남의 집	13,188	5.2	3.5	12.3	8.6	6.3	8.5	10.3	11.3
거리(노점 등)	10,496	4.1	4.4	0.4	6.1	1.9	6.7	7.5	3.6
야외 작업현장	73,465	28.9	25.2	17.9	31.6	43.4	59.3	54.7	16.7
운송수단 내 또는 기타	22,175	8.7	10.6	10.1	2.6	7.9	0.0	0.0	3.7
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (162,891)	100.0 (6,539)	100.0 (29,369)	100.0 (39,193)	100.0 (5,382)	100.0 (4,439)	100.0 (10,807)

〈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	197,187	86.4	86.0	78.4	82.4	92.0	92.5	91.6	88.5
적자(손해)를 보고 있음	29,961	13.1	13.5	21.6	17.6	7.3	7.5	8.4	11.5
모름/응답거절	1,007	0.4	0.5	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	228,156	100.0	100.0 (151,691)	100.0 (5,894)	100.0 (26,161)	100.0 (32,160)	100.0 (3,033)	100.0 (2,701)	100.0 (9,218)

〈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	2,478	1.0	1.0	3.5	1.0	0.1	0.0	0.0	2.4
계속 유지할 계획	188,335	74.1	74.9	77.7	75.1	70.1	64.8	68.4	76.2
그만 둘 계획	32,888	12.9	12.5	5.2	11.2	17.9	8.2	10.0	12.8
잘 모르겠음	30,482	12.0	11.5	13.7	12.8	11.9	26.9	21.6	8.5
전 체 (추정 수)	254,184	100.0	100.0 (162,892)	100.0 (6,540)	100.0 (29,368)	100.0 (39,195)	100.0 (5,382)	100.0 (4,438)	100.0 (10,807)

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	961,545	68.5	65.8	59.7	64.0	64.0	23.4	15.0	66.5
과거 취업경험 없음	682,766	41.5	34.2	40.3	36.0	36.0	76.6	85.0	33.5
전 체 (추정 수)	1,644,311	100.0	100.0 (686,899)	100.0 (214,935)	100.0 (145,607)	100.0 (259,017)	100.0 (236,491)	100.0 (146,445)	100.0 (101,362)

〈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	234,299	14.2	14.5	9.0	19.1	11.6	18.0	21.9	15.0
향후 일할 의사 없음	1,410,012	85.8	85.5	91.0	80.9	88.4	82.0	78.1	85.0
전 체 (추정 수)	1,644,311	100.0	100.0 (686,899)	100.0 (214,935)	100.0 (145,607)	100.0 (259,017)	100.0 (236,491)	100.0 (146,444)	100.0 (101,361)

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	210,969	90.0	87.7	89.8	91.2	94.9	91.3	90.6	90.8
비임금근로 희망	23,330	10.0	12.3	10.2	8.8	5.1	8.7	9.4	9.2
전 체 (추정 수)	234,299	100.0	100.0 (99,277)	100.0 (19,395)	100.0 (27,840)	100.0 (29,948)	100.0 (42,627)	100.0 (32,005)	100.0 (15,212)

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	54,483	92.0	95.4	97.9	93.2	95.4	69.1	59.8	85.5
1년 이내 취업 유경험자	23,705	43.5	38.4	33.5	49.9	53.0	56.1	67.2	39.3
1년 이전 취업 유경험자	30,779	56.5	61.6	66.5	50.1	47.0	43.9	32.8	60.7
과거 취업경험 없음	4,763	8.0	4.6	2.1	6.8	4.6	30.9	40.2	14.5
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (31,157)	100.0 (2,202)	100.0 (9,125)	100.0 (8,126)	100.0 (6,354)	100.0 (4,893)	100.0 (2,283)

〈부표 5-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
3개월 미만	28,928	48.8	49.5	12.1	47.9	52.6	60.7	75.1	32.0
6개월 미만 3~6개월 미만	23,775	40.1	40.7	60.5	41.5	37.7	32.5	19.4	36.8
소 계	52,703	89.0	90.2	72.7	89.5	90.3	93.2	94.5	68.8
6~12개월 미만	4,544	7.7	8.2	16.8	5.9	8.4	0.1	0.1	16.6
6개월 이상 12개월 이상	1,999	3.4	1.6	10.6	4.6	1.3	6.7	5.4	14.5
소 계	6,544	11.0	9.8	27.3	10.5	9.7	6.8	5.5	31.2
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (31,156)	100.0 (2,201)	100.0 (9,125)	100.0 (8,125)	100.0 (6,354)	100.0 (4,894)	100.0 (2,283)

〈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	27,623	46.6	42.8	73.2	59.5	56.6	18.0	12.8	65.7
민간 취업알선기관	7,649	12.9	4.6	11.0	20.9	15.5	37.6	48.8	18.9
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	14,031	23.7	27.5	20.2	12.9	13.1	33.2	24.1	29.0
학교, 학원	781	1.3	0.0	0.0	0.0	0.6	11.6	15.0	0.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	24,302	41.0	47.7	22.7	33.2	42.5	30.3	26.3	22.8
기타	955	1.6	1.2	1.5	3.1	0.0	2.5	0.0	4.9
전 체 (추정 수)	59,247	-	- (31,157)	- (2,202)	- (9,125)	- (8,126)	- (6,354)	- (4,893)	- (2,283)

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)	33,030	55.7	56.8	75.3	54.4	48.3	53.0	55.2	61.8
시험 접수, 시험 응시	1,902	3.2	3.1	8.2	5.1	0.6	1.0	1.3	8.1
사업체 문의, 방문, 원서 제출	11,552	19.5	21.5	13.4	12.3	15.9	24.7	19.7	24.5
취업(채용)박람회 참가	1,084	1.8	1.8	9.1	0.0	2.9	0.5	0.7	1.7
자영업 준비	925	1.6	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 부탁	26,826	45.3	48.0	23.9	44.1	50.0	40.2	35.4	31.3
전 체 (추정 수)	59,247	-	(31,157)	(2,202)	(9,125)	(8,126)	(6,354)	(4,893)	(2,283)

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)	3,956	6.7	3.3	1.3	7.8	14.2	12.7	10.2	10.6
수입이나 임금이 맞지 않아서	6,446	10.9	13.1	0.0	20.8	4.4	0.5	0.7	4.0
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	8,300	14.0	16.4	11.3	3.9	12.4	16.0	20.7	24.0
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	11,211	18.9	24.0	12.8	16.7	3.1	20.7	23.2	16.3
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,489	5.9	3.6	8.1	0.0	16.4	10.9	13.6	7.4
장애인에 대한 차별과 선입견	7,602	12.8	10.3	27.7	15.8	10.5	18.0	16.6	14.8
나이가 너무 어리거나 많아서	10,044	17.0	14.0	8.0	31.2	25.7	6.4	5.1	6.8
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	4,310	7.3	5.6	28.2	3.8	6.0	14.7	9.8	8.0
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	155	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
신체기능의 제한	3,345	5.6	9.3	2.7	0.0	4.3	0.0	0.0	1.8
이동능력의 제한	257	0.4	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.5
기타	131	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	5.5
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	(31,157)	(2,202)	(9,126)	(8,126)	(6,353)	(4,894)	(2,284)

〈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	53,180	89.8	84.4	98.3	99.5	90.7	99.6	100.0	85.3
	비임금근로	6,066	10.2	15.6	1.7	0.5	9.3	0.4	0.0	14.7
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	557	0.9	0.0	1.2	5.4	0.0	0.6	0.7	0.0
	제조업	6,184	10.4	6.2	1.3	3.3	26.8	24.3	25.2	8.1
	건설업	6,882	11.6	15.0	18.8	7.2	12.9	0.0	0.0	4.4
	도소매, 음식 숙박업	6,117	10.3	2.6	10.4	21.6	6.8	32.3	38.6	22.3
	사업 개입 공공서비스 및 기타	30,081	50.8	52.5	67.1	59.8	41.3	36.3	30.2	48.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	9,425	15.9	23.7	1.3	2.7	12.1	6.6	5.4	16.5
	관리자, 전문가	7,539	12.7	16.2	1.1	13.6	10.0	0.5	0.1	16.9
희망직업	사무 종사자	11,389	19.2	20.7	1.5	16.7	11.2	30.0	29.4	24.6
	서비스, 판매 종사자	9,124	15.4	11.9	20.2	23.6	9.8	27.7	35.4	11.6
	농림어업 숙련 종사자	496	0.8	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
	기능, 기계조작 종사자	9,808	16.6	20.4	28.1	12.5	14.4	6.4	2.1	5.8
	단순노무 종사자	20,891	35.3	30.9	49.1	28.2	54.6	35.4	33.0	41.1
전 체 (추정 수)		59,247	100.0	100.0 (31,157)	100.0 (2,202)	100.0 (9,126)	100.0 (8,126)	100.0 (6,354)	100.0 (4,893)	100.0 (2,283)

〈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	1,329	2.5	0.6	8.0	1.4	0.0	13.6	14.3	0.0
정부재정지원 일자리	11,749	22.1	24.4	26.4	22.1	18.2	15.7	19.8	22.0
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	4,218	7.9	8.6	2.7	13.8	5.0	1.1	1.5	11.3
그 외 일반사업체	35,883	67.5	66.4	62.9	62.7	76.8	69.5	64.5	66.7
전 체 (추정 수)	53,180	100.0	100.0 (26,291)	100.0 (2,164)	100.0 (9,082)	100.0 (7,372)	100.0 (6,326)	100.0 (4,893)	100.0 (1,948)

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	37,385	70.3	74.3	72.3	69.2	66.0	60.2	61.6	68.5
시간제 근로	15,795	29.7	25.7	27.7	30.8	34.0	39.8	38.4	31.5
전 체 (추정 수)	53,180	100.0	100.0 (26,290)	100.0 (2,164)	100.0 (9,082)	100.0 (7,372)	100.0 (6,326)	100.0 (4,893)	100.0 (1,948)

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
50만원미만	3,252	5.5	6.2	2.7	8.3	6.3	0.1	0.1	0.0
50~100만원미만	2,332	3.9	0.0	13.9	2.8	6.9	13.7	14.1	14.4
100~150만원미만	8,534	14.4	9.6	18.8	21.5	11.7	31.0	31.0	11.1
150~200만원미만	13,756	23.2	21.1	23.7	16.8	35.0	29.2	28.4	18.6
200~300만원미만	22,778	38.4	41.3	29.7	40.5	35.7	25.5	26.4	45.2
300만원 이상	8,595	14.5	21.9	11.2	10.0	4.4	0.4	0.0	10.7
전 체 (추정 수)	59,247	100.0	100.0 (31,157)	100.0 (2,202)	100.0 (9,126)	100.0 (8,126)	100.0 (6,354)	100.0 (4,893)	100.0 (2,283)

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	6,067	0.4	0.6	0.0	0.8	0.1	0.4	0.7	0.1
가사	229,446	14.5	21.1	6.6	17.2	12.7	3.9	3.5	12.9
재학·수강 등	40,965	2.6	0.4	1.8	2.4	1.1	11.9	18.6	1.0
연로	203,149	12.8	15.1	4.6	16.2	25.9	1.0	1.2	4.9
심신장애	660,621	41.7	33.5	65.5	34.5	31.7	54.1	47.3	50.7
쉬었음	429,548	27.1	28.2	20.3	28.6	27.9	27.4	26.9	29.2
기타	쉬었음 외	15,268	1.0	1.2	0.3	0.6	1.3	1.8	1.2
소 계	444,816	28.1	29.3	21.5	29.0	28.5	28.7	28.7	30.4
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (655,743)	100.0 (212,733)	100.0 (136,482)	100.0 (250,892)	100.0 (230,137)	100.0 (141,551)	100.0 (99,079)
취업준비	12,412	0.8	0.4	0.4	1.0	0.3	2.6	3.9	0.8

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	63,105	4.0	4.1	2.7	5.8	4.0	3.5	3.1	4.2
	취업 불가능	25,402	1.6	2.2	1.3	1.2	0.6	1.0	1.4	2.9
	소 계	88,507	5.6	6.3	4.0	7.0	4.6	4.5	4.5	7.1
지난 주 일할 의사 없음	취업 가능	23,289	1.5	1.4	0.6	2.5	1.6	1.6	1.7	2.1
	취업 불가능	1,473,268	92.9	92.3	95.4	90.5	93.8	93.8	93.9	90.8
	소 계	1,496,557	94.4	93.7	96.0	93.0	95.4	95.5	95.5	92.9
전 체 (추정 수)		1,585,065	100.0	100.0 (655,743)	100.0 (212,733)	100.0 (136,482)	100.0 (250,892)	100.0 (230,137)	100.0 (141,551)	100.0 (99,078)

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				장애유형						
				지체	뇌병변· 안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
통계청 기준	구직단념자	6,453	0.4	0.3	0.1	0.7	0.4	0.5	0.5	0.7
	비구직단념자	1,578,611	99.6	99.7	99.9	99.3	99.6	99.5	99.5	99.3
	전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)	1,585,065	100.0	(655,743)	(212,733)	(136,482)	(250,892)	(230,137)	(141,551)	(99,078)
EDI 기준	구직단념자	39,265	2.5	2.5	1.8	4.6	2.2	2.1	1.9	2.5
	비구직단념자	1,545,799	97.5	97.5	98.2	95.4	97.8	97.9	98.1	97.5
	전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)	1,585,065	100.0	(655,743)	(212,733)	(136,481)	(250,891)	(230,137)	(141,551)	(99,079)

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

〈부표 5-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형							
			지체	뇌병변· 안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부	
지난 1년 간 구직경험 있음	38,851	2.5	3.4	0.5	3.3	0.9	2.5	2.7	3.1	
지난 1년 간 구직경험 없음	1,546,214	97.5	96.6	99.5	96.7	99.1	97.5	97.3	96.9	
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (655,743)	100.0 (212,733)	100.0 (136,481)	100.0 (250,891)	100.0 (230,137)	100.0 (141,551)	100.0 (99,078)	

〈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	907,062	57.2	64.4	59.3	62.0	63.0	22.1	13.5	66.1
1년 이내 취업 유경험자	18,400	2.0	2.2	0.8	2.0	1.7	5.2	8.3	1.8
1년 이전 취업 유경험자	888,661	98.0	97.8	99.2	98.0	98.3	94.8	91.7	98.2
과거 취업경험 없음	678,003	42.8	35.6	40.7	38.0	37.0	77.9	86.5	33.9
전 체	1,585,065	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(655,743)	(212,733)	(136,482)	(250,891)	(230,137)	(141,551)	(99,078)

〈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	110,856	7.0	7.1	5.0	9.8	6.1	7.8	8.6	7.4
	일할 의사 없음	1,474,209	93.0	92.9	95.0	90.2	93.9	92.2	91.4	92.6
	소 계	1,585,065	100.0	100.0 (655,743)	100.0 (212,733)	100.0 (136,482)	100.0 (250,891)	100.0 (230,137)	100.0 (141,551)	100.0 (99,079)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	64,197	4.4	3.6	3.3	4.3	2.8	8.6	11.6	6.1
	일할 의사 없음	1,410,012	95.6	96.4	96.7	95.7	97.2	91.4	88.4	93.9
	소 계	1,474,209	100.0	100.0 (609,396)	100.0 (212,164)	100.0 (123,108)	100.0 (235,634)	100.0 (212,196)	100.0 (129,388)	100.0 (91,711)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	175,053	11.0	10.4	8.1	13.7	8.7	15.8	19.2	13.0
	일할 의사 없음	1,410,012	89.0	89.6	91.9	86.3	91.3	84.2	80.8	87.0
	전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (655,743)	100.0 (212,733)	100.0 (136,481)	100.0 (250,891)	100.0 (230,137)	100.0 (141,551)	100.0 (99,078)

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	임금근로	157,789	90.1	89.2	88.7	87.1	96.5	89.8	88.9	91.8
고용형태	비임금근로	17,264	9.9	10.8	11.3	12.9	3.5	10.2	11.1	8.2
희망산업	농업 임업 어업 및 광업	5,598	3.2	3.7	0.2	4.9	1.9	4.5	4.9	0.7
	제조업	24,784	14.2	10.8	10.0	8.1	13.3	27.9	30.4	9.2
	건설업	15,551	8.9	11.8	3.5	10.3	5.6	9.1	6.7	3.7
	도소매, 음식 숙박업	16,783	9.6	8.4	10.5	4.7	9.3	12.9	13.8	12.9
	사업 개입 공공 서비스 및 기타	97,826	55.9	56.4	65.2	64.2	60.3	41.6	40.3	61.5
	전기 운수 통신 금융 환경	13,916	7.9	9.0	10.7	7.8	9.6	2.8	2.4	10.8
	모름/응답거절	595	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.5	1.4
희망직업	관리자, 전문가	14,211	8.1	6.9	15.0	9.6	4.5	5.3	4.6	17.1
	사무종사자	23,902	13.7	16.5	14.5	10.8	15.5	7.5	8.3	16.0
	서비스, 판매 종사자	35,545	20.3	19.9	22.9	20.6	9.4	22.6	21.2	30.8
	농림어업 숙련 종사자	1,795	1.0	1.4	0.0	0.0	0.0	2.3	3.1	0.0
	기능, 기계조작 종사자	20,969	12.0	13.8	4.5	15.7	18.8	6.7	3.4	10.0
	단순노무종사자	78,631	44.9	41.5	43.0	43.2	51.8	55.7	59.5	26.1
	전 체 (추정 수)	175,053	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

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	18,467	11.7	6.6	16.1	1.0	7.4	28.1	34.2	9.2
정부재정지원 일자리	45,734	29.0	29.3	24.8	32.4	32.7	26.5	29.2	28.3
공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	12,614	8.0	9.2	15.5	5.4	8.0	3.6	4.7	7.9
그 외 일반사업체	80,729	51.2	54.9	43.6	61.1	50.8	41.8	32.0	54.6
모름/응답거절	245	0.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	157,789	100.0	100.0 (60,735)	100.0 (15,244)	100.0 (16,297)	100.0 (21,059)	100.0 (32,586)	100.0 (24,107)	100.0 (11,867)

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	74,815	47.4	46.3	42.6	61.9	46.5	48.2	49.3	38.6
시간제 근로	82,975	52.6	53.7	57.4	38.1	53.5	51.8	50.7	61.4
전 체 (추정 수)	157,790	100.0	100.0 (60,736)	100.0 (15,246)	100.0 (16,297)	100.0 (21,058)	100.0 (32,586)	100.0 (24,107)	100.0 (11,867)

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	87,739	5.5	5.7	2.7	9.9	5.6	5.2	6.8	4.8
근로 가능	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,658	13.8	15.9	5.8	14.0	13.3	15.4	14.5
소 계	306,397	19.3	21.6	8.6	23.9	18.9	20.6	23.1	19.2
집안 일 정도만 가능	628,561	39.7	44.4	21.9	44.4	48.5	28.0	23.6	44.7
근로 어려움	집안 일도 하기 어려움	650,107	41.0	34.0	69.5	31.7	32.6	51.4	53.3
소 계	1,278,668	80.7	78.4	91.4	76.1	81.1	79.4	76.9	80.8
전 체 (추정 수)	1,585,065	100.0	100.0 (655,742)	100.0 (212,733)	100.0 (136,483)	100.0 (250,892)	100.0 (230,137)	100.0 (141,551)	100.0 (99,078)

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

4. 장애인 고용서비스 욕구

〈부표 5-4-1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 장애유형별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
취업알선, 정보 제공 등 취업지원	351,749	13.9	14.2	9.9	16.8	11.0	17.1	19.7	13.7
고용유지를 위한 지원(근로지원 등)	147,922	5.9	6.4	4.6	5.6	4.2	6.6	8.3	6.4
직업능력개발훈련	91,778	3.6	3.5	2.3	4.3	1.6	7.5	9.4	2.9
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	99,723	3.9	2.5	4.1	3.7	3.5	10.4	12.3	4.4
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	419,288	16.6	17.5	16.5	16.6	15.3	13.7	14.2	18.5
창업 지원(창업권선택, 자금융자 등)	61,906	2.5	3.5	1.4	2.2	1.2	0.7	0.8	2.8
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	116,591	4.6	4.7	3.6	4.3	2.8	7.8	8.9	4.0
기타	757	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
특별히 없음	1,660,521	65.7	64.4	71.5	64.1	71.7	61.2	57.7	64.6
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(1,233,999)	(245,656)	(250,780)	(355,769)	(302,391)	(200,489)	(137,666)

〈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)	209,196	8.3	8.6	6.3	11.3	5.4	9.6	11.5	8.3
진로지도, 직업능력평가 등 구직(작업) 상담	42,650	1.7	1.7	1.5	1.0	0.8	3.5	4.3	1.9
일자리 정보 제공	166,869	6.6	7.1	5.1	7.4	5.6	6.6	7.2	6.3
현장실습, 인턴, 연수 등	32,994	1.3	1.2	1.0	1.0	0.5	3.3	4.4	0.8
장애인 구분모집/특별채용	113,429	4.5	4.3	3.2	4.7	4.0	7.1	9.0	4.0
채용과정에서 장애인에 대한 배려	80,156	3.2	2.9	2.9	3.7	2.3	5.1	6.6	3.5
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	16,669	0.7	0.4	0.6	0.5	0.3	2.3	3.1	0.9
이력서작성, 면접기술 등 구직준비 프로그램 제공	11,944	0.5	0.3	0.3	0.3	0.4	1.3	1.7	0.9
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	(1,233,999)	(245,656)	(250,780)	(355,769)	(302,391)	(200,489)	(137,666)

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〉 취업지원서비스 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변· 안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
참여하겠음	191,531	54.5	54.3	53.6	61.8	57.7	49.2	48.2	48.3
참여하지 않겠음	160,143	45.5	45.7	46.4	38.2	42.3	50.8	51.8	51.3
모름/응답거절	75	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
전 체 (추정 수)	351,749	100.0	100.0 (175,550)	100.0 (24,399)	100.0 (42,060)	100.0 (39,194)	100.0 (51,626)	100.0 (39,478)	100.0 (18,920)

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

〈부표 5-4-4〉 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)	37,165	1.5	1.2	1.4	1.4	1.1	2.7	3.5	1.8
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	44,385	1.8	1.5	1.6	1.9	1.1	3.6	4.9	1.4
근무환경(편의시설 등) 개선 지원	70,978	2.8	3.2	2.3	2.7	1.8	2.9	3.8	2.9
작업보조기기 지원	16,676	0.7	0.7	1.1	0.6	0.7	0.4	0.7	0.5
근무시간 및 직무조정	64,656	2.6	2.8	1.6	2.6	1.8	2.6	3.5	4.0
직업생활 및 고충처리 상담 등	35,341	1.4	1.4	1.1	1.0	1.1	2.2	2.9	1.4
출퇴근 지원	23,971	0.9	0.9	0.8	0.8	0.4	2.1	2.9	0.9
전 체 (추정 수)	2,526,201	-	- (1,233,939)	- (245,656)	- (250,780)	- (355,769)	- (302,391)	- (200,489)	- (137,666)

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

〈부표 5-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시 참여 의사(3개월 이내) - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변· 안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
참여하겠음	35,020	38.2	28.2	46.5	50.3	30.5	49.6	52.3	47.6
참여하지 않겠음	56,757	61.8	71.8	53.5	49.7	69.5	50.4	47.7	52.4
전 체 (추정 수)	91,778	100.0	100.0 (42,900)	100.0 (5,551)	100.0 (10,760)	100.0 (5,864)	100.0 (22,683)	100.0 (18,909)	100.0 (4,021)

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

[부록6] 장애특성 및 가구특성별 경제활동상태 추정

〈부표 6-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 시기별(2018년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
30세 미만	895,620	35.9	421,937	393,588	28,349	473,683	47.1	6.7	43.9
30세 이상	1,599,422	64.1	500,959	468,059	32,900	1,098,463	31.3	6.6	29.3
2018년	2,495,042	100.0	922,896	861,647	61,249	1,572,146	37.0	6.6	34.5
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

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

4) 2018년, 2019년 5월 기준(이하 동일)

〈부표 6-1-2〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 원인별(2018년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
질환	1,153,302	46.2	321,832	301,516	20,316	831,470	27.9	6.3	26.1
사고 등	1,341,742	53.8	601,066	560,132	40,934	740,676	44.8	6.8	41.7
2018년	2,495,044	100.0	922,898	861,648	61,250	1,572,146	37.0	6.6	34.5
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

주: 사고 등에는 원인불명 포함임

〈부표 6-1-3〉 장애인 경제활동상태 추정 - 혼인상태별(2018년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
배우자 있음	1,336,960	53.6	617,735	586,704	31,031	719,225	46.2	5.0	43.9
배우자 없음	1,158,082	46.4	305,161	274,943	30,218	852,921	26.4	9.9	23.7
2018년	2,495,042	100.0	922,896	861,647	61,249	1,572,146	37.0	6.6	34.5
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

〈부표 6-1-4〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구주별(2018년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
본인	1,479,715	59.3	687,591	644,993	42,598	792,124	46.5	6.2	43.6
본인 외	1,015,328	40.7	235,306	216,654	18,652	780,022	23.2	7.9	21.3
2018년	2,495,043	100.0	922,897	861,647	61,250	1,572,146	37.0	6.6	34.5
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

〈부표 6-1-5〉 장애인 경제활동상태 추정 - 국민기초생활보장수급 대상 여부별(2018년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
수급	441,770	17.7	54,624	46,354	8,270	387,146	12.4	15.1	10.5
비수급	2,053,273	82.3	868,273	815,294	52,979	1,185,000	42.3	6.1	39.7
2018년	2,495,043	100.0	922,897	861,648	61,249	1,572,146	37.0	6.6	34.5
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

〈부표 6-1-6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구원수별(2018년 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
1명	521,710	20.9	136,807	121,363	15,444	384,903	26.2	11.3	23.3
2명	938,687	37.6	342,582	318,782	23,800	596,105	36.5	6.9	34.0
3명 이상	931,493	37.3	436,801	414,795	22,006	494,692	46.9	5.0	44.5
시설거주	103,153	4.1	6,708	6,708	0	96,445	6.5	0.0	6.5
2018년	2,495,043	100.0	922,898	861,648	61,250	1,572,145	37.0	6.6	34.5
1명	604,842	23.9	182,893	168,260	14,633	421,949	30.2	8.0	27.8
2명 이상	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

[부록7] 경제활동상태 관련 용어 정의

통상적으로 사용되는 통계청 '경제활동인구조사'의 용어정의를 가급적 그대로 차용하였음(가나다 순)

▶ 가구주

가족관계증명서이나 주민등록상의 호주 또는 세대주와는 관계없이 실질적으로 가구를 대표하고 가계를 책임지고 있는 생계책임자를 말함

▶ 가사

대부분의 시간을 자기 가정에서 가사업무를 수행한 사람 또는 가사를 돌볼 책임이 있었다고 한 사람의 경우 해당됨

▶ 간장애

간장애는 간경변, 간암 등 만성 간질환을 가지고 있는 환자가 최초 진단 이후 1년이 경과하고 2개월 이상의 적극적 치료에도 불구하고 장애가 지속되는 것을 말함. 이식받은 경우도 간장애에 포함

▶ 경제활동(Economic activity)

상품이나 서비스를 생산하기 위해 수입이 있는 일을 행함을 뜻함

☞ 수입이 있더라도 다음의 활동은 경제활동으로 보지 않음

- ① 법률에 위배되는 비생산적인 활동(예: 도박, 매춘 등)
- ② 법률에 의한 강제노역 및 봉사활동
- ③ 경매, 경륜, 증권, 선물 등 투자활동

▶ 경제활동인구(Economic active population)

만 15세 이상 인구 중 조사대상기간 동안 상품이나 서비스를 생산하기 위하여 실제로 수입이 있는 일을 한 취업자와 일을 하지는 않았으나 구직활동을 한 실업자를 말함

▶ 경제활동참가율(Labor force participation rate)

만 15세 이상 인구 중 경제활동인구(취업자+실업자)가 차지하는 비율을 말함

$$\bullet \text{ 경제활동참가율}(\%) = \frac{\text{경제활동인구}}{\text{15세이상인구}} \times 100$$

▶ 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 underutilization indicators)

국제노동기구(ILO)가 새롭게 확정('13.10월)한 고용보조지표는 '일하고 싶은 욕구가 충족되지 못한 노동력'을 의미하며, 실업자 이외에도, 취업자 중에서 ①시간관련추가 취업가능자와 비경제활동인구 중에서 잠재경제활동인구 ② 잠재취업가능자 및 ③잠재구직자로 구성됨

고용보조지표 유형

$$\bullet \text{ 고용보조지표1} = \frac{\text{시간관련추가취업가능자①} + \text{실업자}}{\text{경제활동인구}} \times 100$$

$$\bullet \text{ 고용보조지표2} = \frac{\text{실업자} + \text{잠재경제활동인구②}}{\text{경제활동인구} + \text{잠재경제활동인구}} \times 100$$

$$\bullet \text{ 고용보조지표3} = \frac{\text{시간관련추가취업가능자} + \text{실업자} + \text{잠재경제활동인구}}{\text{경제활동인구} + \text{잠재경제활동인구}} \times 100$$

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 있는지를 판단하기 위한 항목

▶ 비임금근로자(Non-salaried worker)

자기가 직접 사업체를 경영하는 개인기업의 경영주나 또는 자기 혼자 전문적인 일에 종사하는 사람 또는 동일가구 내 자기 가족이 경영하는 사업체에 무보수로 18시간 이상 일하고 있는 사람이 속함(고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자)

▶ 비자발적 실업(involuntary unemployment)

일할 능력도 있고 현재의 근로조건에서 일할 의사가 있음에도 불구하고 취업의 기회를 갖지 못하고 있는 상태를 말함

▶ 사별

혼인을 한 사람으로서 배우자의 한쪽이 사망하여 현재 독신으로 있는 경우를 말함. 사망 신고 여부를 불문하며, 해방전 또는 한국동란 당시 배우자가 납치, 실종된 사람은 사망으로 간주함

▶ 사업부진·조업중단

일기불순, 기계고장, 원료부족 등으로 일을 하지 못하고 대기하고 있는 경우로서 그러한 요인들이 해소되면 곧바로 작업에 들어갈 것이 확실한 경우, 일시적으로 일거리가 없는 경우

▶ 사업체명

조사대상자가 조사대상기간에 취업했던 산업 또는 실업자 및 비경제활동인구의 전직산업을 파악하기 위한 것임. 자영업자는 점포명이나 사업체명을 기입하며 점포명이나 사업체명이 없는 경우에는 '자기사업' 또는 '가족사업'이라고 기입함. 지사 등에 근무하는 임금근로자의 경우는 직장의 본사명이 아닌 자신이 속한 사업장의 사업체명을 기입함

▶ 사업체 방문

일자리를 구하기 위해 건설현장, 공장, 점포 또는 기타 사업체를 직접 방문하여 취직자리를 부탁하거나 알아 본 경우를 말함

▶ 사업체의 규모

임금근로자는 자기가 다니는(던) 직장의 전체 종사자 수를 파악하고, 고용원이 있는 자영업자는 자기를 포함해서 자기 사업체내의 전 종사자 수를(무급가족종사자 포함), 고용원이 없는 자영업자는 본인 및 무급가족종사자를 포함한 종사자 수를 말함

▶ 사업체의 주된 활동

사업체내에서 조사대상자의 활동이 아니라 소속된 사업체가 무엇을 하는 곳인가를 나타내는 것으로 사업체의 종합적이고 전문적인 기능을 말함

▶ 산업(Industry)

- 취업자 또는 전직자가 속한 사업체의 주된 경제활동 내용을 말함
- 산업분류는 2018년 개정된 제10차 한국표준산업분류를 따름

▶ 상용근로자(Permanent employee)

임금근로자로서 다음에 해당되는 사람

- 고용계약 설정자는 고용계약기간이 1년 이상인 경우
- 고용계약 미설정자는 소정의 채용절차에 의해 입사하여 인사관리 규정을 적용받거나 상여금 및 퇴직금 등 각종 수혜를 받는 사람

▶ 선택적 근무시간제

일정기간(1개월) 동안 미리 정해진 총 근로시간에 맞추어 근로자가 매일의 출퇴근시간을 근로자가 원하는대로 근무시간을 조정할 수 있는 제도

▶ 생계책임자

단순히 가구원 중에서 소득이 제일 많은 사람을 의미하는 것이 아니라 가계운영에 관한 사항을 계획하고 결정하는 책임을 가진 사람을 말함

▶ 생년월일

생년월일에는 양력, 음력이 있고 주민등록이나 가족관계증명서상의 생년월일이 각각 다른 경우가 있으나, 본 조사에서는 가족관계증명서 또는 주민등록상의 생년월일을 파악

▶ 생업

원칙적으로 수입을 기준으로 하며 수입으로 구분하기 어려운 경우에는 노동의 투입량, 설비 등의 순으로 결정함

▶ 시각장애

시각장애는 빛이 눈으로 들어와 뇌까지 전달되는 과정 중 어느 부위가 손상되어 시력을 잃거나 시야가 결손된 것을 말함. 전체 시각장애인 중 전혀 볼 수 없는 장애인은 소수이며 대부분은 명암이나 물체의 형태를 구분할 수 있음

▶ 시간제 근로자

평소 1주간에 36시간 미만 근무하는 사람을 말함

▶ 시차출퇴근제

1일 근로시간은 유지하면서 출퇴근시간을 근로자가 자유롭게 선택하는 제도

▶ 신장장애

혈액 내 노폐물을 걸러내고 소변을 만드는 신장 기능에 이상이 생기는 것을 말함. 만성신부전증으로 혈액투석이나 복막투석을 받는 경우 그리고 신장을 이식받은 경우 포함

▶ 실업자(Unemployed person)

만 15세 이상 인구 중 조사대상주간에 일을 하지 않았고, 지난 4주간 일자리를 찾아 적극적으로 구직활동을 하였던 사람으로서 일자리가 주어진다면 즉시 취업이 가능한 사람

☞ 구직활동 여부 파악 시 대상기간을 4주간으로 적용

▶ 실업률(Unemployment rate)

실업자가 경제활동인구(취업자+실업자)에서 차지하는 비율을 말함

$$\bullet \text{ 실업률}(\%) = \frac{\text{실업자}}{\text{경제활동인구}} \times 100$$

▶ 심신장애

정상적인 일을 하기가 어려운 장기적인 질환, 정신·육체적 장애가 있는 사람

☞ 여기서의 장애는 나이가 들어가면서 자연스럽게 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 찾으려 하면서 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 평행 기능의 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] 2019년 장애인경제활동실태조사 조사표



2019년 장애인경제활동실태조사

ID				
----	--	--	--	--

안녕하십니까?

저는 여론조사 전문기관 한국리서치의 면접원 ○○○입니다.

저희는 고용노동부와 한국장애인고용공단의 의뢰로 '2019년 장애인경제활동실태조사'를 실시하고 있습니다. 본 조사는 정부 승인 통계조사이며 '장애인고용촉진 및 직업재활법'에 근거해 2019년 5월부터 7월까지 등록장애인을 대상으로 실시하고 있습니다. 바쁘시더라도 잠시만 시간을 내시어 다음의 질문에 응답하여 주시면 대단히 감사하겠습니다.

응답내용은 통계법 제33조에 의해 철저히 비밀이 보장되며, 모든 응답은 통계작성 목적으로만 사용될 뿐 개인 정보가 외부로 알려지는 일은 절대 없습니다.

조사결과는 향후 장애인 고용정책 수립의 기초자료로 활용됨으로써, 장애인의 고용 성장을 뒷받침하는 귀중한 자료로 사용될 것입니다. 감사합니다.

2019년 5월

[주 관 기 관]

[대 행 기 관]



고용노동부

한국장애인고용공단
Korea Employment Agency for the Disabled



☎ 031-728-7151
e-mail: survey@kead.or.kr
http://www.kead.or.kr

한국리서치
담당연구원

☎ 02-3014-1056
e-mail: kimbm@hrc.co.kr
http://www.hrc.co.kr

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) 가계적용 것 : ()			
답례품 수령 확인	(인)			

면접 후 기록 (면접원이 기록)

방문 일시	1차 방문	월 ___ 일 (오전/오후) ___ 시	<input type="checkbox"/> 1) 조사원료 <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) 조사원료 <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) 조사원료 <input type="checkbox"/> 2) 부재 중 <input type="checkbox"/> 3) 응답거부 <input type="checkbox"/> 4) 미완성 <input type="checkbox"/> 5) 조사불가
응답 시간	___시간 ___분 동안		조사장소
면접원 성명	(ID :)		수퍼바이저 확인
에디터 확인			검증원 확인

A. 인적사항	
A1) 성별은 어떻게 되십니까? <div style="margin-top: 10px;"> 1. 남자 2. 여자 </div>	A2) 생년월일은 어떻게 되십니까? (* 주민등록 기준) <div style="margin-top: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> </div> <div style="margin: 0 5px;">년</div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> </div> <div style="margin: 0 5px;">월</div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> </div> <div style="margin: 0 5px;">일</div> </div> </div>
A3) 최종 학교를 어디까지 다녔습니까? <div style="margin-top: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> 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 style="width: 50%; border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>A3-1) 최종 학교는 다음 중 어디에 해당합니까?</p> <div style="margin-top: 5px;"> 1. 일반학교 일반학급 2. 일반학교 특수학급 3. 특수학교 </div> <p>A3-2) 대학의 전공계열은 무엇입니까?</p> <div style="margin-top: 5px;"> 1. 교육 - 유아교육학과, 교육학과, 국어교육학과, 특수교육과, 체육교육과, 미술교육과 등 2. 예술 - 미술학과, 공예학과, 음악학과, 무용학과, 영상학과, 연극영화학과 등 3. 인문학 및 어문학 - 국문학과, 영문학과, 사학과, 철학과, 윤리학과, 신학과 등 4. 사회과학, 언론 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, 정보과학과, IT학과, 컴퓨터공학과, 정보보안학과 등 8. 공학, 제조 및 건설 - 전자공학과, 화학공학과, 재료공학과, 식품가공학과, 건축학과, 토목공학 등 9. 농림업 및 수의학 - 농업학과, 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, 국방학과 등 </div> </div> </div> </div>	A4) 마지막으로 다녔던 학교의 졸업여부는 어떻게 되십니까? <div style="margin-top: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> 1. 졸업 : ____년도 → 2. 재학 3. 중퇴 4. 휴학 5. 수료 6. 검정고시 자격 취득 </div> <div style="width: 50%; border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>A4-1) 졸업년도는 어떻게 됩니까?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> 1. 2009년 이전 졸업 2. 2010년 3. 2011년 4. 2012년 5. 2013년 </div> <div style="width: 48%;"> 6. 2014년 7. 2015년 8. 2016년 9. 2017년 10. 2018년 11. 2019년 </div> </div> </div> </div> </div>
A5) 결혼 상태는 어떻게 되십니까?	
<div style="margin-top: 10px;"> 1. 미혼 2. 유배우(결혼/동거) 3. 사별/이혼/별거 </div>	

B. 장애정보	
B1) 현재 등록되어 있는 장애유형은 어떻게 됩니까? <div style="margin-top: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> 주된 장애 : 번 </div> <div style="width: 45%;"> 중복 장애 : 번 </div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 33%;"> 01. 지체장애 02. 뇌병변장애 03. 시각장애 04. 청각장애 05. 언어장애 </div> <div style="width: 33%;"> 06. 지적장애 07. 자폐성장애 08. 정신장애 09. 신장장애 10. 심장장애 </div> <div style="width: 33%;"> 11. 호흡기장애 12. 간장애 13. 안면장애 14. 장루요루장애 15. 뇌전증(간질)장애 </div> </div> </div> </div>	B2) 장애등급은 어떻게 됩니까? (2019년 5월 기준) <div style="margin-top: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 1. 1급 2. 2급 3. 3급 4. 4급 5. 5급 6. 6급 </div> <div style="margin-top: 10px;"> <p>B2-1) 지체 3급 장애의 경우 장애부위(해당사항 모두 응답)</p> <div style="margin-top: 5px;"> 1. 어깨, 팔, 손 2. 그 외 </div> </div> </div>
B3) 주된 장애는 몇 살 때 발생하였습니까? <div style="margin-top: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 33%;"> 1. 출생 전(선천적) </div> <div style="width: 33%;"> 2. 출생 시 </div> <div style="width: 33%;"> 3. 출생 후 : 만 ____세 </div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <p>B3-1) 정확한 발생시기를 모를 경우, 대략 언제쯤 장애가 발생하였는지 응답</p> <div style="margin-top: 5px;"> 1. 출생 후 ~ 만 3세 2. 만 4~6세 3. 만 7~14세 4. 만 15~19세 5. 만 20~29세 6. 만 30~39세 7. 만 40~49세 8. 만 50~59세 9. 만 60세 이상 </div> </div> </div>	B4) 그럼, 이 장애가 발생한 가장 주된 원인은 무엇입니까? <div style="margin-top: 10px;"> <div style="margin-top: 5px;"> 1. 질환 2. 교통사고 3. 사고(교통사고 외) 4. 산업재해 5. 국가유공(전상) 6. 원인불명 </div> </div>

C. 경제활동상태 판별	
■ 본 조사에서 지난 주는 2019. 5. 12(일)~5. 18(토)까지, 지난 4주는 2019. 4. 21(일)~5. 18(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?(지난주 일시휴직 상태였는지를 의미)	C4) 지난 4주내에 직장(일)을 구해 보았습니까? (1개월 이내 취업예정자는 '구해 보았음'에 해당됩니다)
<p>◆ 1. 있었음</p> <p>↳ C3-1) 왜 지난주에 일하지 않았습니까?</p> <p>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)</p> <p>◆ 2. 없었음 → (C4번으로)</p>	<p>1. 구해 보았음 → (E1번으로)</p> <p>2. 구해 보지 않았음 → (F1번으로)</p>
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. 0~35시간 2. 36~52시간 → (D4번으로) 3. 52시간 초과 → (D4번으로)
D3) 평소 1주일에 36시간 미만 일하는 이유는 무엇입니까?	D4) 지난 주에 실제 몇 시간 일하였습니까?
1. 정규근무시간이 36시간 미만 2. 장애관련 이유 3. 장애 이외 건강문제 4. 육아 5. 가사 6. 통학 7. 본인이 원해서 8. 평소 일거리가 없어서 9. 기타(적을 것 : _____)	<p>1. 주된 일 : [] 시간</p> <p>2. 다른 일 : [] 시간</p> <p>3. 총 계 : [] 시간</p> <p>↳ D4-1) ...</p> <p>① 1~17시간 무급가족종사자 → (C3번으로)</p> <p>② 36시간 미만 → (D5번으로)</p> <p>③ 36~52시간 → (D6번으로)</p> <p>④ 52시간 초과 → (D6번으로)</p>
D5) 지난 주에 36시간 미만 일한 이유는 무엇입니까?	D6) 지난 주에 더 많은 시간 일하기를 원하였습니까? 또는 다른 일을 더하거나 더 많이 일할 수 있는 다른 일(직장)으로 바꾸기 원하였습니까?
1. 평소 1주일에 36시간 미만 일함 2. 장애 이외 일시적 병, 사고 3. 장애 관련 이유 4. 날씨가 좋지 않아서 5. 휴가·연가·공휴일 6. 교육·훈련 7. 육아 8. 가족적 이유 9. 노사분규 10. 일시적으로 일거리가 없어서 11. 사업부진, 조업중단 12. 기타(적을 것 : _____)	<p>1. 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음</p> <p>2. 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 → (D7번으로)</p> <p>3. 더 많이 일할 수 있는 일(직장)로 바꾸고 싶음</p> <p>4. 계속 그대로 일하고 싶음</p> <p>5. 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 → (D9번으로)</p>
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

■ D9에서 D29까지는 '주된 일'을 기준으로 응답해 주십시오.

<p>D9) 지난 주에 어디에서 일하였습니까?</p> <p>◆ D9-1-1) 사업체(직장)명 : _____</p> <p>◆ D9-1-2) 사업체(직장)이 주로 하는일 : _____ □□</p> <p>◆ D9-2) 지난주의 직장(사업체)은 다음 중 어디에 속합니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 보호작업장, 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리 2. 공공근로, 복지일자리, 지역공동체일자리 사업 등과 같은 정부재정지원 일자리 3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 4. 그 외 일반사업체 <p>◆ D9-3) 지난주의 직장(사업체)의 종사자수는 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>D10) 지난 주에 직장(사업체)에서 무슨 일을 하였습니까?</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>D11) 지난 주의 직장(일)은 언제부터 시작하였습니까?</p> <p>□□□□년 □□월 (모를 시 범주형으로 응답)</p> <p>◆ 정확한 연도를 모를 경우, 대략 언제쯤인지 응답</p> <table border="0"> <tr> <td>1. ~1999년</td> <td>5. 2010~2012년</td> </tr> <tr> <td>2. 2000~2003년</td> <td>6. 2013~2015년</td> </tr> <tr> <td>3. 2004~2006년</td> <td>7. 2016~2018년</td> </tr> <tr> <td>4. 2007~2009년</td> <td>8. 2019년</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. ~1999년	5. 2010~2012년	2. 2000~2003년	6. 2013~2015년	3. 2004~2006년	7. 2016~2018년	4. 2007~2009년	8. 2019년	1. 봄(3월~5월)	3. 가을(9월~11월)	2. 여름(6월~8월)	4. 겨울(12월~2월)	<p>D12) 지난 주 직장(일)에서의 종사상 지위는 무엇입니까?</p> <p>◆ 임금근로자</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 상용근로자 2. 임시근로자 → (D13번으로) 3. 일용근로자 <p>◆ 비임금근로자</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. 고용원이 있는 자영업자 5. 고용원이 없는 자영업자 → (D26번으로) 6. 무급가족종사자
1. ~1999년	5. 2010~2012년												
2. 2000~2003년	6. 2013~2015년												
3. 2004~2006년	7. 2016~2018년												
4. 2007~2009년	8. 2019년												
1. 봄(3월~5월)	3. 가을(9월~11월)												
2. 여름(6월~8월)	4. 겨울(12월~2월)												
<p>D13) 지난 주의 직장(일)에 취업할 때 이 직장(일)을 어떤 경로로 알아보았습니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 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) 													
<p>D14) 지난 주의 직장(일)에서 고용계약기간을 정하였습니까?</p> <p>◆ 1. 정했음</p> <p>↳ 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>D15) (근로기간을 정했다면)지난주 일자리의 현재 계약(기간)은 반복·갱신된 것입니까?</p> <p>1. 예 →(D17번으로)</p> <p>2. 아니오(최초 계약기간 내인 경우만 해당)</p>	<p>D16) (근로기간을 정하지 않았다면)지난주 일자리는 일거리가 생겼을 경우 며칠 또는 몇주씩 일하는 형태입니까? (예 : 건설일용근로자, 파출부, 간병인 등)</p> <p>1. 예 → (D20번으로) 2. 아니오</p>												
<p>D17) 회사가 아주 어려워져서 폐업 또는 고용조정을 하거나 귀하가 특별히 잘못을 하지 않는다면, 귀하가 원하는 한 계속 그 직장에 다닐 수 있습니까?</p> <p>◆ 1. 예</p> <p>↳ D17-1) "예"(계속 다닐 수 있음)로 답한 이유는 무엇입니까?</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 근로기간을 정하지 않은 계약을 하였으므로</td> <td rowspan="3">→ (D20번으로)</td> </tr> <tr> <td>2. 계약의 반복·갱신으로 고용이 지속되고 있으므로</td> </tr> <tr> <td>3. 묵시적인 고용관행(정년)에 의해</td> </tr> </table> <p>◆ 2. 아니오</p>		1. 근로기간을 정하지 않은 계약을 하였으므로	→ (D20번으로)	2. 계약의 반복·갱신으로 고용이 지속되고 있으므로	3. 묵시적인 고용관행(정년)에 의해								
1. 근로기간을 정하지 않은 계약을 하였으므로	→ (D20번으로)												
2. 계약의 반복·갱신으로 고용이 지속되고 있으므로													
3. 묵시적인 고용관행(정년)에 의해													

D18) 지난 주의 직장(일)에서 앞으로 얼마나 더 일할 수 있을 것으로 기대하십니까?	D19) 그렇게 생각하는 주된 이유는 무엇입니까?
1. 1년 이하(<input type="text"/> 개월) 2. 1년 초과~2년 이하 (<input type="text"/> 년 <input type="text"/> 개월) 3. 2년 초과	1. 이미 정해진 고용계약기간이 만료되기 때문에 2. 목시적·관행적으로 계약이 종료될 것이기 때문에 3. 사업주가 그만두려면 언제든지 그만둔다는 조건(임시직 등)으로 채용되었으므로 4. 현재 하는 업무(프로젝트)가 끝나기 때문에 5. 현재의 일자리에서 전에 일하던 사람이 복귀하기 때문에 6. 특정 계절동안만 일할 수 있기 때문에 7. 적성·근로조건·능력 등의 이유로 다른 일자리를 찾을 예정이므로 8. 규정·관행상 퇴직하는 연령에 도달하기 때문에 9. 장애 때문에 일하기가 힘들어져서 10. 학업·가족부양·건강 등의 이유로 11. 직장의 경영상 이유 때문에 12. 기타(적을 것 : _____)
D20) 지난 주의 주된 직장(일)의 취업형태는 어떤 형태로 정해진 것입니까?	
1. 전일제 근로 → (D20-3으로) 2. 시간제 근로 ◆ D20-1) 그렇다면 시간제 근로를 하는 주된 이유는 무엇입니까? 1. 임금 등 다른 근로조건에 만족해서 2. 전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서 3. 가사로 인해 4. 육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해 5. 장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서 6. 장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서 7. 직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위하여 8. 학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해 9. 다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고 10. 용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서 11. 기타(적을 것 : _____) ◆ D20-2) 전일제로 전환되길 원하십니까? 1. 원함 2. 원하지 않음 ◆ D20-3) 그 직장(일)에서 1주 평균 며칠, 몇 시간 일하십니까? 초과근로 등을 포함한 실제 근로시간을 기준으로 응답해 주세요. 1주일 평균 근로일수 <input type="text"/> 일 1주일 평균 근로시간 <input type="text"/> 시간 ◆ D20-4) 그 직장(일)에서 근로자가 개인 여건에 따라 근무시간과 형태를 조절할 수 있는 유연근무제를 실시하고 있으며, 귀하께서 활용하고 있습니까? (근로시간단축근무제, 시차출퇴근제, 선택적 근무시간제, 탄력적 근무제, 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 원하십니까? (근로시간단축근무제, 시차출퇴근제, 선택적 근무시간제, 탄력적 근무제, 재택 및 원격근무제 등) 1. 활용하기를 원함 2. 활용하기를 원하지 않음	
D21) 임금(급여)을 어느 곳에서 받았습니까?	D22) 주된 직장(일)에서 받은 월평균 임금(세금공제 전)은 얼마였습니까? (최근 3개월 기준으로 응답해 주세요)
1. 지난 주 일한 곳 2. 파견업체 3. 용역업체	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> </div> 만원 D22-1) 정확한 월평균 소득이 기억나지 않으신 경우, 대략 얼마 정도 되는지요? <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> 1. 50만원 미만 2. 50~100만원 미만 3. 100~150만원 미만 4. 150~200만원 미만 </div> <div> 5. 200~300만원 미만 6. 300~500만원 미만 7. 500~1000만원 미만 8. 1,000만원 이상 </div> </div>

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, 학습지도사, 배달기사, 골프장 보조원, 대리운전기사, 택배기사, 신용카드 모집인 등)

1. 예 2. 아니오

D24) 지난 주에 주로 어떤 장소에서 일하였습니까?

1. 가정에서 (※ 파출부, 임주보모, 임주 가정교사 등은 2에 해당함)
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 지위에 따라 이동)
12. 아니오 13. 모름다
◆ D26-2) 건강보험
↳ 211. 직장가입자 212. 지역가입자 213. 의료수급권자 214. 직장가입피부양자
22. 아니오 23. 모름다
◆ D26-3) 고용보험
↳ 31. 예 32. 아니오 33. 모름다

※ 임금근로자 질문 끝. (G1번으로)

D27) 귀하가 운영하는(소속된) 사업체의 주된 장소는 어디입니까?

1. 사업장(건물 등)
2. 자기 집(나의 집에서 과외 지도 등)
3. 남의 집(방문과의 등)
4. 거리(노점, 행사, 방문판매, 이동판매 등)
5. 야외 작업현장(논, 밭, 건설 및 토목공사 현장 등)
6. 운송수단(자동차, 트럭, 선박 등)
7. 기타()
※ 무급가족종사자는 D28로

D28) 현재 이 일자리에서 얻는 순수입은 월평균(세금공제 전) 얼마입니까? 최근 3개월을 기준으로 응답해 주세요. (단, 소득이 일시적 또는 부정기적으로 발생하는 경우에는 해당 기간의 평균을 내어 응답해 주세요)

1. 월평균 [] [] [] [] [] [] 만원
2. 적자(손해)를 보고 있음

D28-1) 정확한 월평균 소득이 기억나지 않는 경우, 대략 얼마 정도 됩니까?

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

D29) 현재 사업체(일자리)에 대해 앞으로 어떠한 계획을 가지고 있습니까?

1. 1년 이내 확장할 계획임
2. 계속 유지할 계획임
3. 향후 그만둘 계획임
↳ D29-1) 언제쯤 그만 둘 계획이십니까?
1. 6개월 이내에 그만 둘 계획
2. 6개월~1년 이내에 그만 둘 계획
3. 1년 이후에 그만 둘 계획
4. 잘 모르겠음

※ 비임금근로자 질문 끝. (G1번으로)

E. 실업자

E-1) 과거 취업경험에 대한 질문입니다.

E1) 지난 주에 직장(일)이 주어졌다면 일을 시작할 수 있었습니까?

1. 있었음 2. 없었음 → (F6번으로)

E2) 전에 수입을 목적으로 일한 적이 있습니까? 있었다면 그 일을 그만둔 지는 얼마나 되었습니까?

1. [] [] 년 [] [] 개월
2. 없었음 → (E7번으로)

E9) 희망하는 직장(사업체)의 종류는 무엇입니까?

1. 보호작업장, 근로작업장 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, 건강 등 개인사정으로
 7. 기타(적을 것 : _____)

E11) 일자리에서 희망하는 월평균 소득은 최소 어느 정도 입니까?

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 이상
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 무엇이었습니다? (), ()

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

1. 학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)
2. 수입이나 임금이 맞지 않아서
3. 근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서
4. 구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움
5. 취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움
6. 장애인에 대한 차별과 선입견
7. 나이가 너무 어리거나 많아서
8. 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)
9. 심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)
10. 신체기능의 제한
11. 이동능력의 제한
12. 의사소통의 제한
13. 기타(적을 것 : _____)
14. 특별히 없었음

E15) 귀하는 어느 정도 수준의 근로가 가능합니까?

1. 일반적인 근로가 가능
2. 단시간 또는 단순한 근로가 가능

☞ (G1번으로)

F. 비경제활동인구

F1) 지난 주에 직장(일)을 원하였습니까?

F2) 지난주에 직장(일)이 주어졌다면 일을 시작할 수 있었습니까?

1. 원하였음 → (F2번 응답 후 F3번으로)	1. 있었음	2. 없었음
2. 원하지 않았음 → (F2번 응답 후 F4번으로)		

F3) 지난 4주내에 직장(일)을 구하지 않은 주된 이유는 무엇입니까?

1. 전공이나 경력에 맞는 일거리가 없을 것 같아서
 2. 원하는 임금수준이나 근로조건이 맞는 일거리가 없을 것 같아서
 3. 근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서
 4. 교육, 기술, 경험이 부족해서
 5. 나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서
 6. 이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에
 7. 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서
 8. 구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서
 9. 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서
 10. 육아 또는 가사로 인해
 11. 학교에 다니고 있어서
 12. 장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서
 13. 장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)
 14. 취업/창업을 준비 중이어서
 15. 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해
 16. 취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)
 17. 기타(것을 적어 : _____)

F4) 지난 주에 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유는 무엇입니까?

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. 전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 2. 원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서 3. 그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서 4. 교육, 기술, 경험이 부족해서 5. 나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서 6. 이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에 7. 장애인에 대한 차별과 선입견 때문에 8. 일해 본 경험이 없어서(직장생활에 대한 자신감 부족) 9. 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서 | <ol style="list-style-type: none"> 10. 육아 또는 가사로 인해 11. 학교에 다니고 있어서 12. 장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서 13. 장래에 이의 질병이나 사고로(건강문제) 14. 취업/창업을 준비 중이어서 15. 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해 16. 취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등) 17. 기타(적을 것: _____) |
|---|--|

F5) 지난 1년 동안 구직활동을 해 본 적이 있었습니까? 있었다면 마지막으로 구직활동을 한 시기는 언제입니까?

1. 있었음 →

2	0	1	
---	---	---	--

 년

--	--

 월

F6) 지난 주에 주로 무엇을 하였습니다?

- | | |
|------------------------------------|----------------------|
| 1. 육아 | 7. 진학준비 |
| 2. 가사 | 8. 연로 |
| 3. 정규교육기관 통학 | 9. 삼심장애 |
| 4. 입시학원 통학 | 10. 쉬었음 |
| 5. 취업을 위한 학원·기관 통학(고시학원, 직업훈련기관 등) | 11. 기타 (적을 것: _____) |
| 6. 취업준비 | |

F7) 전에 수입을 목적으로 일한 적이 있습니까? 있었다면 그 일을 그만둔 지는 얼마나 되었습니까?

1. 있었음 → 그만둔 지 : 년 개월
2. 없었음 → (F12번으로)

F8) 이전 직장(일)을 그만 둔 이유는 무엇입니까?

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 정년에도 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(창입)하기 위해
 10. 근무환경(장애이민인의시설, 작업환경)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 : _____)

<p>F9) 이전에 어디에서 일하셨습니다?</p> <p>◆ F9-1-1) 사업체(직장)명 : _____</p> <p>◆ F9-1-2) 사업체(직장)가 주로 하는 일 : _____ □□</p> <p>◆ F9-2) 다니던 직장(사업체)은 다음 중 어디에 속합니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 보호작업장, 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리 2. 공공근로, 복지일자리, 지역공동체일자리 사업 등과 같은 정부재정지원 일자리 3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 4. 그 외 일반사업체 <p>◆ F9-3) 다니던 직장(사업체)의 종사자수는 얼마나 되었습니까?</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 1~4인</td> <td>6. 100~299인</td> </tr> <tr> <td>2. 5~9인</td> <td>7. 300~499인</td> </tr> <tr> <td>3. 10~29인</td> <td>8. 500~999인</td> </tr> <tr> <td>4. 30~49인</td> <td>9. 1,000인 이상</td> </tr> <tr> <td>5. 50~99인</td> <td></td> </tr> </table>	1. 1~4인	6. 100~299인	2. 5~9인	7. 300~499인	3. 10~29인	8. 500~999인	4. 30~49인	9. 1,000인 이상	5. 50~99인		<p>F10) 이전 직장(사업체)에서 무슨 일을 하였습니다?</p> <p>◆ F10-1-1) 내가 한 일 : _____</p> <p>◆ F10-1-2) 직명(직위) : _____ □□□</p>
1. 1~4인	6. 100~299인										
2. 5~9인	7. 300~499인										
3. 10~29인	8. 500~999인										
4. 30~49인	9. 1,000인 이상										
5. 50~99인											
<p>F11) 이전 직장(일)에서의 종사상 지위는 무엇이었습니까?</p> <table border="0"> <tr> <td>◆ 임금근로자</td> <td>◆ 비임금근로자</td> </tr> <tr> <td>1. 상용근로자</td> <td>4. 고용원이 있는 자영업자</td> </tr> <tr> <td>2. 임시근로자</td> <td>5. 고용원이 없는 자영업자</td> </tr> <tr> <td>3. 일용근로자</td> <td>6. 무급가족종사자</td> </tr> </table>		◆ 임금근로자	◆ 비임금근로자	1. 상용근로자	4. 고용원이 있는 자영업자	2. 임시근로자	5. 고용원이 없는 자영업자	3. 일용근로자	6. 무급가족종사자		
◆ 임금근로자	◆ 비임금근로자										
1. 상용근로자	4. 고용원이 있는 자영업자										
2. 임시근로자	5. 고용원이 없는 자영업자										
3. 일용근로자	6. 무급가족종사자										
<p>F12) 향후 1년 이내 일자리(직장)를 가질 의향이 있습니까?</p> <p>1. 예 → (F14번으로) 2. 아니오</p>	<p>F13) 향후 1년은 아니더라도 언젠가 일자리가 주어 진다면 일할 의향이 있습니까?</p> <p>1. 예 2. 아니오 → (F18번으로)</p>										
<p>F14) 희망하는 직장(일)의 고용형태는 무엇입니까?</p> <p>1. 임금근로(상용, 임시, 일용근로자) → (F15번으로)</p> <p>2. 비임금근로(고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자)</p> <p>F14-1) 비임금근로를 희망하는 주된 이유는 무엇입니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 가족 사업에 참여하거나 물려 받아서 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 갖: _____) → (F15번 응답 후 F18번으로) 											
<p>F15) 희망하는 일자리(직장)의 사업 및 업무내용은 무엇입니까?</p> <table border="0"> <tr> <td> <p>◆ F15-1) 희망 일자리(직장) 사업</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 </td> <td> <p>◆ F15-2) 희망 일자리(직장) 업무</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 <p>☞ (비임금근로 희망자는 F18번으로)</p> </td> </tr> </table>		<p>◆ F15-1) 희망 일자리(직장) 사업</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 	<p>◆ F15-2) 희망 일자리(직장) 업무</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 <p>☞ (비임금근로 희망자는 F18번으로)</p>								
<p>◆ F15-1) 희망 일자리(직장) 사업</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 	<p>◆ F15-2) 희망 일자리(직장) 업무</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 <p>☞ (비임금근로 희망자는 F18번으로)</p>										

G1-3) 만약 취업 연계 직업능력개발훈련 기회가 제공된다면 3개월 이내에 즉시 참여하겠습니까?

1. 예 2. 아니오

G1-3-21 직업훈련을 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()

H. 가구 정보

H1) 귀댁의 가구주는 누구입니까?

- | | |
|------------|--------------------------------------|
| 1. 본인 | 8. 조부모 |
| 2. 배우자 | 9. 손자녀 |
| 3. 자녀 | 10. 배우자의 부모 |
| 4. 자녀의 배우자 | 11. 배우자의 형제자매 |
| 5. 아버지 | 12. 기타(적을 것 : <input type="text"/>) |
| 6. 어머니 | 13. 사실에 거주함 → (H3번으로) |
| 7. 형제자매 | |

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 2. 아니오 → (H4번으로)

- ↳ H3-1) 받고 계신 급여 종류를 모두 말씀해 주세요.
1. 생계급여
 2. 의료급여
 3. 주거급여
 4. 교육급여

**H4) 귀 댁의 월평균 가구소득(세금공제 이전 금액)은 얼마입니까?
(최근 3개월 기준으로 응답해 주세요)**

월평균 만원

H4-1) 정확한 금액이 기억나지 않는 경우, 대략 어느 정도 되는지요?

- | | |
|-----------------|--------------------|
| 1. 50만원 미만 | 7. 400~500만원 미만 |
| 2. 50~100만원 미만 | 8. 500~600만원 미만 |
| 3. 100~150만원 미만 | 9. 600~700만원 미만 |
| 4. 150~200만원 미만 | 10. 700~1,000만원 미만 |
| 5. 200~300만원 미만 | 11. 1,000만원 이상 |
| 6. 300~400만원 미만 | |

※ 마지막으로 본 조사나 장애인 고용정책 등과 관련하여 의견이 있으시면 자유롭게 말씀해 주세요.

조사통계 2019-03

2019년 장애인경제활동실태조사

발행일 2019년 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
인 쇄 (주)한국척수장애인협회 ☎ (031) 429-8418

*비매품

