

조사통계 2024-06

발간등록번호 11-B552583-000156-09



승인번호
제 383004 호



2024년 상반기 장애인경제활동실태조사

한국장애인고용공단 고용개발원



EDI

연구진 이윤지 (고용개발원 조사통계부 대리)
김호진 (고용개발원 조사통계부 부장)
임예직 (고용개발원 조사통계부 연구위원)
조신영 (고용개발원 조사통계부 차장)
이지우 (고용개발원 조사통계부 대리)
최종철 (고용개발원 정책연구실 실장)

표본설계 · 한국통계학회
박민규 (고려대학교 통계학과 교수)

목 차

일러두기	1
요약	3
제1장 서론	49
제1절 조사개관	49
1. 조사배경	49
2. 조사목적	51
3. 조사대상	51
4. 조사내용	51
5. 조사방법	52
6. 조사기간	53
7. 조사기관	53
8. 조사경과	53
제2절 표본설계	54
1. 2023년 하반기 조사 표본설계 분석	54
2. 모집단 분석	56
3. 표본설계	62
4. 모수추정	74
제3절 조사표 개발	75
1. 조사표 개발 목적	75
2. 조사표 개발 방향	75
3. 조사표 개발 과정	76
4. 조사표 개발의 참조	78
5. 조사표 체계 및 내용	83
6. TAPI 조사표 개발	100

제4절 조사 실시	104
1. 본 조사의 주요 특징	104
2. 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 실시	108
3. 자료 수집 결과	118
제2장 조사결과	120
제1절 경제활동상태 총괄 현황	120
1. 경제활동상태 총괄 현황	120
2. 주요 변수별 경제활동상태	123
제2절 취업자 특성	140
1. 취업자 공통 특성	140
2. 임금근로자 특성	155
3. 임금근로자의 근로형태(정규직/비정규직)	171
4. 비임금근로자 특성	179
제3절 미취업자 특성	187
1. 미취업자 공통 특성	187
2. 실업자 특성	191
3. 비경제활동인구 특성	201
제4절 장애인의 고용서비스 욕구	216
제5절 장애인의 직업훈련 수요	219
부록	225

표 목차

〈표 1〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 주요 조사항목	4
〈표 2〉 장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)	6
〈표 3〉 장애인 경제활동상태 추정(15~64세 인구, 전체 인구 비교)	7
〈표 4〉 장애인 경제활동상태 추정(65세 이상 인구, 전체 인구 비교)	8
〈표 5〉 주요 인구통계학 변수별 장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 인구)	9
〈표 6〉 주요 인구통계학 변수별 장애인 경제활동지표(15세 이상 인구, 2023년 상반기 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 지난주 취업시간(전체 인구 비교)	21
〈표 16〉 장애인 추가취업 희망자 규모 추정	21
〈표 17〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 평균 근속기간(전체 인구 비교)	22
〈표 18〉 장애인 임금근로자의 최근 3개월 평균 임금(전체 인구 비교)	22
〈표 19〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형	23
〈표 20〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교)	23
〈표 21〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부	24
〈표 22〉 장애인 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유	24
〈표 23〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사	25
〈표 24〉 장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별	25
〈표 25〉 장애인 비임금근로자의 사업체 운영 내용(전체 인구 비교)	26
〈표 26〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별	27
〈표 27〉 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황	27
〈표 28〉 주요 인구통계학 변수별 비정규직 비율 - 성별, 연령별(전체 인구 비교)	30

〈표 29〉	주요 인구통계학 변수별 비정규직 비율 - 중경증 여부별, 장애유형별	30
〈표 30〉	장애인 실업자의 과거 취업경험(전체 인구 비교)	31
〈표 31〉	장애인 실업자의 희망 일자리 산업	31
〈표 32〉	장애인 실업자의 희망 직업	32
〈표 33〉	장애인 실업자의 구직기간(전체 인구 비교)	32
〈표 34〉	장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)	33
〈표 35〉	장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위)	33
〈표 36〉	장애인 실업자의 향후 취업 여건 예상	34
〈표 37〉	장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태(전체 인구 비교)	35
〈표 38〉	장애인 비경제활동인구의 “쉬었음” 인구 - 연령별(전체 인구 비교)	36
〈표 39〉	장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성	36
〈표 40〉	장애인 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난주 일할 의사 및 취업 가능성별	37
〈표 41〉	장애인 비경제활동인구 중 구직단념자 규모(전체 인구 비교)	37
〈표 42〉	장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험	38
〈표 43〉	장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험	38
〈표 44〉	장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사	39
〈표 45〉	장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도	39
〈표 46〉	일자리를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 희망 종사상 지위	40
〈표 47〉	장애인 비경제활동인구의 지난주 일자리를 희망하지 않은 사유	40
〈표 48〉	장애인의 확장된 실업 규모(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)	41
〈표 49〉	취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별	42
〈표 50〉	필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별	43
〈표 51〉	필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별	43
〈표 52〉	취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별	44
〈표 53〉	직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별	44
〈표 54〉	직업훈련 필요 여부 - 경제활동상태별	45
〈표 55〉	직업훈련 필요 이유	45
〈표 56〉	희망하는 직업훈련 분야(중복응답)	46
〈표 57〉	희망하는 직업훈련 분야(1순위)	47
〈표 58〉	1순위 희망 분야의 직업훈련 참여 의향	48
〈표 1-1- 1〉	2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사항목	52
〈표 1-2- 1〉	2023년 상반기 조사 고용률, 실업률 추정량의 근사 CV와 오차한계	54

〈표 1-2- 2〉 2023년 상반기 조사 읍면동 배분 결과	55
〈표 1-2- 3〉 지역별 장애인 분포	56
〈표 1-2- 4〉 지역별, 성별, 연령별 장애인 분포	57
〈표 1-2- 5〉 장애유형별, 중경증 여부별 장애인 분포	58
〈표 1-2- 6〉 지역별, 중경증 여부별 장애인 분포	59
〈표 1-2- 7〉 연령별, 중경증 여부별 장애인 분포	60
〈표 1-2- 8〉 지역별, 장애유형별 장애인 분포	60
〈표 1-2- 9〉 장애유형별, 연령별 장애인 분포	61
〈표 1-2-10〉 1상 읍면동 표본추출을 위한 모집단 층화	63
〈표 1-2-11〉 2023년 하반기 조사 고용률 및 실업률 추정 결과	64
〈표 1-2-12〉 2024년 상반기 조사 층별 표본크기	65
〈표 1-2-13〉 기존 층화기준 고용률, 실업률 추정량의 예측 CV와 오차한계	66
〈표 1-2-14〉 지역별 장애인 표본 예측 결과	67
〈표 1-2-15〉 1상 표본을 위한 지역별 읍면동 수	68
〈표 1-2-16〉 1상 표본 장애인의 장애유형 및 중경증 여부별 분포	69
〈표 1-2-17〉 주요 변수별 모집단 분포	73
〈표 1-3- 1〉 통계청 경제활동인구조사(본조사) 조사항목(2024년 기준)	79
〈표 1-3- 2〉 통계청 경제활동인구조사의 주요 공표 통계(2024년 기준)	82
〈표 1-3- 3〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표 - 공통영역의 구성	83
〈표 1-3- 4〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표 - 경제활동영역의 구성	84
〈표 1-3- 5〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 정의	85
〈표 1-3- 6〉 취업자 중 추가취업 희망자 판별 기준	87
〈표 1-3- 7〉 취업자의 근로형태 판별 기준	88
〈표 1-3- 8〉 비경제활동인구 중 구직단념자 판별 기준	89
〈표 1-3- 9〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표 세부 변경사항	90
〈표 1-3-10〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 TAPI 논리설계서(예시)	102
〈표 1-4- 1〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 진행과정	108
〈표 1-4- 2〉 조사원 교육 실시	111
〈표 1-4- 3〉 조사원 교육 내용	112
〈표 1-4- 4〉 사전조사 주요 조사항목	113
〈표 1-4- 5〉 사전조사 최종 접촉 결과	114
〈표 1-4- 6〉 사전조사 조사협조 성공 응답자의 경제활동상태	115

〈표 1-4- 7〉	본 조사 진행 절차	116
〈표 1-4- 8〉	검증 가이드(사례)	117
〈표 1-4- 9〉	2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 원표본 조사율	119
〈표 1-4-10〉	2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 대리응답 비율	119
〈표 1-4-11〉	2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 전화조사 비율	119
〈표 2-1- 1〉	장애인 경제활동상태 추정(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)	120
〈표 2-1- 2〉	장애인 경제활동상태 추정(15~64세 인구, 전체 인구 비교)	121
〈표 2-1- 3〉	장애인 경제활동상태 추정(65세 이상 인구, 전체 인구 비교)	122
〈표 2-1- 4〉	주요 인구통계학 변수별 장애인 경제활동상태 추정	123
〈표 2-1- 5〉	주요 인구통계학 변수별 경제활동지표(2023년 상반기 조사 비교)	125
〈표 2-1- 6〉	장애인 경제활동상태 추정 - 성별(전체 인구 비교)	126
〈표 2-1- 7〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교)	127
〈표 2-1- 8〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령계층별(전체 인구 비교)	127
〈표 2-1- 9〉	장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별	128
〈표 2-1-10〉	장애인 경제활동상태 추정 - 심한 장애 여부별	128
〈표 2-1-11〉	15개 장애유형별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상)	129
〈표 2-1-12〉	장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별	130
〈표 2-1-13〉	장애인 경제활동상태 추정 - 6대 장애유형별	130
〈표 2-1-14〉	광역시도별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상)	131
〈표 2-1-15〉	장애인 경제활동상태 추정 - 지역별(전체 인구 비교)	132
〈표 2-1-16〉	장애인 경제활동상태 추정 - 학력별(전체 인구 비교)	132
〈표 2-1-17〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 성별(전체 인구 비교)	133
〈표 2-1-18〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령계층별, 성별(전체 인구 비교)	134
〈표 2-1-19〉	장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별, 성별	135
〈표 2-1-20〉	장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 성별	135
〈표 2-1-21〉	장애인 경제활동상태 추정 - 지역별, 성별(전체 인구 비교)	136
〈표 2-1-22〉	장애인 경제활동상태 추정 - 학력별, 성별(전체 인구 비교)	137
〈표 2-1-23〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 중경증 여부별	138
〈표 2-1-24〉	장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 중경증 여부별	139
〈표 2-2- 1〉	취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	141
〈표 2-2- 2〉	취업자의 종사상 지위(전체 인구 비교)	142
〈표 2-2- 3〉	취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별	143

〈표 2-2- 4〉 취업자의 직장(일자리) 산업(전체 인구 비교)	144
〈표 2-2- 5〉 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별	145
〈표 2-2- 6〉 취업자의 직업(전체 인구 비교)	146
〈표 2-2- 7〉 취업자의 직업 - 종사상 지위별	146
〈표 2-2- 8〉 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모(전체 인구 비교)	147
〈표 2-2- 9〉 취업자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 종사상 지위별	147
〈표 2-2-10〉 취업자의 지난주 취업시간(전체 인구 비교)	148
〈표 2-2-11〉 취업자의 지난주 취업시간 - 종사상 지위별	149
〈표 2-2-12〉 취업자의 지난주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별 (전체 인구 비교)	149
〈표 2-2-13〉 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 종사상 지위별	150
〈표 2-2-14〉 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난주 취업시간별	150
〈표 2-2-15〉 추가취업 또는 전직 희망자의 지난주 추가취업 또는 전직 가능성 - 종사상 지위별	151
〈표 2-2-16〉 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부 - 종사상 지위별	151
〈표 2-2-17〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자	152
〈표 2-2-18〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 종사상 지위별	152
〈표 2-2-19〉 취업자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별	153
〈표 2-2-20〉 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별	154
〈표 2-2-21〉 취업자의 부업 유무 - 종사상 지위별	154
〈표 2-2-22〉 임금근로자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	156
〈표 2-2-23〉 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별	157
〈표 2-2-24〉 임금근로자의 직업 - 종사상 지위별	158
〈표 2-2-25〉 임금근로자의 지난주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)	159
〈표 2-2-26〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)	160
〈표 2-2-27〉 임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교)	161
〈표 2-2-28〉 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부	161
〈표 2-2-29〉 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유	162
〈표 2-2-30〉 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사	162
〈표 2-2-31〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로일수	163

〈표 2-2-32〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로시간(정규+초과) - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별	164
〈표 2-2-33〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별(전체 인구 비교)	166
〈표 2-2-34〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별	167
〈표 2-2-35〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별	167
〈표 2-2-36〉 임금근로자의 직장(일자리) 유형	168
〈표 2-2-37〉 임금근로자의 유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부	169
〈표 2-2-38〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부	169
〈표 2-2-39〉 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별	170
〈표 2-2-40〉 임금근로자의 비정규직 규모(전체 인구 비교)	171
〈표 2-2-41〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별(전체 인구 비교)	173
〈표 2-2-42〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별	174
〈표 2-2-43〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별	174
〈표 2-2-44〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별	175
〈표 2-2-45〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별	175
〈표 2-2-46〉 임금근로자의 지난주 취업시간 - 정규직 여부별(전체 인구 비교)	176
〈표 2-2-47〉 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별	176
〈표 2-2-48〉 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별(전체 인구 비교)	177
〈표 2-2-49〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별	177
〈표 2-2-50〉 비정규직 근로 선택 동기(전체 인구 비교)	178
〈표 2-2-51〉 비정규직 근로에 장애가 미친 영향 정도	178
〈표 2-2-52〉 비임금근로자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	180
〈표 2-2-53〉 비임금근로자의 직장(일자리)의 산업 - 종사상 지위별(전체 인구 비교)	181
〈표 2-2-54〉 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별(전체 인구 비교)	182
〈표 2-2-55〉 비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별(전체 인구 비교)	183
〈표 2-2-56〉 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별	184
〈표 2-2-57〉 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 종사상 지위별 (전체 인구 비교)	185
〈표 2-2-58〉 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황	186
〈표 2-3- 1〉 미취업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	189
〈표 2-3- 2〉 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별	190

〈표 2-3- 3〉	미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별	190
〈표 2-3- 4〉	미취업자 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별	190
〈표 2-3- 5〉	실업자의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	192
〈표 2-3- 6〉	실업자의 과거 취업경험(전체 인구 비교)	193
〈표 2-3- 7〉	과거 취업경험이 있는 실업자의 직장(일)을 그만둔 사유	194
〈표 2-3- 8〉	과거 취업경험이 있는 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성	195
〈표 2-3- 9〉	실업자의 구직기간(전체 인구 비교)	196
〈표 2-3-10〉	실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)	196
〈표 2-3-11〉	실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답)	197
〈표 2-3-12〉	실업자의 실업상태 지속 이유(1순위)	197
〈표 2-3-13〉	실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업	198
〈표 2-3-14〉	실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류	199
〈표 2-3-15〉	실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태	199
〈표 2-3-16〉	실업자의 희망하는 월평균 소득	200
〈표 2-3-17〉	실업자의 주관적 근로 가능 정도	200
〈표 2-3-18〉	비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)	202
〈표 2-3-19〉	비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태(전체 인구 비교)	203
〈표 2-3-20〉	비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별(전체 인구 비교)	204
〈표 2-3-21〉	비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성	204
〈표 2-3-22〉	비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난주 일할 의사 및 취업 가능성별	205
〈표 2-3-23〉	비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 지난주 일할 의사 및 취업 가능성별	205
〈표 2-3-24〉	비경제활동인구의 지난주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유	206
〈표 2-3-25〉	비경제활동인구의 지난주 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유	207
〈표 2-3-26〉	비경제활동인구의 구직단념자 규모(전체 인구 비교)	208
〈표 2-3-27〉	비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험	208
〈표 2-3-28〉	비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별	208
〈표 2-3-29〉	비경제활동인구의 과거 취업경험	209
〈표 2-3-30〉	과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유	209
〈표 2-3-31〉	과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성	210
〈표 2-3-32〉	비경제활동인구의 향후 일할 의사	211

〈표 2-3-33〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도	211
〈표 2-3-34〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 향후 일할 의사별	212
〈표 2-3-35〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업	213
〈표 2-3-36〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류	214
〈표 2-3-37〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태	214
〈표 2-3-38〉 장애인의 확장된 실업 규모(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)	215
〈표 2-4- 1〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별	216
〈표 2-4- 2〉 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별	217
〈표 2-4- 3〉 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별	217
〈표 2-4- 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별	218
〈표 2-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별	218
〈표 2-5- 1〉 직업훈련 필요 여부 - 경제활동상태별	219
〈표 2-5- 2〉 직업훈련 필요 이유	219
〈표 2-5- 3〉 희망하는 직업훈련 분야(중복응답)	220
〈표 2-5- 4〉 희망하는 직업훈련 분야(1순위)	221
〈표 2-5- 5〉 1순위 희망 분야의 직업훈련 참여 의향	222
〈표 2-5- 6〉 1순위 희망 분야의 직업훈련 최대 참여 가능 기간	222
〈표 2-5- 7〉 직업훈련 프로그램을 선택할 때 가장 중요하게 생각하는 것(1순위)	223
〈표 2-5- 8〉 직업훈련을 원활하게 받기 위하여 필요한 지원(중복응답)	223
〈표 2-5- 9〉 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향 - 경제활동상태별	224

그림 목차

[그림 1] 장애인, 전체 인구 경제활동상태 비교(15세 이상 인구)	7
[그림 2] 장애인, 전체 인구 경제활동상태 비교(15~64세 인구)	8
[그림 3] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)	13
[그림 4] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 2023년 상반기 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)	28
[그림 7] 장애인 비정규직 비율(전체 인구 비교)	29
[그림 8] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(2023년 상반기 조사 비교)	29
[그림 1-3-1] 통계청 경제활동인구조사 경제활동상태별 분류	80
[그림 1-3-2] 통계청 경제활동인구조사(본조사) 흐름도(2024년 기준)	81
[그림 1-3-3] 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표 기본 구조	85
[그림 1-3-4] 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 판별 흐름도	86
[그림 1-3-5] 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사 흐름도	99
[그림 1-3-6] TAPI Interviewer 화면(예시)	101
[그림 1-3-7] TAPI 설문 프로그램 화면(예시)	101
[그림 1-3-8] TAPI Manager 화면(예시)	103
[그림 1-4-1] 조사 안내 포스터 및 조사실시 안내문	110
[그림 1-4-2] 조사원 테스트	112
[그림 1-4-3] 사전조사 조사표	114
[그림 1-4-4] 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사진행률 추이	118
[그림 2-2-1] 취업자 정의에 따른 판별 결과	140
[그림 2-3-1] 실업자, 비경제활동인구 정의에 따른 판별 결과	187

부표 목차

〈부표 1-1- 1〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정(전체 인구 비교)	227
〈부표 1-1- 2〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 성별	227
〈부표 1-1- 3〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별	227
〈부표 1-1- 4〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별	228
〈부표 1-1- 5〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별	228
〈부표 1-1- 6〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별	228
〈부표 1-2- 1〉 15~64세 장애인 취업자의 인구통계학 변수별 분포	229
〈부표 1-2- 2〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위	230
〈부표 1-2- 3〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별	230
〈부표 1-2- 4〉 15~64세 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업	231
〈부표 1-2- 5〉 15~64세 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별	232
〈부표 1-2- 6〉 15~64세 장애인 취업자의 직업	233
〈부표 1-2- 7〉 15~64세 장애인 취업자의 직업 - 종사상 지위별	233
〈부표 1-2- 8〉 15~64세 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 종사상 지위별	234
〈부표 1-2- 9〉 15~64세 장애인 취업자의 지난주 취업시간 - 종사상 지위별	234
〈부표 1-2-10〉 15~64세 장애인 취업자의 지난주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별	234
〈부표 1-2-11〉 15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 종사상 지위별 ...	235
〈부표 1-2-12〉 15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난주 취업시간별	235
〈부표 1-2-13〉 15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난주 추가취업 또는 전직 가능성 - 종사상 지위별	235
〈부표 1-2-14〉 15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부 - 종사상 지위별	236
〈부표 1-2-15〉 15~64세 장애인 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 종사상 지위별	236
〈부표 1-2-16〉 15~64세 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 종사상 지위별	236
〈부표 1-2-17〉 15~64세 장애인 임금근로자의 인구통계학 변수별 분포	237
〈부표 1-2-18〉 15~64세 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별	238

〈부표 1-2-19〉 15~64세 장애인 임금근로자의 직업 - 종사상 지위별	238
〈부표 1-2-20〉 15~64세 장애인 임금근로자의 지난주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별	239
〈부표 1-2-21〉 15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별	240
〈부표 1-2-22〉 15~64세 장애인 임금근로자의 근로시간 형태	241
〈부표 1-2-23〉 15~64세 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부	241
〈부표 1-2-24〉 15~64세 장애인 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유	241
〈부표 1-2-25〉 15~64세 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사	241
〈부표 1-2-26〉 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금 - 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별	242
〈부표 1-2-27〉 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별	243
〈부표 1-2-28〉 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별	243
〈부표 1-2-29〉 15~64세 장애인 임금근로자의 유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부	244
〈부표 1-2-30〉 15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부	244
〈부표 1-2-31〉 15~64세 장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별	245
〈부표 1-2-32〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 규모	245
〈부표 1-2-33〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별	246
〈부표 1-2-34〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별	247
〈부표 1-2-35〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별	247
〈부표 1-2-36〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별	247
〈부표 1-2-37〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별	248
〈부표 1-2-38〉 15~64세 장애인 임금근로자의 지난주 취업시간 - 정규직 여부별	248
〈부표 1-2-39〉 15~64세 장애인 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별	248
〈부표 1-2-40〉 15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 정규직 여부별	249
〈부표 1-2-41〉 15~64세 장애인 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별	249
〈부표 1-2-42〉 15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별	250
〈부표 1-2-43〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 인구통계학 변수별 분포	251

〈부표 1-2-44〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 직장(일자리)의 산업 - 종사상 지위별	252
〈부표 1-2-45〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별	252
〈부표 1-2-46〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별	253
〈부표 1-2-47〉	15~64세 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별	253
〈부표 1-2-48〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 종사상 지위별	254
〈부표 1-2-49〉	15~64세 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황	254
〈부표 1-3- 1〉	15~64세 장애인 미취업자의 인구통계학 변수별 분포	255
〈부표 1-3- 2〉	15~64세 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별	256
〈부표 1-3- 3〉	15~64세 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별	256
〈부표 1-3- 4〉	15~64세 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별	256
〈부표 1-3- 5〉	15~64세 장애인 실업자의 인구통계학 변수별 분포	257
〈부표 1-3- 6〉	15~64세 장애인 실업자의 과거 취업경험	258
〈부표 1-3- 7〉	15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 실업자의 직장(일)을 그만둔 사유	258
〈부표 1-3- 8〉	15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성	259
〈부표 1-3- 9〉	15~64세 장애인 실업자의 구직기간	260
〈부표 1-3-10〉	15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)	260
〈부표 1-3-11〉	15~64세 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답)	260
〈부표 1-3-12〉	15~64세 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위)	261
〈부표 1-3-13〉	15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업	261
〈부표 1-3-14〉	15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류	262
〈부표 1-3-15〉	15~64세 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태	262
〈부표 1-3-16〉	15~64세 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득	262
〈부표 1-3-17〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포	263
〈부표 1-3-18〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태	264
〈부표 1-3-19〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별	264
〈부표 1-3-20〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성	264
〈부표 1-3-21〉	15~64세 장애인 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난주 일할 의사 및 취업 가능성별	265

〈부표 1-3-22〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유	265
〈부표 1-3-23〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난주 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유	266
〈부표 1-3-24〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모	266
〈부표 1-3-25〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험	267
〈부표 1-3-26〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별	267
〈부표 1-3-27〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험	267
〈부표 1-3-28〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유	268
〈부표 1-3-29〉 15~64세 과거 취업경험이 있는 장애인 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성	269
〈부표 1-3-30〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사	270
〈부표 1-3-31〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업	270
〈부표 1-3-32〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류	271
〈부표 1-3-33〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태	271
〈부표 1-3-34〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도	271
〈부표 1-4 1〉 15~64세 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별	272
〈부표 1-4 2〉 15~64세 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별	272
〈부표 1-4 3〉 15~64세 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별	273
〈부표 1-4 4〉 15~64세 장애인의 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별	273
〈부표 1-4 5〉 15~64세 장애인의 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별	273
〈부표 1-5 1〉 15~64세 장애인의 직업훈련 필요 여부 - 경제활동상태별	274
〈부표 1-5 2〉 15~64세 장애인의 직업훈련 필요 이유	274
〈부표 1-5 3〉 15~64세 장애인의 희망하는 직업훈련 분야(중복응답)	275
〈부표 1-5 4〉 15~64세 장애인의 희망하는 직업훈련 분야(1순위)	276
〈부표 1-5 5〉 15~64세 장애인의 1순위 희망 분야의 직업훈련 참여 의향	277

〈부표 1-5- 6〉	15~64세 장애인의 1순위 희망 분야의 직업훈련 최대 참여 가능 기간	277
〈부표 1-5- 7〉	15~64세 장애인의 직업훈련 프로그램을 선택할 때 가장 중요하게 생각하는 것(1순위)	278
〈부표 1-5- 8〉	15~64세 장애인의 직업훈련을 원활하게 받기 위하여 필요한 지원(중복응답)	278
〈부표 1-5- 9〉	15~64세 장애인의 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향	279
〈부표 2-1- 1〉	장애인 경제활동상태 추정 - 성별(전체 인구 비교)	280
〈부표 2-2- 1〉	장애인 취업자의 종사상 지위 - 성별	280
〈부표 2-2- 2〉	장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 성별	281
〈부표 2-2- 3〉	장애인 취업자의 직업 - 성별	281
〈부표 2-2- 4〉	장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별	282
〈부표 2-2- 5〉	장애인 취업자의 지난주 취업시간 - 성별	282
〈부표 2-2- 6〉	장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 성별	282
〈부표 2-2- 7〉	장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 성별	283
〈부표 2-2- 8〉	18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 성별	283
〈부표 2-2- 9〉	장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별	283
〈부표 2-2-10〉	장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별	284
〈부표 2-2-11〉	장애인 임금근로자의 직업 - 성별	284
〈부표 2-2-12〉	장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 성별	285
〈부표 2-2-13〉	장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 성별	285
〈부표 2-2-14〉	장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별	285
〈부표 2-2-15〉	장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 성별	286
〈부표 2-2-16〉	장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 성별	286
〈부표 2-2-17〉	장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 성별	286
〈부표 2-2-18〉	장애인 임금근로자의 유급 전습, 훈련생 및 인턴 여부 - 성별	286
〈부표 2-2-19〉	장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 성별	287
〈부표 2-2-20〉	장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 성별	287
〈부표 2-2-21〉	장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 성별	287
〈부표 2-2-22〉	장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별	288
〈부표 2-2-23〉	장애인 비임금근로자의 직업 - 성별	288
〈부표 2-2-24〉	장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 성별	289
〈부표 2-2-25〉	장애인 비임금근로자의 근로장소 - 성별	289

〈부표 2-2-26〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 성별	289
〈부표 2-2-27〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 성별	290
〈부표 2-2-28〉 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황 - 성별	290
〈부표 2-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 성별	291
〈부표 2-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 성별	291
〈부표 2-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 성별	291
〈부표 2-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 성별	292
〈부표 2-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 성별	292
〈부표 2-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 성별	292
〈부표 2-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 성별	293
〈부표 2-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 성별	293
〈부표 2-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 성별	294
〈부표 2-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 성별	294
〈부표 2-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 성별	295
〈부표 2-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 성별	295
〈부표 2-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태 - 성별	296
〈부표 2-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성 - 성별	296
〈부표 2-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 성별	297
〈부표 2-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 성별	297
〈부표 2-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 성별	297
〈부표 2-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 성별	298
〈부표 2-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 성별	298
〈부표 2-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 성별	299
〈부표 2-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 성별	299
〈부표 2-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 성별	299
〈부표 2-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 성별	300
〈부표 2-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 성별	300
〈부표 2-4- 3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 성별	301
〈부표 2-4- 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 성별	301
〈부표 2-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 성별	301
〈부표 2-5- 1〉 장애인의 직업훈련 필요 여부 - 성별	302
〈부표 2-5- 2〉 장애인의 직업훈련 필요 이유 - 성별	302

〈부표 2-5- 3〉	장애인의 희망하는 직업훈련 분야(중복응답) - 성별	303
〈부표 2-5- 4〉	장애인의 희망하는 직업훈련 분야(1순위) - 성별	304
〈부표 2-5- 5〉	장애인의 1순위 희망 분야의 직업훈련 참여 의향 - 성별	305
〈부표 2-5- 6〉	장애인의 1순위 희망 분야의 직업훈련 최대 참여 가능 기간 - 성별	305
〈부표 2-5- 7〉	장애인의 직업훈련 프로그램을 선택할 때 가장 중요하게 생각하는 것(1순위) - 성별	306
〈부표 2-5- 8〉	장애인의 직업훈련을 원활하게 받기 위하여 필요한 지원(중복응답) - 성별	306
〈부표 2-5- 9〉	장애인의 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향 - 성별	307
〈부표 3-1- 1〉	장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교)	308
〈부표 3-2- 1〉	장애인 취업자의 종사상 지위 - 연령별	309
〈부표 3-2- 2〉	장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 연령별	309
〈부표 3-2- 3〉	장애인 취업자의 직업 - 연령별	310
〈부표 3-2- 4〉	장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 연령별	310
〈부표 3-2- 5〉	장애인 취업자의 지난주 취업시간 - 연령별	311
〈부표 3-2- 6〉	장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 연령별	311
〈부표 3-2- 7〉	장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 연령별	311
〈부표 3-2- 8〉	18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 연령별	312
〈부표 3-2- 9〉	장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 연령별	312
〈부표 3-2-10〉	장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 연령별	313
〈부표 3-2-11〉	장애인 임금근로자의 직업 - 연령별	313
〈부표 3-2-12〉	장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 연령별	314
〈부표 3-2-13〉	장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 연령별	314
〈부표 3-2-14〉	장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 연령별	314
〈부표 3-2-15〉	장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 연령별	315
〈부표 3-2-16〉	장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 연령별	315
〈부표 3-2-17〉	장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 연령별	315
〈부표 3-2-18〉	장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 연령별	316
〈부표 3-2-19〉	장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 연령별	316
〈부표 3-2-20〉	장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 연령별	317
〈부표 3-2-21〉	장애인 비임금근로자의 직업 - 연령별	317
〈부표 3-2-22〉	장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 연령별	318

〈부표 3-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 연령별	318
〈부표 3-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 연령별	318
〈부표 3-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 연령별	319
〈부표 3-2-26〉 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황 - 연령별	319
〈부표 3-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 연령별	320
〈부표 3-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 연령별	320
〈부표 3-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 연령별	320
〈부표 3-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 연령별	321
〈부표 3-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 연령별	321
〈부표 3-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 연령별	321
〈부표 3-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 연령별	322
〈부표 3-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 연령별	322
〈부표 3-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 연령별	323
〈부표 3-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 연령별	323
〈부표 3-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 연령별	324
〈부표 3-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 연령별	324
〈부표 3-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태 - 연령별	325
〈부표 3-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성 - 연령별	325
〈부표 3-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 연령별	326
〈부표 3-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 연령별	326
〈부표 3-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 연령별	326
〈부표 3-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 연령별	327
〈부표 3-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 연령별	327
〈부표 3-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 연령별	328
〈부표 3-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 연령별	328
〈부표 3-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 연령별	328
〈부표 3-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 연령별	329
〈부표 3-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 연령별	329
〈부표 3-4- 3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 연령별	330
〈부표 3-4- 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 연령별	330
〈부표 3-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 연령별	330
〈부표 3-5- 1〉 장애인의 직업훈련 필요 여부 - 연령별	331

〈부표 3-5- 2〉 장애인 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향 - 연령별	331
〈부표 4-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별	332
〈부표 4-2- 1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 중경증 여부별	332
〈부표 4-2- 2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별	333
〈부표 4-2- 3〉 장애인 취업자의 직업 - 중경증 여부별	333
〈부표 4-2- 4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 중경증 여부별	334
〈부표 4-2- 5〉 장애인 취업자의 지난주 취업시간 - 중경증 여부별	334
〈부표 4-2- 6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 중경증 여부별	334
〈부표 4-2- 7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 중경증 여부별	335
〈부표 4-2- 8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 중경증 여부별	335
〈부표 4-2- 9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 중경증 여부별	335
〈부표 4-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별	336
〈부표 4-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 중경증 여부별	336
〈부표 4-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 중경증 여부별	337
〈부표 4-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 중경증 여부별 ..	337
〈부표 4-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 중경증 여부별	337
〈부표 4-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 중경증 여부별	338
〈부표 4-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 중경증 여부별	338
〈부표 4-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 중경증 여부별	338
〈부표 4-2-18〉 장애인 임금근로자의 유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부 - 중경증 여부별	339
〈부표 4-2-19〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 중경증 여부별	339
〈부표 4-2-20〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 중경증 여부별	340
〈부표 4-2-21〉 장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 중경증 여부별	340
〈부표 4-2-22〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별	341
〈부표 4-2-23〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 중경증 여부별	341
〈부표 4-2-24〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 중경증 여부별	342
〈부표 4-2-25〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 중경증 여부별	342
〈부표 4-2-26〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 중경증 여부별 ·	342
〈부표 4-2-27〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 중경증 여부별 ·	343
〈부표 4-2-28〉 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황 - 중경증 여부별	343
〈부표 4-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 중경증 여부별	344

〈부표 4-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별	344
〈부표 4-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 중경증 여부별	344
〈부표 4-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 중경증 여부별	345
〈부표 4-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 중경증 여부별	345
〈부표 4-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 중경증 여부별	345
〈부표 4-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 중경증 여부별	346
〈부표 4-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 중경증 여부별	346
〈부표 4-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증 여부별	347
〈부표 4-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별	347
〈부표 4-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 중경증 여부별	348
〈부표 4-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 중경증 여부별	348
〈부표 4-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태 - 중경증 여부별	349
〈부표 4-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성 - 중경증 여부별	349
〈부표 4-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 중경증 여부별	350
〈부표 4-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 중경증 여부별	350
〈부표 4-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 중경증 여부별	350
〈부표 4-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별	351
〈부표 4-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증 여부별	351
〈부표 4-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별	352
〈부표 4-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 중경증 여부별	352
〈부표 4-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 중경증 여부별	352
〈부표 4-4- 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별	353
〈부표 4-4- 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별	353
〈부표 4-4- 3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별	354
〈부표 4-4- 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 중경증 여부별	354
〈부표 4-4- 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 중경증 여부별	354
〈부표 4-5- 1〉 장애인의 직업훈련 필요 여부 - 중경증 여부별	355
〈부표 4-5- 2〉 장애인의 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향 - 중경증 여부별	355
〈부표 5-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별	356
〈부표 5-2- 1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 장애유형별	356

〈부표 5-2- 2〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별	357
〈부표 5-2- 3〉 장애인 취업자의 직업 - 장애유형별	357
〈부표 5-2- 4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별	358
〈부표 5-2- 5〉 장애인 취업자의 지난주 취업시간 - 장애유형별	358
〈부표 5-2- 6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 장애유형별	358
〈부표 5-2- 7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 장애유형별	359
〈부표 5-2- 8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 장애유형별	359
〈부표 5-2- 9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애유형별	359
〈부표 5-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별	360
〈부표 5-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 장애유형별	360
〈부표 5-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별	361
〈부표 5-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 장애유형별	361
〈부표 5-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 장애유형별	361
〈부표 5-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 장애유형별	362
〈부표 5-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근로제 활용 여부 - 장애유형별	362
〈부표 5-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 장애유형별	362
〈부표 5-2-18〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 장애유형별	363
〈부표 5-2-19〉 장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 장애유형별	363
〈부표 5-2-20〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별	364
〈부표 5-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 장애유형별	364
〈부표 5-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 장애유형별	365
〈부표 5-2-23〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 장애유형별	365
〈부표 5-2-24〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 장애유형별	365
〈부표 5-2-25〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 장애유형별 ...	366
〈부표 5-2-26〉 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황 - 장애유형별	366
〈부표 5-3- 1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 장애유형별	367
〈부표 5-3- 2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 장애유형별	367
〈부표 5-3- 3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 장애유형별	367
〈부표 5-3- 4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 장애유형별	368
〈부표 5-3- 5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 장애유형별	368
〈부표 5-3- 6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 장애유형별	368
〈부표 5-3- 7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 장애유형별	369

〈부표 5-3- 8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 장애유형별	369
〈부표 5-3- 9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별	370
〈부표 5-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애유형별	370
〈부표 5-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애유형별	371
〈부표 5-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 장애유형별	371
〈부표 5-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태 - 장애유형별	372
〈부표 5-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성 - 장애유형별	372
〈부표 5-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 장애유형별	373
〈부표 5-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 장애유형별	373
〈부표 5-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 장애유형별	373
〈부표 5-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 장애유형별	374
〈부표 5-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별	374
〈부표 5-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 장애유형별 ..	375
〈부표 5-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 장애유형별	375
〈부표 5-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 장애유형별	375
〈부표 5-4 1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 장애유형별	376
〈부표 5-4 2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 장애유형별	376
〈부표 5-4 3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 장애유형별	377
〈부표 5-4 4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 장애유형별	377
〈부표 5-4 5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 장애유형별	377
〈부표 5-5- 1〉 장애인의 직업훈련 필요 여부 - 장애유형별	378
〈부표 5-5- 2〉 장애인의 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향 - 장애유형별	378
〈부표 6-1- 1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 시기별(2023년 상반기 조사 비교)	379
〈부표 6-1- 2〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 원인별(2023년 상반기 조사 비교)	379
〈부표 6-1- 3〉 장애인 경제활동상태 추정 - 혼인상태별(2023년 상반기 조사 비교)	379
〈부표 6-1- 4〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구주별(2023년 상반기 조사 비교)	380
〈부표 6-1- 5〉 장애인 경제활동실태 추정 - 국민기초생활보장수급 대상 여부별 (2023년 상반기 조사 비교)	380
〈부표 6-1- 6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구원 수별(2023년 상반기 조사 비교)	380

일러두기

1. 본 보고서에서 사용하는 ‘전체 인구’는 조사대상주년을 기준으로 하여 대한민국에 상주하는 15세 이상인 자를 말하며, 비장애인으로 한정된 것은 아닙니다. ‘장애 인구’는 2024년 5월 15일 현재 15세 이상 등록장애인입니다. 그 외 경제활동 관련 용어는 부록에 별도 정의 하였습니다.
2. 전체 인구의 수치는 통계청 ‘경제활동인구조사’에서 공식적으로 발표한 자료를 가급적 원안대로 수록하였습니다(통계청에서 천명 단위로 발표하기 때문에 명 단위로 환산하였습니다). 이때, 통계청에서 과거 발표한 통계수치를 추후 재조정하는 등의 경우가 있어 본 보고서에서는 전체 인구 수치를 2024년 11월 기준의 통계청 국가통계포털 자료로 업데이트하여 수록하고 있습니다.
3. 본 보고서의 통계결과는 장애인 경제활동의 규모와 관련된 통계를 제공하고자 가중치를 사용하여 분석하였습니다.
4. 통계수치는 해당 단위에서 반올림되었고, 가중치가 적용되었기 때문에 세목과 총계(또는 합계)가 일치하지 않을 수 있습니다. 또한 빈도와 교차분석 결과가 함께 있는 경우 ‘전체’의 수치는 별도의 빈도분석 결과를 사용하였으므로 하위 범주별 합계와 다를 수 있습니다.
5. 본 보고서에서는 2023년 12월 31일 기준 「장애인고용촉진 및 직업재활법」에 의한 ‘중·경증’ 기준과 「장애인복지법」에 의한 장애정도가 ‘심한 장애·심하지 않은 장애’를 적용하여 분석 하였습니다.
6. 세부적인 경제활동상태를 파악하기 위한 조사표 분기 또는 문항 분기로 인해 개별 문항별로 응답자 수가 적을 수 있으므로 실제 표본 수가 적은 영역의 통계표는 관측된 수가 적거나 비어있는 셀이 있을 수 있으므로 해석 시 유의 바랍니다.

7. 비중을 구하는 분석에서는 ‘모름/응답거절’을 포함하였으며, 평균을 구하는 분석에서는 ‘모름/응답거절’을 제외하고 분석하였습니다.
8. 산업·직업별 분류는 제10차 산업(2017년), 제7차 직업(2018년) 분류 기준을 따랐습니다.
9. 분석에 사용된 자료는 추가적인 자료정리 과정을 거쳐 통계수치가 바뀔 수 있습니다.
10. 통계표 중 사용된 부호의 의미는 다음과 같습니다.
 - 0 : 단위미만
 - - : 해당숫자 없음(특히 전체 인구의 경우 통계청 경제활동인구조사에서 미공표 통계가 일부 존재)
11. 한국장애인고용공단 고용개발원 홈페이지(<http://edi.kead.or.kr>)에서 원시자료 및 관련 보고서 등을 다운로드하여 이용하실 수 있습니다.
12. 본 보고서에 수록된 통계수치 및 원시자료에 대한 문의는 한국장애인고용공단 고용개발원 조사통계부(031-728-7115)로 하시기 바랍니다.

요 약

I. 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 개요

1. 도입배경

- 장애인에 있어 일자리의 중요성을 감안할 때, 장애인 경제활동 통계는 장애인 고용정책 대상의 규모와 특성을 파악할 수 있는 국가의 중요한 기본통계이고, 이러한 필요성에 의해 2010년 장애인경제활동실태조사를 국내 최초로 도입하여 실시
- 이후 「제4차 장애인정책종합계획」 및 「제4차 장애인고용촉진 및 직업재활 기본계획」 등에 따라 장애인 경제활동조사를 통한 장애인 고용정책 수행기반 강화하기 위해 2013년부터 매년 단위로 실시
- 이후 정책통계로서의 활용도를 증대하고, 시의적절한 통계자료를 생산하고자 2022년부터 반기 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

- 2024년 5월 15일 현재 우리나라에 거주하는 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 15세 이상 등록장애인 11,000명
 - 표집틀은 2023년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부 사용
 - 지역, 장애유형, 중경증 여부 등에 따라 무작위 추출

5. 조사내용

- 장애인의 경제활동상태를 판별하고 취업자, 실업자, 비경제활동인구별로 속성 파악

〈표 1〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 주요 조사항목

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

6. 조사방법

- 태블릿을 이용한 대면면접조사(TAPI: Tablet PC Assisted Personal Interviewing)로 실시
 - 비대면조사 방식 겸용(CATI를 통해 11.5% 조사)

7. 조사기간

- 조사대상기간: 2024. 5. 12.(일) ~ 5. 18.(토) [7일간]
- 조사기간: 2024. 5. 20.(월) ~ 7. 14.(일) [8주간]

8. 조사기관

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

II. 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사의 의의

1. 장애인의 정확한 정책대상 규모 파악 가능

- 장애인 대상으로 경제활동 분야만을 특화하여 실시된 조사로는 국내 유일
 - 장애인의 취업자, 실업자, 비경제활동인구 외에 비정규직근로자, 불완전취업자, 구직단념자 등 주요 장애인 정책대상의 규모 파악이 가능

2. 비교가능성과 신뢰성 제고를 위해 국제기준 준수

- 전체 국민 및 제 외국의 장애인 통계와 비교 가능한 통계 생산
 - (내용/지침) 경제활동 판별의 원칙, 기준과 관련하여 통계청 및 관련 전문가와의 지속적인 협의 및 검증 실시, 통계청 「경제활동인구조사」 수준의 세부 지침 마련 등
 - (표본설계) 실업률 등 민감한 경제활동지표 생산에 최적화된 표본설계 방안 접목
 - 15개 유형별 분포의 편차, 실업률 추정량의 예측 CV값 등을 고려한 표본할당 실시 등
 - (기준시점 준수) 조사대상기간을 5월 15일이 포함된 1주간으로 한정하고 기준시점이 준수될 수 있도록 다양한 방안을 접목
 - 별도의 사전조사를 실시하여 조사대상자의 경제활동상태를 본 조사에 앞서 파악함으로써 기억의 오차(recall bias)를 최소화하고 거주 확인 및 사전 방문약속을 통한 조사기간 단축
- 최초 원표본 11,000명 중 8,847명 조사완료로 77.7%의 원표본 조사율 달성
 - 방문조사의 특성상 쉽게 조사에 응할 수 있는 비경제활동인구로의 대체를 최소화하여 취업자 과소추정의 문제를 해결

3. 선진화된 검증방법을 통한 데이터의 질적 제고

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

Ⅲ. 주요 결과

1. 장애인 경제활동상태 총괄 현황

- 2024년 5월 15일이 포함된 1주간 우리나라 15세 이상 등록장애인은 2,574,398명이며, 경제활동참가율 35.7%, 고용률 33.8%, 실업률 5.1%로 나타남
- 2023년 상반기 대비 경제활동참가율은 1.7%p, 고용률은 2.3%p 하락하였고, 실업률은 1.7%p 상승함
- 같은 기간 전체 인구는 경제활동참가율 0.1%p, 실업률 0.3%p가 상승하였음
- 전체 인구와의 고용률 격차는 29.7%p로 2023년 상반기의 27.4%p보다 증가
- 경제활동참가율의 경우 전체 인구와의 격차는 29.7%p로 2023년 상반기(27.9%p)보다 증가
- 실업률은 장애인이 더 높으며, 전체 인구와의 격차는 2.1%p로 2023년 상반기(0.7%p)보다 증가

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

(단위: 명, %, %p)

구 분	15세 이상 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경찰률	실업률	고용률	
		계	취업자	실업자					
장애 인구	'22년(상)	2,583,530	984,999	940,575	44,424	1,598,531	38.1	4.5	36.4
	'22년(하)	2,583,530	928,891	886,669	42,222	1,654,639	36.0	4.5	34.3
	'23년(상)	2,589,047	968,348	935,261	33,087	1,620,699	37.4	3.4	36.1
	'23년(하)	2,589,047	916,582	880,929	35,653	1,672,465	35.4	3.9	34.0
	'24년(상)	2,574,398	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
	증 감 (상반기)	-14,649	-50,220	-63,922	13,702	35,571	-1.7	1.7	-2.3
전체 인구	'22년(상)	45,245,000	29,374,000	28,485,000	889,000	15,871,000	64.9	3.0	63.0
	'22년(하)	45,302,000	29,110,000	28,418,000	692,000	16,192,000	64.3	2.4	62.7
	'23년(상)	45,379,000	29,623,000	28,835,000	787,000	15,756,000	65.3	2.7	63.5
	'23년(하)	45,452,000	29,390,000	28,764,000	627,000	16,062,000	64.7	2.1	63.3
	'24년(상)	45,543,000	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5
	증 감 (상반기)	164,000	176,000	80,000	97,000	-12,000	0.1	0.3	0.0

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

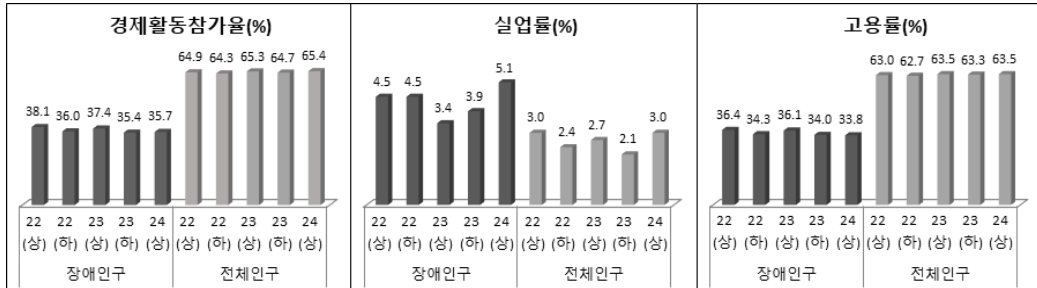
2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

4) 증감은 '23년 상반기 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(상반기는 각 연도 5월, 하반기는 10월) 참조

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



- 같은 기간 우리나라 만 15~64세 등록장애인은 1,146,781명이며, 이 중 50.6%가 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하고 있음
 - 취업자는 554,985명으로 고용률은 48.4%, 실업자는 25,562명으로 실업률은 4.4%임
- 2023년 상반기 대비 장애인의 경제활동참가율은 1.2%p, 고용률은 1.4%p 하락함
 - 전체 인구는 경제활동참가율과 고용률이 각각 0.3%p, 0.1%p 상승함

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

(단위: 명, %, %p)

구 분	15~64세 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률	
		계	취업자	실업자					
장애인	’22년(상)	1,236,219	654,300	621,729	32,572	581,919	52.9	5.0	50.3
	’22년(하)	1,222,640	625,276	594,867	30,410	597,364	51.1	4.9	48.7
	’23년(상)	1,190,872	617,201	592,743	24,459	573,671	51.8	4.0	49.8
	’23년(하)	1,190,946	600,770	577,241	23,529	590,176	50.4	3.9	48.5
	’24년(상)	1,146,781	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4
	증 감 (상반기)	-44,091	-36,654	-37,758	1,103	-7,437	-1.2	0.4	-1.4
전체인구	’22년(상)	36,271,000	25,920,000	25,090,000	830,000	10,351,000	71.5	3.2	69.2
	’22년(하)	36,150,000	25,568,000	24,913,000	655,000	10,582,000	70.7	2.6	68.9
	’23년(상)	35,995,000	25,886,000	25,165,000	721,000	10,109,000	71.9	2.8	69.9
	’23년(하)	35,864,000	25,595,000	25,010,000	585,000	10,269,000	71.4	2.3	69.7
	’24년(상)	35,662,000	25,761,000	24,949,000	812,000	9,901,000	72.2	3.2	70.0
	증 감 (상반기)	-333,000	-125,000	-216,000	91,000	-208,000	0.3	0.4	0.1

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

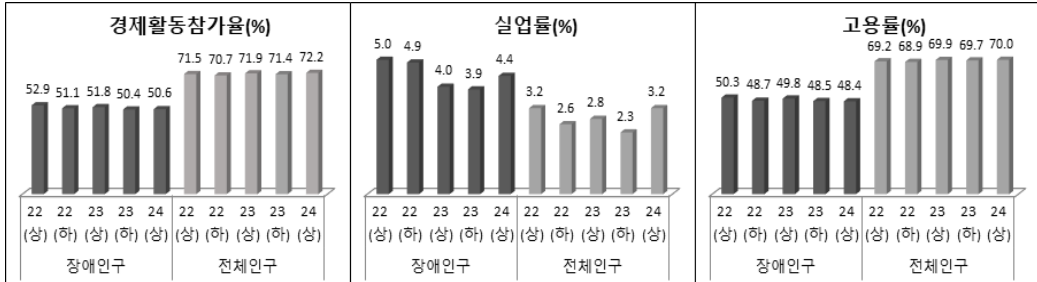
2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15~64세 인구)*100

4) 증감은 '23년 상반기 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(상반기는 각 연도 5월, 하반기는 10월) 참조

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



- 우리나라 만 65세 이상 등록장애인은 2023년 상반기 대비 29,442명이 증가한 1,427,617명으로 추정되었으며, 이 중 23.6%가 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하고 있음
- 취업자는 316,354명으로 고용률은 22.2%, 실업자는 21,227명으로 실업률은 6.3%p
- 2023년 상반기 대비 장애인의 경제활동참가율은 1.5%p, 고용률은 2.3%p 하락하고, 실업률은 3.8%p 상승하였으며, 전체 인구는 경제활동참가율과 고용률이 상승함

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

(단위: 명, %, %p)

구 분	65세 이상 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경찰률	실업률	고용률	
		계	취업자	실업자					
장애 인구	'22년(상)	1,347,311	330,699	318,846	11,852	1,016,612	24.5	3.6	23.7
	'22년(하)	1,360,890	303,615	291,803	11,812	1,057,275	22.3	3.9	21.4
	'23년(상)	1,398,175	351,147	342,518	8,628	1,047,028	25.1	2.5	24.5
	'23년(하)	1,398,101	315,811	303,688	12,123	1,082,289	22.6	3.8	21.7
	'24년(상)	1,427,617	337,581	316,354	21,227	1,090,036	23.6	6.3	22.2
	증 감 (상반기)	29,442	-13,566	-26,164	12,599	43,008	-1.5	3.8	-2.3
전체 인구	'22년(상)	8,975,000	3,454,000	3,395,000	59,000	5,521,000	38.5	1.7	37.8
	'22년(하)	9,152,000	3,543,000	3,505,000	37,000	5,610,000	38.7	1.1	38.3
	'23년(상)	9,384,000	3,736,000	3,670,000	66,000	5,647,000	39.8	1.8	39.1
	'23년(하)	9,588,000	3,795,000	3,754,000	42,000	5,793,000	39.6	1.1	39.2
	'24년(상)	9,881,000	4,038,000	3,966,000	72,000	5,843,000	40.9	1.8	40.1
	증 감 (상반기)	497,000	302,000	296,000	6,000	196,000	1.1	0.0	1.0

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/65세 이상 인구)*100

4) 증감은 '23년 상반기 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(상반기는 각 연도 5월, 하반기는 10월) 참조

- 2024년 5월, 15세 이상 장애인의 경제활동상태를 주요 인구통계학 변수별로 살펴보면,
 - 여성은 경제활동참가율과 고용률이 남성의 절반 수준이며, 실업률은 1.9%p 높음
 - 15~29세와 60세 이상의 연령대에서 경제활동참가율과 고용률이 상대적으로 낮으며, 실업률의 경우 15~29세에서 6.8%로 가장 높게 나타남
 - 중증장애인의 경제활동참가율, 고용률은 경증장애인의 절반 수준에 그치며, 실업률은 1.8%p 낮게 나타남(장애정도가 심한 장애의 경제활동지표는 중증장애인보다 높음)
 - 지체장애 외 신체외부 장애인, 정신적 장애인, 시각 외 감각장애인의 경제활동상태가 상대적으로 열악하며, 발달장애인의 경우 경제활동참가율 30.4%, 고용률 29.1%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	1,483,788	658,049	628,060	29,989	825,739	44.3	4.6	42.3	
	여성	1,090,610	260,079	243,279	16,800	830,531	23.8	6.5	22.3	
연령	15~29세	125,643	48,649	45,347	3,302	76,994	38.7	6.8	36.1	
	30~39세	109,676	58,290	56,919	1,372	51,386	53.1	2.4	51.9	
	40~49세	209,775	122,056	119,204	2,852	87,719	58.2	2.3	56.8	
	50~59세	397,716	212,551	202,508	10,042	185,165	53.4	4.7	50.9	
	60세 이상	1,731,588	476,582	447,361	29,221	1,255,006	27.5	6.1	25.8	
	15~64세	1,146,781	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4	
	20~64세	1,115,293	578,833	553,381	25,452	536,460	51.9	4.4	49.6	
중경증 여부	중증	788,297	190,672	183,685	6,986	597,625	24.2	3.7	23.3	
	경증	1,786,101	727,456	687,654	39,803	1,058,645	40.7	5.5	38.5	
심한 장애 여부	심한 장애	920,412	229,783	220,863	8,920	690,629	25.0	3.9	24.0	
	심하지 않은 장애	1,653,986	688,345	650,476	37,869	965,641	41.6	5.5	39.3	
장애유형	신체	지체장애	1,151,818	514,620	487,514	27,106	637,198	44.7	5.3	42.3
	외부	지체 외	235,729	36,006	33,362	2,644	199,723	15.3	7.3	14.2
	감각	시각장애	247,110	107,974	103,278	4,696	139,136	43.7	4.3	41.8
		시각 외	448,336	128,060	122,532	5,528	320,276	28.6	4.3	27.3
	정신적 (발달)		327,969	80,685	77,028	3,657	247,284	24.6	4.5	23.5
			223,772	68,063	65,192	2,872	155,709	30.4	4.2	29.1
		신체내부	163,436	50,784	47,626	3,157	112,652	31.1	6.2	29.1
		전 체	2,574,398	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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

- 주요 인구통계학 변수별 경제활동지표를 2023년 상반기 조사결과와 비교해보면,
- 남성은 경제활동참가율(2.8%p), 고용률(3.1%p)이 하락하였고, 실업률(1.0%p)이 상승함.
여성도 경제활동참가율(0.4%p), 고용률(1.2%p)이 하락하였고, 실업률(3.5%p)이 상승함
 - 30~49세에서 경제활동참가율과 고용률이 모두 상승하였으며, 15~29세, 50세 이상은 경제활동참가율과 고용률이 모두 하락함
 - 중증장애인의 경제활동참가율(1.9%p)과 고용률(1.8%p)이 모두 상승한 반면, 경증장애인은 경제활동참가율(3.5%p), 고용률(4.2%)이 하락함
 - 지체 외 신체외부장애는 경제활동참가율(0.9%p)과 고용률(0.2%p)은 모두 상승한 반면, 지체장애는 경제활동참가율과 고용률이 모두 하락함

〈표 6〉 주요 인구통계학 변수별 장애인 경제활동지표(15세 이상 인구, 2023년 상반기 조사 비교)
(단위: %, %p)

변수	구 분	경제활동참가율			실업률			고용률		
		2023년 상반기	2024년 상반기	증감	2023년 상반기	2024년 상반기	증감	2023년 상반기	2024년 상반기	증감
성별	남성	47.1	44.3	-2.8	3.6	4.6	1.0	45.4	42.3	-3.1
	여성	24.2	23.8	-0.4	3.0	6.5	3.5	23.5	22.3	-1.2
연령	15~29세	41.4	38.7	-2.7	4.2	6.8	2.6	39.6	36.1	-3.5
	30~39세	52.7	53.1	0.4	6.0	2.4	-3.6	49.5	51.9	2.4
	40~49세	55.1	58.2	3.1	2.6	2.3	-0.3	53.6	56.8	3.2
	50~59세	55.1	53.4	-1.7	3.6	4.7	1.1	53.1	50.9	-2.2
	60세 이상	29.6	27.5	-2.1	3.1	6.1	3.0	28.7	25.8	-2.9
	15~64세	51.8	50.6	-1.2	4.0	4.4	0.4	49.8	48.4	-1.4
	20~64세	53.1	51.9	-1.2	3.9	4.4	0.5	51.0	49.6	-1.4
중경증 여부	중증	22.3	24.2	1.9	3.5	3.7	0.2	21.5	23.3	1.8
	경증	44.2	40.7	-3.5	3.4	5.5	2.1	42.7	38.5	-4.2
심한 장애 여부	심한 장애	23.8	25.0	1.2	3.6	3.9	0.3	22.9	24.0	1.1
	심하지 않은 장애	45.0	41.6	-3.4	3.4	5.5	2.1	43.5	39.3	-4.2
장애 유형	신체 지체장애	49.4	44.7	-4.7	2.8	5.3	2.5	48.0	42.3	-5.7
	외부 지체 외	14.4	15.3	0.9	2.8	7.3	4.5	14.0	14.2	0.2
	시각장애	44.4	43.7	-0.7	6.1	4.3	-1.8	41.7	41.8	0.1
	시각 외	27.0	28.6	1.6	2.9	4.3	1.4	26.2	27.3	1.1
	정신적	22.8	24.6	1.8	3.8	4.5	0.7	21.9	23.5	1.6
	(발달)	28.3	30.4	2.1	3.4	4.2	0.8	27.3	29.1	1.8
	신체내부	31.4	31.1	-0.3	5.4	6.2	0.8	29.7	29.1	-0.6

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

- 15개 장애유형별로 고용률을 살펴보면,
- 안면장애(58.4%), 간장애(43.0%), 지체장애(42.3%), 시각장애(41.8%) 등이 상대적으로 높고,
 - 정신장애(11.4%), 뇌병변장애(13.6%), 호흡기장애(17.2%), 뇌전증장애(19.1%) 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	1,151,818	487,514	637,198	42.3	3.2
뇌병변장애	232,986	31,760	198,611	13.6	8.4
시각장애	247,110	103,278	139,136	41.8	4.3
청각장애	430,119	116,872	308,045	27.2	5.2
언어장애	18,217	5,660	12,231	31.1	9.3
지적장애	202,265	58,854	140,864	29.1	6.7
자폐성장애	21,507	6,338	14,845	29.5	7.3
정신장애	104,197	11,836	91,576	11.4	13.1
신장장애	108,517	31,815	74,819	29.3	5.8
심장장애	4,752	1,527	3,146	32.1	13.6
호흡기장애	11,014	1,891	9,087	17.2	12.7
간장애	15,358	6,603	8,130	43.0	9.0
안면장애	2,743	1,602	1,113	58.4	9.6
장루·요루장애	17,002	4,493	12,193	26.4	9.9
뇌전증장애	6,793	1,297	5,277	19.1	16.8
전 체	2,574,398	871,339	1,656,270	33.8	2.1

- 16개 광역시도별로 고용률을 살펴보면,
- 광주(38.8%), 인천(38.4%), 충남(38.1%), 충북(38.0%) 등의 순으로 높고,
 - 대구(27.9%), 전북(30.7%), 서울(30.9%), 전남(31.9%) 등의 순으로 낮음

〈표 8〉 광역시도별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상)

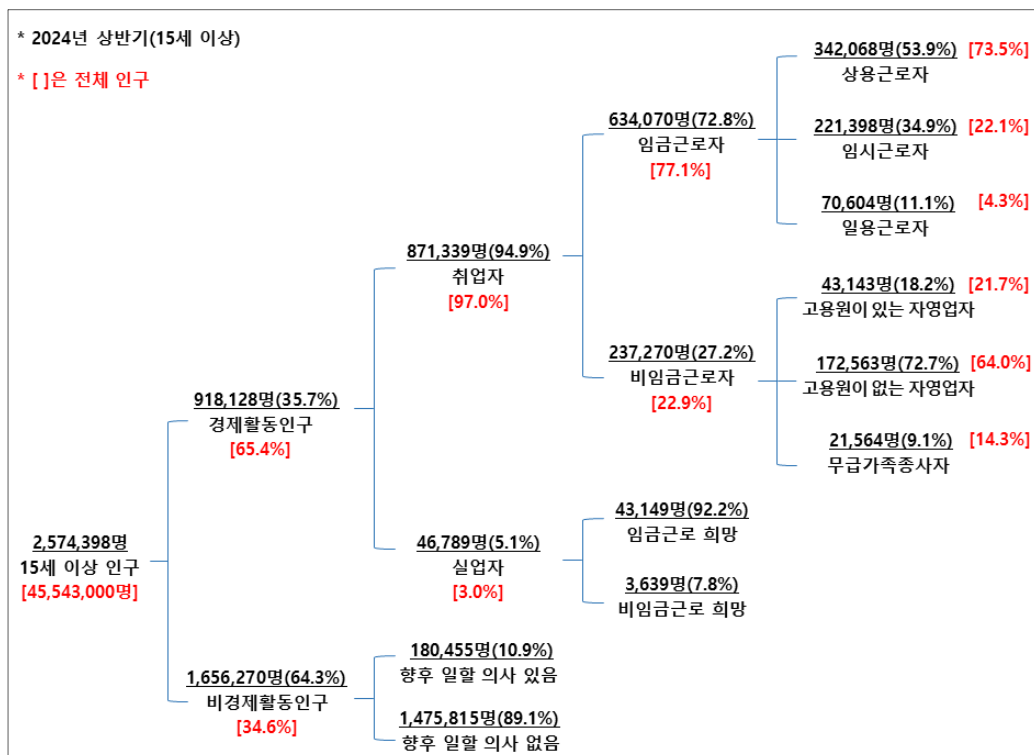
(단위: 명, %)

광역시도	15세 이상 인구	취업자	비경제활동인구	고용률	상대표준오차 (CV)
서울	380,215	117,589	255,794	30.9	5.1
부산	171,100	54,726	114,705	32.0	9.0
대구	127,247	35,515	90,632	27.9	10.8
인천	148,188	56,899	89,712	38.4	6.7
광주	67,180	26,049	37,289	38.8	12.9
대전	69,393	22,366	45,718	32.2	12.7
울산	49,830	18,426	30,852	37.0	13.3
경기	568,264	192,315	363,997	33.8	3.6
강원	98,689	34,601	64,088	35.1	13.3
충북	94,817	36,015	58,659	38.0	11.2
충남	143,189	54,539	84,848	38.1	9.1
전북	127,669	39,224	85,739	30.7	12.2
전남	134,047	42,823	87,998	31.9	12.0
경북	174,821	64,137	105,942	36.7	10.5
경남	184,169	62,799	118,374	34.1	9.4
제주	35,580	13,315	21,922	37.4	15.8
전 체	2,574,398	871,339	1,656,270	33.8	2.1

주) 세종특별자치시는 충남에 포함

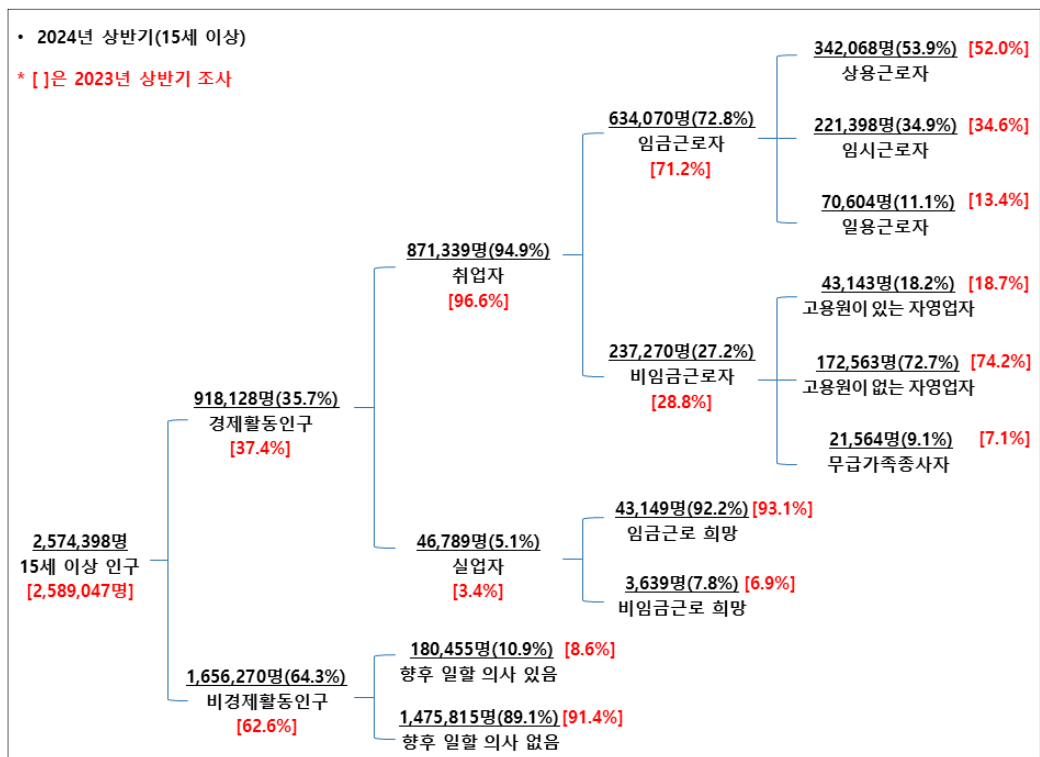
- 장애인 취업자의 72.8%는 임금근로자, 27.2%는 비임금근로자로 구성됨
 - 임금근로자는 다시 상용 53.9%, 임시 34.9%, 일용 11.1%로 나뉘지며, 비임금근로자는 1인 이상의 유급종업원을 두고 있는 자영업자 18.2%, 혼자서 운영하는 자영업자 72.7%, 무급으로 가족의 일을 돕는 무급가족종사자 9.1%로 구성됨
 - 장애인 취업자는 전체 인구 취업자에 비해 임금근로자의 비중이 작으며, 임금근로자 중 임시, 일용근로자의 비율이 높고, 비임금근로자는 고용원이 없는 자영업자의 비중이 크게 나타남
- 장애인 실업자의 경우 대다수인 92.2%가 임금근로를 희망하고 있음
- 장애인 비경제활동인구 중 10.9%가 향후 일자리를 갖기를 희망하고 있음

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

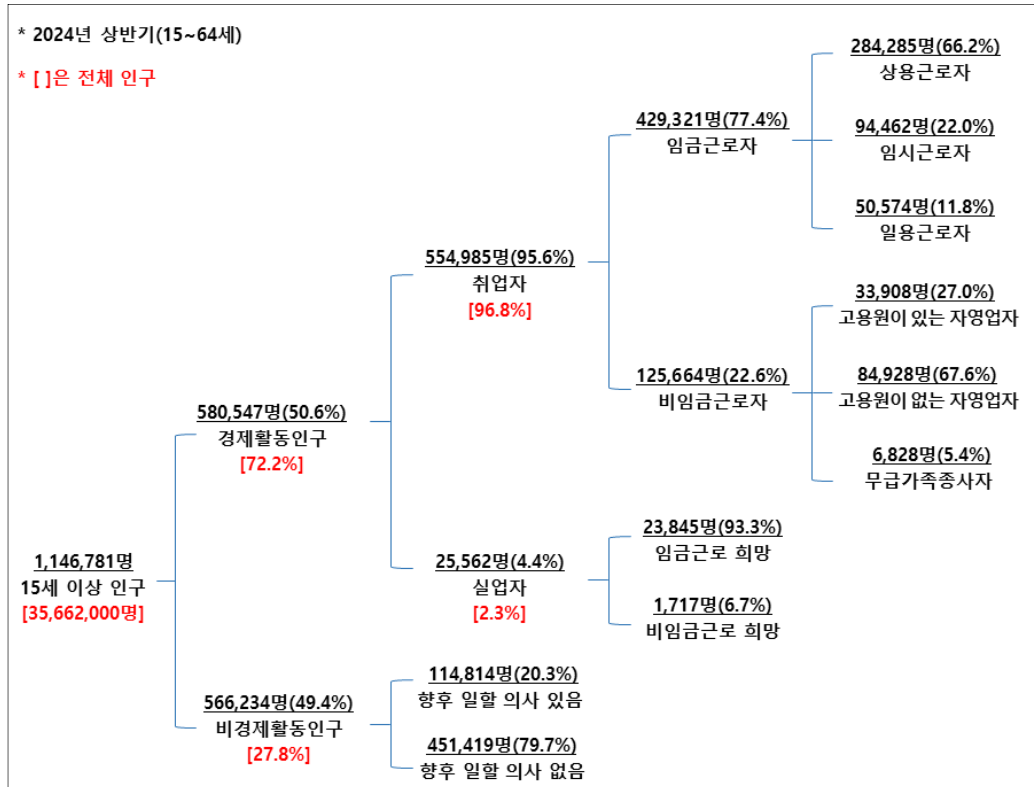


- 2023년 상반기 조사와 비교해보면, 취업자 중 임금근로자의 비중은 소폭 증가하고, 비임금근로자는 감소함
 - 임금근로자 중 일용근로자의 비율이 하락하고, 상용 및 임시근로자의 비율은 상승함
 - 비임금근로자 중 자영업자의 비율이 하락하고, 무급가족종사자의 비율이 상승함
 - 실업자 중 임금근로를 희망하는 비율이 하락함
 - 비경제활동인구 중 향후 일할 의사가 있는 비율이 상승함

[그림 4] 장애인 경제활동상태 구성(15세 이상 인구, 2023년 상반기 조사 비교)



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



- 2024년 상반기 장애인 취업자 중 임금근로자는 2023년 상반기 대비 4.8% 감소하였으며, 자영업업을 포함한 비임금근로자는 11.8% 감소
 - 임금근로자 중에서는 일용근로자가 큰 폭(21.1%)으로 감소하였음
 - 비임금근로자 중에서는 고용원이 있는 자영업자(14.0%), 고용원이 없는 자영업자(13.6%)가 모두 큰 폭으로 감소
- 전체 인구의 경우 일용근로자가 상대적으로 크게 감소하였고, 다음으로는 고용원이 없는 자영업자가 2.6% 감소하였음

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

(단위: 명, %)

구 분		임금근로자				비임금근로자				합계
		계	상용	임시	일용	계	자영업주	자영업자	무급가족	
장애 인구	2022년 상반기	651,897	314,656	252,052	85,188	288,679	59,641	205,040	23,998	940,575
	2022년 하반기	610,462	319,614	215,579	75,269	276,207	51,671	201,693	22,844	886,669
	2023년 상반기	666,203	346,277	230,466	89,461	269,057	50,180	199,662	19,215	935,261
	2023년 하반기	632,782	329,215	213,653	89,914	248,147	48,670	175,753	23,724	880,929
	2024년 상반기	634,070	342,068	221,398	70,604	237,270	43,143	172,563	21,564	871,339
	증 감 (상반기)	-32,133	-4,209	-9,068	-18,857	-31,787	-7,037	-27,099	2,349	-63,922
	증감률 (상반기)	-4.8	-1.2	-3.9	-21.1	-11.8	-14.0	-13.6	12.2	-6.8
전체 인구	2022년 상반기	21,776,000	15,719,000	4,839,000	1,218,000	6,709,000	1,382,000	4,316,000	1,012,000	28,485,000
	2022년 하반기	21,684,000	15,800,000	4,758,000	1,126,000	6,734,000	1,380,000	4,354,000	1,000,000	28,418,000
	2023년 상반기	22,076,000	16,310,000	4,681,000	1,085,000	6,759,000	1,435,000	4,356,000	968,000	28,835,000
	2023년 하반기	22,082,000	16,240,000	4,826,000	1,016,000	6,682,000	1,446,000	4,287,000	949,000	28,764,000
	2024년 상반기	22,284,000	16,385,000	4,930,000	969,000	6,631,000	1,439,000	4,242,000	950,000	28,915,000
	증 감 (상반기)	208,000	75,000	249,000	-116,000	-128,000	4,000	-114,000	-18,000	80,000
	증감률 (상반기)	0.9	0.5	5.3	-10.7	-1.9	0.3	-2.6	-1.9	0.3

주: 증감 및 증감률은 '23년 상반기 대비 증감인원 및 증가율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(상반기는 각 연도 5월, 하반기는 10월)

2. 장애인 취업자의 주요 특성

- 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업은 '보건업 및 사회복지서비스업'이 16.5%로 가장 많은 비중을 차지하고,
 - 다음으로 '제조업'(13.5%), '농업, 임업, 어업 및 광업'(10.4%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(8.7%), '건설업'(8.4%), '도매 및 소매업'(8.0%) 등의 순임
- 전체 인구 대비 '농업, 임업, 어업 및 광업', '건설업', '운수 및 창고업', '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '보건업 및 사회복지서비스업' 등에 종사하는 비중이 높게 나타남
- 2023년 상반기에 비해 '농업, 임업, 어업 및 광업', '도매 및 소매업', '숙박 및 음식점업', '부동산업', '전문 과학 및 기술 서비스업' 등의 종사 비율이 감소한 반면, '건설업', '운수 및 창고업', '정보통신업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '교육 서비스업', '보건업 및 사회복지서비스업' 등의 비율이 증가함

〈표 10〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자				전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
농업, 임업, 어업 및 광업	90,759	10.4	11.7	10.0	1,629,000	5.6
제조업	117,712	13.5	13.4	13.6	4,502,000	15.6
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	973	0.1	0.2	0.4	91,000	0.3
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	7,392	0.8	0.3	0.9	142,000	0.5
건설업	72,904	8.4	7.0	7.8	2,070,000	7.2
도매 및 소매업	69,284	8.0	9.4	9.2	3,236,000	11.2
운수 및 창고업	67,761	7.8	5.5	6.1	1,700,000	5.9
숙박 및 음식점업	30,546	3.5	4.7	5.5	2,381,000	8.2
정보통신업	15,299	1.8	1.2	1.8	1,094,000	3.8
금융 및 보험업	10,829	1.2	1.7	1.6	778,000	2.7
부동산업	12,326	1.4	2.9	4.2	532,000	1.8
전문, 과학 및 기술 서비스업	14,591	1.7	2.3	2.1	1,394,000	4.8
사업시설관리, 사업지원 및 임대 서비스업	63,297	7.3	7.2	5.7	1,390,000	4.8
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	75,708	8.7	8.1	9.3	1,309,000	4.5
교육 서비스업	28,852	3.3	2.7	3.7	1,887,000	6.5
보건업 및 사회복지서비스업	144,115	16.5	15.5	12.7	3,010,000	10.4
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	15,708	1.8	1.5	1.6	540,000	1.9
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	30,469	3.5	3.8	3.3	1,139,000	3.9
기타 및 모름/응답거절	2,814	0.3	0.9	0.4	92,000	0.3
전 체	871,339	100.0	100.0	100.0	28,916,000	100.0

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

- 장애인 취업자 중 임금근로자는 '보건업 및 사회복지 서비스업'에 종사하는 비율이 22.5%로 가장 많고,
 - 다음으로 '제조업'(15.8%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(11.9%) '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업'(9.5%), '건설업'(9.0%), '운수업'(5.4%) 등의 순임
- 비임금근로자는 '농업, 임업, 어업 및 광업'에 종사하는 비율이 34.5%로 가장 많고,
 - 다음으로 '도매 및 소매업'(14.9%), '운수 및 창고업'(14.0%), '제조업'(7.4%) 등의 순임

〈표 11〉 장애인 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

구 분	장애인 임금근로자		장애인 비임금근로자	
	추정 수	비율	추정 수	비율
농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	1.4	81,966	34.5
제조업	100,259	15.8	17,453	7.4
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	973	0.2	0	0.0
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	4,759	0.8	2,633	1.1
건설업	57,163	9.0	15,741	6.6
도매 및 소매업	33,836	5.3	35,448	14.9
운수 및 창고업	34,540	5.4	33,222	14.0
숙박 및 음식점업	15,697	2.5	14,849	6.3
정보통신업	13,632	2.1	1,667	0.7
금융 및 보험업	9,738	1.5	1,091	0.5
부동산업	9,528	1.5	2,797	1.2
전문, 과학 및 기술 서비스업	9,264	1.5	5,327	2.2
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	60,184	9.5	3,113	1.3
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	75,708	11.9	0	0.0
교육 서비스업	26,320	4.2	2,533	1.1
보건업 및 사회복지서비스업	142,762	22.5	1,354	0.6
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	12,862	2.0	2,846	1.2
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	15,239	2.4	15,230	6.4
기타 및 모름/응답거절	2,814	0.4	0	0.0
전 체	634,070	100.0	237,270	100.0

- 장애인 취업자의 직업은 '단순노무 종사자'가 31.3%로 가장 많고,
 - 다음으로 '사무 종사자'(15.5%), '장치·기계 조작 및 조립종사자'(11.6%), '농림어업 숙련 종사자'(9.9%) 등의 순임
- 전체 인구에 비하여 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '사무 종사자', '서비스 종사자', '판매 종사자'의 비율이 낮은 반면, '농림어업 숙련 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자', '장치·기계 조작 및 조립종사자', '단순노무 종사자' 등의 비율은 높음
- 장애인은 2023년 상반기에 비해 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '사무 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자' 등의 비율이 상승한 반면, '서비스 종사자', '판매 종사자', '농림어업 숙련 종사자', '장치·기계조작 및 조립종사자', '단순노무 종사자' 등의 비율은 하락함

〈표 12〉 장애인 취업자의 직업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자				전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
관리자	6,685	0.8	0.6	0.6	426,000	1.5
전문가 및 관련 종사자	72,047	8.3	7.0	10.2	6,340,000	21.9
사무 종사자	135,377	15.5	14.8	13.6	5,064,000	17.5
서비스 종사자	65,360	7.5	7.7	8.3	3,589,000	12.4
판매 종사자	53,506	6.1	6.9	6.9	2,502,000	8.7
농림어업 숙련 종사자	86,069	9.9	11.1	9.4	1,569,000	5.4
기능원 및 관련 기능 종사자	76,495	8.8	6.3	7.5	2,268,000	7.8
장치·기계조작 및 조립 종사자	101,395	11.6	12.7	12.2	3,019,000	10.4
단순노무 종사자	272,549	31.3	32.6	31.1	4,137,000	14.3
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.2	0.3	0.2	-	-
전 체	871,339	100.0	100.0	100.0	28,915,000	100.0

주: 기타에는 군인 등이 포함됨

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

- 장애인 임금근로자는 '단순노무 종사자', '사무 종사자'의 비율이 높고, 비임금근로자는 '농림어업 숙련 종사자', '장치·기계조작 및 조립 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	2,607	0.4	4,078	1.7
전문가 및 관련 종사자	54,312	8.6	17,736	7.5
사무 종사자	119,949	18.9	15,428	6.5
서비스 종사자	54,011	8.5	11,348	4.8
판매 종사자	17,483	2.8	36,023	15.2
농림어업 숙련 종사자	4,052	0.6	82,016	34.6
기능원 및 관련 기능 종사자	54,464	8.6	22,031	9.3
장치·기계조작 및 조립 종사자	65,232	10.3	36,163	15.2
단순노무 종사자	260,102	41.0	12,447	5.2
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.3	0	0.0
전 체	634,070	100.0	237,270	100.0

주: 기타에는 군인 등이 포함됨

- 취업자 직장(일자리)의 사업체 규모를 살펴보면, 전체 장애인 취업자의 41.0%가 5명 미만 사업체에 종사하는 것으로 나타났으며, 이 비율은 전체 인구(35.2%)보다 높음

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

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자				전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
1~4명	356,992	41.0	43.9	42.0	10,179,000	35.2
5~299명	462,907	53.1	50.7	50.6	15,577,000	53.9
300명 이상	44,995	5.2	4.6	4.6	3,159,000	10.9
모름/응답거절	6,445	0.7	0.8	2.8	-	-
전 체	871,339	100.0	100.0	100.0	28,915,000	100.0

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

- 장애인 취업자의 지난주 평균 취업시간은 33.9시간으로 전체 인구 35.4시간보다 짧음
- 2023년 상반기에 비해 36시간 미만 취업자(39.4%) 비율은 하락하고, 36시간 이상 취업자(59.4%)는 상승함

〈표 15〉 장애인 취업자의 지난주 취업시간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자				전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
1~17시간	146,173	16.8	17.2	17.9	2,709,000	9.4
36시간 미만 18~35시간	197,441	22.7	23.6	23.3	12,357,000	42.7
소 계	343,615	39.4	40.8	41.2	15,066,000	52.1
36시간 이상	517,829	59.4	58.3	57.8	13,470,000	46.6
지난주 일시휴직자	9,895	1.1	0.9	1.1	380,000	1.3
전 체	871,339	100.0	100.0	100.0	28,915,000	100.0
평균 취업시간	33.9시간				35.4시간	
'23년 상반기 평균 취업시간	33.9시간				39.6시간	
'23년 하반기 평균 취업시간	33.6시간				39.5시간	

주: 평균 취업시간은 일시휴직자의 경우 0시간으로 대입하여 산정

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

- 18시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자는 10,884명(7.4%)이고, 36시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자는 20,564명(6.0%)으로 나타남
- 2023년 상반기 대비 18시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 비율은 상승했고, 36시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 비율은 하락함

〈표 16〉 장애인 추가취업 희망자 규모 추정

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	10,884	7.4	5.9
	추가취업 비희망	135,289	92.6	94.1
	전 체	146,173	100.0	100.0
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	20,564	6.0	7.3
	추가취업 비희망	323,050	94.0	92.7
	전 체	343,615	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 6년 1개월임
 - 상용근로자는 9년 2개월인데 반해 임시근로자 2년 10개월, 일용근로자 1년 8개월임

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

구 분		추정 수	평균 근속기간(년/개월)
장애인 임금근로자	상용근로자	337,088	9년 2개월
	임시근로자	218,190	2년 10개월
	일용근로자	69,697	1년 8개월
	전 체	624,975	6년 1개월
전체 인구 임금근로자		22,143,000	6년 4개월

주: 평균 근속기간은 모름/응답거절 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

- 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금은 206.5만원임(2023년 상반기 대비 7.0만원 증가)
 - 종사상 지위별 임금수준은 상용근로자 272.4만원, 임시근로자 116.3만원, 일용근로자 170.4만원임
 - 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	23년 상반기 임금	23년 하반기 임금
임금근로자 종사상 지위	상용근로자	333,157	272.4	275.0	275.8
	임시근로자	216,305	116.3	96.9	105.8
	일용근로자	67,642	170.4	170.6	169.3
임금근로자 사업체 규모	1~4명	130,681	157.6	133.7	151.0
	5~49명	328,676	187.3	182.4	191.4
	50~299명	108,232	277.4	285.9	299.6
	300명 이상	43,417	333.2	399.0	373.1
장애인 임금근로자		617,104	206.5	199.5	202.8
전체 인구 임금근로자		22,143,000	312.8	300.7	

주: 평균 임금은 모름/응답거절 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

- 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형 중 '장애인 직업재활시설 일자리'는 4.9%, '정부 재정지원 일자리(공공근로, 복지일자리 등)'는 22.1%, '공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리'는 8.8%로 나타남
- 2023년 상반기 대비 '정부재정지원 일자리(공공근로, 복지일자리 등)', '공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리' 종사 비율이 증가하고, '장애인 직업재활시설 일자리', '그 외 일반사업체' 종사 비율이 감소함

〈표 19〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
장애인 직업재활시설 일자리	31,352	4.9	5.4	5.1
정부재정지원 일자리	139,990	22.1	20.1	19.4
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,632	8.8	8.0	6.5
그 외 일반사업체	407,095	64.2	66.4	69.1
전 체	634,070	100.0	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 58.2%, 시간제 근로 41.8%임
- 2023년 상반기 대비 전일제 근로 2.9%p 상승함

〈표 20〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 임금근로자				전체 인구 임금근로자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
전일제 근로	368,833	58.2	55.3	57.7	17,887,000	80.8
시간제 근로	265,237	41.8	44.7	42.3	4,256,000	19.2
전 체	634,070	100.0	100.0	100.0	22,143,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

- 전일제 근로를 하고 있는 장애인 임금근로자 중 ‘직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음’은 83.3%, ‘직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음’은 7.2%임
 - 유연근무제를 활용하고 있는 비율은 9.5%로 2023년 상반기 대비 0.2%p 하락함

〈표 21〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 비율
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	35,091	9.5	9.7
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	26,440	7.2	8.1
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	307,302	83.3	82.1
모름/응답거절	0	0.0	0.1
전 체	368,833	100.0	100.0

주: “지난주의 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’(31.2%), ‘전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서’(22.7%), ‘임금 등 다른 근로조건에 만족해서’(16.4%), ‘장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서’(14.8%) 등의 순으로 나타남

〈표 22〉 장애인 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
임금 등 다른 근로조건에 만족해서	43,436	16.4
전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서	60,182	22.7
가사로 인해	2,374	0.9
육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해	3,581	1.4
장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서	82,665	31.2
장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서	39,309	14.8
직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해	1,414	0.5
학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해	2,194	0.8
다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고	579	0.2
용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서	29,321	11.1
기타	181	0.1
전 체	265,237	100.0

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

- 장애인 시간제 임금근로자의 전일제 근로 전환 의사를 응답받은 결과, '원하지 않음' 78.6%, '원함' 21.4%로 나타남

〈표 23〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
원함	56,686	21.4	16.8	17.3
원하지 않음	208,550	78.6	82.6	82.7
모름/응답거절	0	0.0	0.6	0.0
전 체	265,237	100.0	100.0	100.0

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

- 2023년 5월 대비 장애인 임금근로자의 고용안정 정도를 응답받은 결과, '매우 불안해짐' 1.1%, '다소 불안해짐' 9.2%, '변화 없음' 77.2%, '다소 안정적인' 7.4%, '매우 안정적인' 5.1%로 전체 임금근로자의 12.4%가 고용안정 정도가 2023년 5월 시점에 비해 안정적인 상태라고 응답함
- 해당 비율은 일용, 임시, 상용근로자로 갈수록 높아짐

〈표 24〉 장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용	임시	일용
매우 불안해짐	5,001	1.1	0.8	0.6	7.8
다소 불안해짐	40,168	9.2	6.6	13.9	18.7
변화 없음	337,607	77.2	78.0	76.2	73.5
다소 안정적인	32,142	7.4	8.1	7.1	0.0
매우 안정적인	22,122	5.1	6.6	2.2	0.0
전 체 (추정 수)	437,041	100.0	100.0 (297,581)	100.0 (114,672)	100.0 (24,788)

주: 2023년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

- 장애인 비임금근로자의 주된 사업체 장소는 '사업장' 48.6%, '야외 작업현장' 29.4% 순임
- 장애인 비임금근로자가 사업체를 확장하거나 계속 유지하고자 하는 비율은 69.3%인데 반해 그만두고자 하는 비율은 17.4%임
 - 그만두고자 하는 경우 6개월 이내 그만두려는 비율은 7.3%, 1년 이내는 16.6%임

〈표 25〉 장애인 비임금근로자의 사업체 운영 내용(전체 인구 비교)

(단위: %, 명)

구 분		장애인 비임금근로자			전체 인구 비임금근로자
		비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	
주된 사업체 장소	사업장	48.6	50.4	49.7	58.5
	자기집 또는 남의 집	8.4	8.0	8.4	6.1
	거리(노점 등)	2.5	2.7	2.4	0.9
	야외 작업현장	29.4	31.8	29.4	23.6
	운송수단 또는 기타	11.0	7.1	10.0	10.9
사업체 유지 계획	1년 이내 확장할 계획임	1.1	0.5	0.7	2.2
	계속 유지할 계획임	68.1	65.8	67.9	86.6
	그만둘 계획임	17.4	17.5	15.3	5.8
	6개월 이내	7.3	5.5	4.0	21.5
	6개월~1년 이내	9.3	21.2	13.2	17.6
	1년 이후	83.4	71.5	82.8	60.8
	잘 모르겠음	0.0	1.7	0.0	-
	소 계	100.0	100.0	100.0	100.0
	잘 모르겠음	13.3	16.1	16.2	5.4
	전 체	100.0 (237,270)	100.0 (269,057)	100.0 (248,147)	100.0 (6,657,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 및 비임금근로 부가조사(2024년 8월) 참조

- 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)가 순수입이 있는 비율은 91.5%인 반면, 적자(손해)를 보고 있다고 응답한 비율은 8.5%로 나타남
 - 적자(손해)를 보고 있다고 응답한 비율은 2023년 상반기보다 2.9%p 하락함
 - 순수입이 있는 경우, 100만원 미만인 비율은 25.3%로 2023년 상반기보다 0.2%p 상승함

〈표 26〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별
(단위: %, 명)

구 분	장애인 비임금근로자 (무급가족종사자 제외)	종사상 지위		'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
		고용원이 있는 자영업자	고용원이 없는 자영업자		
순수입이 있음	91.5	93.7	91.0	88.5	90.0
~50만원미만	8.3	0.0	10.5	12.2	8.2
50~100만원미만	17.0	3.5	20.4	12.9	16.2
100~150만원미만	10.1	1.4	12.3	15.4	14.1
150~200만원미만	9.6	0.7	11.9	12.4	8.3
200~300만원미만	16.8	7.1	19.3	19.9	21.6
300만원 이상	38.2	87.3	25.6	27.2	31.6
소 계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
적자(손해)를 보고 있음	8.5	6.3	9.0	11.4	10.0
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
전 체 (추정 수)	100.0 (215,706)	100.0 (43,143)	100.0 (172,563)	100.0 (249,842)	100.0 (244,423)

- 2023년 5월 대비 장애인 비임금근로자의 사업체 운영상황을 응답받은 결과, '매우 어려워짐' 11.6%, '다소 어려워짐' 34.7%, '변화 없음' 51.7%, '다소 나아짐' 1.9%, '매우 나아짐' 0.0%로 전체 비임금근로자의 46.4%가 사업체 운영상황이 2023년 5월 시점에 비해 어려워져 있는 상태라고 응답함

〈표 27〉 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황
(단위: 명, %)

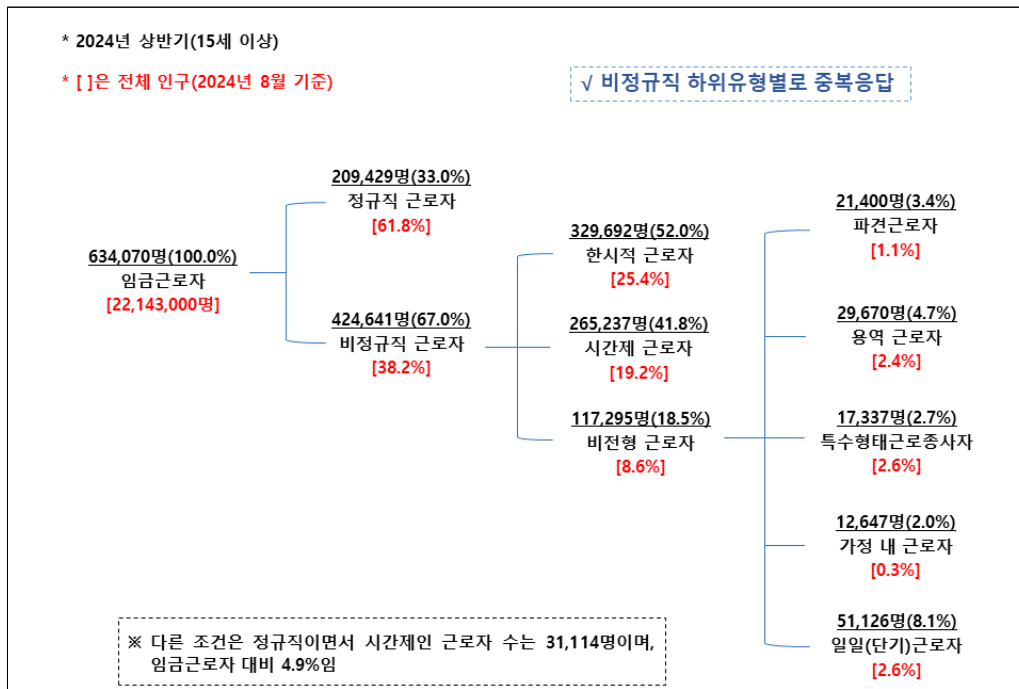
구 분	추정 수	비율
매우 어려워짐	26,608	11.6
다소 어려워짐	79,416	34.7
변화 없음	118,157	51.7
다소 나아짐	4,445	1.9
매우 나아짐	53	0.0
전 체	228,678	100.0

주. 2023년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

3. 장애인 비정규직 근로자 규모¹⁾

- 장애인 임금근로자 634,070명 중 비정규직 근로자는 424,641명으로 67.0%임
- 한시적 근로자 52.0%, 시간제 근로자 41.8%, 비전형 근로자 18.5%로 나타남
 - 비전형 근로자 중 파견근로자 비율은 전체 임금근로자의 3.4%이며, 용역근로자 4.7%, 특수형태근로종사자 2.7%, 가정 내 근로자 2.0%, 일일(단기)근로자 8.1%로 나타남
- 시간제 근로자 중 시간제 외 다른 조건은 정규직과 다를 바 없는 근로자 수는 31,114명이며, 전체 장애인 임금근로자 대비 4.9%임

[그림 6] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(전체 인구 비교)

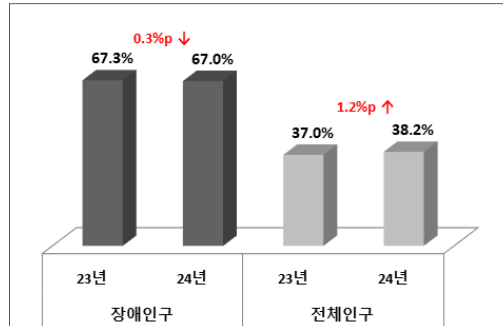


자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

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

○ 2024년 상반기 장애인 임금근로자의 비정규직 비율(67.0%)은 2023년 상반기에 비해 0.3%p 하락

[그림 7] 장애인 비정규직 비율(전체 인구 비교)

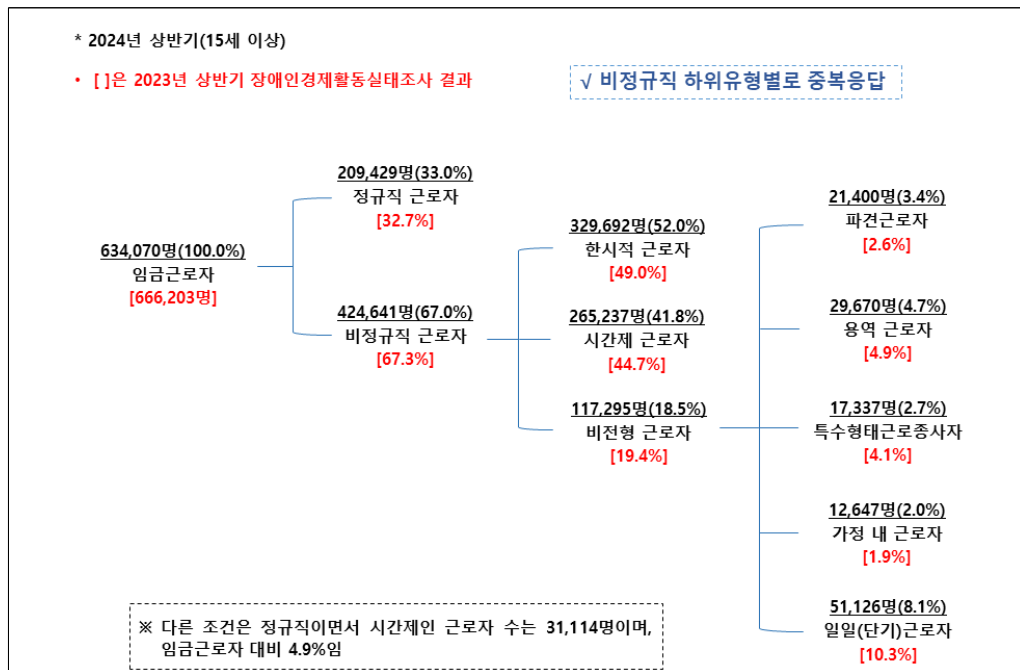


자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

○ 2023년 상반기 조사 결과와 비교해보면,

- 임금근로자 중 한시적 근로자의 비율은 전년 대비 상승함
- 비전형 근로자의 하위 유형에서 파견근로자, 가정 내 근로자의 임금근로자 비율은 전년 대비 상승함

[그림 8] 장애인 비정규직 근로자 구성 및 규모(2023년 상반기 조사 비교)



- 남성 장애인 임금근로자의 비정규직 비율은 60.2%인데 반해 여성은 82.8%로 높음
- 장애인 임금근로자 중 60세 이상의 비정규직 비율이 85.9%로 가장 높으며, 2023년 상반기 대비 15~39세 및 60세 이상의 비정규직 비율이 상승한 반면, 40~59세의 비정규직 비율은 하락함

〈표 28〉 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
		비율	'23년 상반기	'23년 하반기	'24년
성별	남성	60.2	60.5	61.4	30.4
	여성	82.8	83.0	81.8	47.3
연령	15~29세	77.6	67.2	80.9	45.2
	30~39세	62.0	46.3	52.3	22.7
	40~49세	36.8	44.3	48.1	26.7
	50~59세	46.3	52.2	51.7	33.7
	60세 이상	85.9	84.6	83.0	69.7
	15~64세	55.1	55.6	57.6	-
	20~64세	55.0	55.5	57.6	-
	전 체	67.0	67.3	67.6	38.2

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

- 중증장애인 임금근로자의 비정규직 비율은 73.8%로 경증의 64.8%보다 높음
- 장애유형별로는 정신적 장애인이 84.2%로 가장 높고, 지체 외 신체외부장애인(72.4%), 시각 외 감각장애인(71.2%) 등의 순으로 높게 나타나며, 발달장애인은 84.3%임

〈표 29〉 주요 인구통계학 변수별 비정규직 비율 - 중경증 여부별, 장애유형별

(단위: %)

변수	구 분	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	
중경증 여부	중증	73.8	73.1	73.1	
	경증	64.8	65.8	66.0	
장애 유형	신체외부	지체	63.2	64.4	62.6
		지체 외	72.4	76.2	69.5
	감각	시각	64.1	64.0	66.5
		시각 외	71.2	70.2	77.1
	정신적 (발달)		84.2	82.3	85.7
			84.3	83.1	86.7
	신체내부		60.2	65.8	56.7
		전 체	67.0	67.3	67.6

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

4. 장애인 실업자의 주요 특성

- 취업경험이 있는 실업자는 전체 장애인 실업자의 94.9%를 차지하며, 이 중 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 36.4%로 나타나 2023년 상반기에 비해 7.7% 하락함
- 전체 인구 실업자 중 취업경험이 있는 비율은 95.0%로 장애인보다 0.1%p 높으며, 취업 경험자의 최근 1년 이내 취업경험 비율은 69.3%로 훨씬 높게 나타나고 있음

〈표 30〉 장애인 실업자의 과거 취업경험(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 실업자				전체 인구 실업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	44,411	94.9	95.8	93.7	840,000	95.0
1년 이내 취업 유경험자	16,150	36.4	44.1	44.1	613,000	69.3
1년 이전 취업 유경험자	28,261	63.6	55.9	55.9	228,000	25.8
과거 취업경험 없음	2,377	5.1	4.2	6.3	44,000	5.0
전 체	46,789	100.0	100.0	100.0	884,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

- 실업자가 취업을 희망하는 일자리의 산업은 '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업'(13.5%), '건설업'(13.2%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(11.9%), '협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업'(11.7%), '보건업 및 사회복지 서비스업'(10.6%), '제조업'(9.2%), '숙박 및 음식점업'(6.5%) 등의 순으로 나타남

〈표 31〉 장애인 실업자의 희망 일자리 산업

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	6,336	13.5
건설업	6,193	13.2
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	5,547	11.9
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	5,469	11.7
보건업 및 사회복지 서비스업	4,967	10.6
제조업	4,289	9.2
숙박 및 음식점업	3,056	6.5
전 체	-	-

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

- 실업자가 희망하는 직업은 ‘단순노무 종사자’(56.6%), ‘사무 종사자’(12.9%), ‘서비스 종사자’(11.3%) 등의 순임

〈표 32〉 장애인 실업자의 희망 직업

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
단순노무 종사자	26,466	56.6
사무 종사자	6,054	12.9
서비스 종사자	5,273	11.3
기능원 및 관련 기능 종사자	2,708	5.8
전문가 및 관련 종사자	2,522	5.4
전 체	46,789	-

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

- 장애인 실업자의 구직기간은 ‘3개월 미만’이 32.5%, ‘6개월 미만’이 74.3%이고, 12개월 이상 장기 구직은 6.0%로 나타남
- 12개월 이상 장기 구직 비율(6.0%)은 전체 인구(0.6%)에 비해 높게 나타남

〈표 33〉 장애인 실업자의 구직기간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 실업자				전체 인구 실업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
6개월 미만	3개월 미만	15,187	32.5	41.0	491,000	55.5
	3~6개월 미만	19,111	40.8	31.2	296,000	33.5
	모름/응답거절	449	1.0	0.0	0	0.0
	소 계	34,747	74.3	72.2	787,000	89.0
6개월 이상	6~12개월 미만	9,241	19.7	13.9	92,000	10.4
	12개월 이상	2,801	6.0	13.9	5,000	0.6
	소 계	12,042	25.7	27.8	97,000	11.0
전 체	46,789	100.0	100.0	100.0	884,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

- 장애인 실업자는 주로 ‘공공 취업알선기관’을 통해 구직하며, ‘부모(친척), 친구, 동료 등 지인’을 이용하는 비율도 35.8%로 높게 나타남

〈표 34〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
공공 취업알선기관	25,825	39.5	55.5	31.2
민간 취업알선기관	9,145	14.0	31.5	18.9
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	6,947	10.6	25.2	15.8
학교, 학원	54	0.1	0.0	1.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	23,437	35.8	39.3	33.0
전 체	46,789	-	-	-

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

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

- 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유로 ‘나이가 너무 어리거나 많아서’가 30.2%로 가장 많고, ‘장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)’(19.8%), ‘구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움’(13.0%) 등의 순으로 나타남

〈표 35〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
나이가 너무 어리거나 많아서	14,143	30.2
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	9,283	19.8
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	6,080	13.0
신체기능의 제한	3,700	7.9
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,170	6.8
장애인에 대한 차별과 선입견	3,063	6.5
전 체	46,789	-

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

- 현재 실업자에게 향후 취업 여건이 좋아질 것인지에 대해 응답받은 결과, '좋아질 것임' 13.1%, '변하지 않을 것임' 61.2%, '나빠질 것임' 25.8%로 좋아질 것이라는 예상보다는 나빠질 것이라는 예상이 더 높게 나타남

〈표 36〉 장애인 실업자의 향후 취업 여건 예상

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
좋아질 것임	6,107	13.1
변하지 않을 것임	28,633	61.2
나빠질 것임	12,049	25.8
전 체	46,789	100.0

5. 장애인 비경제활동인구의 주요 특성

- 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태를 살펴보면, ‘심신장애’(37.4%), ‘쉬었음’(29.9%), ‘연로’(15.6%), ‘가사’(13.1%)의 비율이 높게 나타남
 - ‘쉬었음’ 비율(29.9%)은 전체 인구의 14.8%에 비해 현저하게 높음
- 장애인 비경제활동인구 중 ‘취업준비자’의 비율은 1.2%로 전체 인구(3.8%)에 비해 낮은 것으로 나타남

〈표 37〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 비경제활동인구				전체 인구 비경제활동인구	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
육아	2,532	0.2	0.4	0.3	713,000	4.5
가사	217,612	13.1	16.0	14.2	5,860,000	37.2
재학·수강 등 ¹⁾	36,491	2.2	2.3	2.5	3,208,000	20.4
연로	257,989	15.6	12.2	12.2	2,494,000	15.8
심신장애	618,992	37.4	37.6	40.5	470,000	3.0
쉬었음 ³⁾	494,844	29.9	30.2	28.8	2,334,000	14.8
기타 ²⁾ 쉬었음 외	27,810	1.7	1.3	1.6	665,000	4.2
소 계	522,654	31.6	31.5	30.4	2,999,000	19.0
모름/응답거절	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0
전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0	15,744,000	100.0
취업준비 ⁴⁾	19,838	1.2	0.8	0.7	603,000	3.8

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 취업준비를 포함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

- ‘쉬었음’ 인구를 연령별로 살펴보면 ‘60세 이상’(75.0%), ‘50~59세’(12.4%), ‘40~49세’(6.0%) 등의 순으로 연령이 높아질수록 비율이 높게 나타남
- ‘쉬었음’ 인구의 60세 이상 비율(75.0%)은 전체 인구(43.1%)에 비해 현저히 높고, 전년 동기 대비 4.4%p 상승함

〈표 38〉 장애인 비경제활동인구의 “쉬었음” 인구 - 연령별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 비경제활동인구				전체 인구 비경제활동인구	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
15~29세	16,144	3.3	3.3	4.3	398,000	17.1
30~39세	16,609	3.4	4.3	4.3	299,000	12.8
40~49세	29,817	6.0	7.1	6.4	263,000	11.3
50~59세	61,353	12.4	14.7	14.3	367,000	15.7
60세 이상	370,922	75.0	70.6	70.7	1,007,000	43.1
전 체	494,844	100.0	100.0	100.0	2,334,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

- 지난주(2024년 5월 15일이 포함된 1주간) 일할 의사가 있었던 장애인 비경제활동인구는 4.6%로 2023년 상반기에 비해 1.1%p 상승함
- 일할 의사가 있고, 일자리가 주어진다면 일할 수 있었던 장애인은 전체 비경제활동인구의 3.5%이며, 일할 의사는 있지만, 취업은 불가능했던 장애인은 1.1%임
- 일할 의사는 없었지만, 취업은 가능했던 장애인은 전체 비경제활동인구의 1.9%임

〈표 39〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
지난주 일할 의사	있음	취업 가능	57,359	3.5	2.4
		취업 불가능	18,648	1.1	1.2
		소 계	76,006	4.6	3.5
	없음	취업 가능	31,352	1.9	1.3
		취업 불가능	1,548,912	93.5	95.1
		소 계	1,580,264	95.4	96.5
전 체		1,656,270	100.0	100.0	100.0

- 지난주 일할 의사가 있고, 취업이 가능했던 장애인은 '쉬었음'의 비율이 46.4%로 가장 높은 것으로 나타난 반면,
- 지난주 일할 의사가 없고, 취업도 불가능했던 장애인은 '연로·심신장애'의 비율이 55.2%로 가장 높은 것으로 나타남

〈표 40〉 장애인 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난주 일할 의사 및 취업 가능성별
(단위: %)

구 분		지난주 주된 활동상태					
		계	취업준비	육아·가사	연로·심신장애	쉬었음	기타
지난주 일할 의사	취업 가능	100.0	11.7	26.5	13.6	46.4	1.8
	있음 취업 불가능	100.0	7.3	6.7	30.4	53.0	2.6
	소 계	100.0	10.6	21.7	17.7	48.0	2.0
	취업 가능	100.0	3.1	17.7	25.0	53.4	0.7
	없음 취업 불가능	100.0	0.7	12.8	55.2	28.5	2.8
	소 계	100.0	0.7	12.9	54.6	29.0	2.7
전 체		100.0	1.2	13.3	52.9	29.9	2.7

- 통계청 기준 구직단념자는 10,716명으로 장애인 비경제활동인구의 0.6%p임
- 이는 2023년 상반기의 0.4%에 비해 0.2%p 상승한 수치임
- 장애적 특성을 반영한 EDI 기준 구직단념자는 40,532명이며, 장애인 비경제활동인구의 2.4%로 2023년 상반기 대비 0.6%p 상승함

〈표 41〉 장애인 비경제활동인구 중 구직단념자 규모(전체 인구 비교)
(단위: 명, %)

구 분		비경제활동인구		비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
		전 체	구직단념자			
장애 인구	통계청 기준 ¹⁾	1,656,270	10,716	0.6	0.4	0.8
	EDI 기준 ²⁾	1,656,270	40,532	2.4	1.8	2.0
전체 인구		15,744,000	364,000	2.3	2.1	2.2

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 안돼서 + 일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

- 취업경험이 있는 비경제활동인구는 전체 장애인 비경제활동인구의 63.3%를 차지하며, 이 중 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 3.2%p
- 2023년 상반기 대비 취업경험이 있는 비율은 4.3%p가 상승하였으며, 취업경험이 있는 사람 중 1년 이내 경험 비율은 0.6%p 하락함

〈표 42〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
과거 취업경험 있음	1,048,912	63.3	59.0	57.8
1년 이내 취업 유경험자	53,714	3.2	3.8	2.4
1년 이전 취업 유경험자	995,198	60.1	96.2	55.5
과거 취업경험 없음	607,358	36.7	41.0	42.2
전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0

- 장애인 비경제활동인구 중 지난 1년간 구직활동 경험이 있는 비율은 2.2%로 나타남

〈표 43〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
지난 1년간 구직활동 경험 있음	35,640	2.2	1.7	2.0
지난 1년간 구직활동 경험 없음	1,620,630	97.8	98.3	98.0
전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0

- 장애인 비경제활동인구 중 향후 1년 내 일할 의사가 있는 비율은 7.7%이며, 1년 내 일할 의사가 없다고 응답한 사람 중 3.5%는 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사가 있다고 응답
- 최종적으로 향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구는 전체의 10.9%로 나타남
- 이는 2023년 상반기 대비 2.2%p 상승한 수치임

〈표 44〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	127,716	7.7	5.6	6.2
	일할 의사 없음	1,528,554	92.3	94.4	93.8
	소 계	1,656,270	100.0	100.0	100.0
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	52,739	3.5	3.2	4.2
	일할 의사 없음	1,475,815	96.5	96.8	95.8
	소 계	1,528,554	100.0	100.0	100.0
전체 일할 의사	일할 의사 있음	180,455	10.9	8.6	10.1
	일할 의사 없음	1,475,815	89.1	91.4	89.9
	전 체	1,656,270	100.0	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 5.0%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능한 비율은 13.2%인데 반해 근로가 어려운 비율은 81.8%임

〈표 45〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
근로 가능	일반적인 근로가 가능	82,406	5.0
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,345	13.2
	소 계	300,751	18.2
근로 어려움	집안일 정도만 가능	639,512	38.6
	집안일도 하기 어려움	715,958	43.2
	소 계	1,355,470	81.8
모름/응답거절		49	0.0
전 체		1,656,270	100.0

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

- 일자리를 희망하는 장애인 비경제활동인구 중 임금근로를 희망하는 비율은 92.9%로 나타났으며, 이 비율은 2023년 상반기 대비 2.1%p 상승함

〈표 46〉 일자리를 희망하는 장애인 비경제활동인구의 희망 종사상 지위

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
임금근로	167,568	92.9	90.8	95.0
비임금근로	12,887	7.1	9.2	5.0
전 체	180,455	100.0	100.0	100.0

주: 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

- 지난주 일자리를 원하지 않았다고 응답한 장애인 비경제활동인구를 대상으로 그 이유를 응답받은 결과,
- 전체의 65.6%가 '장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서'로 응답하였고, '장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)'(14.4%), '나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서'(11.3%) 등의 순으로 나타남

〈표 47〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 일자리를 희망하지 않은 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	11,776	0.7	0.8	0.9
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	15,105	1.0	0.5	0.8
그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서	19,595	1.2	1.9	1.0
교육, 기술, 경험이 부족해서	2,852	0.2	0.2	0.2
나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서	179,240	11.3	13.4	10.8
이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에	12,535	0.8	0.6	0.7
장애인에 대한 차별과 선입견 때문에	8,945	0.6	1.1	0.9
일해 본 경험이 없어서(직장생활에 대한 자신감 부족)	9,051	0.6	0.5	1.0
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서	603	0.0	0.1	0.0
육아 또는 가사로 인해	13,352	0.8	1.4	1.0
학교에 다니고 있어서 (학생이어서)	24,328	1.5	1.6	1.7
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	1,036,307	65.6	64.0	64.9
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	227,490	14.4	13.1	15.3
취업/창업을 준비 중이어서	6,075	0.4	0.1	0.2
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	8,751	0.6	0.3	0.4
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	2,827	0.2	0.1	0.0
기타	1,432	0.1	0.4	0.2
전 체	1,580,264	100.0	100.0	100.0

주: 지난주 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 2024년 상반기 현재 실업자 포함 총 154,606명으로 2023년 상반기 127,756명에 비해 26,850명 증가하였음
 - 장애인의 고용보조지표3은 15.8%로 2023년 상반기(12.6%)에 비해 3.2%p 상승함
 - 전체 인구의 경우도 8.8%에서 9.1%로 상승함

〈표 48〉 장애인의 확장된 실업 규모(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)

(단위: %, 명)

구분	연도	고용 보조지표 1		고용 보조지표 2	잠재경제 활동인구			고용 보조지표 3
		시간관련 추가취업 가능자	잠재취업 가능자		잠재 구직자			
장애 인구	'22년(상)	10.6	59,746	10.4	65,104	4,859	60,246	16.1
	'22년(하)	10.3	53,317	10.2	64,814	5,685	59,130	15.6
	'23년(상)	8.6	50,012	7.7	44,656	5,660	38,996	12.6
	'23년(하)	8.2	39,195	9.4	55,986	6,886	49,100	13.5
	'24년(상)	10.0	44,720	11.2	63,097	5,738	57,359	15.8
전체 인구	'22년(상)	5.9	843,000	7.9	1,568,000	89,000	1,478,000	10.7
	'22년(하)	5.1	781,000	7.0	1,439,000	66,000	1,373,000	9.5
	'23년(상)	5.1	737,000	6.4	1,194,000	103,000	1,092,000	8.8
	'23년(하)	4.6	714,000	5.8	1,130,000	113,000	1,017,000	8.1
	'24년(상)	5.8	856,000	6.3	1,074,000	106,000	969,000	9.1

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

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 실제 취업시간이 36시간 미만인면서, 추가취업을 희망하고 추가취업이 가능한 자

② 잠재경제활동인구: 잠재취업가능자와 잠재구직자의 합계

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

7. 장애인의 고용서비스 욕구

- 취업 또는 고용유지에 필요한 서비스로 우리나라 15세 이상 전체 장애인의 19.2%가 ‘금전적 지원’을, 15.0%가 ‘취업지원’을 응답하였고, 특히 실업자의 66.6%가 ‘취업지원’을 응답하였음
- 전체 장애인의 67.5%가 ‘특별히 없음’을 응답하였고, 해당 비율은 2023년 상반기(65.1%)에 비해 소폭 상승함
- 취업알선 등 취업지원을 희망하는 비율(15.0%)은 2023년 상반기(15.1%) 대비 0.1%p 하락하였음

〈표 49〉 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구		
취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원	385,456	15.0	19.1	66.6	11.3	15.1	16.8
취업 후 고용유지를 위한 지원 (근로지원, 근무환경 개선 등)	170,233	6.6	9.5	22.5	4.6	7.3	8.3
직업능력개발훈련	97,898	3.8	4.4	13.9	3.2	3.9	4.9
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	134,254	5.2	6.4	13.6	4.3	5.5	6.1
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	495,262	19.2	21.4	42.6	17.4	20.8	18.0
창업 지원 (창업컨설팅, 창업정보 제공, 창업자금 융자 등)	66,920	2.6	4.1	1.9	1.8	3.9	3.5
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	146,217	5.7	6.7	13.9	4.9	8.1	7.3
기타	901	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
특별히 없음	1,737,813	67.5	61.1	13.0	72.4	65.1	67.8
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(871,339)	(46,789)	(1,656,270)	(2,589,047)	(2,589,047)

- 필요한 취업 지원사항으로는 전체 장애인의 11.4%가 '취업알선', 10.1%가 '일자리 정보 제공', 4.7%가 '장애인 구분모집/특별채용'을 응답하였음
- 실업자의 55.9%는 '취업알선'을 희망하고 있음

〈표 50〉 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구		
취업알선(취업성공패키지 등 포함)	292,294	11.4	14.5	55.9	8.4	11.4	13.4
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업)상담	84,421	3.3	3.8	15.3	2.6	3.7	4.6
일자리 정보 제공	260,781	10.1	12.5	49.7	7.7	9.8	12.5
현장실습, 인턴, 연수 등	35,009	1.4	1.4	6.3	1.2	2.5	2.6
장애인 구분모집/특별채용	120,286	4.7	5.8	17.2	3.7	5.5	5.8
채용과정에서 장애인에 대한 배려	102,110	4.0	5.3	14.4	3.0	4.6	5.0
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	34,487	1.3	1.2	6.8	1.3	2.3	2.4
이력서 작성 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	14,708	0.6	0.8	2.5	0.4	0.6	0.8
기타	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(871,339)	(46,789)	(1,656,270)	(2,589,047)	(2,589,047)

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

- 필요한 고용유지 지원사항으로는 전체 장애인의 3.2%가 '수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)', 3.1%가 '직무적응을 위한 지원(작업지도원)', 3.1%가 '근무환경(장애인 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원', 2.8%가 '근무시간 및 직무조정'을 응답하였음

〈표 51〉 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구		
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	82,521	3.2	4.2	7.4	2.6	3.7	4.5
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	79,928	3.1	4.0	6.0	2.6	3.3	4.5
근무환경(장애인 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	78,622	3.1	4.0	7.5	2.4	4.0	4.5
작업보조기기 지원	18,145	0.7	1.1	2.4	0.5	1.5	1.4
근무시간 및 직무조정	72,469	2.8	3.7	12.2	2.1	4.1	4.3
직업생활 및 고충처리 상담 등	60,644	2.4	3.4	8.1	1.7	3.1	3.1
출퇴근 지원	53,796	2.1	2.8	4.7	1.6	2.3	3.1
기타	1,280	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(871,339)	(46,789)	(1,656,270)	(2,589,047)	(2,589,047)

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

- 취업지원서비스 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 43.3%로 나타났으며, 실업자의 경우 그 비율은 82.6%로 현저히 높음

〈표 52〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제활동인구
참여하겠음	167,061	43.3	31.4	82.6	47.4
참여하지 않겠음	218,394	56.7	68.6	17.4	52.6
전 체	385,456	100.0	100.0 (166,523)	100.0 (31,139)	100.0 (187,794)

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

- 직업능력개발훈련 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 36.5%로 나타났으며, 실업자의 경우 83.1%가 3개월 이내 즉시 참여 의사를 밝힘

〈표 53〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제활동인구
참여하겠음	35,720	36.5	27.6	83.1	37.2
참여하지 않겠음	62,178	63.5	72.4	16.9	62.8
전 체	97,898	100.0	100.0 (38,567)	100.0 (6,521)	100.0 (52,810)

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

8. 장애인의 직업훈련 수요

- 직업능력개발을 위해 직업훈련 필요 정도에 대해 응답받은 결과, 우리나라 15세 이상 전체 장애인의 9.8%가 필요하다고 응답하였음
- 취업자 중 12.3%, 실업자 중 44.4%, 비경제활동인구 중 7.6%가 필요하다고 응답하였고, 특히 실업자의 23.3%는 매우 필요하다고 응답함

〈표 54〉 직업훈련 필요 여부 - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	경제활동상태별		
				취업자	실업자	비경제활동인구
필요함	매우 필요함	72,475	2.8	3.3	23.3	2.0
	필요한 편임	180,858	7.0	8.9	21.2	5.6
	소계	253,333	9.8	12.3	44.4	7.6
필요하지 않음	필요 없는 편임	594,073	23.1	30.8	22.8	19.0
	전혀 필요하지 않음	1,726,992	67.1	57.0	32.8	73.4
	소계	2,321,065	90.2	87.7	55.6	92.4
전 체		2,574,398	100.0	100.0 (871,339)	100.0 (46,789)	100.0 (1,656,270)

주: “직업훈련”은 직무 수행에 필요한 지식(기술)을 배우는 과정으로, 공공/민간/개인 등에서 실시하는 모든 형태의 직업능력개발과 관련된 교육훈련임

- 직업훈련을 필요로 하는 장애인이 직업훈련을 필요로 하는 이유로는 ‘취업 또는 창업을 위해(이직·전직 포함)’(62.0%), ‘취·창업 및 업무와 상관없이 자기계발을 위해’(16.3%), ‘사회생활 경험이나 여가시간 활용을 위해’(13.4%), ‘현 일자리에서 업무능력 향상을 위해’(8.3%) 순으로 나타남

〈표 55〉 직업훈련 필요 이유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
취업 또는 창업을 위해(이직·전직 포함)	157,105	62.0
현 일자리에서 업무능력 향상을 위해	21,117	8.3
취·창업 및 업무와 상관없이 자기계발을 위해	41,174	16.3
사회생활 경험이나 여가시간 활용을 위해	33,936	13.4
전 체	253,333	100.0

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

- 희망하는(필요로 하는) 직업훈련 분야는 18.2%가 '경비·청소' 분야를 응답하였으며, 다음으로 '사회복지·종교'(17.1%), '제과·제빵·바리스타'(15.2%), '경영·회계·사무'(14.6%), '정보통신'(9.9%) 등의 순임

〈표 56〉 필요로 하는 직업훈련 분야(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
경영·회계·사무	36,881	14.6
요양보호	21,748	8.6
요양보호 외 보건·의료	11,902	4.7
사회복지·종교	43,418	17.1
디자인·영상제작	10,138	4.0
디자인·영상제작 외 문화·예술·디자인·방송	13,705	5.4
운전·운송	13,367	5.3
영업판매	8,848	3.5
경비·청소	46,175	18.2
이용	5,669	2.2
제과·제빵·바리스타	38,506	15.2
제과·제빵·바리스타 외 음식서비스	24,209	9.6
건축	8,667	3.4
건설	10,977	4.3
기계·재료	18,387	7.3
섬유·의복	4,749	1.9
전기	10,005	3.9
전자	7,055	2.8
정보통신	25,166	9.9
인쇄·공예	7,362	2.9
농림어업	9,425	3.7
기타	6,419	2.5
전 체	253,333	-

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

- 가장 희망하는(필요로 하는) 직업훈련 분야는 14.6%가 '경비·청소' 분야를 응답하였으며, 그 다음으로는 '사회복지·종교'(11.7%), '경영·회계·사무'(11.6%), '제과·제빵·바리스타'(10.8%) 등의 순임

〈표 57〉 가장 필요로 하는 직업훈련 분야(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
경영·회계·사무	29,292	11.6
요양보호	15,487	6.1
요양보호 외 보건·의료	4,223	1.7
사회복지·종교	29,726	11.7
디자인·영상제작	7,308	2.9
디자인·영상제작 외 문화·예술·디자인·방송	6,570	2.6
운전·운송	8,859	3.5
영업판매	5,926	2.3
경비·청소	37,050	14.6
이용	2,618	1.0
제과·제빵·바리스타	27,243	10.8
제과·제빵·바리스타 외 음식서비스	14,497	5.7
건축	4,413	1.7
건설	8,401	3.3
기계·재료	11,349	4.5
섬유·의복	2,400	0.9
전기	5,252	2.1
전자	3,239	1.3
정보통신	14,447	5.7
인쇄·공예	4,138	1.6
농림어업	4,690	1.9
기타	6,203	2.4
전 체	253,333	100.0

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

- 직업훈련이 필요하다고 응답한 장애인 중 20.7%는 즉시 또는 1개월 내 참여 의향이 있고, 49.1%는 6개월 내 참여할 의향이 있는 것으로 나타남

〈표 58〉 1순위 희망 분야의 직업훈련 참여 의향

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
6개월 내 참여 의향 있음	1개월 내 참여 의향 있음(즉시 참여 의향 포함)	52,344	20.7
	3개월 내 참여 의향 있음	49,078	19.4
	6개월 내 참여 의향 있음	22,845	9.0
소계		124,266	49.1
6개월 후 참여 의향 있음	1년 내 참여 의향 있음	25,885	10.2
	1년 이후 참여 의향 있음	53,881	21.3
	소계	79,766	31.5
참여 의향이 없음		49,301	19.5
전 체		253,333	100.0

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

제 1 장 서 론

제1절 조사개관

1. 조사배경

우리나라 등록장애인 수는 2023년 12월 말 현재 2,642천여 명으로 2000년 12월 말 958천여 명에서 약 176% 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 ‘제6차 장애인정책종합계획(2023~2027)’이 수립되었다. 제6차 장애인정책종합계획(2023~2027)의 목표는 ‘맞춤형 지원으로 장애인의 자유롭고 평등한 삶을 실현하는 행복사회’로, 본 계획의 9대 정책 분야 중 하나인 ‘소득보장제도 강화 및 장애인 고용지원 확대’의 장애인 고용정책은 제6차 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 기본통계 인프라가 아닐 수 없다. 따라서 장애인 경제활동조사에 대한 필요성은 이미 오래전부터 지속해서 제기되어 왔다.²⁾

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

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

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

그리고 ‘제4차 장애인정책종합계획(2013~2017)’ 등에서 장애인 경제활동조사를 통한 장애인 고용정책 수행기반 강화의 필요성을 제기하였고, 그에 따라 ‘장애인경제활동실태조사’를 2013년부터 매년 실시하기로 결정하였다. 뿐만 아니라 2022년부터는 당 조사의 시의성과 중요성을 감안, 반기로 주기를 단축하여 1년에 2회 조사를 실시하고 있다.

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

또한 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 고용정책대상을 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

2024년 상반기 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 파악하는 데 있다면, 장애인경제활동실태조사는 장애인 노동시장의 공급 측면에서 특정 시점의 장애인 정책대상 집단의 규모와 구조, 실태를 정확하게 파악하는데 일차적인 목적이 있다.

3. 조사대상

2024년 상반기 장애인경제활동실태조사의 모집단은 2024년 5월 15일 현재 우리나라에 거주하는 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 15세 이상 등록장애인이다. 표본규모는 11,000명이며, 본 조사에 사용한 표집틀은 2023년 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〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사항목

구 분	조사항목
A. 인적사항	성별, 생년월일, 최종학교, 학교 종류, 대학 전공계열, 졸업 여부, 졸업년도, 혼인상태
B. 장애정보	장애유형, 중경증 여부(행정통계), 심한 장애 여부(행정통계), 장애발생시기, 장애발생원인
C. 경제활동 상태판별	취업 여부, 무급가족종사자 여부, 일시휴직 여부 및 이유, 지난 4주 내 구직 여부
D. 취업자	(전체) 부업 여부, 지난주(평소) 취업시간, 지난주(평소) 36시간 미만 일한 이유, 추가취업 또는 전직 희망 여부, 추가취업 또는 전직 가능 여부, 추가취업 탐색 여부, 사업체 산업, 사업체 유형, 사업체 규모, 직업, 취업시기, 종사상 지위, 사회보험 가입 여부 등
	(임금근로자) 일자리를 알아본 경로, 고용계약 여부·기간, 계약(기간)의 반복·갱신 여부, 일 일(단기) 근로 여부, 근로의 지속 가능성 여부·기간·사유, 근로시간 형태, 시간제 근로 사유, 전일제 전환 희망 여부, 유연근무제 실시 및 활용 여부, 유연근무제 활용 의사, 현재 직장(일) 주 평균 근로일수·시간, 임금 제공처, 최근 3개월 월평균 임금, 특수형태근로 종사자 여부, 가정 내 근로자 여부, 비정규직 형태로 일하게 된 사유·장애 영향 정도, 고용안정 정도 등
	(비임금근로자) 사업체(일자리) 주된 장소, 월평균 순수입(자영업자), 사업체(일자리) 유지 계획, 사업체 운영상황 등
E. 실업자	지난주 취업가능 여부, 과거 일한 경험 유무, 그만둔 사유, 과거 일자리 산업 및 직업, 희망일자리 산업 및 직업, 희망 월평균 소득, 구직기간, 구직방법 및 경로, 실업상태 지속 이유, 취업여건 전망 등
F. 비경제 활동인구	지난주 취업희망 여부, 지난주 취업가능성 여부, 비구직사유, 비희망사유, 구직경험 여부, 지난주 주된 활동상태, 과거 일한 경험, 향후 일할 의사, 희망 일자리 산업 및 직업, 주관적 근로능력 등
G. 고용서비스 욕구	취업(또는 유지)을 위해 필요한 지원사항, 필요한 고용유지 지원 세부사항, 필요한 취업지원 사항 및 즉시 참여 가능성 등
H. 가구정보	가구주, 총 가구원 수, 국민기초생활보장 수급 대상 여부, 월평균 가구소득 등
I. 직업훈련 수요조사	직업훈련 필요성, 필요 이유, 필요한 직업훈련 분야, 직업훈련 참여 의향, 직업훈련 기간, 직업훈련 선택시 중요사항, 필요한 지원, 무상훈련 참여 의향 등

5. 조사방법

본 조사는 태블릿 PC를 이용한 대면면접조사(TAPI: Tablet PC Assisted Personal Interviewing)로 실시되었다. 조사원이 조사대상으로 선정된 대상자를 방문한 후 태블릿 PC를 이용하여 구조화된 설문에 따라 응답자에게 질문하고 응답자가 응답한 내용을 컴퓨터에 저장하여 자료를 수집하는 방식으로 진행하였다. 또한 숙련된 조사원에 의한 전화조사를 전체 목표표본의 15%까지로 허용하여 진행하였다.

6. 조사기간

조사대상기간은 2024. 5. 12.(일) ~ 5. 18.(토)까지로 7일간이다. 예를 들어, 응답자에게 ‘지난 1주간 주로 무엇을 하셨습니까?’란 질문에 지난 1주간은 ‘2024. 5. 12. ~ 5. 18.까지’임을 명시하여 응답을 받았다. 이는 통계청의 ‘2024년 5월 경제활동인구조사’의 조사대상기간과 동일한 기준시점(매월 15일이 포함된 1주간)이다. 특별히 ‘장애인경제활동실태조사’에서는 사전조사를 별도로 실시하였다. 사전조사는 조사대상자의 경제활동상태를 본 조사에 앞서 파악하고 해당 정보를 본 조사 시 상기시켜 응답자의 기억에 의한 오차(recall bias)를 최소화하기 위함이다. 덧붙여 응답자의 거주를 확인하고, 사전 방문약속을 잡음으로써 조사기간을 실질적으로 단축할 수 있었다. 사전조사 기간은 2024. 5. 7.(화) ~ 5. 11.(토)이다. 본 조사 실시기간은 2024. 5. 20.(월) ~ 7. 14.(일)로 총 8주 동안 진행하였다.

7. 조사기관

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

8. 조사경과

- ☐ 보건복지부 등 업무 협의 진행(2024. 1.~4.)
 - 보건복지부 등록장애인 명부 요청·인수(2024. 1.~2.)
- ☐ 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 사업 본격 추진
 - 2024년 장애인경제활동실태조사 사업계획 수립(2024. 1.)
 - 조사업체 계약 체결 및 사업수행계획서 승인(2024. 4.)
 - 조사표 개발 추진(2024. ~4.)
 - 통계청 통계작성승인 신청(2024. 4.) 및 승인(승인번호: 제383004호, 2024. 5. 3.)
 - 사전조사(2024. 5.) 및 본 조사(2024. 5. 20.~7. 14.) 실시
 - 보고서 발간 및 공표(2024. 11.)

제2절 표본설계

1. 2023년 하반기 조사 표본설계 분석

2023년 하반기 장애인 경제활동 실태조사의 목표 모집단은 조사기준 시점인 2023년 10월 15일 기준 대한민국에 거주하고 있는 15세 이상의 법정장애유형(15개) 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 장애인이다. 표집틀은 2023년 6월 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 추출단위로 는 각각 읍면동과 장애인을 사용하였다. 1상 표본 추출을 위한 모집단의 읍면동 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 읍면동 표본배분과 2상 표본 추출을 위한 장애인 표본배분을 모두 고려하였다.

〈표 1-2-1〉 2023년 하반기 조사 고용률, 실업률 추정량의 근사 CV와 오차한계
(단위: 명, %)

장애정도 \ 장애유형		시각	시각 제외	신장	신장 제외	정신	지적, 자폐성	지체	지체 제외	계
표본 크기	중증	377	455	645	617	623	1,395	483	744	5,339
	경증	795	1,527	381	878	60	0	1,365	655	5,661
	계	1,172	1,982	1,026	1,495	683	1,395	1,848	1,399	11,000
고용률 근사CV	중증	0.089	0.074	0.078	0.084	0.110	0.045	0.070	0.119	0.026
	경증	0.037	0.042	0.048	0.047	0.170	0	0.030	0.084	0.016
	계	0.033	0.037	0.049	0.040	0.103	0.045	0.027	0.070	0.013
고용률 오차한계	중증	0.045	0.042	0.032	0.031	0.026	0.024	0.042	0.021	0.011
	경증	0.035	0.023	0.051	0.032	0.124	0	0.027	0.030	0.013
	계	0.029	0.020	0.028	0.024	0.025	0.024	0.023	0.018	0.009
실업률 근사CV	중증	0.440	0.238	0.273	0.164	0.009	0.137	0.167	0.263	0.060
	경증	0.163	0.120	0.270	0.154	0.442	0	0.156	0.108	0.068
	계	0.140	0.107	0.186	0.115	0.095	0.137	0.127	0.090	0.047
실업률 오차한계	중증	0.012	0.018	0.011	0.019	0.028	0.010	0.023	0.010	0.006
	경증	0.015	0.010	0.019	0.014	0.069	0	0.009	0.025	0.005
	계	0.012	0.009	0.010	0.011	0.026	0.010	0.008	0.015	0.004

장애인 표본배분을 위해서는 2023년 상반기 장애인 경제활동 실태조사 결과 장애인 고용률 및 실업률 추정량의 각 층별 상대표준오차(CV)를 이용한 표본배분, 모집단 비례배분 그리고 모집단 제공근 비례배분을 고려한 내용을 고려하여 현실적으로 적용 가능하고 관심변수별 고용률 및 실업률의 예측 상대표준오차(CV)가 안정적인 모집단 제공근 비례배분 방법을 사용하였다. 또한 2023년 하반기에 새롭게 조사에 포함된 경증 정신장애의 경우 모집단 규모가 유사한 다른 층을 기준으로 표본크기를 배분하였으며, 그 결과는 <표 1-2-1>과 같다.

읍면동 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 읍면동 표본크기는 각 읍면동에서 동일한 장애인 수를 추출하는 경우를 고려하였다. 최종적으로 2023년 상반기 장애인 경제활동 실태조사의 경우와 비슷한 수준으로 숫자상으로는 25명에 해당하는 523개의 읍면동을 추출하였다. 읍면동 표본배분 방법은 장애인 수에 따라서 비례배분 방법을 사용하였으며 그 결과는 <표 1-2-2>과 같다.

<표 1-2-2> 2023년 하반기 조사 읍면동 배분 결과

(단위: 개)

지역	읍면동 수	지역	읍면동 수
전수층	84	경기	99
서울	71	강원	16
부산	31	충북	16
대구	22	충남	21
인천	25	전북	20
광주	12	전남	19
대전	12	경북	28
울산	9	경남	30
세종	2	제주	6
계		523	

읍면동 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.

2023년 하반기 조사의 표본설계는 주어진 시간 및 비용의 현실적인 제약 하에서 발생 할 수 있는 비표본 오차 및 실제 조사에서 발생하는 문제 등을 적절히 관리 할 수 있는 이상표본추출법을 사용하였다. 또한, 이상표본추출법을 사용함으로써 표본설계에서 고려해야하는 1상과 2상의 연관성을 효율적으로 활용하였다.

2. 모집단 분석

2024년 상반기 장애인 경제활동 실태조사를 위한 목표 모집단은 2024년 5월 15일 기준 현재 대한민국에 거주하며 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 15세 이상의 등록장애인이며 표본추출을 위한 표집틀로는 2023년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부를 사용하였다. 사용된 표집틀에는 등록장애인의 장애유형, 중증장애구분³⁾, 주소, 나이, 성별에 대한 정보가 포함되어 있으며, 표집틀 구성 시 집락에 해당하는 읍면동을 구성하는 장애인의 장애유형 종류가 8개 이하인 읍면동은 제외되었다. 제외된 읍면동에 속한 장애인은 11,437명이다. 본 절에서는 주어진 표집틀을 이용하여 등록장애인(이하 장애인이라 칭함) 모집단 분포를 분석하였다.

<표 1-2-3>은 지역별 장애인 모집단 분포를 나타내고 있다. 경기도에 가장 많은 22.11%의 장애인이 거주하고 있으며 서울에는 14.79%의 장애인이 거주하고 있다. 장애인의 42.67%가 수도권(서울, 경기도, 인천)에 거주하고 있으며 세종 지역의 장애인 비율이 0.48%로 가장 낮고 제주도와 울산의 장애인 비율은 2% 미만으로 나타나고 있다.

<표 1-2-3> 지역별 장애인 분포

(단위: 명, %)

지역	빈도	비율	지역	빈도	비율
서울	374,774	14.79	강원	97,410	3.84
부산	169,136	6.68	충북	93,214	3.68
대구	125,865	4.97	충남	129,045	5.09
인천	146,248	5.77	전북	124,582	4.92
광주	66,413	2.62	전남	129,265	5.10
대전	68,797	2.72	경북	171,490	6.77
울산	49,264	1.94	경남	180,610	7.13
세종	12,246	0.48	제주	35,273	1.39
경기	560,122	22.11	전국	2,533,754	100.00

<표 1-2-4>의 지역별 성 및 연령그룹 장애인 분포를 살펴보면 남성이 전체 장애인의 57.68%를 차지하여 여성보다 높게 나타나고 있다. 성별 구성비의 차이가 가장 큰 지역은 울산으로 남성이 여성보다 21.01% 높은 것으로 나타났고, 전남 지역은 남성과 여성의 비율 차이가 7.34%로 17개 시도 중에서 비율 남녀 차이가 가장 작았다. 연령그룹별로는 전체 장애인의 90.89%가 40세 이상이며, 70세 이상이 43.32%로 가장 높게 나타나고 있어 연령그룹이 높아질수록 장애인 비율이 대체로 높게 나타나는 것을 알 수 있다. 장애인 비율은 40~49세가

3) 2019년 7월 1일 「장애인복지법」의 개정으로 장애등급제가 폐지되어 중증장애구분을 사용하였다.

30~39세보다 3.70%P, 50~59세가 40~49세보다 7.31%P 그리고 70세 이상이 60~69세보다 18.98%P 높게 나타나고 있다. 연령별 구성을 남성과 여성으로 구분해 보면 남성의 경우 40~49세가 30~39세보다 4.65%P, 50~59세가 40~49세보다 8.72%P 그리고 70세 이상이 60~69세보다 7.82%P 높게 나타나고 있고, 여성의 경우 장애인 비율은 30~39세부터 60~69세까지는 각 단계마다 약 0~9%P씩 완만하게 증가하다가 70세 이상에서 급격히 증가(34.20%P)한 것을 알 수 있다.

〈표 1-2-4〉 지역별, 성별, 연령별 장애인 분포

(단위: 명)

지역	성별	연령							계
		15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~	
서울	남	2,901	9,297	11,556	19,501	35,938	56,553	80,367	216,113
	여	1,559	5,381	6,315	9,284	17,402	32,623	86,097	158,661
부산	남	1,155	3,474	4,375	8,506	16,362	27,934	37,227	99,033
	여	653	1,931	2,239	3,998	7,762	15,431	38,089	70,103
대구	남	919	3,056	3,587	6,526	13,179	19,541	25,704	72,512
	여	537	1,618	1,666	3,136	6,182	10,702	29,512	53,353
인천	남	1,142	3,240	4,038	8,066	15,909	25,252	28,746	86,393
	여	610	1,950	2,209	3,598	7,227	13,106	31,155	59,855
광주	남	697	2,005	2,224	4,353	7,568	9,241	11,478	37,566
	여	384	1,198	1,363	2,147	3,693	5,741	14,321	28,847
대전	남	668	2,063	2,172	4,010	7,833	10,773	12,608	40,127
	여	393	1,154	1,236	1,988	3,561	6,034	14,304	28,670
울산	남	441	1,331	1,554	2,892	5,692	8,535	9,363	29,808
	여	276	680	755	1,302	2,558	4,604	9,281	19,456
세종	남	123	343	543	1,102	1,380	1,688	2,178	7,357
	여	68	200	217	393	556	948	2,507	4,889
경기	남	5,215	14,951	17,377	34,068	63,866	90,889	105,766	332,132
	여	2,899	8,300	8,816	14,582	27,921	48,385	117,087	227,990
강원	남	571	1,785	2,163	4,708	9,821	15,818	21,335	56,201
	여	307	1,051	1,156	2,245	4,378	8,930	23,142	41,209
충북	남	737	2,249	2,648	5,150	9,859	14,921	17,891	53,455
	여	442	1,298	1,454	2,346	4,528	8,211	21,480	39,759
충남	남	962	2,651	3,311	7,384	13,085	19,102	27,223	73,718
	여	513	1,500	1,786	3,181	5,688	10,802	31,857	55,327
전북	남	850	2,360	2,777	6,084	12,226	17,762	25,918	67,977
	여	437	1,362	1,569	2,899	5,714	10,514	34,110	56,605
전남	남	758	2,282	2,694	5,883	12,732	18,583	26,443	69,375
	여	396	1,259	1,439	2,678	5,646	11,029	37,443	59,890
경북	남	1,136	3,163	4,163	8,564	16,290	25,308	37,256	95,880
	여	595	1,676	1,992	3,795	7,270	14,435	45,847	75,610
경남	남	1,400	3,735	4,579	9,875	20,434	29,745	34,662	104,430
	여	692	2,006	2,307	4,449	8,594	16,056	42,076	76,180
제주	남	393	933	987	2,038	4,003	4,670	6,471	19,495
	여	189	516	572	980	2,058	2,793	8,670	15,778
전국	남	20,068	58,918	70,748	138,710	266,177	396,315	510,636	1,461,572
	여	10,950	33,080	37,091	63,001	120,738	220,344	586,978	1,072,182

〈표 1-2-5〉 장애유형별, 중경증 여부별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	중증	경증	계
간	269	14,935	15,204
뇌병변	125,863	99,479	225,342
뇌전증	1,737	5,016	6,753
시각	44,357	199,188	243,545
신장	78,063	27,403	105,466
심장	3,372	1,236	4,608
안면	503	2,224	2,727
언어	3,000	14,866	17,866
자폐성	21,970	.	21,970
장루·요루	174	16,434	16,608
정신	101,363	1,490	102,853
지적	201,861	.	201,861
지체	131,992	1,004,670	1,136,662
청각	44,584	377,257	421,841
호흡기	9,920	528	10,448
계	769,028	1,764,726	2,533,754

〈표 1-2-5〉는 장애유형 및 중증장애구분별 장애인 분포를 나타내고 있다. 먼저 장애유형별 분포를 살펴보면 지체장애가 전체 장애의 44.86%로 가장 높게 나타났다. 다음으로 청각장애와 시각장애가 각각 16.65%와 9.61%를 차지하고 있다. 반면 간, 뇌전증, 심장, 안면, 언어, 자폐성, 장루·요루, 그리고 호흡기장애의 비율은 1%미만으로 나타났다. 한국장애인고용공단과의 협의를 통해 장애유형의 비율이 1% 미만인 8개 장애유형을 표본설계 상 희귀장애로 정의하였다. 중증과 경증으로 나누어 보면 각각 30.35%, 69.65%로 경증의 비율이 높은 것으로 나타났다. 그러나 장애유형에 따라서 중/경증의 비율이 다르게 나타난다. 간, 뇌전증, 시각, 안면, 언어, 장루·요루, 지체 그리고 청각장애의 경증이 최소 74.28% 이상인 반면(중증은 최대 25.72%), 뇌병변, 신장, 심장, 호흡기 그리고 정신장애⁴⁾의 경우는 오히려 중증이 최소 55.85% 이상으로(경증 비율은 최대 44.15%) 더 많은 비중을 차지하고 있다. 그리고 자폐성과 지적장애는 모두 중증장애로 분류된다.

4) 2021년에 정신장애 인정 기준에 경증 기준이 추가되어, 해당 사항을 2023년 하반기부터 반영하고 경증 정신장애인을 조사 대상으로 포함하였다.

〈표 1-2-6〉를 살펴보면 중증장애구분의 분포가 각 지역별로 유사하게 나타나고 있음을 파악할 수 있다. 각 중증장애구분별 지역의 분포는 서울 및 경기 지역이 장애인 인구수가 많기 때문에 빈도가 높게 나타나는 것을 확인할 수 있다.

〈표 1-2-6〉 지역별, 중경증 여부별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	중증	경증	계
서울	115,487	259,287	374,774
부산	53,142	115,994	169,136
대구	38,204	87,661	125,865
인천	42,041	104,207	146,248
광주	22,374	44,039	66,413
대전	22,553	46,244	68,797
울산	14,657	34,607	49,264
세종	3,714	8,532	12,246
경기	166,911	393,211	560,122
강원	28,542	68,868	97,410
충북	29,795	63,419	93,214
충남	38,383	90,662	129,045
전북	36,975	87,607	124,582
전남	38,413	90,852	129,265
경북	51,061	120,429	171,490
경남	55,637	124,973	180,610
제주	11,139	24,134	35,273
전 국	769,028	1,764,726	2,533,754

〈표 1-2-7〉은 연령별, 중경증 여부별 장애인 분포를 나타내고 있다. 연령그룹이 높아질수록 중증 장애인 비율은 낮고 반대로 경증 장애인 비율은 높은 것을 알 수 있다. 15~19세에서 중증 및 경증의 구성은 각각 85.91%와 14.09%로 나타나고 70세 이상에서는 17.78%와 82.22%로 나타나고 있다.

〈표 1-2-7〉 연령별, 중경증 여부별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	중증	경증	계
15~19	26,648	4,370	31,018
20~29	74,467	17,531	91,998
30~39	71,636	36,203	107,839
40~49	90,912	110,799	201,711
50~59	141,499	245,416	386,915
60~69	168,681	447,978	616,659
70~	195,185	902,429	1,097,614
계	769,028	1,764,726	2,533,754

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

〈표 1-2-8〉 지역별, 장애유형별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	간	뇌병변	뇌전증	시각	신장	심장	안면	언어
서울	2,722	36,265	1,166	40,045	18,518	879	388	2,826
부산	912	17,555	531	17,302	8,196	389	225	1,256
대구	737	11,576	316	11,653	5,260	223	148	865
인천	768	12,455	385	13,565	6,554	244	148	1,059
광주	402	6,258	262	6,972	2,667	122	63	497
대전	377	6,514	253	6,714	2,977	104	81	495
울산	381	4,396	117	4,725	2,257	144	74	347
세종	81	1,002	23	1,217	523	23	13	84
경기	3,919	50,267	1,377	53,719	25,657	1,159	642	3,953
강원	549	8,334	213	9,078	3,357	122	101	674
충북	506	7,724	223	8,526	3,425	133	92	569
충남	575	9,864	271	11,842	4,200	181	125	821
전북	502	10,360	396	10,536	3,681	142	121	994
전남	647	9,988	351	12,581	3,965	157	90	872
경북	984	13,859	353	14,792	5,584	256	186	989
경남	925	15,707	401	16,354	7,052	267	200	1,226
제주	217	3,218	115	3,924	1,593	63	30	339
전 국	15,204	225,342	6,753	243,545	105,466	4,608	2,727	17,866

〈표 1-2-8〉 지역별, 장애유형별 장애인 분포(계속)

(단위: 명)

구 분	자폐성	장루·요루	정신	지적장애	지체	청각	호흡기	계
서울	4,675	3,034	16,368	24,802	158,531	62,566	1,989	374,774
부산	1,420	1,178	8,116	11,257	73,156	26,759	884	169,136
대구	1,002	664	5,944	9,681	49,145	28,284	367	125,865
인천	1,195	984	4,895	10,075	65,893	27,464	564	146,248
광주	647	417	3,179	6,670	27,999	9,994	264	66,413
대전	779	417	3,240	6,259	30,470	9,857	260	68,797
울산	459	265	1,449	4,185	22,376	7,850	239	49,264
세종	128	87	475	1,033	5,733	1,769	55	12,246
경기	5,960	3,891	19,972	42,652	257,796	86,855	2,303	560,122
강원	557	692	3,199	7,791	47,625	14,684	434	97,410
충북	594	600	3,641	10,013	43,029	13,820	319	93,214
충남	680	822	5,263	11,522	60,045	22,346	488	129,045
전북	627	669	5,319	11,569	58,810	20,539	317	124,582
전남	560	691	5,470	11,219	63,234	19,012	428	129,265
경북	928	896	7,188	15,099	73,636	36,172	568	171,490
경남	1,330	1,083	7,833	14,851	85,396	27,237	748	180,610
제주	429	218	1,302	3,183	13,788	6,633	221	35,273
전 국	21,970	16,608	102,853	201,861	1,136,662	421,841	10,448	2,533,754

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

〈표 1-2-9〉 장애유형별, 연령별 장애인 분포

(단위: 명)

구 분	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~	계
간	154	338	348	1,103	3,673	6,527	3,061	15,204
뇌병변	2,570	7,201	7,442	14,603	30,439	58,700	104,387	225,342
뇌전증	135	472	679	1,397	1,887	1,662	521	6,753
시각	1,028	4,935	9,500	22,045	38,930	58,316	108,791	243,545
신장	130	1,036	4,000	11,899	24,593	31,723	32,085	105,466
심장	115	469	321	367	601	1,095	1,640	4,608
안면	17	101	223	490	644	693	559	2,727
언어	230	583	662	1,799	3,452	5,176	5,964	17,866
자폐성	5,278	10,771	5,172	648	84	17	.	21,970
장루·요루	60	158	244	595	1,710	4,202	9,639	16,608
정신	52	2,123	7,689	17,835	35,309	29,377	10,468	102,853
지적	18,013	49,927	41,985	35,271	29,831	19,658	7,176	201,861
지체	1,931	9,557	23,870	82,951	190,892	330,848	496,613	1,136,662
청각	1,276	4,233	5,564	10,326	23,794	65,187	311,461	421,841
호흡기	29	94	140	382	1,076	3,478	5,249	10,448
계	31,018	91,998	107,839	201,711	386,915	616,659	1,097,614	2,533,754

3. 표본설계

가. 개요

장애인 경제활동 실태조사의 표본설계를 위해서는 크게 다음의 두 가지 사항을 고려해야 한다. 경제활동조사 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 조사 대행사의 규모에 맞는 표본 추출 방법이 고려되어야 한다. 이와 더불어 장애인의 경제활동 관련 자료 분석에 중요한 설명변수인 장애유형 및 중증장애구분에 따른 관심변수들의 신뢰도 높은 통계량을 생산할 수 있는 표본이 추출되어야 한다.

3장의 모집단 분석결과에 의하면 장애인 경제활동 실태조사를 위해 표본설계 변수로 사용되는 장애유형, 중증장애구분 그리고 지역별 구성에 있어 뚜렷한 변화는 없는 것을 알 수 있다. 따라서 2024년 상반기 장애인 경제활동 실태조사를 위한 표본설계는 기존 표본설계 방법의 틀을 유지하여 추출 읍면동 수를 조절함과 더불어 각 장애유형 및 중증장애구분별 적절한 수의 표본이 추출될 수 있는 이상추출법(two-phase sampling)을 고려하였다. 본 연구에서 사용한 이상추출법은 먼저 집락인 읍면동을 추출하는 1단계 집락추출법을 통하여 1상(first phase) 장애인 표본을 추출하고, 이를 장애유형과 중증장애구분을 기준으로 층화하여 목표요차를 충족하는 적정수준의 표본 장애인을 층화추출 하였다.

나. 층화

이상 표본추출을 위하여 각 상(phase)별 모집단 층화가 고려되었다. 1상 표본추출을 위한 읍면동 층화는 17개 광역시도 기준으로 층화하였다. 조사의 효율성을 높이기 위해 시간 및 비용 등 주어진 현실적인 제약을 감안하여 해당 읍면동의 장애유형 수가 8개 이하인 읍면동과 조사가 어려운 도서지역 읍면동(전체 3,612개 읍면동 중 170개)은 제외하였다. 아울러 비율이 낮은 희귀장애가 표본에서 누락되지 않도록 하기 위해 간, 뇌전증, 심장, 안면, 언어, 자폐성, 장루·요루 그리고 호흡기장애 등 희귀장애에 속하는 장애인수가 일정수준 이상 거주하고 있는 96개 읍면동은 전수층으로 분류하여 1상 표본에 포함되도록 하였다. <표 1-2-10>은 1상 표본 추출을 위한 표집틀의 층별(지역별) 표본층 읍면동 수와 전수층 읍면동 수이다.

〈표 1-2-10〉 1상 읍면동 표본추출을 위한 모집단 총화

(단위: 개)

지역	읍면동 수	지역	읍면동 수
표본층	3,346	강원	186
서울	405	충북	147
부산	199	충남	199
대구	150	전북	228
인천	141	전남	251
광주	91	경북	317
대전	81	경남	281
울산	52	제주	38
세종	22	전수층	96
경기	558	전국	3,442

1상에서 추출된 읍면동 내의 모든 장애인으로 구성된 1상 표본으로부터 2상 표본을 추출하기 위한 층화변수는 장애유형과 중증장애구분을 사용하였다. 장애유형은 15개 법정 장애유형을 사용하였다. 따라서 2상 표본 추출을 위한 층화는 장애유형(15개) X 중증장애구분(2) 기준이며, 지적장애와 자폐성장애는 중증만 해당되므로 총 28개의 층으로 층화하였다. 물론 현재 표본크기 수준으로는 28개 층 모두에 대해 통계적으로 타당한 목표오차를 갖는 추정량을 산출할 수 없으나, 향후 점차 표본수를 확대해 나갈 것을 감안할 때 표본설계 단계에서 장애유형을 통합하기보다는 조사 후 목표수준을 충족하는 법정 장애유형에 대한 통계를 선별적으로 공표하고 향후 점차적으로 공표범위를 늘려 나가는 것이 장기적으로 더 바람직할 것이다.

다. 표본크기 결정 및 표본배분

장애인 경제활동 실태조사를 위한 장애인 표본크기는 예산 및 조사일정 등을 고려하여 사전적으로 결정되었으며, 따라서 본 연구에서는 주된 관심변수인 고용률 및 실업률에 대한 2023년 하반기 장애인 경제활동 실태조사 결과를 바탕으로 표본크기의 적절성과 함께 조사의 효율을 최대화할 수 있는 표본배분 방법을 검토하였다. 먼저 〈표 1-2-11〉은 2023년 하반기 장애인 경제활동 실태조사의 층별 고용률과 실업률 추정결과이다. 전체 고용률과 실업률은 각각 34.0%와 3.9%로 추정되었다. 대체로 고용률은 경증이 중증보다 높고, 실업률은 경증이 중증에 비해 낮은 것을 알 수 있다. 고용률과 실업률의 계산식은 다음과 같다.

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

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

〈표 1-2-11〉 2023년 하반기 경제활동실태조사 고용률 및 실업률 추정 결과

(단위: %)

장애 정도	장애 유형	시각	시각 제외	신장	신장 제외	정신	지적, 자폐성	지체	지체 제외	계
경증	고용률	47.3	27.3	52.8	34.0	36.6	0.0	44.8	17.9	39.6
	실업률	4.5	4.3	3.5	4.6	7.8	0.0	2.9	11.5	3.6
중증	고용률	25.2	28.4	20.2	18.6	11.7	26.2	29.5	8.6	21.2
	실업률	1.4	3.7	2.0	5.7	14.1	3.7	6.9	1.9	4.9
계	고용률	43.3	27.4	28.8	29.3	12.0	26.2	43.0	12.7	34.0
	실업률	4.2	4.3	2.7	4.8	13.9	3.7	3.3	8.1	3.9

표본크기의 적절성은 관심변수의 상대표준오차(CV)를 기준으로 판단하였는데, 주된 관심변수인 고용률과 실업률이 비율을 나타내므로 단순임의추출법을 전제할 때 모비율 추정치의 상대표준오차는 근사적으로 $\sqrt{(1-p)/np}$ 와 같다. 장애인 표본크기가 11,000명인 2023년 하반기 조사결과에 따르면 전체 실업률 추정치의 CV는 4.7%이고 전체 고용률 추정치의 CV는 1.3%로 고용률 추정치의 CV가 더 작게 나타나고 있다. 이는 모비율을 추정하기 위한 표본비율의 CV는 모비율이 0.5일 때 최소가 되고, 0 또는 1에 가까울수록 커지기 때문이다.

본 조사에서는 이상추출에 의한 표본추출법을 이용하기 때문에 1상 표본추출을 위한 읍면동 표본배분과 2상 표본추출을 위한 장애인 표본배분이 모두 필요하다. 최종 분석단위가 장애인이며 1상에서의 추출 단위가 읍면동인 본 조사의 특성 상 표본배분의 과정은 조사의 비용 및 비표본 오차를 줄이기 위한 읍면동 배분과 각 장애유형 및 중증장애구분별 장애인 배분이 동시에 고려되어야 한다. 본 조사를 위한 장애인 표본배분 절차는 다음과 같다.

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

단계 2 : 단계 1에서 정의된 표본배분 결과를 이용하여 1상 표본추출을 위한 층별 읍면동 표본배분

1) 장애인 표본배분

2024년 상반기 장애인 경제활동 실태조사는 장애유형을 15개로 층화함에 따라 표본설계 기준 층의 개수는 28개가 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 표본배분안을 조정하였다. 제곱근 비례 배분은 기존 표본설계에서도 표본배분의 기준으로 사용한 방법으로 장애유형별 구성비의 편차가 큰 모집단의 특징을 고려할 때 비례배분보다는 안정적인 통계치를 제공한다. <표 1-2-12>는 2024년 상반기 장애인 경제활동 실태조사를 위한 층별 표본배분 결과이다.

<표 1-2-12> 2024년 상반기 조사 층별 표본크기

(단위: 명, %)

장애유형	장애정도	중 증	경 증	총 합계	(구성비)
지체장애		479	1,357	1,836	16.7
뇌병변장애		700	571	1,271	11.6
시각장애		375	792	1,167	10.6
청각장애		380	1,223	1,603	14.6
언어장애		73	307	380	3.5
지적장애		823	0	823	7.5
자폐성장애		587	0	587	5.3
정신장애		620	71	691	6.3
신장장애		648	383	1,031	9.4
심장장애		118	68	186	1.7
호흡기장애		365	37	402	3.7
간장애		34	234	268	2.4
안면장애		36	85	121	1.1
장루·요루장애		13	399	412	3.7
뇌전증장애		79	143	222	2.0
총합계		5,330	5,670	11,000	100.0
(구성비)		48.5	51.5	100.0	

〈표 1-2-12〉와 같이 표본을 배분하여 조사를 실시할 경우 기존 표본설계의 층화기준에서 통계의 정도(精度)를 유지할 수 있는지를 확인하기 위해 2023년 하반기 조사결과를 전제로 기존 층화기준에서의 층별 고용률과 실업률의 상대표준오차 및 95% 신뢰수준 하에서 오차의 한계를 추정해 보았다. 이 때 실업률의 경우 추정량이 0에 가까운 층이 다수 있기 때문에 상대표준오차 값도 매우 크게 나타난다. 이러한 점을 고려하여 예측 상대표준오차뿐만 아니라 오차의 한계를 함께 고려할 필요가 있다. 〈표 1-2-13〉에서 보는 바와 같이 기존 층화기준으로 볼 때 고용률의 상대표준오차 예측치의 최대값은 15.2%, 오차의 한계는 11.2%이고, 실업률의 경우 상대표준오차와 오차한계의 최대값은 각각 43.9%와 6.2%로 전반적으로 안정된 통계치를 제공하고 있음을 알 수 있다.

〈표 1-2-13〉 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	375	453	648	609	620	1,410	479	736	5,330
	경증	792	1,530	383	881	71	0	1,357	656	5,670
	계	1,167	1,983	1,031	1,490	691	1,410	1,836	1,392	11,000
고용률 예측CV	중증	0.089	0.074	0.078	0.083	0.110	0.045	0.071	0.120	0.026
	경증	0.037	0.042	0.048	0.046	0.152	0	0.030	0.083	0.016
	계	0.033	0.036	0.049	0.040	0.102	0.045	0.027	0.070	0.013
고용률 오차한계	중증	0.045	0.042	0.031	0.031	0.026	0.023	0.042	0.021	0.011
	경증	0.035	0.023	0.051	0.032	0.112	0	0.027	0.030	0.013
	계	0.029	0.020	0.028	0.023	0.025	0.023	0.023	0.018	0.009
실업률 예측CV	중증	0.439	0.238	0.272	0.162	0.099	0.136	0.168	0.263	0.060
	경증	0.163	0.120	0.268	0.152	0.397	0	0.156	0.108	0.068
	계	0.140	0.106	0.185	0.114	0.094	0.136	0.127	0.090	0.047
실업률 오차한계	중증	0.012	0.018	0.011	0.018	0.028	0.010	0.023	0.010	0.006
	경증	0.015	0.010	0.019	0.014	0.062	0	0.009	0.025	0.005
	계	0.012	0.009	0.010	0.011	0.026	0.010	0.008	0.015	0.004

2) 읍면동 표본배분

실제 표본추출 과정에서는 1상에서 읍면동 추출이 장애인 추출보다 선행되어 이루어진다. 따라서 〈표 1-2-12〉에서 주어진 장애인 배분에 대응하는 읍면동 표본을 지역별로 배분하여

야 하는데 이를 위해 먼저 각 지역에서 표본으로 추출될 장애인 수를 예측하는 과정이 필요하다. 각 장애유형(15)×중경증 여부(2)층에 부여된 장애인을 각 17개 광역시도 모집단 장애인 분포에 맞추어 비례배분하였다. 예를 들어, 장애유형이 지체장애이고 장애정도가 중증인 층에 배분된 479명의 장애인을 해당 셀의 모집단 지역 분포에 맞추어 17개 광역시도에 배분하였다. 전체 28개(경증이 없는 지적장애와 자폐성장애 제외) 층 내에서 지역별 배분을 실시한 후 이를 통합하여 작성한 지역별 장애인 표본 예측 결과는 <표 1-2-14>와 같다.

<표 1-2-14> 지역별 장애인 표본 예측 결과

(단위: 명)

지역	장애인 표본크기	지역	장애인 표본크기
서울	1,781	강원	404
부산	774	충북	390
대구	559	충남	522
인천	622	전북	497
광주	302	전남	479
대전	311	경북	708
울산	217	경남	752
세종	56	제주	148
경기	2,478	전국	11,000

<표 1-2-14>와 같이 지역별로 배분된 장애인을 추출함에 있어 장애인을 추출하는 대신 읍면동을 추출하는 집락추출법이 1상 표본추출을 위하여 사용된다. 따라서 1상 표본 추출 단위인 읍면동의 표본크기와 층별(17개 시도) 표본배분이 이루어져야 한다. 각 지역별 표본 읍면동 크기는 선행 설계방법과 같이 표본 읍면동 당 추출 장애인수를 25명으로 정하여 <표 1-2-14>의 지역별 장애인 표본수에 부합하는 표본 읍면동 크기를 역산하여 결정하였다. 아울러 2절의 층화 기준에서 서술한 바와 같이 희귀장애가 표본에서 누락되지 않도록 하기 위해 96개 읍면동은 전수층으로 분류하여 1상 표본에 포함되도록 하였다. <표 1-2-15>는 1상 표본을 위한 17개 지역별 표본 읍면동 크기와 지역별 전수층 읍면동 수를 요약한 것으로 전수층과 표본층을 포함하여 1상 표본을 위한 읍면동 표본수는 모두 535개이다.

〈표 1-2-15〉 1상 표본을 위한 지역별 읍면동 수

(단위 : 개)

지역	읍면동 수	전수층	표본층	지역	읍면동 수	전수층	표본층
서울	90	19	71	강원	19	3	16
부산	35	4	31	충북	18	2	16
대구	23	1	22	충남	25	4	21
인천	29	4	25	전북	22	2	20
광주	16	4	12	전남	20	1	19
대전	13	1	12	경북	29	1	28
울산	12	3	9	경남	38	8	30
세종	4	2	2	제주	6	0	6
경기	136	37	99	전국	535	96	439

1상 표본추출을 위한 추출단위로 장애인이 아닌 읍면동이 사용된 이유는 장애유형과 중경증 여부를 고려하여 장애인을 직접 추출할 경우 지나치게 많은 읍면동이 추출되어 조사비용이 증가할 뿐 아니라 조사기간이 장기화됨에 따라 비표본오차가 커질 수 있기 때문이다. 참고로 〈표 1-2-14〉의 표본 수를 2상추출법이 아닌 층화계통추출을 통해 직접 추출할 경우 표본에 포함되는 읍면동 수는 약 2,979개로 현재보다 6배가량 늘어난다.

라. 읍면동 및 장애인 표본추출

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

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

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

(단위: 명)

구 분	중증	경증	계
간	72	2,936	3,008
뇌병변	25,037	19,372	44,409
뇌전증	389	1,023	1,412
시각	8,521	38,672	47,193
신장	15,683	5,736	21,419
심장	702	338	1,040
안면	124	431	555
언어	594	2,946	3,540
자폐성	4,656	0	4,656
장루·요루	57	3,150	3,207
정신	19,733	319	20,052
지적	37,106	0	37,106
지체	26,064	193,380	219,444
청각	8,752	69,852	78,604
호흡기	2,041	160	2,201
계	149,531	338,315	487,846

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. 3명의 대체표본은 원표본과 장애유형, 중증장애구분, 지역, 성, 연령이 동일한 속성을 가진 장애인으로 추출하였다. 또한 대체표본 3명에서도 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.

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

여기서

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

으로 h 는 1상 표본을 추출하기 위하여 모집단에서 정의된 h 번째 층을 나타내며 a_h 는 2상 표본을 추출하기 위하여 1상 표본에서 정의된 a_h 번째 층을 나타낸다. U_h 와 s_{a_h} 는 h 번째 장애인 모집단 층과 a_h 번째 장애인 1상 표본 층을 나타내며 N_h 와 n_h 는 h 번째 모집단 층의 읍면동 수와 h 번째 모집단 층으로부터 1상 표본추출을 통해 추출된 표본 읍면동 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 통하여 보정된다. 모평균의 경우, 추정량과 분산 추정량은 (2)와 (3)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.

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 2023년 12월 31일 기준 보건복지부 명부를 사용하여 시의성의 문제는 크게 발생하지 않는 것으로 판단하였다. 그러나 모집단에는 포함되지만 표집틀 구성에서는 시간 및 비용의 현실적인 제약으로 2023년 하반기 표

본설계 시 고려한 것처럼 장애유형 수가 8개 이하이거나 도서지역인 170개의 읍면동을 제외하여 표집틀과 모집단의 불일치가 발생하였다. 따라서 본 조사에서는 raking 기법을 이용하여 표본가중치를 보정하고자 한다. 참고로, 보건복지부의 최신 등록장애인 명부를 사용할 수 없는 경우(시의성 문제) 표본가중치는 반드시 보정이 필요한데, 이러한 경우를 고려하면 일관성 있는 최종가중치 산출과정을 위해서 본 조사에서도 raking 기법을 이용하여 표본가중치를 보정하는 것은 적절하리라 판단된다.

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

〈표 1-2-17〉 주요 변수별 모집단 분포

(단위: 명)

성별	빈도	연령	빈도	지역	빈도	장애 유형	빈도	심한장애 여부	빈도
남자	1,483,788	15~19세	31,488	서울	380,215	지체	1,151,818	심한 장애	920,412
여자	1,090,610	20~29세	94,155	부산	171,100	뇌병변	232,986	심하지 않은 장애	1,653,986
계	2,574,398	30~39세	109,676	대구	127,247	시각	247,110	계	2,574,398
		40~49세	209,775	인천	148,188	청각	430,119		
		50~59세	397,716	광주	67,180	언어	18,217		
		60~69세	627,665	대전	69,393	지적	202,265		
		70세 이상	1,103,923	울산	49,830	자폐성	21,507		
		계	2,574,398	세종	12,320	정신	104,197		
				경기	568,264	신장	108,517		
				강원	98,689	심장	4,752		
				충북	94,817	호흡기	11,014		
				충남	130,869	간	15,358		
				전북	127,669	안면	2,743		
				전남	134,047	장루요루	17,002		
				경북	174,821	뇌전증	6,793		
				경남	184,169	계	2,574,398		
				제주	35,580				
				계	2,574,398				

4. 모수추정

모집단의 총합에 대한 추정량과 분산추정량은 각각 다음과 같다.

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

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

여기서,

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

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

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

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

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

제3절 조사표 개발

1. 조사표 개발 목적

ILO⁵⁾는 경제활동인구 통계의 목적을 다음과 같이 다섯 가지로 정의하고 있다.

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

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

2. 조사표 개발 방향

2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표의 개발 방향은 다음과 같다.

첫째, 장애인 경제활동과 관련된 국내외 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 문항들을 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

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

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

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

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

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

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

3. 조사표 개발 과정

가. 문헌연구 및 국내 주요 경제활동 실태조사표 검토

조사표를 개발하기 위한 첫 단계로서 장애인 경제활동과 관련된 국내외 다양한 문헌과 선행 연구들을 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 ‘경제활동인구조사’, ‘지역별 고용조사’, ‘장애인고용패널조사’, ‘장애인 실태조사’, ‘한국노동패널조사’ 등에서 사용하고 있는 조사표의 구성과 문항, 조사지침을 검토하였다. 특히 ILO 통계국의 경제활동인구조사 매뉴얼 분석을 통해 경제활동인구, 즉 취업자, 실업자, 비경제활동인구를 조사하기 위해 국제적으로 어떠한 이론과 개념들이 정립되어 있는지, 그리고 그러한 개념들을 현실적으로 구현해 내기 위해 어떠한 방법들을 발전시켜 왔는지를 확인하였다. 또한 경제활동인구에 대한 자료 수집 시 국제표준의 적용방법에 대한 기술적 지침을 확인하였다.

나. 전문가 자문 및 수요자 의견 수렴

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

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

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

다. 시범조사 실시

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

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

라. TAPI 조사표 확정 및 조사지침서 작성

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

4. 조사표 개발의 참조

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

가. 통계청 경제활동인구조사의 개요

통계청 경제활동인구조사는 1963년 3월부터 분기별로 시작하여 현재는 매월 실시되는 경상조사로서 표본 조사지역 내 약 3만 5천여 가구에 상주하는 15세 이상 인구를 조사대상으로 하고 있다. 경제활동상태 접근방법으로는 노동력 접근방법⁶⁾을 적용하고 있어 매월 15일이 포함된 1주일간을 조사대상기간으로 하며, 실제 조사는 조사대상주간 다음 주에 실시된다. 조사방법은 지방사무소 조사담당 직원이 표본 조사가구 내에 상주하는 15세 이상 가구원에 대한 경제활동상태에 관하여 면접조사를 실시한다.

경제활동인구조사의 목적은 국민의 경제활동 즉, 국민의 취업, 실업 등과 같은 경제적 특성을 조사하여 거시경제 분석과 인력자원의 개발정책 수립에 필요한 기초 자료인 노동공급, 고용구조, 가용노동시간 및 인력자원의 활용정도를 제공하고, 정부의 고용정책 입안 및 평가에 필요한 기초자료를 제공하는 데 있다. 조사항목은 인적사항, 취업자, 실업자, 비경제활동인구와 관련된 54개 항목으로 구성된다.

6) 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(2024년 기준)

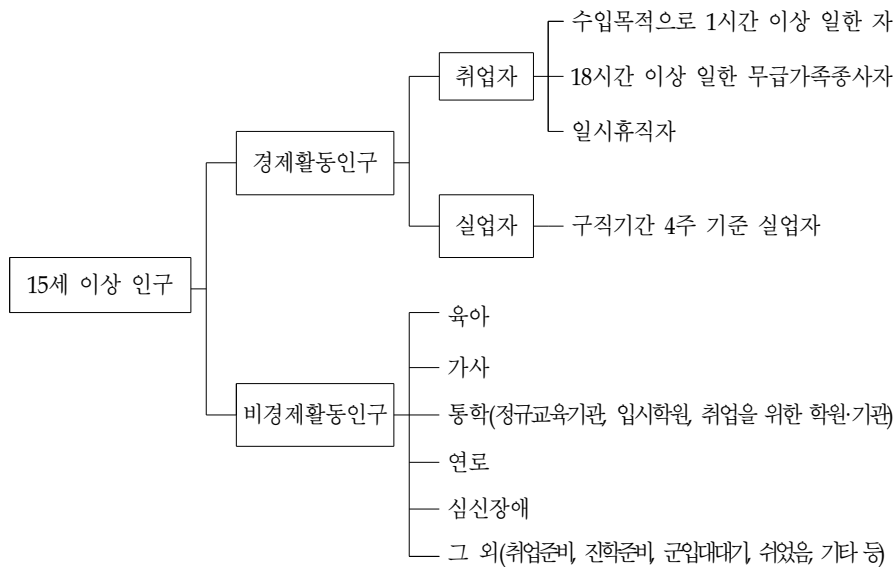
구 분	조사항목
I. 인적사항(5)	가구주와의 관계, 성별, 생년월일, 교육정도, 혼인상태
II. 일에 관한 사항(23)	일하였음 여부, 무급가족종사자 여부, 일시휴직 여부 및 이유, 주업과 부업, 평소 취업시간, 평소 36시간미만 일한 이유, 실제 취업시간, 실제 36시간미만 취업 이유, 추가취업희망 여부, 추가취업가능성, 추가취업구직활동, 산업, 종사자규모, 직업, 종사상지위, 현직장 취업시기, 고용계약여부·기간, 직장 경영·소유 여부, 일상적인 고용원 존재 여부, 가격결정권, 보수형태 및 직장(일)의 계약형태, 최소근로시간보장여부, 유급견습여부
III. 구직에 관한 사항(4)	4주 구직활동 여부, 취업가능성, 구직방법 및 경로, 구직활동기간
IV. 기타 활동에 관한 사항(5)	취업희망, 취업가능성, 비구직이유, 1년내 구직경험, 주된 활동상태
IV. 이전 직장(일)에 관한 사항(6)	취업경험 및 시기, 직장을 그만둔 이유, 이전 산업, 이전 종사자규모, 이전 직업, 이전 종사상지위
V. 추가 무급가족일에 관한 사항(11)	추가 무급가족종사자 여부, 평소취업시간, 평소 36시간미만 일한 이유, 실제 취업시간, 실제 36시간미만 일한 이유, 추가취업희망 여부, 추가취업가능성, 추가취업구직활동, 산업, 종사자규모, 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 8월에 실시한다. 그 외에 청년층, 고령층 등 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 일⁷⁾을 행하는 것을 의미한다. 이에 따른 경제활동인구(economic active population)는 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



7) 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, <https://kosis.kr>)

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(2024년 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(쉬었음), 행정구역/활동상태별), 구직단념자(성별)
부가 조사	근로형태별	근로형태별 취업자(성별, 연령별, 산업별, 직업별, 교육정도별, 종사자규모별), 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, 유연근무제 활용여부 및 형태, 시도 비정규직 규모, 일자리선택동기별/근로형태별 구성비, 시간제근로자 고용안정성 비율, 한시적 근로자 규모 및 증감, 비전형 근로자 규모 및 증감
	비임금근로	비임금근로자(성별, 연령별, 교육정도별, 산업별, 직업별), 평균근속기간 및 근속기간별 구성비, 산업별 평균근속기간, 근로장소, 운영 사업체의 사업자등록비율, 산업별 운영 사업체의 사업자등록비율, 신규 자영업자 사업자금 규모 및 조달방법, 일자리 경험 형태, 사업준비기간, 사업시작 동기, 사업 시작 시 애로사항, 직전 사업유지 기간, 업종전환 사유, 국민연금 및 산재보험 가입현황, 평소 평균 취업시간, 산업별 평소 평균 취업시간, 현재 일에 대한 앞으로의 계획, 현재 일자리를 그만두려는 이유

5. 조사표 체계 및 내용

가. 조사표 체계 및 내용

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

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

〈표 1-3-3〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표 - 공통영역의 구성

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

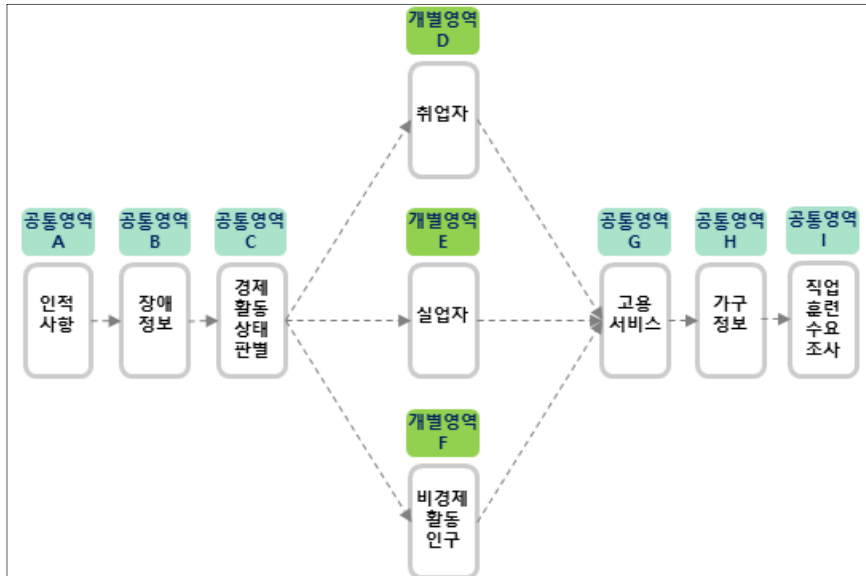
경제활동영역은 경제활동상태에 따라 취업자, 실업자, 비경제활동인구별 조사항목으로 구성되어 있다. 취업자에게는 공통문항으로 응답받은 후 임금근로자, 자영업자, 무급가족종사자의 종사상 지위별로 분기되어 응답받도록 구성되어 있다.

〈표 1-3-4〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표 - 경제활동영역의 구성

구 분	세 부 내 용
D. 취업자	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 부업 여부 ▪ 평소 취업시간 ▪ 평소 36시간 미만 일한 이유 ▪ 실제 취업시간 ▪ 실제 36시간 미만 일한 이유 ▪ 추가취업 또는 전직 희망 여부 ▪ 추가취업 또는 전직 가능 여부 ▪ 지난 4주 내 추가취업 탐색 여부 ▪ 산업, 직업, 사업체 유형, 규모 ▪ 종사상 지위 ▪ 현 직장 취업시기 ▪ 현 직장 취업경로 ▪ 고용계약 여부·기간 ▪ 계약(기간)의 반복·갱신 여부 ▪ 일일(단기) 근로 여부 ▪ 근로의 지속 가능성 여부 ▪ 근로 지속 가능 기간 ▪ 근로 지속 가능 사유 ▪ 임금 제공처 ▪ 최근 3개월 월평균 임금 ▪ 근로시간 형태 및 사유, 전일제 희망 여부, 1주 평균 근로일/시간, 유연근무제 활용 여부 및 향후 활용의사 ▪ 특수형태근로종사자 여부 ▪ 가정 내 근로자 여부 ▪ 비정규직 형태로 일하게 된 사유 및 장애 영향 정도 ▪ 사회보험 가입 여부 ▪ 사업체(일자리) 주된 장소 ▪ 월평균 순수입(자영업자) ▪ 사업체(일) 유지 여부 및 폐업계획 시기 ▪ 직장 고용안정도 ▪ 사업체 운영상황
E. 실업자	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지난주 취업가능성 여부 ▪ 과거 일한 경험 유무 및 이직시기 ▪ 그만둔 사유 ▪ 전직 산업, 직업, 사업체 유형, 규모 ▪ 전직 종사상 지위 ▪ 희망 고용 형태 ▪ 희망 일자리의 사업 및 업무 내용 ▪ 희망 직장(사업체)의 종류 ▪ 희망 근무시간 형태 및 월평균 소득 ▪ 구직 기간 ▪ 구직 방법 및 경로 ▪ 실업상태 지속 이유 ▪ 주관적 근로능력 ▪ 향후 취업 여건 전망
F. 비경제 활동인구	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지난주 취업희망 여부 ▪ 지난주 취업가능성 여부 ▪ 지난 4주 내 비구직사유 ▪ 직장(일) 비희망사유 ▪ 지난 1년간 구직경험 여부 및 최근 구직 시기 ▪ 과거 일한 경험 유무 및 이직시기 ▪ 그만둔 사유 ▪ 전직 산업, 직업, 사업체 유형, 규모 ▪ 전직 종사상 지위 ▪ 향후 1년 이내 일할 의사 여부 ▪ 향후 언젠가 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 공통영역인 ⑦고용서비스, ⑧가구정보, ⑨직업훈련 수요 조사의 순이다.

[그림 1-3-3] 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표 기본 구조



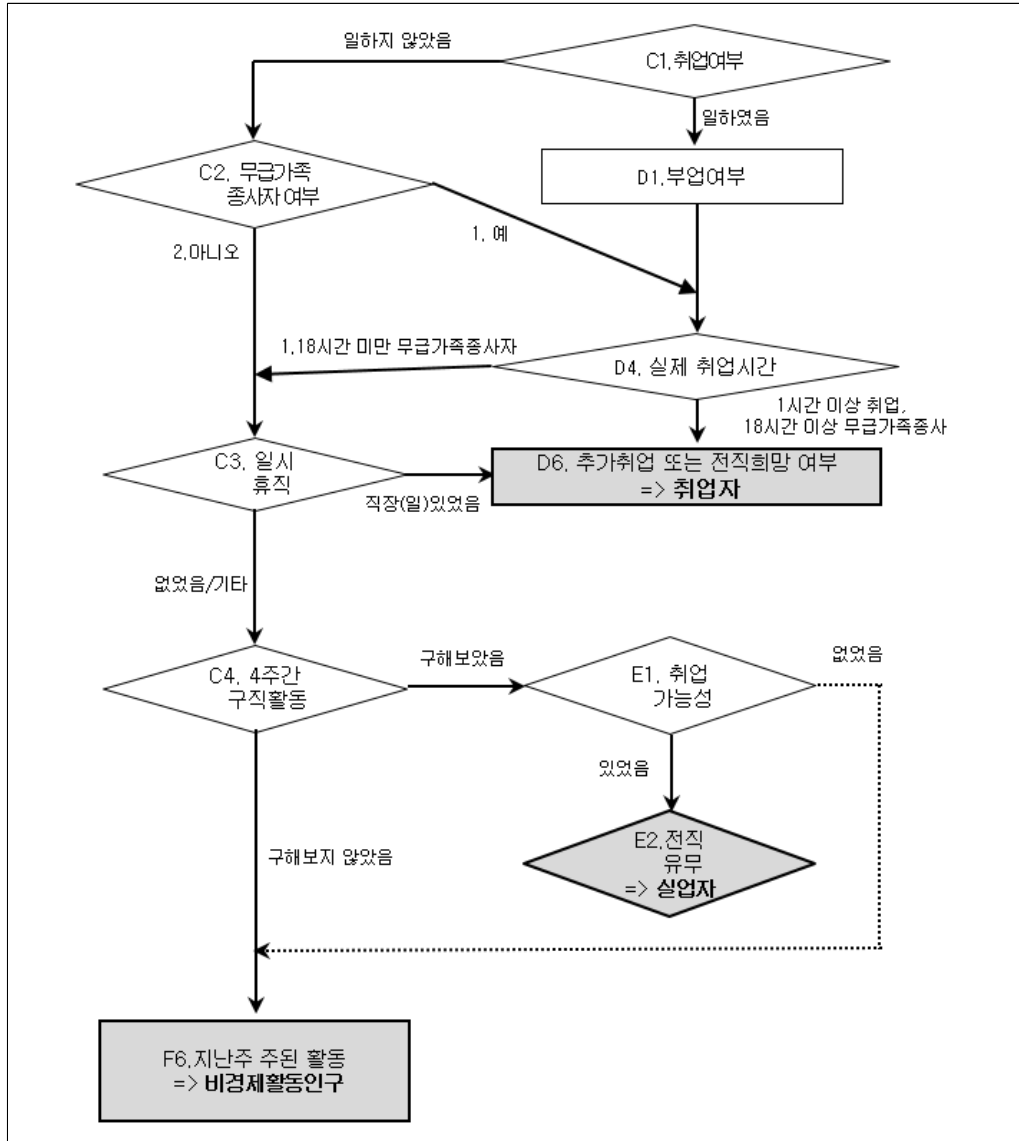
나. 경제활동상태 판별

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

〈표 1-3-5〉 2024년 상반기 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] 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 경제활동상태 판별 흐름도



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

1) 취업자 관련

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

〈표 1-3-6〉 취업자 중 추가취업 희망자 판별 기준

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

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

〈표 1-3-7〉 취업자의 근로형태 판별 기준

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

2) 비경제활동인구 관련

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

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

〈표 1-3-8〉 비경제활동인구 중 구직단념자 판별 기준

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

다. 2024년 상반기 조사표 관련 세부 변경사항

장애인경제활동실태조사는 통계청의 경제활동상태 판별기준과 어긋나지 않는 범위 안에서 장애인의 특성을 감안하여 추가 질의 및 보기항목 등을 추가하여 개발하였다. 특히 시의성이 떨어지는 일부 문항을 삭제하고, 직업능력개발을 위한 직업훈련의 필요 여부 파악을 위한 문항을 신설하는 등 조사표 문항을 재정비하였다. 조사표 세부 변경내역을 정리하면 다음과 같다.

〈표 1-3-9〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표 세부 변경사항

항목	2023년 하반기 조사표	2024년 상반기 조사표
졸업여부 (A4)	<div>A4) 마지막으로 다녔던 학교의 졸업여부는 어떻게 되십니까?<ol style="list-style-type: none">1. 졸업 : 년도2. 재학3. 중퇴4. 휴학5. 수료6. 검정고시 자격 취득</div> <div><div>A4-1) 졸업년도는 어떻게 됩니까?<ol style="list-style-type: none">1. 2013년 이전 졸업 7. 2019년2. 2014년 8. 2020년3. 2015년 9. 2021년4. 2016년 10. 2022년5. 2017년 11. 2023년6. 2018년</div></div>	<div>A4) 마지막으로 다녔던 학교의 졸업여부는 어떻게 되십니까?<ol style="list-style-type: none">1. 졸업 : 년도2. 재학3. 중퇴4. 휴학5. 수료6. 검정고시 자격 취득</div> <div><div>A4-1) 졸업년도는 어떻게 됩니까?<ol style="list-style-type: none">1. 2014년 이전 졸업 7. 2020년2. 2015년 8. 2021년3. 2016년 9. 2022년4. 2017년 10. 2023년5. 2018년 11. 2024년6. 2019년</div></div>
근무시작 시기 (D11)	<div>D11) 지난주의 직장(일)은 언제부터 시작하였습니까?</div> <div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>년 <div><div></div><div></div></div>월</div> <div>(모를 시 범주형으로 응답)</div> <div>◆ 정확한 연도를 모를 경우, 대략 언제쯤인지 응답</div> <div><div><div>1. ~2003년</div><div>5. 2014~2016년</div></div><div><div>2. 2004~2007년</div><div>6. 2017~2019년</div></div><div><div>3. 2008~2010년</div><div>7. 2020~2022년</div></div><div><div>4. 2011~2013년</div><div></div></div></div> <div><div>D11) 지난주의 직장(일)은 언제부터 시작하였습니까?</div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>년 <div><div></div><div></div></div>월</div><div>(모를 시 범주형으로 응답)</div><div>◆ 정확한 연도를 모를 경우, 대략 언제쯤인지 응답</div><div><div><div>1. ~2004년</div><div>5. 2015~2017년</div></div><div><div>2. 2005~2008년</div><div>6. 2018~2020년</div></div><div><div>3. 2009~2011년</div><div>7. 2021~2023년</div></div><div><div>4. 2012~2014년</div><div></div></div></div></div>	

항목	2023년 하반기 조사표	2024년 상반기 조사표
시간제 근로 및 유연근무제 (D20, D20-1~5)	<p>D20) 지난주의 주된 직장(일)의 취업형태는 어떤 형태로 정해진 것입니까? 1. 전일제 근로 → (D20-2으로) 2. 시간제 근로</p> <p>◆ D20-1) 전일제로 전환되길 원하십니까? 1. 원함 2. 원하지 않음</p> <p>◆ D20-2) 그 직장(일)에서 1주 평균 며칠, 몇 시 간 일하십니까? 초과근로 등을 포함 한 실제 근로시간을 기준으로 응답해 주세요 1주일 평균 근로일수 <input type="text"/> 일 1주일 평균 근로시간 <input type="text"/> <input type="text"/> 시간 ☞ (D20번 2.시간제 근로는 D21번으로)</p>	<p>D20) 지난주의 주된 직장(일)의 취업형태는 어떤 형태로 정해진 것입니까? 1. 전일제 근로 → (D20-3으로) 2. 시간제 근로</p> <p>◆ D20-1) 그렇다면 시간제 근로를 하는 주된 이 유는 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:)</p> <p>◆ D20-2) 전일제로 전환되길 원하십니까? 1. 원함 2. 원하지 않음</p> <p>◆ D20-3) 그 직장(일)에서 1주 평균 며칠, 몇 시 간 일하십니까? 초과근로 등을 포함 한 실제 근로시간을 기준으로 응답해 주세요 1주일 평균 근로일수 <input type="text"/> 일 1주일 평균 근로시간 <input type="text"/> <input type="text"/> 시간 ☞ (D20번 2.시간제 근로는 D21번으로)</p> <p>◆ D20-4) 그 직장(일)에서 근로자가 개인 여건 에 따라 근무시간과 형태를 조절할 수 있는 유연근무제를 실시하고 있 으며, 귀하께서 활용하고 있습니까? (근 로시간단축근무제, 시차출퇴근제, 선 택적 근무시간제, 탄력적 근무제, 재 택 및 원격근무제 등) 1. 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있 으며 활용하고 있음 → (D21번으로) 2. 직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있 으나 활용하지 않음 3. 직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음</p> <p>◆ D20-5) 향후 직장(일)에서 유연근무제를 시행 한다면 활용하기를 원하십니까? (근로시간단축근무제, 시차출퇴근제, 선택적 근무시간제, 탄력적 근무제, 재택 및 원격근무제 등) 1. 활용하기를 원함 2. 활용하기를 원하지 않음</p>

항목	2023년 하반기 조사표	2024년 상반기 조사표
일자리 안정 (D30)	<p>[2022년 10월 이전(10월 포함) 입사한 임금근로자만 응답]</p> <p>D30) 현재 일자리(직장)에서의 고용안정 정도는 작년 10월(1년 전)에 비해 어떠합니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 매우 불안해짐 2. 다소 불안해짐 3. 변화 없음 4. 다소 안정적인 5. 매우 안정적인 	<p>[2023년 5월 이전(5월 포함) 입사한 임금근로자만 응답]</p> <p>D30) 현재 일자리(직장)에서의 고용안정 정도는 작년 5월(1년 전)에 비해 어떠합니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 매우 불안해짐 2. 다소 불안해짐 3. 변화 없음 4. 다소 안정적인 5. 매우 안정적인
일자리 안정 (D31)	<p>[2022년 10월 이전(10월 포함) 창업한 비임금근로자만 응답]</p> <p>D31) 현재 사업체 운영상황은 작년 10월(1년 전)에 비해 어떠합니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 매우 어려워짐 2. 다소 어려워짐 3. 변화 없음 4. 다소 나아짐 5. 매우 나아짐 	<p>[2023년 5월 이전(5월 포함) 창업한 비임금근로자만 응답]</p> <p>D31) 현재 사업체 운영상황은 작년 5월(1년 전)에 비해 어떠합니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 매우 어려워짐 2. 다소 어려워짐 3. 변화 없음 4. 다소 나아짐 5. 매우 나아짐
일자리 안전정도 (D32)	<p>D32) 귀하가 주로 일하는 곳은 얼마나 위험합니까?</p> <p>신체적 위험뿐 아니라 스트레스 등으로 인한 정신적 위험도 고려해서 말씀해 주십시오.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 매우 위험함 2. 위험한 편임 3. 안전한 편임 4. 매우 안전함 	삭제
일할 때 위험요소 (D33)	<p>D33) 귀하가 일할 때 발생할 수 있는 안전 관련 위험요소를 모두 선택해주세요.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 정적인 자세, 반복 동작, 무리한 힘의 사용 등 신체적인 활동과 관련된 위험 2. 추락, 감전, 밀폐, 미끄러짐 등 위험장소에서의 작업 3. 프레스기, 분쇄기 등 위험한 기계, 기구 4. 감정 노동, 직무 스트레스, 차별 등 정신적, 심리적 위험 5. 소음, 진동, 고온/저온 등 물리적(환경적) 위험 6. 염소, 산·알칼리류 등을 포함한 화학물질 위험 7. 바이러스, 혈액 등 생물학적 위험 8. 특별히 없음 	삭제

항목	2023년 하반기 조사표	2024년 상반기 조사표
직장 안전대책 마련 정도 (D34)	D34) 귀하의 직장(일자리)에는 산업재해·안전 사고 예방을 위한 대책이 어느 정도 마련 되어 있습니까? (안전 설비/장비, 안전 지침/수칙, 안전 지 도/교육 등) 1. 전혀 마련되어 있지 않음 2. 마련되어 있지 않은 편임 3. 마련되어 있는 편임 4. 잘 마련되어 있음	삭제
일자리 에서의 질병 또는 사고 경험 (D35)	D35) 귀하는 현재 일자리에서 최근 1년 동안 업 무 수행 시 질병이나 사고를 경험한 적이 있습니까? 일주일 이상의 병가를 필요로 하는 수준의 질병이나 사고를 의미합니다. 1. 있었음 2. 없었음	삭제
재난안전 사고 발생 시 도움 필요 여부 (D36)	D36) 귀하는 화재 등의 재난안전사고 발생 시, 대피나 대응을 위해 다른 사람의 도움이 어느 정도 필요합니까? 1. 전적으로 도움이 필요함 2. 상당한 도움이 필요함 3. 일부 도움이 필요함 4. 도움 필요 없음(혼자서도 대피하거나 대응할 수 있음) → (G1로)	삭제
재난안전 사고 발생 시 도움자 유무 (D36-1)	D36-1) 귀하가 일하는 곳에는 재난안전사고 발 생 시 대피나 대응하는 것을 도와줄 사람 이 있습니까? 1. 있음 2. 없음	삭제
상반기 일한 경험 여부 (D37)	[지난주의 직장(일)을 2023년 6월 이후 시작한 취업자만 응답] D37) 귀하는 올해 5월 15일이 포함된 1주일 (5.14.(일)-5.20.(토)) 동안 수입을 목적으로 일한 적이 있습니까? (※ 함께 사는 가족의 사업체 또는 농장에서 보 수를 받지 않고 주 18시간 이상 일을 한 것도 포함합니다.) 1. 예 2. 아니오 (→G1번으로)	삭제

항목	2023년 하반기 조사표	2024년 상반기 조사표
상·하반기 일자리 특성 (D37-1)	<p>D37-1) 귀하가 당시 일한 사업체(직장)은 무슨 일을 하는 곳이었습니까?</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 	삭제
상·하반기 종사상지 위 (D37-2)	<p>D37-2) 그 직장(일)에서 귀하의 종사상 지위는 무엇이었습니까?</p> <div> <div>◆ 임금근로자</div> <div>◆ 비임금근로자</div> </div> <ol style="list-style-type: none"> 1. 상용근로자 2. 임시근로자 3. 일용근로자 4. 고용원이 있는 자영업자 5. 고용원이 없는 자영업자 6. 무급가족종사자 	삭제

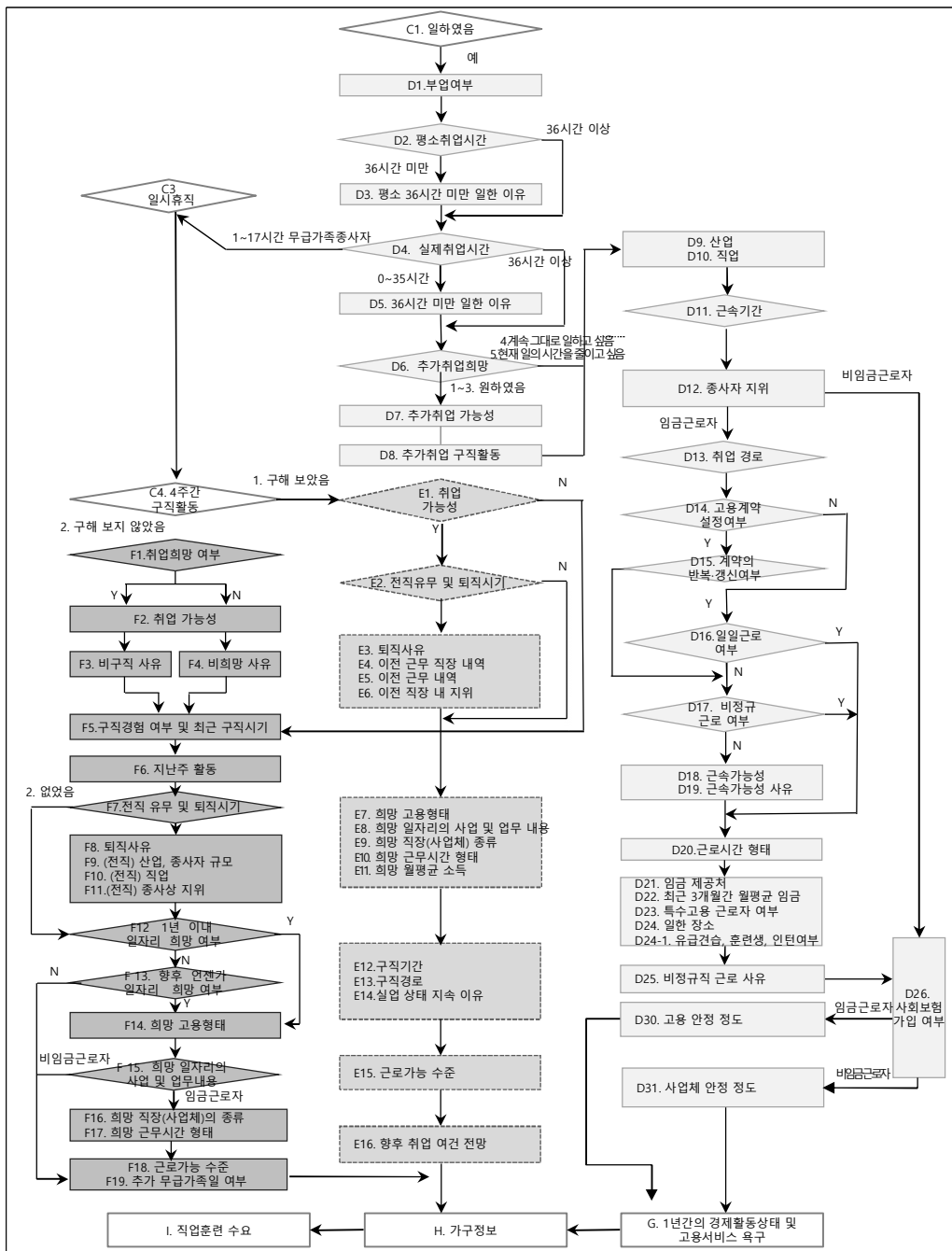
항목	2023년 하반기 조사표	2024년 상반기 조사표
희망 고용 형태 (F14, F14-1)	F14) 희망하는 직장(일)의 고용형태는 무엇입니까? 1. 임금근로(상용, 임시, 일용근로자) 2. 비임금근로(고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자) → (F15번 응답 후 F18번으로)	F14) 희망하는 직장(일)의 고용형태는 무엇입니까? 1. 임금근로(상용, 임시, 일용근로자) → (F15번으로) 2. 비임금근로(고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자) F14-1) 비임금근로를 희망하는 주된 이유는 무엇입니까? 1. 가족 사업에 참여하거나 물려받아서 2. 더 많은 소득이 가능해서 3. 임금근로자 취업을 원했으나 취업하기가 어려워 4. 유연한 근로시간 5. 재택근무가 가능해서 6. 일과 가정생활의 균형 7. 내 장에 상황에 부합해서 8. 기타(적을 것 :) → (F15번 응답 후 F18번으로)
I1	신설	I1) 귀하는 직업능력개발을 위해 직업훈련이 어느 정도 필요합니까? 직업훈련 참여 의향(가능성)과는 상관없이 필요성을 응답해주세요. <div>※ 여기서 “직업훈련”이란, 직무 수행에 필요한 지식(기술)을 배우는 과정으로, 공공/민간/개인 등에서 실시하는 모든 형태의 직업능력개발과 관련된 교육훈련을 의미합니다.</div> 1. 매우 필요함 → (I2으로) 2. 필요한 편임 → (I2으로) 3. 필요 없는 편임 → (I8으로) 4. 전혀 필요하지 않음 → (I8으로)
I2	신설	I2) 귀하가 직업훈련을 필요로 하는 이유는 무엇입니까? 1. 취업 또는 창업을 위해(이직/전직 포함) 2. 현 일자리에서 업무능력 향상을 위해 3. 취/창업 및 업무와 상관없이 자기계발을 위해 4. 사회생활 경험이나 여가시간 활용을 위해 5. 기타()

항목	2023년 하반기 조사표	2024년 상반기 조사표																																																																					
13	신설	<p>13) 귀하가 필요로 하는 직업훈련 분야는 무엇입니까? 필요한 분야를 모두 선택해주세요.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>직무 분야</th><th>세부 직업훈련 분야</th><th>복수 응답</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>경영·회계·사무</td><td>1. 경영/회계/사무(경영기획, 홍보·광고, 마케팅, 총무, 사무행정, 재무, 회계, 생산관리 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>보건·의료</td><td>2. 요양보호(지원)(일상생활수행지원, 신체정결지원 등)</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>3. 그 외 보건·의료(의료기기관리, 임상심리, 의료시설위생관리, 간호 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>사회복지·종교</td><td>4. 사회복지·종교(직업상담, 취업알선, 청소년지도, 심리상담, 보육 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>문화·예술·디자인·방송</td><td>5. 디자인/영상제작(시각/제품/실내/패키지 디자인 등, 영상 연출/촬영/그래픽/편집 등)</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>6. 그 외 문화·예술·디자인·방송(문화정보관리, 음악/공연예술, 영상외 문화콘텐츠 제작/유통/서비스 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>운전·운송</td><td>7. 운전·운송(자동차 운전 및 여객/화물 운송, 정비 시설물 유지보수 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>영업·판매</td><td>8. 영업판매(일반영업, 부동산 중개/관리, 매장/통신/전자상거래/방문판매, 경매 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>경비·청소</td><td>9. 경비·청소(보안, 환경미화, 가사지원 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>이용</td><td>10. 미용/네일아트(헤어/피부/네일 미용, 메이크업, 이용 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>음식서비스</td><td>11. 제과/제빵/바리스타</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>12. 그 외 음식서비스 및 식품가공(음식조리, 식음료 접객, 식자재/매장관리 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>건설</td><td>13. 건축(건축설계·감리, 목공/미장/방수/타일 등 건축시공, 인테리어 리모델링 등)</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>14. 건설(도로/터널/상하수도 등 토목, 플랜트 조정, 지게차/크레인/굴착기 등 건설기계 운전·정비)</td><td></td></tr> <tr> <td>기계·재료</td><td>15. 기계/재료(기계 설계/가공/조립/장치설치, 금속 등 가공용접/제조)</td><td></td></tr> <tr> <td>섬유·의복</td><td>16. 섬유·의복(섬유제조, 패션제품 기획/생산유통, 세탁/수선 등 의복관리)</td><td></td></tr> <tr> <td>전기·전자</td><td>17. 전기(발전설비, 송배전설비, 전기기기제작, 전기 설비/공사 등)</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>18. 전자(전자기기·부품 등 개발기획·생산·고객지원 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>정보통신</td><td>19. 정보통신(IT)(소프트웨어, 빅데이터, 인공지능, 블록체인, 통신/방송 서비스 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>인쇄·공예</td><td>20. 인쇄/공예(출판인쇄, 석공예/목공예/금속공예, 가구제작 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>농림어업</td><td>21. 농림어업(작물재배, 화훼장식, 사육관리, 산림관리, 수산양식 등)</td><td></td></tr> <tr> <td>기타</td><td>22. 기타</td><td></td></tr> </tbody> </table>	직무 분야	세부 직업훈련 분야	복수 응답	경영·회계·사무	1. 경영/회계/사무(경영기획, 홍보·광고, 마케팅, 총무, 사무행정, 재무, 회계, 생산관리 등)		보건·의료	2. 요양보호(지원)(일상생활수행지원, 신체정결지원 등)			3. 그 외 보건·의료(의료기기관리, 임상심리, 의료시설위생관리, 간호 등)		사회복지·종교	4. 사회복지·종교(직업상담, 취업알선, 청소년지도, 심리상담, 보육 등)		문화·예술·디자인·방송	5. 디자인/영상제작(시각/제품/실내/패키지 디자인 등, 영상 연출/촬영/그래픽/편집 등)			6. 그 외 문화·예술·디자인·방송(문화정보관리, 음악/공연예술, 영상외 문화콘텐츠 제작/유통/서비스 등)		운전·운송	7. 운전·운송(자동차 운전 및 여객/화물 운송, 정비 시설물 유지보수 등)		영업·판매	8. 영업판매(일반영업, 부동산 중개/관리, 매장/통신/전자상거래/방문판매, 경매 등)		경비·청소	9. 경비·청소(보안, 환경미화, 가사지원 등)		이용	10. 미용/네일아트(헤어/피부/네일 미용, 메이크업, 이용 등)		음식서비스	11. 제과/제빵/바리스타			12. 그 외 음식서비스 및 식품가공(음식조리, 식음료 접객, 식자재/매장관리 등)		건설	13. 건축(건축설계·감리, 목공/미장/방수/타일 등 건축시공, 인테리어 리모델링 등)			14. 건설(도로/터널/상하수도 등 토목, 플랜트 조정, 지게차/크레인/굴착기 등 건설기계 운전·정비)		기계·재료	15. 기계/재료(기계 설계/가공/조립/장치설치, 금속 등 가공용접/제조)		섬유·의복	16. 섬유·의복(섬유제조, 패션제품 기획/생산유통, 세탁/수선 등 의복관리)		전기·전자	17. 전기(발전설비, 송배전설비, 전기기기제작, 전기 설비/공사 등)			18. 전자(전자기기·부품 등 개발기획·생산·고객지원 등)		정보통신	19. 정보통신(IT)(소프트웨어, 빅데이터, 인공지능, 블록체인, 통신/방송 서비스 등)		인쇄·공예	20. 인쇄/공예(출판인쇄, 석공예/목공예/금속공예, 가구제작 등)		농림어업	21. 농림어업(작물재배, 화훼장식, 사육관리, 산림관리, 수산양식 등)		기타	22. 기타	
직무 분야	세부 직업훈련 분야	복수 응답																																																																					
경영·회계·사무	1. 경영/회계/사무(경영기획, 홍보·광고, 마케팅, 총무, 사무행정, 재무, 회계, 생산관리 등)																																																																						
보건·의료	2. 요양보호(지원)(일상생활수행지원, 신체정결지원 등)																																																																						
	3. 그 외 보건·의료(의료기기관리, 임상심리, 의료시설위생관리, 간호 등)																																																																						
사회복지·종교	4. 사회복지·종교(직업상담, 취업알선, 청소년지도, 심리상담, 보육 등)																																																																						
문화·예술·디자인·방송	5. 디자인/영상제작(시각/제품/실내/패키지 디자인 등, 영상 연출/촬영/그래픽/편집 등)																																																																						
	6. 그 외 문화·예술·디자인·방송(문화정보관리, 음악/공연예술, 영상외 문화콘텐츠 제작/유통/서비스 등)																																																																						
운전·운송	7. 운전·운송(자동차 운전 및 여객/화물 운송, 정비 시설물 유지보수 등)																																																																						
영업·판매	8. 영업판매(일반영업, 부동산 중개/관리, 매장/통신/전자상거래/방문판매, 경매 등)																																																																						
경비·청소	9. 경비·청소(보안, 환경미화, 가사지원 등)																																																																						
이용	10. 미용/네일아트(헤어/피부/네일 미용, 메이크업, 이용 등)																																																																						
음식서비스	11. 제과/제빵/바리스타																																																																						
	12. 그 외 음식서비스 및 식품가공(음식조리, 식음료 접객, 식자재/매장관리 등)																																																																						
건설	13. 건축(건축설계·감리, 목공/미장/방수/타일 등 건축시공, 인테리어 리모델링 등)																																																																						
	14. 건설(도로/터널/상하수도 등 토목, 플랜트 조정, 지게차/크레인/굴착기 등 건설기계 운전·정비)																																																																						
기계·재료	15. 기계/재료(기계 설계/가공/조립/장치설치, 금속 등 가공용접/제조)																																																																						
섬유·의복	16. 섬유·의복(섬유제조, 패션제품 기획/생산유통, 세탁/수선 등 의복관리)																																																																						
전기·전자	17. 전기(발전설비, 송배전설비, 전기기기제작, 전기 설비/공사 등)																																																																						
	18. 전자(전자기기·부품 등 개발기획·생산·고객지원 등)																																																																						
정보통신	19. 정보통신(IT)(소프트웨어, 빅데이터, 인공지능, 블록체인, 통신/방송 서비스 등)																																																																						
인쇄·공예	20. 인쇄/공예(출판인쇄, 석공예/목공예/금속공예, 가구제작 등)																																																																						
농림어업	21. 농림어업(작물재배, 화훼장식, 사육관리, 산림관리, 수산양식 등)																																																																						
기타	22. 기타																																																																						

항목	2023년 하반기 조사표	2024년 상반기 조사표
I3-1	신설	<p>I3-1) 중복선택자) 응답하신 직업훈련 분야 중 귀하에게 가장 필요한 훈련분야는 무엇입니까? (주된 것 2개만 선택)</p> <div> <div>1순위</div> <div>2순위</div> </div>
I4	신설	<p>I4) 귀하는 앞서 선택한(또는 1순위로 선택한) 직업훈련에 참여할 의향이 있습니까?</p> <p>1. 1개월 내 참여 의향이 있음(즉시 참여 의향 포함)</p> <p>2. 3개월 내 참여 의향이 있음</p> <p>3. 6개월 내 참여 의향이 있음</p> <p>4. 1년 내 참여 의향이 있음</p> <p>5. 1년 이후 참여 의향이 있음</p> <p>6. 참여 의향이 없음 → (I8으로)</p>
I5	신설	<p>I5) 귀하는 해당 직업훈련에 얼마의 기간을 투자할 의향이 있습니까? 참여할 수 있는 최대한의 기간으로 응답해주세요.</p> <p>1. 1주 미만</p> <p>2. 1주 이상 1개월 미만</p> <p>3. 1개월 이상 3개월 미만</p> <p>4. 3개월 이상 6개월 미만</p> <p>5. 6개월 이상 1년 미만</p> <p>6. 1년 이상</p>
I6	신설	<p>I6) 직업훈련 프로그램을 선택할 때 가장 중요하게 생각하는 것은 무엇입니까? (주된 것 2개까지 선택)</p> <div> <div>1순위</div> <div>2순위</div> </div> <p>1. 훈련기관과 프로그램의 인지도</p> <p>2. 기관과 강사의 전문성</p> <p>3. 직업훈련 내용의 충실성</p> <p>4. 취업·창업 가능성</p> <p>5. 장애를 고려한 훈련과정(장애유형별 특화훈련 등)</p> <p>6. 훈련소요기간</p> <p>7. 훈련비용</p> <p>8. 훈련프로그램의 시간대</p> <p>9. 훈련기관과의 거리(이동)</p> <p>10. 장애 편의시설 설치 등 장애 관련 서비스</p> <p>11. 기타()</p>

항목	2023년 하반기 조사표	2024년 상반기 조사표
17	신설	<p>17) 직업훈련을 원활하게 받기 위하여 어떠한 지원이 필요합니까? 원하는 사항을 모두 선택해 주세요.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 훈련수당 지원(훈련기간 중 생활비, 교통비, 식비 등) 2. 장애인 보조기기 지원(전동휠체어, 의사소통 기기, 높낮이 테이블 등) 3. 기숙사 제공 4. 이동편의 제공 5. 훈련을 위한 지원인력 제공 6. 기타 7. 특별히 필요한 사항이 없음
18	신설	<p>18) 귀하는 취업까지 연계한 직업훈련 기회를 국가나 공공기관에서 무상으로 제공한다면 참여할 의향이 어느 정도 있습니까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 매우 있음 2. 있는 편임 3. 없는 편임 4. 전혀 없음

[그림 1-3-5] 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사 흐름도



6. TAPI 조사표 개발

가. TAPI 도입배경과 효과

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

본 조사는 TAPI를 활용하면서 다음과 같은 효과를 얻을 수 있었다.

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

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

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

나. TAPI 시스템 구성

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

〈표 1-3-10〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 TAPI 논리설계서(예시)

문항	연관 문항	지침	상세로직	확인창/경고창/지침 문구
A2-1	-	경고창	2009년 5월 15일 이후 출생인 경우 경고창	2024년 5월15일을 기준으로 15세 미만(2009년 5월15일 이후 출생)이신 분은 조사에 참여하실 수 없습니다. 생년월일을 다시 한 번 확인하고 수정해 주세요.
A3	A2_4	확인창	A2_4(만나이)가 17세 이하이고 A3=5, 6, 7, 8 응답시 확인창	현재 연령이 만17세 이하인데 해당 학교를 다닌 것이 맞는지요? 맞으면 '예', 틀리면 '아니오'를 응답해 주세요.
A4	A3_1 A3	경고창	아래 6가지의 경우에서 벗어나면 경고창 띄움 1) A3-1=1(일반학교 일반학급)은 A4의 1, 2, 3, 4, 6만 응답가능 2) A3-1=2, 3(특수학급, 특수학교)은 A4의 1, 2, 3, 4만 응답가능 3) A3=5(3년제 이하 대학)은 A4의 1, 2, 3, 4, 5만 응답가능 4) A3=6(4년제 이하 대학)은 A4의 1, 2, 3, 4, 5만 응답가능 5) A3=7(석사)은 A4의 1, 2, 3, 4, 5만 응답가능 6) A3=8(박사)은 A4의 1, 2, 3, 4, 5만 응답가능	응답하신 최종학교와 비교해 응답 불가능한 졸업 여부를 응답하셨습니다. 최종학교와 졸업 여부를 다시 한 번 확인하고 수정해주세요.
A5	A2_4	확인창	A2_4가 만 18세 이하이고, A5=2, 3 응답 시 확인창	현재 미성년인데 유배우, 사별/이혼/별거가 맞는지요? 맞으면 '예', 틀리면 '아니오'를 응답해 주세요.
B1	-	확인창	리스트의 장애유형 값과 B1에서 응답한 주된 장애유형이 다를 경우 확인창	등록된 주된 장애유형과 다른 유형을 응답하셨습니다. 응답하신 내용이 맞는지요? 맞으면 '예', 틀리면 '아니오'를 응답해 주세요.

3) 실사관리 프로그램: TAPI Manager

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

[그림 1-3-8] TAPI Manager 화면(예시)

현장ID	현장명	사무소	담당 SV	담당직역	계	완료수	대체료분	계	완료수	대체료분	계	완료수	대체료분	노트백번호	인적사항
10156	문	부산사무소	김	부산/통산	112	85	27	112	85	27	100.0	100.0	100.0	HRC-K180-081	10.0
10468	김	대구사무소	박	대구/통산	55	34	21	55	34	21	100.0	100.0	100.0	HRC-K05-156	10.0
10468	김	현장4팀	김	서울											
10712	장	현장4팀	장	제주											
11246	이	현장4팀	김	서울											
11750	조	현장4팀	문	서울											
12017	이	대전사무소	박	대전											
12515	이	현장4팀	문	서울											
13121	김	대구사무소	재	대구/통산											
13250	문	현장4팀	김	서울											
13382	박	대전사무소	박	충남											
13398	김	현장4팀	김	서울											
13780	김	현장4팀	김	경기											
145	김	현장4팀	오	경기											
14389	박	현장4팀	문	경기											
144	한	대구사무소	김	대구/통산											
14498	이	대구사무소	김	대구/통산											
14583	김	현장4팀	문	경기											
14612	장	현장4팀	오	경기											
14673	김	현장4팀	오	경기											
14707	김	현장4팀	문	경기											
14707_1	김	현장4팀	오	경기											
14801	문	현장4팀	문	서울											
14904	문	현장4팀	오	경기											
14955	장	대구사무소	김	대구/통산											
15000	김	현장4팀	오	경기											
15106	서	현장4팀	문	경기											
15145	이	현장4팀	장	경기											
155	김	대구사무소	김	대구/통산											
15415	조	현장4팀	문	서울											
15449	오	현장4팀	문	경기											
15457	한	대전사무소	박	서울											

다. TAPI 조사과정과 자료 처리 과정

TAPI 조사는 다음과 같이 진행되었다.

- ① 설문이 탑재된 태블릿 PC를 조사원에게 전달
- ② 조사원은 배부받은 리스트의 응답 대상자에게 접촉하여 TAPI 실사를 진행
- ③ 조사가 완료된 데이터는 인터넷으로 실시간 전송됨
- ④ 조사원이 전송한 데이터는 서버에 날짜별로 자동 저장
- ⑤ 관리자는 조사원이 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

2024년 상반기 장애인경제활동실태조사는 조사를 진행함에 있어 다음과 같은 관리방법을 적용하여 실행하였다.

가. 표준화 방법

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

나. 원표본 조사 방법

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

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

단, 단순거절, 3회 이하 부재, 실거주지가 다르나 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(2024년) 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 조사원과의 일대일 대면조사가 불가능한 경우에만 대리응답을 허용하였다. 이때, 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 소수유형 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 5회까지 재방문한다.
- ② 부재 시 조사원 연락처를 남긴다.
- ③ 응답자가 방문 조사를 기피하면 전화조사도 일정 비율까지는 허용한다.
- ④ 응답자 요청 시 방문 시간을 저녁 11시까지 허용한다.

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

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

바. 설득 방법

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

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

사. 추적 방법

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

아. 전화조사

상반기 조사와 동일하게 비대면(전화) 조사 시스템을 구축하여 운영하였다. 또한 원하는 사람에게 비대면 조사를 허용하되, 15% 수준을 넘지 않도록 조정하였다.

2. 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 실시

2024년 상반기 장애인경제활동실태조사는 다음과 같은 과정으로 진행되었다.

〈표 1-4-1〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 진행과정

진행단계	진행 내용	진행일정
사전연구 수행	▪ 문헌연구, 타 조사 사례 검토	~2024. 3.
응답 대상자 DB 구축	▪ 등록장애인 DB 확보·구축	2024. 1.~2.
조사업체 계약	▪ 조사업체 선정·계약	2024. 1.~4.
조사표 개발	▪ 조사표 및 지침서 개발	2024. 1.~4.
통계작성 승인	▪ 통계청의 국가통계작성승인 획득(제383004호)	2024. 5. 3.
조사준비	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 고용노동부, 공단 협조요청 공문 발송 ▪ 고용노동부 및 공단 홈페이지 광고 배너 설치 ▪ 신문광고 게재 및 보도자료 배포 ▪ 팸플릿, 포스터, 장애인 복지시책 등 작성 ▪ 응답자 선물 준비 등 	2024. 4.~5.
사전조사	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 사전조사 조사원 선발 및 교육 ▪ 사전조사 실시 	2024. 5. 7. 2024. 5. 7.~5. 11.
TAPI 시스템 준비	<ul style="list-style-type: none"> ▪ TAPI Interviewer 및 Manager 구축 ▪ TAPI 설문 프로그래밍 ▪ 리뷰 프로그램 구축 ▪ 테스트 통해 최종 TAPI 시스템 확정 	2024. 4.~5.
조사원 교육	▪ 전국 6대 도시 실시(서울, 대전, 대구, 광주, 부산, 제주)	2024. 5. 14.~5. 20.
본 조사 실시	▪ 등록장애인 11,000명에 대해 조사 실시	2024. 5. 20.~7. 14.
검증 및 데이터 관리	▪ 전화검증 및 데이터 클리닝 등	2024. 5.~2024. 8.

가. 응답 대상자 DB 구축

1) 표집틀 조사의 특징

‘표집틀’이란 응답자 성명, 나이, 성별, 주소, 연락처, 장애유형, 장애정도 등의 정보가 있는 명부로 각 지역 조사원별로 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 2023년 12월 31일이며, 등록장애인 명부에는 장애인 성명, 성별, 연령, 주소(읍면동 단위까지), 장애유형, 장애정도, 연락처 등의 정보가 포함되어 있다.

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

셋째, 추출된 읍면동사무소에 협조요청 공문을 보내고 협조를 구하였다. 협조공문의 내용에는 필요 시 조사대상 장애인의 거주지 세부 주소 및 연락처를 제공하고, 본 조사 안내 포스터를 게시할 것을 요청하였다.

나. 조사대상자 점점 홍보 강화

2024년은 팸플릿, 포스터, 팝업창, 조사 전용 홈페이지 개설 등 조사실시를 알리는 홍보를 다양하게 실시하였다.

1) 추출 읍면동 주민센터 사회복지담당자 1:1 전화 컨택

사회복지담당 공무원의 조사인지도를 높이기 위해 본 조사 시작 전에 추출 읍면동의 행정복지센터(535개) 장애인복지담당 직원을 1:1로 전화 컨택하였으며, 조사 응답자의 문의 시 참여 독려를 강조했다.

2) 조사 실시 홍보 MMS 및 안내문 우편 발송

원표본 대상자를 대상으로 조사실시 안내문을 선제 우편 발송하였다.

[그림 1-4-1] 조사 안내 포스터 및 조사실시 안내문

2024년 장애인경제활동실태조사

본 조사는 고용노동부와 한국장애인고용공단에서 우리나라 15세 이상 등록장애인을 대상으로 연 2회(상반기, 하반기) 취업, 실업 등의 경제활동을 파악하는 국가적인 사업입니다. 여러분의 소중한 응답 내용은 우리나라 장애인 고용정책 수립과 평가의 밑거름으로 활용됩니다. 바쁘시더라도 적극적인 협조를 부탁드립니다.

조사목적 | 우리나라 장애인의 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(데블릿 PC를 활용한 조사)
조사기간 | 상반기 : 2024년 5월 ~ 7월
 하반기 : 2024년 10월 ~ 12월

주관기관 | 고용노동부 한국장애인고용공단
수행기관 | Hankook Research

홈페이지: www.essd.kr
 조사문의 전화: 02-7171-7115 이메일: survey@essd.kr
 홈페이지: www.hrc.co.kr
 조사문의 전화: 02-4140-1895 이메일: kimhm@hrc.co.kr

장애인경제활동실태조사 홈페이지: www.essd.kr

포털사이트에서 **장애인경제활동실태조사**를 검색하시거나 오른쪽 QR코드를 이용하시면 손쉽게 홈페이지로 접속할 수 있습니다.

본 조사는 국가승인통계(제383004호)로서 응답 내용은 통계법 제 33조에 의해 철저하게 비밀이 보장되며, 통계작성 목적으로만 사용될 뿐 개인정보가 외부로 알려지는 일은 절대 없습니다.

보이는 사람
 경제활동실태조사 실시 안내문
 서울특별시 강남구 봉은사로 179(은평동)
 11555-0000
 반송불요 받는 사람
 조사참여 번호 P
 조사 참여 번호 P
 문의처: 02-4140-1895
 상/하: 10:00 ~ 17:00

귀하께서 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사의 조사대상자로 선정되었습니다.

[장애인고용촉진 및 직업재활법 제26조에 따라 고용노동부와 한국장애인고용공단은 매년 장애인경제활동실태조사를 실시합니다. 장애인경제활동실태조사는 장애인 고용률과 실업률 통계를 위해 실시되는 국가승인통계(제383004호)입니다.

장애인 경제활동실태조사는 만 15세 이상 등록장애인 중 11,000명을 통계적으로 추출하여 조사합니다. 귀하는 장애인 200명을 대표합니다. 정확한 고용률 통계를 위해 꼭 조사에 협조하여 주시면 감사하겠습니다.

조사에 참여해주신 분께는 감사의 의미로 1만원 상품권을 담례로 드립니다.

주관기관 | 고용노동부 한국장애인고용공단
수행기관 | Hankook Research

상반기 장애인경제활동실태조사는 5월 20일(월) ~ 7월 14일(일) (9주) 사이에 통계조사원이 직접 응답자를 방문하여 조사합니다.

조사는 10-15분 정도 소요되며 방문 전에 미리 전화 또는 문자를 드릴 예정입니다.

- 주말에도 조사할 수가 있습니다.
- 답답 조사원은 공문과 조사원 신분증을 소지하고 있습니다.

※ 지적·자폐성 장애인은 '별당장애인 일과 실태조사'를 함께 진행합니다.

조사참여 협조공문
 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사 참여 협조공문

면담원 신분증
 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사 참여 협조공문

다. 조사원 선발·교육

1) 조사원 선발

본 조사의 자료수집을 담당하는 조사원은 2010년, 2013~2023년 하반기 장애인경제활동실태 조사에 참여한 경험이 있는 조사원과 장애인 관련 전국조사, 리스트 조사 경험이 1년 이상 있는 조사원 중에서 우선적으로 선별하였다.

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

조사원의 중도탈락 등을 고려하여 필요 조사원 130명 대비 1.6배를 선발하여 교육을 실시하였고, 최종적으로 투입된 조사원은 190명이며, 1인당 1일 평균 완료 부수는 1.6부이다.

2) 조사원 교육

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

〈표 1-4-2〉 조사원 교육 실시

구분	'24. 5. 14.(화)	'24. 5. 16.(목)	'24. 5. 17.(금)	'24. 5. 20.(월)
대상	경험조사원 (수도권, 강원)	신규+경험조사원 (대전, 광주)	신규+경험조사원 (대구, 부산)	신규조사원 (수도권, 강원, 제주)

〈표 1-4-3〉 조사원 교육 내용

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

[그림 1-4-2] 조사원 테스트

장애인경제활동실태조사 면접원 교육 테스트

Q1. 다음 중 위업자는 누구인가요?

1. 물 통에 사는 아버지 치킨집에서 주급으로 20시간 일하는 상우
2. 오직 친구들 먹이기 위해 농사를 짓는 면지 아빠
3. 평일이 부모님 가게를 1시간씩 도와주는 한림이
4. 직업교육시설에서 하루 만원 받으며 실습하는 우석이
5. 공무원 시험에 합격하여 5월 월에 임시 예정인 민욱이

Q2. 삼성전자 연구소의 연구원인 김상성은 육아휴직을 하여 지난 1월 부터 회사를 쉬고 있습니다. 5월 부터는 여가치유지원에 가있는 동안 코딩 아르바이트를 일주일에 20시간 정도 하고 있는대요. 그렇다면 조사원은 둘 중 어떤 일을 주업으로 판단해서 조사해야 할까요?

1. 삼성전자 연구소 연구원
2. 코딩 아르바이트

Q3. 김치 공장의 생산직 직원인 조나라는 5월에는 생산량이 줄어 평소 주5일(40시간) 일하던 것을 단축근무하여 주 3회(24시간)만 근무한다고 합니다. 조나라의 근로시간 형태 중 옳은 것은 무엇인가요?

1. 조사기간에 주당 24시간 일했으므로 시간제 근로자다
2. 정규근로시간은 주당 40시간이므로 전일제 근로자다

Q4. 강건물은 건설노동자로 건설현장에서 2023년 3월 부터 일을 시작했습니다. 5월 8일주에는 파주의 아파트 건설현장에서 일주일동안 40시간 노동하였으며, 5월 15일 주에는 강남의 오피스텔 건설현장에서 일주일동안 20시간 노동하여 시간 당 2만원씩, 총 40만원의 급여를 받았습니다. 다음 중 강건물의 경제활동에 대한 설명으로 틀린 것은 무엇인가요?

1. 강건물은 시간제 근로자이다.
2. 강건물의 지난 주 주당 일 노동시간은 20시간이다.
3. 강건물은 주일일은 유휴직이다.
4. 강건물의 주당 일은 2023년 3월부터 시작되었다.

Q5. 시업체 종사자수를 응답받는 방법 중 틀린 것은 무엇인가요?

1. 임금근로자 중 자사 직원은 해당지점의 직원수를 받는다
2. 고용원이 있는 자영업자는 고용주를 표현하고 종사자수를 받는다
3. 통사무소에서 노인일자리를 하고 있는 경우, 통사무소 전체 직원 수를 받는다
4. 남의 집에서 혼자 일하는 단순노무 임금근로자는 자신만을 종사자로 받는다

Q6. 다음 중 전일제근로에 해당되는 사람은 누구인가요?

1. 주말에만 하루 8시간씩 일하는 편의점 계산원
2. 월~토까지 하루 7시간 알하기로 정해진 L제과 신입사원
3. 지난주 3일 동안 하루 10시간 일한 건설 일용직
4. 주당 35시간 근무하는 한국리서치 계약직 사원


라. 사전조사

사전조사는 본 조사에 앞서 전화조사를 통해 응답 대상자 DB 정보를 확인하고, 응답자에게 조사에 대한 정보를 사전에 안내하여 거부감을 줄이고 협조도를 높이며, 무엇보다도 조사 기준시점인 5월 15일의 경제활동상태를 방문 전에 먼저 질문하여 본 조사 시 회상에 의한 오류를 최소화하기 위한 사전적인 조치로서 실시하였다. 또한 응답자가 집에 거주하는 시간, 의사소통의 원활한 정도, 조사에 대한 호의도 등의 정보를 미리 파악하여 조사원에게 제공하려는 부차적인 목적도 있다. 사전조사는 컴퓨터를 이용한 전화면접조사(Computer Assisted Telephone Interviewing)로 2024. 5. 7. ~ 5. 11.까지 실시하였다. 조사대상은 구축한 장애인 응답자 DB 44,000명 중 원표본 11,000명을 대상으로 하였다. 사전조사의 설문은 총 7가지 영역으로 다음과 같이 구성하였다.

〈표 1-4-4〉 사전조사 주요 조사항목

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

[그림 1-4-3] 사전조사 조사표



2024년 상반기 장애인 경제활동실태조사
사전조사

//A. 로그인//

A1. 조사 대상자의 조사참여번호 및 생년월일 입력
[키보드] (A1.1~A1.2) 2023년 장애인 경제활동실태조사 온라인 사전연선에 접속하여 주셔서 감사합니다. 조사 안내를 위해 선생님 본인에 있으신 지 확인하는 절차를 먼저 진행하겠습니다

A1. 선생님에서 받으신 우편택 달 안에 있는 '조사참여번호'와 우편수신자분의 '생년월일'을 입력하여 주십시오.
조사참여번호는 P로 시작하는 3~7자리 숫자입니다. 생년월일은 년도까지 포함하여 8자리로 입력하여 주십시오.

1. 조사참여번호 : P ()
※ P는 제외하고 숫자만 입력하여 주십시오.

2. 생년월일 () //복합 숫자 금지//
예시) 19920515

//리스토와 PID, 생년월일 모두 일치한다면 8비트로 이동, 일치하지 않는다면 아래 경고창
"선생님에서 입력하신 조사참여번호와 생년월일(자리)가 일치하지 않습니다. 다시 한번 확인해주세요. 계속해서
입력이 되지 않는다면 콜센터로 문의주세요. 02-3149-1895//

//B. 본인확인//

B1. [메시 : 리스토성명]님께서는 고용노동부와 한국장애인고용공단에서 실시하는 2023년 상반기 장애인 경제활동실태조사의 대상자로 선정되었습니다. 조사안내를 드리기 전 몇가지 확인하고 진행하려고 합니다.
먼저, 선생님께서는 [메시 : 리스토성명]님과 관계가 어떻게 되시나요?

//CATI 연택인 경우 아래와 같이 문항 제시//

B1. 안녕하십니까. 저는 고용노동부와 한국장애인고용공단에서 실시하는 2023년 상반기 장애인 경제활동실태조사를 수행하는 한국리서치 면접원 000입니다. 혹시 [메시 : 리스토성명]님 맞으신가요?
(연택일 : 조사대상자와의 관계를 선택하여 주세요)

1. 본인 -> C1
2. 부모님 등 보호자 -> C1
3. 사설 관계자 -> B2
4. 모르는 사람이다 //CATI 접속에서만 제시//
5. 최근 사망 또는 실종되었다

//CAMI 응답자가 B1=3 응답시 설문종료 후 아래 안내문 제시 "사실관계자께서는 윤라인이 아닌 전화로 사전연선을 드리고
있습니다. 5월 8일부터 5월 12일 사이에 전화를 드릴 예정이오니, 추후에 알려오는 사전연선 전화를 통해 안내 받아
주시면 감사하겠습니다." > Y1=17 자동제크//

//B1=4 응답시 설문종료 후 아래 안내문 제시 "전화를 할 못 된 것 같습니다. 죄송합니다." Y1=4에 자동제크//

//B1=5 응답시 설문종료 후 아래 안내문 제시 "본 조사 대상에서 제외하도록 하겠습니다. 응답해주셔서 감사합니다"
Y1=7에 자동제크//

//B1=5, 사실 관계자만 경우//

B2. [메시 : 리스토성명]님과 지금 잠시 통화를 할 수 있을까요?
장부에서 실시하는 장애인 경제활동실태조사에 대해 안내해 드리려고 합니다. 만약에 [메시 : 리스토성명]님이 직접 통화가
어려우신 상황이라면 보호자나 대리인과 통화하여 안내드리는데도 가능합니다.

1. [메시 : 리스토성명]님과 통화 가능 -> C1
2. 지금은 통화가 불가능하니 다시 전화 달라 -> 조사역속
3. 장부로 의사소통이 불가능하니 보호자에게 맡겨달라 -> C1
4. 사실이라 직접 본인과 통화는 어려워서 사실관계자에게 맡겨달라 -> C1
5. 사실 또는 병원에서 퇴소하였다 -> B2.2
6. 통화 거부 -> B2.1

//사실거절//

B2.1. 방문이 안 된다면 사실관계자에서 장애인 응답자를 대신해 현관 앞 야외 공간에서 진행해주시고 합니다. 장애인
응답자가 의사소통이 가능하면 전화조사로도 참여하실 수 있습니다. 조사 협조가 가능하시겠습니까?

1. 방문조사 참여하겠다 -> C1
2. 전화조사로는 참여가 가능하다 -> C1
3. 장부를 제발아겠다 -> C3
4. 조사 참여 할까지 않는다 -> C3

B2.2. 그렇다면, [메시 : 리스토성명]님과 연락가능한 전화번호를 알려주실 수 있으실까요?

1. 예 -> () () () //전화번호 입력// -> 전화걸기
2. 당사자 연락처 제공 거부
3. 연락처 모름

//B2.2=1은 Y1=11 자동제크//

B2.3. 그렇다면, [메시 : 리스토성명]님이 계산 주소를 알려주실 수 있으실까요?

1. 당사자 주소 제공 거부 -> C2
2. 실거주지 정보 제공 : () -> B2.3.1
3. 주소불 모름

B2.3.1. [메시 : 리스토 성명]님께서 현재 거주하고 계신 주소가 어떻게 되십니까?

1. 시도 : () //시도 선택 드롭박스//
2. 시군구 : () //시군구 선택 드롭박스//
3. 세부 주소 : ()
※ 세부주소 입력 예시
* (서울시 강남구 테크 후미) 동문사로 179 301호
* (서울시 강남구 테크 후미) 논현동 30-10 2층
* 정확한 주소를 입력하는 경우에는 대략적인 위치를 적어주시고 (안주역 2번출구, 삼성동 주변 카페 등)

//B2.3=2면 Y1=12에 자동제크 및 조사종료 후 안내문 "감사합니다. 이 주소를 찾아볼겠습니다."//
//B2.3=3 응답자가 B2.2=2이면 C2로, B2.2=3이면 설문종료 : Y1=10에 자동제크 후 안내문 "지금까지
응답해주셔서 감사합니다."//

사전조사 결과, 11,000개 원표본 중 43.0%가 조사협조에 성공하였으며, 비성공 사유로 '전화 안 받음'과 '단순거절'이 각각 35.1%, 3.6%로 나타났다.

<표 1-4-5> 사전조사 최종 접촉 결과

(단위: 명, %)		
최종 접촉 결과	표본 수	비율
조사협조 성공	4,731	43.0
전화 안 받음	3,864	35.1
사망 등 조사대상 아님	35	0.3
전화번호 없음 및 추적 불가	210	1.9
단순거절	399	3.6
강력거절 및 방문조사 거절	201	1.8
접촉불가	1,560	14.2
전 체	11,000	100.0

사전조사에 성공한 4,731명의 경제활동상태를 확인한 결과, '취업'한 자의 비율은 31.2%로 나타났다. '구직활동' 중인 경우는 4.8%이며, '비경제활동' 중인 경우는 63.5%이다.

〈표 1-4-6〉 사전조사 조사협조 성공 응답자의 경제활동상태

(단위: 명, %)

경제활동상태	표본 수	비율
취업	1,474	31.2
구직활동 중	228	4.8
비경제활동	3,005	63.5
무응답	24	0.5
계	4,731	100.0

주: 무응답은 조사에는 협조하였으나 응답자가 조사대상자의 정확한 경제활동상태를 알려주지 않은 경우임

마. 본 조사 실시

본 조사는 다음의 절차로 진행되었다.

〈표 1-4-7〉 본 조사 진행 절차

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

바. 조사 관리

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

또한 안전과 관련하여 특이사항이나 위험요인을 수시로 확인·검토하여 조사지침을 전파하였으며, 안전 수칙 준수 여부를 지속 확인하였다.

사. 자료 검증

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

1) 전화검증 내용

전체 조사 완료된 11,000명 중에서 2,397명(21.8%)에 대해 전화검증을 실시하였으며, 검증 결과 오류가 발생한 표본은 5명으로 오류율은 0.2%이다.

오류로 분류된 5건은 '본인이 없는 상황에서 대리응답자가 조사'(2건), '전화조사 요건에 해당하지 않는데 전화조사 실시'(1건), '조사내용 모름/조사한 적 없음'(1건), '응답자 본인 삭제 요청'(1건)의 오류로, 해당 표본은 설문을 폐기하고 다른 표본으로 대체하여 진행하였다.

2) 논리적 오류 검증 내용

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

〈표 1-4-8〉 검증 가이드(사례)

문항번호	검증 내용
전체	· 직접 입력한 숫자, 주관식 응답의 경우 오타 및 비상식적 응답지 없는지 확인
전체	· (기타)응답내용을 확인하여 위의 객관식 보기에 해당하는 응답내용은 없는지 확인 · (기타)응답내용이 질문에 대한 응답으로 적합한 내용 인지 확인
A1	· 리스트 상의 성별과 일치해야 함
A2	· 리스트 상의 만 나이와 4살 이상 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) D12에서 2(임시)이고, D14-1에서 1,3,4,5,6 응답 시 확인 (임시는 2. 1개월~1년 미만 계약만 가능) 2) D12에서 3(일용)이고, D14-1에서 2,3,4,5,6 응답 시 확인 (일용은 1. 1개월 미만만 가능) 3) D12에서 1(상용)이고, D14-1에서 1,2 응답 시 확인 (상용은 고용계약기간이 1년 이상이어야 함)

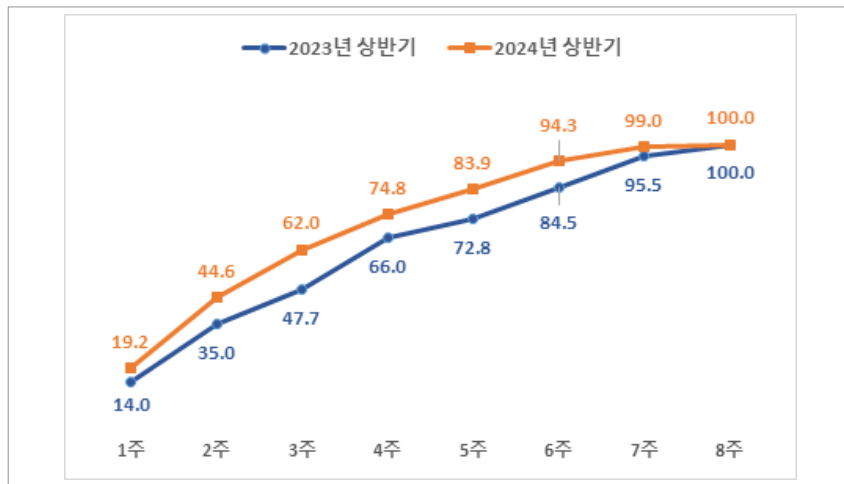
검증 가이드에 따라 문항 간 비교 및 논리검증을 실시하였다. 유관 문항 데이터 및 주요 응답 메모 내용의 확인을 거쳐 응답 확인이 가능한 문항의 경우 데이터를 일관성 있게 보완 수정하였다.

3. 자료 수집 결과

가. 조사진행률

실사 5주차에 83.9%를 조사 완료하였고, 7주차에 99.0% 완료하여 8주차에 실사 완료하였다.

[그림 1-4-4] 2024년 상반기 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 8,547명으로 원표본 조사율은 77.7%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, 장애정도가 거의 동일한 리스트가 '원표본-대체 1표본-대체 2표본-대체 3표본'으로 4개씩 짝을 이루고 있다.

〈표 1-4-9〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 원표본 조사율

(단위: 명, %)

표본	조사완료	비율
원표본	8,547	77.7
대체 1표본	1,603	14.6
대체 2표본	518	4.7
대체 3표본	202	1.8
대체 4표본 이상	130	1.2
계	11,000	100.0

주: 대체 4표본 이상은 대체 1, 2, 3번 리스트가 모두 탈락한 경우로 장애유형, 장애정도, 시도, 성별, 연령 등이 동일한 층에서 대체되었음

다. 대리응답 비율

본 조사는 장애 등의 이유로 의사소통이 어려운 뇌병변, 청각, 지적, 자폐성장애인 등을 중심으로 본인 동석을 원칙으로 한 부모 등 보호자의 대리응답을 허용하고 있다. 조사를 완료한 11,000명 중 대리응답을 한 경우는 2,233명으로 20.3%이다.

〈표 1-4-10〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 대리응답 비율

(단위: 명, %)

조사방법	조사완료	비율
대리응답	2,233	20.3
본인응답	8,767	79.7
계	11,000	100.0

라. 전화조사 비율

비대면조사인 전화조사를 15% 내외 할당하였으며, 최종 조사를 완료한 11,000명 중 1,264명 (11.5%)이 전화조사로 진행되었다.

〈표 1-4-11〉 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 전화조사 비율

(단위: 명, %)

조사방법	조사완료	비율
TAPI	9,738	88.5
전화조사	1,264	11.5
계	11,000	100.0

제 2 장

조사결과

제1절 경제활동상태 총괄 현황

1. 경제활동상태 총괄 현황

2024년 5월 15일이 포함된 1주간 우리나라 15세 이상 등록장애인 2,574,398명 중 취업, 실업의 형태로 경제활동에 참여하고 있는 경제활동인구는 918,128명이며, 이 중 취업자는 871,339명으로 경제활동참가율, 고용률은 각각 35.7%, 33.8%로 나타났다. 경제활동참가율은 2023년 상반기 대비 1.7%p 하락하였고, 고용률은 2.3%p 하락하였다. 실업자는 46,789명으로 실업률은 5.1%이며, 1.7%p 상승하였다. 전체 인구는 경제활동참가율 65.4%, 고용률 63.5%, 실업률 3.0%로, 2023년 상반기 대비 경제활동참가율과 실업률이 상승하였다.

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

(단위: 명, %, %p)

구 분	15세 이상 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경찰률	실업률	고용률	
		계	취업자	실업자					
장애 인구	'21년	2,574,907	959,950	891,804	68,146	1,614,957	37.3	7.1	34.6
	'22년(상)	2,583,530	984,999	940,575	44,424	1,598,531	38.1	4.5	36.4
	'22년(하)	2,583,530	928,891	886,669	42,222	1,654,639	36.0	4.5	34.3
	'23년(상)	2,589,047	968,348	935,261	33,087	1,620,699	37.4	3.4	36.1
	'23년(하)	2,589,047	916,582	880,929	35,653	1,672,465	35.4	3.9	34.0
	'24년(상)	2,574,398	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
	증 감 (상반기)	-14,649	-50,220	-63,922	13,702	35,571	-1.7	1.7	-2.3
전체 인구	'21년	45,049,000	28,698,000	27,550,000	1,148,000	16,351,000	63.7	4.0	61.2
	'22년(상)	45,245,000	29,374,000	28,485,000	889,000	15,871,000	64.9	3.0	63.0
	'22년(하)	45,302,000	29,110,000	28,418,000	692,000	16,192,000	64.3	2.4	62.7
	'23년(상)	45,379,000	29,623,000	28,835,000	787,000	15,756,000	65.3	2.7	63.5
	'23년(하)	45,452,000	29,390,000	28,764,000	627,000	16,062,000	64.7	2.1	63.3
	'24년(상)	45,543,000	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5
	증 감 (상반기)	164,000	176,000	80,000	97,000	-12,000	0.1	0.3	0.0

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

4) 증감은 '23년 상반기 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사('21년 및 상반기는 각 연도 5월, 하반기는 10월) 참조

만 15~64세 인구의 경우 장애인 경제활동인구는 580,547명이며, 경제활동참가율은 50.6%로 2023년 상반기에 비해 1.2%p 하락하였다. 취업자는 554,985명으로 고용률은 48.4%이고, 실업자는 25,562명으로 실업률은 4.4%이다. 고용률은 2023년 상반기 대비 1.4%p 하락, 실업률은 0.4%p 상승하였다.

같은 기간 전체 인구는 경제활동참가율 72.2%, 고용률 70.0%, 실업률 3.2%로 전년 대비 각각 0.3%p, 0.1%p, 0.4%p 상승하였다.

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

(단위: 명, %, %p)

구 분	15~64세 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률	
		계	취업자	실업자					
장애 인구	'21년	1,244,543	658,329	609,239	49,090	586,214	52.9	7.5	49.0
	'22년(상)	1,236,219	654,300	621,729	32,572	581,919	52.9	5.0	50.3
	'22년(하)	1,222,640	625,276	594,867	30,410	597,364	51.1	4.9	48.7
	'23년(상)	1,190,872	617,201	592,743	24,459	573,671	51.8	4.0	49.8
	'23년(하)	1,190,946	600,770	577,241	23,529	590,176	50.4	3.9	48.5
	'24년(상)	1,146,781	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4
	증 감 (상반기)	-44,091	-36,654	-37,758	1,103	-7,437	-1.2	0.4	-1.4
전체 인구	'21년	36,526,000	25,488,000	24,422,000	1,066,000	11,038,000	69.8	4.2	66.9
	'22년(상)	36,271,000	25,920,000	25,090,000	830,000	10,351,000	71.5	3.2	69.2
	'22년(하)	36,150,000	25,568,000	24,913,000	655,000	10,582,000	70.7	2.6	68.9
	'23년(상)	35,995,000	25,886,000	25,165,000	721,000	10,109,000	71.9	2.8	69.9
	'23년(하)	35,864,000	25,595,000	25,010,000	585,000	10,269,000	71.4	2.3	69.7
	'24년(상)	35,662,000	25,761,000	24,949,000	812,000	9,901,000	72.2	3.2	70.0
	증 감 (상반기)	-333,000	-125,000	-216,000	91,000	-208,000	0.3	0.4	0.1

주 1) 경제활동참가율 = (경제활동인구/15~64세 인구)*100

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15~64세 인구)*100

4) 증감은 '23년 상반기 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사('21년 및 상반기는 각 연도 5월, 하반기는 10월) 참조

만 65세 이상 인구의 경우 장애인 경제활동인구는 337,581명이며, 이 중 취업자는 316,354명으로 경제활동참가율은 23.6%, 고용률은 22.2%로 나타났다. 경제활동참가율은 2023년 상반기에 비해 1.5%p, 고용률은 2.3%p 하락하였다. 실업자는 21,227명으로 실업률은 6.3%이며, 3.8%p 상승하였다.

같은 기간 전체 인구는 경제활동참가율 40.9%, 고용률 40.1%, 실업률 1.8%로 경제활동참가율과 고용률이 전년 대비 1.1%p, 1.0%p 상승하였다.

〈표 2-1-3〉 장애인 경제활동상태 추정(65세 이상 인구, 전체 인구 비교)

(단위: 명, %, %p)

구 분	65세 이상 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률	
		계	취업자	실업자					
장애 인구	'21년	1,330,364	248,483	236,251	12,232	985,900	20.1	4.9	19.1
	'22년(상)	1,347,311	330,699	318,846	11,852	1,016,612	24.5	3.6	23.7
	'22년(하)	1,360,890	303,615	291,803	11,812	1,057,275	22.3	3.9	21.4
	'23년(상)	1,398,175	351,147	342,518	8,628	1,047,028	25.1	2.5	24.5
	'23년(하)	1,398,101	315,811	303,688	12,123	1,082,289	22.6	3.8	21.7
	'24년(상)	1,427,617	337,581	316,354	21,227	1,090,036	23.6	6.3	22.2
	증 감 (상반기)	29,442	-13,566	-26,164	12,599	43,008	-1.5	3.8	-2.3
전체 인구	'21년	8,523,000	3,210,000	3,127,000	82,000	5,314,000	37.7	2.6	36.7
	'22년(상)	8,975,000	3,454,000	3,395,000	59,000	5,521,000	38.5	1.7	37.8
	'22년(하)	9,152,000	3,543,000	3,505,000	37,000	5,610,000	38.7	1.1	38.3
	'23년(상)	9,384,000	3,736,000	3,670,000	66,000	5,647,000	39.8	1.8	39.1
	'23년(하)	9,588,000	3,795,000	3,754,000	42,000	5,793,000	39.6	1.1	39.2
	'24년(상)	9,881,000	4,038,000	3,966,000	72,000	5,843,000	40.9	1.8	40.1
	증 감 (상반기)	497,000	302,000	296,000	6,000	196,000	1.1	0.0	1.0

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/65세 이상 인구)*100

4) 증감은 '23년 상반기 대비 증감비율을 말함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사('21년 및 상반기는 각 연도 5월, 하반기는 10월) 참조

2. 주요 변수별 경제활동상태

〈표 2-1-4〉 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	1,483,788	658,049	628,060	29,989	825,739	44.3	4.6	42.3	
	여성	1,090,610	260,079	243,279	16,800	830,531	23.8	6.5	22.3	
연령	15~29세	125,643	48,649	45,347	3,302	76,994	38.7	6.8	36.1	
	30~39세	109,676	58,290	56,919	1,372	51,386	53.1	2.4	51.9	
	40~49세	209,775	122,056	119,204	2,852	87,719	58.2	2.3	56.8	
	50~59세	397,716	212,551	202,508	10,042	185,165	53.4	4.7	50.9	
	60세 이상	1,731,588	476,582	447,361	29,221	1,255,006	27.5	6.1	25.8	
	15~64세	1,146,781	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4	
	20~64세	1,115,293	578,833	553,381	25,452	536,460	51.9	4.4	49.6	
중경증 여부	중증	788,297	190,672	183,685	6,986	597,625	24.2	3.7	23.3	
	경증	1,786,101	727,456	687,654	39,803	1,058,645	40.7	5.5	38.5	
심한 장애 여부	심한 장애	920,412	229,783	220,863	8,920	690,629	25.0	3.9	24.0	
	심하지 않은 장애	1,653,986	688,345	650,476	37,869	965,641	41.6	5.5	39.3	
장애유형	신체 외부	지체장애	1,151,818	514,620	487,514	27,106	637,198	44.7	5.3	42.3
		지체 외	235,729	36,006	33,362	2,644	199,723	15.3	7.3	14.2
	감각	시각장애	247,110	107,974	103,278	4,696	139,136	43.7	4.3	41.8
		시각 외	448,336	128,060	122,532	5,528	320,276	28.6	4.3	27.3
	정신적 (발달)	정신적	327,969	80,685	77,028	3,657	247,284	24.6	4.5	23.5
		(발달)	223,772	68,063	65,192	2,872	155,709	30.4	4.2	29.1
	신체내부	163,436	50,784	47,626	3,157	112,652	31.1	6.2	29.1	
지역	서울	380,215	124,421	117,589	6,832	255,794	32.7	5.5	30.9	
	경기도	568,264	204,267	192,315	11,952	363,997	35.9	5.9	33.8	
	광역시도	632,938	224,029	213,982	10,047	408,909	35.4	4.5	33.8	
	기타 시도	992,981	365,411	347,453	17,958	627,570	36.8	4.9	35.0	
교육 정도	중졸 이하	1,399,215	351,276	331,029	20,247	1,047,940	25.1	5.8	23.7	
	고졸	813,651	357,933	341,967	15,966	455,718	44.0	4.5	42.0	
	대졸 이상	361,532	208,919	198,344	10,576	152,612	57.8	5.1	54.9	
전 체		2,574,398	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8	

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

장애인의 경제활동상태를 주요 인구통계학 변수별로 살펴보면, 남성의 경제활동참가율과 고용률은 44.3%, 42.3%이고, 여성의 경제활동참가율과 고용률은 23.8%, 22.3%으로, 여성의 경제활동은 남성의 절반 수준이며, 실업률은 여성이 1.9%p 높게 나타났다.

15~29세와 60세 이상의 연령대에서 경제활동참가율과 고용률이 상대적으로 낮으며, 실업률의 경우 15~29세에서 6.8%로 가장 높게 나타났다.

중증장애인의 경제활동참가율, 고용률, 실업률은 모두 경증장애인보다 낮게 나타났다.

지체장애 외 신체외부 장애인, 정신적 장애인, 시각 외 감각장애인의 경제활동상태가 상대적으로 열악하며, 발달장애인의 경우 경제활동참가율 30.4%, 고용률 29.1%로 나타났다.

지역별 고용률은 기타 시도(35.0%), 경기도(33.8%), 광역시도(33.8%), 서울(30.9%) 순으로 높게 나타났으며, 교육정도로는 대졸 이상(54.9%), 고졸(42.0%), 중졸 이하(23.7%) 순으로 높게 나타났다.

주요 인구통계학 변수별로 경제활동지표를 2023년 상반기 조사결과와 비교해보면, 남성의 경제활동참가율은 2.8%p 하락하였으며, 고용률은 3.1%p 하락하였다. 여성의 경우 경제활동참가율은 0.4%p 하락하였고, 고용률은 1.2%p 하락하였다. 실업률의 경우 남성, 여성 각각 1.0%p, 3.5%p 상승하였다.

연령별로는 15~29세, 50세 이상에서 경제활동참가율과 고용률이 모두 하락하였고, 30~49세는 두 지표 모두 상승하였다. 실업률의 경우 30~39세는 3.6%p 하락하였고, 60세 이상은 3.0%p 상승하였다.

중경증 여부별로는 중증장애인은 경제활동참가율과 고용률이 각각 1.9%p, 1.8%p 상승하였고, 경증장애인은 3.5%p, 4.2%p 하락하였다.

장애유형별로는 지체장애와 신체내부장애의 경제활동참가율과 고용률이 모두 하락한 가운데 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 정신적장애는 두 지표 모두 상승하였다. 발달장애는 경제활동참가율과 고용률이 각각 2.1%p, 1.8%p 상승했다.

지역별로는 서울, 경기도, 기타 시도의 경제활동참가율과 고용률이 모두 하락한 반면, 광역시도는 경제활동참가율이 상승하였다.

교육정도별로는 중졸 이하, 고졸, 대졸 이상 모두 경제활동참가율, 고용률, 실업률이 하락하였다.

〈표 2-1-5〉 주요 인구통계학 변수별 경제활동지표(2023년 상반기 조사 비교)

(단위: %, %p)

변 수	구 분	경제활동참가율			실업률			고용률		
		2023년 상반기	2024년 상반기	증감	2023년 상반기	2024년 상반기	증감	2023년 상반기	2024년 상반기	증감
성별	남성	47.1	44.3	-2.8	3.6	4.6	1.0	45.4	42.3	-3.1
	여성	24.2	23.8	-0.4	3.0	6.5	3.5	23.5	22.3	-1.2
연령	15~29세	41.4	38.7	-2.7	4.2	6.8	2.6	39.6	36.1	-3.5
	30~39세	52.7	53.1	0.4	6.0	2.4	-3.6	49.5	51.9	2.4
	40~49세	55.1	58.2	3.1	2.6	2.3	-0.3	53.6	56.8	3.2
	50~59세	55.1	53.4	-1.7	3.6	4.7	1.1	53.1	50.9	-2.2
	60세 이상	29.6	27.5	-2.1	3.1	6.1	3.0	28.7	25.8	-2.9
	15~64세	51.8	50.6	-1.2	4.0	4.4	0.4	49.8	48.4	-1.4
	20~64세	53.1	51.9	-1.2	3.9	4.4	0.5	51.0	49.6	-1.4
중경중 여부	중증	22.3	24.2	1.9	3.5	3.7	0.2	21.5	23.3	1.8
	경증	44.2	40.7	-3.5	3.4	5.5	2.1	42.7	38.5	-4.2
심한 장애 여부	심한 장애	23.8	25.0	1.2	3.6	3.9	0.3	22.9	24.0	1.1
	심하지 않은 장애	45.0	41.6	-3.4	3.4	5.5	2.1	43.5	39.3	-4.2
장애 유형	신체 지체장애 외부 지체 외	49.4	44.7	-4.7	2.8	5.3	2.5	48.0	42.3	-5.7
	감각 시각장애 시각 외	14.4	15.3	0.9	2.8	7.3	4.5	14.0	14.2	0.2
	정신적 (발달)	44.4	43.7	-0.7	6.1	4.3	-1.8	41.7	41.8	0.1
		27.0	28.6	1.6	2.9	4.3	1.4	26.2	27.3	1.1
	신체내부	22.8	24.6	1.8	3.8	4.5	0.7	21.9	23.5	1.6
		28.3	30.4	2.1	3.4	4.2	0.8	27.3	29.1	1.8
		31.4	31.1	-0.3	5.4	6.2	0.8	29.7	29.1	-0.6
지역	서울	33.8	32.7	-1.1	5.0	5.5	0.5	32.1	30.9	-1.2
	경기도	37.8	35.9	-1.9	3.6	5.9	2.3	36.4	33.8	-2.6
	광역시도	35.0	35.4	0.4	3.6	4.5	0.9	33.8	33.8	0.0
	기타 시도	40.0	36.8	-3.2	2.7	4.9	2.2	39.0	35.0	-4.0
교육 정도	중졸 이하	27.1	25.1	-2.0	2.9	5.8	2.9	26.3	23.7	-2.6
	고졸	45.2	44.0	-1.2	4.2	4.5	0.3	43.4	42.0	-1.4
	대졸 이상	60.1	57.8	-2.3	3.0	5.1	2.1	58.3	54.9	-3.4
전 체		37.4	35.7	-1.7	3.4	5.1	1.7	36.1	33.8	-2.3

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

우리나라 15세 이상 장애인의 경제활동상태를 성별로 살펴보면, 남성의 경제활동참가율은 44.3%, 고용률은 42.3%인데 반해 여성의 경제활동참가율은 23.8%, 고용률은 22.3%로 남성의 절반 수준에 그치고 있다. 실업률은 남성 4.6%, 여성 6.5%로 여성이 소폭 높게 나타났다.

전체 인구의 경제활동참가율을 살펴보면, 남성은 73.9%, 여성 57.2%로 남성이 16.7%p 더 높은 것으로 나타나 장애인의 성별 격차(20.5%p)가 더 큰 것으로 나타났다. 고용률의 성별 격차 역시 전체 인구(16.0%p)보다 장애인의 경우(20.0%p)가 다소 크다.

〈표 2-1-6〉 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	1,483,788	57.6	658,049	628,060	29,989	825,739	44.3	4.6	42.3
여성	1,090,610	42.4	260,079	243,279	16,800	830,531	23.8	6.5	22.3
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
남성	22,440,000	49.3	16,593,000	16,071,000	522,000	5,847,000	73.9	3.1	71.6
여성	23,103,000	50.7	13,206,000	12,844,000	362,000	9,897,000	57.2	2.7	55.6
전체 인구	45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

연령별 경제활동상태를 살펴보면, 경제활동참가율은 15~29세 38.7%, 30~39세 53.1%, 40~49세 58.2%, 50~59세 53.4%, 60세 이상 27.5%로 나타났으며, 고용률은 15~29세 36.1%, 30~39세 51.9%, 40~49세 56.8%, 50~59세 50.9%, 60세 이상 25.8%로 나타나, 15~29세와 60세 이상의 연령대에서 경제활동참가율과 고용률이 상대적으로 낮은 것으로 나타났다. 실업률의 경우 15~29세에서 6.8%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구와 장애 인구 간 고용률의 격차가 15~29세 10.8%p, 30~39세 28.2%p, 40~49세 22.4%p, 50~59세 27.2%p, 60세 이상 21.6%p로, 30~39세에서 고용률의 격차가 가장 크게 나타나고 있음을 알 수 있다.

〈표 2-1-7〉 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	125,643	4.9	48,649	45,347	3,302	76,994	38.7	6.8	36.1
30~39세	109,676	4.3	58,290	56,919	1,372	51,386	53.1	2.4	51.9
40~49세	209,775	8.1	122,056	119,204	2,852	87,719	58.2	2.3	56.8
50~59세	397,716	15.4	212,551	202,508	10,042	185,165	53.4	4.7	50.9
60세 이상	1,731,588	67.3	476,582	447,361	29,221	1,255,006	27.5	6.1	25.8
15~64세	1,146,781	44.5	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4
20~64세	1,115,293	43.3	578,833	553,381	25,452	536,460	51.9	4.4	49.6
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
15~29세	8,173,000	17.9	4,107,000	3,832,000	276,000	4,066,000	50.3	6.7	46.9
30~39세	6,793,000	14.9	5,604,000	5,441,000	163,000	1,189,000	82.5	2.9	80.1
40~49세	7,832,000	17.2	6,343,000	6,201,000	143,000	1,488,000	81.0	2.2	79.2
50~59세	8,663,000	19.0	6,900,000	6,762,000	138,000	1,763,000	79.7	2.0	78.1
60세 이상	14,082,000	30.9	6,844,000	6,679,000	165,000	7,238,000	48.6	2.4	47.4
15~64세	35,662,000	78.3	25,761,000	24,949,000	812,000	9,901,000	72.2	3.2	70.0
20~64세	33,432,000	73.4	25,581,000	24,783,000	798,000	7,850,000	76.5	3.1	74.1
전체 인구	45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

15~29세를 청년층, 30~54세를 중년층, 55세 이상을 고령층으로 분류하여 장애인의 경제활동상태를 살펴보면, 청년층과 고령층 장애인의 경제활동참가율과 고용률이 중년층에 비해 낮게 나타났다.

〈표 2-1-8〉 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)	125,643	4.9	48,649	45,347	3,302	76,994	38.7	6.8	36.1
중년층(30~54세)	484,667	18.8	267,090	259,712	7,378	217,577	55.1	2.8	53.6
고령층(55세 이상)	1,964,088	76.3	602,389	566,280	36,109	1,361,699	30.7	6.0	28.8
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
청년층(15~29세)	8,173,000	17.9	4,107,000	3,832,000	276,000	4,066,000	50.3	6.7	46.9
중년층(30~54세)	19,077,000	41.9	15,546,000	15,187,000	361,000	3,530,000	81.5	2.3	79.6
고령층(55세 이상)	18,293,000	40.2	10,145,000	9,897,000	248,000	8,148,000	55.5	2.4	54.1
전체 인구	45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

중경증 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 경증장애인의 경제활동참가율은 40.7%, 고용률은 38.5%인데 반해 중증장애인은 각각 24.2%, 23.3%로 현저히 낮게 나타났다. 중증장애인의 실업률은 3.7%로 경증장애인(5.5%)과 낮게 나타났다.

〈표 2-1-9〉 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중증	788,297	30.6	190,672	183,685	6,986	597,625	24.2	3.7	23.3
경증	1,786,101	69.4	727,456	687,654	39,803	1,058,645	40.7	5.5	38.5
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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

「장애인복지법」상 심한 장애 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 장애정도가 심하지 않은 장애인의 경제활동참가율은 41.6%, 고용률은 39.3%인데 반해 장애정도가 심한 장애인은 각각 25.0%, 24.0%로 현저히 낮게 나타났다. 실업률은 장애정도가 심한 장애인 3.9%, 장애정도가 심하지 않은 장애인 5.5%로 나타났다.

〈표 2-1-10〉 장애인 경제활동상태 추정 - 심한 장애 여부별

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
심한 장애	920,412	35.8	229,783	220,863	8,920	690,629	25.0	3.9	24.0
심하지 않은 장애	1,653,986	64.2	688,345	650,476	37,869	965,641	41.6	5.5	39.3
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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

15개 장애유형별로 고용률을 살펴보면 안면장애(58.4%), 간장애(43.0%), 지체장애(42.3%), 시각장애(41.8%) 등이 상대적으로 높고, 정신장애(11.4%), 뇌병변장애(13.6%), 호흡기장애(17.2%), 뇌전증장애(19.1%) 등의 순으로 낮게 나타났다.

〈표 2-1-11〉 15개 장애유형별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상)

(단위: 명, %)

장애유형	15세 이상 인구	취업자	비경제활동인구	고용률	상대표준오차 (CV)
지체장애	1,151,818	487,514	637,198	42.3	3.2
뇌병변장애	232,986	31,760	198,611	13.6	8.4
시각장애	247,110	103,278	139,136	41.8	4.3
청각장애	430,119	116,872	308,045	27.2	5.2
언어장애	18,217	5,660	12,231	31.1	9.3
지적장애	202,265	58,854	140,864	29.1	6.7
자폐성장애	21,507	6,338	14,845	29.5	7.3
정신장애	104,197	11,836	91,576	11.4	13.1
신장장애	108,517	31,815	74,819	29.3	5.8
심장장애	4,752	1,527	3,146	32.1	13.6
호흡기장애	11,014	1,891	9,087	17.2	12.7
간장애	15,358	6,603	8,130	43.0	9.0
안면장애	2,743	1,602	1,113	58.4	9.6
장루·요루장애	17,002	4,493	12,193	26.4	9.9
뇌전증장애	6,793	1,297	5,277	19.1	16.8
전 체	2,574,398	871,339	1,656,270	33.8	2.1

장애유형별 경제활동상태를 살펴보면, 지체장애를 제외한 신체외부장애인의 고용률은 14.2%로 지체장애인(42.3%), 시각장애인(41.8%), 신체내부장애인(29.1%), 시각 외 감각장애인(27.3%), 정신적장애인(23.5%), 에 비해 낮게 나타났다. 실업률은 지체 외 신체외부장애인이 7.3%로 다른 장애유형에 비해 높게 나타났다.

〈표 2-1-12〉 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	1,151,818	44.7	514,620	487,514	27,106	637,198	44.7	5.3	42.3
	지체 외	235,729	9.2	36,006	33,362	2,644	199,723	15.3	7.3	14.2
감각	시각	247,110	9.6	107,974	103,278	4,696	139,136	43.7	4.3	41.8
	시각 외	448,336	17.4	128,060	122,532	5,528	320,276	28.6	4.3	27.3
정신적 (발달)		327,969	12.7	80,685	77,028	3,657	247,284	24.6	4.5	23.5
		223,772	8.7	68,063	65,192	2,872	155,709	30.4	4.2	29.1
신체내부		163,436	6.3	50,784	47,626	3,157	112,652	31.1	6.2	29.1
장애 인구		2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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

6대 장애유형별 경제활동상태를 살펴보면, 지체장애인의 고용률은 42.3%로 가장 높고, 다음으로 시각장애인(41.8%), 발달장애인(29.1%), 청각장애인(27.2%), 기타장애인(23.1%), 뇌병변 장애인(13.6%) 순으로 나타났다.

〈표 2-1-13〉 장애인 경제활동상태 추정 - 6대 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
지체장애	1,151,818	44.7	514,620	487,514	27,106	637,198	44.7	5.3	42.3
뇌병변장애	232,986	9.1	34,375	31,760	2,615	198,611	14.8	7.6	13.6
시각장애	247,110	9.6	107,974	103,278	4,696	139,136	43.7	4.3	41.8
청각장애	430,119	16.7	122,074	116,872	5,203	308,045	28.4	4.3	27.2
발달장애	223,772	8.7	68,063	65,192	2,872	155,709	30.4	4.2	29.1
기타장애	288,593	11.2	71,021	66,724	4,297	217,572	24.6	6.1	23.1
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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

16개 광역시도별로 고용률을 살펴보면, 광주(38.8%), 인천(38.4%), 충남(38.1%), 충북(38.0%) 등의 순으로 높고, 대구(27.9%), 전북(30.7%), 서울(30.9%), 전남(31.9%) 등의 순으로 낮음

〈표 2-1-14〉 광역시도별 장애인 취업자 수 및 고용률(15세 이상)

(단위: 명, %)

광역시도	15세 이상 인구	취업자	비경제활동인구	고용률	상대표준오차 (CV)
서울	380,215	117,589	255,794	30.9	5.1
부산	171,100	54,726	114,705	32.0	9.0
대구	127,247	35,515	90,632	27.9	10.8
인천	148,188	56,899	89,712	38.4	6.7
광주	67,180	26,049	37,289	38.8	12.9
대전	69,393	22,366	45,718	32.2	12.7
울산	49,830	18,426	30,852	37.0	13.3
경기	568,264	192,315	363,997	33.8	3.6
강원	98,689	34,601	64,088	35.1	13.3
충북	94,817	36,015	58,659	38.0	11.2
충남	143,189	54,539	84,848	38.1	9.1
전북	127,669	39,224	85,739	30.7	12.2
전남	134,047	42,823	87,998	31.9	12.0
경북	174,821	64,137	105,942	36.7	10.5
경남	184,169	62,799	118,374	34.1	9.4
제주	35,580	13,315	21,922	37.4	15.8
전 체	2,574,398	871,339	1,656,270	33.8	2.1

지역별 고용률을 살펴보면, 서울 거주 장애인은 30.9%, 경기도 거주 장애인은 33.8%, 광역시도 거주 장애인은 33.8%, 기타 시도 거주 장애인은 35.0%로 기타 시도 거주 장애인의 고용률이 가장 높은 것으로 나타났다. 실업률의 경우 경기도 거주 장애인이 5.9%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-15〉 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
서울	380,215	14.8	124,421	117,589	6,832	255,794	32.7	5.5	30.9
경기도	568,264	22.1	204,267	192,315	11,952	363,997	35.9	5.9	33.8
광역시도	632,938	24.6	224,029	213,982	10,047	408,909	35.4	4.5	33.8
기타 시도	992,981	38.6	365,411	347,453	17,958	627,570	36.8	4.9	35.0
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
서울	8,470,000	18.6	5,446,000	5,249,000	197,000	3,024,000	64.3	3.6	62.0
경기도	12,053,000	26.5	8,041,000	7,825,000	216,000	4,012,000	66.7	2.7	64.9
광역시도	11,217,000	24.6	7,026,000	6,778,000	249,000	4,192,000	62.6	3.5	60.4
기타 시도	13,803,000	30.3	9,287,000	9,065,000	223,000	4,516,000	67.3	2.4	65.7
전체 인구	45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

학력별 경제활동상태를 살펴보면, 중졸 이하 장애인의 경제활동참가율은 25.1%, 고졸 44.0%, 대졸 이상 57.8%이며, 고용률은 중졸 이하 23.7%, 고졸 42.0%, 대졸 이상 54.9%로 학력이 높아질수록 경제활동참가율과 고용률이 높아지는 것으로 나타났다. 실업률은 중졸 이하 5.8%, 대졸 이상 5.1%, 고졸 4.5%의 순으로 높게 나타났다.

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

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중졸 이하	1,399,215	54.4	351,276	331,029	20,247	1,047,940	25.1	5.8	23.7
고졸	813,651	31.6	357,933	341,967	15,966	455,718	44.0	4.5	42.0
대졸 이상	361,532	14.0	208,919	198,344	10,576	152,612	57.8	5.1	54.9
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
중졸 이하	9,606,000	21.1	3,685,000	3,601,000	83,000	5,921,000	38.4	2.3	37.5
고졸	16,672,000	36.6	10,851,000	10,514,000	338,000	5,821,000	65.1	3.1	63.1
대졸 이상	19,266,000	42.3	15,263,000	14,800,000	463,000	4,003,000	79.2	3.0	76.8
전체 인구	45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

15세 이상 인구의 연령별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 60세 이상 여성장애인의 경제활동참가율과 고용률이 각각 19.9%, 18.7%로 가장 낮은 것으로 나타났다. 반면, 실업률은 50~59세 여성장애인 9.3%, 15~29세 남성장애인 7.3%, 40~49세 여성장애인 6.5% 등의 순으로 높게 나타났다. 전체 인구의 실업률은 15~29세 남성이 7.5%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-17〉 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	81,037	3.1	34,535	32,031	2,504	46,502	42.6	7.3	39.5
	여성	44,606	1.7	14,114	13,316	798	30,492	31.6	5.7	29.9
30~39세	남성	67,971	2.6	38,924	38,072	852	29,047	57.3	2.2	56.0
	여성	41,705	1.6	19,366	18,847	519	22,338	46.4	2.7	45.2
40~49세	남성	145,179	5.6	99,692	98,296	1,396	45,487	68.7	1.4	67.7
	여성	64,596	2.5	22,364	20,909	1,455	42,232	34.6	6.5	32.4
50~59세	남성	280,285	10.9	172,270	165,974	6,295	108,015	61.5	3.7	59.2
	여성	117,431	4.6	40,281	36,534	3,747	77,150	34.3	9.3	31.1
60세 이상	남성	909,316	35.3	312,628	293,688	18,940	596,688	34.4	6.1	32.3
	여성	822,272	31.9	163,954	153,673	10,281	658,318	19.9	6.3	18.7
15~64세	남성	764,489	29.7	439,539	423,730	15,810	324,950	57.5	3.6	55.4
	여성	382,292	14.8	141,008	131,255	9,752	241,284	36.9	6.9	34.3
20~64세	남성	746,676	29.0	438,354	422,654	15,700	308,322	58.7	3.6	56.6
	여성	368,616	14.3	140,479	130,727	9,752	228,137	38.1	6.9	35.5
장애 인구		2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
15~29세	남성	4,088,000	9.0	1,974,000	1,826,000	148,000	2,114,000	48.3	7.5	44.7
	여성	4,085,000	9.0	2,134,000	2,006,000	127,000	1,952,000	52.2	6.0	49.1
30~39세	남성	3,572,000	7.8	3,242,000	3,150,000	92,000	330,000	90.8	2.8	88.2
	여성	3,221,000	7.1	2,362,000	2,291,000	71,000	859,000	73.3	3.0	71.1
40~49세	남성	3,992,000	8.8	3,713,000	3,625,000	88,000	279,000	93.0	2.4	90.8
	여성	3,839,000	8.4	2,630,000	2,575,000	55,000	1,209,000	68.5	2.1	67.1
50~59세	남성	4,347,000	9.5	3,897,000	3,812,000	85,000	450,000	89.6	2.2	87.7
	여성	4,316,000	9.5	3,003,000	2,950,000	53,000	1,313,000	69.6	1.8	68.4
60세 이상	남성	6,441,000	14.1	3,768,000	3,658,000	110,000	2,673,000	58.5	2.9	56.8
	여성	7,641,000	16.8	3,076,000	3,021,000	56,000	4,565,000	40.3	1.8	39.5
15~64세	남성	18,075,000	39.7	14,426,000	13,955,000	471,000	3,649,000	79.8	3.3	77.2
	여성	17,587,000	38.6	11,335,000	10,994,000	341,000	6,252,000	64.5	3.0	62.5
20~64세	남성	16,945,000	37.2	14,348,000	13,886,000	462,000	2,596,000	84.7	3.2	81.9
	여성	16,487,000	36.2	11,233,000	10,896,000	336,000	5,254,000	68.1	3.0	66.1
전체인구		45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

연령계층별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 고령층(55세 이상) 여성장애인에서 경제활동참가율은 21.1%, 고용률은 19.8%로 가장 열악한 것으로 나타났다. 반면 실업률은 중년층(30~54세) 여성장애인이 7.6%로 가장 높게 나타났으며, 청년층(15~29세) 남성장애인 7.3% 등의 순으로 높게 나타났다.

전체 인구의 경우 경제활동참가율은 고령층 여성(46.3%)이 가장 낮으며, 고용률은 청년층 남성(44.7%)에서 가장 낮게 나타났다. 실업률은 청년층 남성(7.5%)이 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-18〉 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	81,037	3.1	34,535	32,031	2,504	46,502	42.6	7.3	39.5
	여성	44,606	1.7	14,114	13,316	798	30,492	31.6	5.7	29.9
중년층 (30~54세)	남성	328,946	12.8	209,145	206,147	2,998	119,802	63.6	1.4	62.7
	여성	155,721	6.0	57,945	53,565	4,380	97,775	37.2	7.6	34.4
고령층 (55세 이상)	남성	1,073,804	41.7	414,369	389,883	24,487	659,435	38.6	5.9	36.3
	여성	890,284	34.6	188,020	176,398	11,622	702,264	21.1	6.2	19.8
장애 인구		2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
청년층 (15~29세)	남성	4,088,000	9.0	1,974,000	1,826,000	148,000	2,114,000	48.3	7.5	44.7
	여성	4,085,000	9.0	2,134,000	2,006,000	127,000	1,952,000	52.2	6.0	49.1
중년층 (30~54세)	남성	9,810,000	21.5	8,993,000	8,780,000	213,000	817,000	91.7	2.4	89.5
	여성	9,267,000	20.3	6,554,000	6,406,000	148,000	2,713,000	70.7	2.3	69.1
고령층 (55세 이상)	남성	8,542,000	18.8	5,627,000	5,466,000	162,000	2,915,000	65.9	2.9	64.0
	여성	9,751,000	21.4	4,518,000	4,431,000	87,000	5,233,000	46.3	1.9	45.4
전체 인구		45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

중경증 여부별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 중증 여성장애인의 경제활동참가율은 16.1%, 고용률은 15.5%로 가장 열악한 것으로 나타났다. 실업률의 경우 경증 여성장애인(7.1%), 경증 남성장애인(4.8%) 순으로 높게 나타났다.

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

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활동	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중증	남성	465,345	18.1	138,544	133,548	4,996	326,801	29.8	3.6	28.7
	여성	322,952	12.5	52,128	50,138	1,990	270,824	16.1	3.8	15.5
경증	남성	1,018,443	39.6	519,505	494,513	24,992	498,937	51.0	4.8	48.6
	여성	767,658	29.8	207,951	193,141	14,810	559,707	27.1	7.1	25.2
장애 인구		2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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

장애유형별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 여성 지체 외 신체외부장애인의 경제활동참가율과 고용률이 각각 10.9%, 9.7%로 가장 낮게 나타났으며, 실업률은 여성 지체 외 신체외부장애인이 11.2%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-20〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 성별

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활동	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
지체장애	남성	666,787	25.9	377,857	360,694	17,163	288,930	56.7	4.5	54.1
	여성	485,031	18.8	136,762	126,820	9,942	348,269	28.2	7.3	26.1
지체 외 신체외부	남성	132,517	5.1	24,743	23,355	1,388	107,774	18.7	5.6	17.6
	여성	103,212	4.0	11,263	10,006	1,256	91,950	10.9	11.2	9.7
시각장애	남성	149,529	5.8	77,653	74,077	3,576	71,875	51.9	4.6	49.5
	여성	97,581	3.8	30,321	29,201	1,120	67,260	31.1	3.7	29.9
시각 외 감각장애	남성	239,793	9.3	83,150	80,480	2,670	156,643	34.7	3.2	33.6
	여성	208,543	8.1	44,910	42,051	2,859	163,633	21.5	6.4	20.2
정신적 장애	남성	193,656	7.5	56,977	54,356	2,621	136,679	29.4	4.6	28.1
	여성	134,313	5.2	23,707	22,672	1,036	110,605	17.7	4.4	16.9
(발달)	남성	138,297	5.4	50,135	47,832	2,304	88,162	36.3	4.6	34.6
	여성	85,475	3.3	17,928	17,360	568	67,547	21.0	3.2	20.3
신체내부 장애	남성	101,506	3.9	37,668	35,098	2,570	63,838	37.1	6.8	34.6
	여성	61,930	2.4	13,115	12,528	587	48,815	21.2	4.5	20.2
장애 인구		2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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 심장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

지역별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 경기도 거주 여성장애인의 경제활동참가율과 고용률이 20.6%와 19.7%로 가장 낮고, 실업률은 기타 시도 여성이 8.5%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구의 경우 광역시도 거주 여성의 경제활동참가율이 53.9%로 가장 낮았다.

〈표 2-1-21〉 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별, 성별(전체 인구 비교)
(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
서울	남성	221,481	8.6	82,420	76,018	6,402	139,061	37.2	7.8	34.3
	여성	158,734	6.2	42,001	41,571	430	116,733	26.5	1.0	26.2
경기도	남성	325,277	12.6	154,159	144,478	9,682	171,118	47.4	6.3	44.4
	여성	242,987	9.4	50,107	47,837	2,270	192,880	20.6	4.5	19.7
광역시도	남성	371,877	14.4	160,223	155,383	4,840	211,654	43.1	3.0	41.8
	여성	261,061	10.1	63,806	58,599	5,207	197,254	24.4	8.2	22.4
기타 시도	남성	565,152	22.0	261,247	252,181	9,065	303,906	46.2	3.5	44.6
	여성	427,829	16.6	104,164	95,271	8,893	323,664	24.3	8.5	22.3
장애 인구		2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
서울	남성	4,013,000	8.8	2,895,000	-	-	1,118,000	72.1	-	-
	여성	4,457,000	9.8	2,552,000	-	-	1,906,000	57.2	-	-
경기도	남성	6,012,000	13.2	4,575,000	-	-	1,438,000	76.1	-	-
	여성	6,040,000	13.3	3,466,000	-	-	2,574,000	57.4	-	-
광역시도	남성	5,490,000	12.1	3,941,000	-	-	1,549,000	71.8	-	-
	여성	5,727,000	12.6	3,085,000	-	-	2,643,000	53.9	-	-
기타 시도	남성	6,924,000	15.2	5,184,000	-	-	1,742,000	74.9	-	-
	여성	6,877,000	15.1	4,104,000	-	-	2,776,000	59.7	-	-
전체 인구		45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

학력별, 성별 경제활동상태를 살펴보면, 중졸 이하 여성장애인의 경제활동참가율은 18.0%, 고용률은 16.8%로 가장 낮게 나타났고, 실업률은 고졸 여성장애인이 6.6%로 가장 높았다. 대졸 이상 남성의 경제활동참가율은 60.9%, 고용률은 58.0%로 가장 높게 나타났다.

전체 인구의 경우에도 중졸 이하 여성의 경제활동참가율이 35.2%로 가장 낮았으며, 대졸 남성이 86.1%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-22〉 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	652,614	25.4	217,000	205,511	11,489	435,614	33.3	5.3	31.5
	여성	746,601	29.0	134,276	125,518	8,758	612,325	18.0	6.5	16.8
고졸	남성	564,183	21.9	278,466	267,741	10,725	285,717	49.4	3.9	47.5
	여성	249,468	9.7	79,467	74,226	5,241	170,001	31.9	6.6	29.8
대졸 이상	남성	266,991	10.4	162,583	154,809	7,775	104,408	60.9	4.8	58.0
	여성	94,541	3.7	46,336	43,535	2,801	48,205	49.0	6.0	46.0
장애 인구		2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
중졸 이하	남성	3,665,000	8.0	1,596,000	-	-	2,071,000	43.5	-	-
	여성	5,939,000	13.0	2,089,000	-	-	3,850,000	35.2	-	-
고졸	남성	8,618,000	18.9	6,249,000	-	-	2,369,000	72.5	-	-
	여성	8,054,000	17.7	4,602,000	-	-	3,452,000	57.1	-	-
대졸 이상	남성	10,156,000	22.3	8,748,000	-	-	1,408,000	86.1	-	-
	여성	9,110,000	20.0	6,515,000	-	-	2,595,000	71.5	-	-
전체	인구	45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

연령별, 중경증 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 30~39세 경증장애인의 경제활동참가율이 77.7%로 가장 높은 반면, 60세 이상 중증장애인은 14.1%로 가장 낮게 나타났다. 고용률도 30~39세 경증장애인이 76.6%로 가장 높고, 60세 이상 중증장애인이 13.9%로 가장 낮다. 실업률은 15~29세 경증장애인 6.8%, 60세 이상 경증장애인 6.7% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-1-23〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별, 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
15~29세	중증	104,548	4.1	39,447	36,745	2,702	65,101	37.7	6.8	35.1
	경증	21,095	0.8	9,202	8,602	600	11,893	43.6	6.5	40.8
30~39세	중증	72,160	2.8	29,131	28,185	945	43,029	40.4	3.2	39.1
	경증	37,516	1.5	29,160	28,733	426	8,357	77.7	1.5	76.6
40~49세	중증	91,445	3.6	30,325	29,451	875	61,120	33.2	2.9	32.2
	경증	118,330	4.6	91,731	89,754	1,977	26,599	77.5	2.2	75.9
50~59세	중증	150,482	5.8	39,810	38,064	1,746	110,671	26.5	4.4	25.3
	경증	247,234	9.6	172,740	164,444	8,296	74,494	69.9	4.8	66.5
60세 이상	중증	369,662	14.4	51,958	51,240	718	317,704	14.1	1.4	13.9
	경증	1,361,926	52.9	424,624	396,121	28,503	937,302	31.2	6.7	29.1
15~64세	중증	512,468	19.9	157,926	151,052	6,874	354,542	30.8	4.4	29.5
	경증	634,313	24.6	422,621	403,933	18,688	211,691	66.6	4.4	63.7
20~64세	중증	483,212	18.8	156,245	149,481	6,764	326,968	32.3	4.3	30.9
	경증	632,080	24.6	422,588	403,900	18,688	209,492	66.9	4.4	63.9
장애 인구		2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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

장애유형별, 중경증 여부별 경제활동상태를 살펴보면, 중증 지체 외 신체외부장애인의 경제활동참가율이 10.9%로 가장 낮고, 다음으로 경증 지체 외 신체외부장애인 20.9%의 순으로 낮게 나타났다. 고용률은 중증 지체 외 신체외부장애인 10.6%, 경증 지체 외 신체외부장애인 18.7%의 순으로 낮게 나타났다. 실업률은 경증 정신적장애인이 14.7%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-24〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애유형별, 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분		15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
지체장애	중증	134,922	5.2	46,637	45,757	880	88,286	34.6	1.9	33.9
	경증	1,016,896	39.5	467,983	441,757	26,226	548,913	46.0	5.6	43.4
지체 외 신체외부	중증	132,707	5.2	14,467	14,102	365	118,240	10.9	2.5	10.6
	경증	103,022	4.0	21,539	19,260	2,279	81,483	20.9	10.6	18.7
시각장애	중증	45,597	1.8	11,191	10,789	402	34,406	24.5	3.6	23.7
	경증	201,513	7.8	96,783	92,489	4,294	104,730	48.0	4.4	45.9
시각 외 감각장애	중증	51,077	2.0	17,145	16,934	211	33,932	33.6	1.2	33.2
	경증	397,259	15.4	110,915	105,598	5,317	286,344	27.9	4.8	26.6
정신적 장애	중증	326,453	12.7	80,092	76,522	3,570	246,361	24.5	4.5	23.4
	경증	1,516	0.1	593	506	87	923	39.1	14.7	33.4
(발달)	중증	223,772	8.7	68,063	65,192	2,872	155,709	30.4	4.2	29.1
신체내부 장애	중증	97,540	3.8	21,140	19,583	1,557	76,400	21.7	7.4	20.1
	경증	65,896	2.6	29,644	28,044	1,600	36,252	45.0	5.4	42.6
장애 인구		2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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

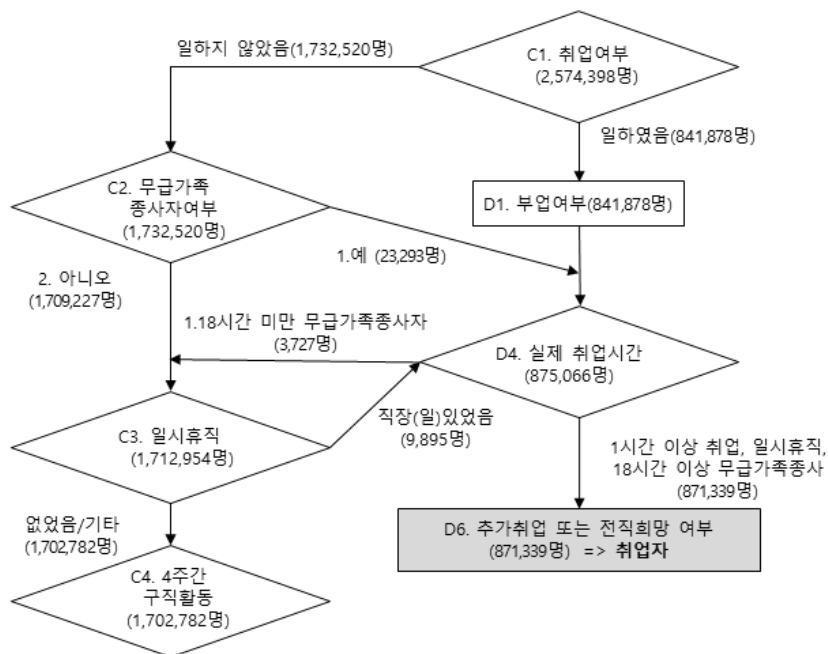
제2절 취업자 특성

1. 취업자 공통 특성

가. 취업자 판별

지난 1주간 본인의 수입을 목적으로 '일하였다'라고 응답한 장애인은 841,878명으로 취업자의 일차적 기준에 부합하였다. 이어 무급으로 가구원의 일을 조금이라도 했다고 응답한 무급가족종사자가 23,293명이어서 역시 취업자에 포함되었다. 그러나 이 중 18시간 미만 무급가족종사자 3,727명은 취업자 정의에 따라 취업자에서 제외된 반면, 직장을 가지고 있었으나 일시적, 병, 사고, 연(휴)가로 지난주 일을 하지 않았다고 응답한 응답자 9,895명은 취업자로 포함시켰다. 최종적으로 판별된 취업자의 수는 871,339명으로 15세 이상 장애인 2,574,398명의 33.8%를 차지하는 것으로 나타났다.

[그림 2-2-1] 취업자 정의에 따른 판별 결과



나. 취업자 인적구성

장애인 취업자의 인적구성을 전체 장애인 인구분포와 비교해보면, 성별로는 남성, 연령별로는 15~59세, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체, 시각, 지역별로는 기타 시도, 학력별로는 고졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다. 2023년 상반기 장애인 취업자 대비로는 여성, 30~49세, 중증, 지체 외 신체외부장애, 시각장애, 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 신체내부장애, 서울, 광역시도, 고졸 이상 장애인의 비중이 증가하였다.

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

변 수	구 분	전체 인구 취업자		장애 인구 취업자				전체 장애인 인구분포
		추정 수	비율	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	
성별	남성	16,071,000	55.6	628,060	72.1	72.4	72.6	57.6
	여성	12,844,000	44.4	243,279	27.9	27.6	27.4	42.4
연령	15~29세	3,832,000	13.3	45,347	5.2	5.4	4.7	4.9
	30~39세	5,441,000	18.8	56,919	6.5	5.9	6.3	4.3
	40~49세	6,201,000	21.4	119,204	13.7	12.7	14.6	8.1
	50~59세	6,762,000	23.4	202,508	23.2	23.3	23.9	15.4
	60세 이상	6,679,000	23.1	447,361	51.3	52.7	50.4	67.3
중경증 여부	중증	-	-	183,685	21.1	18.4	18.8	30.6
	경증	-	-	687,654	78.9	81.6	81.2	69.4
장애유형	신체 지체	-	-	487,514	55.9	60.3	57.3	44.7
	외부 지체 외	-	-	33,362	3.8	3.6	3.5	9.2
	시각	-	-	103,278	11.9	11.1	12.3	9.6
	시각 외	-	-	122,532	14.1	12.3	13.7	17.4
	정신적	-	-	77,028	8.8	7.6	8.0	12.7
	(발달)	-	-	65,192	7.5	6.4	6.5	8.7
	신체내부	-	-	47,626	5.5	5.1	5.3	6.3
지역	서울	5,249,000	18.2	117,589	13.5	13.1	14.1	14.8
	경기도	7,825,000	27.1	192,315	22.1	22.1	23.8	22.1
	광역시도	6,778,000	23.4	213,982	24.6	22.8	22.5	24.6
	기타 시도	9,065,000	31.4	347,453	39.9	42.0	39.6	38.6
학력	중졸 이하	3,601,000	12.5	331,029	38.0	39.8	34.3	54.4
	고졸	10,514,000	36.4	341,967	39.2	37.7	41.0	31.6
	대졸 이상	14,800,000	51.2	198,344	22.8	22.5	24.6	14.0
전 체		28,915,000	100.0	871,339	100.0	100.0	100.0	100.0

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

다. 취업자 주요 특성

장애인 취업자 871,339명의 종사상 지위를 살펴보면, 임금근로자는 634,070명으로 전체 취업자의 72.8%이며, 비임금근로자는 237,270명으로 27.2%를 차지하는 것으로 나타났다. 장애인 임금근로자 비중은 2023년 상반기 대비 1.6%p 상승한 수치다. 전체 인구의 임금근로자 비중은 77.1%로 장애인(72.8%)에 비해 4.3%p 높게 나타나, 장애인의 임금근로자 비중이 상대적으로 낮음을 알 수 있다.

장애인 취업자의 세부 지위별로는 상용근로자 39.3%, 임시근로자 25.4%, 고용원이 없는 자영업자 19.8%, 일용근로자 8.1% 등의 순으로 높게 나타났다. 전체 인구 취업자의 경우 상용근로자 56.7%, 임시근로자 17.0%, 고용원이 없는 자영업자 14.7% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-2-2〉 취업자의 종사상 지위(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
장애인	상용근로자	342,068	39.3	37.0	37.4
	임시근로자	221,398	25.4	24.6	24.3
	일용근로자	70,604	8.1	9.6	10.2
	소 계	634,070	72.8	71.2	71.8
전체 인구	고용원이 있는 자영업자	43,143	5.0	5.4	5.5
	고용원이 없는 자영업자	172,563	19.8	21.3	20.0
	무급가족종사자	21,564	2.5	2.1	2.7
	소 계	237,270	27.2	28.8	28.2
전 체		871,339	100.0	100.0	100.0
장애인	상용근로자	16,385,000	56.7	56.6	56.5
	임시근로자	4,930,000	17.0	16.2	16.8
	일용근로자	969,000	3.4	3.8	3.5
	소 계	22,284,000	77.1	76.6	76.8
전체 인구	고용원이 있는 자영업자	1,439,000	5.0	5.0	5.0
	고용원이 없는 자영업자	4,242,000	14.7	15.1	14.9
	무급가족종사자	950,000	3.3	3.4	3.3
	소 계	6,631,000	22.9	23.4	23.2
전 체		28,915,000	100.0	100.0	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

취업자의 종사상 지위를 사업체 규모별로 살펴보면, 5명 미만 사업체에 근무하고 있는 장애인 중 임금근로자 비율은 37.4%인데 반해, 5~49명 96.1%, 50~299명 100.0%, 300명 이상 100.0%로 나타났다.

상용근로자의 경우 50~299명 사업체에서 근무하는 비중이 가장 높으며, 임시근로자는 5~49명 규모에서 상대적으로 높은 비율로 나타났다.

〈표 2-2-3〉 취업자의 종사상 지위 - 사업체 규모별

(단위: %, 명)

구 분		사업체 규모별				
		1~4명	5~49명	50~299명	300명 이상	모름/ 응답거절
임금 근로자	상용근로자	13.1	48.2	78.6	75.2	68.6
	임시근로자	14.2	39.3	19.4	20.5	24.9
	일용근로자	10.1	8.5	1.9	4.3	6.5
	소 계	37.4	96.1	100.0	100.0	100.0
비임금 근로자	고용원이 있는 자영업자	8.5	3.7	0.0	0.0	0.0
	고용원이 없는 자영업자	48.3	0.0	0.0	0.0	0.0
	무급가족종사자	5.8	0.2	0.0	0.0	0.0
	소 계	62.6	3.9	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)		100.0 (356,992)	100.0 (351,607)	100.0 (111,300)	100.0 (44,995)	100.0 (6,445)

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

장애인 취업자의 직장(일자리) 산업은 '보건업 및 사회복지서비스업'이 16.5%로 가장 많은 비중을 차지하고 있으며, 다음으로 '제조업'(13.5%), '농업, 임업, 어업 및 광업'(10.4%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(8.7%), '건설업'(8.4%) 등의 순이다.

전체 인구에 비해 '농업, 임업, 어업 및 광업', '수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생', '건설업', '운수 및 창고업', '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '보건업 및 사회복지서비스업' 등에 종사하는 비중이 높게 나타났다.

장애인은 2023년 상반기에 비해 '제조업', '수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생', '건설업', '운수 및 창고업', '정보통신업', '사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업', '공공행정, 국방 및 사회보장 행정', '교육 서비스업', '보건업 및 사회복지서비스업', '예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업' 등의 종사 비율이 증가한 반면, '농업, 임업, 어업 및 광업', '전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업', '도매 및 소매업', '숙박 및 음식점업', '금융 및 보험업', '부동산업', '전문, 과학 및 기술 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	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
농업, 임업, 어업 및 광업	90,759	10.4	11.7	10.0	1,629,000	5.6
제조업	117,712	13.5	13.4	13.6	4,502,000	15.6
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	973	0.1	0.2	0.4	91,000	0.3
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	7,392	0.8	0.3	0.9	142,000	0.5
건설업	72,904	8.4	7.0	7.8	2,070,000	7.2
도매 및 소매업	69,284	8.0	9.4	9.2	3,236,000	11.2
운수 및 창고업	67,761	7.8	5.5	6.1	1,700,000	5.9
숙박 및 음식점업	30,546	3.5	4.7	5.5	2,381,000	8.2
정보통신업	15,299	1.8	1.2	1.8	1,094,000	3.8
금융 및 보험업	10,829	1.2	1.7	1.6	778,000	2.7
부동산업	12,326	1.4	2.9	4.2	532,000	1.8
전문, 과학 및 기술 서비스업	14,591	1.7	2.3	2.1	1,394,000	4.8
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	63,297	7.3	7.2	5.7	1,390,000	4.8
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	75,708	8.7	8.1	9.3	1,309,000	4.5
교육 서비스업	28,852	3.3	2.7	3.7	1,887,000	6.5
보건업 및 사회복지서비스업	144,115	16.5	15.5	12.7	3,010,000	10.4
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	15,708	1.8	1.5	1.6	540,000	1.9
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	30,469	3.5	3.8	3.3	1,139,000	3.9
기타 및 모름/응답거절	2,814	0.3	0.9	0.4	92,000	0.3
전 체	871,339	100.0	100.0	100.0	28,916,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

장애인 취업자 중 임금근로자는 '보건업 및 사회복지 서비스업'에 종사하는 비율이 22.5%로 가장 높고, 다음으로 '제조업'(15.8%), '공공행정, 국방 및 사회보장 행정'(11.9%), '사업시설 관리 및 사업지원 및 임대 서비스업'(9.5%), '건설업'(9.0%) 등의 순으로 높다.

비임금근로자는 '농업, 임업, 어업 및 광업'에 종사하는 비율이 34.5%로 가장 높고, 다음으로 '도매 및 소매업'(14.9%), '운수 및 창고업'(14.0%) 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-2-5〉 취업자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

구 분	장애인 임금근로자		장애인 비임금근로자	
	추정 수	비율	추정 수	비율
농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	1.4	81,966	34.5
제조업	100,259	15.8	17,453	7.4
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	973	0.2	0	0.0
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	4,759	0.8	2,633	1.1
건설업	57,163	9.0	15,741	6.6
도매 및 소매업	33,836	5.3	35,448	14.9
운수 및 창고업	34,540	5.4	33,222	14.0
숙박 및 음식점업	15,697	2.5	14,849	6.3
정보통신업	13,632	2.1	1,667	0.7
금융 및 보험업	9,738	1.5	1,091	0.5
부동산업	9,528	1.5	2,797	1.2
전문, 과학 및 기술 서비스업	9,264	1.5	5,327	2.2
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	60,184	9.5	3,113	1.3
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	75,708	11.9	0	0.0
교육 서비스업	26,320	4.2	2,533	1.1
보건업 및 사회복지서비스업	142,762	22.5	1,354	0.6
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	12,862	2.0	2,846	1.2
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	15,239	2.4	15,230	6.4
기타 및 모름/응답거절	2,814	0.4	0	0.0
전 체	634,070	100.0	237,270	100.0

장애인 취업자의 직업은 '단순노무 종사자'가 31.3%로 가장 많고, 다음으로 '사무 종사자'(15.5%), '장치·기계 조작 및 조립종사자'(11.6%), '농림어업 숙련 종사자'(9.9%) 등의 순이다.

전체 인구 대비 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '사무 종사자', '서비스 종사자', '판매 종사자'의 비율이 낮으나, '농림어업 숙련 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자', '장치·기계 조작 및 조립종사자', '단순노무 종사자' 등의 비율은 높다.

2023년 상반기 대비 '관리자', '전문가 및 관련 종사자', '사무 종사자', '기능원 및 관련 기능 종사자' 등의 비율이 높은 반면, '서비스 종사자', '판매 종사자', '농림어업 숙련 종사자', '장치·기계 조작 및 조립 종사자', '단순노무 종사자' 등의 비율은 감소하였다.

〈표 2-2-6〉 취업자의 직업(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자				전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
관리자	6,685	0.8	0.6	0.6	426,000	1.5
전문가 및 관련 종사자	72,047	8.3	7.0	10.2	6,340,000	21.9
사무 종사자	135,377	15.5	14.8	13.6	5,064,000	17.5
서비스 종사자	65,360	7.5	7.7	8.3	3,589,000	12.4
판매 종사자	53,506	6.1	6.9	6.9	2,502,000	8.7
농림어업 숙련 종사자	86,069	9.9	11.1	9.4	1,569,000	5.4
기능원 및 관련기능 종사자	76,495	8.8	6.3	7.5	2,268,000	7.8
장치·기계 조작 및 조립종사자	101,395	11.6	12.7	12.2	3,019,000	10.4
단순노무 종사자	272,549	31.3	32.6	31.1	4,137,000	14.3
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.2	0.3	0.2	-	-
전 체	871,339	100.0	100.0	100.0	28,915,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

장애인 임금근로자는 '단순노무 종사자', '사무 종사자' 등의 순으로 비율이 높고, 비임금근로자는 '농림어업 숙련 종사자', '장치, 기계 조작 및 조립종사자' 등의 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	2,607	0.4	4,078	1.7
전문가 및 관련 종사자	54,312	8.6	17,736	7.5
사무 종사자	119,949	18.9	15,428	6.5
서비스 종사자	54,011	8.5	11,348	4.8
판매 종사자	17,483	2.8	36,023	15.2
농림어업 숙련 종사자	4,052	0.6	82,016	34.6
기능원 및 관련기능 종사자	54,464	8.6	22,031	9.3
장치, 기계 조작 및 조립종사자	65,232	10.3	36,163	15.2
단순노무 종사자	260,102	41.0	12,447	5.2
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.3	0	0.0
전 체	634,070	100.0	237,270	100.0

취업자 직장(일자리)의 사업체 규모를 살펴보면, 전체 장애인 취업자의 53.1%가 5~299명 사업체에 종사하는 것으로 나타났다. 이는 전체 인구(53.9%)보다 낮고, 2023년 상반기에 비해 2.4%p 상승한 비율이다.

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

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자				전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
1~4명	356,992	41.0	43.9	42.0	10,179,000	35.2
5~299명	462,907	53.1	50.7	50.6	15,577,000	53.9
300명 이상	44,995	5.2	4.6	4.6	3,159,000	10.9
모름/응답거절	6,445	0.7	0.8	2.8	-	-
전 체	871,339	100.0	100.0	100.0	28,915,000	100.0

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

종사상 지위별로는 임금근로자의 경우 50명 미만 사업체에 종사하는 비율이 81.3%, 50명 미만은 41.0%인데 반해, 비임금근로자는 각각 100.0%, 94.2%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	1~4명	356,992	41.0	21.0	94.2
	50명 미만	5~49명	351,607	40.4	53.3
	소 계	708,599	81.3	74.3	100.0
	50~299명	111,300	12.8	17.5	0.0
	50명 이상	300명 이상	44,995	7.1	0.0
	소 계	156,295	17.9	24.6	0.0
모름/응답거절		6,445	0.7	1.0	0.0
전 체 (추정 수)		871,339	100.0	100.0 (634,070)	100.0 (237,270)

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

전체 장애인 취업자의 39.4%가 지난주 36시간 미만 일하였으며, 16.8%는 18시간 미만 일한 것으로 나타났다. 전체 인구의 경우 36시간 미만 취업자 비율이 52.1%, 18시간 미만 취업자 비율은 9.4%로 장애인에 비해 낮게 나타났다. 지난주 36시간 미만 일한 비율은 2023년 상반기(40.8%)에 비해 1.4%p 하락하였다.

장애인 취업자의 지난주 평균 취업시간은 33.9시간으로 전체 인구(35.4시간)에 비해 1.5시간 적은 것으로 나타났다. 장애인의 평균 취업시간은 2023년 상반기와 동일하게 나타났다.

〈표 2-2-10〉 취업자의 지난주 취업시간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 취업자				전체 인구 취업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
1~17시간	146,173	16.8	17.2	17.9	2,709,000	9.4
36시간 미만 18~35시간	197,441	22.7	23.6	23.3	12,357,000	42.7
소 계	343,615	39.4	40.8	41.2	15,066,000	52.1
36시간 이상	517,829	59.4	58.3	57.8	13,470,000	46.6
지난주 일시휴직자	9,895	1.1	0.9	1.1	380,000	1.3
전 체	871,339	100.0	100.0	100.0	28,915,000	100.0
평균 취업시간	33.9시간				35.4시간	
'23년 상반기 평균 취업시간	33.9시간				39.6시간	
'23년 하반기 평균 취업시간	33.6시간				39.5시간	

주: 취업시간은 지난주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

종사상 지위별로 살펴보면, 임금근로자의 42.8%, 비임금근로자의 30.6%가 지난주 36시간 미만 일한 것으로 나타났다.

〈표 2-2-11〉 취업자의 지난주 취업시간 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구 분	종사상 지위	
	임금근로자	비임금근로자
1~17시간	20.7	6.3
36시간 미만 18~35시간	22.0	24.3
소 계	42.8	30.6
36시간 이상	56.5	67.1
지난주 일시휴직자	0.7	2.3
전 체 (추정 수)	100.0 (634,070)	100.0 (237,270)

주: 취업시간은 지난주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

종사상 지위별로 살펴보면, 임금근로자는 32.1시간, 비임금근로자는 38.7시간으로 비임금근로자가 임금근로자보다 6.6시간 더 일하는 것으로 나타났으며, 사업체 규모별로는 '300명 이상'에서 39.1시간으로 가장 길게 나타났다.

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

	구 분	추정 수	지난주 평균 취업시간	'23년 상반기 평균 취업시간	'23년 하반기 평균 취업시간
종사상 지위	임금근로자	634,070	32.1	31.6	32.0
	비임금근로자	237,270	38.7	39.5	37.6
사업체 규모	1~4명	356,992	34.8	34.7	34.0
	5~49명	351,607	31.1	31.2	32.4
	50~299명	111,300	37.9	39.8	40.4
	300명 이상	44,995	39.1	38.7	36.6
	모름/응답거절	6,445	28.7	25.1	22.0
	장애 인구	871,339	33.9	33.9	33.6
	전체 인구	28,915,000	35.4	39.6	39.5

주 1) 취업시간은 지난주의 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(2024년 5월) 참조

장애인 취업자의 8.4%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 5.8%로 나타났다. 종사상 지위별로는 임금근로자의 경우 추가취업 또는 전직을 희망하는 비율이 9.2%로 비임금근로자(6.1%)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	51,682	5.9	6.6	4.2
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	9,213	1.1	1.0	1.3
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	11,930	1.4	1.6	0.6
계속 그대로 일하고 싶음	748,308	85.9	88.1	79.8
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	50,205	5.8	2.7	14.1
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (634,070)	100.0 (237,270)

현재 하고 있는 일의 시간을 늘리거나, 다른 일도 하고 싶거나, 더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶다고 응답한 비율은 지난주 취업시간이 36시간 미만인 경우에 높고, 36시간 이상인 경우에는 현저히 낮은 것으로 나타났다. 또한 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶은 비율은 36시간 이상에서 7.1%로 가장 높게 나타났다.

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

(단위: %, 명)

구 분	지난주 취업시간			
	18시간 미만	18시간 이상 36시간 미만	36시간 이상	지난주 일시휴직
현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음	16.3	10.2	1.2	16.8
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	0.6	1.5	1.0	0.0
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	2.8	2.3	0.6	1.4
계속 그대로 일하고 싶음	78.6	81.8	90.1	51.4
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	1.8	4.1	7.1	30.4
전 체 (추정 수)	100.0 (146,173)	100.0 (197,441)	100.0 (517,829)	100.0 (9,895)

주: 취업시간은 지난주의 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, 지난주 추가취업 또는 전직이 가능했던 비율은 71.8%로 나타났으며, 해당 비율은 임금근로자(75.0%)가 비임금근로자(58.8%)보다 높게 나타났다.

〈표 2-2-15〉 추가취업 또는 전직 희망자의 지난주 추가취업 또는 전직 가능성 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위	
			임금근로자	비임금근로자
가능하였음	52,291	71.8	75.0	58.8
가능하지 않았음	20,535	28.2	25.0	41.2
전 체 (추정 수)	72,826	100.0	100.0 (58,358)	100.0 (14,468)

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 20.4%로 나타났으며, 해당 비율은 임금근로자(21.0%)가 비임금근로자(18.0%)보다 높게 나타났다.

〈표 2-2-16〉 추가취업 또는 전직 희망자의 지난 4주 구직 여부 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위	
			임금근로자	비임금근로자
있었음	14,860	20.4	21.0	18.0
없었음	57,966	79.6	79.0	82.0
전 체 (추정 수)	72,826	100.0	100.0 (58,358)	100.0 (14,468)

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

18시간 미만 추가취업 희망자의 비율은 7.4%, 36시간 미만 추가취업 희망자의 비율은 6.0%로 나타났으며, 18시간 미만 추가취업 희망자 비율은 2023년 상반기 대비 1.5%p 상승한 반면, 36시간 미만 추가취업 희망자 비율은 1.3%p 하락하였다.

〈표 2-2-17〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	10,884	7.4	5.9	5.9
	추가취업 비희망	135,289	92.6	94.1	94.1
	전 체	146,173	100.0	100.0	100.0
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	20,564	6.0	7.3	5.6
	추가취업 비희망	323,050	94.0	92.7	94.4
	전 체	343,615	100.0	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

종사상 지위별로 살펴보면, 비임금근로자의 경우 18시간 미만 추가취업 희망자의 비율은 24.8%로 임금근로자(5.5%)에 비해 19.3%p 높고, 36시간 미만 추가취업 희망자는 10.4%로 임금근로자(4.8%)에 비해 5.6%p 높은 것으로 나타났다.

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

(단위: %, 명)

구 분		종사상 지위별	
		임금근로자	비임금근로자
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	5.5	24.8
	추가취업 비희망	94.5	75.2
	전 체 (추정 수)	100.0 (131,278)	100.0 (14,896)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	4.8	10.4
	추가취업 비희망	95.2	89.6
	전 체 (추정 수)	100.0 (271,084)	100.0 (72,530)

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 취업자의 일자리 평균 근속기간은 10년 3개월로 나타났다. 이는 2023년 상반기 10년 4개월보다 1개월 줄어든 수치다.

종사상 지위별로는 임금근로자가 6년 1개월, 비임금근로자가 21년 5개월로 비임금근로자가 세 배 이상 긴 것으로 나타났다. 사업체 규모별로는 '1~4명'에서 15년 4개월로 가장 길게 나타났다.

〈표 2-2-19〉 취업자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별

(단위: 명)

구 분		추정 수	평균 근속기간	'23년 상반기 평균 근속기간	'23년 하반기 평균 근속기간
종사상 지위	임금근로자	624,975	6년 1개월	5년 5개월	6년 7개월
	비임금근로자	234,592	21년 5개월	22년 10개월	22년 0개월
사업체 규모	1~4명	352,357	15년 4개월	15년 9개월	16년 4개월
	5~49명	346,333	5년 8개월	5년 2개월	6년 3개월
	50~299명	110,056	9년 0개월	7년 8개월	10년 4개월
	300명 이상	44,462	10년 5개월	12년 2개월	13년 10개월
	모름/응답거절	6,359	2년 11개월	2년 9개월	2년 10개월
전체 장애인 취업자		859,567	10년 3개월	10년 4개월	11년 0개월

주 1) 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

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

장애인 취업자의 직장(일자리) 유형으로 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등의 장애인 직업재활시설 일자리는 3.6%, 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 정부재정지원 일자리 16.1%, 공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리는 6.4% 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	31,352	3.6	4.9	0.0
정부재정지원 일자리	140,365	16.1	22.1	0.2
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,711	6.4	8.8	0.0
그 외 일반사업체	643,911	73.9	64.2	99.8
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (634,070)	100.0 (237,270)

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

지난주에 본인의 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 취업자의 경우 98.9%가 주된 일만 했다고 응답하였고, 1.1%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	832,466	98.9	99.2	97.8
주된 일 외에 다른 일 했음	9,411	1.1	0.8	2.2
전 체 (추정 수)	841,878	100.0	100.0 (629,650)	100.0 (212,228)

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

2. 임금근로자 특성

가. 임금근로자 인적구성

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

2023년 상반기 장애인 임금근로자 대비 성별로는 여성, 연령별로는 15~49세, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 지체 외 신체외부장애, 시각장애, 시각 외 감각장애, 정신적장애, 지역별로는 서울, 광역시도, 학력별로는 고졸 이상의 비중이 증가하였다.

전체 인구 임금근로자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 지역별로는 광역시도, 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				전체 장애인 인구분포
		추정 수	비율	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	
성별	남성	11,983,000	53.8	444,354	70.1	72.4	69.8	57.6
	여성	10,301,000	46.2	189,716	29.9	27.6	30.2	42.4
연령	15~29세	-	-	44,140	7.0	5.4	6.2	4.9
	30~39세	-	-	51,520	8.1	5.9	7.8	4.3
	40~49세	-	-	93,308	14.7	12.7	16.6	8.1
	50~59세	-	-	146,711	23.1	23.3	22.8	15.4
	60세 이상	-	-	298,391	47.1	52.7	46.6	67.3
중경증 여부	중증	-	-	150,502	23.7	18.4	21.6	30.6
	경증	-	-	483,568	76.3	81.6	78.4	69.4
장애유형	신체 지체	-	-	341,883	53.9	60.3	54.4	44.7
	외부 지체 외	-	-	25,997	4.1	3.6	3.3	9.2
	감각 시각	-	-	78,115	12.3	11.1	12.6	9.6
	시각 외	-	-	82,804	13.1	12.3	14.0	17.4
	정신적	-	-	72,960	11.5	7.6	10.7	12.7
	(발달)	-	-	63,272	10.0	6.4	8.9	8.7
	신체내부	-	-	32,311	5.1	5.1	5.0	6.3
지역	서울	4,395,000	19.7	94,650	14.9	13.1	15.2	14.8
	경기도	6,269,000	28.1	136,593	21.5	22.1	25.1	22.1
	광역시도	5,412,000	24.3	176,530	27.8	22.8	23.9	24.6
	기타 시도	6,208,000	27.9	226,297	35.7	42.0	35.8	38.6
학력	중졸 이하	-	-	215,712	34.0	39.8	33.3	54.4
	고졸	-	-	271,385	42.8	37.7	41.8	31.6
	대졸 이상	-	-	146,973	23.2	22.5	24.9	14.0
전 체		22,284,000	100.0	634,070	100.0	100.0	100.0	100.0

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

나. 임금근로자 주요 특성

장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업을 살펴보면, ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’가 55.6%로 가장 많고, ‘제조업’(15.8%), ‘전기, 운수, 통신, 금융, 환경’(10.0%), ‘건설업’(9.0%), ‘도소매, 음식 숙박업’(7.8%) 등의 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 상용근로자의 경우 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’ 종사자가 47.3%, ‘제조업’ 22.9%이고, 임시근로자는 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’가 76.6%, 일용근로자는 ‘건설업’ 종사 비율이 44.3%로 가장 높은 것으로 나타났다.

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용근로자	임시근로자	일용근로자
농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	1.4	1.3	0.6	4.5
제조업	100,259	15.8	22.9	7.5	7.4
건설업	57,163	9.0	6.0	2.4	44.3
도소매, 음식 숙박업	49,533	7.8	8.9	5.4	9.9
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	352,512	55.6	47.3	76.6	29.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	63,641	10.0	12.9	7.5	4.0
모름/응답거절	2,169	0.3	0.6	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (342,068)	100.0 (221,398)	100.0 (70,604)

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

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

장애인 임금근로자의 직업을 살펴보면, '단순노무 종사자'가 41.0%로 가장 많고 '사무 종사자'(18.9%), '기능, 기계조작 종사자'(18.9%), '서비스, 판매 종사자'(11.3%), '관리자, 전문가'(9.0%) 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 임시 및 일용근로자의 '단순노무 종사자' 비율은 각각 63.9%, 53.6%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	56,918	9.0	12.5	6.2	0.7
사무 종사자	119,949	18.9	28.4	9.2	3.1
서비스, 판매 종사자	71,494	11.3	11.0	11.9	10.6
농림어업 숙련 종사자	4,052	0.6	0.5	0.7	1.0
기능, 기계조작 종사자	119,696	18.9	23.4	8.1	30.9
단순노무 종사자	260,102	41.0	23.6	63.9	53.6
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.3	0.5	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (342,068)	100.0 (221,398)	100.0 (70,604)

주: "관리자, 전문가" = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

장애인 임금근로자의 지난주 일한 모든 직장(일자리)에서의 취업시간은 평균 32.1시간으로 전체 인구 임금근로자의 32.4시간보다 0.3시간 적은 수치다. 2023년 상반기 대비로는 0.5시간 증가한 것으로 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 38.6시간, 임시근로자 23.8시간, 일용근로자 26.7시간으로 임시근로자의 평균 취업시간이 가장 짧은 것으로 나타났다. 산업별로는 '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'이 39.3시간으로 가장 길었으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 27.6시간으로 가장 짧은 것으로 나타났다. 직업별로는 '기능, 기계조작 종사자'가 40.5시간으로 가장 길고, '단순노무 종사자'가 26.3시간으로 상대적으로 짧았다. 사업체 규모별로는 '300명 이상'에서 39.1시간으로 가장 길었다. 정규직 여부별로는 비정규직의 취업시간이 27.0시간으로 정규직의 42.4시간보다 15.4시간 짧은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-25〉 임금근로자의 지난주 평균 취업시간

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

(단위: 명, 시간)

구 분		추정 수	지난주 평균 취업시간(시간)
종사상 지위	상용근로자	342,068	38.6
	임시근로자	221,398	23.8
	일용근로자	70,604	26.7
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	33.7
	제조업	100,259	39.2
	건설업	57,163	36.2
	도소매, 음식 숙박업	49,533	35.4
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	352,512	27.6
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	63,641	39.3
직업	관리자, 전문가	56,918	34.1
	사무 종사자	119,949	36.8
	서비스, 판매 종사자	71,494	29.3
	농림어업 숙련 종사자	4,052	37.8
	기능, 기계조작 종사자	119,696	40.5
	단순노무 종사자	260,102	26.3
사업체 규모	1~4명	133,466	28.2
	5~49명	337,915	30.9
	50~299명	111,249	37.8
	300명 이상	44,995	39.1
정규직 여부	비정규직	424,641	27.0
	정규직	209,429	42.4
전 체		634,070	32.1
전체 인구 임금근로자		22,143,000	32.4
장애인 임금근로자("23년 상반기)		666,203	31.6
장애인 임금근로자("23년 하반기)		632,782	32.0

- 주 1) 취업시간은 지난주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
 2) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 3) "사업, 개인, 공공 서비스 및 기타" = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 "전기, 운수, 통신, 금융, 환경" = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
 4) "관리자, 전문가" = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 "기능, 기계조작 종사자" = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
 5) "사업체"는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함
 자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

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

구 분		추정 수	평균 근속기간(년/개월)
종사상 지위	상용근로자	337,088	9년 2개월
	임시근로자	218,190	2년 10개월
	일용근로자	69,697	1년 8개월
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	4년 5개월
	제조업	98,876	9년 10개월
	건설업	56,977	3년 11개월
	도소매, 음식 숙박업	48,928	6년 10개월
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	347,809	4년 10개월
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	62,349	8년 11개월
직업	관리자, 전문가	54,897	6년 11개월
	사무 종사자	119,366	9년 10개월
	서비스, 판매 종사자	70,983	5년 1개월
	농림어업 숙련 종사자	3,918	3년 5개월
	기능, 기계조작 종사자	117,959	8년 2개월
	단순노무 종사자	256,919	3년 6개월
사업체 규모	1~4명	131,072	4년 7개월
	5~49명	333,078	5년 3개월
	50~299명	110,005	9년 0개월
	300명 이상	44,462	10년 5개월
정규직 여부	비정규직	419,198	3년 8개월
	정규직	205,777	11년 1개월
전 체		598,949	6년 1개월
전체 인구 임금근로자		22,143,000	6년 4개월
장애인 임금근로자(‘23년 상반기)		658,286	5년 5개월
장애인 임금근로자(‘23년 하반기)		598,949	6년 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 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
 4) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
 5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함
 자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 평균 근속기간은 6년 1개월로 전체 인구 임금근로자의 6년 4개월보다 3개월 짧게 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 9년 2개월, 임시근로자 2년 10개월, 일용근로자 1년 8개월로 나타났다. 산업별로는 '제조업'이 9년 10개월로 가장 길고, '건설업'이 3년 11개월로 가장 짧은 것으로 나타났으며, 직업별로는 '사무 종사자'가 9년 10개월로 가장 길며, '농림어업 숙련 종사자'가 3년 5개월로 가장 짧았다. 사업체 규모별로는 '300명 이상' 규모에서 10년 5개월로 근속기간이 가장 길다. 정규직 여부별로는 비정규직의 근속기간이 3년 8개월로 정규직의 11년 1개월보다 짧았다.

장애인 임금근로자의 근로시간 형태는 시간제 근로가 41.8%로 전체 인구 임금근로자 19.2%에 비해 두 배 이상 높은 것으로 나타났다. 장애인의 시간제 근로의 비율은 2023년 상반기에 비해 2.9%p 하락하였다. 또한 장애인 임금근로자(전일제) 중 유연근무제를 활용하고 있는 비율은 9.5%로 나타났으며, 이는 2023년 상반기에 비해 0.2%p 하락한 수치다.

〈표 2-2-27〉 임금근로자의 근로시간 형태(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 임금근로자				전체 인구 임금근로자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
전일제 근로	368,833	58.2	55.3	57.7	17,887,000	80.8
시간제 근로	265,237	41.8	44.7	42.3	4,256,000	19.2
전 체	634,070	100.0	100.0	100.0	22,143,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

〈표 2-2-28〉 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 비율
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	35,091	9.5	9.7
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	26,440	7.2	8.1
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	307,302	83.3	82.1
모름/응답거절	0	0.0	0.1
전 체	368,833	100.0	100.0

주: "지난주의 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'(31.2%), '전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서'(22.7%), '임금 등 다른 근로조건에 만족해서'(16.4%), '장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서'(14.8%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-2-29〉 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
임금 등 다른 근로조건에 만족해서	43,436	16.4
전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서	60,182	22.7
가사로 인해	2,374	0.9
육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해	3,581	1.4
장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서	82,665	31.2
장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서	39,309	14.8
직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해	1,414	0.5
학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해	2,194	0.8
다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고	579	0.2
용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서	29,321	11.1
기타	181	0.1
전 체	265,237	100.0

주: “지난주의 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 21.4%로 나타났다.

〈표 2-2-30〉 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
원함	56,686	21.4
원하지 않음	208,550	78.6
전 체	265,237	100.0

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

장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리)에서 주 평균 근로일수는 5일이 67.7%, 3일 14.4%, 6일 7.8% 등의 순으로 나타났으며, 평균 근로일수는 4.6일이다.

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
1일	7,224	1.1
2일	20,388	3.2
3일	91,182	14.4
4일	32,586	5.1
5일	429,433	67.7
6일	49,202	7.8
7일	4,055	0.6
전 체	634,070	100.0
평균 근로일수	4.6일	

장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리)에서의 정규근로시간과 초과근로시간을 합친 주 평균 근로시간은 평균 32.3시간으로 나타났다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자가 38.9시간, 임시근로자 23.7시간, 일용근로자 27.9시간으로 임시근로자의 주 평균 근로시간이 가장 짧은 것으로 나타났다. 산업별로는 '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'이 39.7시간으로 가장 길었으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 27.8시간으로 가장 짧은 것으로 나타났다. 직업별로는 '기능, 기계조작 종사자'가 40.8시간으로 가장 길고, '단순노무 종사자'가 26.8시간으로 상대적으로 짧았다. 사업체 규모별로는 '300명 이상'에서 39.5시간으로 가장 길었다. 정규직 여부별로는 비정규직의 주 평균 근로시간이 27.3시간으로 정규직의 42.6시간보다 15.3시간 짧은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-32〉 임금근로자의 현재 직장(일자리) 주 평균 근로시간(정규+초과)

- 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별

(단위: 명, 시간)

구 분		추정 수	지난주 평균 근로시간(시간)
종사상 지위	상용근로자	342,068	38.9
	임시근로자	221,398	23.7
	일용근로자	70,604	27.9
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	33.5
	제조업	100,259	39.2
	건설업	57,163	37.1
	도소매, 음식 숙박업	49,533	35.7
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	352,512	27.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	63,641	39.7
직업	관리자, 전문가	56,918	34.5
	사무 종사자	119,949	36.9
	서비스, 판매 종사자	71,494	28.7
	농림어업 숙련 종사자	4,052	37.6
	기능, 기계조작 종사자	119,696	40.8
	단순노무 종사자	260,102	26.8
사업체 규모	1~4명	133,466	28.4
	5~49명	337,915	31.1
	50~299명	111,249	38.0
	300명 이상	44,995	39.5
정규직 여부	비정규직	424,641	27.3
	정규직	209,429	42.6
전 체		634,070	32.3

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

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

장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금은 206.5만원으로 조사되었다. 이는 전체 인구 임금근로자 월평균 임금 312.8만원의 66.0% 수준이며, 2023년 상반기의 66.3%에 비해 낮아졌다.

종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자는 272.4만원, 임시근로자는 116.3만원, 일용근로자는 170.4만원이며, 산업별로는 '건설업'이 301.2만원으로 가장 높았으며, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 153.6만원으로 가장 낮았다. 직업별로는 '기능, 기계조작 종사자'가 290.9만원으로 가장 높고, '단순노무종사자'가 124.5만원으로 가장 낮았다. 사업체 규모별로는 '1~4명' 157.6만원, '5~49명' 187.3만원, '50~299명' 277.4만원, '300명 이상' 333.2만원으로 규모가 커질수록 임금도 높아지는 것으로 나타났다. 정규직 여부별로는 정규직 근로자 333.5만원, 비정규직 근로자 145.2만원으로 비정규직 근로자의 임금이 정규직 근로자의 절반에도 미치지 못함을 알 수 있다.

〈표 2-2-33〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금

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

(단위: 명, 만원)

구 분		추정 수	최근 3개월 월평균 임금(만원)
종사상 지위	상용근로자	333,157	272.4
	임시근로자	216,305	116.3
	일용근로자	67,642	170.4
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	211.9
	제조업	97,088	291.4
	건설업	54,025	301.2
	도소매, 음식 숙박업	48,287	216.8
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	345,590	153.6
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	61,926	278.5
	관리자, 전문가	54,497	282.3
직업	사무 종사자	117,646	290.6
	서비스, 판매 종사자	69,088	163.8
	농림어업 숙련 종사자	4,052	189.8
	기능, 기계조작 종사자	116,978	290.9
	단순노무 종사자	253,760	124.5
	1~4명	130,681	157.6
사업체 규모	5~49명	328,676	187.3
	50~299명	108,232	277.4
	300명 이상	43,417	333.2
정규직 여부	비정규직	416,277	145.2
	정규직	200,826	333.5
전 체		617,104	206.5
전체 인구 임금근로자		22,143,000	312.8
장애인 임금근로자(‘23년 상반기)		644,679	199.5
장애인 임금근로자(‘23년 하반기)		613,544	202.8

- 주 1) 평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 2) 산업, 직업, 사업체 규모에 대해 모름/응답거절을 제외하고 분석함
 3) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
 4) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
 5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함
 자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

장애인 임금근로자의 월평균 임금을 범주형으로 살펴보면, 월평균 임금이 100만원 미만인 비율은 27.9%로 해당 비율은 종사상 지위별로는 상용근로자 9.3%, 임시근로자 54.3%, 일용근로자 35.1%로 나타났다.

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

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용근로자	임시근로자	일용근로자
50만원 미만	95,684	15.1	2.8	34.0	15.3
50~100만원 미만	81,087	12.8	6.5	20.3	19.9
100~150만원 미만	56,269	8.9	7.4	11.3	8.5
150~200만원 미만	57,403	9.1	8.4	8.1	15.2
200~300만원 미만	173,283	27.3	31.6	22.0	23.2
300만원 이상	166,874	26.3	42.6	4.3	16.4
모름/응답거절	3,470	0.5	0.7	0.0	1.6
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (342,068)	100.0 (221,398)	100.0 (70,604)

사업체 규모별로 50명 이상 사업체의 경우 100만원 미만인 비율은 11.2%인데 반해 50명 미만 사업체에서는 33.2%로 높게 나타났다.

〈표 2-2-35〉 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	사업체 규모		
			50명 미만	50명 이상	모름/응답거절
50만원 미만	95,684	15.1	18.5	5.1	6.3
50~100만원 미만	81,087	12.8	14.6	6.2	38.1
100~150만원 미만	56,269	8.9	9.3	7.3	15.2
150~200만원 미만	57,403	9.1	10.8	3.7	8.3
200~300만원 미만	173,283	27.3	26.4	30.4	21.7
300만원 이상	166,874	26.3	19.6	47.2	10.4
모름/응답거절	3,470	0.5	0.7	0.2	0.0
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (471,381)	100.0 (156,244)	100.0 (6,445)

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

장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형은 ‘그 외 일반사업체’(64.2%), ‘정부재정지원 일자리’(22.1%), ‘공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리’(8.8%), ‘장애인 직업재활시설 일자리’(4.9%) 순으로 나타났다.

2023년 상반기 대비 ‘정부재정지원 일자리’, ‘공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리’ 종사 비율이 상승하고, ‘장애인 직업재활시설 일자리’, ‘그 외 일반사업체’ 종사 비율이 감소함

〈표 2-2-36〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 유형

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
장애인 직업재활시설 일자리	31,352	4.9	5.4	5.1
정부재정지원 일자리	139,990	22.1	20.1	19.4
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,632	8.8	8.0	6.5
그 외 일반사업체	407,095	64.2	66.4	69.1
전 체	634,070	100.0	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 유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부를 응답받은 결과, 1.5%는 유급 견습, 훈련생 및 인턴에 해당되는 것으로 나타났다.

〈표 2-2-37〉 임금근로자의 유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부	해당함	9,209	1.5
	해당하지 않음	624,861	98.5
전 체		634,070	100.0

주: “유급 견습, 훈련생 및 인턴”은 지난주에 현장경험과 기술 습득을 목적으로 일한 사람을 의미함

장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부를 응답받은 결과, 국민연금 또는 특수직역연금에는 임금근로자의 49.8%가 가입하였고, 건강보험에는 90.0%, 고용보험은 61.3%가 가입한 것으로 나타났다.

〈표 2-2-38〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
국민연금 또는 특수직역연금	미가입자	307,131	48.4
	모름	10,898	1.7
	국민연금 직장가입자	281,820	44.4
	국민연금 지역가입자	15,891	2.5
	특수직역연금 가입자	18,330	2.9
	전 체	634,070	100.0
사회보험 가입 여부	미가입자	57,245	9.0
	모름	5,907	0.9
	직장가입자	417,415	65.8
	지역가입자	85,934	13.6
	의료수급권자	17,754	2.8
	직장가입피부양자	49,815	7.9
	전 체	634,070	100.0
	가입자	377,283	61.3
	미가입자	214,455	34.8
	모름	23,911	3.9
전 체		615,649	100.0

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음

2023년 5월 대비 장애인 임금근로자의 고용안정 정도를 응답받은 결과, '매우 불안해짐' 1.1%, '다소 불안해짐' 9.2%, '변화 없음' 77.2%, '다소 안정적인' 7.4%, '매우 안정적인' 5.1%로 전체 임금근로자의 12.4%가 고용안정 정도가 2023년 5월 시점에 비해 안정적인 상태라고 응답하였다. 해당 비율은 일용, 임시, 상용근로자로 갈수록 높아진다.

〈표 2-2-39〉 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용	임시	일용
매우 불안해짐	5,001	1.1	0.8	0.6	7.8
다소 불안해짐	40,168	9.2	6.6	13.9	18.7
변화 없음	337,607	77.2	78.0	76.2	73.5
다소 안정적인	32,142	7.4	8.1	7.1	0.0
매우 안정적인	22,122	5.1	6.6	2.2	0.0
전 체 (추정 수)	437,041	100.0	100.0 (297,581)	100.0 (114,672)	100.0 (24,788)

주: 2023년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

3. 임금근로자의 근로형태(정규직/비정규직)

가. 임금근로자의 비정규직 규모 총괄

〈표 2-2-40〉 임금근로자의 비정규직 규모(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
정규직		209,429	33.0	32.7	32.4
비정규직	한시적	329,692	52.0	49.0	47.8
	시간제	265,237	41.8	44.7	42.3
	파견	21,400	3.4	2.6	3.5
	용역	29,670	4.7	4.9	4.2
	특수형태근로	17,337	2.7	4.1	3.1
	가정 내	12,647	2.0	1.9	1.6
	일일(단기)	51,126	8.1	10.3	10.2
	소 계	117,295	18.5	19.4	20.1
	소 계	424,641	67.0	67.3	67.6
	장애인 임금근로자 (2024년 5월 기준)	634,070	100.0	100.0	100.0
정규직		13,685,000	61.8	63.0	63.0
비정규직	한시적	5,628,000	25.4	24.0	24.0
	시간제	4,256,000	19.2	17.6	17.6
	파견	237,000	1.1	1.0	1.0
	용역	541,000	2.4	2.4	2.4
	특수형태근로	576,000	2.6	2.5	2.5
	가정 내	63,000	0.3	0.3	0.3
	일일(단기)	570,000	2.6	3.0	3.0
	소 계	1,903,000	8.6	8.9	8.9
	소 계	8,459,000	38.2	37.0	37.0
	전체 인구 임금근로자 (2024년 8월 기준)	22,143,000	100.0	100.0	100.0

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

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

임금근로자의 비정규직 규모를 살펴보면, 임금근로자 634,070명의 33.0%인 209,429명이 정규직 근로자이고, 67.0%인 424,641명이 비정규직 근로자로 나타났다.

비정규직 근로자의 세부 하위 유형인 한시적 근로자와 시간제 근로자, 비전형 근로자는 각각 329,692명, 265,237명, 117,295명으로 비중은 임금근로자의 52.0%, 41.8%, 18.5%이다.

이 중 비전형 근로자는 다시 파견근로자, 용역근로자, 특수형태근로종사자, 가정 내 근로자, 일일(단기)근로자로 구분할 수 있는데 각각 임금근로자의 3.4%, 4.7%, 2.7%, 2.0%, 8.1%를 차지하고 있다.

2023년 상반기 대비 장애인 비정규직 근로자 비율은 0.3%p 하락하였다. 한시적 근로자는 비중이 3.0%p 상승하였으며, 시간제 근로자는 2.9%p 하락, 비전형 근로자는 0.9%p 하락하였다.

나. 임금근로자의 주요 특성별 비정규직 비율

장애인 임금근로자의 비정규직 비율을 인구통계학 변수별로 살펴보면, 성별로는 남성이 60.2%, 여성이 82.8%로 여성장애인이 높은 것으로 나타났다. 연령별로는 60세 이상에서 85.9%로 가장 높고, 40~49세에서 36.8%로 가장 낮았다. 중증장애인의 비정규직 비율은 73.8%로 경증장애인의 64.8%보다 높은 것으로 나타났으며, 장애유형별로는 정신적 장애인(84.2%)과 지체 외신체외부 장애인(72.4%) 등에서 높게 나타났다. 지역별로는 서울의 비정규직 비율이 72.4%로 가장 높았으며, 학력별로는 중졸 이하 장애인의 비정규직 비율이 90.1%로 높게 나타났다. 대졸 이상의 비정규직 비율은 43.3%이다.

〈표 2-2-41〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별(전체 인구 비교)

(단위: %)

변수	구 분	장애인 임금근로자 비정규직 비율	전체 인구 임금근로자 비정규직 비율
성별	남성	60.2	30.4
	여성	82.8	47.3
연령	15~29세	77.6	45.2
	30~39세	62.0	22.7
	40~49세	36.8	26.7
	50~59세	46.3	33.7
	60세 이상	85.9	69.7
	15~64세	55.1	-
	20~64세	55.0	-
중경증 여부	중증	73.8	-
	경증	64.8	-
장애유형	신체외부	지체	-
		지체 외	-
	감각	시각	-
		시각 외	-
	정신적 (발달)	정신적	-
		(발달)	-
	신체내부	60.2	-
지역	서울	72.4	38.3
	경기도	64.1	34.9
	광역시도	62.6	39.4
	기타 시도	69.8	40.4
학력	중졸 이하	90.1	77.6
	고졸	61.4	47.3
	대졸 이상	43.3	26.0
전 체		67.0	38.2

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

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

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

임금근로자의 비정규직 비율을 종사상 지위별로 살펴보면, 상용근로자 중 비정규직 비율은 40.7%인데 반해 임시근로자 97.0%, 일용근로자 100.0%로 현저히 높게 나타났다.

〈표 2-2-42〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

구 분	비정규직 현황		
	임금근로자 수 (A)	비정규직 근로자 수 (B)	비정규직 비율 (B/A×100)
상용근로자	342,068	139,378	40.7
임시근로자	221,398	214,659	97.0
일용근로자	70,604	70,604	100.0
전 체	634,070	424,641	67.0

임금근로자의 비정규직 비율을 직장(일자리)의 산업별로 살펴보면, ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’에서 80.0%로 가장 높았으며, ‘농업, 임업, 어업 및 광업’(67.7%), ‘건설업’(65.1%), 등의 순으로 높았다. ‘제조업’의 경우 39.0%로 상대적으로 낮은 수준인 것으로 나타났다.

〈표 2-2-43〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 산업별

(단위: 명, %)

구 분	비정규직 현황		
	임금근로자 수 (A)	비정규직 근로자 수 (B)	비정규직 비율 (B/A×100)
농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	5,956	67.7
제조업	100,259	39,120	39.0
건설업	57,163	37,212	65.1
도소매, 음식 숙박업	49,533	27,113	54.7
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	352,512	282,009	80.0
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	63,641	32,282	50.7
모름/응답거절	2,169	948	43.7
전 체	634,070	424,641	67.0

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

비정규직 비율을 직업별로 살펴보면, '단순노무 종사자'가 91.4%로 가장 높았고, '서비스, 판매 종사자'(76.7%)가 다음으로 높았으며, '사무 종사자'가 37.9%로 가장 낮았다.

〈표 2-2-44〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 직업별

(단위: 명, %)

구 분	비정규직 현황		
	임금근로자 수 (A)	비정규직 근로자 수 (B)	비정규직 비율 (B/A×100)
관리자, 전문가	56,918	25,281	44.4
사무 종사자	119,949	45,450	37.9
서비스, 판매 종사자	71,494	54,809	76.7
농림어업 숙련 종사자	4,052	2,664	65.7
기능, 기계조작 종사자	119,696	57,663	48.2
단순노무 종사자	260,102	237,848	91.4
기타 및 모름/응답거절	1,858	925	49.8
전 체	634,070	424,641	67.0

주: "관리자, 전문가" = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

사업체 규모별로는 '50명 미만' 73.6%, '50명 이상' 46.1%로 '50명 미만'에서 비정규직 비율이 높게 나타났다. 5명 미만 사업체의 비정규직 비율은 79.3%로 300명 이상 사업체의 비정규직 비율인 44.5%보다 현저하게 높은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-45〉 임금근로자의 비정규직 비율 - 사업체 규모별

(단위: 명, %)

구 분		비정규직 현황		
		임금근로자 수 (A)	비정규직 근로자 수 (B)	비정규직 비율 (B/A×100)
50명 미만	1~4명	133,466	105,844	79.3
	5~49명	337,915	241,033	71.3
	소 계	471,381	346,876	73.6
50명 이상	50~299명	111,249	52,034	46.8
	300명 이상	44,995	20,027	44.5
	소 계	156,244	72,061	46.1
모름/응답거절		6,445	5,704	88.5
전 체		634,070	424,641	67.0

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

다. 비정규직 근로자 특성

장애인 비정규직의 지난주 평균 취업시간은 27.0시간, 정규직은 42.4시간으로 정규직의 평균 취업시간이 비정규직에 비해 15.4시간 더 길었다. 비정규직 중 36시간 미만 일한 비율은 62.6%로 정규직(2.5%)에 비해 현저히 높은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-46〉 임금근로자의 지난주 취업시간 - 정규직 여부별(전체 인구 비교)

(단위: %, 명, 시간)

구 분	정규직 여부	
	비정규직	정규직
지난주 취업시간	1~17시간	0.1
	18~35시간	2.4
	36시간 이상	96.8
	지난주 일시휴직자	0.8
	전 체	100.0
	(추정 수)	(424,641)
지난주 평균	장애인 임금근로자	42.4
취업시간(시간)	전체 인구 임금근로자	25.4

주: 취업시간은 지난주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
 자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부를 정규직 여부별로 살펴보면, 비정규직의 경우 추가취업 또는 전직을 희망하는 비율은 12.8%로 정규직의 2.0%에 비해 현저히 높게 나타났다.

〈표 2-2-47〉 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별

(단위: %, 명)

구 분	정규직 여부별	
	비정규직	정규직
현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음	9.4	0.9
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	1.1	0.6
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	2.2	0.5
계속 그대로 일하고 싶음	84.5	95.5
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	2.7	2.5
전 체	100.0	100.0
(추정 수)	(424,641)	(209,429)

최근 3개월 간 월평균 임금(범주형)의 분포를 살펴보면, 비정규직의 경우 100만원 미만 비율이 41.3%인데 반해 정규직은 0.7%로 차이를 보였다. 장애인 비정규직의 평균 임금은 145.2만원으로 정규직 임금(333.5만원)의 43.5% 수준으로 나타났다.

〈표 2-2-48〉 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별(전체 인구 비교)
(단위: %, 명, 만원)

구 분		정규직 여부	
		비정규직	정규직
최근 3개월 간 월평균 임금	50만원 미만	22.3	0.5
	50~100만원 미만	19.0	0.2
	100~150만원 미만	12.6	1.3
	150~200만원 미만	11.6	4.0
	200~300만원 미만	24.6	32.8
	300만원 이상	9.6	60.1
	모름/응답거절	0.3	1.1
	전 체 (추정 수)	100.0 (424,641)	100.0 (209,429)
최근 3개월 월평균 임금(만원)	장애 인구	145.2	333.5
	전체 인구	204.8	379.6

주: 평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

〈표 2-2-49〉 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별
(단위: %, 명)

구 분		정규직 여부	
		비정규직	정규직
국민연금 또는 특수직역연금	미가입자	65.6	13.7
	모름	2.4	0.4
	국민연금 직장가입자	28.7	76.3
	국민연금 지역가입자	3.1	1.3
	특수직역연금 가입자	0.2	8.4
	전 체 (추정 수)	100.0 (424,641)	100.0 (209,429)
사회보험 가입 여부	미가입자	12.6	1.8
	모름	1.3	0.1
	직장가입자	51.7	94.5
	지역가입자	18.8	2.9
	의료수급권자	4.1	0.2
	직장가입피부양자	11.5	0.5
	전 체 (추정 수)	100.0 (424,641)	100.0 (209,429)
	가입자	46.9	93.1
고용보험	미가입자	48.0	5.8
	모름	5.1	1.1
	전 체	100.0	100.0
	(추정 수)	(423,916)	(191,734)

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음

비정규직 중 국민연금 또는 특수직역연금의 가입자 비율은 32.0%로 정규직(86.0%)의 절반 이하 수준이며, 건강보험 가입자 비율은 비정규직 86.1%, 정규직 98.1%로 12.0%p 차이를 나타냈다. 고용보험 가입자 비율은 46.9%로 정규직(93.1%)에 비해 현저히 낮게 나타났다.

비정규직 근로자가 비정규직 근로형태를 자발적으로 선택한 비율은 60.1%이며, 원하지는 않았지만 비자발적인 사유로 선택한 비율은 39.9%로 나타났다. 자발적으로 선택한 비율은 전체 인구(66.6%)보다 조금 낮은 수준이다.

〈표 2-2-50〉 비정규직 근로 선택 동기(전체 인구 비교)

(단위: %, 명)

구 분	장애인 비정규직	전체 인구 비정규직
	비율	비율
내가 원해서(자발적으로)	60.1	66.6
원하지는 않았지만 비자발적인 사유로	39.9	33.4
전 체 (추정 수)	100.0 (424,641)	100.0 (8,459,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사(2024년 8월) 참조

비정규직의 54.0%는 장애가 비정규직 형태로 일하게 된 것에 영향을 미쳤다고 응답하였다.

〈표 2-2-51〉 비정규직 근로에 장애가 미친 영향 정도

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
영향이 있음	매우 영향이 있음	91,662	21.6
	약간 영향이 있음	137,483	32.4
	소 계	229,146	54.0
영향이 없음	별로 영향이 없음	137,804	32.5
	전혀 영향이 없음	57,424	13.5
	소 계	195,228	46.0
모름/응답거절		267	0.1
전 체		424,641	100.0

4. 비임금근로자 특성

가. 비임금근로자 인적구성

장애인 비임금근로자의 인적구성을 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해보면, 성별로는 남성, 연령별로는 40~59세, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 시각장애, 신체내부장애, 지역별로는 경기도, 기타 시도, 학력별로는 대졸 이상의 비중이 실제 장애인 구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2023년 상반기 장애인 비임금근로자 대비로는 성별로는 여성, 연령별로는 15~29세, 40~59세, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 시각 외 감각장애, 신체내부장애, 지역별로는 서울, 경기도, 학력별로는 중졸 이하, 대졸 이상 장애인의 비중이 증가하였다.

전체 인구 비임금근로자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 60세 이상, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 많은 것으로 나타났다.

〈표 2-2-52〉 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	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	
성별	남성	4,095,000	61.5	183,707	77.4	78.6	79.6	57.6
	여성	2,562,000	38.5	53,563	22.6	21.4	20.4	42.4
연령	15~29세	241,000	3.6	1,207	0.5	0.4	1.0	4.9
	30~39세	732,000	11.0	5,399	2.3	2.6	2.5	4.3
	40~49세	1,280,000	19.2	25,897	10.9	10.3	9.6	8.1
	50~59세	1,788,000	26.9	55,798	23.5	21.9	26.8	15.4
	60세 이상	2,617,000	39.3	148,970	62.8	64.8	60.0	67.3
중경증 여부	중증	-	-	33,183	14.0	12.5	11.6	30.6
	경증	-	-	204,086	86.0	87.5	88.4	69.4
장애유형	신체 지체	-	-	145,631	61.4	62.7	64.8	44.7
	외부 지체 외	-	-	7,365	3.1	3.1	3.9	9.2
	시각	-	-	25,163	10.6	12.4	11.4	9.6
	시각 외	-	-	39,728	16.7	14.1	13.0	17.4
	정신적	-	-	4,068	1.7	1.8	0.8	12.7
	(발달)	-	-	1,919	0.8	1.1	0.4	8.7
	신체내부	-	-	15,315	6.5	5.9	6.0	6.3
지역	서울	-	-	22,939	9.7	9.6	11.1	14.8
	경기도	-	-	55,722	23.5	16.2	20.6	22.1
	광역시도	-	-	37,453	15.8	18.1	18.9	24.6
	기타 시도	-	-	121,156	51.1	56.0	49.4	38.6
학력	중졸 이하	1,389,000	20.9	115,317	48.6	47.0	37.0	54.4
	고졸	2,726,000	40.9	70,581	29.7	33.8	39.1	31.6
	대졸 이상	2,542,000	38.2	51,371	21.7	19.2	23.9	14.0
전 체		6,657,000	100.0	237,270	100.0	100.0	100.0	100.0

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

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

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2024년 8월) 참조

나. 비임금근로자 주요 특성

비임금근로자의 직장(일자리) 산업을 살펴보면, '농업, 임업, 어업 및 광업'(34.5%), '도소매, 음식숙박업'(21.2%) 등의 순으로 나타났다.

종사상 지위별로는 고용원이 있는 자영업자의 경우 '도소매, 음식 숙박업'(27.5%), 고용원이 없는 자영업자는 '농업, 임업, 어업, 광업'(38.7%), 무급가족종사자는 '농업, 임업, 어업, 광업'(63.5%)에 많이 종사하고 있는 것으로 나타났다.

전체 인구 비임금근로자와 비교해보면, 전체 인구는 '도소매, 음식 숙박업'(28.9%), '농업, 임업, 어업(광업 제외)'(22.5%), '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'(22.4%) 순으로 나타나 차이를 보였다.

〈표 2-2-53〉 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	81,966	34.5	3.6	38.7	63.5
제조업	17,453	7.4	14.5	6.1	3.3
건설업	15,741	6.6	19.2	4.1	1.7
도소매, 음식 숙박업	50,297	21.2	27.5	18.7	28.6
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	33,200	14.0	25.2	12.6	2.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	38,612	16.3	10.0	19.9	0.0
장애인 비임금근로자 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (43,143)	100.0 (172,563)	100.0 (21,564)
농업, 임업, 어업(광업 제외)	1,497,000	22.5	4.0	23.5	46.7
제조업	443,000	6.7	13.2	4.6	6.3
건설업	405,000	6.1	8.3	6.2	1.9
도소매, 음식 숙박업	1,925,000	28.9	42.8	22.9	35.5
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	1,492,000	22.4	26.8	23.9	8.3
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	895,000	13.4	4.9	18.8	1.4
전체 인구 비임금근로자 (추정 수)	6,657,000	100.0	100.0 (1,439,000)	100.0 (4,306,000)	100.0 (912,000)

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

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2024년 8월) 참조

비임금근로자의 직업을 살펴보면, '농림어업 숙련 종사자'(34.6%), '기능, 기계조작, 종사자'(24.5%), '서비스, 판매 종사자'(20.0%) 등의 순으로 나타났다. 종사상 지위별로는 고용원이 있는 자영업자는 '관리자'가 24.4%로 가장 많은 반면, 고용원이 없는 자영업자와 무급가족종사자는 '농림어업 숙련 종사자'가 각각 38.7%, 63.5%로 가장 많은 비중을 차지하는 것으로 나타났다.

전체 인구 비임금근로자와 비교해보면, 전체 인구는 '서비스, 판매 종사자'(30.8%), '농림어업 숙련 종사자'(22.3%) 순으로 나타나 차이를 보였다.

〈표 2-2-54〉 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	21,814	9.2	24.4	5.9	5.0
사무 종사자	15,428	6.5	27.3	1.9	2.1
서비스, 판매 종사자	47,371	20.0	17.9	20.5	20.0
농림어업 숙련 종사자	82,016	34.6	3.6	38.7	63.5
기능, 기계조작 종사자	58,194	24.5	23.5	27.7	1.2
단순노무 종사자	12,447	5.2	3.3	5.4	8.2
장애인 비임금근로자 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (43,143)	100.0 (172,563)	100.0 (21,564)
관리자, 전문가	1,055,000	15.8	25.6	15.7	1.3
사무 종사자	236,000	3.5	8.1	1.4	6.4
서비스, 판매 종사자	2,053,000	30.8	40.2	27.5	31.8
농림어업 숙련 종사자	1,487,000	22.3	4.0	23.5	45.5
기능, 기계조작 종사자	1,446,000	21.7	19.5	25.8	5.9
단순노무 종사자	381,000	5.7	2.6	6.1	9.1
전체 인구 비임금근로자 (추정 수)	6,657,000	100.0	100.0 (1,439,000)	100.0 (4,306,000)	100.0 (912,000)

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(2024년 8월) 참조

장애인 비임금근로자의 근로장소로 '사업장(건물 등)' 48.6%, '야외 작업현장' 29.4%, '운송수단 내 또는 기타' 11.0%, '자기 집 또는 남의 집' 8.4% 등의 순으로 나타났다. '자기 집 또는 남의 집' 8.4%, '거리(노점 등)' 2.5%, '야외 작업현장' 29.4%, '운송수단 내 또는 기타' 11.0%의 비율은 각각 전체 인구의 비율 6.1%, 0.9%, 23.6%, 10.9%에 비해 높은 수치다.

종사상 지위별로 '야외 작업현장' 비율은 무급가족종사자 54.6%, 고용원이 없는 자영업자 32.6%, 고용원이 있는 자영업자 4.0% 순으로 나타났다.

〈표 2-2-55〉 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)	48.6	89.2	39.3	42.1
	자기 집 또는 남의 집	8.4	4.2	10.3	1.7
	거리(노점 등)	2.5	0.0	3.3	1.6
	야외 작업현장	29.4	4.0	32.6	54.6
	운송수단 내 또는 기타	11.0	2.7	14.5	0.0
	전 체 (추정 수)	100.0 (237,270)	100.0 (43,143)	100.0 (172,563)	100.0 (21,564)
전체 인구 비임금 근로자	사업장(건물 등)	58.5	92.0	48.3	53.9
	자기 집 또는 남의 집	6.1	1.2	8.9	0.6
	거리(노점 등)	0.9	0.1	1.3	0.2
	야외 작업현장	23.6	5.7	25.2	44.6
	운송수단 내 또는 기타	10.9	1.1	16.3	0.6
	전 체 (추정 수)	100.0 (6,657,000)	100.0 (1,439,000)	100.0 (4,306,000)	100.0 (912,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2024년 8월) 참조

장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입을 응답받은 결과, 8.5%는 적자(손해)를 보고 있다고 응답하였다. 적자(손해)를 보고 있는 비율은 고용원이 없는 자영업자(9.0%)에서 고용원이 있는 자영업자(6.3%) 보다 높게 나타났다.

〈표 2-2-56〉 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 종사상 지위별
(단위: %, 명)

구 분	전 체	종사상 지위	
		고용원이 있는 자영업자	고용원이 없는 자영업자
순수입이 있음	91.5	93.7	91.0
50만원 미만	8.3	0.0	10.5
50~100만원 미만	17.0	3.5	20.4
100~150만원 미만	10.1	1.4	12.3
150~200만원 미만	9.6	0.7	11.9
200~300만원 미만	16.8	7.1	19.3
300만원 이상	38.2	87.3	25.6
소 계	100.0	100.0	100.0
적자(손해)를 보고 있음	8.5	6.3	9.0
전 체	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	(215,706)	(43,143)	(172,563)

장애인 비임금근로자에게 현재 일(사업체)을 유지 또는 그만둘 계획이 있는지에 대해 응답 받은 결과, '1년 이내 확장할 계획'이거나 '계속 유지할 계획'인 비율은 69.3%로 전체 인구 (88.8%)에 비해 19.5%p 낮게 나타났으며, 상대적으로 '그만둘 계획'이 있는 비율이 17.4%로 전체 인구의 5.8%보다 현저히 높았다. 종사상 지위별로 보면 고용원이 없는 자영업자의 '그만둘 계획'이 있는 비율이 19.7%로 상대적으로 높게 나타났다.

그만두는 시기로는 '1년 이후'가 83.4%로 가장 많았고, '6개월~1년 이내'(9.3%), '6개월 이내'(7.3%) 순으로 나타났다.

〈표 2-2-57〉 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	1.1	2.9	0.9
	계속 유지할 계획	68.1	82.5	64.3
	그만둘 계획	17.4	8.6	19.7
	6개월 이내	7.3	2.3	7.7
	6개월~1년 이내	9.3	0.0	11.3
	1년 이후	83.4	97.7	81.0
	소 계	100.0	100.0	100.0
	잘 모르겠음	13.3	6.0	15.1
	전 체 (추정 수)	100.0 (237,270)	100.0 (43,143)	100.0 (172,563)
				100.0 (21,564)
전체 인구 비임금 근로자	1년 이내 확장할 계획	2.2	3.7	2.0
	계속 유지할 계획	86.6	86.5	86.5
	그만둘 계획	5.8	4.7	6.1
	6개월 이내	21.5	18.8	23.4
	6개월~1년 이내	17.6	16.5	18.0
	1년 이후	60.8	64.7	58.5
	소 계	100.0	100.0	100.0
	잘 모르겠음	5.4	5.1	5.5
	전 체 (추정 수)	100.0 (6,657,000)	100.0 (1,439,000)	100.0 (4,306,000)
				100.0 (912,000)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사 비임금근로 부가조사(2024년 8월) 참조

2023년 5월 대비 장애인 비임금근로자의 사업체 운영상황을 응답받은 결과, '매우 어려워짐' 11.6%, '다소 어려워짐' 34.7%, '변화 없음' 51.7%, '다소 나아짐' 1.9%, '매우 나아짐' 0.0%로 전체 비임금근로자의 46.4%가 사업체 운영상황이 2023년 5월 시점에 비해 어려워져 있는 상태라고 응답하였다.

〈표 2-2-58〉 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
매우 어려워짐	26,608	11.6
다소 어려워짐	79,416	34.7
변화 없음	118,157	51.7
다소 나아짐	4,445	1.9
매우 나아짐	53	0.0
전 체	228,678	100.0

주: 2023년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

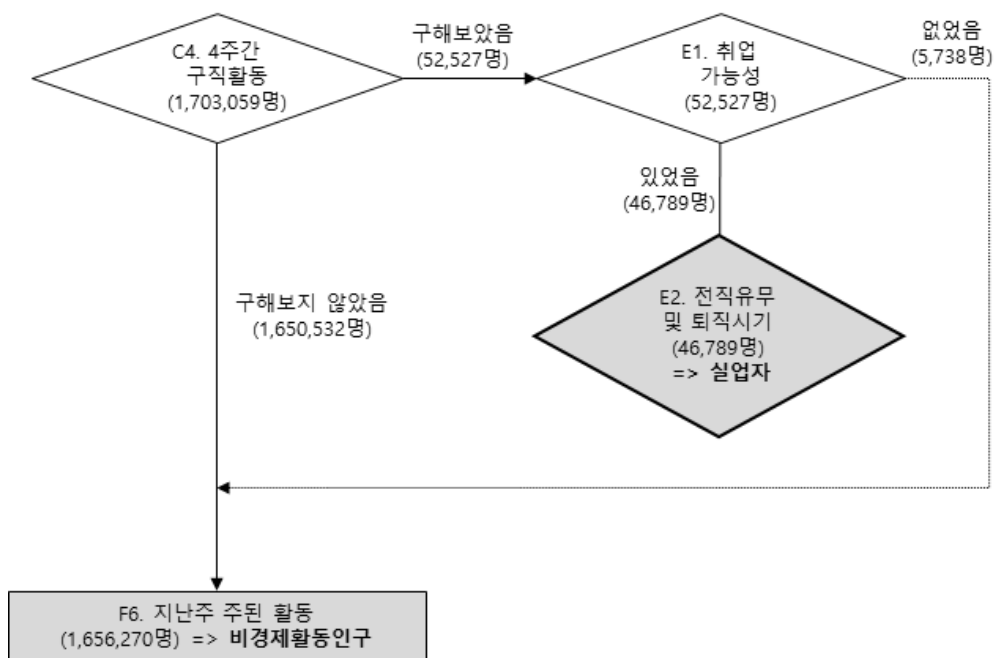
제3절 미취업자 특성

1. 미취업자 공통 특성

가. 실업자, 비경제활동인구 판별

전체 15세 이상 장애인 2,574,398명 중 취업자 871,339명을 제외한 미취업자는 1,703,059명으로 확인되었다. 이 중 지난 4주 내에 직장(일)을 구해 보았다고 응답한 사람이 52,527명이었다. 이 구직자 중 지난주 일이 있었으면 일을 할 수 있었다고 응답한 장애인은 46,789명이어서 최종적으로 실업자로 판별된다. 미취업자 중 실업자가 차지하는 비율은 2.7%이며, 1,656,270명은 비경제활동인구로 미취업자의 97.3%를 차지하고 있다.

[그림 2-3-1] 실업자, 비경제활동인구 정의에 따른 판별 결과



나. 미취업자 인적구성

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

2023년 상반기 장애인 미취업자 대비로는 성별로는 남성, 연령별로는 15~29세, 60세 이상, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 지역별로는 경기도, 기타 시도, 학력별로는 대졸 이상의 비중이 증가하였다.

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

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

(단위: 명, %)

변 수	구 분	전체 인구 미취업자		장애 인구 미취업자				전체 장애인 인구분포
		추정 수	비율	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	
성별	남성	6,369,000	38.3	855,728	50.2	49.2	49.9	57.6
	여성	10,259,000	61.7	847,331	49.8	50.8	50.1	42.4
연령	15~29세	4,342,000	26.1	80,296	4.7	4.6	5.0	4.9
	30~39세	1,352,000	8.1	52,757	3.1	3.4	3.3	4.3
	40~49세	1,631,000	9.8	90,571	5.3	6.2	5.4	8.1
	50~59세	1,901,000	11.4	195,208	11.5	11.7	11.7	15.4
	60세 이상	7,403,000	44.5	1,284,227	75.4	74.1	74.6	67.3
중경증 여부	중증	-	-	604,611	35.5	38.0	36.0	30.6
	경증	-	-	1,098,447	64.5	62.0	64.0	69.4
장애유형	신체 지체	-	-	664,304	39.0	37.0	39.2	44.7
	외부 지체 외	-	-	202,367	11.9	12.5	12.3	9.2
	감각 시각	-	-	143,832	8.4	8.8	8.3	9.6
	시각 외	-	-	325,804	19.1	19.7	18.7	17.4
	정신적	-	-	250,941	14.7	15.3	14.8	12.7
	(발달)	-	-	158,580	9.3	9.6	9.5	8.7
	신체내부	-	-	115,810	6.8	6.8	6.7	6.3
지역	서울	3,221,000	19.4	262,626	15.4	15.7	15.1	14.8
	경기도	4,228,000	25.4	375,949	22.1	21.8	21.0	22.1
	광역시도	4,441,000	26.7	418,956	24.6	25.3	25.4	24.6
	기타 시도	4,739,000	28.5	645,528	37.9	37.2	38.6	38.6
학력	중졸 이하	6,004,000	36.1	1,068,186	62.7	63.1	61.7	54.4
	고졸	6,159,000	37.0	471,684	27.7	27.8	28.9	31.6
	대졸 이상	4,466,000	26.9	163,188	9.6	9.1	9.4	14.0
전 체		16,628,000	100.0	1,703,059	100.0	100.0	100.0	100.0

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

다. 미취업자 주요 특성

미취업자의 과거 취업경험을 살펴보면, 64.2%가 경험이 있다고 한 가운데, 실업자는 94.9%, 비경제활동인구는 63.3%로 나타났다.

〈표 2-3-2〉 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별

(단위: %, 명)

구 분	전 체	경제활동상태	
		실업자	비경제활동인구
과거 취업경험 있음	64.2	94.9	63.3
과거 취업경험 없음	35.8	5.1	36.7
전 체 (추정 수)	100.0 (1,703,059)	100.0 (46,789)	100.0 (1,656,270)

미취업자의 13.3%가 향후 일할 의사가 있다고 응답하였는데, 그 비율은 비경제활동인구의 경우 10.9%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	13.3	100.0	10.9	16.9	6.9
향후 일할 의사 없음	86.7	0.0	89.1	83.1	93.1
전 체 (추정 수)	100.0 (1,703,059)	100.0 (46,789)	100.0 (1,656,270)	100.0 (1,093,323)	100.0 (609,735)

- 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 92.7%가 임금근로를 희망하며, 그 비율은 실업자 92.2%, 비경제활동인구 92.9%로 나타났다.

〈표 2-3-4〉 미취업자 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 경제활동상태별, 과거 취업경험별

(단위: %, 명)

구 분	전 체	경제활동상태		과거 취업경험	
		실업자	비경제활동인구	있음	없음
임금근로 희망	92.7	92.2	92.9	93.5	89.4
비임금근로 희망	7.3	7.8	7.1	6.5	10.6
전 체 (추정 수)	100.0 (227,244)	100.0 (46,789)	100.0 (180,455)	100.0 (185,112)	100.0 (42,132)

주: 비경제활동인구의 경우 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

2. 실업자 특성

가. 실업자 인적구성

장애인 실업자의 인적구성을 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해보면, 성별로는 남성, 연령별로는 15~29세, 50~59세, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 시각장애, 신체내부장애, 지역별로는 경기도, 학력별로는 고졸 이상의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2023년 상반기 장애인 실업자 대비로는 성별로는 여성, 연령별로는 15~29세, 60세 이상, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 지체 외 신체외부장애, 시각 외 감각장애, 지역별로는 경기도, 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하, 대졸 이상 장애인의 비중이 증가하였다.

전체 인구 실업자 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 50세 이상, 지역별로는 경기도, 기타시도, 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	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	
성별	남성	522,000	59.0	29,989	64.1	75.6	73.8	57.6
	여성	362,000	41.0	16,800	35.9	24.4	26.2	42.4
연령	15~29세	276,000	31.2	3,302	7.1	6.6	9.1	4.9
	30~39세	163,000	18.4	1,372	2.9	10.8	4.5	4.3
	40~49세	143,000	16.2	2,852	6.1	9.6	15.7	8.1
	50~59세	138,000	15.6	10,042	21.5	24.8	23.8	15.4
	60세 이상	165,000	18.7	29,221	62.5	48.1	46.9	67.3
중경증 여부	중증	-	-	6,986	14.9	18.6	24.1	30.6
	경증	-	-	39,803	85.1	81.4	75.9	69.4
장애유형	신체	지체	-	-	27,106	57.9	49.8	44.7
	외부	지체 외	-	-	2,644	5.7	3.0	9.2
	감각	시각	-	-	4,696	10.0	20.3	9.6
		시각 외	-	-	5,528	11.8	10.3	17.4
		정신적	-	-	3,657	7.8	8.4	12.7
		(발달)	-	-	2,872	6.1	6.4	8.7
		신체내부	-	-	3,157	6.7	8.2	6.3
지역	서울	197,000	22.3	6,832	14.6	19.5	14.1	14.8
	경기도	216,000	24.4	11,952	25.5	23.5	20.8	22.1
	광역시도	249,000	28.2	10,047	21.5	24.3	29.4	24.6
	기타 시도	223,000	25.2	17,958	38.4	32.8	35.6	38.6
학력	중졸 이하	83,000	9.4	20,247	43.3	34.2	37.5	54.4
	고졸	338,000	38.2	15,966	34.1	46.2	37.2	31.6
	대졸 이상	463,000	52.4	10,576	22.6	19.6	25.3	14.0
전 체		884,000	100.0	46,789	100.0	100.0	100.0	100.0

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

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

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

나. 실업자 주요 특성

1) 과거 취업경험

장애인 실업자 중 과거 취업경험이 있는 실업자는 전체의 94.9%로 전체 인구(95.0%)에 비해 0.1%p 낮은 것으로 나타났으며, 2023년 상반기에 비해서는 0.9%p 하락하였다.

취업경험이 있는 경우 최근 1년 이내인 비율은 36.4%로 이는 전체 인구의 69.3%보다 현저히 낮은 수치다.

〈표 2-3-6〉 실업자의 과거 취업경험(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 실업자				전체 인구 실업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 상반기 비율	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	44,411	94.9	95.8	93.7	840,000	95.0
1년 이내 취업 유경험자	16,150	36.4	44.1	44.1	613,000	69.3
1년 이전 취업 유경험자	28,261	63.6	55.9	55.9	228,000	25.8
과거 취업경험 없음	2,377	5.1	4.2	6.3	44,000	5.0
전 체	46,789	100.0	100.0	100.0	884,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

과거 취업경험이 있는 실업자가 직장(일)을 그만 둔 이유로는 '장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서'가 전체에서 22.7%를 차지하였다. 다음으로 '임시 또는 계절적 일의 완료'(21.1%), '일거리가 없어서 또는 사업경영 악화'(9.9%) 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	10,099	22.7
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	2,641	5.9
기타 개인가족적 사유	868	2.0
정년에 도달하여 공식적으로 퇴사(정년퇴직)	3,215	7.2
연로	3,270	7.4
일 자체가 너무 힘들고 어려움	1,342	3.0
임금이 낮아서	275	0.6
임금 이외 근로조건의 문제	914	2.1
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	1,273	2.9
근무환경의 문제	0	0.0
직장의 휴업, 폐업	2,334	5.3
명예·조기퇴직, 정리해고	1,813	4.1
임시 또는 계절적 일의 완료	9,357	21.1
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	4,417	9.9
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	1,837	4.1
장애에 대한 차별과 선입견	756	1.7
기타	0	0.0
전 체	44,411	100.0

주: 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

과거 취업경험이 있는 실업자가 전에 다니던 직장(일)을 살펴보면 종사상 지위별로는 임금 근로자가 전체의 87.8%를 차지하고 있다. 산업별로는 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’(48.6%), ‘제조업’(15.8%) 등의 순으로 높게 나타났다. 직업별로는 ‘단순노무 종사자’가 42.4%로 가장 많고, ‘사무종사자’(18.9%), ‘기능, 기계조작 종사자’(17.7%), 등의 순으로 나타났다. 일자리 유형별로 살펴보면, ‘정부재정지원 일자리(공공근로 등)’는 17.1%, ‘공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리’는 7.6%로 나타났다. 사업체 규모별로는 50명 미만 사업체 비율이 81.7%로 나타났다.

〈표 2-3-8〉 과거 취업경험이 있는 실업자의 과거 직장(일) 주요 특성

(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율
과거 일자리 종사상 지위	상용근로자	16,030	36.1
	임금근로자	14,446	32.5
	임시근로자	8,516	19.2
	일용근로자	1,704	3.8
	고용원이 있는 자영업자	2,886	6.5
	고용원이 없는 자영업자	830	1.9
과거 일자리 산업	무급가족종사자	2,206	5.0
	농업, 임업, 어업 및 광업	7,001	15.8
	제조업	6,869	15.5
	건설업	4,267	9.6
	도소매, 음식 숙박업	21,596	48.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	2,471	5.6
과거 일자리 직업	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	3,661	8.2
	관리자, 전문가	8,388	18.9
	사무 종사자	3,468	7.8
	서비스, 판매 종사자	2,206	5.0
	농림어업 숙련 종사자	7,869	17.7
	기능, 기계조작 종사자	18,819	42.4
과거 일자리 유형	단순노무 종사자	796	1.8
	장애인 직업재활시설 일자리	7,575	17.1
	정부재정지원 일자리	3,355	7.6
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	32,685	73.6
과거 일자리 사업체 규모	그 외 일반사업체	15,219	34.3
	1~4명	21,052	47.4
	5~49명	6,164	13.9
	50~299명	1,131	2.5
	300명 이상	845	1.9
전 체		44,411	100.0

주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

- 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
- 3) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계조작 및 조립 종사자
“기타 및 모름/응답거절” = 군인 + 모름/응답거절
- 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 46,789명에게 실제 구체적인 구직활동을 한 기간을 응답받은 결과, 6개월 이상 장기적인 구직활동을 한 비율은 25.7%로 이는 전체 인구 실업자의 11.0%보다 14.7%p 높은 수치이며, 2023년 상반기에 비해 2.1%p 하락한 수치다.

〈표 2-3-9〉 실업자의 구직기간(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 실업자				전체 인구 실업자	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
6개월 미만	3개월 미만	15,187	32.5	41.0	491,000	55.5
	3~6개월 미만	19,111	40.8	31.2	296,000	33.5
	모름/응답거절	449	1.0	0.0	0	0.0
	소 계	34,747	74.3	72.2	787,000	89.0
6개월 이상	6~12개월 미만	9,241	19.7	13.9	92,000	10.4
	12개월 이상	2,801	6.0	13.9	5,000	0.6
	소 계	12,042	25.7	27.8	97,000	11.0
전 체	46,789	100.0	100.0	100.0	884,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

구직활동 시 직장을 알아본 주된 경로 두 가지를 응답받은 결과, ‘공공 취업알선기관’(55.2%), ‘부모(친척), 친구, 동료 등 지인’(50.1%), ‘민간 취업알선기관’(19.5%), ‘대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)’(14.8%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-10〉 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
공공 취업알선기관	25,825	55.2
민간 취업알선기관	9,145	19.5
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	6,947	14.8
학교, 학원	54	0.1
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	23,437	50.1
전 체	46,789	-

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 55.9%가 '구직등록, 구직응모'를 응답하였고, 52.1%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)	26167	55.9
시험 접수, 시험 응시	1541	3.3
사업체 문의, 방문, 원서 제출	11277	24.1
취업(채용)박람회 참가	174	0.4
자영업 준비	831	1.8
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	24368	52.1
전 체	46,789	-

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

일자리를 얻지 못하고 실업상태를 지속하고 있는 주된 이유로 '나이가 너무 어리거나 많아서'가 전체의 30.2%를 차지하였다. 다음으로 '장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)'(19.8%), '구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움'(13.0%), '신체기능의 제한'(7.9%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-12〉 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	2,328	5.0
수입이나 임금에 맞지 않아서	1,249	2.7
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	2,265	4.8
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	6,080	13.0
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,170	6.8
장애인에 대한 차별과 선입견	3,063	6.5
나이가 너무 어리거나 많아서	14,143	30.2
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	9,283	19.8
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	236	0.5
신체기능의 제한	3,700	7.9
이동능력의 제한	5	0.0
의사소통의 제한	831	1.8
기타	435	0.9
전 체	46,789	100.0

3) 희망하는 일자리

장애인 실업자 46,789명 중 임금근로를 희망하여 구직하고 있는 사람은 92.2%이며, 자영업 등 비임금근로를 희망하는 사람은 7.8%로 나타났다.

실업자의 58.8%가 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'에 종사하고자 하며, 다음으로 '건설업'(13.2%), '제조업'(9.2%) 등을 희망하는 것으로 나타났다.

실업자 중 '단순노무 종사자' 희망 비율은 56.6%로 가장 높게 나타났으며, 다음으로 '사무 종사자'(12.9%), '서비스, 판매 종사자'(11.9%) 등을 희망하는 것으로 나타났다.

〈표 2-3-13〉 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업

(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율
희망 고용형태	임금근로	43,149	92.2
	비임금근로	3,639	7.8
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	830	1.8
	제조업	4,289	9.2
	건설업	6,193	13.2
	도소매, 음식 숙박업	4,148	8.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	27,514	58.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	3,808	8.1
	모름/응답거절	7	0.0
희망직업	관리자, 전문가	3,950	8.4
	사무 종사자	6,054	12.9
	서비스, 판매 종사자	5,568	11.9
	농림어업 숙련 종사자	0	0.0
	기능, 기계조작 종사자	4,744	10.1
	단순노무 종사자	26,466	56.6
	모름/응답거절	7	0.0
전 체		46,789	100.0

주 1) "사업, 개인, 공공 서비스 및 기타" = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장 행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

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

2) "관리자, 전문가" = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

"기능, 기계조작 종사자" = 기능원 및 관련 기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립 종사자

실업자가 희망하는 직장(사업체)의 종류를 살펴보면, 공공근로, 복지일자리 등의 정부재정 지원 일자리가 44.2%, 장애인 직업재활시설 일자리가 3.4%로 나타났으며, 49.4%가 그 외 일반 사업체 근무를 희망하는 것으로 나타났다.

〈표 2-3-14〉 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
장애인 직업재활시설 일자리	1,450	3.4
정부재정지원 일자리	19,057	44.2
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	1,301	3.0
그 외 일반사업체	21,334	49.4
모름/응답거절	7	0.0
전 체	43,149	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’ 52.0%, ‘시간제 근로’ 48.0%로 나타났다.

〈표 2-3-15〉 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전일제 근로	22,428	52.0
시간제 근로	20,721	48.0
전 체	43,149	100.0

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

실업자의 희망 월평균 소득에 대해 응답받은 결과, '200~300만원 미만'이 38.6%로 가장 높게 나타났으며, 다음으로는 '100~150만원 미만'(19.7%), '50~100만원 미만'(18.8%), '150~200만원 미만'(10.7%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-16〉 실업자의 희망하는 월평균 소득

(단위: 명, %)		
구 분	추정 수	비율
50만원 미만	1,366	2.9
50~100만원 미만	8,817	18.8
100~150만원 미만	9,211	19.7
150~200만원 미만	4,992	10.7
200~300만원 미만	18,062	38.6
300만원 이상	4,342	9.3
전 체	46,789	100.0

실업자에게 주관적 근로 가능 정도를 응답받은 결과, 일반적인 근로가 가능한 비율은 40.7%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능하다고 응답한 비율은 58.0%로 나타났다.

〈표 2-3-17〉 실업자의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)		
구 분	추정 수	비율
근로 가능	일반적인 근로가 가능	19,026
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	27,144
	소 계	46,169
근로 어려움	집안일 정도만 가능	402
	집안일도 하기 어려움	218
	소 계	619
전 체	46,789	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 15세 이상 전체 장애인 인구분포와 비교해보면, 성별로는 여성, 연령별로는 60세 이상, 중경증 여부별로는 중증, 장애유형별로는 지체 외 신체외 부장애, 시각 외 감각장애, 정신적 장애, 신체내부장애, 지역별로는 서울, 광역시도, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 실제 장애 인구에서의 비중보다 많은 것으로 나타났다.

2023년 상반기 장애인 비경제활동인구 대비로는 성별로는 남성, 연령별로는 60세 이상, 중경증 여부별로는 경증, 장애유형별로는 지체장애, 지역별로는 경기도, 기타 시도, 학력별로는 고졸 이상의 비중이 증가하였다.

전체 인구 비경제활동인구의 분포와 비교하면, 성별로는 남성, 연령별로는 60세 이상, 지역별로는 기타 시도, 학력별로는 중졸 이하의 비중이 많은 것으로 나타났다.

〈표 2-3-18〉 비경제활동인구의 인구통계학 변수별 분포(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

변 수	구 분	전체 인구 비경제활동인구		장애 인구 비경제활동인구				전체 장애인 인구분포
		추정 수	비율	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	
성별	남성	5,847,000	37.1	825,739	49.9	48.7	49.4	57.6
	여성	9,897,000	62.9	830,531	50.1	51.3	50.6	42.4
연령	15~29세	4,066,000	25.8	76,994	4.6	4.6	4.9	4.9
	30~39세	1,189,000	7.6	51,386	3.1	3.3	3.3	4.3
	40~49세	1,488,000	9.5	87,719	5.3	6.1	5.2	8.1
	50~59세	1,763,000	11.2	185,165	11.2	11.4	11.4	15.4
	60세 이상	7,238,000	46.0	1,255,006	75.8	74.6	75.2	67.3
중경증 여부	중증	-	-	597,625	36.1	38.3	36.3	30.6
	경증	-	-	1,058,645	63.9	61.7	63.7	69.4
장애유형	신체 지체	-	-	637,198	38.5	36.7	39.0	44.7
	외부 지체 외	-	-	199,723	12.1	12.7	12.4	9.2
	감각 시각	-	-	139,136	8.4	8.6	8.2	9.6
	시각 외	-	-	320,276	19.3	19.9	18.8	17.4
	정신적	-	-	247,284	14.9	15.4	14.9	12.7
	(발달)	-	-	155,709	9.4	9.7	9.5	8.7
	신체내부	-	-	112,652	6.8	6.8	6.7	6.3
지역	서울	3,024,000	19.2	255,794	15.4	15.6	15.2	14.8
	경기도	4,012,000	25.5	363,997	22.0	21.8	21.0	22.1
	광역시도	4,192,000	26.6	408,909	24.7	25.3	25.3	24.6
	기타 시도	4,516,000	28.7	627,570	37.9	37.3	38.6	38.6
학력	중졸 이하	5,921,000	37.6	1,047,940	63.3	63.7	62.2	54.4
	고졸	5,821,000	37.0	455,718	27.5	27.4	28.8	31.6
	대졸 이상	4,003,000	25.4	152,612	9.2	8.9	9.0	14.0
전 체		15,744,000	100.0	1,656,270	100.0	100.0	100.0	100.0

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

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

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

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

나. 비경제활동인구 주요 특성

1) 지난주 활동상태

장애인 비경제활동인구의 지난주 활동상태를 살펴보면 전체의 37.4%가 '심신장애'로 전체 인구(3.0%)에 비해 현저히 높은 것으로 나타났다. 그 다음으로 '쉬었음'(29.9%), '연로'(15.6%), '가사'(13.1%) 등의 순으로 나타나 전체 인구의 분포와는 다른 양상을 보였다.

비경제활동인구 중 '취업준비'의 비율은 1.2%로 전년보다 0.4%p 상승하였으며, 전체 인구(3.8%)에 비해 낮은 것으로 나타났다.

2023년 상반기에 비해 '연로', '취업준비'의 비율은 증가하였고, '육아', '가사', '재학·수강 등', '심신장애', '쉬었음' 등의 비율은 감소하였다.

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

(단위: 명, %)

구 분	장애인 비경제활동인구				전체 인구 비경제활동인구	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
지난주 활동상태	육아	2,532	0.2	0.4	713,000	4.5
	가사	217,612	13.1	16.0	5,860,000	37.2
	재학·수강 등	36,491	2.2	2.3	3,208,000	20.4
	연로	257,989	15.6	12.2	2,494,000	15.8
	심신장애	618,992	37.4	37.6	470,000	3.0
	쉬었음	494,844	29.9	30.2	2,334,000	14.8
	기타	27,810	1.7	1.3	665,000	4.2
	소 계	522,654	31.6	31.5	2,999,000	19.0
전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0	15,744,000	100.0
취업준비	19,838	1.2	0.8	0.7	603,000	3.8

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(2024년 5월) 참조

장애인 '쉬었음' 인구를 연령별로 살펴보면 '60세 이상'(75.0%), '50~59세'(12.4%), '40~49세'(6.0%) 등의 순이며, 전체 인구는 '60세 이상'(43.1%), '15~29세'(17.1%), '50~59세'(15.7%) 등의 순서이다. 2023년 상반기에 비해 장애인의 '쉬었음' 비율은 '60세 이상'에서 증가하였다.

〈표 2-3-20〉 비경제활동인구의 '쉬었음' 인구 - 연령별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	장애인 비경제활동인구				전체 인구 비경제활동인구	
	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율	추정 수	비율
15~29세	16,144	3.3	3.3	4.3	398,000	17.1
30~39세	16,609	3.4	4.3	4.3	299,000	12.8
40~49세	29,817	6.0	7.1	6.4	263,000	11.3
50~59세	61,353	12.4	14.7	14.3	367,000	15.7
60세 이상	370,922	75.0	70.6	70.7	1,007,000	43.1
전 체	494,844	100.0	100.0	100.0	2,334,000	100.0

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

2) 지난주 일할 의사 및 취업가능성

지난주 일할 의사가 있었는지 살펴본 결과, 전체 비경제활동인구 중 지난주 일할 의사가 있었던 사람은 4.6%로 2023년 상반기 대비 1.1%p 상승하였다. 이 중 실제로 직장(일)이 주어지면 일을 할 수 있었다고 응답한 사람은 전체 비경제활동인구의 3.5%로 나타났다.

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

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
지난주 일할 의사	있음	취업 가능	57,359	3.5	2.4
		취업 불가능	18,648	1.1	1.2
		소 계	76,006	4.6	3.5
	없음	취업 가능	31,352	1.9	1.3
		취업 불가능	1,548,912	93.5	95.1
		소 계	1,580,264	95.4	96.5
전 체		1,656,270	100.0	100.0	100.0

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난주 일할 수 없었던 5,738명 포함

지난주 일할 의사가 있고, 취업이 가능했던 비경제활동인구의 활동상태를 살펴보면, ‘취업 준비’ 10.6%, ‘육아·가사’ 21.7%, ‘연로·심신장애’ 17.7%, ‘쉬었음’ 48.0% 등으로 나타났다. 이에 반해 지난주 일할 의사도 없고, 취업이 불가능했던 비경제활동인구는 ‘취업준비’ 0.7%, ‘육아·가사’ 12.9%, ‘연로·심신장애’ 54.6%, ‘쉬었음’ 29.0% 등으로 나타나 차이를 보였다.

〈표 2-3-22〉 비경제활동인구의 주된 활동상태 - 지난주 일할 의사 및 취업 가능성별
(단위: %)

구 분		활동상태						
		계	취업준비	육아·가사	연로·심신장애	쉬었음	기타	
지난주 일할 의사	있음	취업 가능	100.0	11.7	26.5	13.6	46.4	1.8
		취업 불가능	100.0	7.3	6.7	30.4	53.0	2.6
		소 계	100.0	10.6	21.7	17.7	48.0	2.0
	없음	취업 가능	100.0	3.1	17.7	25.0	53.4	0.7
		취업 불가능	100.0	0.7	12.8	55.2	28.5	2.8
		소 계	100.0	0.7	12.9	54.6	29.0	2.7
전 체		100.0	1.2	13.3	52.9	29.9	2.7	

- 주 1) 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난주 일할 수 없었던 5,738명 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

지난주 일할 의사가 있고, 취업이 가능했던 비경제활동인구 중 일반적인 근로 가능자는 39.6%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능하다고 응답한 자는 50.6%로 나타났다.

〈표 2-3-23〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 지난주 일할 의사 및 취업 가능성별
(단위: %)

구 분		근로 가능 정도						
		계	일반적인 근로가능	단시간 또는 단순한 근로가능	집안일 정도만 가능	집안일도 하기 어려움	모름/ 응답거절	
지난주 일할 의사	있음	취업 가능	100.0	39.6	50.6	7.1	2.7	0.0
		취업 불가능	100.0	13.9	50.0	26.7	9.5	0.0
		소 계	100.0	33.3	50.4	11.9	4.4	0.0
	없음	취업 가능	100.0	36.9	41.2	15.6	6.3	0.0
		취업 불가능	100.0	2.9	10.8	40.4	45.9	0.0
		소 계	100.0	3.6	11.4	39.9	45.1	0.0
		전 체	100.0	5.0	13.2	38.6	43.2	0.0

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

지난주 일할 의사는 있었지만 지난 4주간 구직을 하지 않은 비경제활동인구를 대상으로 구직하지 않은 주된 이유를 응답받은 결과, 전체의 24.1%가 '장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서'라고 응답하였다. 다음으로 '근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서'(11.1%), '나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서'(11.1%), '원하는 임금 수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서'(10.5%) 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-3-24〉 비경제활동인구의 지난주 일할 의사는 있으나 구직하지 않은 주된 이유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	6,842	9.7	7.4	12.0
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	7,367	10.5	17.0	9.9
근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서	7,796	11.1	10.2	3.5
교육, 기술, 경험이 부족해서	1,322	1.9	0.3	0.3
나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서	7,788	11.1	5.3	8.2
이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에	5,793	8.2	11.6	20.6
장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서	2,074	3.0	4.5	2.7
구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서	3,259	4.6	3.3	1.3
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서	180	0.3	0.2	0.0
육아 또는 가사로 인해	367	0.5	0.8	0.5
학교에 다니고 있어서	7	0.0	0.0	0.2
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	16,910	24.1	24.1	22.9
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	5,117	7.3	13.9	10.2
취업/창업을 준비 중이어서	2,478	3.5	0.6	3.5
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	1,479	2.1	0.6	1.8
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	41	0.1	0.1	0.4
기타	1,448	2.1	0.0	1.9
전 체	70,268	100.0	100.0	100.0

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난주 일할 수 없었던 5,738명을 제외하고 분석함

지난주 일자리를 원하지 않는다고 응답한 응답자를 대상으로 일자리를 원하지 않은 주된 이유를 응답받은 결과, 전체의 65.6%가 ‘장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서’로 응답하였는데 이는 2023년 상반기의 64.0%보다 1.6%p 상승한 수치다. 다음으로 ‘장애 이외 질병이나 사고로(건강문제)’(14.4%), ‘나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서’(11.3%) 등의 순으로 나타났다.

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	11,776	0.7	0.8	0.9
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	15,105	1.0	0.5	0.8
그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서	19,595	1.2	1.9	1.0
교육, 기술, 경험이 부족해서	2,852	0.2	0.2	0.2
나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서	179,240	11.3	13.4	10.8
이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에	12,535	0.8	0.6	0.7
장애인에 대한 차별과 선입견 때문에	8,945	0.6	1.1	0.9
일해 본 경험이 없어서(직장생활에 대한 자신감 부족)	9,051	0.6	0.5	1.0
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서	603	0.0	0.1	0.0
육아 또는 가사로 인해	13,352	0.8	1.4	1.0
학교에 다니고 있어서	24,328	1.5	1.6	1.7
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	1,036,307	65.6	64.0	64.9
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	227,490	14.4	13.1	15.3
취업/창업을 준비 중이어서	6,075	0.4	0.1	0.2
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	8,751	0.6	0.3	0.4
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	2,827	0.2	0.1	0.0
기타	1,432	0.1	0.4	0.2
전 체	1,580,264	100.0	100.0	100.0

주: 지난주 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 10,716명으로 전체 비경제활동인구의 0.6%를 차지하였으며, 이는 전체 인구(2.3%)에 비해 낮은 수치다. 그러나 장애 특수성을 고려하여 적용한 EDI 기준의 구직단념자는 40,532명으로 전체 장애인 비경제활동인구의 2.4%이며, 2023년 상반기 대비 해당 비율은 0.6%p 상승하였다.

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

(단위: 명, %)

구 분	비경제활동인구		비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
	전 체	구직단념자			
장애 인구	통계청 기준 ¹⁾	1,656,270	10,716	0.6	0.4
	EDI 기준 ²⁾	1,656,270	40,532	2.4	1.8
전체 인구		15,744,000	364,000	2.3	2.1
				2.1	2.2

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 안돼서 + 일을 하게 되면 기초수급 자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

3) 구직활동 경험

비경제활동인구를 대상으로 지난 1년간 적극적인 구직활동을 한 경험이 있는지 확인한 결과, 전체 비경제활동인구의 2.2%만이 경험이 있다고 하였다. 해당 비율은 2023년 상반기보다 0.5%p 상승하였다.

〈표 2-3-27〉 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
지난 1년간 구직경험 있음	35,640	2.2	1.7	2.0
지난 1년간 구직경험 없음	1,620,630	97.8	98.3	98.0
전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0

지난 1년간 구직경험은 과거 취업경험이 있는 경우(3.1%)와 향후 일할 의사가 있는 경우(18.0%)에 높게 나타났다.

〈표 2-3-28〉 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별
(단위: %, 명)

구 분	과거 취업경험		향후 일할 의사	
	있음	없음	있음	없음
지난 1년간 구직경험 있음	3.1	0.5	18.0	0.2
지난 1년간 구직경험 없음	96.9	99.5	82.0	99.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)	(1,048,915)	(607,358)	(180,455)	(1,475,815)

4) 과거 취업경험

장애인 비경제활동인구 중 과거 취업경험이 있는 장애인은 전체의 63.3%로 2023년 상반기에 비해 4.3%p 상승하였다. 최근 1년 이내 취업경험이 있는 비율은 경험이 있는 장애인의 5.1%로 나타났다.

〈표 2-3-29〉 비경제활동인구의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
과거 취업경험 있음	1,048,912	63.3	59.0	57.8
1년 이내 취업 유경험자	53,714	5.1	3.8	4.1
1년 이전 취업 유경험자	995,198	94.9	96.2	95.9
과거 취업경험 없음	607,358	36.7	41.0	42.2
전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0

과거 취업경험이 있는 비경제활동인구가 직장(일)을 그만둔 이유로는 '장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서'가 전체의 50.7%를 차지하였다. 다음으로는 '장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)'(15.2%) '연로'(8.4%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-30〉 과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 직장(일)을 그만둔 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서	531,449	50.7
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	158,937	15.2
기타 개인, 가족적 사유	32,073	3.1
정년퇴직	39,450	3.8
연로	88,239	8.4
일 자체가 너무 힘들고 어려움	44,838	4.3
임금이 낮아서	2,322	0.2
임금 이외 근로조건의 문제	2,826	0.3
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	1,835	0.2
근무환경의 문제	1,145	0.1
직장의 휴업, 폐업	27,170	2.6
명예·조기퇴직, 정리해고	31,425	3.0
임시 또는 계절적 일의 완료	27,222	2.6
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	40,533	3.9
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	15,358	1.5
장애에 대한 차별과 선입견	2,974	0.3
기타	1,066	0.1
모름/응답거절	49	0.0
전 체	1,048,912	100.0

주: 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈표 2-3-31〉 과거 취업경험이 있는 비경제활동인구의 과거 직장(일) 주요 특성

(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율	
과거 일자리 종사상 지위	임금근로자	상용근로자	323,432	30.8
		임시근로자	197,995	18.9
		일용근로자	166,025	15.8
	비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	60,583	5.8
		고용원이 없는 자영업자	235,896	22.5
		무급가족종사자	62,055	5.9
	모름/응답거절	2,927	0.3	
과거 일자리 산업	농업, 임업, 어업 및 광업		168,089	16.0
	제조업		168,554	16.1
	건설업		108,851	10.4
	도소매, 음식 숙박업		196,467	18.7
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		327,429	31.2
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경		77,281	7.4
	모름/응답거절		2,241	0.2
과거 일자리 직업	관리자, 전문가		82,552	7.9
	사무 종사자		97,936	9.3
	서비스, 판매 종사자		187,508	17.9
	농림어업 숙련 종사자		151,414	14.4
	기능, 기계조작 종사자		223,830	21.3
	단순노무 종사자		302,695	28.9
	기타 및 모름/응답거절		2,978	0.3
과거 일자리 유형	장애인 직업재활시설 일자리		6,088	0.6
	정부재정지원 일자리		58,109	5.5
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리		61,977	5.9
	그 외 일반사업체		922,528	88.0
	모름/응답거절		210	0.0
과거 일자리 사업체규모	1~4명		543,994	51.9
	5~49명		351,990	33.6
	50~299명		86,852	8.3
	300명 이상		51,535	4.9
	모름/응답거절		14,541	1.4
전 체		1,048,912	100.0	

주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

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

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

3) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련 기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립 종사자

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

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

과거 취업경험이 있는 비경제활동인구가 전에 다니던 직장(일)을 살펴보면 종사상 지위별로는 임금근로자가 전체의 65.5%를 차지하고 있다. 산업별로는 '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'(31.2%), 직업별로는 '단순노무종사자'(28.9%), 사업체(일자리) 유형별로는 '일반사업체'(88.0%), 사업체 규모별로는 5명 미만 사업체(51.9%)에 종사한 비율이 가장 높게 나타났다.

5) 향후 일할 의사

전체 비경제활동인구의 7.7%가 향후 1년 내 일할 의사가 있다고 응답하였으며, 일할 의사가 없다고 응답한 사람 중 3.5%는 1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사가 있다고 응답하여, 최종적으로 향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구는 전체의 10.9%로 나타났다. 이는 2023년 상반기의 8.6%보다는 2.2%p 상승한 수치다.

〈표 2-3-32〉 비경제활동인구의 향후 일할 의사

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	127,716	7.7	5.6	6.2
	일할 의사 없음	1,528,554	92.3	94.4	93.8
	소 계	1,656,270	100.0	100.0	100.0
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	52,739	3.5	3.2	4.2
	일할 의사 없음	1,475,815	96.5	96.8	95.8
	소 계	1,528,554	100.0	100.0	100.0
전체 일할 의사	일할 의사 있음	180,455	10.9	8.6	10.1
	일할 의사 없음	1,475,815	89.1	91.4	89.9
	전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0

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

〈표 2-3-33〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
근로 가능	일반적인 근로가 가능	82,406	5.0
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,345	13.2
	소 계	300,751	18.2
근로 어려움	집안일 정도만 가능	639,512	38.6
	집안일도 하기 어려움	715,958	43.2
	소 계	1,355,470	81.8
모름/응답거절		49	0.0
전 체		1,656,270	100.0

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

전체 비경제활동인구 중 일반적인 근로가 가능한 비율은 5.0%, 단시간 또는 단순한 근로가 가능한 비율은 13.2%인데 반해 집안일 정도만 가능하거나 집안일도 하기 어려운 비율은 81.8%로 나타났다.

향후 일할 의사별 근로 가능 정도를 살펴보면, 향후 일할 의사가 있는 경우 ‘일반적인 근로 가능’이 31.5%, ‘단시간 또는 단순근로 가능’이 53.0%이나, 향후 일할 의사가 없는 경우 해당 비율이 각각 1.7%, 8.3%에 그치고 있다.

〈표 2-3-34〉 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 향후 일할 의사별

(단위: 명, %)

구 분		근로 가능 정도				
		계	일반적인 근로가능	단시간 또는 단순근로 가능	집안일 정도만 가능	집안일도 하기 어려움
향후 일할 의사	있음	100.0 (180,455)	31.5	53.0	11.9	3.6
	없음	100.0 (1,475,815)	1.7	8.3	41.9	48.1
전 체		100.0 (1,656,270)	5.0	13.2	38.6	43.2

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

향후 일할 의사가 있는 비경제활동인구 180,455명 중 임금근로를 희망하는 비율은 92.9%이며, 자영업 등 비임금근로를 희망하는 비율은 7.1%로 나타났다. 희망산업을 살펴보면 61.8%가 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’ 등에 종사하고자 하며, 다음으로 ‘제조업’(12.3%), ‘도소매, 음식 숙박업’(10.6%) 등을 희망하는 것으로 나타났다. 희망직업으로는 ‘단순노무 종사자’(44.8%), ‘서비스, 판매종사자’(22.7%), ‘기능, 기계조작 종사자’(14.6%) 등을 희망하는 것으로 나타났다.

〈표 2-3-35〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업

(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율
희망 고용형태	임금근로	167,568	92.9
	비임금근로	12,887	7.1
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	3,527	2.0
	제조업	22,286	12.3
	건설업	9,336	5.2
	도소매, 음식 숙박업	19,046	10.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	111,537	61.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13,861	7.7
	모름/응답거절	861	0.5
희망직업	관리자, 전문가	10,827	6.0
	사무 종사자	21,350	11.8
	서비스, 판매 종사자	40,905	22.7
	농림어업 숙련 종사자	180	0.1
	기능, 기계조작 종사자	26,394	14.6
	단순노무 종사자	80,798	44.8
전 체		180,455	100.0

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

비경제활동인구의 희망 직장(사업체) 종류로 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일 자리사업 등 정부에서 창출한 정부재정지원 일자리는 36.8%, 보호작업장, 근로사업장, 자립작 업장 등의 장애인 직업재활시설 일자리는 8.1%로 나타났다.

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
장애인 직업재활시설 일자리	13,628	8.1
정부재정지원 일자리	61,587	36.8
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	11,897	7.1
그 외 일반사업체	80,457	48.0
전 체	167,568	100.0

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

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

비경제활동인구의 희망 근로시간 형태는 전일제 근로가 40.8%, 시간제 근로가 59.2%로 나타났다.

〈표 2-3-37〉 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전일제 근로	68,434	40.8
시간제 근로	99,135	59.2
전 체	167,568	100.0

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

- 통계청의 고용보조지표에 의해 확장된 장애인 실업의 규모는 2024년 상반기 현재 실업자 포함 총 154,606명으로 2023년 상반기 127,756명에 비해 26,850명 감소하였음
- 장애인의 고용보조지표3은 15.8%로 2023년 상반기(12.6%)에 비해 3.2%p 상승함
- 전체 인구의 경우도 8.8%에서 9.1%로 상승함

〈표 2-3-38〉 장애인의 확장된 실업 규모(15세 이상 인구, 전체 인구 비교)

(단위: %, 명)

구분	연도	고용 보조지표 1		고용 보조지표 2				고용 보조지표 3
			시간관련 추가취업 가능자		잠재경제 활동인구	잠재취업 가능자	잠재 구직자	
장애 인구	'22년(상)	10.6	59,746	10.4	65,104	4,859	60,246	16.1
	'22년(하)	10.3	53,317	10.2	64,814	5,685	59,130	15.6
	'23년(상)	8.6	50,012	7.7	44,656	5,660	38,996	12.6
	'23년(하)	8.2	39,195	9.4	55,986	6,886	49,100	13.5
	'24년(상)	10.0	44,720	11.2	63,097	5,738	57,359	15.8
전체 인구	'22년(상)	5.9	843,000	7.9	1,568,000	89,000	1,478,000	10.7
	'22년(하)	5.1	781,000	7.0	1,439,000	66,000	1,373,000	9.5
	'23년(상)	5.1	737,000	6.4	1,194,000	103,000	1,092,000	8.8
	'23년(하)	4.6	714,000	5.8	1,130,000	113,000	1,017,000	8.1
	'24년(상)	5.8	856,000	6.3	1,074,000	106,000	969,000	9.1

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 5월) 참조

지표 및 용어 설명

고용보조지표1 = $\frac{\text{시간관련추가취업가능자} + \text{실업자}}{\text{경제활동인구}} \times 100$

고용보조지표2 = $\frac{\text{실업자} + \text{잠재경제활동인구}}{\text{경제활동인구} + \text{잠재경제활동인구}} \times 100$

고용보조지표3 = $\frac{\text{시간관련추가취업가능자} + \text{실업자} + \text{잠재경제활동인구}}{\text{경제활동인구} + \text{잠재경제활동인구}} \times 100$

- 시간관련추가취업가능자: 취업자 중에서 실제 취업시간이 36시간 미만이면서, 추가취업을 희망하고 추가취업이 가능한 자
- 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

제4절 장애인의 고용서비스 욕구

취업을 하거나 유지하기 위해 필요한 지원사항으로 전체 장애인의 67.5%가 ‘특별히 없음’을 응답한 가운데, 19.2%는 ‘금전적 지원’을, 15.0%는 ‘취업지원’을 응답하였다. 실업자의 66.6%는 ‘취업지원’이 필요하다고 응답한 반면, ‘특별히 없음’은 13.0%에 그쳤고, 비경제활동인구의 72.4%는 ‘특별히 없음’을 응답하였다. 2023년 상반기에 비해 ‘취업지원’ 필요 비율은 0.1%p 하락하였다.

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태			'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구		
취업알선, 일자리 정보 제공	385,456	15.0	19.1	66.6	11.3	15.1	16.8
장애인 특별채용 등 취업지원							
취업 후 고용유지를 위한 지원 (근로지원, 근무환경 개선 등)	170,233	6.6	9.5	22.5	4.6	7.3	8.3
직업능력개발훈련	97,898	3.8	4.4	13.9	3.2	3.9	4.9
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	134,254	5.2	6.4	13.6	4.3	5.5	6.1
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	495,262	19.2	21.4	42.6	17.4	20.8	18.0
창업 지원 (창업컨설팅, 창업정보 제공, 창업자금 융자 등)	66,920	2.6	4.1	1.9	1.8	3.9	3.5
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	146,217	5.7	6.7	13.9	4.9	8.1	7.3
기타	901	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
특별히 없음	1,737,813	67.5	61.1	13.0	72.4	65.1	67.8
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(871,339)	(46,789)	(1,656,270)	(2,589,047)	(2,589,047)

필요한 취업 지원사항으로는 전체 장애인의 11.4%가 ‘취업알선’, 10.1%가 ‘일자리 정보 제공’, 4.7%가 ‘장애인 구분요집/특별채용’, 4.0%가 ‘채용과정에서 장애인에 대한 배려’를 응답하였다. 현재 취업자의 경우 ‘취업알선’을 14.5%, ‘일자리 정보 제공’을 12.5%가 응답한 반면, 실업자에서는 각각 55.9%, 49.7%가 응답하였고, 비경제활동인구에서는 각각 8.4%, 7.7%가 응답하였다.

〈표 2-4-2〉 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
			취업자	실업자	비경활		
취업알선(취업성공패키지 등 포함)	292,294	11.4	14.5	55.9	8.4	11.4	13.4
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업)상담	84,421	3.3	3.8	15.3	2.6	3.7	4.6
일자리 정보 제공	260,781	10.1	12.5	49.7	7.7	9.8	12.5
현장실습, 인턴, 연수 등	35,009	1.4	1.4	6.3	1.2	2.5	2.6
장애인 구분모집/특별채용	120,286	4.7	5.8	17.2	3.7	5.5	5.8
채용과정에서 장애인에 대한 배려	102,110	4.0	5.3	14.4	3.0	4.6	5.0
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	34,487	1.3	1.2	6.8	1.3	2.3	2.4
이력서 작성 면접 기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	14,708	0.6	0.8	2.5	0.4	0.6	0.8
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(871,339)	(46,789)	(1,656,270)	(2,589,047)	(2,589,047)

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

필요한 고용유지를 위한 지원사항으로는 전체 장애인의 3.2%가 ‘수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)’, 3.1%가 ‘직무적응을 위한 지원(작업지도원)’, 3.1%가 ‘근무환경(장애인 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원’, 2.8%가 ‘근무시간 및 직무 조정’ 등을 응답하였다.

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별			'23년 상반기 비율	'23년 하반기 비율
			취업자	실업자	비경제 활동인구		
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	82,521	3.2	4.2	7.4	2.6	3.7	4.5
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	79,928	3.1	4.0	6.0	2.6	3.3	4.5
근무환경(장애인 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	78,622	3.1	4.0	7.5	2.4	4.0	4.5
작업보조기기 지원	18,145	0.7	1.1	2.4	0.5	1.5	1.4
근무시간 및 직무 조정	72,469	2.8	3.7	12.2	2.1	4.1	4.3
직업생활 및 고충처리 상담 등	60,644	2.4	3.4	8.1	1.7	3.1	3.1
출퇴근 지원	53,796	2.1	2.8	4.7	1.6	2.3	3.1
기타	1,280	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(871,339)	(46,789)	(1,656,270)	(2,589,047)	(2,589,047)

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

취업지원서비스 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 43.3%로 나타났으며, 실업자의 경우 그 비율은 82.6%로 현저히 높았다.

〈표 2-4-4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제활동인구
참여하겠음	167,061	43.3	31.4	82.6	47.4
참여하지 않겠음	218,394	56.7	68.6	17.4	52.6
전 체	385,456	100.0	100.0 (166,523)	100.0 (31,139)	100.0 (187,794)

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

직업능력개발훈련 제공 시 3개월 이내 즉시 참여하겠다고 응답한 비율은 36.5%로 나타났으며, 실업자의 경우 해당 비율은 83.1%이다.

〈표 2-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제활동인구
참여하겠음	35,720	36.5	27.6	83.1	37.2
참여하지 않겠음	62,178	63.5	72.4	16.9	62.8
전 체 (추정 수)	97,898	100.0	100.0 (38,567)	100.0 (6,521)	100.0 (52,810)

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

제5절 장애인의 직업훈련 수요

직업능력개발을 위한 직업훈련 필요 정도에 대해 응답받은 결과, 우리나라 15세 이상 전체 장애인의 9.8%가 필요하다고 응답하였다. 취업자는 12.3%, 실업자는 44.4%, 비경제활동인구는 7.6%가 필요하다고 응답하였고, 실업자의 23.3%는 직업훈련이 매우 필요하다고 하였다.

〈표 2-5-1〉 직업훈련 필요 여부 - 경제활동상태별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제활동인구
필요함	매우 필요함	72,475	3.3	23.3	2.0
	필요한 편임	180,858	8.9	21.2	5.6
	소계	253,333	12.3 (106,855)	44.4 (20,784)	7.6 (125,694)
필요하지 않음	필요 없는 편임	594,073	30.8	22.8	19.0
	전혀 필요하지 않음	1,726,992	57.0	32.8	73.4
	소계	2,321,065	87.7 (764,485)	55.6 (26,004)	92.4 (1,530,576)
전 체	2,574,398	100.0	100.0 (871,339)	100.0 (46,789)	100.0 (1,656,270)

주: “직업훈련”은 직무 수행에 필요한 지식(기술)을 배우는 과정으로, 공공/민간/개인 등에서 실시하는 모든 형태의 직업능력개발과 관련된 교육훈련임

직업훈련을 필요로 하는 이유는 ‘취업 또는 창업을 위해(이직·전직 포함)’(62.0%), ‘취·창업 및 업무와 상관없이 자기계발을 위해’(16.3%), ‘사회생활 경험이나 여가시간 활용을 위해’(13.4%), ‘현 일자리에서 업무능력 향상을 위해’(8.3%) 순으로 나타났다.

〈표 2-5-2〉 직업훈련 필요 이유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
취업 또는 창업을 위해(이직·전직 포함)	157,105	62.0
현 일자리에서 업무능력 향상을 위해	21,117	8.3
취·창업 및 업무와 상관없이 자기계발을 위해	41,174	16.3
사회생활 경험이나 여가시간 활용을 위해	33,936	13.4
전 체	253,333	100.0

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

희망하는(필요로 하는) 직업훈련 분야로 18.2%가 '경비·청소'를 응답하였으며, 다음으로 '사회복지·종교'(17.1%), '제과·제빵·바리스타'(15.2%), '경영·회계·사무'(14.6%), '정보통신'(9.9%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-3〉 희망하는 직업훈련 분야(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
경영·회계·사무	36,881	14.6
요양보호	21,748	8.6
요양보호 외 보건·의료	11,902	4.7
사회복지·종교	43,418	17.1
디자인·영상제작	10,138	4.0
디자인·영상제작 외 문화·예술·디자인·방송	13,705	5.4
운전·운송	13,367	5.3
영업판매	8,848	3.5
경비·청소	46,175	18.2
이용	5,669	2.2
제과·제빵·바리스타	38,506	15.2
제과·제빵·바리스타 외 음식서비스	24,209	9.6
건축	8,667	3.4
건설	10,977	4.3
기계·재료	18,387	7.3
섬유·의복	4,749	1.9
전기	10,005	3.9
전자	7,055	2.8
정보통신	25,166	9.9
인쇄·공예	7,362	2.9
농림어업	9,425	3.7
기타	6,419	2.5
전 체	253,333	-

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

가장 희망하는(필요로 하는) 직업훈련 분야로는 14.6%가 '경비·청소' 분야를 응답하였으며, 그 다음으로는 '사회복지·종교'(11.7%), '경영·회계·사무'(11.6%), '제과·제빵·바리스타'(10.8%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-4〉 희망하는 직업훈련 분야(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
경영·회계·사무	29,292	11.6
요양보호	15,487	6.1
요양보호 외 보건·의료	4,223	1.7
사회복지·종교	29,726	11.7
디자인·영상제작	7,308	2.9
디자인·영상제작 외 문화·예술·디자인·방송	6,570	2.6
운전·운송	8,859	3.5
영업판매	5,926	2.3
경비·청소	37,050	14.6
이용	2,618	1.0
제과·제빵·바리스타	27,243	10.8
제과·제빵·바리스타 외 음식서비스	14,497	5.7
건축	4,413	1.7
건설	8,401	3.3
기계·재료	11,349	4.5
섬유·의복	2,400	0.9
전기	5,252	2.1
전자	3,239	1.3
정보통신	14,447	5.7
인쇄·공예	4,138	1.6
농림어업	4,690	1.9
기타	6,203	2.4
전 체	253,333	100.0

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

직업훈련이 필요하다고 응답한 장애인 중 20.7%는 즉시 또는 1개월 내 참여 의향이 있고, 49.1%는 6개월 내 참여할 의향이 있는 것으로 나타났다.

〈표 2-5-5〉 1순위 희망 분야의 직업훈련 참여 의향

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
6개월 내 참여 의향 있음	1개월 내 참여 의향 있음(즉시 참여 의향 포함)	52,344	20.7
	3개월 내 참여 의향 있음	49,078	19.4
	6개월 내 참여 의향 있음	22,845	9.0
	소계	124,266	49.1
6개월 후 참여 의향 있음	1년 내 참여 의향 있음	25,885	10.2
	1년 이후 참여 의향 있음	53,881	21.3
	소계	79,766	31.5
참여 의향이 없음		49,301	19.5
전 체		253,333	100.0

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

직업훈련에 최대한으로 투자할 수 있는 기간은 3개월 미만인 55.7%, 3개월 이상 1년 미만인 35.0%, 1년 이상이 9.3%로 나타났다.

〈표 2-5-6〉 1순위 희망 분야의 직업훈련 최대 참여 가능 기간

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
3개월 미만	1주 미만	15,140	7.4
	1주 이상 1개월 미만	28,127	13.8
	1개월 이상 3개월 미만	70,378	34.5
	소계	113,645	55.7
3개월 이상 1년 미만	3개월 이상 6개월 미만	47,080	23.1
	6개월 이상 1년 미만	24,363	11.9
	소계	71,443	35.0
1년 이상		18,944	9.3
전 체		204,032	100.0

주: 직업훈련이 필요하며, 참여 의향이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

직업훈련 프로그램을 선택할 때 1순위로 중요하게 생각하는 것은 '취업·창업 가능성'(28.3%), '직업훈련 내용의 충실성'(17.5), '훈련기관과 프로그램의 인지도'(12.3%), '훈련비용'(10.7%), '장애를 고려한 훈련과정(장애유형별 특화훈련 등)'(10.3%) 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-7〉 직업훈련 프로그램을 선택할 때 가장 중요하게 생각하는 것(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
훈련기관과 프로그램의 인지도	25,088	12.3
기관과 강사의 전문성	17,853	8.7
직업훈련 내용의 충실성	35,753	17.5
취업·창업 가능성	57,838	28.3
장애를 고려한 훈련과정(장애유형별 특화훈련 등)	21,035	10.3
훈련 소요기간	10,322	5.1
훈련비용	21,920	10.7
훈련프로그램의 시간대	3,438	1.7
훈련기관과의 거리(이동)	7,420	3.6
장애 편의시설 설치 등 장애 관련 서비스	3,321	1.6
기타	43	0.0
전 체	204,032	100.0

주: 직업훈련이 필요하며, 참여 의향이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

직업훈련을 원활하게 받기 위하여 필요한 지원으로는 '훈련수당 지원(훈련기간 중 생활비, 교통비, 식비 등)'이 82.2%로 가장 높았으며, 그 다음으로는 '이동편의 제공'(35.3%), '훈련을 위한 지원인력 제공'(28.0%) 등을 응답하였다.

〈표 2-5-8〉 직업훈련을 원활하게 받기 위하여 필요한 지원(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
훈련수당 지원(훈련기간 중 생활비, 교통비, 식비 등)	167,684	82.2
장애인 보조기기 지원(전동휠체어, 의사소통기기, 낮낮이 테이블 등)	22,526	11.0
기숙사 제공	10,083	4.9
이동편의 제공	71,924	35.3
훈련을 위한 지원인력 제공	57,055	28.0
특별히 필요한 사항이 없음	11,126	5.5
전 체	204,032	-

주: 직업훈련이 필요하며, 참여 의향이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

취업까지 연계한 직업훈련 기회를 국가나 공공기관에서 무상으로 제공할 시 참여 의향이 있다고 응답한 비율은 전체 장애인의 10.9%이다. 경제활동상태별로 실업자는 52.4%가 참여 의향이 있다고 응답한 반면, 비경제활동인구는 7.8%로 나타났다.

〈표 2-5-9〉 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향
- 경제활동상태별

(단위: 명, %)

				경제활동상태별		
구 분		추정 수	비율	취업자	실업자	비경제 활동인구
참여 의향 있음	참여 의향 매우 있음	113,949	4.4	5.8	27.7	3.1
	참여 의향 있는 편임	165,378	6.4	8.7	24.7	4.7
	소계	279,328	10.9	14.5 (126,074)	52.4 (24,498)	7.8 (128,756)
참여 의향 없음	참여 의향 없는 편임	608,256	23.6	31.5	20.2	19.6
	참여 의향 전혀 없음	1,686,814	65.5	54.1	27.5	72.6
	소계	2,295,070	89.1	85.5 (745,265)	47.6 (22,291)	92.2 (1,527,514)
전 체		2,574,398	100.0	100.0	100.0	100.0

부 록

1. 15~64세 주요 통계표	227
2. 성별 주요 통계표	280
3. 연령별 주요 통계표	308
4. 중경증 여부별 주요 통계표	332
5. 장애유형별 주요 통계표	356
6. 장애특성 및 가구특성별 경제활동상태 추정	379
7. 경제활동상태 관련 용어 정의	381
8. 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표	396

[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	2022(상)	1,236,219	654,300	621,729	32,572	581,919	52.9	5.0	50.3
	2022(하)	1,222,640	625,276	594,867	30,410	597,364	51.1	4.9	48.7
	2023(상)	1,190,872	617,201	592,743	24,459	573,671	51.8	4.0	49.8
	2023(하)	1,190,946	600,770	577,241	23,529	590,176	50.4	3.9	48.5
	2024(상)	1,146,781	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4
전체 인구	2022(상)	36,271,000	25,920,000	25,090,000	830,000	10,351,000	71.5	3.2	69.2
	2022(하)	36,150,000	25,568,000	24,913,000	655,000	10,582,000	70.7	2.6	68.9
	2023(상)	35,995,000	25,886,000	25,165,000	721,000	10,109,000	71.9	2.8	69.9
	2023(하)	35,864,000	25,595,000	25,010,000	585,000	10,269,000	71.4	2.3	69.7
	2024(상)	35,662,000	25,761,000	24,949,000	812,000	9,901,000	72.2	3.2	70.0

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100 3) 고용률 = (취업자 수/15~64세 인구)*100

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 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	764,489	66.7	439,539	423,730	15,810	324,950	57.5	3.6	55.4
여성	382,292	33.3	141,008	131,255	9,752	241,284	36.9	6.9	34.3
장애인 인구	1,146,781	100.0	580,547	554,985	25,562	56,6234	50.6	4.4	48.4

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

(단위: 명, %)

구 분	15~64세 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중증	512,468	44.7	157,926	151,052	6,874	354,542	30.8	4.4	29.5
경증	634,313	55.3	422,621	403,933	18,688	211,691	66.6	4.4	63.7
장애인 인구	1,146,781	100.0	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4

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

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

(단위: 명, %)

구 분		15~64세 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
		인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
신체외부	지체	478,818	41.8	316,988	305,529	11,459	161,830	66.2	3.6	63.8
	지체 외	93,959	8.2	24,242	22,371	1,870	69,718	25.8	7.7	23.8
감각	시각	111,028	9.7	75,677	72,168	3,509	35,351	68.2	4.6	65.0
	시각 외	82,955	7.2	47,711	45,337	2,374	35,244	57.5	5.0	54.7
	정신적	292,180	25.5	78,775	75,122	3,653	213,405	27.0	4.6	25.7
	(발달)	210,261	18.3	66,793	63,921	2,872	143,468	31.8	4.3	30.4
	신체내부	87,840	7.7	37,153	34,457	2,697	50,686	42.3	7.3	39.2
	장애 인구	1,146,781	100.0	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4

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

〈부표 1-1-5〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 지역별

(단위: 명, %)

구 분	15~64세 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
서울	162,972	14.2	76,793	72,741	4,051	86,180	47.1	5.3	44.6
경기도	269,472	23.5	144,878	138,700	6,178	124,594	53.8	4.3	51.5
광역시도	290,973	25.4	142,245	137,224	5,021	148,728	48.9	3.5	47.2
기타 시도	423,363	36.9	216,631	206,319	10,312	206,731	51.2	4.8	48.7
장애 인구	1,146,781	100.0	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4

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

〈부표 1-1-6〉 15~64세 장애인 경제활동상태 추정 - 학력별

(단위: 명, %)

구 분	15~64세 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중졸 이하	316,120	27.6	108,593	103,706	4,887	207,527	34.4	4.5	32.8
고졸	565,653	49.3	288,574	275,398	13,177	277,079	51.0	4.6	48.7
대졸 이상	265,008	23.1	183,380	175,881	7,498	81,628	69.2	4.1	66.4
장애 인구	1,146,781	100.0	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4

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	423,730	76.3	66.7
	여성	131,255	23.7	33.3
연령	15~29세	45,347	8.2	11.0
	30~39세	56,919	10.3	9.6
	40~49세	119,204	21.5	18.3
	50~59세	202,508	36.5	34.7
	60~64세	131,007	23.6	26.5
중경증 여부	중증	151,052	27.2	44.7
	경증	403,933	72.8	55.3
장애유형	신체 지체	305,529	55.1	41.8
	외부 지체 외	22,371	4.0	8.2
	감각 시각	72,168	13.0	9.7
	시각 외	45,337	8.2	7.2
	정신적	75,122	13.5	25.5
	(발달)	63,921	11.5	18.3
	신체내부	34,457	6.2	7.7
지역	서울	72,741	13.1	14.2
	경기도	138,700	25.0	23.5
	광역시도	137,224	24.7	25.4
	기타 시도	206,319	37.2	36.9
학력	중졸 이하	103,706	18.7	27.6
	고졸	275,398	49.6	49.3
	대졸 이상	175,881	31.7	23.1
전 체		554,985	100.0	100.0

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

〈부표 1-2-2〉 15~64세 장애인 취업자의 종사상 지위

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
임금근로자	상용근로자	284,285	51.2
	임시근로자	94,462	17.0
	일용근로자	50,574	9.1
	소 계	429,321	77.4
비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	33,908	6.1
	고용원이 없는 자영업자	84,928	15.3
	무급가족종사자	6,828	1.2
	소 계	125,664	22.6
전 체		554,985	100.0

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

(단위: %, 명)

구 분		사업체 규모별				
		1~4명	5~49명	50~299명	300명 이상	모름/ 응답거절
임금 근로자	상용근로자	16.1	61.6	88.6	80.1	73.4
	임시근로자	11.8	24.8	10.4	16.1	17.8
	일용근로자	13.9	9.2	0.9	3.9	8.8
	소 계	41.8	95.5	99.9	100.0	100.0
비임금 근로자	고용원이 있는 자영업자	12.1	4.5	0.1	0.0	0.0
	고용원이 없는 자영업자	42.6	0.0	0.0	0.0	0.0
	무급가족종사자	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
	소 계	58.2	4.5	0.1	0.0	0.0
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)		(199,198)	(217,139)	(92,192)	(41,708)	(4,748)

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	29,407	5.3
제조업	100,124	18.0
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	973	0.2
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	6,214	1.1
건설업	58,304	10.5
도매 및 소매업	49,460	8.9
운수 및 창고업	49,582	8.9
숙박 및 음식점업	24,718	4.5
정보통신업	14,262	2.6
금융 및 보험업	8,926	1.6
부동산업	6,918	1.2
전문, 과학 및 기술 서비스업	11,223	2.0
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	33,074	6.0
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	33,243	6.0
교육 서비스업	21,845	3.9
보건업 및 사회복지서비스업	71,099	12.8
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	11,598	2.1
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	22,383	4.0
기타 및 모름/응답거절	1,633	0.3
전 체	554,985	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	8,619	2.0	20,788	16.5
제조업	86,835	20.2	13,289	10.6
전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	973	0.2	0	0.0
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생	4,321	1.0	1,893	1.5
건설업	46,800	10.9	11,504	9.2
도매 및 소매업	29,077	6.8	20,384	16.2
운수 및 창고업	26,706	6.2	22,876	18.2
숙박 및 음식점업	14,480	3.4	10,238	8.1
정보통신업	12,595	2.9	1,667	1.3
금융 및 보험업	7,888	1.8	1,038	0.8
부동산업	5,096	1.2	1,822	1.5
전문, 과학 및 기술 서비스업	7,549	1.8	3,674	2.9
사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업	31,045	7.2	2,028	1.6
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	33,243	7.7	0	0.0
교육 서비스업	19,498	4.5	2,347	1.9
보건업 및 사회복지서비스업	70,117	16.3	982	0.8
예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업	10,521	2.5	1,077	0.9
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	12,325	2.9	10,057	8.0
기타 및 모름/응답거절	1,633	0.4	0	0.0
전 체	429,321	100.0	125,664	100.0

〈부표 1-2-6〉 15~64세 장애인 취업자의 직업

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
관리자	5,291	1.0
전문가 및 관련 종사자	58,369	10.5
사무 종사자	117,640	21.2
서비스 종사자	41,984	7.6
판매 종사자	35,336	6.4
농림어업 숙련 종사자	24,841	4.5
기능원 및 관련기능 종사자	59,072	10.6
장치, 기계 조작 및 조립종사자	80,809	14.6
단순노무 종사자	130,711	23.6
기타 및 모름/응답거절	933	0.2
전 체	554,985	100.0

〈부표 1-2-7〉 15~64세 장애인 취업자의 직업 - 종사상 지위별

(단위: 명, %)

구 분	임금근로자		비임금근로자	
	추정 수	비율	추정 수	비율
관리자	1,672	0.4	3,618	2.9
전문가 및 관련 종사자	45,468	10.6	12,901	10.3
사무 종사자	105,776	24.6	11,864	9.4
서비스 종사자	35,897	8.4	6,087	4.8
판매 종사자	13,984	3.3	21,352	17.0
농림어업 숙련 종사자	4,052	0.9	20,788	16.5
기능원 및 관련기능 종사자	42,026	9.8	17,046	13.6
장치, 기계 조작 및 조립종사자	55,427	12.9	25,382	20.2
단순노무 종사자	124,086	28.9	6,625	5.3
기타 및 모름/응답거절	933	0.2	0	0.0
전 체	429,321	100.0	125,664	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	1~4명	199,198	35.9	19.4
	5~49명	217,139	39.1	48.3
	소 계	416,337	75.0	67.7
	50~299명	92,192	16.6	21.5
	300명 이상	41,708	7.5	9.7
	소 계	133,899	24.1	31.2
모름/응답거절		4,748	0.9	1.1
전 체 (추정 수)		554,985	100.0 (429,321)	100.0 (125,664)

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

〈부표 1-2-9〉 15~64세 장애인 취업자의 지난주 취업시간 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위	
			임금근로자	비임금근로자
36시간 미만	1~17시간	38,396	6.9	7.7
	18~35시간	117,094	21.1	22.6
	소 계	155,490	28.0	30.3
36시간 이상	391,591	70.6	68.7	76.9
지난주 일시휴직자	7,903	1.4	1.0	2.9
전 체 (추정 수)		554,985	100.0 (429,321)	100.0 (125,664)

주: 취업시간은 지난주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

〈부표 1-2-10〉 15~64세 장애인 취업자의 지난주 평균 취업시간 - 종사상 지위별, 사업체 규모별
(단위: 명, 시간)

구 분		추정 수	지난주 평균 취업시간
종사상 지위	임금근로자	429,321	35.8
	비임금근로자	125,664	40.3
사업체 규모	1~4명	199,198	36.1
	5~49명	217,139	36.0
	50~299명	92,192	39.8
	300명 이상	41,708	39.1
	모름/응답거절	4,748	28.6
	전 체	554,985	36.8

주 1) 취업시간은 지난주의 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	28,413	5.1	5.1	5.1
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	4,267	0.8	0.7	1.1
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	6,784	1.2	1.5	0.4
계속 그대로 일하고 싶음	493,938	89.0	90.6	83.5
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	21,583	3.9	2.1	10.0
전 체 (추정 수)	554,985	100.0	100.0 (429,321)	100.0 (125,664)

〈부표 1-2-12〉 15~64세 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 지난주 취업시간별
(단위: %, 명)

구 분	지난주 취업시간			
	18시간 미만	18시간 이상 36시간 미만	36시간 이상	지난주 일시휴직
현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음	19.4	13.5	0.9	21.0
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	0.8	0.4	0.9	0.0
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	6.5	1.7	0.6	1.7
계속 그대로 일하고 싶음	72.8	83.0	92.9	62.6
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	0.5	1.4	4.8	14.6
전 체 (추정 수)	100.0 (38,396)	100.0 (117,094)	100.0 (391,591)	100.0 (7,903)

주: 취업시간은 지난주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

〈부표 1-2-13〉 15~64세 장애인 추가취업 또는 전직 희망자의 지난주 추가취업
또는 전직 가능성 - 종사상 지위별

구 분	추정 수	비율	종사상 지위	
			임금근로자	비임금근로자
가능하였음	30,037	76.1	76.2	75.7
가능하지 않았음	9,427	23.9	23.8	24.3
전 체 (추정 수)	39,464	100.0	100.0 (31,222)	100.0 (8,242)

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	6,697	17.0	19.6	6.9
없었음	32,767	83.0	80.4	93.1
전 체 (추정 수)	39,464	100.0	100.0 (31,222)	100.0 (8,242)

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	4,778	8.5	36.0
	추가취업 비희망	33,618	91.5	64.0
	전 체 (추정 수)	38,396	100.0 (32,930)	100.0 (5,466)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	12,199	4.9	22.9
	추가취업 비희망	143,291	95.1	77.1
	전 체 (추정 수)	155,490	100.0 (130,059)	100.0 (25,431)

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

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

구 분	추정 수	비율	종사상 지위	
			임금근로자	비임금근로자
장애인 직업재활시설 일자리	28,219	5.1	6.6	0.0
정부재정지원 일자리	38,166	6.9	8.8	0.3
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	48,683	8.8	11.3	0.0
그 외 일반사업체	439,917	79.3	73.3	99.7
전 체 (추정 수)	554,985	100.0	100.0 (429,321)	100.0 (125,664)

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	322,149	75.0	66.7
	여성	107,172	25.0	33.3
연령	15~29세	44,140	10.3	11.0
	30~39세	51,520	12.0	9.6
	40~49세	93,308	21.7	18.3
	50~59세	146,711	34.2	34.7
	60~64세	93,642	21.8	26.5
중경증 여부	중증	129,661	30.2	44.7
	경증	299,660	69.8	55.3
장애유형	신체 지체	221,923	51.7	41.8
	외부 지체 외	18,764	4.4	8.2
	감각 시각	56,843	13.2	9.7
	시각 외	35,613	8.3	7.2
	정신적	71,087	16.6	25.5
	(발달)	62,002	14.4	18.3
	신체내부	25,091	5.8	7.7
지역	서울	60,026	14.0	14.2
	경기도	100,438	23.4	23.5
	광역시도	116,053	27.0	25.4
	기타 시도	152,805	35.6	36.9
학력	중졸 이하	73,124	17.0	27.6
	고졸	223,215	52.0	49.3
	대졸 이상	132,982	31.0	23.1
전 체		429,321	100.0	100.0

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

〈부표 1-2-18〉 15~64세 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용근로자	임시근로자	일용근로자
농업, 임업, 어업 및 광업	8,619	2.0	1.5	1.3	5.9
제조업	86,835	20.2	24.2	13.8	9.8
건설업	46,800	10.9	6.0	5.7	48.3
도소매, 음식 숙박업	43,556	10.1	9.6	10.6	12.4
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	189,784	44.2	44.8	56.5	18.1
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	52,483	12.2	13.5	12.0	5.4
모름/응답거절	1,244	0.3	0.4	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	429,321	100.0	100.0 (284,285)	100.0 (94,462)	100.0 (50,574)

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

〈부표 1-2-19〉 15~64세 장애인 임금근로자의 직업 - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용근로자	임시근로자	일용근로자
관리자, 전문가	47,140	11.0	13.4	9.2	0.8
사무 종사자	105,776	24.6	31.6	16.1	1.4
서비스, 판매 종사자	49,881	11.6	10.9	15.4	8.6
농림어업 숙련 종사자	4,052	0.9	0.7	1.6	1.4
기능, 기계조작 종사자	97,453	22.7	23.6	13.6	34.8
단순노무 종사자	124,086	28.9	19.5	44.1	53.1
기타 및 모름/응답거절	933	0.2	0.3	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	429,321	100.0	100.0 (284,285)	100.0 (94,462)	100.0 (50,574)

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 지난주 평균 취업시간

- 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별

(단위: 명, 시간)

구 분		추정 수	지난주 평균 취업시간(시간)
종사상 지위	상용근로자	284,285	39.5
	임시근로자	94,462	29.3
	일용근로자	50,574	27.6
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,619	34.1
	제조업	86,835	39.4
	건설업	46,800	36.3
	도소매, 음식 숙박업	43,556	35.8
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	189,784	33.1
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	52,483	39.7
직업	관리자, 전문가	47,140	35.8
	사무 종사자	105,776	37.7
	서비스, 판매 종사자	49,881	32.9
	농림어업 숙련 종사자	4,052	37.8
	기능, 기계조작 종사자	97,453	41.1
	단순노무 종사자	124,086	31.3
사업체 규모	1~4명	83,249	30.6
	5~49명	207,475	35.7
	50~299명	92,141	39.7
	300명 이상	41,708	39.1
정규직 여부	비정규직	236,746	30.6
	정규직	192,574	42.3
전 체		429,321	35.6

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

〈부표 1-2-21〉 15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간

- 종사상 지위별, 산업별, 직업별, 사업체 규모별, 정규직 여부별

(단위: 명, 년/개월)

구 분		추정 수	평균 근속기간(년/개월)
종사상 지위	상용근로자	280,820	9년 4개월
	임시근로자	93,576	3년 3개월
	일용근로자	50,288	1년 9개월
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,619	4년 6개월
	제조업	85,773	9년 7개월
	건설업	46,614	3년 10개월
	도소매, 음식 숙박업	43,512	6년 11개월
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	187,730	6년 5개월
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	51,192	8년 11개월
직업	관리자, 전문가	45,118	7년 4개월
	사무 종사자	105,515	9년 12개월
	서비스, 판매 종사자	49,370	5년 4개월
	농림어업 숙련 종사자	3,918	3년 5개월
	기능, 기계조작 종사자	96,516	8년 7개월
	단순노무 종사자	123,314	4년 2개월
사업체 규모	1~4명	82,564	4년 11개월
	5~49명	205,387	6년 3개월
	50~299명	90,897	9년 8개월
	300명 이상	41,175	10년 7개월
정규직 여부	비정규직	235,440	3년 11개월
	정규직	189,244	11년 1개월
전 체		424,684	7년 1개월

주 1) 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

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

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

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

4) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

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

〈부표 1-2-22〉 15~64세 장애인 임금근로자의 근로시간 형태

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전일제 근로	304,786	71.0
시간제 근로	124,534	29.0
전 체	429,321	100.0

〈부표 1-2-23〉 15~64세 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	33,157	10.9
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	24,664	8.1
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	246,965	81.0
전 체	304,786	100.0

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

〈부표 1-2-24〉 15~64세 장애인 임금근로자(시간제)의 시간제 근로의 주된 사유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
임금 등 다른 근로조건에 만족해서	14,421	11.6
전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서	33,250	26.7
가사로 인해	1,987	1.6
육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해	2,661	2.1
장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서	44,900	36.1
장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서	15,558	12.5
직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위해	1,414	1.1
학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해	2,194	1.8
다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고	443	0.4
용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서	7,524	6.0
기타	181	0.1
전 체	124,534	100.0

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

〈부표 1-2-25〉 15~64세 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
원함	33,602	27.0
원하지 않음	90,932	73.0
전 체	124,534	100.0

주: “지난주의 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	276,794	290.6
	임시근로자	92,256	162.1
	일용근로자	48,855	193.9
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	8,619	215.2
	제조업	83,995	303.5
	건설업	45,228	316.6
	도소매, 음식 숙박업	42,347	226.0
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	186,480	205.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	50,768	298.1
직업	관리자, 전문가	44,719	305.1
	사무 종사자	103,795	306.5
	서비스, 판매 종사자	47,808	192.8
	농림어업 숙련 종사자	4,052	189.8
	기능, 기계조작 종사자	95,954	309.5
	단순노무 종사자	121,420	162.0
사업체 규모	1~4명	81,586	191.9
	5~49명	202,665	234.9
	50~299명	89,123	305.1
	300명 이상	40,129	344.9
정규직 여부	비정규직	232,834	180.2
	정규직	185,071	339.8
전 체		417,905	250.9

주 1) 평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

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

주 3) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관

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

4) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

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

〈부표 1-2-27〉 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 종사상 지위별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용근로자	임시근로자	일용근로자
50만원 미만	19,397	4.5	1.3	10.3	11.7
50~100만원 미만	47,063	11.0	5.7	23.8	16.6
100~150만원 미만	35,425	8.3	5.7	16.1	8.1
150~200만원 미만	38,144	8.9	7.5	9.7	15.1
200~300만원 미만	133,484	31.1	31.7	30.4	28.8
300만원 이상	154,221	35.9	47.5	9.8	19.6
모름/응답거절	1,587	0.4	0.6	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	429,321	100.0	100.0 (284,285)	100.0 (94,462)	100.0 (50,574)

〈부표 1-2-28〉 15~64세 장애인 임금근로자의 최근 3개월 월평균 임금(범주형) - 사업체 규모별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	사업체 규모		
			50명 미만	50명 이상	모름/응답거절
50만원 미만	19,397	4.5	6.3	0.9	1.6
50~100만원 미만	47,063	11.0	12.8	5.8	44.9
100~150만원 미만	35,425	8.3	8.3	7.9	14.3
150~200만원 미만	38,144	8.9	11.7	3.0	3.3
200~300만원 미만	133,484	31.1	32.3	28.9	21.8
300만원 이상	154,221	35.9	28.3	53.3	14.2
모름/응답거절	1,587	0.4	0.4	0.2	0.0
전 체 (추정 수)	429,321	100.0	100.0 (290,724)	100.0 (133,848)	100.0 (4,748)

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

〈부표 1-2-29〉 15~64세 장애인 임금근로자의 유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부
(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부	해당함	8,996	2.1
	해당하지 않음	420,325	97.9
전 체		429,321	100.0

주: “유급 견습, 훈련생 및 인턴”은 지난주에 현장경험과 기술 습득을 목적으로 일한 사람임

〈부표 1-2-30〉 15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부
(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
국민연금 또는 특수직역연금	미가입자	105,737	24.6
	모름	8,211	1.9
	국민연금 직장가입자	281,233	65.5
	국민연금 지역가입자	15,891	3.7
	특수직역연금 가입자	18,249	4.3
	전 체	429,321	100.0
사회보험 가입 여부	미가입자	25,116	5.9
	모름	3,839	0.9
	직장가입자	328,251	76.5
	건강보험 지역가입자	42,494	9.9
	의료수급권자	13,161	3.1
	직장가입피부양자	16,460	3.8
	전 체	429,321	100.0
고용보험	가입자	312,551	76.0
	미가입자	86,018	20.9
	모름	12,414	3.0
	전 체	414,964	100.0

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음

〈부표 1-2-31〉 15~64세 장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도
- 종사상 지위별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	종사상 지위		
			상용	임시	일용
매우 불안해짐	4,547	1.4	1.0	0.6	10.8
다소 불안해짐	27,564	8.6	5.5	17.9	22.7
변화 없음	243,377	75.9	76.5	76.2	66.5
다소 안정적인	24,605	7.7	9.2	3.4	0.0
매우 안정적인	20,458	6.4	7.8	1.9	0.0
전 체 (추정 수)	320,550	100.0	100.0 (247,884)	100.0 (55,366)	100.0 (17,301)

주: 2023년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

〈부표 1-2-32〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 규모

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
정규직	192,574	44.9
한시적	170,653	39.7
시간제	124,534	29.0
파견	7,390	1.7
용역	10,855	2.5
비정규직		
비전형 특수형태근로	9,605	2.2
가정 내	8,854	2.1
일일(단기)	38,268	8.9
소 계	65,198	15.2
소 계	236,746	55.1
전 체	429,321	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 1-2-33〉 15~64세 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 인구통계학 변수별
(단위: 명, %)

변수	구 분	장애인 임금근로자		
		비정규직 추정 수	비정규직 비율	
성별	남성	161,108	50.0	
	여성	75,638	70.6	
연령	15~29세	34,231	77.6	
	30~39세	31,940	62.0	
	40~49세	34,293	36.8	
	50~59세	67,953	46.3	
	60~64세	68,329	73.0	
	15~64세	236,746	55.1	
	20~64세	235,142	55.0	
중경증 여부	중증	91,977	70.9	
	경증	144,769	48.3	
장애유형	신체외부	지체	104,170	46.9
		지체 외	11,851	63.2
	감각	시각	29,832	52.5
		시각 외	17,685	49.7
	정신적	(발달)	59,817	84.1
			52,327	84.4
	신체내부	13,391	53.4	
지역	서울	36,687	61.1	
	경기도	55,570	55.3	
	광역시도	55,547	47.9	
	기타 시도	88,942	58.2	
학력	중졸 이하	57,360	78.4	
	고졸	128,149	57.4	
	대졸 이상	51,238	38.5	
전 체		236,746	55.1	

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

〈부표 1-2-34〉 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	284,285	98,281	34.6
임시근로자	94,462	87,891	93.0
일용근로자	50,574	50,574	100.0
전 체	429,321	236,746	55.1

〈부표 1-2-35〉 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	8,619	5,782	67.1
제조업	86,835	33,115	38.1
건설업	46,800	29,831	63.7
도소매, 음식 숙박업	43,556	23,050	52.9
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	189,784	122,432	64.5
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	52,483	22,513	42.9
모름/응답거절	1,244	24	1.9
전 체	429,321	236,746	55.1

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

〈부표 1-2-36〉 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	47,140	17,409	36.9
사무 종사자	105,776	35,118	33.2
서비스, 판매 종사자	49,881	34,250	68.7
농림어업 숙련 종사자	4,052	2,664	65.7
기능, 기계조작 종사자	97,453	43,117	44.2
단순노무 종사자	124,086	104,188	84.0
기타 및 모름/응답거절	933	-	0.0
전 체	429,321	236,746	55.1

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

〈부표 1-2-37〉 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)
50명 미만	1~4명	83,249	58,362	70.1
	5~49명	207,475	122,758	59.2
	소 계	290,724	181,119	62.3
50명 이상	50~299명	92,141	34,542	37.5
	300명 이상	41,708	17,078	40.9
	소 계	133,848	51,620	38.6
모름/응답거절		4,748	4,007	84.4
전 체		429,321	236,746	55.1

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

〈부표 1-2-38〉 15~64세 장애인 임금근로자의 지난주 취업시간 - 정규직 여부별

(단위: %, 명)

구 분		정규직 여부	
		비정규직	정규직
지난주 취업시간	1~17시간	13.9	0.1
	18~35시간	39.1	2.3
	36시간 이상	45.8	96.8
	지난주 일시휴직자	1.2	0.8
	전 체 (추정 수)	100.0 (236,746)	100.0 (192,574)
지난주 평균 취업시간(시간)		30.6시간	42.3시간

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

〈부표 1-2-39〉 15~64세 장애인 임금근로자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 정규직 여부별

(단위: %, 명)

구 분		정규직 여부	
		비정규직	정규직
현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음		8.5	1.0
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음		0.7	0.7
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음		2.2	0.5
계속 그대로 일하고 싶음		86.6	95.6
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음		2.0	2.2
전 체 (추정 수)		100.0 (236,746)	100.0 (192,574)

〈부표 1-2-40〉 15~64세 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 근속기간 - 정규직 여부별
(단위: %, 명, 년/개월)

구 분	정규직 여부	
	비정규직	정규직
근속기간	1년 미만	8.2
	1~3년 미만	13.8
	3~10년 미만	30.4
	10년 이상	45.8
	모름/응답거절	1.7
	전 체 (추정 수)	100.0 (236,746)
평균 근속기간(년/개월)		3년 11개월

주: 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

〈부표 1-2-41〉 15~64세 장애인 임금근로자 최근 3개월 월평균 임금 - 정규직 여부별
(단위: %, 명, 만원)

구 분	정규직 여부	
	비정규직	정규직
최근 3개월 간 월평균 임금	50만원 미만	0.4
	50~100만원 미만	0.2
	100~150만원 미만	1.2
	150~200만원 미만	3.2
	200~300만원 미만	32.2
	300만원 이상	62.0
	모름/응답거절	0.8
	전 체 (추정 수)	100.0 (236,746)
최근 3개월 월평균 임금(만원)		180.2만원

주: 월평균 임금은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

〈부표 1-2-42〉 15~64세 장애인 임금근로자의 사회보험 가입 여부 - 정규직 여부별
(단위: %, 명)

구 분		정규직 여부	
		비정규직	정규직
국민연금 또는 특수직역연금	미가입자	39.4	6.5
	모름	3.2	0.4
	국민연금 직장가입자	51.5	82.7
	국민연금 지역가입자	5.6	1.4
	특수직역연금 가입자	0.3	9.1
	전 체 (추정 수)	100.0 (236,746)	100.0 (192,574)
	미가입자	9.0	2.0
	모름	1.5	0.1
	직장가입자	61.3	95.1
	지역가입자	16.0	2.4
사회보험 가입 여부	의료수급권자	5.5	0.1
	직장가입피부양자	6.7	0.3
	전 체 (추정 수)	100.0 (236,746)	100.0 (192,574)
	가입자	62.5	94.3
	미가입자	33.1	4.5
	모름	4.4	1.1
	전 체 (추정 수)	100.0 (236,021)	100.0 (174,961)
	고용보험		
	미가입자		
	모름		

주: 고용보험은 “특수직역연금 가입자”는 제외하고 응답받음

3) 비임금근로자 특성

〈부표 1-2-43〉 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	101,580	80.8	66.7	
	여성	24,084	19.2	33.3	
연령	15~29세	1,207	1.0	11.0	
	30~39세	5,399	4.3	9.6	
	40~49세	25,897	20.6	18.3	
	50~59세	55,798	44.4	34.7	
	60~64세	37,365	29.7	26.5	
중경증 여부	중증	21,391	17.0	44.7	
	경증	104,273	83.0	55.3	
장애유형	신체	지체	83,606	66.5	41.8
	외부	지체 외	3,607	2.9	8.2
	감각	시각	15,325	12.2	9.7
		시각 외	9,725	7.7	7.2
	정신적		4,035	3.2	25.5
		(발달)	1,919	1.5	18.3
	신체내부		9,366	7.5	7.7
지역	서울		12,716	10.1	14.2
	경기도		38,263	30.4	23.5
	광역시도		21,171	16.8	25.4
	기타 시도		53,515	42.6	36.9
학력	중졸 이하		30,582	24.3	27.6
	고졸		52,182	41.5	49.3
	대졸 이상		42,900	34.1	23.1
전 체		125,664	100.0	100.0	

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

〈부표 1-2-44〉 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	20,788	16.5	1.1	18.6	67.9
제조업	13,289	10.6	12.9	9.7	10.3
건설업	11,504	9.2	21.6	4.9	0.0
도소매, 음식 숙박업	30,622	24.4	27.5	23.5	19.1
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	21,988	17.5	25.4	15.5	2.7
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	27,474	21.9	11.5	27.8	0.0
전 체 (추정 수)	125,664	100.0	100.0 (33,908)	100.0 (84,928)	100.0 (6,828)

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

〈부표 1-2-45〉 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	16,520	13.1	24.2	9.8	0.0
사무 종사자	11,864	9.4	26.3	2.9	6.6
서비스, 판매 종사자	27,439	21.8	16.7	24.5	14.6
농림어업 숙련 종사자	20,788	16.5	1.1	18.6	67.9
기능, 기계조작 종사자	42,428	33.8	27.4	38.8	3.0
단순노무 종사자	6,625	5.3	4.2	5.5	7.9
전 체 (추정 수)	125,664	100.0	100.0 (33,908)	100.0 (84,928)	100.0 (6,828)

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

〈부표 1-2-46〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구 분	전 체	종사상 지위		
		고용원이 있는 자영업자	고용원이 없는 자영업자	무급가족 종사자
사업장(건물 등)	60.5	89.5	50.7	37.9
자기 집 또는 남의 집	7.3	3.7	9.3	0.8
거리(노점 등)	2.0	0.0	3.0	0.0
야외 작업현장	16.9	3.6	18.6	61.3
운송수단 내 또는 기타	13.3	3.2	18.4	0.0
전 체 (추정 수)	100.0 (125,664)	100.0 (33,908)	100.0 (84,928)	100.0 (6,828)

〈부표 1-2-47〉 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	90.6	93.1	89.6
50만원 미만	2.2	0.0	3.1
50~100만원 미만	4.1	2.7	4.7
100~150만원 미만	5.7	0.1	8.1
150~200만원 미만	8.7	0.2	12.3
200~300만원 미만	23.0	5.0	30.4
300만원 이상	56.3	92.0	41.5
소 계	100.0	100.0	100.0
적자(손해)를 보고 있음	9.4	6.9	10.4
전 체 (추정 수)	100.0 (118,836)	100.0 (33,908)	100.0 (84,928)

〈부표 1-2-48〉 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	0.7	2.6	0.1	0.0
계속 유지할 계획	79.0	86.3	75.8	82.1
그만둘 계획	9.0	5.3	11.2	0.0
6개월 이내	0.0	4.8	14.8	13.3
6개월~1년 이내	0.0	0.0	13.4	11.2
1년 이후	0.0	95.2	71.8	75.5
소 계	0.0	100.0	100.0	100.0
잘 모르겠음	11.3	5.8	12.9	17.9
전 체 (추정 수)	100.0 (125,664)	100.0 (33,908)	100.0 (84,928)	100.0 (6,828)

〈부표 1-2-49〉 15~64세 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
매우 어려워짐	14,185	11.7
다소 어려워짐	48,525	40.1
변화 없음	54,328	44.9
다소 나아짐	3,876	3.2
매우 나아짐	53	0.0
전 체	120,966	100.0

주: 2023년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

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	340,759	57.6	66.7
	여성	251,036	42.4	33.3
연령	15~29세	80,296	13.6	11.0
	30~39세	52,757	8.9	9.6
	40~49세	90,571	15.3	18.3
	50~59세	195,208	33.0	34.7
	60~64세	172,964	29.2	26.5
중경증 여부	중증	361,416	61.1	44.7
	경증	230,379	38.9	55.3
장애유형	신체 지체	173,289	29.3	41.8
	외부 지체 외	71,588	12.1	8.2
	감각 시각	38,860	6.6	9.7
	시각 외	37,618	6.4	7.2
	정신적	217,058	36.7	25.5
	(발달)	146,340	24.7	18.3
	신체내부	53,383	9.0	7.7
지역별	서울	90,231	15.2	14.2
	경기도	130,772	22.1	23.5
	광역시도	153,749	26.0	25.4
	기타 시도	217,043	36.7	36.9
학력	중졸 이하	212,414	35.9	27.6
	고졸	290,256	49.0	49.3
	대졸 이상	89,126	15.1	23.1
전 체		591,796	100.0	100.0

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

〈부표 1-3-2〉 15~64세 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 경제활동상태별
(단위: %, 명)

구 분	전 체	경제활동상태	
		실업자	비경제활동인구
과거 취업경험 있음	53.1	92.8	51.3
과거 취업경험 없음	46.9	7.2	48.7
전 체 (추정 수)	100.0 (591,796)	100.0 (25,562)	100.0 (566,234)

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

구 분	전 체	경제활동상태		과거 취업경험	
		실업자	비경제 활동인구	있음	없음
향후 일할 의사 있음	23.7	100.0	20.3	32.6	13.7
향후 일할 의사 없음	76.3	0.0	79.7	67.4	86.3
전 체 (추정 수)	100.0 (591,796)	100.0 (25,562)	100.0 (566,234)	100.0 (314,254)	100.0 (277,542)

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

〈부표 1-3-4〉 15~64세 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위
- 경제활동상태별, 과거 취업경험별
(단위: %, 명)

구 분	전 체	경제활동상태		과거 취업경험	
		실업자	비경제 활동인구	있음	없음
임금근로 희망	92.6	93.3	92.5	93.3	90.8
비임금근로 희망	7.4	6.7	7.5	6.7	9.2
전 체 (추정 수)	100.0 (140,376)	100.0 (25,562)	100.0 (114,814)	100.0 (102,420)	100.0 (37,957)

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	15,810	61.8	66.7	
	여성	9,752	38.2	33.3	
연령	15~29세	3,302	12.9	11.0	
	30~39세	1,372	5.4	9.6	
	40~49세	2,852	11.2	18.3	
	50~59세	10,042	39.3	34.7	
	60~64세	7,994	31.3	26.5	
중경증 여부	중증	6,874	26.9	44.7	
	경증	18,688	73.1	55.3	
장애유형	신체	지체	11,459	44.8	41.8
	외부	지체 외	1,870	7.3	8.2
	감각	시각	3,509	13.7	9.7
		시각 외	2,374	9.3	7.2
	정신적		3,653	14.3	25.5
		(발달)	2,872	11.2	18.3
	신체내부		2,697	10.5	7.7
	지역	서울	4,051	15.8	14.2
경기도		6,178	24.2	23.5	
광역시도		5,021	19.6	25.4	
기타 시도		10,312	40.3	36.9	
학력	중졸 이하	4,887	19.1	27.6	
	고졸	13,177	51.5	49.3	
	대졸 이상	7,498	29.3	23.1	
전 체		25,562	100.0	100.0	

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

〈부표 1-3-6〉 15~64세 장애인 실업자의 과거 취업경험

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	23,718	92.8
1년 이내 취업 유경험자	11,127	46.9
1년 이전 취업 유경험자	12,592	53.1
과거 취업경험 없음	1,844	7.2
전 체	25,562	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	5,684	24.0
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	1,530	6.4
기타 개인가족적 사유	868	3.7
정년퇴직	585	2.5
연로	0	0.0
일 자체가 너무 힘들고 어려움	676	2.9
임금이 낮아서	275	1.2
임금 이외 근로조건의 문제	914	3.9
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	1,273	5.4
근무환경의 문제	0	0.0
직장의 휴업, 폐업	2,280	9.6
명예·조기퇴직, 정리해고	1,681	7.1
임시 또는 계절적 일의 완료	3,135	13.2
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	2,249	9.5
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	1,813	7.6
장애에 대한 차별과 선입견	756	3.2
전 체	23,718	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	8,509	35.9
		임시근로자	7,944	33.5
		일용근로자	5,939	25.0
	비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	0	0.0
		고용원이 없는 자영업자	1,326	5.6
		무급가족종사자	0	0.0
과거 일자리 산업	농업, 임업, 어업 및 광업		260	1.1
	제조업		5,234	22.1
	건설업		4,904	20.7
	도소매, 음식 숙박업		2,759	11.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		8,825	37.2
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경		1,735	7.3
과거 일자리 직업	관리자, 전문가		1,552	6.5
	사무 종사자		5,874	24.8
	서비스, 판매 종사자		1,751	7.4
	농림어업 숙련 종사자		260	1.1
	기능, 기계조작 종사자		5,644	23.8
	단순노무 종사자		8,638	36.4
과거 일자리 유형	장애인 직업재활시설 일자리		796	3.4
	정부재정지원 일자리		2,301	9.7
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리		1,001	4.2
	그 외 일반사업체		19,620	82.7
과거 일자리 사업체 규모	1~4명		7,770	32.8
	5~49명		11,071	46.7
	50~299명		3,085	13.0
	300명 이상		947	4.0
	모름/응답거절		845	3.6
전 체		23,718	100.0	

주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

- 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
- 3) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
- 4) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨
- 5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-3-9〉 15~64세 장애인 실업자의 구직기간

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
6개월 미만	3개월 미만	10,612	41.5
	3~6개월 미만	9,023	35.3
	소 계	19,635	76.8
6개월 이상	6~12개월 미만	5,148	20.1
	12개월 이상	779	3.0
	소 계	5,927	23.2
전 체		25,562	100.0

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
공공 취업알선기관	12,548	49.1
민간 취업알선기관	4,884	19.1
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	5,811	22.7
학교, 학원	54	0.2
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	13,614	53.3
전 체	25,562	-

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)	14,722	57.6
시험 접수, 시험 응시	775	3.0
사업체 문의, 방문, 원서 제출	6,645	26.0
취업(채용)박람회 참가	174	0.7
자영업 준비	831	3.3
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	12,814	50.1
전 체	25,562	-

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	2,293	9.0
수입이나 임금이 맞지 않아서	1,105	4.3
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	2,186	8.6
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	2,766	10.8
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	1,267	5.0
장애인에 대한 차별과 선입견	1,881	7.4
나이가 너무 어리거나 많아서	6,038	23.6
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	4,732	18.5
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	236	0.9
신체기능의 제한	1,837	7.2
이동능력의 제한	5	0.0
의사소통의 제한	831	3.3
기타	385	1.5
전 체	25,562	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	임금근로	23,845	93.3
고용형태	비임금근로	1,717	6.7
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	0	0.0
	제조업	4,289	16.8
	건설업	3,340	13.1
	도소매, 음식 숙박업	3,274	12.8
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	12,382	48.4
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	2,269	8.9
	모름/응답거절	7	0.0
희망직업	관리자, 전문가	1,862	7.3
	사무 종사자	4,767	18.7
	서비스, 판매 종사자	3,206	12.5
	농림어업 숙련 종사자	3,266	12.8
	기능, 기계조작 종사자	12,453	48.7
	단순노무 종사자	7	0.0
전 체		25,562	100.0

- 주 1) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
- “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
- 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	1,427	6.0
정부재정지원 일자리	6,577	27.6
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	897	3.8
그 외 일반사업체	14,936	62.6
모름/응답거절	7	0.0
전 체	23,845	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	16,727	70.1
시간제 근로	7,118	29.9
전 체	23,845	100.0

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-3-16〉 15~64세 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
50만원 미만	7	0.0
50~100만원 미만	2,096	8.2
100~150만원 미만	4,002	15.7
150~200만원 미만	3,111	12.2
200~300만원 미만	13,178	51.6
300만원 이상	3,167	12.4
전 체	25,562	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	324,950	57.4	66.7	
	여성	241,284	42.6	33.3	
연령	15~29세	76,994	13.6	11.0	
	30~39세	51,386	9.1	9.6	
	40~49세	87,719	15.5	18.3	
	50~59세	185,165	32.7	34.7	
	60~64세	164,970	29.1	26.5	
중경증 여부	중증	354,542	62.6	44.7	
	경증	211,691	37.4	55.3	
장애유형	신체	지체	161,830	28.6	41.8
	외부	지체 외	69,718	12.3	8.2
	감각	시각	35,351	6.2	9.7
		시각 외	35,244	6.2	7.2
	정신적		213,405	37.7	25.5
	(발달)		143,468	25.3	18.3
	신체내부		50,686	9.0	7.7
지역	서울		86,180	15.2	14.2
	경기도		124,594	22.0	23.5
	광역시도		148,728	26.3	25.4
	기타 시도		206,731	36.5	36.9
학력	중졸 이하		207,527	36.7	27.6
	고졸		277,079	48.9	49.3
	대졸 이상		81,628	14.4	23.1
전 체		566,234	100.0	100.0	

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

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

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
지난주 활동상태	육아	2,126	0.4
	가사	82,122	14.5
	재학·수강 등	35,809	6.3
	연로	89	0.0
	심신장애	232,895	41.1
	쉬었음	191,912	33.9
	기타 쉬었음 외	21,281	3.8
소 계		213,193	37.7
전 체		566,234	100.0
취업준비		18,574	3.3

주: “재학·수강 등” = 정규교육기관 통학(재학) + 입시학원 통학(수강) + 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) 등

“기타” = 학원·기관 통학(수강) 외 취업준비 + 진학준비 + 군입대 대기 + 결혼준비 + 쉬었음 등

“취업준비” = 취업을 위한 학원·기관 통학(수강) + 학원·기관 수강 외 취업준비

〈부표 1-3-19〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 ‘쉬었음’ 인구 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
15~29세	16,144	8.4
30~39세	16,609	8.7
40~49세	29,817	15.5
50~59세	61,353	32.0
60세 이상	67,990	35.4
전 체	191,912	100.0

〈부표 1-3-20〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
지난주 일할 의사	취업 가능	28,780	5.1
	취업 불가능	12,913	2.3
	소 계	41,692	7.4
	취업 가능	15,988	2.8
	취업 불가능	508,554	89.8
소 계		524,541	92.6
전 체		566,234	100.0

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난주 일할 수 없었던 인원 포함

〈부표 1-3-21〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 주된 활동상태
- 지난주 일할 의사 및 취업 가능성별

(단위: %)

구 분		활동상태						
		계	취업준비	육아·가사	연로·심신장애	쉬었음	기타	
지난주 일할 의사	있음	취업 가능	100.0	23.2	25.1	7.9	41.5	2.3
		취업 불가능	100.0	10.1	4.8	19.3	62.3	3.5
	소 계		100.0	19.2	18.8	11.4	48.0	2.6
	없음	취업 가능	100.0	6.2	33.0	3.9	56.6	0.3
		취업 불가능	100.0	1.9	14.0	44.8	32.0	7.3
		소 계		100.0	2.0	14.6	43.5	32.8
전 체		100.0	3.3	14.9	41.1	33.9	6.8	

- 주 1) 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난주 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 지난주 일할 의사는 있으나
구직하지 않은 주된 이유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	3,929	10.5
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	3,292	8.8
근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서	4,014	10.7
교육, 기술, 경험이 부족해서	947	2.5
나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서	2,121	5.7
이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에	3,147	8.4
장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서	1,570	4.2
구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서	904	2.4
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서	180	0.5
육아 또는 가사로 인해	345	0.9
학교에 다니고 있어서	7	0.0
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	9,916	26.4
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	3,043	8.1
취업/창업을 준비 중이어서	2,422	6.5
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	570	1.5
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	41	0.1
기타	1,068	2.8
전 체	37,514	100.0

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난주 일할 수 없었던 인원을 제외하고 분석함

〈부표 1-3-23〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난주 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전공이나 경력에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	6,012	1.1
원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일자리가 없을 것 같아서	10,309	2.0
그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서	8,633	1.6
교육, 기술, 경험이 부족해서	2,086	0.4
나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서	4,615	0.9
이전에 찾아보았지만 일거리가 없었기 때문에	7,821	1.5
장애인에 대한 차별과 선입견 때문에	6,749	1.3
일해 본 경험이 없어서(직장생활에 대한 자신감 부족)	4,020	0.8
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서	603	0.1
육아 또는 가사로 인해	9,647	1.8
학교에 다니고 있어서	24,328	4.6
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	381,014	72.6
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	43,092	8.2
취업/창업을 준비 중이어서	5,299	1.0
일을 하게 되면 기초수급자격이 박탈될 것을 우려해	6,728	1.3
취업 이외의 활동 때문에(진학, 결혼 등)	2,471	0.5
기타	1,114	0.2
전 체	524,541	100.0

주: 지난주 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	566,234	6,312	1.1
	EDI 기준	566,234	18,923	3.3

- 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 안돼서 + 일을 하게 되면 기초수급 자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

〈부표 1-3-25〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
지난 1년간 구직경험 있음	19,122	3.4
지난 1년간 구직경험 없음	547,112	96.6
전 체	566,234	100.0

〈부표 1-3-26〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험
- 과거 취업경험별, 향후 일할 의사별
(단위: %, 명)

구 분	과거 취업경험		향후 일할 의사	
	있음	없음	있음	없음
지난 1년간 구직경험 있음	5.8	0.8	14.8	0.5
지난 1년간 구직경험 없음	94.2	99.2	85.2	99.5
전 체 (추정 수)	100.0 (290,536)	100.0 (275,698)	100.0 (114,814)	100.0 (451,419)

〈부표 1-3-27〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
과거 취업경험 있음	290,536	51.3
1년 이내 취업 유경험자	28,783	9.9
1년 이전 취업 유경험자	261,753	90.1
과거 취업경험 없음	275,698	48.7
전 체	566,234	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	169,405	58.3
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	31,948	11.0
기타 개인가족적 사유	8,737	3.0
정년퇴직	8,165	2.8
연로	950	0.3
일 자체가 너무 힘들고 어려움	14,867	5.1
임금이 낮아서	2,322	0.8
임금 이외 근로조건	2,076	0.7
더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해	830	0.3
근무환경의 문제	782	0.3
직장의 휴업, 폐업	7,682	2.6
명예·조기퇴직, 정리해고	7,807	2.7
임시 또는 계절적 일의 완료	10,634	3.7
일거리가 없어서 또는 사업경영 악화	17,290	6.0
지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)	5,616	1.9
장애에 대한 차별과 선입견	1,135	0.4
기타	290	0.1
전 체	290,536	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	118,462	40.8
		임시근로자	67,393	23.2
		일용근로자	47,071	16.2
	비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	17,078	5.9
		고용원이 없는 자영업자	35,750	12.3
		무급가족종사자	4,077	1.4
	모름/응답거절	704	0.2	
과거 일자리 산업	농업, 임업, 어업 및 광업		11,729	4.0
	제조업		62,469	21.5
	건설업		29,077	10.0
	도소매, 음식 숙박업		65,268	22.5
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		97,768	33.7
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경		23,326	8.0
	모름/응답거절	898	0.3	
과거 일자리 직업	관리자, 전문가		31,255	10.8
	사무 종사자		39,963	13.8
	서비스, 판매 종사자		58,133	20.0
	농림어업 숙련 종사자		8,390	2.9
	기능, 기계조작 종사자		66,504	22.9
	단순노무 종사자		85,529	29.4
	기타 및 모름/응답거절	761	0.3	
과거 일자리 유형	장애인 직업재활시설 일자리		5,726	2.0
	정부재정지원 일자리		15,071	5.2
	공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리		16,421	5.7
	그 외 일반사업체		253,280	87.2
	모름/응답거절	38	0.0	
과거 일자리 사업체 규모	1~4명		126,831	43.7
	5~49명		112,547	38.7
	50~299명		28,935	10.0
	300명 이상		18,008	6.2
	모름/응답거절	4,215	1.5	
전 체		290,536	100.0	

- 주 1) 과거 취업경험이 있다고 응답한 응답자에게 질문함
주 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비생산 활동 + 국제 및 외국기관
“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업 + 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업 + 운수 및 창고업 + 정보통신업 + 금융 및 보험업
3) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자
4) “장애인 직업재활시설 일자리”에는 보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등이, “정부재정지원 일자리”에는 공공근로, 희망근로, 복지일자리, 지역공동체일자리사업 등 정부에서 창출한 일자리가 포함됨
5) “사업체”는 기업체의 하부조직으로 본사·지점·공장·영업소·상점 등을 의미함

〈부표 1-3-30〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	76,963	13.6
	일할 의사 없음	489,271	86.4
	소 계	566,234	100.0
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	37,851	7.7
	일할 의사 없음	451,419	92.3
	소 계	489,271	100.0
전체 일할 의사	일할 의사 있음	114,814	20.3
	일할 의사 없음	451,419	79.7
	전 체	566,234	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	106,172	92.5
	비임금근로	8,642	7.5
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	2,345	2.0
	제조업	16,662	14.5
	건설업	4,227	3.7
	도소매, 음식 숙박업	15,653	13.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	63,014	54.9
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	12,882	11.2
	모름/응답거절	31	0.0
희망직업	관리자, 전문가	9,813	8.5
	사무 종사자	18,632	16.2
	서비스, 판매 종사자	31,208	27.2
	농림어업 숙련 종사자	126	0.1
	기능, 기계조작 종사자	16,837	14.7
	단순노무 종사자	38,199	33.3
전 체		114,814	100.0

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

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

구 분	추정 수	비율
장애인 직업재활시설 일자리	12,515	11.8
정부재정지원 일자리	30,014	28.3
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	9,846	9.3
그 외 일반사업체	53,797	50.7
전 체	106,172	100.0

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

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

〈부표 1-3-33〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
전일제 근로	46,247	43.6
시간제 근로	59,925	56.4
전 체	106,172	100.0

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-3-34〉 15~64세 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도
(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
근로 가능	일반적인 근로가 가능	55,230	9.8
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	114,718	20.3
	소 계	169,947	30.0
근로 어려움	집안일 정도만 가능	185,488	32.8
	집안일도 하기 어려움	210,750	37.2
	소 계	396,238	70.0
모름/응답거절		49	0.0
전 체		566,234	100.0

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

4. 장애인 고용서비스 욕구

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

구 분	추정 수	비율	경제활동상태		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원	238,738	20.8	20.0	68.4	19.5
취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	114,490	10.0	10.5	25.7	8.7
직업능력개발훈련	74,528	6.5	5.8	20.2	6.6
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	84,870	7.4	6.6	10.1	8.0
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	235,534	20.5	20.4	35.6	20.0
창업 지원(창업컨설팅, 창업정보 제공, 창업자금 융자 등)	48,191	4.2	4.9	3.2	3.5
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	85,776	7.5	7.3	18.5	7.2
기타	82	0.0	0.0	0.1	0.0
특별히 없음	691,389	60.3	60.5	17.8	62.0
전 체 (추정 수)	1,146,781	-	(554,985)	(25,562)	(566,234)

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

구 분	추정 수	비율	경제활동상태		
			취업자	실업자	비경제 활동인구
취업알선(취업성공패키지 등 포함)	178,324	15.6	14.7	57.0	14.5
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	59,212	5.2	4.5	17.9	5.2
일자리 정보 제공	154,154	13.4	12.9	56.0	12.0
현장실습, 인턴, 연수 등	27,970	2.4	2.0	8.4	2.6
장애인 구분모집/특별채용	76,577	6.7	5.3	23.8	7.3
채용과정에서 장애인에 대한 배려	72,357	6.3	6.2	19.7	5.9
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	25,896	2.3	1.4	7.0	2.8
이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	11,656	1.0	1.0	1.4	1.0
전 체 (추정 수)	1,146,781	-	(554,985)	(25,562)	(566,234)

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

〈부표 1-4-3〉 15~64세 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 경제활동상태별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제활동인구
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	56,634	4.9	4.7	12.9	4.9
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	56,090	4.9	4.7	8.4	4.9
근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	54,012	4.7	4.6	9.0	4.6
작업보조기기 지원	14,389	1.3	1.4	4.2	1.0
근무시간 및 직무조정	49,505	4.3	4.4	8.7	4.0
직업생활 및 고충처리 상담 등	43,390	3.8	4.2	8.1	3.2
출퇴근 지원	34,467	3.0	3.1	8.5	2.7
기타	615	0.1	0.1	0.5	0.0
전 체 (추정 수)	1,146,781	-	- (554,985)	- (25,562)	- (566,234)

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

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

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제활동인구
참여하겠음	94,051	39.4	27.8	90.5	43.0
참여하지 않겠음	144,687	60.6	72.2	9.5	57.0
전 체 (추정 수)	238,738	100.0	100.0 (110,857)	100.0 (17,484)	100.0 (110,397)

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

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

구 분	추정 수	비율	경제활동상태별		
			취업자	실업자	비경제활동인구
참여하겠음	29,623	39.7	27.5	93.9	42.7
참여하지 않겠음	44,906	60.3	72.5	6.1	57.3
전 체 (추정 수)	74,528	100.0	100.0 (31,936)	100.0 (5,166)	100.0 (37,427)

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

5. 직업훈련 수요

〈부표 1-5-1〉 15~64세 장애인의 직업훈련 필요 여부

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
필요함	매우 필요함	55,203	4.8
	필요한 편임	122,511	10.7
	소계	177,714	15.5
필요하지 않음	필요 없는 편임	325,469	28.4
	전혀 필요하지 않음	643,598	56.1
	소계	969,067	84.5
전 체		1,146,781	100.0

주. “직업훈련”은 직무 수행에 필요한 지식(기술)을 배우는 과정으로, 공공/민간/개인 등에서 실시하는 모든 형태의 직업능력개발과 관련된 교육훈련임

〈부표 1-5-2〉 15~64세 장애인의 직업훈련 필요 이유

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
취업 또는 창업을 위해(이직·전직 포함)	114,051	64.2
현 일자리에서 업무능력 향상을 위해	16,699	9.4
취·창업 및 업무와 상관없이 자기계발을 위해	26,161	14.7
사회생활 경험이나 여가시간 활용을 위해	20,803	11.7
전 체	177,714	100.0

주. 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-5-3〉 15~64세 장애인의 희망하는 직업훈련 분야(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
경영·회계·사무	29,776	16.8
요양보호	12,434	7.0
요양보호 외 보건·의료	8,091	4.6
사회복지·종교	28,901	16.3
디자인·영상제작	9,798	5.5
디자인·영상제작 외 문화·예술·디자인·방송	10,341	5.8
운전·운송	11,334	6.4
영업판매	7,392	4.2
경비·청소	19,596	11.0
이용	3,753	2.1
제과·제빵·바리스타	31,747	17.9
제과·제빵·바리스타 외 음식서비스	16,632	9.4
건축	6,237	3.5
건설	8,478	4.8
기계·재료	14,704	8.3
섬유·의복	4,374	2.5
전기	7,053	4.0
전자	5,990	3.4
정보통신	23,194	13.1
인쇄·공예	4,738	2.7
농림어업	6,773	3.8
기타	4,076	2.3
전 체	177,714	-

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-5-4〉 15~64세 장애인의 희망하는 직업훈련 분야(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
경영·회계·사무	25,185	14.2
요양보호	7,479	4.2
요양보호 외 보건·의료	2,886	1.6
사회복지·종교	19,551	11.0
디자인·영상제작	7,142	4.0
디자인·영상제작 외 문화·예술·디자인·방송	4,644	2.6
운전·운송	7,364	4.1
영업판매	5,253	3.0
경비·청소	14,557	8.2
이용	2,075	1.2
제과·제빵·바리스타	22,838	12.9
제과·제빵·바리스타 외 음식서비스	8,002	4.5
건축	4,041	2.3
건설	6,719	3.8
기계·재료	8,795	4.9
섬유·의복	2,025	1.1
전기	4,403	2.5
전자	2,966	1.7
정보통신	13,456	7.6
인쇄·공예	1,513	0.9
농림어업	2,960	1.7
기타	3,860	2.2
전 체	177,714	100.0

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-5-5〉 15~64세 장애인의 1순위 희망 분야의 직업훈련 참여 의향

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
6개월 내 참여 의향 있음	1개월 내 참여 의향 있음(즉시 참여 의향 포함)	32,284	18.2
	3개월 내 참여 의향 있음	35,917	20.2
	6개월 내 참여 의향 있음	16,534	9.3
	소계	84,735	47.7
6개월 후 참여 의향 있음	1년 내 참여 의향 있음	20,037	11.3
	1년 이후 참여 의향 있음	48,659	27.4
	소계	68,696	38.7
참여 의향이 없음		24,283	13.7
전 체		177,714	100.0

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-5-6〉 15~64세 장애인의 1순위 희망 분야의 직업훈련 최대 참여 가능 기간

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
3개월 미만	1주 미만	7,376	4.8
	1주 이상 1개월 미만	16,728	10.9
	1개월 이상 3개월 미만	52,580	34.3
	소계	76,683	50.0
1년 미만	3개월 이상 6개월 미만	36,849	24.0
	6개월 이상 1년 미만	24,136	15.7
	소계	60,985	39.7
1년 이상		15,763	10.3
전 체		153,431	100.0

주: 직업훈련이 필요하며, 참여 의향이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-5-7〉 15~64세 장애인의 직업훈련 프로그램을 선택할 때 가장 중요하게 생각하는 것(1순위)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
훈련기관과 프로그램의 인지도	20,008	13.0
기관과 강사의 전문성	14,137	9.2
직업훈련 내용의 충실성	25,688	16.7
취업·창업 가능성	42,615	27.8
장애를 고려한 훈련과정(장애유형별 특화훈련 등)	15,543	10.1
훈련 소요기간	8,445	5.5
훈련비용	14,386	9.4
훈련프로그램의 시간대	3,103	2.0
훈련기관과의 거리(이동)	6,143	4.0
장애 편의시설 설치 등 장애 관련 서비스	3,321	2.2
기타	43	0.0
전 체	153,431	100.0

주: 직업훈련이 필요하며, 참여 의향이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-5-8〉 15~64세 장애인의 직업훈련을 원활하게 받기 위하여 필요한 지원(중복응답)

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율
훈련수당 지원(훈련기간 중 생활비, 교통비, 식비 등)	124,957	81.4
장애인 보조기기 지원(전동휠체어, 의사소통기기, 높낮이 테이블 등)	16,622	10.8
기숙사 제공	9,266	6.0
이동편의 제공	57,362	37.4
훈련을 위한 지원인력 제공	45,268	29.5
특별히 필요한 사항이 없음	8,706	5.7
전 체	153,431	-

주: 직업훈련이 필요하며, 참여 의향이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 1-5-9〉 15~64세 장애인의 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시
참여 의향

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율
참여 의향 있음	참여 의향 매우 있음	85,918	7.5
	참여 의향 있는 편임	115,948	10.1
	소계	201,866	17.6
참여 의향 없음	참여 의향 없는 편임	333,407	29.1
	참여 의향 전혀 없음	611,508	53.3
	소계	944,914	82.4
전 체		1,146,781	100.0

[부록2] 성별 주요 통계표

1. 경제활동상태 종괄 현황

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

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활동	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
남성	1,483,788	57.6	658,049	628,060	29,989	825,739	44.3	4.6	42.3
여성	1,090,610	42.4	260,079	243,279	16,800	830,531	23.8	6.5	22.3
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
남성	22,440,000	49.3	16,593,000	16,071,000	522,000	5,847,000	73.9	3.1	71.6
여성	23,103,000	50.7	13,206,000	12,844,000	362,000	9,897,000	57.2	2.7	55.6
전체 인구	45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

자료: 전체 인구는 통계청 경제활동인구조사(2024년 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	342,068	39.3	41.3	34.1
	임시근로자	221,398	25.4	20.3	38.6
	일용근로자	70,604	8.1	9.2	5.3
	소 계	634,070	72.8	70.8	78.0
비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	43,143	5.0	5.8	2.8
	고용원이 없는 자영업자	172,563	19.8	22.5	12.8
	무급가족종사자	21,564	2.5	1.0	6.4
	소 계	237,270	27.2	29.2	22.0
전 체		871,339	100.0	100.0	100.0
(추정 수)				(628,060)	(243,279)

〈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	90,759	10.4	10.4	10.4
제조업	117,712	13.5	15.9	7.2
건설업	72,904	8.4	11.3	0.8
도소매, 음식 숙박업	99,829	11.5	10.5	14.0
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	385,713	44.3	37.1	62.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	102,253	11.7	14.6	4.3
모름/응답거절	2,169	0.2	0.1	0.5
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (628,060)	100.0 (243,279)

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

〈부표 2-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
관리자, 전문가	78,732	9.0	9.6	7.6
사무 종사자	135,377	15.5	16.8	12.4
서비스, 판매 종사자	118,866	13.6	9.1	25.3
농림어업 숙련 종사자	86,069	9.9	9.7	10.3
기능, 기계조작 종사자	177,890	20.4	27.1	3.2
단순노무종사자	272,549	31.3	27.6	40.9
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.2	0.1	0.4
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (628,060)	100.0 (243,279)

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
50명 미만	1~4명	356,992	41.0	41.8	38.8
	5~49명	351,607	40.4	38.8	44.2
	소 계	708,599	81.3	80.7	83.0
50명 이상	50~299명	111,300	12.8	13.4	11.1
	300명 이상	44,995	5.2	5.4	4.5
	소 계	156,295	17.9	18.8	15.6
모름/응답거절		6,445	0.7	0.5	1.4
전 체 (추정 수)		871,339	100.0	100.0 (628,060)	100.0 (243,279)

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

〈부표 2-2-5〉 장애인 취업자의 지난주 취업시간 - 성별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성 별	
				남성	여성
36시간 미만	1~17시간	146,173	16.8	11.9	29.5
	18~35시간	197,441	22.7	19.4	31.2
	소 계	343,615	39.4	31.2	60.6
36시간 이상		517,829	59.4	67.4	38.7
지난주 일시휴직자		9,895	1.1	1.3	0.6
전 체 (추정 수)		871,339	100.0	100.0 (628,060)	100.0 (243,279)

주: 취업시간은 지난주의 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
지난주 평균 취업시간(시간)	33.9	36.3	27.6
추정 수	871,339	628,060	243,279
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	10년 3개월	11년 2개월	7년 11개월
추정 수	859,567	619,347	240,220

주 1) 취업시간은 지난주의 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	51,682	5.9	6.2	5.2
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	9,213	1.1	1.2	0.8
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	11,930	1.4	1.5	1.1
계속 그대로 일하고 싶음	748,308	85.9	86.1	85.3
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	50,205	5.8	5.0	7.7
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (628,060)	100.0 (243,279)

〈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	10,884	12.9	1.8
	추가취업 비희망	135,289	87.1	98.2
	전 체		100.0	100.0
	(추정 수)	146,173	(74,505)	(71,669)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	20,564	9.7	1.1
	추가취업 비희망	323,050	90.3	98.9
	전 체		100.0	100.0
	(추정 수)	343,615	(196,089)	(147,525)

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 2-2-9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
장애인 직업재활시설 일자리	31,352	3.6	3.3	4.5
정부재정지원 일자리	140,365	16.1	11.1	29.1
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,711	6.4	6.7	5.6
그 외 일반사업체	643,911	73.9	79.0	60.8
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (628,060)	100.0 (243,279)

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

2) 임금근로자 특성

〈부표 2-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	1.4	1.8	0.4
제조업	100,259	15.8	18.8	8.7
건설업	57,163	9.0	12.6	0.7
도소매, 음식 숙박업	49,533	7.8	7.2	9.2
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	352,512	55.6	47.3	75.1
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	63,641	10.0	12.1	5.3
모름/응답거절	2,169	0.3	0.2	0.7
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (444,354)	100.0 (189,716)

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

〈부표 2-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
관리자, 전문가	56,918	9.0	10.2	6.1
사무 종사자	119,949	18.9	20.6	15.0
서비스, 판매 종사자	71,494	11.3	5.7	24.3
농림어업 숙련 종사자	4,052	0.6	0.8	0.2
기능, 기계조작 종사자	119,696	18.9	25.4	3.6
단순노무종사자	260,102	41.0	37.1	50.3
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.3	0.2	0.5
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (444,354)	100.0 (189,716)

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
50명 미만	1~4명	133,466	21.0	20.2	23.0
	5~49명	337,915	53.3	52.5	55.2
	소 계	471,381	74.3	72.7	78.2
50명 이상	50~299명	111,249	17.5	19.0	14.2
	300명 이상	44,995	7.1	7.6	5.8
	소 계	156,244	24.6	26.6	20.0
모름/응답거절		6,445	1.0	0.7	1.8
전 체 (추정 수)		634,070	100.0	100.0 (444,354)	100.0 (189,716)

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
지난주 평균 취업시간(시간)	32.1	35.0	25.2
추정 수	634,070	444,354	189,716
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	6년 1개월	6년 12개월	4년 0개월
추정 수	624,975	437,947	187,029
최근 3개월 월평균 임금(만원)	206.5	240.7	127.1
추정 수	617,104	431,338	185,765

- 주 1) 취업시간은 지난주의 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	31,352	4.9	4.6	5.8
정부재정지원 일자리	139,990	22.1	15.6	37.3
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,632	8.8	9.4	7.2
그 외 일반사업체	407,095	64.2	70.4	49.7
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (444,354)	100.0 (189,716)

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	368,833	58.2	67.8	35.7
시간제 근로	265,237	41.8	32.2	64.3
전 체	634,070	100.0	100.0 (444,354)	100.0 (189,716)

〈부표 2-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	35,091	9.5	8.9	12.2
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	26,440	7.2	7.6	5.3
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	307,302	83.3	83.5	82.5
전 체	368,833	100.0	100.0 (301,188)	100.0 (67,645)

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

〈부표 2-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
원함	56,686	21.4	27.8	13.8
원하지 않음	208,550	78.6	72.2	86.2
전 체 (추정 수)	265,237	100.0	100.0 (143,165)	100.0 (122,071)

주: 장애인 임금근로자의 근로형태를 “시간제 근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-2-18〉 장애인 임금근로자의 유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
해당함	9,209	1.5	1.6	1.0
해당하지 않음	624,861	98.5	98.4	99.0
전 체	634,070	100.0	100.0 (444,354)	100.0 (189,716)

주: “유급 견습, 훈련생 및 인턴” 지난주에 현장경험과 기술 습득을 목적으로 일한 사람임

〈부표 2-2-19〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
정규직	209,429	33.0	39.8	17.2
한시직	329,692	52.0	45.4	67.5
시간제	265,237	41.8	32.2	64.3
비정규직	파견	21,400	3.4	3.7
	용역	29,670	4.7	5.3
	특수형태근로	17,337	2.7	2.8
	가정 내	12,647	0.9	4.5
	일일(단기)	51,126	9.4	4.8
	소 계	117,295	18.7	18.1
	소 계	424,641	60.2	82.8
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (444,354)	100.0 (189,716)

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 2-2-20〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
정규직	209,429	33.0	39.8	17.2
비정규직	424,641	67.0	60.2	82.8
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (444,354)	100.0 (189,716)

〈부표 2-2-21〉 장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
매우 불안해짐	5,001	1.1	1.6	0.1
다소 불안해짐	40,168	9.2	9.6	8.2
변화 없음	337,607	77.2	77.3	77.0
다소 안정적인	32,142	7.4	6.0	10.7
매우 안정적인	22,122	5.1	5.5	4.0
전 체 (추정 수)	437,041	100.0	100.0 (312,936)	100.0 (124,105)

주: 2023년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

3) 비임금근로자 특성

〈부표 2-2-22〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
농업, 임업, 어업 및 광업	81,966	34.5	31.3	45.7
제조업	17,453	7.4	8.9	1.9
건설업	15,741	6.6	8.3	0.9
도소매, 음식 숙박업	50,297	21.2	18.3	31.0
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	33,200	14.0	12.3	19.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	38,612	16.3	20.8	0.7
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (183,707)	100.0 (53,563)

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

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

〈부표 2-2-23〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
관리자, 전문가	21,814	9.2	8.1	13.0
사무 종사자	15,428	6.5	7.5	3.0
서비스, 판매 종사자	47,371	20.0	17.4	28.9
농림어업 숙련 종사자	82,016	34.6	31.3	45.7
기능, 기계조작 종사자	58,194	24.5	31.2	1.6
단순노무종사자	12,447	5.2	4.5	7.7
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (183,707)	100.0 (53,563)

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

〈부표 2-2-24〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 성별

(단위: 시간, 명)

구 분	전 체	성 별	
		남성	여성
지난주 평균 취업시간(시간)	38.7	39.5	36.1
추정 수	237,270	183,707	53,563

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

〈부표 2-2-25〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
사업장(건물 등)	115,403	48.6	49.3	46.4
자기 집 또는 남의 집	20,021	8.4	8.3	8.7
거리(노점 등)	6,007	2.5	1.8	5.0
야외 작업현장	69,669	29.4	26.3	39.9
운송수단 내 또는 기타	26,170	11.0	14.2	0.0
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (183,707)	100.0 (53,563)

〈부표 2-2-26〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
순수입이 있음	197,442	91.5	91.9	89.7
적자(손해)를 보고 있음	18,264	8.5	8.1	10.3
전 체 (추정 수)	215,706	100.0	100.0 (177,728)	100.0 (37,978)

〈부표 2-2-27〉 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	2,717	1.1	1.5	0.0
계속 유지할 계획	161,694	68.1	70.6	59.8
그만둘 계획	41,235	17.4	15.5	23.9
잘 모르겠음	31,623	13.3	12.5	16.2
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (183,707)	100.0 (53,563)

〈부표 2-2-28〉 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황 - 성별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
매우 어려워짐	26,608	11.6	13.8	4.2
다소 어려워짐	79,416	34.7	34.3	36.1
변화 없음	118,157	51.7	49.9	57.7
다소 나아짐	4,445	1.9	1.9	2.0
매우 나아짐	53	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	228,678	100.0	100.0 (176,798)	100.0 (51,881)

주: 2023년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

3. 미취업자 특성

1) 미취업자 공통 특성

〈부표 2-3-1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
과거 취업경험 있음	1,093,323	64.2	74.1	54.2
과거 취업경험 없음	609,735	35.8	25.9	45.8
전 체 (추정 수)	1,703,059	100.0	100.0 (855,728)	100.0 (847,331)

〈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	227,244	13.3	16.7	10.0
향후 일할 의사 없음	1,475,815	86.7	83.3	90.0
전 체 (추정 수)	1,703,059	100.0	100.0 (855,728)	100.0 (847,331)

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	210,718	92.7	92.3	93.5
비임금근로 희망	16,526	7.3	7.7	6.5
전 체 (추정 수)	227,244	100.0	100.0 (142,806)	100.0 (84,438)

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	44,411	94.9	96.7	91.8
1년 이내 취업 유경험자	16,150	36.4	43.0	23.8
1년 이전 취업 유경험자	28,261	63.6	57.0	76.2
과거 취업경험 없음	2,377	5.1	3.3	8.2
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (29,989)	100.0 (16,800)

〈부표 2-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
6개월 미만	3개월 미만	15,187	30.1	36.6
	3~6개월 미만	19,111	47.2	29.5
	모름/응답거절	449	0.0	2.7
	소 계	34,747	77.3	68.8
6개월 이상	6~12개월 미만	9,241	20.7	18.1
	12개월 이상	2,801	2.0	13.1
	소 계	12,042	22.7	31.2
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (29,989)	100.0 (16,800)

〈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	25,825	55.2	68.2	31.9
민간 취업알선기관	9,145	19.5	22.1	15.1
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	6,947	14.8	14.1	16.2
학교, 학원	54	0.1	0.0	0.3
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	23,437	50.1	43.0	62.7
전 체 (추정 수)	46,789	-	- (29,989)	- (16,800)

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

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

〈부표 2-3-7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관)	26,167	55.9	64.9	39.9
시험 접수, 시험 응시	1,541	3.3	3.5	2.9
사업체 문의, 방문, 원서 제출	11,277	24.1	30.2	13.1
취업(채용)박람회 참가	174	0.4	0.1	0.9
자영업 준비	831	1.8	2.8	0.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	24,368	52.1	44.0	66.5
전 체 (추정 수)	46,789	-	(29,989)	(16,800)

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	2,328	5.0	5.9	3.4
수입이나 임금이 맞지 않아서	1,249	2.7	4.2	0.0
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	2,265	4.8	3.1	8.0
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	6,080	13.0	15.1	9.2
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,170	6.8	10.6	0.0
장애인에 대한 차별과 선입견	3,063	6.5	7.3	5.2
나이가 너무 어리거나 많아서	14,143	30.2	35.3	21.2
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	9,283	19.8	9.2	38.9
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	236	0.5	0.0	1.3
신체기능의 제한	3,700	7.9	6.3	10.8
이동능력의 제한	5	0.0	0.0	0.0
의사소통의 제한	831	1.8	2.2	1.0
기타	435	0.9	0.9	1.0
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	(29,989)	(16,800)

〈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	43,149	92.2	95.5	86.4
	비임금근로	3,639	7.8	4.5	13.6
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	830	1.8	0.0	4.9
	제조업	4,289	9.2	9.3	8.9
	건설업	6,193	13.2	20.6	0.0
	도소매, 음식 숙박업	4,148	8.9	4.0	17.5
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	27,514	58.8	57.0	62.0
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	3808	8.1	8.9	6.7
	모름/응답거절	7	0.0	0.0	0.0
희망직업	관리자, 전문가	3,950	8.4	9.6	6.5
	사무 종사자	6,054	12.9	6.8	23.8
	서비스, 판매 종사자	5,568	11.9	8.7	17.6
	농림어업 숙련 종사자	0	0.0	0.0	0.0
	기능, 기계조작 종사자	4,744	10.1	15.8	0.0
	단순노무 종사자	26,466	56.6	59.0	52.1
	모름/응답거절	7	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)		46,789	100.0	100.0 (29,989)	100.0 (16,800)

〈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	1,450	3.4	3.2	3.6
정부재정지원 일자리	19,057	44.2	39.4	53.6
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	1,301	3.0	2.4	4.2
그 외 일반사업체	21,334	49.4	55.0	38.5
모름/응답거절	7	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	43,149	100.0	100.0 (28,632)	100.0 (14,517)

- 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	22,428	52.0	58.4	39.4
시간제 근로	20,721	48.0	41.6	60.6
전 체 (추정 수)	43,149	100.0	100.0 (28,632)	100.0 (14,517)

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
50만원 미만	1,366	2.9	1.7	5.1
50~100만원 미만	8,817	18.8	12.7	29.8
100~150만원 미만	9,211	19.7	24.8	10.5
150~200만원 미만	4,992	10.7	5.2	20.4
200~300만원 미만	18,062	38.6	42.1	32.3
300만원 이상	4,342	9.3	13.4	1.9
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (29,989)	100.0 (16,800)

3) 비경제활동인구 특성

〈부표 2-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태 - 성별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성 별	
				남성	여성
육아		2,532	0.2	0.0	0.3
가사		217,612	13.1	0.8	25.4
재학·수강 등		36,491	2.2	2.6	1.8
연로		257,989	15.6	12.6	18.5
심신장애		618,992	37.4	42.4	32.4
기타	쉬었음	494,844	29.9	39.5	20.3
	쉬었음 외	27,810	1.7	2.1	1.3
소 계		522,654	31.6	41.6	21.6
전 체 (추정 수)		1,656,270	100.0	100.0 (825,739)	100.0 (830,531)
취업준비		19,838	1.2	1.8	0.6

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

〈부표 2-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성 - 성별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성 별	
				남성	여성
지난주 일할 의사 있음	취업 가능	57,359	3.5	4.1	2.8
	취업 불가능	18,648	1.1	1.7	0.5
	소 계	76,006	4.6	5.9	3.3
지난주 일할 의사 없음	취업 가능	31,352	1.9	2.5	1.3
	취업 불가능	1,548,912	93.5	91.7	95.4
	소 계	1,580,264	95.4	94.1	96.7
전 체 (추정 수)		1,656,270	100.0	100.0 (825,739)	100.0 (830,531)

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난주 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	10,716	0.6	0.8	0.5
비구직단념자	1,645,554	99.4	99.2	99.5
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (825,739)	100.0 (830,531)
EDI 기준				
구직단념자	40,532	2.4	3.0	1.9
비구직단념자	1,615,738	97.6	97.0	98.1
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (825,739)	100.0 (830,531)

- 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 안돼서 + 일을 하게 되면 기초수급 자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
지난 1년간 구직경험 있음	35,640	2.2	2.7	1.6
지난 1년간 구직경험 없음	1,620,630	97.8	97.3	98.4
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (825,739)	100.0 (830,531)

〈부표 2-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
과거 취업경험 있음	1,048,912	63.3	73.2	53.5
1년 이내 취업 유경험자	53,714	5.1	5.7	4.4
1년 이전 취업 유경험자	995,198	94.9	94.3	95.6
과거 취업경험 없음	607,358	36.7	26.8	46.5
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (825,739)	100.0 (830,531)

〈부표 2-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 성별

(단위: 명, %)

	구 분	추정 수	비율	성 별	
				남성	여성
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	127,716	7.7	9.9	5.5
	일할 의사 없음	1,528,554	92.3	90.1	94.5
	소 계	1,656,270	100.0	100.0 (825,739)	100.0 (830,531)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	52,739	3.5	4.1	2.8
	일할 의사 없음	1,475,815	96.5	95.9	97.2
	소 계	1,528,554	100.0	100.0 (743,583)	100.0 (784,972)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	180,455	10.9	13.7	8.1
	일할 의사 없음	1,475,815	89.1	86.3	91.9
	전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (825,739)	100.0 (830,531)

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	167,568	92.9	91.4	95.2
	비임금근로	12,887	7.1	8.6	4.8
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	3,527	2.0	3.1	0.0
	제조업	22,286	12.3	15.7	6.7
	건설업	9,336	5.2	8.0	0.4
	도소매, 음식 숙박업	19,046	10.6	5.9	18.4
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	111,537	61.8	56.1	71.3
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13,861	7.7	10.6	2.7
	모름/응답거절	861	0.5	0.5	0.5
	전 체				
희망직업	관리자, 전문가	10,827	6.0	6.9	4.6
	사무종사자	21,350	11.8	10.9	13.4
	서비스, 판매 종사자	40,905	22.7	15.4	34.7
	농림어업 숙련 종사자	180	0.1	0.2	0.0
	기능, 기계조작 종사자	26,394	14.6	22.4	1.6
	단순노무종사자	80,798	44.8	44.3	45.6
	전 체 (추정 수)	180,455	100.0	100.0 (112,817)	100.0 (67,638)

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”라고 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	13,628	8.1	8.0	8.3
정부재정지원 일자리	61,587	36.8	35.5	38.7
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	11,897	7.1	7.9	5.7
그 외 일반사업체	80,457	48.0	48.5	47.2
전 체 (추정 수)	167,568	100.0	100.0 (103,161)	100.0 (64,408)

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	68,434	40.8	49.7	26.7
시간제 근로	99,135	59.2	50.3	73.3
전 체 (추정 수)	167,568	100.0	100.0 (103,161)	100.0 (64,408)

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	82,406	6.2	3.8
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,345	16.1	10.3
	소 계	300,751	22.3	14.0
근로 어려움	집안일 정도만 가능	639,512	36.5	40.7
	집안일도 하기 어려움	715,958	41.2	45.2
	소 계	1,355,470	77.7	86.0
모름/응답거절	49	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (825,739)	100.0 (830,531)

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	385,456	15.0	17.1	12.1
고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	170,233	6.6	7.7	5.1
직업능력개발훈련	97,898	3.8	4.3	3.1
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	134,254	5.2	5.7	4.6
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	495,262	19.2	19.7	18.6
창업 지원(창업컨설팅, 창업자금융자 등)	66,920	2.6	3.2	1.7
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	146,217	5.7	6.4	4.7
기타	901	0.0	0.1	0.0
특별히 없음	1,737,813	67.5	64.9	71.1
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(1,483,788)	(1,090,610)

〈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)	292,294	11.4	13.1	9.0
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	84,421	3.3	3.7	2.7
일자리 정보 제공	260,781	10.1	10.7	9.3
현장실습, 인턴, 연수 등	35,009	1.4	1.7	0.9
장애인 구분모집/특별채용	120,286	4.7	5.5	3.6
채용과정에서 장애인에 대한 배려	102,110	4.0	4.6	3.1
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	34,487	1.3	1.6	0.9
이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	19,568	0.8	1.0	0.4
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(1,483,788)	(1,090,610)

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

〈부표 2-4-3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	82,521	3.2	3.6	2.7
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	79,928	3.1	3.5	2.5
근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	78,622	3.1	3.6	2.3
작업보조기기 지원	18,145	0.7	0.8	0.6
근무시간 및 직무조정	72,469	2.8	3.2	2.2
직업생활 및 고충처리 상담 등	60,644	2.4	2.9	1.7
출퇴근 지원	53,796	2.1	2.2	1.9
기타	1,280	0.0	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(1,483,788)	(1,090,610)

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

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
참여하겠음	167,061	43.3	44.0	42.1
참여하지 않겠음	218,394	56.7	56.0	57.9
전 체 (추정 수)	385,456	100.0	100.0 (253,041)	100.0 (132,415)

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

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성 별	
			남성	여성
참여하겠음	35,720	36.5	36.7	36.0
참여하지 않겠음	62,178	63.5	63.3	64.0
전 체 (추정 수)	97,898	100.0	100.0 (64,004)	100.0 (33,894)

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

5. 직업훈련 수요

〈부표 2-5-1〉 장애인의 직업훈련 필요 여부 - 성별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성별	
				남성	여성
필요함	매우 필요함	72,475	2.8	3.2	2.3
	필요한 편임	180,858	7.0	7.7	6.1
	소계	253,333	9.8	10.9	8.4
필요하지 않음	필요 없는 편임	594,073	23.1	24.9	20.6
	전혀 필요하지 않음	1,726,992	67.1	64.2	71.0
	소계	2,321,065	90.2	89.1	91.6
전 체 (추정 수)		2,574,398	100.0	100.0 (1,483,788)	100.0 (1,090,610)

주: “직업훈련”은 직무 수행에 필요한 지식(기술)을 배우는 과정으로, 공공/민간/개인 등에서 실시하는 모든 형태의 직업능력개발과 관련된 교육훈련임

〈부표 2-5-2〉 장애인의 직업훈련 필요 이유 - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성별	
			남성	여성
취업 또는 창업을 위해(이직·전직 포함)	157,105	62.0	59.3	66.8
현 일자리에서 업무능력 향상을 위해	21,117	8.3	10.3	5.0
취·창업 및 업무와 상관없이 자기계발을 위해	41,174	16.3	18.7	11.9
사회생활 경험이나 여가시간 활용을 위해	33,936	13.4	11.7	16.3
전 체 (추정 수)	253,333	100.0	100.0 (161,337)	100.0 (91,996)

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-5-3〉 장애인의 희망하는 직업훈련 분야(중복응답) - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성별	
			남성	여성
경영·회계·사무	36,881	14.6	15.4	13.1
요양보호	21,748	8.6	5.3	14.4
요양보호 외 보건·의료	11,902	4.7	3.6	6.7
사회복지·종교	43,418	17.1	15.4	20.3
디자인·영상제작	10,138	4.0	3.4	5.1
디자인·영상제작 외 문화·예술·디자인·방송	13,705	5.4	5.5	5.3
운전·운송	13,367	5.3	8.2	0.1
영업판매	8,848	3.5	4.1	2.4
경비·청소	46,175	18.2	21.8	11.9
이용	5,669	2.2	0.5	5.4
제과·제빵·바리스타	38,506	15.2	9.2	25.7
제과·제빵·바리스타 외 음식서비스	24,209	9.6	5.3	17.0
건축	8,667	3.4	5.3	0.1
건설	10,977	4.3	6.8	0.0
기계·재료	18,387	7.3	10.7	1.3
섬유·의복	4,749	1.9	1.0	3.5
전기	10,005	3.9	6.0	0.4
전자	7,055	2.8	4.1	0.6
정보통신	25,166	9.9	10.4	9.1
인쇄·공예	7,362	2.9	4.1	0.8
농림어업	9,425	3.7	4.5	2.4
기타	6,419	2.5	2.4	2.7
전 체 (추정 수)	253,333	-	- (161,337)	- (91,996)

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-5-4〉 장애인의 희망하는 직업훈련 분야(1순위) - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성별	
			남성	여성
경영·회계·사무	29,292	11.6	11.8	11.1
요양보호	15,487	6.1	4.0	9.8
요양보호 외 보건·의료	4,223	1.7	1.9	1.2
사회복지·종교	29,726	11.7	10.9	13.3
디자인·영상제작	7,308	2.9	2.4	3.7
디자인·영상제작 외 문화·예술·디자인·방송	6,570	2.6	2.7	2.5
운전·운송	8,859	3.5	5.5	0.0
영업판매	5,926	2.3	2.7	1.7
경비·청소	37,050	14.6	17.0	10.5
이용	2,618	1.0	0.2	2.4
제과·제빵·바리스타	27,243	10.8	6.4	18.5
제과·제빵·바리스타 외 음식서비스	14,497	5.7	1.9	12.5
건축	4,413	1.7	2.7	0.1
건설	8,401	3.3	5.2	0.0
기계·재료	11,349	4.5	6.5	0.9
섬유·의복	2,400	0.9	0.4	1.8
전기	5,252	2.1	3.2	0.1
전자	3,239	1.3	2.0	0.0
정보통신	14,447	5.7	5.8	5.6
인쇄·공예	4,138	1.6	2.4	0.2
농림어업	4,690	1.9	2.0	1.7
기타	6,203	2.4	2.4	2.4
전 체 (추정 수)	253,333	100.0	100.0 (161,337)	100.0 (91,996)

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-5-5〉 장애인의 1순위 희망 분야의 직업훈련 참여 의향 - 성별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성별	
				남성	여성
6개월 내 참여 의향 있음	1개월 내 참여 의향 있음 (즉시 참여 의향 포함)	52,344	20.7	19.8	22.2
	3개월 내 참여 의향 있음	49,078	19.4	20.2	17.9
	6개월 내 참여 의향 있음	22,845	9.0	11.1	5.3
	소계	124,266	49.1	51.1	45.4
6개월 후 참여 의향 있음	1년 내 참여 의향 있음	25,885	10.2	10.1	10.4
	1년 이후 참여 의향 있음	53,881	21.3	22.2	19.7
	소계	79,766	31.5	32.3	30.1
참여 의향이 없음		49,301	19.5	16.6	24.6
전 체 (추정 수)		253,333	100.0	100.0 (161,337)	100.0 (91,996)

주: 직업훈련이 필요하다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-5-6〉 장애인의 1순위 희망 분야의 직업훈련 최대 참여 가능 기간 - 성별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성별	
				남성	여성
3개월 미만	1주 미만	15,140	7.4	8.8	4.8
	1주 이상 1개월 미만	28,127	13.8	13.0	15.3
	1개월 이상 3개월 미만	70,378	34.5	34.3	34.9
	소계	113,645	55.7	56.1	55.0
1년 미만	3개월 이상 6개월 미만	47,080	23.1	25.0	19.3
	6개월 이상 1년 미만	24,363	11.9	9.7	16.2
	소계	71,443	35.0	34.7	35.5
1년 이상		18,944	9.3	9.2	9.5
전 체 (추정 수)		204,032	100.0	100.0 (134,622)	100.0 (69,410)

주: 직업훈련이 필요하며, 참여 의향이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-5-7〉 장애인의 직업훈련 프로그램을 선택할 때 가장 중요하게 생각하는 것(1순위)

- 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성별	
			남성	여성
훈련기관과 프로그램의 인지도	25,088	12.3	12.0	12.8
기관과 강사의 전문성	17,853	8.7	11.0	4.4
직업훈련 내용의 충실성	35,753	17.5	19.6	13.6
취업·창업 가능성	57,838	28.3	28.0	29.1
장애를 고려한 훈련과정 (장애유형별 특화훈련 등)	21,035	10.3	9.5	12.0
훈련 소요기간	10,322	5.1	4.5	6.2
훈련비용	21,920	10.7	10.4	11.5
훈련프로그램의 시간대	3,438	1.7	1.3	2.5
훈련기관과의 거리(이동)	7,420	3.6	3.0	4.9
장애 편의시설 설치 등 장애 관련 서비스	3,321	1.6	1.0	2.9
기타	42,821	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	204,032	100.0	100.0 (134,622)	100.0 (69,410)

주: 직업훈련이 필요하며, 참여 의향이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-5-8〉 장애인의 직업훈련을 원활하게 받기 위하여 필요한 지원(중복응답) - 성별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	성별	
			남성	여성
훈련수당 지원 (훈련기간 중 생활비, 교통비, 식비 등)	167,684	82.2	79.9	86.6
장애인 보조기기 지원 (전동휠체어, 의사소통기기, 높낮이 테이블 등)	5,774	2.8	2.7	3.0
기숙사 제공	2,626	1.3	1.7	0.4
이동편의 제공	11,281	5.5	5.6	5.5
훈련을 위한 지원인력 제공	5,542	2.7	3.8	0.5
특별히 필요한 사항이 없음	11,126	5.5	6.2	4.0
전 체 (추정 수)	204,032	-	100.0 (134,622)	100.0 (69,410)

주: 직업훈련이 필요하며, 참여 의향이 있다고 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 2-5-9〉 장애인의 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향
- 성별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성별	
				남성	여성
참여 의향 있음	참여 의향 매우 있음	113,949	4.4	4.3	4.7
	참여 의향 있는 편임	165,378	6.4	7.5	4.9
	소계	279,328	10.9	11.8	9.6
참여 의향 없음	참여 의향 없는 편임	608,256	23.6	26.2	20.2
	참여 의향 전혀 없음	1,686,814	65.5	62.1	70.2
	소계	2,295,070	89.1	88.2	90.4
전 체 (추정 수)		2,574,398	100.0	100.0 (1,483,788)	100.0 (1,090,610)

[부록3] 연령별 주요 통계표

1. 경제활동상태 종합 현황

〈부표 3-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 연령별(전체 인구 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
15~29세	125,643	4.9	48,649	45,347	3,302	76,994	38.7	6.8	36.1
30~39세	109,676	4.3	58,290	56,919	1,372	51,386	53.1	2.4	51.9
40~49세	209,775	8.1	122,056	119,204	2,852	87,719	58.2	2.3	56.8
50~59세	397,716	15.4	212,551	202,508	10,042	185,165	53.4	4.7	50.9
60세 이상	1,731,588	67.3	476,582	447,361	29,221	1,255,006	27.5	6.1	25.8
15~64세	1,146,781	44.5	580,547	554,985	25,562	566,234	50.6	4.4	48.4
20~64세	1,115,293	43.3	578,833	553,381	25,452	536,460	51.9	4.4	49.6
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8
15~29세	8,173,000	17.9	4,107,000	3,832,000	276,000	4,066,000	50.3	6.7	46.9
30~39세	6,793,000	14.9	5,604,000	5,441,000	163,000	1,189,000	82.5	2.9	80.1
40~49세	7,832,000	17.2	6,343,000	6,201,000	143,000	1,488,000	81.0	2.2	79.2
50~59세	8,663,000	19.0	6,900,000	6,762,000	138,000	1,763,000	79.7	2.0	78.1
60세 이상	14,082,000	30.9	6,844,000	6,679,000	165,000	7,238,000	48.6	2.4	47.4
15~64세	35,662,000	78.3	25,761,000	24,949,000	812,000	9,901,000	72.2	3.2	70.0
20~64세	33,432,000	73.4	25,581,000	24,783,000	798,000	7,850,000	76.5	3.1	74.1
전체 인구	45,543,000	100.0	29,799,000	28,915,000	884,000	15,744,000	65.4	3.0	63.5

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(2024년 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	342,068	39.3	56.3	60.8	64.2	47.4	24.4
임금 근로자	221,398	25.4	37.8	24.9	10.1	13.7	33.6
일용근로자	70,604	8.1	3.2	4.8	4.0	11.3	8.7
소 계	634,070	72.8	97.3	90.5	78.3	72.4	66.7
고용원이 있는 자영업자	43,143	5.0	0.0	3.9	8.1	6.2	4.2
비임금 근로자	172,563	19.8	2.6	5.1	13.3	19.4	25.3
무급가족종사자	21,564	2.5	0.1	0.5	0.3	1.9	3.8
소 계	237,270	27.2	2.7	9.5	21.7	27.6	33.3
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (45,437)	100.0 (56,919)	100.0 (119,204)	100.0 (202,508)	100.0 (447,361)

〈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	90,759	10.4	0.0	2.8	1.1	4.5	17.6
제조업	117,712	13.5	10.7	15.2	19.4	19.4	9.4
건설업	72,904	8.4	1.2	2.6	14.2	10.0	7.5
도소매, 음식 숙박업	99,829	11.5	12.4	13.5	11.3	16.0	9.1
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	385,713	44.3	66.1	53.4	38.4	32.2	47.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	102,253	11.7	9.6	12.6	15.5	17.4	8.3
모름/응답거절	2,169	0.2	0.0	0.0	0.1	0.4	0.3
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (45,437)	100.0 (56,919)	100.0 (119,204)	100.0 (202,508)	100.0 (447,361)

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

〈부표 3-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
관리자, 전문가	78,732	9.0	12.9	15.7	17.4	10.8	4.8
사무 종사자	135,377	15.5	17.9	34.5	28.7	18.2	8.1
서비스, 판매 종사자	118,866	13.6	15.6	9.6	10.9	16.1	13.5
농림어업 숙련 종사자	86,069	9.9	0.0	2.4	0.9	3.8	17.0
기능, 기계조작 종사자	177,890	20.4	3.1	13.1	27.1	29.8	17.1
단순노무종사자	272,549	31.3	50.5	24.6	15.0	20.8	39.2
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (45,437)	100.0 (56,919)	100.0 (119,204)	100.0 (202,508)	100.0 (447,361)

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
1~4명	356,992	41.0	13.8	17.6	29.2	40.7	50.0
50명 미만 5~49명	351,607	40.4	55.8	48.5	33.4	38.3	40.5
소 계	708,599	81.3	69.6	66.1	62.7	79.0	90.5
50~299명	111,300	12.8	17.2	15.9	26.2	13.8	7.9
50명 이상 300명 이상	44,995	5.2	10.0	16.1	10.3	6.7	1.2
소 계	156,295	17.9	27.2	32.0	36.5	20.5	9.1
모름/응답거절	6,445	0.7	3.2	1.9	0.8	0.5	0.5
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (45,437)	100.0 (56,919)	100.0 (119,204)	100.0 (202,508)	100.0 (447,361)

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

〈부표 3-2-5〉 장애인 취업자의 지난주 취업시간 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
1~17시간	146,173	16.8	16.4	8.3	2.6	5.8	26.6
36시간 미만 18~35시간	197,441	22.7	47.5	26.4	13.7	17.8	24.3
소 계	343,615	39.4	63.9	34.7	16.3	23.6	50.9
36시간 이상	517,829	59.4	36.1	64.5	81.7	74.3	48.5
지난주 일시휴직자	9,895	1.1	0.0	0.9	2.0	2.0	0.7
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (45,437)	100.0 (56,919)	100.0 (119,204)	100.0 (202,508)	100.0 (447,361)

주: 취업시간은 지난주의 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
지난주 평균 취업시간(시간)	33.9	28.4	35.6	38.6	38.1	31.1
추정 수	871,339	45,347	56,919	119,204	202,508	447,361
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	10년 3개월	2년 4개월	4년 12개월	8년 5개월	10년 9개월	12년 0개월
추정 수	859,567	44,848	55,823	117,979	200,501	440,415

주 1) 취업시간은 지난주의 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	51,682	5.9	9.6	2.0	2.1	6.7	6.7
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	9,213	1.1	1.0	2.0	1.0	0.3	1.3
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	11,930	1.4	4.6	4.5	0.7	0.5	1.2
계속 그대로 일하고 싶음	748,308	85.9	81.5	89.2	93.6	87.4	83.2
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	50,205	5.8	3.3	2.2	2.5	5.2	7.6
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (45,437)	100.0 (56,919)	100.0 (119,204)	100.0 (202,508)	100.0 (447,361)

〈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	10,884	7.4	0.0	1.0	12.3	11.6	7.6
	추가취업 비희망	135,289	92.6	100.0	99.0	87.7	88.4	92.4
	전 체 (추정 수)	146,173	100.0	100.0 (7,436)	100.0 (4,712)	100.0 (3,135)	100.0 (11,816)	100.0 (119,075)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	20,564	6.0	0.0	0.6	2.2	11.5	6.4
	추가취업 비희망	323,050	94.0	100.0	99.4	97.8	88.5	93.6
	전 체 (추정 수)	343,615	100.0	100.0 (28,972)	100.0 (19,739)	100.0 (19,473)	100.0 (47,857)	100.0 (227,574)

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	31,352	3.6	24.0	11.1	2.5	2.1	1.5
정부재정지원 일자리	140,365	16.1	16.7	8.4	5.5	4.5	25.1
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,711	6.4	9.1	15.4	11.9	7.7	2.9
그 외 일반사업체	643,911	73.9	50.2	65.1	80.1	85.7	70.5
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (45,437)	100.0 (56,919)	100.0 (119,204)	100.0 (202,508)	100.0 (447,361)

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

2) 임금근로자 특성

〈부표 3-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	1.4	0.0	3.1	0.7	1.2	1.6
제조업	100,259	15.8	11.0	14.9	20.2	23.2	11.7
건설업	57,163	9.0	1.2	2.4	15.1	11.8	8.1
도소매, 음식 숙박업	49,533	7.8	11.9	13.3	7.6	12.4	4.1
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	352,512	55.6	67.7	54.1	42.7	37.9	66.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	63,641	10.0	8.3	12.3	13.6	13.0	7.3
모름/응답거절	2,169	0.3	0.0	0.0	0.1	0.6	0.4
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (44,140)	100.0 (51,520)	100.0 (93,308)	100.0 (146,711)	100.0 (298,391)

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

〈부표 3-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
관리자, 전문가	56,918	9.0	13.1	14.4	15.8	10.9	4.3
사무 종사자	119,949	18.9	18.4	36.8	33.3	23.1	9.4
서비스, 판매 종사자	71,494	11.3	15.2	9.6	8.9	11.5	11.6
농림어업 숙련 종사자	4,052	0.6	0.0	2.6	0.5	0.1	0.7
기능, 기계조작 종사자	119,696	18.9	3.2	10.3	24.3	26.1	17.5
단순노무종사자	260,102	41.0	50.2	26.2	17.4	27.6	56.2
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.3	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (44,140)	100.0 (51,520)	100.0 (93,308)	100.0 (146,711)	100.0 (298,391)

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	
50명 미만	1~4명	133,466	21.0	11.4	9.3	12.8	21.3	27.0
	5~49명	337,915	53.3	57.3	53.3	39.5	49.8	58.7
	소 계	471,381	74.3	68.8	62.6	52.4	71.0	85.7
50명 이상	50~299명	111,249	17.5	17.7	17.6	33.4	19.1	11.8
	300명 이상	44,995	7.1	10.3	17.8	13.2	9.2	1.8
	소 계	156,244	24.6	28.0	35.4	46.6	28.3	13.6
모름/응답거절	6,445	1.0	3.3	2.0	1.0	0.7	0.7	
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (44,140)	100.0 (51,520)	100.0 (93,308)	100.0 (146,711)	100.0 (298,391)	

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
지난주 평균 취업시간(시간)	32.1	28.0	33.9	38.6	37.5	27.7
추정 수	634,070	44,140	51,520	93,308	146,711	298,391
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	6년 1개월	2년 4개월	5년 1개월	8년 2개월	9년 5개월	4년 7개월
추정 수	624,975	43,642	50,424	92,239	144,890	293,780
최근 3개월 월평균 임금(만원)	206.5	134.7	208.0	304.4	282.8	149.5
추정 수	617,104	43,621	49,924	89,796	142,590	291,171

주 1) 취업시간은 지난주의 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	31,352	4.9	24.7	12.3	3.2	3.0	2.3
정부재정지원 일자리	139,990	22.1	17.2	9.3	7.0	6.0	37.6
공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,632	8.8	9.3	17.0	15.2	10.6	4.4
그 외 일반사업체	407,095	64.2	48.8	61.4	74.6	80.4	55.8
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (44,140)	100.0 (51,520)	100.0 (93,308)	100.0 (146,711)	100.0 (298,391)

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	368,833	58.2	36.9	63.5	84.6	76.3	43.2
시간제 근로	265,237	41.8	63.1	36.5	15.4	23.7	56.8
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (44,140)	100.0 (51,520)	100.0 (93,308)	100.0 (146,711)	100.0 (298,391)

〈부표 3-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	35,091	9.5	13.8	14.6	13.7	9.9	4.8
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	26,440	7.2	8.4	8.4	9.5	10.1	2.7
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	307,302	83.3	77.7	77.0	76.8	80.0	92.5
전 체 (추정 수)	368,833	100.0	100.0 (16,308)	100.0 (32,693)	100.0 (78,949)	100.0 (111,963)	100.0 (128,921)

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

〈부표 3-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
원함	56,686	21.4	27.0	16.4	30.4	33.2	17.8
원하지 않음	208,550	78.6	73.0	83.6	69.6	66.8	82.2
전 체 (추정 수)	265,237	100.0	100.0 (27,833)	100.0 (18,826)	100.0 (14,359)	100.0 (34,748)	100.0 (169,471)

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	209,429	33.0	22.4	38.0	63.2	53.7	14.1
비정규직	424,641	67.0	77.6	62.0	36.8	46.3	85.9
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (44,140)	100.0 (51,520)	100.0 (93,308)	100.0 (146,711)	100.0 (298,391)

〈부표 3-2-19〉 장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
매우 불안해짐	5,001	1.1	2.4	1.7	0.3	1.2	1.1
다소 불안해짐	40,168	9.2	9.5	3.2	9.7	7.5	11.3
변화 없음	337,607	77.2	79.5	77.6	72.9	79.1	77.7
다소 안정적임	32,142	7.4	7.6	5.4	10.5	5.5	7.4
매우 안정적임	22,122	5.1	1.0	12.1	6.6	6.6	2.5
전 체 (추정 수)	437,041	100.0	100.0 (28,691)	100.0 (40,642)	100.0 (79,873)	100.0 (107,507)	100.0 (180,327)

주: 2023년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

3) 비임금근로자 특성

〈부표 3-2-20〉 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	81,966	34.5	0.0	0.2	2.3	13.3	49.7
제조업	17,453	7.4	0.0	18.6	16.4	9.3	4.7
건설업	15,741	6.6	0.0	3.6	11.3	5.5	6.4
도소매, 음식 숙박업	50,297	21.2	32.6	15.2	24.7	25.6	19.1
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	33,200	14.0	8.3	46.7	22.9	17.4	10.0
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	38,612	16.3	59.0	15.6	22.4	29.0	10.1
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (1,207)	100.0 (5,399)	100.0 (25,897)	100.0 (55,798)	100.0 (148,970)

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

〈부표 3-2-21〉 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	21,814	9.2	7.8	27.9	23.1	10.4	5.7
사무 종사자	15,428	6.5	0.0	13.3	12.4	5.3	5.7
서비스, 판매 종사자	47,371	20.0	33.2	9.5	18.5	28.2	17.4
농림어업 숙련 종사자	82,016	34.6	0.0	0.2	2.3	13.3	49.7
기능, 기계조작 종사자	58,194	24.5	0.0	39.5	37.2	39.6	16.3
단순노무종사자	12,447	5.2	59.0	9.5	6.5	3.2	5.2
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (1,207)	100.0 (5,399)	100.0 (25,897)	100.0 (55,798)	100.0 (148,970)

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

〈부표 3-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 연령별

(단위: 시간, 명)

구 분	전 체	연 령				
		15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
지난주 평균 취업시간(시간)	38.7	45.4	51.5	38.6	39.9	37.8
추정 수	237,270	1,207	5,399	25,897	55,798	148,970

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

〈부표 3-2-23〉 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)	115,403	48.6	67.3	62.9	77.2	61.4	38.2
자기 집 또는 남의 집	20,021	8.4	7.8	36.9	4.5	7.7	8.4
거리(노점 등)	6,007	2.5	0.0	0.0	0.2	2.2	3.2
야외 작업현장	69,669	29.4	0.0	0.2	3.3	12.7	41.4
운송수단 내 또는 기타	26,170	11.0	25.0	0.0	14.8	16.0	8.8
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (1,207)	100.0 (5,399)	100.0 (25,897)	100.0 (55,798)	100.0 (148,970)

〈부표 3-2-24〉 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	197,442	91.5	100.0	81.2	95.0	89.7	91.9
적자(손해)를 보고 있음	18,264	8.5	0.0	18.8	5.0	10.3	8.1
전 체 (추정 수)	215,706	100.0	100.0 (1,167)	100.0 (5,091)	100.0 (25,508)	100.0 (51,959)	100.0 (131,980)

〈부표 3-2-25〉 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	2,717	1.1	0.0	0.8	3.5	0.0	1.2
계속 유지할 계획	161,694	68.1	87.4	94.3	86.2	73.7	61.8
그만둘 계획	41,235	17.4	12.0	0.0	7.4	7.0	23.7
잘 모르겠음	31,623	13.3	0.6	5.0	2.9	19.3	13.3
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (1,207)	100.0 (5,399)	100.0 (25,897)	100.0 (55,798)	100.0 (148,970)

〈부표 3-2-26〉 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황 - 연령별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
매우 어려워짐	26,608	11.6	0.0	0.5	6.8	9.2	13.8
다소 어려워짐	79,416	34.7	0.0	36.5	41.2	42.2	30.9
변화 없음	118,157	51.7	73.8	60.0	43.4	46.0	54.8
다소 나아짐	4,445	1.9	26.2	3.0	8.5	2.7	0.4
매우 나아짐	53	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	228,678	100.0	100.0 (604)	100.0 (5,044)	100.0 (25,190)	100.0 (53,551)	100.0 (144,289)

주: 2023년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

3. 미취업자 특성

1) 미취업자 공통 특성

〈부표 3-3-1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
과거 취업경험 있음	1,093,323	64.2	13.2	29.7	49.4	65.5	69.7
과거 취업경험 없음	609,735	35.8	86.8	70.3	50.6	34.5	30.3
전 체 (추정 수)	1,703,059	100.0	100.0 (80,296)	100.0 (52,757)	100.0 (90,571)	100.0 (195,208)	100.0 (1,284,227)

〈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	227,244	13.3	32.3	23.3	26.2	21.3	9.6
향후 일할 의사 없음	1,475,815	86.7	67.7	76.7	73.8	78.7	90.4
전 체 (추정 수)	1,703,059	100.0	100.0 (80,296)	100.0 (52,757)	100.0 (90,571)	100.0 (195,208)	100.0 (1,284,227)

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	210,718	92.7	97.8	97.6	91.9	89.1	92.6
비임금근로 희망	16,526	7.3	2.2	2.4	8.1	10.9	7.4
전 체 (추정 수)	227,244	100.0	100.0 (25,937)	100.0 (12,300)	100.0 (23,754)	100.0 (41,614)	100.0 (123,639)

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	44,411	94.9	63.5	96.8	100.0	95.1	97.8
1년 이내 취업 유경험자	16,150	36.4	82.4	36.3	57.5	28.8	33.4
1년 이전 취업 유경험자	28,261	63.6	17.6	63.7	42.5	71.2	66.6
과거 취업경험 없음	2,377	5.1	36.5	3.2	0.0	4.9	2.2
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (3,302)	100.0 (1,372)	100.0 (2,852)	100.0 (10,042)	100.0 (29,221)

〈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	15,187	32.5	64.0	36.6	36.7	32.6	28.2
3~6개월 미만	19,111	40.8	19.1	54.0	46.0	28.4	46.5
모름/응답거절	449	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
소 계	34,747	74.3	83.0	90.6	82.7	61.0	76.2
6개월 이상	9,241	19.7	8.9	6.4	7.8	37.0	16.8
12개월 이상	2,801	6.0	8.1	3.0	9.6	2.0	6.9
소 계	12,042	25.7	17.0	9.4	17.3	39.0	23.8
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (3,302)	100.0 (1,372)	100.0 (2,852)	100.0 (10,042)	100.0 (29,221)

〈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	25,825	55.2	85.7	25.6	107.5	39.4	53.5
민간 취업알선기관	9,145	19.5	31.9	25.3	0.5	26.4	17.4
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	6,947	14.8	16.3	61.1	22.3	27.5	7.4
학교, 학원	54	0.1	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	23,437	50.1	23.6	8.1	23.1	59.5	54.5
전 체 (추정 수)	46,789	-	- (3,302)	- (1,372)	- (2,852)	- (10,042)	- (29,221)

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)	26,167	55.9	79.9	100.0	83.3	43.6	52.7
시험 접수, 시험 응시	1,541	3.3	13.1	0.0	8.1	1.1	2.6
사업체 문의, 방문, 원서 제출	11,277	24.1	25.6	33.7	29.3	27.5	21.8
취업(채용)박람회 참가	174	0.4	0.0	1.8	5.3	0.0	0.0
자영업 준비	831	1.8	0.2	0.0	0.0	0.2	2.7
부모(친척),친구,동료 등 지인에게 소개 부탁	24,368	52.1	32.2	1.8	15.5	54.1	59.6
전 체 (추정 수)	46,789	-	(3,302)	(1,372)	(2,852)	(10,042)	(29,221)

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 3-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	2,328	5.0	21.7	22.1	5.7	8.0	1.2
수입이나 임금이 맞지 않아서	1,249	2.7	17.2	0.0	17.7	0.3	0.5
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	2,265	4.8	8.1	0.0	43.0	3.2	1.5
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	6,080	13.0	12.8	23.4	0.3	14.1	13.4
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,170	6.8	2.1	5.7	1.2	9.8	6.9
장애인에 대한 차별과 선입견	3,063	6.5	20.7	38.1	0.0	6.6	4.1
나이가 너무 어리거나 많아서	14,143	30.2	0.0	1.9	19.7	11.2	42.5
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	9,283	19.8	8.9	0.0	6.1	35.8	17.9
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	236	0.5	0.2	0.0	0.2	2.2	0.0
신체기능의 제한	3,700	7.9	1.4	2.6	6.0	1.1	11.4
이동능력의 제한	5	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
의사소통의 제한	831	1.8	5.4	0.0	0.0	6.0	0.2
기타	435	0.9	1.4	5.8	0.0	1.7	0.5
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	(3,302)	(1,372)	(2,852)	(10,042)	(29,221)

〈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	43,149	92.2	98.8	100.0	99.1	99.2	88.0
	비임금근로	3,639	7.8	1.2	0.0	0.9	0.8	12.0
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	830	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
	제조업	4,289	9.2	27.1	38.0	13.2	19.4	1.9
	건설업	6,193	13.2	0.0	4.0	0.0	25.1	12.4
	도소매, 음식 숙박업	4,148	8.9	3.4	19.2	5.0	20.3	5.5
	사업 개인 공공 서비스 및 기타	27,514	58.8	46.5	36.5	68.2	32.2	69.5
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	3,808	8.1	22.8	2.3	13.7	3.1	8.0
	모름/응답거절	7	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
희망직업	관리자, 전문가	3,950	8.4	9.8	1.9	33.6	2.3	8.2
	사무 종사자	6,054	12.9	31.3	31.3	18.1	9.1	10.8
	서비스, 판매 종사자	5,568	11.9	0.4	23.1	11.4	13.9	12.0
	농림어업 숙련 종사자	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	기능, 기계조작 종사자	4,744	10.1	19.7	0.0	21.3	11.1	8.1
	단순노무 종사자	26,466	56.6	38.5	43.8	15.6	63.6	60.8
	모름/응답거절	7	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)		46,789	100.0	100.0 (3,302)	100.0 (1,372)	100.0 (2,852)	100.0 (10,042)	100.0 (29,221)

〈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	1,450	3.4	15.2	35.5	1.3	3.9	0.1
정부재정지원 일자리	19,057	44.2	20.7	8.2	15.2	23.8	60.1
공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	1,301	3.0	15.1	17.8	5.6	0.0	1.6
그 외 일반사업체	21,334	49.4	48.8	38.4	77.8	72.2	38.2
모름/응답거절	7	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	43,149	100.0	100.0 (3,264)	100.0 (1,372)	100.0 (2,826)	100.0 (9,964)	100.0 (25,723)

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	22,428	52.0	74.7	85.6	82.0	59.4	41.1
시간제 근로	20,721	48.0	25.3	14.4	18.0	40.6	58.9
전 체 (추정 수)	43,149	100.0	100.0 (3,264)	100.0 (1,372)	100.0 (2,826)	100.0 (9,964)	100.0 (25,723)

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 3-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
50만원 미만	1,366	2.9	0.0	0.5	0.0	0.0	4.6
50~100만원 미만	8,817	18.8	11.1	3.6	4.8	1.7	27.7
100~150만원 미만	9,211	19.7	11.0	59.0	1.5	17.1	21.5
150~200만원 미만	4,992	10.7	1.6	4.7	7.3	27.2	6.6
200~300만원 미만	18,062	38.6	65.6	17.6	62.4	48.3	30.9
300만원 이상	4,342	9.3	10.7	14.6	24.1	5.6	8.7
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (3,302)	100.0 (1,372)	100.0 (2,852)	100.0 (10,042)	100.0 (29,221)

3) 비경제활동인구 특성

〈부표 3-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
육아	2,532	0.2	0.0	3.4	0.2	0.0	0.0
가사	217,612	13.1	0.5	7.4	16.2	16.7	13.4
재학·수강 등	36,491	2.2	43.6	1.0	1.7	0.1	0.1
연로	257,989	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6
심신장애	618,992	37.4	23.0	51.4	45.2	46.3	35.8
쉬었음	494,844	29.9	21.0	32.3	34.0	33.1	29.6
기타	27,810	1.7	11.9	4.5	2.7	3.6	0.6
소 계	522,654	31.6	32.9	36.8	36.7	36.8	30.1
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (76,994)	100.0 (51,386)	100.0 (87,719)	100.0 (185,165)	100.0 (1,255,006)
취업준비	19,838	1.2	12.8	4.3	2.8	2.1	0.1

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 3-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 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
지난주 일할 의사 있음							
취업 가능	57,359	3.5	3.8	2.9	5.9	7.0	2.8
취업 불가능	18,648	1.1	3.3	3.9	1.3	2.1	0.7
소 계	76,006	4.6	7.1	6.7	7.2	9.2	3.5
지난주 일할 의사 없음							
취업 가능	31,352	1.9	2.2	1.2	3.1	3.2	1.6
취업 불가능	1,548,912	93.5	90.7	92.1	89.7	87.6	94.9
소 계	1,580,264	95.4	92.9	93.3	92.8	90.8	96.5
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (76,994)	100.0 (51,386)	100.0 (87,719)	100.0 (185,165)	100.0 (1,255,006)

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난주 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	10,716	0.6	0.6	0.5	0.8	2.2	0.4
	비구직단념자	1,645,554	99.4	99.4	99.5	99.2	97.8	99.6
	전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (76,994)	100.0 (51,386)	100.0 (87,719)	100.0 (185,165)	100.0 (1,255,006)
EDI 기준	구직단념자	40,532	2.4	1.1	1.8	4.1	5.6	2.0
	비구직단념자	1,615,738	97.6	98.9	98.2	95.9	94.4	98.0
	전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (76,994)	100.0 (51,386)	100.0 (87,719)	100.0 (185,165)	100.0 (1,255,006)

- 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 안돼서 + 일을 하게 되면 기초수급 자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
지난 1년간 구직경험 있음	35,640	2.2	2.0	3.0	2.6	4.1	1.8
지난 1년간 구직경험 없음	1,620,630	97.8	98.0	97.0	97.4	95.9	98.2
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (76,994)	100.0 (51,386)	100.0 (87,719)	100.0 (185,165)	100.0 (1,255,006)

〈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	1,048,912	63.3	11.1	27.9	47.7	63.9	69.0
1년 이내 취업 유경험자	53,714	5.1	49.9	16.1	13.4	5.7	4.0
1년 이전 취업 유경험자	995,198	94.9	50.1	83.9	86.6	94.3	96.0
과거 취업경험 없음	607,358	36.7	88.9	72.1	52.3	36.1	31.0
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (76,994)	100.0 (51,386)	100.0 (87,719)	100.0 (185,165)	100.0 (1,255,006)

〈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	127,716	7.7	14.4	13.4	15.4	12.3	5.9
	일할 의사 없음	1,528,554	92.3	85.6	86.6	84.6	87.7	94.1
	소 계	1,656,270	100.0	100.0 (76,994)	100.0 (51,386)	100.0 (87,719)	100.0 (185,165)	100.0 (1,255,006)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	52,739	3.5	17.5	9.1	10.0	5.5	1.8
	일할 의사 없음	1,475,815	96.5	82.5	90.9	90.0	94.5	98.2
	소 계	1,528,554	100.0	100.0 (65,894)	100.0 (44,507)	100.0 (74,203)	100.0 (162,462)	100.0 (1,181,487)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	180,455	10.9	29.4	21.3	23.8	17.1	7.5
	일할 의사 없음	1,475,815	89.1	70.6	78.7	76.2	82.9	92.5
	전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (76,994)	100.0 (51,386)	100.0 (87,719)	100.0 (185,165)	100.0 (1,255,006)

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	167,568	92.9	97.6	97.3	91.0	85.8	94.0
	비임금근로	12,887	7.1	2.4	2.7	9.0	14.2	6.0
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	3,527	2.0	0.6	6.6	0.0	1.8	2.2
	제조업	22,286	12.3	11.4	20.7	20.2	10.4	10.5
	건설업	9,336	5.2	0.0	0.0	1.9	4.4	8.0
	도소매, 음식 숙박업	19,046	10.6	18.8	9.0	12.2	19.0	5.6
	사업 개입 공공 서비스 및 기타	111,537	61.8	64.7	59.3	58.3	50.4	66.0
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13,861	7.7	4.4	4.2	7.4	14.0	6.8
	모름/응답거절	861	0.5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.9
희망직업	관리자, 전문가	10,827	6.0	7.3	5.3	5.1	10.9	4.3
	사무종사자	21,350	11.8	26.4	34.9	18.1	9.5	5.0
	서비스, 판매 종사자	40,905	22.7	28.1	14.4	40.8	26.8	16.9
	농림어업 숙련 종사자	180	0.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1
	기능, 기계조작 종사자	26,394	14.6	7.0	13.7	13.2	13.9	17.1
	단순노무종사자	80,798	44.8	30.6	31.7	22.8	38.8	56.6
	전 체			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)	180,455	100.0	(22,635)	(10,928)	(20,902)	(31,572)	(94,418)

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”라고 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	13,628	8.1	19.3	32.0	11.0	8.0	1.9
정부재정지원 일자리	61,587	36.8	29.5	14.7	18.6	25.6	48.5
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	11,897	7.1	20.5	24.1	2.0	3.3	4.0
그 외 일반사업체	80,457	48.0	30.7	29.2	68.4	63.0	45.6
전 체 (추정 수)	167,568	100.0	100.0 (22,094)	100.0 (10,637)	100.0 (19,012)	100.0 (27,099)	100.0 (88,726)

- 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	68,434	40.8	51.4	47.9	37.8	39.4	38.5
시간제 근로	99,135	59.2	48.6	52.1	62.2	60.6	61.5
전 체 (추정 수)	167,568	100.0	100.0 (22,094)	100.0 (10,637)	100.0 (19,012)	100.0 (27,099)	100.0 (88,726)

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 3-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 연령별
(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	연 령				
				15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
근로 가능	일반적인 근로가 가능	82,406	5.0	16.5	7.8	11.5	7.5	3.3
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,345	13.2	24.9	19.4	21.0	19.6	10.7
	소 계	300,751	18.2	41.3	27.3	32.6	27.2	14.0
근로 어려움	집안일 정도만 가능	639,512	38.6	14.2	22.0	25.9	38.4	41.7
	집안일도 하기 어려움	715,958	43.2	44.4	50.8	41.5	34.5	44.3
	소 계	1,355,470	81.8	58.6	72.7	67.4	72.8	86.0
모름/응답거절		49	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)		1,656,270	100.0	100.0 (76,994)	100.0 (51,386)	100.0 (87,719)	100.0 (185,165)	100.0 (1,255,006)

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	385,456	15.0	37.4	26.1	19.0	18.0	11.5
고용유지를 위한 지원(근로지원 등)	170,233	6.6	21.2	12.9	8.3	8.8	4.4
직업능력개발훈련	97,898	3.8	19.2	10.2	4.2	5.2	1.9
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	134,254	5.2	17.0	8.8	6.3	7.0	3.6
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	495,262	19.2	21.0	25.5	20.8	20.4	18.3
창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)	66,920	2.6	4.8	3.4	4.1	5.3	1.6
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	146,217	5.7	19.4	8.7	6.2	6.1	4.3
기타	901	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	1,737,813	67.5	42.5	51.1	61.8	63.4	72.0
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(125,643)	(109,676)	(209,775)	(397,716)	(1,731,588)

〈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)	292,294	11.4	25.1	17.7	14.9	13.3	9.1
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	84,421	3.3	13.5	8.4	2.8	4.0	2.1
일자리 정보 제공	260,781	10.1	23.2	15.5	12.6	12.4	8.0
현장실습, 인턴, 연수 등	35,009	1.4	9.1	4.1	1.4	1.6	0.6
장애인 구분모집/특별채용	120,286	4.7	15.5	9.6	5.7	6.0	3.2
채용과정에서 장애인에 대한 배려	102,110	4.0	13.7	8.1	5.1	5.7	2.5
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	34,487	1.3	7.7	3.0	1.1	1.7	0.7
이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	14,708	0.6	4.2	2.5	0.4	0.5	0.2
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(125,643)	(109,676)	(209,775)	(397,716)	(1,731,588)

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

〈부표 3-4-3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	82,521	3.2	12.6	6.0	4.3	4.5	1.9
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	79,928	3.1	11.4	8.0	4.0	4.1	1.9
근무환경(편의시설 등) 개선 지원	78,622	3.1	10.9	4.7	5.2	4.0	1.9
작업보조기기 지원	18,145	0.7	2.5	0.4	0.6	1.5	0.4
근무시간 및 직무조정	72,469	2.8	11.8	3.8	3.4	3.4	1.9
직업생활 및 고충처리 상담 등	60,644	2.4	10.1	3.8	2.6	3.7	1.4
출퇴근 지원	53,796	2.1	6.0	3.7	2.0	3.0	1.5
기타	1,280	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(125,643)	(109,676)	(209,775)	(397,716)	(1,731,588)

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

〈부표 3-4-4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
참여하겠음	167,061	43.3	34.4	37.4	39.6	38.4	48.8
참여하지 않겠음	218,394	56.7	65.6	62.6	60.4	61.6	51.2
전 체 (추정 수)	385,456	100.0	(47,033)	(28,675)	(39,852)	(71,552)	(198,343)

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

〈부표 3-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령				
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
참여하겠음	35,720	36.5	37.7	33.2	52.3	37.9	31.7
참여하지 않겠음	62,178	63.5	62.3	66.8	47.7	62.1	68.3
전 체 (추정 수)	97,898	100.0	(24,183)	(11,150)	(8,826)	(20,556)	(33,183)

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

5. 직업훈련 수요

〈부표 3-5-1〉 장애인의 직업훈련 필요 여부 - 연령별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	연 령					
			15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상	
필요함	매우 필요함	72,475	2.8	14.5	5.2	4.3	3.4	1.5
	필요한 편임	180,858	7.0	19.1	13.8	9.4	9.8	4.8
	소계	253,333	9.8	33.6	18.9	13.8	13.2	6.3
필요하지 않음	필요 없는 편임	594,073	23.1	27.6	27.0	29.1	30.2	20.1
	전혀 필요하지 않음	1,726,992	67.1	38.8	54.1	57.1	56.6	73.6
	소계	2,321,065	90.2	66.4	81.1	86.2	86.8	93.7
전 체 (추정 수)		2,574,398	100.0	100.0 (125,643)	100.0 (109,676)	100.0 (209,775)	100.0 (397,716)	100.0 (1,731,588)

주: “직업훈련”은 직무 수행에 필요한 지식(기술)을 배우는 과정으로, 공공/민간/개인 등에서 실시하는 모든 형태의 직업능력개발과 관련된 교육훈련임

〈부표 3-5-2〉 장애인의 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향

- 연령별

(단위: 명, %)

				연 령				
구 분		추정 수	비율	15~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
참여 의향 있음	참여 의향 매우 있음	113,949	4.4	20.9	7.5	7.5	6.0	2.3
	참여 의향 있는 편임	165,378	6.4	16.3	12.4	8.9	9.6	4.3
	소계	279,328	10.9	37.2	19.9	16.4	15.6	6.6
참여 의향 없음	참여 의향 없는 편임	608,256	23.6	26.5	29.6	27.6	31.3	20.8
	참여 의향 전혀 없음	1,686,814	65.5	36.3	50.5	56.0	53.1	72.6
	소계	2,295,070	89.1	62.8	80.1	83.6	84.4	93.4
전 체 (추정 수)		2,574,398	100.0	100.0 (125,643)	100.0 (109,676)	100.0 (209,775)	100.0 (397,716)	100.0 (1,731,588)

[부록4] 중경증 여부별 주요 통계표

1. 경제활동상태 총괄 현황

〈부표 4-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
중증	788,297	30.6	190,672	183,685	6,986	597,625	24.2	3.7	23.3
경증	1,786,101	69.4	727,456	687,654	39,803	1,058,645	40.7	5.5	38.5
장애 인구	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

2. 취업자 특성

1) 취업자 공통 특성

〈부표 4-2-1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	중경증 여부	
				중증	경증
임금근로자	상용근로자	342,068	39.3	45.6	37.6
	임시근로자	221,398	25.4	32.4	23.5
	일용근로자	70,604	8.1	3.9	9.2
	소 계	634,070	72.8	81.9	70.3
비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	43,143	5.0	3.4	5.4
	고용원이 없는 자영업자	172,563	19.8	11.8	21.9
	무급가족종사자	21,564	2.5	2.8	2.4
	소 계	237,270	27.2	18.1	29.7
전 체		871,339	100.0	100.0	100.0
(추정 수)				(183,685)	(687,654)

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

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
농업, 임업, 어업 및 광업	90,759	10.4	8.0	11.1
제조업	117,712	13.5	12.6	13.8
건설업	72,904	8.4	1.7	10.2
도소매, 음식 숙박업	99,829	11.5	11.6	11.4
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	385,713	44.3	57.1	40.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	102,253	11.7	9.1	12.4
모름/응답거절	2,169	0.2	0.0	0.3
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (183,685)	100.0 (687,654)

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

〈부표 4-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
관리자, 전문가	78,732	9.0	12.5	8.1
사무 종사자	135,377	15.5	15.1	15.7
서비스, 판매 종사자	118,866	13.6	12.4	14.0
농림어업 숙련 종사자	86,069	9.9	7.9	10.4
기능, 기계조작 종사자	177,890	20.4	13.0	22.4
단순노무종사자	272,549	31.3	39.2	29.2
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.2	0.0	0.3
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (183,685)	100.0 (687,654)

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

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

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	중경증 여부	
				중증	경증
50명 미만	1~4명	356,992	41.0	30.4	43.8
	5~49명	351,607	40.4	47.3	38.5
	소 계	708,599	81.3	77.7	82.3
50명 이상	50~299명	111,300	12.8	13.1	12.7
	300명 이상	44,995	5.2	7.3	4.6
	소 계	156,295	17.9	20.5	17.3
모름/응답거절		6,445	0.7	1.8	0.5
전 체 (추정 수)		871,339	100.0	100.0 (183,685)	100.0 (687,654)

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

〈부표 4-2-5〉 장애인 취업자의 지난주 취업시간 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	중경증 여부	
				중증	경증
36시간 미만	1~17시간	146,173	16.8	16.4	16.9
	18~35시간	197,441	22.7	34.4	19.5
	소 계	343,615	39.4	50.9	36.4
36시간 이상		517,829	59.4	48.3	62.4
지난주 일시휴직자		9,895	1.1	0.9	1.2
전 체 (추정 수)		871,339	100.0	100.0 (183,685)	100.0 (687,654)

주: 취업시간은 지난주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간임

〈부표 4-2-6〉 장애인 취업자의 평균 취업시간, 평균 근속기간 - 중경증 여부별

(단위: 시간, 명, 년/개월)

구 분	전 체	중경증 여부	
		중증	경증
지난주 평균 취업시간(시간)	33.9	31.2	34.6
추정 수	871,339	183,685	687,654
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	10년 3개월	8년 4개월	10년 9개월
추정 수	859,567	181,696	677,871

주 1) 취업시간은 지난주의 모든 직장(일자리)에서 일한 시간이며, 일시휴직자는 평균 취업시간에서 0시간 산입
2) 평균 근속기간은 모름/응답거절을 제외하고 분석함

〈부표 4-2-7〉 장애인 취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음	51,682	5.9	7.7	5.5
현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음	9,213	1.1	0.4	1.2
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	11,930	1.4	1.8	1.3
계속 그대로 일하고 싶음	748,308	85.9	85.7	85.9
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	50,205	5.8	4.3	6.1
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (183,685)	100.0 (687,654)

〈부표 4-2-8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	10,884	8.2	7.2
	추가취업 비희망	135,289	91.8	92.8
	전 체	146,173	100.0	100.0
	(추정 수)		(30,174)	(116,000)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	20,564	4.2	6.6
	추가취업 비희망	323,050	95.8	93.4
	전 체	343,615	100.0	100.0
	(추정 수)		(93,442)	(250,173)

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

〈부표 4-2-9〉 장애인 취업자의 현재 직장(일자리) 유형 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	31,352	3.6	13.8	0.9
정부재정지원 일자리	140,365	16.1	16.1	16.1
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,711	6.4	7.0	6.2
그 외 일반사업체	643,911	73.9	63.0	76.8
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (183,685)	100.0 (687,654)

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

2) 임금근로자 특성

〈부표 4-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	1.4	1.2	1.4
제조업	100,259	15.8	14.4	16.2
건설업	57,163	9.0	1.5	11.3
도소매, 음식 숙박업	49,533	7.8	9.3	7.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	352,512	55.6	65.1	52.6
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	63,641	10.0	8.4	10.6
모름/응답거절	2,169	0.3	0.0	0.4
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (150,502)	100.0 (483,568)

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

〈부표 4-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
관리자, 전문가	56,918	9.0	11.9	8.1
사무 종사자	119,949	18.9	16.9	19.6
서비스, 판매 종사자	71,494	11.3	11.1	11.3
농림어업 숙련 종사자	4,052	0.6	1.1	0.5
기능, 기계조작 종사자	119,696	18.9	12.5	20.9
단순노무종사자	260,102	41.0	46.6	39.3
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.3	0.0	0.4
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (150,502)	100.0 (483,568)

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

〈부표 4-2-12〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 사업체 규모 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
1~4명	133,466	21.0	15.6	22.7
50명 미만 5~49명	337,915	53.3	57.2	52.1
소 계	471,381	74.3	72.8	74.8
50~299명	111,249	17.5	16.0	18.0
50명 이상 300명 이상	44,995	7.1	9.0	6.5
소 계	156,244	24.6	25.0	24.5
모름/응답거절	6,445	1.0	2.2	0.6
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (150,502)	100.0 (483,568)

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

〈부표 4-2-13〉 장애인 임금근로자의 평균 취업시간, 근속기간, 월평균 임금 - 중경증 여부별

(단위: 시간, 명, 년/개월, 만원)

구 분	전 체	중경증 여부	
		중증	경증
지난주 평균 취업시간(시간)	32.1	29.8	32.8
추정 수	634,070	150,502	483,568
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	6년 1개월	5년 6개월	6년 3개월
추정 수	624,975	148,933	476,042
최근 3개월 월평균 임금(만원)	206.5	160.3	221.0
추정 수	617,104	147,570	469,534

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

2) 평균 근속기간, 평균 임금은 모름/응답거절 제외하고 분석함

〈부표 4-2-14〉 장애인 임금근로자의 현재 직장(일자리) 유형 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	31,352	4.9	16.9	1.2
정부재정지원 일자리	139,990	22.1	19.4	22.9
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,632	8.8	8.6	8.8
그 외 일반사업체	407,095	64.2	55.1	67.0
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (150,502)	100.0 (483,568)

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

〈부표 4-2-15〉 장애인 임금근로자의 근로시간 형태 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
전일제 근로	368,833	58.2	47.6	61.5
시간제 근로	265,237	41.8	52.4	38.5
전 체	634,070	100.0	100.0 (150,502)	100.0 (483,568)

〈부표 4-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	35,091	9.5	7.1	10.1
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	26,440	7.2	7.1	7.2
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	307,302	83.3	85.8	82.7
전 체	368,833	100.0	100.0 (71,673)	100.0 (297,160)

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

〈부표 4-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
원함	56,686	21.4	24.8	19.9
원하지 않음	208,550	78.6	75.2	80.1
전 체 (추정 수)	265,237	100.0	100.0 (78,829)	100.0 (186,407)

주: 장애인 임금근로자의 근로형태를 “시간제 근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-2-18〉 장애인 임금근로자의 유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	성 별	
				중증	경증
유급 견습, 훈련생 및 인턴 여부	해당함	9,209	1.5	2.3	1.2
	해당하지 않음	624,861	98.5	97.7	98.8
전 체		634,070	100.0	100.0 (150,502)	100.0 (483,568)

주: "유급 견습, 훈련생 및 인턴" 지난주에 현장경험과 기술 습득을 목적으로 일한 사람임

〈부표 4-2-19〉 장애인 임금근로자의 비정규직 규모 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	중경증 여부	
				중증	경증
정규직		209,429	33.0	26.2	35.2
한시적		329,692	52.0	57.9	50.2
시간제		265,237	41.8	52.4	38.5
비정규직	파견	21,400	3.4	3.5	3.3
	용역	29,670	4.7	2.3	5.4
	특수형태근로	17,337	2.7	3.0	2.7
	가정 내	12,647	2.0	2.8	1.8
	일일(단기)	51,126	8.1	4.0	9.3
	소 계	117,295	18.5	12.6	20.3
	소 계	424,641	67.0	73.8	64.8
전 체 (추정 수)		634,070	100.0	100.0 (150,502)	100.0 (483,568)

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 4-2-20〉 장애인 임금근로자의 비정규직 비율 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
정규직	209,429	33.0	26.2	35.2
비정규직	424,641	67.0	73.8	64.8
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (150,502)	100.0 (483,568)

〈부표 4-2-21〉 장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
매우 불안해짐	5,001	1.1	2.9	0.5
다소 불안해짐	40,168	9.2	7.2	9.9
변화 없음	337,607	77.2	79.2	76.6
다소 안정적인	32,142	7.4	5.6	7.9
매우 안정적인	22,122	5.1	5.0	5.1
전 체 (추정 수)	437,041	100.0	100.0 (109,238)	100.0 (327,803)

주: 2023년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

3) 비임금근로자 특성

〈부표 4-2-22〉 장애인 비임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
농업, 임업, 어업 및 광업	81,966	34.5	38.6	33.9
제조업	17,453	7.4	4.3	7.9
건설업	15,741	6.6	2.4	7.3
도소매, 음식 숙박업	50,297	21.2	21.7	21.1
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	33,200	14.0	20.7	12.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	38,612	16.3	12.3	16.9
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (33,183)	100.0 (204,086)

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

〈부표 4-2-23〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
관리자, 전문가	21,814	9.2	15.4	8.2
사무 종사자	15,428	6.5	6.8	6.5
서비스, 판매 종사자	47,371	20.0	18.1	20.3
농림어업 숙련 종사자	82,016	34.6	38.6	33.9
기능, 기계조작 종사자	58,194	24.5	15.1	26.1
단순노무종사자	12,447	5.2	5.9	5.1
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (33,183)	100.0 (204,086)

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

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

〈부표 4-2-24〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 중경증 여부별

(단위: 시간, 명)

구 분	전 체	중경증 여부	
		중증	경증
지난주 평균 취업시간(시간)	38.7	37.7	38.9
추정 수	237,270	33,183	204,086

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

〈부표 4-2-25〉 장애인 비임금근로자의 근로장소 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
사업장(건물 등)	115,403	48.6	51.6	48.2
자기 집 또는 남의 집	20,021	8.4	5.8	8.9
거리(노점 등)	6,007	2.5	1.4	2.7
야외 작업현장	69,669	29.4	32.3	28.9
운송수단 내 또는 기타	26,170	11.0	9.0	11.4
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (33,183)	100.0 (204,086)

〈부표 4-2-26〉 장애인 비임금근로자(무급가족종사자 제외)의 월평균 순수입 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
순수입이 있음	197,442	91.5	91.5	91.5
적자(손해)를 보고 있음	18,264	8.5	8.5	8.5
전 체 (추정 수)	215,706	100.0	100.0 (28,039)	100.0 (187,666)

〈부표 4-2-27〉 장애인 비임금근로자의 현재 일(사업체)에 대한 앞으로의 계획 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
1년 이내 확장할 계획임	2,717	1.1	0.3	1.3
계속 유지할 계획	161,694	68.1	77.2	66.7
그만둘 계획	41,235	17.4	15.0	17.8
잘 모르겠음	31,623	13.3	7.5	14.3
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (33,183)	100.0 (204,086)

〈부표 4-2-28〉 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
매우 어려워짐	26,608	11.6	10.2	11.9
다소 어려워짐	79,416	34.7	32.4	35.1
변화 없음	118,157	51.7	57.2	50.8
다소 나아짐	4,445	1.9	0.0	2.3
매우 나아짐	53	0.0	0.2	0.0
전 체 (추정 수)	228,678	100.0	100.0 (31,690)	100.0 (196,988)

주: 2023년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

3. 미취업자 특성

1) 미취업자 공통 특성

〈부표 4-3-1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
과거 취업경험 있음	1,093,323	64.2	49.4	72.3
과거 취업경험 없음	609,735	35.8	50.6	27.7
전 체 (추정 수)	1,703,059	100.0	100.0 (604,611)	100.0 (1,098,447)

〈부표 4-3-2〉 장애인 미취업자의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
향후 일할 의사 있음	227,244	13.3	10.3	15.0
향후 일할 의사 없음	1,475,815	86.7	89.7	85.0
전 체 (추정 수)	1,703,059	100.0	100.0 (604,611)	100.0 (1,098,447)

주 1) 비경제활동인구의 경우 1년 이내 일할 의사 있음 + 1년은 아니더라도 향후 일할 의사 있음

2) 실업자의 경우 모두 취업을 희망하는 것으로 산정함

〈부표 4-3-3〉 장애인 미취업자의 취업 희망 시 원하는 종사상 지위 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
임금근로 희망	210,718	92.7	94.0	92.3
비임금근로 희망	16,526	7.3	6.0	7.7
전 체 (추정 수)	227,244	100.0	100.0 (62,431)	100.0 (164,813)

주: 비경제활동인구의 경우 향후 1년 이내 또는 1년 내는 아니더라도 향후 일할 의사가 있다고 응답한 응답자에게 질문함

2) 실업자 특성

〈부표 4-3-4〉 장애인 실업자의 과거 취업경험 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
과거 취업경험 있음	44,411	94.9	79.0	97.7
1년 이내 취업 유경험자	16,150	36.4	48.6	34.6
1년 이전 취업 유경험자	28,261	63.6	51.4	65.4
과거 취업경험 없음	2,377	5.1	21.0	2.3
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (6,986)	100.0 (39,803)

〈부표 4-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
6개월 미만	3개월 미만	15,187	45.9	30.1
	3~6개월 미만	19,111	36.9	41.5
	모름/응답거절	449	0.0	1.1
	소 계	34,747	82.8	72.8
6개월 이상	6~12개월 미만	9,241	8.0	21.8
	12개월 이상	2,801	9.3	5.4
	소 계	12,042	17.2	27.2
	전 체 (추정 수)	46,789	100.0 (6,986)	100.0 (39,803)

〈부표 4-3-6〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직경로(중복응답) - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
공공 취업알선기관	25,825	55.2	78.5	51.1
민간 취업알선기관	9,145	19.5	31.8	17.4
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	6,947	14.8	20.6	13.8
학교, 학원	54	0.1	0.8	0.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	23,437	50.1	18.6	55.6
전 체 (추정 수)	46,789	-	- (6,986)	- (39,803)

주 1) 주된 구직경로를 두 개까지 응답받음

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

〈부표 4-3-7〉 장애인 실업자의 구직활동 시 주된 구직방법(중복응답) - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관)	26,167	55.9	79.6	51.8
시험 접수, 시험 응시	1,541	3.3	3.0	3.4
사업체 문의, 방문, 원서 제출	11,277	24.1	26.2	23.7
취업(채용)박람회 참가	174	0.4	0.3	0.4
자영업 준비	831	1.8	0.5	2.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁	24,368	52.1	30.4	55.9
전 체 (추정 수)	46,789	-	(6,986)	(39,803)

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 4-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	2,328	5.0	18.8	2.5
수입이나 임금이 맞지 않아서	1,249	2.7	9.2	1.5
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	2,265	4.8	10.3	3.9
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	6,080	13.0	9.7	13.6
취업알선기관 및 서비스 부재, 접근의 어려움	3,170	6.8	3.3	7.4
장애인에 대한 차별과 선입견	3,063	6.5	19.1	4.3
나이가 너무 어리거나 많아서	14,143	30.2	5.5	34.6
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	9,283	19.8	10.4	21.5
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	236	0.5	3.2	0.0
신체기능의 제한	3,700	7.9	3.6	8.7
이동능력의 제한	5	0.0	0.1	0.0
의사소통의 제한	831	1.8	2.6	1.6
기타	435	0.9	4.3	0.3
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	(6,986)	(39,803)

〈부표 4-3-9〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
				중증	경증
희망 고용형태	임금근로	43,149	92.2	98.7	91.1
	비임금근로	3,639	7.8	1.3	8.9
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	830	1.8	0.0	2.1
	제조업	4,289	9.2	24.1	6.6
	건설업	6,193	13.2	0.5	15.5
	도소매, 음식 숙박업	4,148	8.9	7.6	9.1
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	27,514	58.8	45.6	61.1
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	3808	8.1	22.2	5.7
	모름/응답거절	7	0.0	0.1	0.0
희망직업	관리자, 전문가	3,950	8.4	11.0	8.0
	사무 종사자	6,054	12.9	16.9	12.3
	서비스, 판매 종사자	5,568	11.9	19.7	10.5
	농림어업 숙련 종사자	0	0.0	0.0	0.0
	기능, 기계조작 종사자	4,744	10.1	19.5	8.5
	단순노무 종사자	26,466	56.6	32.9	60.7
	모름/응답거절	7	0.0	0.1	0.0
전 체 (추정 수)		46,789	100.0	100.0 (6,986)	100.0 (39,803)

〈부표 4-3-10〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	1,450	3.4	20.0	0.2
정부재정지원 일자리	19,057	44.2	25.7	47.7
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	1,301	3.0	4.1	2.8
그 외 일반사업체	21,334	49.4	50.1	49.3
모름/응답거절	7	0.0	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	43,149	100.0	100.0 (6,986)	100.0 (39,803)

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

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

〈부표 4-3-11〉 장애인 실업자의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
전일제 근로	22,428	52.0	57.2	51.0
시간제 근로	20,721	48.0	42.8	49.0
전 체 (추정 수)	43,149	100.0	100.0 (6,899)	100.0 (36,251)

주: 희망 고용형태를 '임금근로'로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
50만원 미만	1,366	2.9	0.4	3.4
50~100만원 미만	8,817	18.8	9.4	20.5
100~150만원 미만	9,211	19.7	28.7	18.1
150~200만원 미만	4,992	10.7	10.2	10.8
200~300만원 미만	18,062	38.6	32.5	39.7
300만원 이상	4,342	9.3	18.8	7.6
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (6,986)	100.0 (39,803)

3) 비경제활동인구 특성

〈부표 4-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	중경증 여부	
				중증	경증
육아		2,532	0.2	0.0	0.2
가사		217,612	13.1	7.3	16.4
재학·수강 등		36,491	2.2	5.0	0.6
연로		257,989	15.6	6.8	20.5
심신장애		618,992	37.4	51.1	29.6
	쉬었음	494,844	29.9	28.0	30.9
기타	쉬었음 외	27,810	1.7	1.7	1.6
소 계		522,654	31.6	29.8	32.6
전 체 (추정 수)		1,656,270	100.0	100.0 (606,551)	100.0 (1,065,914)
취업준비		19,838	1.2	1.1	1.3

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

〈부표 4-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	중경증 여부	
				중증	경증
지난주 일할 의사 있음	취업 가능	57,359	3.5	2.0	4.3
	취업 불가능	18,648	1.1	1.1	1.1
	소 계	76,006	4.6	3.1	5.4
지난주 일할 의사 없음	취업 가능	31,352	1.9	1.4	2.2
	취업 불가능	1,548,912	93.5	95.5	92.4
	소 계	1,580,264	95.4	96.9	94.6
전 체 (추정 수)		1,656,270	100.0	100.0 (597,625)	100.0 (1,058,645)

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난주 일할 수 없었던 인원 포함

〈부표 4-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

	구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
				중증	경증
통계청 기준	구직단념자	10,716	0.6	0.5	0.7
	비구직단념자	1,645,554	99.4	99.5	99.3
	전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (597,625)	100.0 (1,058,645)
EDI 기준	구직단념자	40,532	2.4	1.4	3.0
	비구직단념자	1,615,738	97.6	98.6	97.0
	전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (597,625)	100.0 (1,058,645)

- 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 안돼서 + 일을 하게 되면 기초수급 자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

〈부표 4-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
지난 1년간 구직경험 있음	35,640	2.2	1.5	2.5
지난 1년간 구직경험 없음	1,620,630	97.8	98.5	97.5
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (597,625)	100.0 (1,058,645)

〈부표 4-3-17〉 장애인 비경제활동인구의 과거 취업경험 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
과거 취업경험 있음	1,048,912	63.3	49.0	71.4
1년 이내 취업 유경험자	53,714	5.1	5.4	5.0
1년 이전 취업 유경험자	995,198	94.9	94.6	95.0
과거 취업경험 없음	607,358	36.7	51.0	28.6
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (597,625)	100.0 (1,058,645)

〈부표 4-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	127,716	7.7	5.6
	일할 의사 없음	1,528,554	92.3	94.4
	소 계	1,656,270	100.0 (597,625)	100.0 (1,058,645)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	52,739	3.5	3.9
	일할 의사 없음	1,475,815	96.5	96.1
	소 계	1,528,554	100.0 (564,333)	100.0 (964,221)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	180,455	10.9	9.3
	일할 의사 없음	1,475,815	89.1	90.7
	전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0 (597,625)	100.0 (1,058,645)

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

〈부표 4-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 중경증
여부별

(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
				중증	경증
희망 고용형태	임금근로	167,568	92.9	93.4	92.6
	비임금근로	12,887	7.1	6.6	7.4
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	3,527	2.0	2.6	1.7
	제조업	22,286	12.3	17.8	10.0
	건설업	9,336	5.2	4.3	5.6
	도소매, 음식 숙박업	19,046	10.6	12.9	9.5
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	111,537	61.8	54.5	65.1
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13,861	7.7	7.7	7.7
	모름/응답거절	861	0.5	0.2	0.6
	관리자, 전문가	10,827	6.0	5.0	6.4
희망직업	사무종사자	21,350	11.8	15.0	10.4
	서비스, 판매 종사자	40,905	22.7	20.6	23.6
	농림어업 숙련 종사자	180	0.1	0.2	0.0
	기능, 기계조작 종사자	26,394	14.6	11.1	16.2
	단순노무종사자	80,798	44.8	48.0	43.3
전 체 (추정 수)		180,455	100.0	100.0 (55,444)	100.0 (125,011)

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

〈부표 4-3-20〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 직장(사업체) 종류 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
장애인 직업재활시설 일자리	13,628	8.1	21.8	2.0
정부재정지원 일자리	61,587	36.8	33.1	38.4
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	11,897	7.1	6.6	7.3
그 외 일반사업체	80,457	48.0	38.5	52.3
전 체 (추정 수)	167,568	100.0	100.0 (51,771)	100.0 (115,798)

주 1) 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

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

〈부표 4-3-21〉 장애인 비경제활동인구의 취업을 희망하는 근로시간 형태 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
전일제 근로	68,434	40.8	30.0	45.7
시간제 근로	99,135	59.2	70.0	54.3
전 체 (추정 수)	167,568	100.0	100.0 (51,771)	100.0 (115,798)

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 4-3-22〉 장애인 비경제활동인구의 주관적 근로 가능 정도 - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
근로 가능	일반적인 근로가 가능	82,406	5.0	2.7
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,345	13.2	11.4
	소 계	300,751	18.2	14.1
근로 어려움	집안일 정도만 가능	639,512	38.6	29.6
	집안일도 하기 어려움	715,958	43.2	56.3
	소 계	1,355,470	81.8	85.9
모름/응답거절	49	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (597,625)	100.0 (1,058,645)

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

4. 장애인 고용서비스 욕구

〈부표 4-4-1〉 장애인의 취업 또는 고용유지를 위한 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
취업알선, 일자리 정보 제공 등 취업지원	385,456	15.0	16.1	14.5
고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선 등)	170,233	6.6	9.2	5.5
직업능력개발훈련	97,898	3.8	5.4	3.1
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	134,254	5.2	8.3	3.9
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	495,262	19.2	19.9	18.9
창업 지원(창업컨설팅, 창업자금융자 등)	66,920	2.6	2.2	2.8
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	146,217	5.7	8.0	4.6
기타	901	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	1,737,813	67.5	64.5	68.9
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(788,297)	(1,786,101)

〈부표 4-4-2〉 장애인의 필요한 취업 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
취업알선(취업성공패키지 등 포함)	292,294	11.4	11.5	11.3
진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담	84,421	3.3	4.7	2.6
일자리 정보 제공	260,781	10.1	10.6	9.9
현장실습, 인턴, 연수 등	35,009	1.4	2.6	0.8
장애인 구분모집/특별채용	120,286	4.7	6.4	3.9
채용과정에서 장애인에 대한 배려	102,110	4.0	5.2	3.4
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	34,487	1.3	2.4	0.9
이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공	14,708	0.6	1.0	0.4
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(788,297)	(1,786,101)

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

〈부표 4-4-3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	82,521	3.2	5.1	2.4
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	79,928	3.1	5.0	2.3
근무환경(장애인의 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원	78,622	3.1	4.3	2.5
작업보조기기 지원	18,145	0.7	0.9	0.6
근무시간 및 직무조정	72,469	2.8	3.9	2.3
직업생활 및 고충처리 상담 등	60,644	2.4	3.6	1.8
출퇴근 지원	53,796	2.1	3.0	1.7
기타	1,280	0.0	0.1	0.0
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	- (788,297)	- (1,786,101)

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

〈부표 4-4-4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
참여하겠음	167,061	43.3	36.0	46.9
참여하지 않겠음	218,394	56.7	64.0	53.1
전 체 (추정 수)	385,456	100.0	100.0 (126,877)	100.0 (258,579)

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

〈부표 4-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
참여하겠음	35,720	36.5	37.0	36.1
참여하지 않겠음	62,178	63.5	63.0	63.9
전 체 (추정 수)	97,898	100.0	100.0 (42,532)	100.0 (55,366)

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

5. 직업훈련 수요

〈부표 4-5-1〉 장애인의 직업훈련 필요 여부 - 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
필요함	매우 필요함	72,475	2.8	4.1
	필요한 편임	180,858	7.0	8.0
	소계	253,333	9.8	12.1
필요하지 않음	필요 없는 편임	594,073	23.1	21.7
	전혀 필요하지 않음	1,726,992	67.1	66.2
	소계	2,321,065	90.2	87.9
전 체 (추정 수)	2,574,398	100.0	100.0 (788,297)	100.0 (1,786,101)

주: “직업훈련”은 직무 수행에 필요한 지식(기술)을 배우는 과정으로, 공공/민간/개인 등에서 실시하는 모든 형태의 직업능력개발과 관련된 교육훈련임

〈부표 4-5-2〉 장애인의 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향
- 중경증 여부별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부	
			중증	경증
참여 의향 있음	참여 의향 매우 있음	113,949	4.4	6.0
	참여 의향 있는 편임	165,378	6.4	6.9
	소계	279,328	10.9	12.9
참여 의향 없음	참여 의향 없는 편임	608,256	23.6	22.1
	참여 의향 전혀 없음	1,686,814	65.5	65.0
	소계	2,295,070	89.1	87.1
전 체 (추정 수)	2,574,398	100.0	100.0 (788,297)	100.0 (1,786,101)

[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	1,151,818	44.7	514,620	487,514	27,106	637,198	44.7	5.3	42.3
	지체 외	235,729	9.2	33,237	33,362	2,644	199,723	14.1	8.0	14.2
감각	시각	247,110	9.6	112,828	103,278	4,696	139,136	45.7	4.2	41.8
	시각 외	448,336	17.4	126,058	122,532	5,528	320,276	28.1	4.4	27.3
정신적 (발달)		327,969	12.7	74,257	77,028	3,657	247,284	22.6	4.9	23.5
		223,772	8.7	59,657	65,192	2,872	155,709	26.7	4.8	29.1
신체내부		163,436	6.3	48,135	47,626	3,157	112,652	29.5	6.6	29.1
장애 인구		2,574,398	100.0	916,582	871,339	46,789	1,656,270	35.6	5.1	33.8

주 1) 경활률(경제활동참가율) = (경제활동인구/15세 이상 인구)*100
 2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100 3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100
 4) “지체 외 신체외부장애”는 뇌병변, 안면, “시각 외 감각장애”는 청각, 언어, “정신적 장애”는 지적, 자폐성, 정신, “(발달)장애”는 지적, 자폐성, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함 (이하 동일)

2. 취업자 특성

1) 취업자 공통 특성

〈부표 5-2-1〉 장애인 취업자의 종사상 지위 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형							
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적 (발달)	신체 내부		
임금 근로자	상용근로자	342,068	39.3	37.8	49.6	44.9	30.9	47.5	50.0	43.1
	임시근로자	221,398	25.4	22.0	24.8	23.8	31.7	43.7	44.4	18.7
	일용근로자	70,604	8.1	10.4	3.5	6.9	5.0	3.5	2.7	6.0
	소 계	634,070	72.8	70.1	77.9	75.6	67.6	94.7	97.1	67.8
비임금 근로자	고용원이 있는 자영업자	43,143	5.0	5.5	6.7	6.8	1.5	0.0	0.0	11.0
	고용원이 없는 자영업자	172,563	19.8	22.1	12.3	16.5	27.2	2.1	0.8	18.6
	무급가족종사자	21,564	2.5	2.3	3.1	1.1	3.7	3.2	2.1	2.5
	소 계	237,270	27.2	29.9	22.1	24.4	32.4	5.3	2.9	32.2
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
			(487,514)	(33,362)	(103,278)	(122,532)	(77,028)	(65,192)	(47,626)	

〈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	90,759	10.4	9.8	4.3	8.6	20.3	5.7	3.8	6.8
제조업	117,712	13.5	14.9	7.5	9.7	12.7	14.5	14.9	12.0
건설업	72,904	8.4	11.1	4.8	7.9	4.2	0.2	0.2	7.7
도소매, 음식 숙박업	99,829	11.5	11.0	10.9	13.0	9.8	11.5	11.9	17.8
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	385,713	44.3	38.4	57.4	52.6	45.9	63.7	64.4	40.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	102,253	11.7	14.4	15.1	8.1	6.8	4.4	4.8	14.7
모름/응답거절	2,169	0.2	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.2
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (487,514)	100.0 (33,362)	100.0 (103,278)	100.0 (122,532)	100.0 (77,028)	100.0 (65,192)	100.0 (47,626)

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

〈부표 5-2-3〉 장애인 취업자의 직업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
관리자, 전문가	78,732	9.0	8.7	14.4	14.1	5.8	4.4	4.3	13.3
사무 종사자	135,377	15.5	15.5	23.5	22.7	8.5	7.4	6.6	25.9
서비스, 판매 종사자	118,866	13.6	13.3	12.6	15.2	13.6	11.9	10.6	17.4
농림어업 숙련 종사자	86,069	9.9	8.9	4.3	8.6	20.2	5.4	3.8	7.2
기능, 기계조작 종사자	177,890	20.4	25.5	14.0	14.8	16.1	7.1	7.4	17.8
단순노무종사자	272,549	31.3	27.7	31.3	24.7	35.6	63.8	67.2	18.0
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (487,514)	100.0 (33,362)	100.0 (103,278)	100.0 (122,532)	100.0 (77,028)	100.0 (65,192)	100.0 (47,626)

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

〈부표 5-2-4〉 장애인 취업자 직장(일자리) 사업체 규모 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	장애유형						
				지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
50명 미만	1~4명	356,992	41.0	42.0	32.6	45.9	48.3	17.0	12.4	45.0
	5~49명	351,607	40.4	38.8	44.3	36.9	36.3	61.4	65.5	36.9
	소 계	708,599	81.3	80.9	76.9	82.8	84.6	78.5	77.9	81.9
50명 이상	50~299명	111,300	12.8	13.6	17.2	11.4	10.4	12.8	12.7	10.6
	300명 이상	44,995	5.2	5.0	5.2	4.7	4.1	7.1	7.4	7.1
	소 계	156,295	17.9	18.6	22.4	16.1	14.5	19.9	20.1	17.7
모름/응답거절		6,445	0.7	0.5	0.7	1.1	0.9	1.7	2.0	0.4
전 체 (추정 수)		871,339	100.0	100.0 (487,514)	100.0 (33,362)	100.0 (103,278)	100.0 (122,532)	100.0 (77,028)	100.0 (65,192)	100.0 (47,626)

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

〈부표 5-2-5〉 장애인 취업자의 지난주 취업시간 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형							
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부	
36시간 미만	1~17시간	146,173	16.8	14.6	16.3	15.8	25.3	17.9	17.3	17.2
	18~35시간	197,441	22.7	19.7	26.9	19.2	22.1	45.4	45.4	22.3
	소 계	343,615	39.4	34.3	43.2	35.0	47.4	63.3	62.7	39.5
36시간 이상	517,829	59.4	64.1	56.7	64.6	51.8	35.8	37.1	59.6	
지난주 일시휴직자	9,895	1.1	1.5	0.1	0.4	0.8	0.9	0.2	0.9	
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (487,514)	100.0 (33,362)	100.0 (103,278)	100.0 (122,532)	100.0 (77,028)	100.0 (65,192)	100.0 (47,626)	

주: 취업시간은 지난주의 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
지난주 평균 취업시간(시간)	33.9	35.2	33.2	35.1	31.7	27.9	28.5	33.3
추정 수	871,339	487,514	33,362	103,278	122,532	77,028	65,192	47,626
현재 직장(일자리) 평균	10년	10년	8년	9년	15년	4년	4년	10년
근속기간(년/개월)	3개월	3개월	2개월	7개월	0개월	8개월	6개월	11개월
추정 수	859,567	481,659	32,713	102,441	119,651	76,171	64,695	46,932

주 1) 취업시간은 지난주의 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	51,682	5.9	6.6	2.3	5.6	4.5	7.1	7.4	4.6	
현재 하고 있는 일 외에 다른 일도 하고 싶음	9,213	1.1	1.2	0.7	1.7	0.9	0.0	0.0	0.8	
더 많이 일할 수 있는 일로 바꾸고 싶음	11,930	1.4	1.0	0.3	2.0	1.1	3.6	3.5	1.8	
계속 그대로 일하고 싶음	748,308	85.9	84.9	87.8	87.9	85.7	88.7	89.1	85.8	
현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음	50,205	5.8	6.3	8.9	2.8	7.9	0.6	0.1	7.0	
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (487,514)	100.0 (33,362)	100.0 (103,278)	100.0 (122,532)	100.0 (77,028)	100.0 (65,192)	100.0 (47,626)	

〈부표 5-2-8〉 18(36)시간 미만 취업자 중 추가취업 희망자 - 장애유형별

(단위: 명, %)

				장애유형						
구 분		추정 수	비율	지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
18시간 미만 취업자	추가취업 희망	10,884	7.4	9.2	8.1	8.5	5.4	2.9	3.6	5.3
	추가취업 비희망	135,289	92.6	90.8	91.9	91.5	94.6	97.1	96.4	94.7
	전 체	146,173	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)			(71,418)	(5,436)	(16,363)	(30,995)	(13,772)	(11,283)	(8,189)
36시간 미만 취업자	추가취업 희망	20,564	6.0	8.6	3.1	7.6	3.5	0.9	1.1	2.6
	추가취업 비희망	323,050	94.0	91.4	96.9	92.4	96.5	99.1	98.9	97.4
	전 체	343,615	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)			(167,445)	(14,420)	(36,164)	(58,052)	(48,721)	(40,875)	(18,811)

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	31,352	3.6	1.1	5.2	1.4	0.8	27.9	30.9	0.9	
정부재정지원 일자리	140,365	16.1	14.4	19.4	15.0	23.8	18.0	17.8	10.6	
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,711	6.4	6.6	4.5	11.2	3.5	2.6	1.8	8.9	
그 외 일반사업체	643,911	73.9	77.9	70.9	72.4	71.9	51.5	49.5	79.5	
전 체 (추정 수)	871,339	100.0	100.0 (487,514)	100.0 (33,362)	100.0 (103,278)	100.0 (122,532)	100.0 (77,028)	100.0 (65,192)	100.0 (47,626)	

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

2) 임금근로자 특성

〈부표 5-2-10〉 장애인 임금근로자의 직장(일자리) 산업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
농업, 임업, 어업 및 광업	8,793	1.4	1.6	0.0	1.4	0.4	2.2	2.1	0.5
제조업	100,259	15.8	18.0	7.5	9.1	17.3	15.3	15.4	13.1
건설업	57,163	9.0	12.4	6.1	8.4	5.1	0.3	0.2	6.4
도소매, 음식 숙박업	49,533	7.8	5.9	8.8	11.4	7.1	11.3	11.8	12.7
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	352,512	55.6	50.1	64.5	60.1	62.9	67.1	66.2	50.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	63,641	10.0	11.5	13.0	9.5	6.8	3.8	4.3	16.1
모름/응답거절	2,169	0.3	0.5	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	0.3
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (341,883)	100.0 (25,997)	100.0 (78,115)	100.0 (82,804)	100.0 (72,960)	100.0 (63,272)	100.0 (32,311)

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

〈부표 5-2-11〉 장애인 임금근로자의 직업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
관리자, 전문가	56,918	9.0	89	139	127	67	43	44	133
사무 종사자	119,949	18.9	200	253	254	112	77	66	313
서비스, 판매 종사자	71,494	11.3	100	97	134	130	123	110	136
농림어업 숙련 종사자	4,052	0.6	03	00	13	04	19	21	10
기능, 기계조작 종사자	119,696	18.9	230	112	149	188	75	77	166
단순노무종사자	260,102	41.0	372	399	323	499	663	682	236
기타 및 모름/응답거절	1,858	0.3	05	00	00	01	00	00	05
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (341,883)	100.0 (25,997)	100.0 (78,115)	100.0 (82,804)	100.0 (72,960)	100.0 (63,272)	100.0 (32,311)

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	
50명 미만	1~4명	133,466	21.0	20.4	15.3	28.7	24.2	12.4	9.7	25.1
	5~49명	337,915	53.3	52.3	55.1	48.6	53.0	64.8	67.5	48.3
	소 계	471,381	74.3	72.8	70.4	77.3	77.2	77.2	77.2	73.3
50명 이상	50~299명	111,249	17.5	19.3	22.0	15.0	15.4	13.5	13.1	15.7
	300명 이상	44,995	7.1	7.2	6.7	6.2	6.1	7.5	7.6	10.4
	소 계	156,244	24.6	26.5	28.8	21.2	21.5	21.0	20.7	26.1
모름/응답거절		6,445	1.0	0.7	0.9	1.4	1.3	1.8	2.0	0.5
전 체 (추정 수)		634,070	100.0	100.0 (341,883)	100.0 (25,997)	100.0 (78,115)	100.0 (82,804)	100.0 (72,960)	100.0 (63,272)	100.0 (32,311)

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	
지난주 평균 취업시간(시간)	32.1	33.4	32.0	33.3	29.3	27.7	28.2	32.1	
추정 수	634,070	341,883	25,997	78,115	82,804	72,960	63,272	32,311	
현재 직장(일자리) 평균 근속기간(년/개월)	6년 1개월	6년 7개월	5년 10개월	5년 10개월	5년 8개월	4년 2개월	4년 4개월	7년 4개월	
추정 수	624,975	337,257	25,764	77,278	80,603	72,111	62,783	31,963	
최근 3개월 월평균 임금(만원)	206.5	232.3	183.9	222.3	164.1	114.7	113.6	235.6	
추정 수	617,104	330,902	25,358	75,971	80,847	72,581	62,893	31,445	

주 1) 취업시간은 지난주의 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	31,352	4.9	1.5	6.7	1.8	1.1	29.5	31.8	1.4
정부재정지원 일자리	139,990	22.1	20.6	23.7	19.8	35.3	19.0	18.3	15.6
공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	55,632	8.8	9.4	5.8	14.8	5.1	2.8	1.8	12.9
그 외 일반사업체	407,095	64.2	68.5	63.8	63.5	58.4	48.8	48.0	70.1
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (341,883)	100.0 (25,997)	100.0 (78,115)	100.0 (82,804)	100.0 (72,960)	100.0 (63,272)	100.0 (32,311)

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	368,833	58.2	62.8	55.1	62.7	53.1	38.0	38.8	58.5
시간제 근로	265,237	41.8	37.2	44.9	37.3	46.9	62.0	61.2	41.5
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (341,883)	100.0 (25,997)	100.0 (78,115)	100.0 (82,804)	100.0 (72,960)	100.0 (63,272)	100.0 (32,311)

〈부표 5-2-16〉 장애인 임금근로자(전일제)의 유연근무제 활용 여부 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
유연근무제를 실시하고 있으며 활용하고 있음	35,091	9.5	10.2	10.5	10.8	5.6	5.6	4.4	12.9
직장(일)에서 유연근무제를 실시하고 있으나 활용하지 않음	26,440	7.2	7.1	6.9	9.4	4.9	4.7	3.8	10.8
직장(일)에서 유연근무제를 실시하지 않음	307,302	83.3	82.7	82.6	79.7	89.5	89.7	91.8	76.3
전 체 (추정 수)	368,833	100.0	100.0 (214,839)	100.0 (14,323)	100.0 (49,012)	100.0 (44,006)	100.0 (27,740)	100.0 (24,534)	100.0 (18,914)

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

〈부표 5-2-17〉 장애인 임금근로자(시간제)의 전일제 근로 전환 의사 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
원함	56,686	21.4	23.7	9.7	21.3	15.2	24.2	23.7	18.5
원하지 않음	208,550	78.6	76.3	90.3	78.7	84.8	75.8	76.3	81.5
전 체 (추정 수)	265,237	100.0	100.0 (127,045)	100.0 (11,674)	100.0 (29,103)	100.0 (38,798)	100.0 (45,220)	100.0 (38,739)	100.0 (13,397)

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	424,641	67.0	63.2	72.4	64.1	71.2	84.2	84.3	60.2
비정규직	209,429	33.0	36.8	27.6	35.9	28.8	15.8	15.7	39.8
전 체 (추정 수)	634,070	100.0	100.0 (341,883)	100.0 (25,997)	100.0 (78,115)	100.0 (82,804)	100.0 (72,960)	100.0 (63,272)	100.0 (32,311)

〈부표 5-2-19〉 장애인 임금근로자의 2023년 5월 대비 고용안정 정도 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
매우 불안해짐	5,001	1.1	1.2	1.5	0.0	0.8	1.5	1.7	3.1
다소 불안해짐	40,168	9.2	8.9	6.3	8.0	12.9	9.6	9.6	7.3
변화 없음	337,607	77.2	76.1	84.0	79.2	77.3	80.9	81.4	70.7
다소 안정적임	32,142	7.4	8.5	7.7	7.2	5.8	3.8	4.2	7.7
매우 안정적임	22,122	5.1	5.3	0.6	5.5	3.3	4.2	3.1	11.2
전 체 (추정 수)	437,041	100.0	100.0 (235,817)	100.0 (17,765)	100.0 (55,913)	100.0 (52,563)	100.0 (52,347)	100.0 (46,370)	100.0 (22,636)

주: 2023년 5월 이전 취업한 임금근로자에게 질문함

3) 비임금근로자 특성

〈부표 5-2-20〉 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	81,966	34.5	29.1	19.3	31.1	61.6	68.7	58.5	20.1
제조업	17,453	7.4	7.8	7.5	11.4	3.1	0.0	0.0	9.5
건설업	15,741	6.6	8.0	0.0	6.3	2.4	0.0	0.0	10.3
도소매, 음식 숙박업	50,297	21.2	22.9	18.2	17.9	15.5	13.5	13.9	28.7
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	33,200	14.0	11.0	32.5	29.4	10.7	3.0	6.2	19.5
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	38,612	16.3	21.2	22.5	3.9	6.8	14.8	21.4	11.9
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (145,631)	100.0 (7,365)	100.0 (25,163)	100.0 (39,728)	100.0 (4,068)	100.0 (1,919)	100.0 (15,315)

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

〈부표 5-2-21〉 장애인 비임금근로자의 직업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
관리자, 전문가	21,814	9.2	8.4	15.9	18.4	4.0	5.7	2.2	13.3
사무 종사자	15,428	6.5	4.9	17.1	14.4	3.0	1.7	3.7	14.3
서비스, 판매 종사자	47,371	20.0	20.9	22.8	20.8	15.0	4.4	0.0	25.4
농림어업 숙련 종사자	82,016	34.6	29.1	19.3	31.1	61.6	68.7	58.5	20.4
기능, 기계조작 종사자	58,194	24.5	31.3	23.9	14.2	10.6	0.0	0.0	20.4
단순노무종사자	12,447	5.2	5.5	1.0	1.2	5.9	19.5	35.7	6.2
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (145,631)	100.0 (7,365)	100.0 (25,163)	100.0 (39,728)	100.0 (4,068)	100.0 (1,919)	100.0 (15,315)

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

〈부표 5-2-22〉 장애인 비임금근로자의 평균 취업시간 - 장애유형별

(단위: 시간, 명)

구 분	전 체	장애유형						
		지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
지난주 평균 취업시간(시간)	38.7	39.4	37.3	40.5	36.9	32.1	38.8	35.8
추정 수	237,270	145,631	7,365	25,163	39,728	4,068	1,919	15,315

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

〈부표 5-2-23〉 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)	115,403	48.6	50.8	60.9	57.9	28.6	36.1	37.5	62.1
자기 집 또는 남의 집	20,021	8.4	7.2	6.3	10.7	12.7	1.7	3.7	8.4
거리(노점 등)	6,007	2.5	3.4	0.0	1.9	1.1	1.8	0.4	0.4
야외 작업현장	69,669	29.4	24.4	18.5	28.5	50.5	60.4	58.5	20.0
운송수단 내 또는 기타	26,170	11.0	14.2	14.3	0.9	7.1	0.0	0.0	9.1
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (145,631)	100.0 (7,365)	100.0 (25,163)	100.0 (39,728)	100.0 (4,068)	100.0 (1,919)	100.0 (15,315)

〈부표 5-2-24〉 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	197,442	91.5	92.2	89.0	92.3	90.8	82.6	100.0	88.1
적자(손해)를 보고 있음	18,264	8.5	7.8	11.0	7.7	9.2	17.4	0.0	11.9
전 체 (추정 수)	215,706	100.0	100.0 (134,341)	100.0 (6,339)	100.0 (24,057)	100.0 (35,203)	100.0 (1,637)	100.0 (538)	100.0 (14,129)

〈부표 5-2-25〉 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	2,717	1.1	1.5	0.0	0.0	0.9	1.0	2.2	0.6
계속 유지할 계획	161,694	68.1	67.6	55.0	69.7	65.3	89.7	97.4	79.0
그만둘 계획	41,235	17.4	16.8	28.4	13.7	23.5	0.8	0.0	12.0
잘 모르겠음	31,623	13.3	14.1	16.6	16.6	10.3	8.5	0.4	8.5
전 체 (추정 수)	237,270	100.0	100.0 (145,631)	100.0 (7,365)	100.0 (25,163)	100.0 (39,728)	100.0 (4,068)	100.0 (1,919)	100.0 (15,315)

〈부표 5-2-26〉 장애인 비임금근로자의 2023년 5월 대비 사업체 운영상황 - 장애유형별
(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
매우 어려워짐	26,608	11.6	12.3	17.9	9.9	10.6	0.0	0.0	10.9
다소 어려워짐	79,416	34.7	38.5	44.9	25.9	26.5	16.1	40.7	34.3
변화 없음	118,157	51.7	47.0	37.1	61.6	62.9	83.9	59.3	50.4
다소 나아짐	4,445	1.9	2.2	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	4.4
매우 나아짐	53	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)	228,678	100.0	100.0 (141,065)	100.0 (7,078)	100.0 (24,172)	100.0 (38,232)	100.0 (3,540)	100.0 (1,396)	100.0 (14,591)

주. 2023년 5월 이전 창업한 비임금근로자에게 질문함

3. 미취업자 특성

1) 미취업자 공통 특성

〈부표 5-3-1〉 장애인 미취업자의 과거 취업경험 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
과거 취업경험 있음	1,093,323	64.2	72.0	64.8	69.8	69.7	28.6	20.8	73.3
과거 취업경험 없음	609,735	35.8	28.0	35.2	30.2	30.3	71.4	79.2	26.7
전 체 (추정 수)	1,703,059	100.0	100.0 (664,304)	100.0 (202,367)	100.0 (143,832)	100.0 (325,804)	100.0 (250,941)	100.0 (158,580)	100.0 (115,810)

〈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	227,244	13.3	15.8	8.4	15.8	9.8	13.2	14.8	15.2
향후 일할 의사 없음	1,475,815	86.7	84.2	91.6	84.2	90.2	86.8	85.2	84.8
전 체 (추정 수)	1,703,059	100.0	100.0 (664,304)	100.0 (202,367)	100.0 (143,832)	100.0 (325,804)	100.0 (250,941)	100.0 (158,580)	100.0 (115,810)

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	210,718	92.7	93.6	93.2	92.4	88.5	95.4	95.8	90.1
비임금근로 희망	16,526	7.3	6.4	6.8	7.6	11.5	4.6	4.2	9.9
전 체 (추정 수)	227,244	100.0	100.0 (104,852)	100.0 (16,945)	100.0 (22,768)	100.0 (31,991)	100.0 (33,095)	100.0 (23,514)	100.0 (17,593)

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	44,411	94.9	100.0	91.0	96.1	89.3	63.0	69.8	99.6
1년 이내 취업 유경험자	16,150	36.4	33.4	47.7	50.2	32.7	65.7	62.6	17.3
1년 이전 취업 유경험자	28,261	63.6	66.6	52.3	49.8	67.3	34.3	37.4	82.7
과거 취업경험 없음	2,377	5.1	0.0	9.0	3.9	10.7	37.0	30.2	0.4
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (27,106)	100.0 (2,644)	100.0 (4,696)	100.0 (5,528)	100.0 (3,657)	100.0 (2,872)	100.0 (3,157)

〈부표 5-3-5〉 장애인 실업자의 구직기간 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
6개월 미만	3개월 미만	15,187	32.5	27.1	36.3	21.6	55.5	45.5	40.7
	3~6개월 미만	19,111	40.8	47.3	42.5	45.5	13.5	45.0	48.4
	모름/응답거절	449	1.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0
	소 계	34,747	74.3	74.4	78.7	67.0	77.1	90.5	89.1
6개월 이상	6~12개월 미만	9,241	19.7	21.7	2.7	33.0	14.7	1.3	1.6
	12개월 이상	2,801	6.0	3.9	18.5	0.0	8.1	8.2	9.3
	소 계	12,042	25.7	25.6	21.3	33.0	22.9	9.5	10.9
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (27,106)	100.0 (2,644)	100.0 (4,696)	100.0 (5,528)	100.0 (3,657)	100.0 (2,872)	100.0 (3,157)

〈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	25,825	55.2	50.7	91.3	80.1	28.4	71.9	76.5	54.4
민간 취업알선기관	9,145	19.5	16.1	10.5	19.9	20.8	44.7	47.0	25.0
대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)	6,947	14.8	8.7	30.3	16.0	22.0	22.4	17.0	32.2
학교, 학원	54	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.9	0.0
부모(친척), 친구, 동료 등 지인	23,437	50.1	60.7	14.4	35.0	56.1	12.3	12.5	44.4
전 체 (추정 수)	46,789	-	- (27,106)	- (2,644)	- (4,696)	- (5,528)	- (3,657)	- (2,872)	- (3,157)

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)	26,167	55.9	50.4	86.0	68.3	38.8	85.2	87.4	55.8
시험 접수, 시험 응시	1,541	3.3	3.4	9.0	2.9	0.0	1.6	2.0	6.1
사업체 문의, 방문, 원서 제출	11,277	24.1	22.9	48.4	15.8	16.3	25.4	29.1	38.7
취업(채용)박람회 참가	174	0.4	0.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
자영업 준비	831	1.8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.8
부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 부탁	24,368	52.1	57.1	14.4	53.2	60.9	35.0	30.4	43.6
전 체 (추정 수)	46,789	-	(27,106)	(2,644)	(4,696)	(5,528)	(3,657)	(2,872)	(3,157)

주: 주된 구직방법을 두 개까지 응답받음

〈부표 5-3-8〉 장애인 실업자의 실업상태 지속 이유(1순위) - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
학력, 경력(경험), 기술 부족(자격 제한)	2,328	5.0	4.0	10.3	2.9	0.0	16.6	20.0	7.1
수입이나 임금이 맞지 않아서	1,249	2.7	2.6	14.5	0.0	0.0	2.1	1.6	2.4
근무환경이나 근무시간 등이 맞지 않아서	2,265	4.8	3.5	2.3	0.5	1.2	16.6	18.1	17.5
구직(취업, 창업) 정보접근의 어려움	6,080	13.0	8.3	9.2	35.9	18.1	16.8	12.6	9.4
취업알선기관 및 서비스 부재 접근의 어려움	3,170	6.8	9.1	2.5	6.5	1.4	1.2	1.6	6.5
장애인에 대한 차별과 선입견	3,063	6.5	0.0	16.4	10.3	13.5	36.5	40.4	1.9
나이가 너무 어리거나 많아서	14,143	30.2	37.6	34.4	15.4	34.0	1.2	1.5	12.9
장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)	9,283	19.8	25.2	8.8	13.0	12.3	0.0	0.0	29.3
심리적 불안감이나 초조함(자신감 결여)	236	0.5	0.0	0.0	4.6	0.0	0.3	0.3	0.2
신체기능의 제한	3,700	7.9	9.7	0.0	0.0	13.0	1.3	1.6	9.7
이동능력의 제한	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
의사소통의 제한	831	1.8	0.0	0.0	9.7	6.6	0.4	0.5	0.0
기타	435	0.9	0.0	1.5	1.1	0.0	7.0	1.9	2.8
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	(27,106)	(2,644)	(4,696)	(5,528)	(3,657)	(2,872)	(3,157)

〈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	43,149	92.2	92.4	90.5	100.0	79.7	98.5	100.0	95.2
	비임금근로	3,639	7.8	7.6	9.5	0.0	20.3	1.5	0.0	4.8
희망산업	농업, 임업, 어업 및 광업	830	1.8	0.0	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0
	제조업	4,289	9.2	6.5	10.0	9.5	4.0	37.6	40.7	6.6
	건설업	6,193	13.2	16.8	0.0	16.5	12.0	0.0	0.0	6.7
	도소매, 음식 숙박업	4,148	8.9	9.6	2.3	0.5	15.5	11.0	13.0	6.5
	사업 개입 공공 서비스 및 기타	27,514	58.8	61.2	84.9	52.9	53.2	42.0	35.7	55.0
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	3,808	8.1	6.0	2.7	2.9	15.4	9.2	10.4	25.2
	모름/응답거절	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0
희망직업	관리자, 전문가	3,950	8.4	9.0	0.0	7.5	5.6	15.7	11.9	8.8
	사무 종사자	6,054	12.9	16.0	36.1	2.9	1.8	2.6	0.0	13.9
	서비스, 판매 종사자	5,568	11.9	7.6	25.8	15.5	14.0	14.2	9.9	25.6
	농림어업 숙련 종사자	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	기능, 기계조작 종사자	4,744	10.1	8.3	10.0	0.0	9.4	24.3	30.9	26.2
	단순노무 종사자	26,466	56.6	59.2	28.1	74.1	69.2	43.1	47.0	25.4
	단순노무 종사자	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0
전 체 (추정 수)		46,789	100.0	100.0 (27,106)	100.0 (2,644)	100.0 (4,696)	100.0 (5,528)	100.0 (3,657)	100.0 (2,872)	100.0 (3,157)

〈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	1,450	3.4	0.0	0.0	4.6	0.5	31.4	32.2	2.6
정부재정지원 일자리	19,057	44.2	50.1	29.0	35.8	45.3	30.2	24.0	34.8
공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	1,301	3.0	0.6	18.7	0.0	7.8	7.1	8.9	3.6
그 외 일반사업체	21,334	49.4	49.3	52.4	59.6	46.4	31.1	34.6	59.0
모름/응답거절	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0
전 체 (추정 수)	43,149	100.0	100.0 (25,044)	100.0 (2,393)	100.0 (4,696)	100.0 (4,407)	100.0 (3,603)	100.0 (2,872)	100.0 (3,006)

- 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	22,428	52.0	48.9	76.3	64.2	42.1	56.2	59.3	48.2
시간제 근로	20,721	48.0	51.1	23.7	35.8	57.9	43.8	40.7	51.8
전 체 (추정 수)	43,149	100.0	100.0 (25,044)	100.0 (2,393)	100.0 (4,696)	100.0 (4,407)	100.0 (3,603)	100.0 (2,872)	100.0 (3,006)

주: 희망 고용형태를 “임금근로”로 응답한 응답자에게 질문함

〈부표 5-3-12〉 장애인 실업자의 희망하는 월평균 소득 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 .안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
50만원 미만	1,366	2.9	0.5	0.0	18.2	6.5	0.2	0.3	0.0
50~100만원 미만	8,817	18.8	21.5	6.9	7.0	30.6	17.1	15.9	4.6
100~150만원 미만	9,211	19.7	18.2	14.5	20.1	20.8	31.5	37.1	21.0
150~200만원 미만	4,992	10.7	11.5	0.0	10.3	9.7	7.8	1.8	18.0
200~300만원 미만	18,062	38.6	42.1	68.5	40.4	12.9	33.8	41.6	31.5
300만원 이상	4,342	9.3	6.2	10.0	4.0	19.4	9.6	3.3	24.8
전 체 (추정 수)	46,789	100.0	100.0 (27,106)	100.0 (2,644)	100.0 (4,696)	100.0 (5,528)	100.0 (3,657)	100.0 (2,872)	100.0 (3,157)

3) 비경제활동인구 특성

〈부표 5-3-13〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 주된 활동상태 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
육아	2,532	0.2	0.2	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	0.2
가사	217,612	13.1	17.0	5.1	14.5	14.9	6.8	5.5	12.6
재학·수강 등	36,491	2.2	0.4	1.4	2.0	0.7	10.1	15.9	0.8
연로	257,989	15.6	17.0	9.5	15.3	30.4	1.4	1.0	7.6
심신장애	618,992	37.4	32.3	59.1	31.0	25.4	47.1	43.0	47.9
쉬었음	494,844	29.9	31.0	23.5	34.4	27.9	32.0	30.8	30.0
기타	27,810	1.7	2.1	1.4	2.4	0.4	2.5	3.7	0.8
소 계	522,654	31.6	33.1	24.9	36.8	28.4	34.5	34.5	30.8
전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (637,198)	100.0 (199,723)	100.0 (139,136)	100.0 (320,276)	100.0 (247,284)	100.0 (155,709)	100.0 (112,652)
취업준비	19,838	1.2	1.6	0.5	1.3	0.3	2.1	3.1	0.3

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

〈부표 5-3-14〉 장애인 비경제활동인구의 지난주 일할 의사 및 취업 가능성 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
지난주 일할 의사 있음	취업 가능	57,359	3.5	4.2	2.4	4.5	3.4	2.3	2.4
	취업 불가능	18,648	1.1	1.2	0.9	1.1	0.9	1.1	1.6
	소 계	76,006	4.6	5.4	3.3	5.7	4.4	3.4	4.0
지난주 일할 의사 없음	취업 가능	31,352	1.9	2.1	1.4	2.6	1.7	1.8	1.9
	취업 불가능	1,548,912	93.5	92.5	95.3	91.7	93.9	94.9	94.6
	소 계	1,580,264	95.4	94.6	96.7	94.3	95.6	96.6	96.0
전 체 (추정 수)		1,656,270	100.0 (637,198)	100.0 (199,723)	100.0 (139,136)	100.0 (320,276)	100.0 (247,284)	100.0 (155,709)	100.0 (112,652)

주: 지난 4주 내 직장(일)을 구해 보았으나 지난주 일할 수 없었던 인원 포함

〈부표 5-3-15〉 장애인 비경제활동인구의 구직단념자 규모 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분		추정 수	비율	장애유형						
				지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
통계청 기준	구직단념자	10,716	0.6	0.7	0.6	1.0	0.5	0.3	0.4	0.8
	비구직단념자	1,645,554	99.4	99.3	99.4	99.0	99.5	99.7	99.6	99.2
	전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)			(637,198)	(199,723)	(139,136)	(320,276)	(247,284)	(155,709)	(112,652)
EDI 기준	구직단념자	40,532	2.4	3.1	2.2	2.7	2.2	1.4	1.5	1.7
	비구직단념자	1,615,738	97.6	96.9	97.8	97.3	97.8	98.6	98.5	98.3
	전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(추정 수)			(637,198)	(199,723)	(139,136)	(320,276)	(247,284)	(155,709)	(112,652)

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 안돼서 + 일을 하게 되면 기초수급 자격이 박탈될 것을 우려해)로 일자리를 구하지 않은 자(지난 1년 내 구직경험 여부 기준 제외)

〈부표 5-3-16〉 장애인 비경제활동인구의 지난 1년간 구직활동 경험 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형							
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부	
지난 1년간 구직경험 있음	35,640	2.2	2.5	1.3	3.0	2.2	1.3	1.1	2.3	
지난 1년간 구직경험 없음	1,620,630	97.8	97.5	98.7	97.0	97.8	98.7	98.9	97.7	
전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
(추정 수)			(637,198)	(199,723)	(139,136)	(320,276)	(247,284)	(155,709)	(112,652)	

〈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	1,048,912	63.3	70.8	64.5	68.9	69.4	28.1	19.9	72.6
1년 이내 취업 유경험자	53,714	5.1	5.5	2.1	5.0	4.5	11.1	17.8	4.2
1년 이전 취업 유경험자	995,198	94.9	94.5	97.9	95.0	95.5	88.9	82.2	95.8
과거 취업경험 없음	607,358	36.7	29.2	35.5	31.1	30.6	71.9	80.1	27.4
전 체	1,656,270	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(추정 수)			(637,198)	(199,723)	(139,136)	(320,276)	(247,284)	(155,709)	(112,652)

〈부표 5-3-18〉 장애인 비경제활동인구의 향후 일할 의사 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분				장애유형						
				지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
1년 내 일할 의사	일할 의사 있음	127,716	7.7	9.8	5.0	8.1	6.3	6.0	5.6	8.1
	일할 의사 없음	1,528,554	92.3	90.2	95.0	91.9	93.7	94.0	94.4	91.9
	소 계	1,656,270	100.0	100.0 (637,198)	100.0 (199,723)	100.0 (139,136)	100.0 (320,276)	100.0 (247,284)	100.0 (155,709)	100.0 (112,652)
1년 내는 아니더라도 향후 언젠가 일할 의사	일할 의사 있음	52,739	3.5	2.7	2.3	5.3	2.1	6.3	8.1	5.1
	일할 의사 없음	1,475,815	96.5	97.3	97.7	94.7	97.9	93.7	91.9	94.9
	소 계	1,528,554	100.0	100.0 (574,918)	100.0 (189,771)	100.0 (127,838)	100.0 (300,142)	100.0 (232,386)	100.0 (146,948)	100.0 (103,500)
전체 일할 의사	일할 의사 있음	180,455	10.9	12.2	7.2	13.0	8.3	11.9	13.3	12.8
	일할 의사 없음	1,475,815	89.1	87.8	92.8	87.0	91.7	88.1	86.7	87.2
	전 체 (추정 수)	1,656,270	100.0	100.0 (637,198)	100.0 (199,723)	100.0 (139,136)	100.0 (320,276)	100.0 (247,284)	100.0 (155,709)	100.0 (112,652)

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

〈부표 5-3-19〉 장애인 비경제활동인구의 희망하는 고용형태, 산업, 직업 - 장애유형별

(단위: 명, %)

변 수	구 분	추정 수	비율	장애유형						
				지체	뇌병변· 안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
희망 고용형태	임금근로	167,568	92.9	94.0	93.7	90.4	90.4	95.1	95.2	89.0
	비임금근로	12,887	7.1	6.0	6.3	9.6	9.6	4.9	4.8	11.0
희망산업	농업 임업 어업 및 광업	3,527	2.0	2.3	2.2	0.0	2.3	1.7	0.6	2.2
	제조업	22,286	12.3	10.8	9.5	7.9	10.5	22.7	25.2	11.7
	건설업	9,336	5.2	6.5	3.8	1.5	6.6	3.3	2.9	5.3
	도소매, 음식 숙박업	19,046	10.6	8.6	10.2	7.9	11.6	14.7	15.2	14.4
	사업 개·공공 서비스 및 기타	111,537	61.8	61.5	64.8	79.8	62.4	52.5	51.3	55.9
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13,861	7.7	10.4	9.6	1.3	5.3	5.0	4.7	9.0
	모름/응답거절	861	0.5	0.0	0.0	1.6	1.3	0.1	0.0	1.5
희망직업	관리자, 전문가	10,827	6.0	6.5	4.5	4.9	3.5	4.4	5.2	14.1
	사무종사자	21,350	11.8	11.9	12.4	15.9	5.4	11.0	11.3	19.2
	서비스, 판매 종사자	40,905	22.7	24.2	30.1	23.6	16.5	19.7	17.7	22.9
	농림어업 숙련 종사자	180	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.0
	기능, 기계조작 종사자	26,394	14.6	21.7	12.4	7.7	9.9	7.1	8.6	11.5
	단순노무종사자	80,798	44.8	35.7	40.6	47.9	64.5	57.4	56.7	32.3
전 체 (추정 수)		180,455	100.0	100.0 (77.74)	100.0 (14.30)	100.0 (18.01)	100.0 (26.46)	100.0 (29.48)	100.0 (20.64)	100.0 (14.43)

주: 희망 고용형태는 “향후 일할 의사가 있다”라고 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	13,628	8.1	1.8	4.6	6.8	2.7	33.8	39.1	3.7
정부재정지원 일자리	61,587	36.8	33.9	45.1	41.5	46.6	29.6	30.8	35.8
공무원 교사 등 정부 및 공공기관 일자리	11,897	7.1	6.4	4.2	11.8	7.9	5.9	5.5	9.5
그 외 일반사업체	80,457	48.0	58.0	46.2	39.9	42.8	30.7	24.5	51.0
전 체 (추정 수)	167,568	100.0	100.0 (73,081)	100.0 (13,402)	100.0 (16,334)	100.0 (23,918)	100.0 (27,984)	100.0 (19,652)	100.0 (12,850)

- 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	68,434	40.8	52.2	29.2	39.8	41.0	22.6	20.5	29.4
시간제 근로	99,135	59.2	47.8	70.8	60.2	59.0	77.4	79.5	70.6
전 체 (추정 수)	167,568	100.0	100.0 (73,081)	100.0 (13,402)	100.0 (16,334)	100.0 (23,918)	100.0 (27,984)	100.0 (19,652)	100.0 (12,850)

주: “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
근로 가능	일반적인 근로가 가능	82,406	5.0	6.8	1.9	5.5	4.9	2.8	3.0	4.5
	단시간 또는 단순한 근로가 가능	218,345	13.2	13.2	6.4	18.4	12.0	17.3	19.8	13.3
	소 계	300,751	18.2	20.0	8.3	23.9	16.9	20.0	22.8	17.7
근로 어려움	집안일 정도만 가능	639,512	38.6	44.4	18.6	40.6	45.1	28.9	22.5	42.2
	집안일도 하기 어려움	715,958	43.2	35.7	73.1	35.5	38.0	51.1	54.7	40.1
	소 계	1,355,470	81.8	80.0	91.7	76.1	83.1	80.0	77.2	82.3
모름/응답거절		49	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체 (추정 수)		1,656,270	100.0	100.0 (637,198)	100.0 (199,723)	100.0 (139,136)	100.0 (320,276)	100.0 (247,284)	100.0 (155,709)	100.0 (112,652)

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	385,456	15.0	14.7	11.8	16.9	12.0	20.6	23.5	15.8
고용유지를 위한 지원(근로지원 등)	170,233	6.6	5.5	5.7	7.1	4.9	13.2	16.0	6.9
직업능력개발훈련	97,898	3.8	3.2	4.0	4.3	1.7	8.4	10.2	3.1
장애인만을 위한 별도 작업장 근로	134,254	5.2	4.0	5.5	4.3	3.8	12.4	15.4	3.9
금전적 지원(임금보조, 세제지원 등)	495,262	19.2	20.1	17.0	21.2	15.5	21.0	22.1	20.0
창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)	66,920	2.6	3.3	1.6	2.6	1.3	1.8	2.0	4.0
차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성	146,217	5.7	5.2	4.5	6.0	4.2	10.3	11.4	5.1
기타	901	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	1,737,813	67.5	67.6	72.6	65.3	73.1	58.2	53.5	66.3
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(1,151,818)	(235,729)	(247,110)	(448,336)	(327,969)	(223,772)	(163,436)

〈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)	292,294	11.4	11.5	8.3	13.3	8.9	14.7	16.9	11.8
진로지도, 직업능력평가 등 구직(작업) 상담	84,421	3.3	2.8	3.1	2.9	2.4	6.7	8.1	3.0
일자리 정보 제공	260,781	10.1	10.0	7.7	11.4	8.4	13.6	15.1	10.5
현장실습, 인턴, 연수 등	35,009	1.4	0.7	1.4	1.4	1.0	3.9	5.0	1.7
장애인 구분모집/특별채용	120,286	4.7	3.7	4.2	6.3	3.6	8.2	9.6	5.4
채용과정에서 장애인에 대한 배려	102,110	4.0	3.3	3.5	5.9	2.2	7.1	8.9	4.8
대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공	34,487	1.3	0.9	1.4	1.1	0.7	3.8	4.4	1.3
구직(작업) 강화 프로그램 제공(야작성 면접기술)	14,708	0.6	0.4	0.7	0.3	0.4	1.4	1.9	0.8
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(1,151,818)	(235,729)	(247,110)	(448,336)	(327,969)	(223,772)	(163,436)

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

〈부표 5-4-3〉 장애인의 필요한 고용유지 지원사항(중복응답) - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
수행업무에 대한 타인의 도움(근로지원)	82,521	3.2	2.4	2.6	2.6	2.4	8.1	9.5	3.2
직무적응을 위한 지원(작업지도원)	79,928	3.1	2.0	3.4	3.2	2.2	7.9	9.5	3.2
근무환경(편의시설 등) 개선 지원	78,622	3.1	2.5	3.0	3.4	1.9	6.4	8.0	2.9
작업보조기기 지원	18,145	0.7	0.6	0.5	1.1	0.7	0.9	1.1	0.5
근무시간 및 직무조정	72,469	2.8	2.4	2.4	3.0	1.6	5.7	6.9	3.3
직업생활 및 고충처리 상담 등	60,644	2.4	2.1	2.1	2.6	1.1	5.4	6.3	1.8
출퇴근 지원	53,796	2.1	2.0	1.9	1.8	1.2	4.5	5.5	1.2
기타	1,280	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2
전 체 (추정 수)	2,574,398	-	(115,818)	(235,729)	(247,110)	(448,336)	(327,969)	(223,772)	(163,436)

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

〈부표 5-4-4〉 취업지원서비스 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
참여하겠음	167,061	43.3	45.9	43.2	43.3	44.3	37.1	33.5	41.7
참여하지 않겠음	218,394	56.7	54.1	56.8	56.7	55.7	62.9	66.5	58.3
전 체 (추정 수)	385,456	100.0	100.0 (168,816)	100.0 (27,857)	100.0 (41,640)	100.0 (53,756)	100.0 (67,583)	100.0 (52,620)	100.0 (25,805)

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

〈부표 5-4-5〉 직업능력개발훈련 제공 시 즉시(3개월 이내) 참여 의사 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변 ·안면	시각	청각· 언어	정신적	(발달)	신체 내부
참여하겠음	35,720	36.5	30.7	43.7	50.3	41.8	34.3	37.8	39.8
참여하지 않겠음	62,178	63.5	69.3	56.3	49.7	58.2	65.7	62.2	60.2
전 체 (추정 수)	97,898	100.0	100.0 (37,266)	100.0 (9,485)	100.0 (10,699)	100.0 (7,846)	100.0 (27,469)	100.0 (22,717)	100.0 (5,134)

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

5. 직업훈련 수요

〈부표 5-5-1〉 장애인의 직업훈련 필요 정도 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	장애유형						
			지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
매우 필요함	72,475	2.8	22	3.9	2.9	1.3	6.2	8.2	2.5
필요함	필요한 편임	180,858	7.0	6.7	5.4	7.7	4.9	10.7	8.9
소계	253,333	9.8	9.0	9.3	10.6	6.3	16.9	19.8	11.4
필요	필요 없는 편임	594,073	23.1	24.9	16.5	24.3	19.7	24.5	24.1
하지 않음	전혀 필요하지 않음	1,726,992	67.1	66.1	74.2	65.2	74.0	58.7	64.5
소계	2,321,065	90.2	91.0	90.7	89.4	93.7	83.1	80.2	88.6
전 체 (추정 수)	2,574,398	100.0	100.0 (1,151,818)	100.0 (235,729)	100.0 (247,110)	100.0 (448,336)	100.0 (327,969)	100.0 (223,772)	100.0 (163,436)

주: “직업훈련”은 직무 수행에 필요한 지식(기술)을 배우는 과정으로, 공공/민간/개인 등에서 실시하는 모든 형태의 직업능력개발과 관련된 교육훈련임

〈부표 5-5-2〉 장애인의 취업 연계 직업훈련을 국가·공공기관에서 무상 제공 시 참여 의향 - 장애유형별

(단위: 명, %)

구 분	추정 수	비율	중경증 여부						
			지체	뇌병변·안면	시각	청각·언어	정신적	(발달)	신체 내부
참여 의향 있음	참여 의향 매우 있음	113,949	4.4	3.9	4.2	4.9	2.5	8.4	10.5
	참여 의향 있는 편임	165,378	6.4	6.3	4.2	7.2	4.7	9.6	10.6
소계	279,328	10.9	10.2	8.4	12.1	7.2	18.0	21.1	12.8
참여 의향 없음	참여 의향 없는 편임	608,256	23.6	26.6	16.5	23.6	19.2	24.7	26.0
	참여 의향 전혀 없음	1,686,814	65.5	63.2	75.1	64.3	73.6	57.3	52.9
소계	2,295,070	89.1	89.8	91.6	87.9	92.8	82.0	78.9	87.2
전 체 (추정 수)	2,574,398	100.0	100.0 (1,151,818)	100.0 (235,729)	100.0 (247,110)	100.0 (448,336)	100.0 (327,969)	100.0 (223,772)	100.0 (163,436)

[부록6] 장애특성 및 가구특성별 경제활동상태 추정

〈부표 6-1-1〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 시기별(2023년 상반기 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
30세 미만	901,121	34.8	403,336	384,183	19,153	497,785	44.8	4.7	42.6
30세 이상	1,687,926	65.2	513,245	496,746	16,499	1,174,681	30.4	3.2	29.4
2023년 상반기	2,589,047	100.0	916,582	880,929	35,653	1,672,465	35.4	3.9	34.0
30세 미만	894,649	34.8	405,272	387,023	18,249	489,378	45.3	4.5	43.3
30세 이상	1,679,749	65.2	512,856	484,317	28,540	1,166,892	30.5	5.6	28.8
2024년 상반기	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

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

2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구)*100

3) 고용률 = (취업자 수/15세 이상 인구)*100

4) 각 연도 5월 기준(이하 동일)

〈부표 6-1-2〉 장애인 경제활동상태 추정 - 장애발생 원인별(2023년 상반기 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
질환	1,198,987	46.3	333,228	323,659	9,569	865,759	27.8	2.9	27.0
사고 등	1,390,060	53.7	583,354	557,270	26,084	806,706	42.0	4.5	40.1
2023년 상반기	2,589,047	100.0	916,582	880,929	35,653	1,672,465	35.4	3.9	34.0
질환	1,201,009	46.7	336,989	322,242	14,746	864,021	28.1	4.4	26.8
사고 등	1,373,389	53.3	581,139	549,097	32,042	792,249	42.3	5.5	40.0
2024년 상반기	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

주: 사고 등에는 원인불명 포함임

〈부표 6-1-3〉 장애인 경제활동상태 추정 - 혼인상태별(2023년 상반기 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경활률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
배우자 있음	1,272,170	49.1	570,282	550,718	19,564	701,888	44.8	3.4	43.3
배우자 없음	1,316,877	50.9	346,300	330,211	16,089	970,578	26.3	4.6	25.1
2023년 상반기	2,589,047	100.0	916,582	880,929	35,653	1,672,465	35.4	3.9	34.0
배우자 있음	1,246,863	48.4	571,979	546,819	25,160	674,884	45.9	4.4	43.9
배우자 없음	1,327,535	51.6	346,149	324,520	21,628	981,386	26.1	6.2	24.4
2024년 상반기	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

〈부표 6-1-4〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구주별(2023년 상반기 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경찰률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
본인	1,653,789	63.9	70,8652	682,832	25,819	945,137	42.9	3.6	41.3
본인 외	935,258	36.1	20,7930	198,097	9,833	727,328	22.2	4.7	21.2
2023년 상반기	2,589,047	100.0	916,582	880,929	35,653	1,672,465	35.4	3.9	34.0
본인	1,635,993	63.5	699,201	666,011	33,190	936,792	42.7	4.7	40.7
본인 외	938,405	36.5	218,927	205,328	13,599	719,478	23.3	6.2	21.9
2024년 상반기	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

〈부표 6-1-5〉 장애인 경제활동실태 추정 - 국민기초생활보장수급 대상 여부별(2023년 상반기 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경찰률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
수급	561,425	21.7	47,393	45,051	2,342	514,032	8.4	4.9	8.0
비수급	2,027,622	78.3	869,188	835,878	33,310	1,158,434	42.9	3.8	41.2
2023년 상반기	2,589,047	100.0	916,582	880,929	35,653	1,672,465	35.4	3.9	34.0
수급	590,232	22.9	50,770	46,109	4,661	539,462	8.6	9.2	7.8
비수급	1,984,166	77.1	867,358	825,230	42,128	1,116,808	43.7	4.9	41.6
2024년 상반기	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

〈부표 6-1-6〉 장애인 경제활동상태 추정 - 가구원 수별(2023년 상반기 조사 비교)

(단위: 명, %)

구 분	15세 이상 인구		경제활동인구			비경제 활동인구	경찰률	실업률	고용률
	인구 수	비중	소 계	취업자	실업자				
1명	700,863	27.1	195,495	187,480	8,014	505,368	27.9	4.1	26.7
2명	1,010,634	39.0	355,317	342,581	12,735	655,318	35.2	3.6	33.9
3명 이상	752,131	29.1	360,705	346,045	14,660	391,426	48.0	4.1	46.0
시설거주	125,419	4.8	5,065	4,822	243	120,354	4.0	4.8	3.8
2023년 상반기	2,589,047	100.0	916,582	880,929	35,653	1,672,465	35.4	3.9	34.0
1명	695,845	27.0	199,841	186,540	13,301	496,004	28.7	6.7	26.8
2명	1,004,331	39.0	358,362	336,443	21,920	645,969	35.7	6.1	33.5
3명 이상	750,618	29.2	357,488	345,919	11,569	393,130	47.6	3.2	46.1
시설거주	123,604	4.8	2,437	2,437	0	121,167	2.0	0.0	2.0
2024년 상반기	2,574,398	100.0	918,128	871,339	46,789	1,656,270	35.7	5.1	33.8

[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)

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)

15세 이상 인구 중 경제활동인구(취업자+실업자)가 차지하는 비율을 말함

- $\text{경제활동참가율}(\%) = \frac{\text{경제활동인구}}{\text{15세이상인구}} \times 100$

▶ 고용률(Employment-population ratio)

15세 이상 인구 중 취업자가 차지하는 비율을 말함

- $\text{고용률}(\%) = \frac{\text{취업자}}{\text{15세이상인구}} \times 100$

▶ 고용보조지표(Labour underutilization indicators)

국제노동기구(ILO)가 새롭게 확정('13.10월)한 고용보조지표는 '일하고 싶은 욕구가 충족되지 못한 노동력'을 의미하며, 실업자 이외에도, 취업자 중에서 ①시간관련추가 취업가능자와 비경제활동인구 중에서 잠재경제활동인구 ② 잠재취업가능자 및 ③잠재구직자로 구성됨

고용보조지표 유형

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

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 안돼서
- 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

▶ 15세 이상 인구

조사대상월 15일 현재 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)

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)

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 찾으면서 당분간 실업상태에 있는 것

▶ 자영업 준비

실업자의 구직경로를 판단하는 기준으로 새로운 사업을 시작하기 위하여 점포 또는 사업장을 물색하거나 사업에 필요한 자재구입, 사업장 준비 등을 위한 각종 준비를 한 경우를 말하며, 막연한 사업구상, 자금준비 등은 구직활동이 아님

▶ 자영업자(Self-employed worker)

고용원이 있는 자영업자 및 고용원이 없는 자영업자를 합친 개념임

▶ 자원봉사

임금이나 급료없이 봉사활동을 하는 경우를 말함. 비경제활동인구에 해당되나 실비이상의 일당을 받으면서 명목만 자원봉사인 경우는 취업자로 판단

▶ 자폐성장애

자폐성장장애인은 소아기 자폐증, 비전형정 자폐증에 의한 기능 및 능력 장애로 인하여 일상생활 혹은 사회생활을 영위하기 위한 기능 수행에 제한을 받아 도움이 필요한 사람을 말함

▶ 장루요루장애

장루요루장애는 배변기능 또는 배뇨기능의 장애로 인해 장루 또는 요루를 시술하여 일상생활을 하는데 상당한 제약이 있는 경우

▶ 재학·수강 등

조사대상기간에 공사립학교, 학원 및 직업훈련학원(사업체서 직접 운영하는 것은 제외)에서 주로 교육받고 있는 사람이 해당됨. 중고등학생이 방학 중에 있거나 일시적인 병으로 학교에 다니지 못하는 경우도 포함함

▶ 적극적 구직활동(Active job-searching)

조사대상기간에 일자리를 찾기 위한 적극적인 활동을 의미함. 단순히 구직광고를 보는 등의 소극적인 활동이 아니라, 전화, 방문, 구인광고 응모, 원서접수 등 구체적인 행동이 수반되는 경우를 구직활동으로 보며, 실업자와 비경제활동인구를 판단하는 기준이 됨

▶ 전일제 근로자

평소 1주간에 36시간 이상 근무하는 사람을 말함(시간제 근로자가 아닌 자)

▶ 전직자

전직실업자, 전직비경제활동인구를 말하며, 전직실업자는 과거에 취업한 경험이 있었던 실업자이고 전직비경제활동인구는 현재 비경제활동인구이나 과거에 취업경험이 있었던 자임

▶ 정신장애

정신장애는 정신질환으로 인해 생활하는데 어려움을 갖게 되는 것을 말함. 정신장애는 그 종류가 다양하며 정신분열증, 조울증, 우울증 등이 포함

▶ 종사상의 지위(Status of worker)

상용근로자, 임시근로자, 일용근로자, 고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자 등과 같이 취업자가 실제로 일하고 있는 신분 내지 지위상태를 말함

▶ 주업

주된 직업(일), 본업을 의미하며, 매일 일하는 장소와 고용주가 바뀌는 경우는 모든 일을 포함하여 주된 일 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 2018년 개정된 제7차 한국표준직업분류를 따름

▶ 직업소개소 등록

구직경로를 판단하는 기준으로 공공 또는 민간기관이 운영하는 직업소개소에 등록하고 직업알선을 의뢰한 경우를 말함

▶ 재택 및 원격근무제

1주일에 하루 이상을 사무실이 아닌 집이나 다른 곳에서 업무를 수행하는 형태

▶ 청각장애

청각장애는 귀를 통하여 들어온 소리를 감지하여 뇌에 전달하는 경로에 손상이 있어 소리를 전혀 듣지 못하거나 무슨 소리인지 정확하게 구별할 수 없는 것을 말함. 또한 평행기능의 이상이 있는 경우에도 청각장애에 포함

▶ 총 가구원

주민등록 등재 여부와 관계없이 조사기준일 현재 조사대상가구에 상주하는 0세 이상 모든 사람을 말함. 혈연관계가 없는 동거인이라도 생활을 함께하는 경우에는 가구원에 포함

▶ 추가취업희망자

18시간(36시간) 미만 취업자 중 경제적 이유(일거리가 없거나 사업부진)로 18시간(36시간) 미만 일하였으면서 추가취업을 희망하는 자

▶ 취업시간

조사대상기간 중 실제 일한 시간을 파악하기 위한 것임. 여기서 실제 일한 시간이란 자기 직무를 다하기 위하여 보낸 시간으로 초과근무시간도 포함. 점심시간이나 사적인 용무로 일에서 떠난 시간 등은 제외함

▶ 취업자(Employed person)

- 조사대상주간에 소득, 이익, 봉급, 임금 등의 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 자
- 18시간 이상 무급가족종사자: 자기에게 직접적으로는 이득이나 수입이 오지 않더라도 가구단위에서 경영하는 농장이나 사업체의 수입을 높이는데 도와준 가족종사자로서 주당 18시간 이상 일한 자
 - ☞ 일시휴직자도 취업자에 포함

▶ 취직시험

조사대상기간에 취직시험에 응시한 경우 또는 원서를 접수하거나 원서에 필요한 각종 서류를 작성한 경우임

▶ 친구·친지 소개

조사대상기간에 친구 또는 친지에게 취업알선을 의뢰한 경우를 말하며 본인은 물론 본인을 대신하여 부모 형제가 부탁한 경우를 말함

▶ 탄력적 근무제

일이 많은 주(일)의 근로시간은 늘리는 대신 다른 주(일)의 근로시간은 줄여 평균으로 법정근로시간을 맞추는 제도

▶ 통학

조사대상기간에 공사립학교, 학원 및 직업훈련학원(사업체서 직접 운영하는 것은 제외)에서 주로 교육받고 있는 사람이 해당됨. 중고등학생이 방학 중에 있거나 일시적인 병으로 학교에 다니지 못하는 경우도 포함함

▶ 폐업, 해고

사업이 끝났거나 직장이 문을 닫아서 자동적으로 직장을 잃게 된 경우와 사업체의 사정 또는 개인의 과실 등으로 인하여 해고당한 경우가 해당됨

- ▶ 학교, 학원 추천
재학 중인 혹은 졸업한 학교, 취직(업)을 위해 다니던 학원에 추천을 의뢰하거나 이력서를 제출한 경우를 말함
- ▶ 학력
최종학교, 졸업 여부로 구분되며, 학력은 정규교육을 이수하였거나 교육부에서 인정하는 동등한 자격을 취득한 자 또는 재학 또는 휴학 중인 사람이 해당됨
- ▶ 호흡기장애
호흡기장애는 폐나 기관지 등 호흡기관의 만성적 기능부전으로 인한 호흡기능의 장애로 인하여 일상생활을 하는데 상당한 제한을 받는 경우를 말함
- ▶ 혼인상태
호주 또는 주민등록과는 관계없는 사실상의 현재 배우관계를 말함. 미혼, 유배우, 사별, 이혼 등이 있음
- ▶ 15세 이상 인구(Population 15 years & over)
조사월 15일 현재 15세 이상인 자

[부록8] 2024년 상반기 장애인경제활동실태조사 조사표



제383004호

2024년 상반기 장애인경제활동실태조사

ID

안녕하십니까?

저는 여론조사 전문기관 한국리서치의 면접원 ○○○입니다.

저희는 고용노동부와 한국장애인고용공단의 의뢰로 '2024년 상반기 장애인경제활동실태조사'를 실시하고 있습니다. 본 조사는 정부승인 통계조사이며 '장애인고용촉진 및 직업재활법'에 근거해 2024년 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.

2024년 5월

[주 관 기 관]



고용노동부



한국장애인고용공단

[대 행 기 관]

한국리서치

통계법 33조 (비밀의 보호)

- 통계의 작성과정에서 알려진 사항으로서 개인이나 법인 또는 단체 등의 비밀에 속하는 사항은 보호되어야 한다.
- 통계의 작성을 위하여 수집된 개인이나 법인 또는 단체 등의 비밀에 속하는 자료는 통계작성 이외의 목적으로 사용되어서는 아니 된다.

응답자 성명		전화번호	() -
		휴대폰 번호	() -
응답자 주소	시(도) 구(시/군) 동(읍/면)	구주소	번지 호 (아파트 등 호)
		신주소	, 동 호 (동 아파트)
대리 응답자 성명		응답자와의 관계	
대리 응답 이유	<input type="checkbox"/> 1) 의사소통이 어려워서 <input type="checkbox"/> 2) 기타(적용 것: _____)		
답례품 수령 확인	(인)		

면접 후 기록 (면접원이 기록)

방문 일시	1차 방문	___월 ___일 (오전/오후) ___시	<input type="checkbox"/> 1) 조사완료 <input type="checkbox"/> 2) 부재 중 <input type="checkbox"/> 3) 응답거부 <input type="checkbox"/> 4) 미완성 <input type="checkbox"/> 5) 조사불가
	2차 방문	___월 ___일 (오전/오후) ___시	<input type="checkbox"/> 1) 조사완료 <input type="checkbox"/> 2) 부재 중 <input type="checkbox"/> 3) 응답거부 <input type="checkbox"/> 4) 미완성 <input type="checkbox"/> 5) 조사불가
	3차 방문	___월 ___일 (오전/오후) ___시	<input type="checkbox"/> 1) 조사완료 <input type="checkbox"/> 2) 부재 중 <input type="checkbox"/> 3) 응답거부 <input type="checkbox"/> 4) 미완성 <input type="checkbox"/> 5) 조사불가
응답 시간	___시간 ___분 동안		조사장소
면접원 성명	(ID : _____)		수퍼바이저 확인
에디터 확인			검증원 확인

A. 인적사항	
A1) 성별은 어떻게 되십니까?	A2) 생년월일은 어떻게 되십니까? (※주민등록 기준)
1. 남자 2. 여자	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <input type="text"/>년 <input type="text"/>월 <input type="text"/>일 </div>
A3) 최종 학교를 어디까지 다녔습니까?	A4) 마지막으로 다녔던 학교의 졸업여부는 어떻게 되십니까?
1. 무학 → A5)로 2. 초등학교 3. 중학교 4. 고등학교 5. 3년제 이하 대학 6. 4년제 이상 대학 7. 대학원(석사) 8. 대학원(박사)	1. 졸업 : ____년도 → 2. 재학 3. 중퇴 4. 휴학 5. 수료 6. 검정고시 자격 취득
<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> A3-1) 최종 학교는 다음 중 어디에 해당합니까? 1. 일반학교 일반학급 2. 일반학교 특수학급 3. 특수학교 </div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> 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 이문학 - 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, 도목공학 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, 국어문화과 등 </div>	<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> A4-1) 졸업년도는 어떻게 됩니까? 1. 2014년 이전 졸업 2. 2015년 3. 2016년 4. 2017년 5. 2018년 6. 2019년 7. 2020년 8. 2021년 9. 2022년 10. 2023년 11. 2024년 </div>
A5) 현재 혼인상태는 어떻게 되십니까?	
1. 미혼 2. 유배우(결혼/동거) 3. 사별/이혼/별거	
B. 장애정보	
B1) 현재 등록되어 있는 장애유형은 어떻게 됩니까?	
주된 장애 : <input type="text"/> 번 중복 장애 : <input type="text"/> 번	
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 33%;">01. 지체장애</div> <div style="width: 33%;">06. 지적장애</div> <div style="width: 33%;">11. 호흡기장애</div> <div style="width: 33%;">02. 뇌병변장애</div> <div style="width: 33%;">07. 자폐성장애</div> <div style="width: 33%;">12. 간장애</div> <div style="width: 33%;">03. 시각장애</div> <div style="width: 33%;">08. 정신장애</div> <div style="width: 33%;">13. 안면장애</div> <div style="width: 33%;">04. 청각장애</div> <div style="width: 33%;">09. 신장장애</div> <div style="width: 33%;">14. 장루·요루장애</div> <div style="width: 33%;">05. 언어장애</div> <div style="width: 33%;">10. 심장장애</div> <div style="width: 33%;">15. 뇌전증장애</div> </div>	
B2) 주된 장애는 몇 살 때 발생하였습니까?	B3) 그럼 이 장애가 발생한 가장 주된 원인은 무엇입니까?
1. 출생 전(선천적) 2. 출생 시 3. 출생 후 : 만 ____세 B2-1) 정확한 발생시기를 모를 경우, 대략 언제쯤 장애가 발생하였는지 응답 <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;">1. 출생 후 ~ 만 3세</div> <div style="width: 50%;">6. 만 30~39세</div> <div style="width: 50%;">2. 만 4~6세</div> <div style="width: 50%;">7. 만 40~49세</div> <div style="width: 50%;">3. 만 7~14세</div> <div style="width: 50%;">8. 만 50~59세</div> <div style="width: 50%;">4. 만 15~19세</div> <div style="width: 50%;">9. 만 60세 이상</div> <div style="width: 50%;">5. 만 20~29세</div> </div>	1. 질환 2. 교통사고 3. 사고(교통사고 외) 4. 산업재해 5. 국가유공(전상) 6. 원인불명

C. 경제활동상태 판별	
■ 본 조사에서 지난주는 2024. 5. 12.(일)~5. 18.(토)까지, 지난 4주는 2024. 4. 21.(일)~5. 18.(토)까지를 말함	
C1) 지난주에 본인의 수입을 목적으로 1시간 이상 일하였습니까?	C2) 지난주에, 함께 사는 가족의 사업체 또는 농장에서 보수를 받지 않고 1시간 이상 일하였습니까?
1. 예 → (D1번으로) 2. 아니오	1. 예 → (D2번으로) 2. 아니오
C3) 지난주에 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)
◆ 1.있었음 ◆ 2.없었음 → (C4번으로) ↳ C3-1) 왜 지난주에 일하지 않았습니까? 1. 일시적 병, 사고 } 2. 휴가·연가 } → (D2번으로) 3. 교육·훈련 } 4. 육아 } 5. 가족적 이유 } 6. 노사분규 } 7. 사업부진·조업중단 } 8. 기타(적을 것 : _____) → (C4번으로)	1. 구해 보았음 → (E1번으로) 2. 구해 보지 않았음 → (F1번으로)
D. 취업자	
D1) 지난주에 주된 일 이외에 다른 일을 한 적이 있습니까?	D2) 평소 1주 동안 총 몇 시간 일합니까? 주된 일과 그 외 일들을 포함해서 응답해 주세요.
1. 있었음 2. 없었음	1. 36시간 미만 2. 36~52시간 → (D4번으로) 3. 52시간 초과 → (D4번으로)
D3) 평소 1주일에 36시간 미만 일하는 이유는 무엇입니까?	D4) 지난주에 실제 몇 시간 일하였습니까?
1. 정규근무시간이 36시간 미만 2. 장애관련 이유 3. 장애 이외 건강문제 4. 육아 5. 가사 6. 통학(온라인 등교 등) 7. 본인이 원해서 8. 평소 일거리가 없어서 9. 기타(적을 것 : _____)	1. 주된 일 : <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 시간 2. 다른 일 : <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 시간 3. 총 계 : <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 시간 ↳ D4-1) 1. 1~17시간 무급가족종사자 → (C3번으로) 2. 36시간 미만 → (D5번으로) 3. 36~52시간 → (D6번으로) 4. 52시간 초과 → (D6번으로)
D5) 지난주에 36시간 미만 일한 이유는 무엇입니까?	D6) 지난주에 더 많은 시간 일하기를 원하였습니까? 또는 다른 일을 더하거나 더 많이 일할 수 있는 다른 일(직장)으로 바꾸기 원하였습니까?
1. 평소 1주일에 36시간 미만 일함 2. 장애 이외 일시적 병, 사고 3. 장애 관련 이유 4. 날씨가 좋지 않아서 5. 휴가 · 연가 · 공휴일 6. 교육 · 훈련 7. 육아 8. 가족적 이유 9. 노사분규 10. 일시적으로 일거리가 없어서 11. 사업부진, 조업중단 12. 기타(적을 것 : _____)	1. 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶음 2. 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶음 } → (D7번으로) 3. 더 많이 일할 수 있는 일(직장)로 바꾸고 싶음 4. 계속 그대로 일하고 싶음 5. 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶음 } → (D9번으로)
D7) 지난주에, 일이 더 주어졌거나 더 많은 시간 일할 수 있는 다른 일(직장)이 주어졌다면 할 수 있었습니까?	D8) 지난 4주 동안, 더 많은 시간 일하기 위해 현재 하는 일을 더 찾아보거나 다른 일(직장)을 찾아본 적이 있습니까?
1. 예 2. 아니오	1. 있었음 2. 없었음

■ D9)에서 D33)까지는 '주된 일'을 기준으로 응답해 주십시오.

<p>D9) 지난주에 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 정부 재정지원 일자리 3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 4. 그 외 일반사업체 <p>◆ D9-3) 지난주의 직장(사업체)의 종사자 수는 얼마나 됩니까?</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 1~4인</td> <td>6. 100~299인</td> </tr> <tr> <td>2. 5~9인</td> <td>7. 300~499인</td> </tr> <tr> <td>3. 10~29인</td> <td>8. 500~999인</td> </tr> <tr> <td>4. 30~49인</td> <td>9. 1,000인 이상</td> </tr> <tr> <td>5. 50~99인</td> <td></td> </tr> </table>	1. 1~4인	6. 100~299인	2. 5~9인	7. 300~499인	3. 10~29인	8. 500~999인	4. 30~49인	9. 1,000인 이상	5. 50~99인		<p>D10) 지난주에 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) 지난주의 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. ~2004년</td> <td>5. 2015~2017년</td> </tr> <tr> <td>2. 2005~2008년</td> <td>6. 2018~2020년</td> </tr> <tr> <td>3. 2009~2011년</td> <td>7. 2021~2023년</td> </tr> <tr> <td>4. 2012~2014년</td> <td></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. ~2004년	5. 2015~2017년	2. 2005~2008년	6. 2018~2020년	3. 2009~2011년	7. 2021~2023년	4. 2012~2014년		1. 봄(3월~5월)	3. 가을(9월~11월)	2. 여름(6월~8월)	4. 겨울(12월~2월)	<p>D12) 지난주 직장(일)에서의 종사상 지위는 무엇입니까?</p> <p>◆ 임금근로자</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 상용근로자 2. 임시근로자 3. 일용근로자 <p>→ (D13번으로)</p> <p>◆ 비임금근로자</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. 고용원이 있는 자영업자 5. 고용원이 없는 자영업자 6. 무급가족종사자 <p>→ (D26번으로)</p>
1. ~2004년	5. 2015~2017년												
2. 2005~2008년	6. 2018~2020년												
3. 2009~2011년	7. 2021~2023년												
4. 2012~2014년													
1. 봄(3월~5월)	3. 가을(9월~11월)												
2. 여름(6월~8월)	4. 겨울(12월~2월)												
<p>D13) 지난주의 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) 지난주의 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="8">→ (D15번으로)</td> </tr> <tr> <td>2. 1개월 이상~3개월 미만</td> </tr> <tr> <td>3. 3개월 이상~6개월 미만</td> </tr> <tr> <td>4. 6개월 이상~1년 미만</td> </tr> <tr> <td>5. 1년</td> </tr> <tr> <td>6. 1년 초과~2년 이하</td> </tr> <tr> <td>7. 2년 초과~3년 이하</td> </tr> <tr> <td>8. 3년 초과</td> </tr> </table> <p>◆ 2. 정하지 않았음(※ 정년은 '정하지 않았음'에 해당됨) → (D16번으로)</p>		1. 1개월 미만	→ (D15번으로)	2. 1개월 이상~3개월 미만	3. 3개월 이상~6개월 미만	4. 6개월 이상~1년 미만	5. 1년	6. 1년 초과~2년 이하	7. 2년 초과~3년 이하	8. 3년 초과			
1. 1개월 미만	→ (D15번으로)												
2. 1개월 이상~3개월 미만													
3. 3개월 이상~6개월 미만													
4. 6개월 이상~1년 미만													
5. 1년													
6. 1년 초과~2년 이하													
7. 2년 초과~3년 이하													
8. 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 일거러가 생겼을 경우 며칠 또는 몇주씩 일하는 형태입니까? (예 : 건설일용근로자, 가사도우미, 간병인 등)</p> <p>1. 예 → (D20번으로) 2. 아니오</p>												

D17) 회사가 아주 어려워져서 폐업 또는 고용조정을 하거나 귀하가 특별히 잘못을 하지 않는다면, 귀하가 원하는 한 계속 그 직장에 다닐 수 있습니까?

◆ 1. 예

↳ D17-1) "예"(계속 다닐 수 있음)로 답한 이유는 무엇입니까?

1. 근로기간을 정하지 않은 계약을 하였으므로
2. 계약의 반복·갱신으로 고용이 지속되고 있으므로 → (D20번으로)
3. 묵시적인 고용관행(정년)에 의해

◆ 2. 아니오

D18) 지난주의 직장(일)에서 앞으로 얼마나 더 일할 수 있을 것으로 기대하십니까?

1. 1년 이하(개월)
2. 1년 초과~2년 이하
(년 개월)
3. 2년 초과

D19) 그렇게 생각하는 주된 이유는 무엇입니까?

1. 이미 정해진 고용계약기간이 만료되기 때문에
2. 묵시적·관행적으로 계약이 종료될 것이기 때문에
3. 사업주가 그만두려면 언제든지 그만둔다는 조건(임시직 등)으로 채용되었으므로
4. 현재 하는 업무(프로젝트)가 끝나기 때문에
5. 현재의 일자리에서 전에 일하던 사람이 복귀하기 때문에
6. 특정 계절동안만 일할 수 있기 때문에
7. 적성·근로조건·능력 등의 이유로 다른 일자리를 찾을 예정이므로
8. 규정·관행상 퇴직하는 연령에 도달하기 때문에
9. 장애 때문에 일하기가 힘들어져서
10. 학업·가족부양·건강 등의 이유로
11. 직장의 경영상 이유 때문에
12. 기타(적을 것 : _____)

D20) 지난주의 주된 직장(일)의 취업형태는 어떤 형태로 정해진 것입니까?

1. 전일제 근로 → (D20-2으로)
2. 시간제 근로

◆ D20-1) 그렇다면 시간제 근로를 하는 주된 이유는 무엇입니까?

1. 임금 등 다른 근로조건에 만족해서
2. 전일제 일자리를 원해도 구할 수 없어서
3. 가사로 인해
4. 육아, 자녀/가족 돌봄으로 인해
5. 장애로 인해 오랜 시간 근무할 수 없어서
6. 장애 이외의 건강문제로 오랜 시간 근무할 수 없어서
7. 직장경험, 경력 등을 쌓아 다른 직장으로 이동하기 위하여
8. 학업, 취업준비, 직업훈련 등과 병행하기 위해
9. 다른 일자리(직장, 사업, 일거리)를 같이 하려고
10. 용돈벌이, 소일거리 정도를 찾아서
11. 기타(적을 것 : _____)

◆ D20-2) 전일제로 전환되길 원하십니까?

1. 원함
2. 원하지 않음

◆ D20-3) 그 직장(일)에서 1주 평균 며칠, 몇 시간 일하십니까? 초과근로 등을 포함한 실제 근로시간을 기준으로 응답해 주세요.

1주일 평균 근로일수 일 1주일 평균 근로시간 시간

☞ (D20번 2.시간제 근로는 D21번으로)

◆ D20-4) 그 직장(일)에서 근로자가 개인 여건에 따라 근무시간과 형태를 조절할 수 있는 유연근무제를 실시하고 있으며, 귀하께서 활용하고 있습니까? .

(근로시간단축근무제, 시차출퇴근제, 선택적 근무시간제, 탄력적 근무제, 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?

1. 지난주 일한 곳
2. 파견업체
3. 용역업체

**D22) 주된 직장(일)에서 받은 월평균 임금(세금공제 전이며, 기본급, 성과급, 상여금, 각종 수당 등 포함)은 얼마였습니까?
(최근 3개월 기준으로 응답해 주세요)**

월평균 만원

D22-1) 정확한 월평균 소득이 기억나지 않은 경우, 대략 얼마 정도 되는지요?

- | | |
|-----------------|------------------|
| 1. 50만원 미만 | 5. 200~300만원 미만 |
| 2. 50~100만원 미만 | 6. 300~500만원 미만 |
| 3. 100~150만원 미만 | 7. 500~1000만원 미만 |
| 4. 150~200만원 미만 | 8. 1,000만원 이상 |

D23) 지난주에 다니던 직장(일)은 개인적으로 고객을 찾거나 맞이하여 상품이나 서비스를 제공하고 그 일한 만큼(실적에 따라) 소득을 얻는 형태에 해당됩니까?

(예 : 보험설계사, 학습지교사, 배달기사, 골프장 보조원, 대리운전기사, 택배기사, 신용카드 모집인 등)

1. 예
2. 아니오

D24) 지난주에 주로 어떤 장소에서 일하였습니까?

1. 가정에서 (※ 가사도우미, 입주보모, 입주 가정교사 등은 2에 해당됨)
2. 사업장 내 또는 사무실 이외의 지정된 장소에서

D24-1) 지난주의 일(직장)은 현장경험과 기술습득을 목적으로 하는 일입니까?

※ 유급견습, 훈련생 및 인턴 등이 해당되며, 채용 확정 후 직무교육은 '아니오'에 해당함

1. 예
2. 아니오

[비정규직만 응답]

D25) 지난주의 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) 지난주에 다음의 사회보험에 가입되어 있었습니까?

◆ D26-1) 국민연금 또는 특수직역연금

- ↳ 111. 국민연금 직장가입자 112. 국민연금 지역가입자
 113. 특수직역연금 가입자(공무원연금, 사립학교교직원연금, 군인연금, 별정우체국직원연금) → (D26-2번 응답 후 종사상 지위에 따라 이동)
 12. 아니오 13. 모른다 13. 모른다

◆ D26-2) 건강보험

- ↳ 211. 직장가입자 212. 지역가입 213. 의료수급권자 214. 직장가입피부양자
 22. 아니오 23. 모른다

◆ D26-3) 고용보험

- ↳ 31. 예 32. 아니오 33. 모른다

☞ 임금근로자는 D30으로

D27) 귀하가 운영하는(소속된) 사업체의 주된 장소는 어디입니까?	D28) 현재 이 일자리에서 얻는 순수입은 월평균(세금공제 전) 얼마입니까? 최근 3개월을 기준으로 응답해 주세요. (단, 소득이 일시적 또는 부정기적으로 발생하는 경우에는 해당 기간의 평균을 내어 응답해 주세요)
1. 사업장(건물 등) 2. 자기 집(나의 집에서 과외 지도 등) 3. 남의 집(방문과외 등) 4. 거리(노점, 행상, 방문판매, 이동판매 등) 5. 야외 작업현장(논, 밭, 건설 및 토목공사 현장 등) 6. 운송수단(자동차, 트럭, 선박 등) 7. 기타() ※ 무급가족종사자는 D29로	1. 월평균 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 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 그만둘 계획이십니까? 1. 6개월 이내에 그만둘 계획 2. 6개월~1년 이내에 그만둘 계획 3. 1년 이후에 그만둘 계획 4. 잘 모르겠음 ※ D31로 이동	
[2023년 5월 이전(5월 포함) 입사한 임금근로자만 응답] D30) 현재 일자리(직장)에서의 고용안정 정도는 작년 5월(1년 전)에 비해 어떠합니까? 1. 매우 불안해짐 2. 다소 불안해짐 3. 변화 없음 4. 다소 안정적임 5. 매우 안정적임 ※ 취업자 질문 끝. (G1번으로)	[2023년 5월 이전(5월 포함) 입사한 임금근로자만 응답] D31) 현재 일자리(직장)에서의 고용안정 정도는 작년 5월(1년 전)에 비해 어떠합니까? 1. 매우 불안해짐 2. 다소 불안해짐 3. 변화 없음 4. 다소 안정적임 5. 매우 안정적임 ※ 취업자 질문 끝. (G1번으로)

E. 실업자	
E-1) 과거 취업경험에 대한 질문입니다.	
E1) 지난주에 직장(일)이 주어졌다면 일을 시작할 수 있었습니까?	E2) 전에 수입을 목적으로 일한 적이 있습니까? 있었다면 그 일을 그만둔 지는 얼마나 되었습니까?
1. 있었음 2. 없었음 → (F6번으로)	1. <input type="text"/> 년 <input type="text"/> 개월 2. 없었음 → (E7번으로)
E3) 이전 직장(일)을 그만 둔 이유는 무엇입니까?	
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;"> 1. 장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서(또는 장애상태의 악화) 2. 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제) 3. 기타 개인가족 관련 사유(결혼, 임신, 육아, 가사, 학업, 가족 병간호 등) 4. 일자리에서 정년에 도달하여 공식적으로 퇴사함(정년퇴직) 5. 연로해서 그만둠 6. 일 자체가 너무 힘들고 어려움 7. 임금이 낮아서 8. 임금 이외 근로조건(복리후생, 근로시간, 승진, 장래전망)의 문제 9. 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해 </div> <div style="width: 50%;"> 10. 근무환경(장애인편의시설, 작업장환경)의 문제 11. 직장의 휴업, 폐업 12. 명예-조기퇴직, 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 :) </div> </div>	
E4) 이전에 어디에서 일하였습니까?	E5) 이전 직장(사업체)에서 무슨 일을 하였습니까?
◆ E4-1-1) 사업체(직장)명 : _____ ◆ E4-1-2) 사업체(직장)가 주로 하는 일 : _____□□ ◆ E4-2) 다니던 직장(사업체)은 다음 중 어디에 속합니까? 1. 보호작업장 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리 2. 공공근로, 복지일자리, 지역공동체일자리 사업 등과 같은 정부재정지원 일자리 3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리 4. 그 외 일반사업체 ◆ E4-3) 다니던 직장(사업체)의 종사자 수는 얼마나 되었습니까? <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;"> 1. 1~4인 2. 5~9인 3. 10~29인 4. 30~49인 5. 50~99인 </div> <div style="width: 50%;"> 6. 100~299인 7. 300~499인 8. 500~999인 9. 1,000인 이상 </div> </div>	◆ E5-1-1) 내가 한 일 : _____ ◆ E5-1-2) 직명(직위) : _____□□□
E6) 이전 직장(일)에서의 종사상 지위는 무엇이었습니다?	
◆ 임금근로자 1. 상용근로자 2. 임시근로자 3. 일용근로자	◆ 비임금근로자 4. 고용원이 있는 자영업자 5. 고용원이 없는 자영업자 6. 무급가족종사자

E-II) 희망하는 일자리(직장)에 대한 질문입니다.

E7) 희망하는 직장(일)의 고용형태는 무엇입니까?

1. 임금근로 (상용, 임시, 일용근로자)
2. 비임금근로 (고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자) → (E8응답 후 E11번으로)

E8) 희망하는 일자리(직장)의 사업 및 업무내용은 무엇입니까?

◆ E8-1) 희망 일자리(직장) 사업

1. 농업, 임업, 및 어업
2. 광업
3. 제조업
4. 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업
5. 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료 재생업
6. 건설업
7. 도매 및 소매업
8. 운수 및 창고업
9. 숙박 및 음식점업
10. 정보통신업
11. 금융 및 보험업
12. 부동산업
13. 전문, 과학 및 기술 서비스업
14. 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업
15. 공공행정, 국방 및 사회보장 행정
16. 교육 서비스업
17. 보건업 및 사회복지 서비스업
18. 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업
19. 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업
20. 가구 내 고용활동 및 달리 분류되지 않은 자취생활동
21. 국제 및 외국기관

◆ E8-2) 희망 일자리(직장) 업무

1. 관리자
2. 전문가 및 관련 종사자
3. 사무 종사자
4. 서비스 종사자
5. 판매 종사자
6. 농림어업 숙련 종사자
7. 기능원 및 관련 기능 종사자
8. 장치, 기계조작 및 조립 종사자
9. 단순노무 종사자

E9) 희망하는 직장(사업체)의 종류는 무엇입니까?

1. 보호작업장, 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리
2. 공공근로, 복지일자리, 지역공동체일자리 사업 등과 같은 정부재정지원 일자리
3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리
4. 그 외 일반사업체

E10) 희망하는 근무시간 형태는 무엇입니까?

1. 전일제 근로
2. 시간제 근로

E11) 일자리에서 희망하는 월평균 소득(세금공제 전)은 최소 어느 정도입니까?

월평균 만원

E11-1) 정확한 월평균 소득을 응답하기 어려운 경우, 대략 얼마정도 희망하십니까?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. 50만원 미만 | 4. 150~200만원 미만 |
| 2. 50~100만원 미만 | 5. 200~300만원 미만 |
| 3. 100~150만원 미만 | 6. 300만원 이상 |

E-III) 구직활동에 대한 질문입니다.

E12) 직장(일)을 구하기 위해 구직활동을 얼마동안 계속 해왔습니까?

개월

E12-1) 정확한 시기가 기억나지 않는 경우, 대략 어느 정도 되는지요?

1. 6개월 미만 2. 6개월~1년 미만 3. 1년 이상

E13) 주로 어떠한 방법과 경로로 직장(일)을 구해 보았습니까? (주된 것 2개까지 선택)

E13-1) 구직 방법은 주로 무엇이었습니까? (), ()

1. 구직등록, 구직응모(주로 공공, 민간알선기관)
2. 시험 접수, 시험 응시
3. 사업체 문의, 방문, 원서제출
4. 취업(채용)박람회 참가
5. 자영업 준비
6. 부모(친척), 친구, 동료 등 지인에게 소개 부탁
7. 기타(적을 것 : _____)

E13-2) 주로 어떤 경로로 직장(일)을 알아보았습니까? (), ()

1. 한국장애인고용공단(워크투게더 포함)
2. 고용노동부 고용센터(워크넷 포함)
3. 지방자치단체(주민센터 등)
4. 장애인복지관, 장애인복지단체, 직업재활시설 등
5. 민간 취업알선기관(복지관 제외)
6. 대중매체(신문, 인터넷, 광고 등)
7. 학교, 학원
8. 부모(친척), 친구, 동료 등 지인
9. 기타(적을 것 : _____)

E14) 일자리를 얻지 못하고 실업상태로 있게 된 이유는 무엇입니까? (주된 것 2개까지 선택)

1순위

2순위

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
3. 집안일 정도만 가능
4. 집안일도 하기 어려움

E16) 향후 귀하의 취업 여건이 좋아질 것으로 생각합니까?

1. 좋아질 것임
2. 변하지 않을 것임
3. 나빠질 것임

F. 비경제활동인구

F1) 지난주에 직장(일)을 원하였습니까?

1. 원하였음 → (F2번 응답 후 F3번으로)
2. 원하지 않았음 → (F2번 응답 후 F4번으로)

F2) 지난주에 직장(일)이 주어졌다면 일을 시작할 수 있었습니까?

1. 있었음
2. 없었음

F3) 지난 4주내에 직장(일)을 구하지 않은 주된 이유는 무엇입니까?

1. 전공이나 경력에 맞는 일거리가 없을 것 같아서
2. 원하는 임금수준이나 근로조건에 맞는 일거리가 없을 것 같아서
3. 근체(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(학생이어서)
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(적을 것: _____)

F4) 지난주에 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유는 무엇입니까?

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
10. 육아 또는 가사로 인해
11. 학교에 다니고 있어서(학생이어서)
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(적을 것: _____)

F5) 지난 1년 동안 구직활동을 해 본 적이 있었습니까? 있었다면 마지막으로 구직활동을 한 시기는 언제입니까?

1. 있었음 → 년 월
2. 없었음

F6) 지난주에 주로 무엇을 하였습니까?

1. 육아
2. 가사
3. 정규교육기관 통학(온라인 등교 등)
4. 입시학원 통학
5. 취업을 위한 학원·기관 통학(고사학원, 직업훈련기관 등)
6. 취업준비
7. 진학준비
8. 연로
9. 심신장애
10. 쉬었음
11. 기타 (적을 것 : _____)

F7) 전에 수입을 목적으로 일한 적이 있습니까? 있었다면 그 일을 그만둔 지는 얼마나 되었습니까?

1. 년 개월
2. 없었음 → (F12번으로)

F8) 이전 직장(일)을 그만 둔 이유는 무엇입니까?

1. 장애로 인해 업무를 제대로 수행하지 못해서(또는 장애상태의 악화)
2. 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)
3. 기타 개인가족 관련 사유(결혼, 임신, 육아, 가사, 학업, 가족 병간호 등)
4. 일자리에서 정년에 도달하여 공식적으로 퇴사함(정년퇴직)
5. 연로해서 그만둠
6. 일 자체가 너무 힘들고 어려움
7. 임금이 낮아서
8. 임금 이외 근로조건(복리후생, 근로시간, 승진, 장래전망)의 문제
9. 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해
10. 근무환경(장애인편의시설, 작업장환경)의 문제
11. 직장의 휴업, 폐업
12. 명예조기퇴직, 정리해고
13. 임시 또는 계절적 일의 완료(계약기간 종료)
14. 일거리가 없어서 또는 사업경영 악화
15. 지속적인 근무의 어려움(휴식 필요)
16. 장애에 대한 차별과 선입견
17. 기타(적을 것 : _____)

F9) 이전에 어디에서 일하였습니까?

- ◆ F9-1-1) 사업체(직장)명 : _____
- ◆ F9-1-2) 사업체(직장)가 주로 하는 일 : _____

◆ F9-2) 다니던 직장(사업체)은 다음 중 어디에 속합니까?

1. 보호작업장, 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리
2. 공공근로, 복지일자리, 지역공동체일자리 사업 등과 같은 정부재정지원 일자리
3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리
4. 그 외 일반사업체

◆ F9-3) 다니던 직장(사업체)의 종사자수는 얼마나 되었습니까?

1. 1~4인
2. 5~9인
3. 10~29인
4. 30~49인
5. 50~99인
6. 100~299인
7. 300~499인
8. 500~999인
9. 1,000인 이상

F10) 이전 직장(사업체)에서 무슨 일을 하였습니까?

- ◆ F10-1-1) 내가 한 일 : _____
- ◆ F10-1-2) 직명(직위) : _____

F11) 이전 직장(일)에서의 종사상 지위는 무엇이었습니까?

- ◆ 임금근로자
 1. 상용근로자
 2. 임시근로자
 3. 일용근로자
- ◆ 비임금근로자
 4. 고용원이 있는 자영업자
 5. 고용원이 없는 자영업자
 6. 무급가족종사자

F12) 향후 1년 이내 일자리(직장)를 가질 의향이 있습니까?

1. 예 → (F14번으로)
2. 아니오

F13) 향후 1년은 아니더라도 언젠가 일자리가 주어진다면 일할 의향이 있습니까?

1. 예
2. 아니오 → (F18번으로)

F14) 희망하는 직장(일)의 고용형태는 무엇입니까?

1. 임금근로(상용, 임시, 일용근로자)
2. 비임금근로(고용원이 있는 자영업자, 고용원이 없는 자영업자, 무급가족종사자)

F14-1) 비임금근로를 희망하는 주된 이유는 무엇입니까?

1. 가족 사업에 참여하거나 물려받아서
2. 더 많은 소득이 가능해서
3. 임금근로자 취업을 원했으나 취업하기가 어려워서
4. 유연한 근로시간
5. 재택근무가 가능해서
6. 일과 가정생활의 균형
7. 내 장애 상황에 부합해서
8. 기타(적을 것 :)

→ (F15번 응답 후 F18번으로)

F15) 희망하는 일자리(직장)의 사업 및 업무내용은 무엇입니까?

◆ F15-1) 희망 일자리(직장) 사업

1. 농업, 임업, 및 어업
2. 광업
3. 제조업
4. 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업
5. 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료 재생업
6. 건설업
7. 도매 및 소매업
8. 운수 및 창고업
9. 숙박 및 음식점업
10. 정보통신업
11. 금융 및 보험업
12. 부동산업
13. 전문, 과학 및 기술 서비스업
14. 사업시설관리 및 사업지원 및 임대 서비스업
15. 공공행정, 국방 및 사회보장 행정
16. 교육 서비스업
17. 보건업 및 사회복지 서비스업
18. 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업
19. 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업
20. 가구 내 고용활동 및 달리 분류되지 않은 자영업자 생산 활동
21. 국제 및 외국기관

◆ F15-2) 희망 일자리(직장) 업무

1. 관리자
2. 전문가 및 관련 종사자
3. 사무 종사자
4. 서비스 종사자
5. 판매 종사자
6. 농림어업 숙련 종사자
7. 기능원 및 관련 기능 종사자
8. 장치, 기계조작 및 조립 종사자
9. 단순노무 종사자

(비임금근로 희망자는 F18번으로)

F16) 희망하는 직장(사업체)의 종류는 무엇입니까?

1. 보호작업장, 근로사업장 등과 같은 장애인 직업재활시설 일자리
2. 공공근로, 복지일자리, 지역공동체일자리 사업 등과 같은 정부재정 지원 일자리
3. 공무원, 교사 등 정부 및 공공기관 일자리
4. 그 외 일반사업체

F17) 희망하는 근무시간 형태는 무엇입니까?

1. 전일제 근로
2. 시간제 근로

F18) 귀하는 일자리 희망 여부와 상관없이 어느 정도 수준의 근로가 가능합니까?

1. 일반적인 근로가 가능
2. 단시간 또는 단순한 근로가 가능
3. 집안일 정도만 가능
4. 집안일도 하기 어려움

G. 고용서비스 욕구

G1) 취업을 하기 위해(또는 유지하기 위해) 어떠한 지원이 필요합니까? 원하는 사항을 모두 선택해 주세요.

1. 취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원 → (G1-1번으로)
2. 취업 후 고용유지를 위한 지원(근로지원, 근무환경 개선, 작업보조기기 지원 등) → (G1-2번으로)
3. 직업능력개발훈련 → (G1-3번으로)
4. 장애인만을 위한 별도 작업장 근로
5. 금전적 지원(임금보조, 세제 지원 등)
6. 창업 지원(창업컨설팅, 창업정보 제공, 창업자금 융자 등) → (H1번으로)
7. 차별금지, 인식개선 등 고용여건 조성
8. 기타(적을 것 : _____)
9. 특별히 없음

G1-1) “취업알선, 일자리 정보 제공, 장애인 특별채용 등 취업지원”이 필요하다고 하셨는데 구체적으로 어떠한 지원이 필요합니까? 원하는 사항을 모두 선택해 주세요.

1. 취업알선(취업성공패키지 등 포함)
2. 진로지도, 직업능력평가 등 구직(직업) 상담
3. 일자리 정보 제공
4. 현장실습, 인턴, 연수 등
5. 장애인 구분모집/특별채용
6. 채용과정에서 장애인에 대한 배려
7. 대인관계 향상 및 직장 적응 프로그램 제공
8. 이력서 작성, 면접기술 등의 구직역량 강화 프로그램 제공
9. 기타(적을 것 : _____)

G1-1-1) 만약 취업지원 서비스를 받을 수 있는 기회가 생기면 3개월 이내에 즉시 참여하겠습니까?

1. 예 2. 아니오 (G1번 응답 결과에 따라 이동)

G1-2) “취업 후 고용유지를 위한 지원”이 필요하다고 하셨는데 구체적으로 어떠한 지원이 필요합니까?
원하는 사항을 모두 선택해 주세요.

1. 수행업무에 대한 타인의 도움(근로 지원)
 2. 직무적응을 위한 지원(작업지도원)
 3. 근무환경(장애인 편의시설, 작업장 환경 등) 개선 지원
 4. 작업보조기기 지원(눈빛이 조절용 작업대, 확대독서기, 특수키보드 등)
 5. 근무시간 및 직무 조정
 6. 직업생활 및 고충처리 상담 등
 7. 출퇴근 지원
 8. 기타(적을 것 : _____)
- ☞ (G1번 응답 결과에 따라 이동)

G1-3) 만약 취업 연계 직업능력개발훈련 기회가 제공된다면 3개월 이내에 즉시 참여하겠습니까?

- | | | |
|------|--------|----------|
| 1. 예 | 2. 아니오 | (11월 5일) |
|------|--------|----------|

표준 (비밀) 5

H. 가구 정보	
H1) 귀댁의 가구주는 누구입니까?	H2) 귀댁의 총 가구원수는 몇 명입니까?
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 : _____) 6. 어머니 13. 사실에 거주함 → (H3번으로) 7. 형제자매	◆ 본인을 포함한 총 가구원수 ()명 ◆ 근로를 통해 소득이 발생하는 가구원수(본인 포함) ()명
H3) 귀댁은 국민기초생활보장 수급 대상입니까?	H4) 귀 댁의 월평균 가구소득(세금공제 이전 금액)은 얼마입니까? (최근 3개월 기준으로 응답해 주세요)
1. 예 → (H3-1로) 2. 아니오 → (H4로)	월평균 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 만원
H3-1) 받고 계신 급여 종류를 모두 말씀해 주세요. 1. 생계급여 2. 의료급여 3. 주거급여 4. 교육급여	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. 700~1000만원 미만 5. 200~300만원 미만 11. 1000만원 이상 6. 300~400만원 미만

I. 직업훈련 수요

■ 끝으로, 장애인 직업훈련 제도 개선을 위해 몇 가지만 더 질문 드리겠습니다.

11) 귀하는 직업능력개발을 위해 직업훈련이 어느 정도 필요합니까? 직업훈련 참여 의향(가능성)과는 상관 없이 필요성을 응답해 주세요.

※ 여기서 "직업훈련"이란, 직무 수행에 필요한 지식(기술)을 배우는 과정으로, 공공/민간/개인 등에서 실시하는 모든 형태의 직업능력개발과 관련된 교육 훈련을 의미합니다.

1. 매우 필요함 → (12로)
 2. 필요한 편임 → (12로)
 3. 필요 없는 편임 → (18으로)
 4. 전혀 필요하지 않음 → (18으로)

12) 귀하가 직업훈련을 필요로 하는 이유는 무엇입니까?

1. 취업 또는 창업을 위해(이직/전직 포함)
 2. 현 일자리에서 업무능력 향상을 위해
 3. 취/창업 및 업무와 상관없이 자기계발을 위해
 4. 사회생활 경험이나 여가시간 활용을 위해
 5. 기타(적을 것 : _____)

13) 귀하가 필요로 하는 직업훈련 분야는 무엇입니까? 필요한 분야를 모두 선택해 주세요.

직무 분야	세부 직업훈련 분야	복수 응답
경영·회계·사무	1. 경영/회계/사무(경영기획, 홍보·광고, 마케팅, 총무, 사무행정, 재무, 회계, 생산관리 등)	
보건·의료	2. 요양보호(지원)(일상생활수행지원, 신체정결지원 등)	
	3. 그 외 보건·의료(의료기기관리, 임상심리, 의료시설위생관리, 간호 등)	
사회복지·종교	4. 사회복지·종교(직업상담, 취업알선, 청소년지도, 심리상담, 보육 등)	
문화·예술·디자인·방송	5. 디자인/영상제작(시각/제품/실내/패키지 디자인 등, 영상 연출/촬영/그래픽/편집 등)	
	6. 그 외 문화·예술·디자인·방송(문화정보관리, 음악/공연예술, 영상 외 문화콘텐츠 제작/유통/서비스 등)	
운전·운송	7. 운전·운송(자동차 운전 및 여객/화물 운송, 정비 시설물 유지보수 등)	
영업판매	8. 영업판매(일반영업, 부동산 중개/관리, 매장/통신/전자상거래/방문 판매, 경매 등)	
경비·청소	9. 경비·청소(보안, 환경미화, 가사지원 등)	
이용	10. 아미용/네일아트(헤어/피부/네일 미용, 메이크업, 이용 등)	
음식서비스	11. 제과/제빵/바리스타	
	12. 그 외 음식서비스 및 식품가공(음식조리, 식음료 접객, 식자재/매장관리 등)	
건설	13. 건축(건축설계·감리, 목공/미장/방수/타일 등 건축시공, 인테리어 리모델링 등)	
	14. 건설(도로/터널/상하수도 등 토목, 플랜트, 조경, 지게차/크레인/굴착기 등 건설기계 운전·정비)	
기계, 재료	15. 기계/재료(기계 설계/가공/조립/장차설치, 금속 등 가공/용접/제조)	
섬유·의복	16. 섬유·의복(섬유제조, 패션제품 기획/생산/유통, 세탁/수선 등 의복관리)	
전기·전자	17. 전기(발전설비, 송배전설비, 전기기기제작, 전기 설비/공사 등)	
	18. 전자(전자기기·부품 등 개발기획·생산·고객지원 등)	
정보통신	19. 정보통신/IT(소프트웨어, 빅데이터, 인공지능, 블록체인, 통신/방송서비스 등)	
인쇄·공예	20. 인쇄/공예(출판/인쇄, 석공예/목공예/금속공예, 가구제작 등)	
농림어업	21. 농림어업(작물재배, 화훼장식, 사육관리, 산림관리, 수산양식 등)	
기타	22. 기타	

13-1) 응답하신 직업훈련 분야 중 귀하에게 가장 필요한 훈련분야는 무엇입니까? (주된 것 2개만 선택)

1순위

2순위

<p>14) 귀하는 앞서 선택한(또는 1순위로 선택한) 직업훈련에 참여할 의향이 있습니까?</p> <p>1. 1개월 내 참여 의향이 있음(즉시 참여 의향 포함) 2. 3개월 내 참여 의향이 있음 3. 6개월 내 참여 의향이 있음 4. 1년 내 참여 의향이 있음 5. 1년 이후 참여 의향이 있음 6. 참여 의향이 없음 → (18으로)</p>	<p>15) 귀하는 해당 직업훈련에 얼마의 기간을 투자할 의향이 있습니까? 참여할 수 있는 최대한의 기간으로 응답해 주세요.</p> <p>1. 1주 미만 2. 1주 이상 1개월 미만 3. 1개월 이상 3개월 미만 4. 3개월 이상 6개월 미만 5. 6개월 이상 1년 미만 6. 1년 이상</p>
<p>16) 직업훈련 프로그램을 선택할 때 가장 중요하게 생각하는 것은 무엇입니까? (주된 것 2개까지 선택)</p>	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">1순위</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2순위</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> <p>1. 훈련기관과 프로그램의 인지도 2. 기관과 강사의 전문성 3. 직업훈련 내용의 충실성 4. 취업·창업 가능성 5. 장애를 고려한 훈련과정(장애유형별 특화훈련 등) 6. 훈련소요기간</p> </div> <div style="width: 48%;"> <p>7. 훈련비용 8. 훈련프로그램의 시간대 9. 훈련기관과의 거리(이동) 10. 장애 편의시설 설치 등 장애 관련 서비스 11. 기타()</p> </div> </div>	
<p>17) 직업훈련을 원활하게 받기 위하여 어떠한 지원이 필요합니까? 원하는 사항을 모두 선택해 주세요.</p> <p>1. 훈련수당 지원(훈련기간 중 생활비, 교통비, 식비 등) 2. 장애인 보조기기 지원(전동휠체어, 의사소통기기, 낮낮이 테이블 등) 3. 숙소사 제공 4. 이동편의 제공 5. 훈련을 위한 지원인력 제공 6. 기타 7. 특별히 필요한 사항이 없음</p>	<p>18) 귀하는 취업까지 연계한 직업훈련 기회를 국가나 공공기관에서 무상으로 제공한다면 참여할 의향이 어느 정도 있습니까?</p> <p>1. 매우 있음 2. 있는 편임 3. 없는 편임 4. 전혀 없음</p>
<p>※ 마지막으로 본 조사나 장애인 고용정책 등과 관련하여 의견이 있으시면 자유롭게 말씀해 주세요.</p> <div style="border: 1px solid black; height: 150px; margin-top: 10px;"></div>	

조사통계 2024-06

2024년 상반기 장애인경제활동실태조사

발행일 2024년 11월
발행인 원장 조 윤 경
발행처 한국장애인고용공단 고용개발원
주 소 (13619) 경기도 성남시 분당구 구미로173번길 59(구미동)
전 화 (031) 728-7115
팩 스 (050) 3470-0904
홈페이지 <http://edi.kead.or.kr>
전자우편 survey@kead.or.kr
인 쇄 (사)한국척수장애인협회 디지털사업단 ☎ (053) 965-7277

*비매품

EDI

Employment Development Institute

한국장애인고용공단 고용개발원



(13619) 경기도 성남시 분당구 구미로173번길 59 (구미동)

Tel. 031-728-7115 Fax. 050-3470-0904

<http://edi.kead.or.kr>



9 772983 239005

ISSN 2983-239X