

2023년 (2022.12.31.기준)

한국 성인의 평생학습실태



Korean Adult
Lifelong Learning Survey

- **일러두기** 10
- **OVERVIEW** 24
- **INFOGRAPHIC** 36

- A** **평생학습 참여 현황** 42
 - 1. **평생학습 참여율** 42
 - ISSUE** > 직업관련 목적 비형식교육 참여율 48
 - ISSUE** > 취업자의 평생학습 참여율 50
 - ISSUE** > 자녀 유무와 육아형태에 따른 평생학습 참여율 54
 - 2. **평생학습 참여 프로그램** 56
 - ISSUE** > 평생학습 참여목적 66
 - ISSUE** > 비형식교육 프로그램 만족도 70
 - ISSUE** > 비형식교육 참여 교육기관 72

- B** **평생학습에 대한 투자** 77
 - 1. **평생학습 연평균 참여시간** 77
 - ISSUE** > 직업관련 목적 비형식교육 참여시간 86
 - 2. **평생학습 연평균 자기부담학습비** 88
 - ISSUE** > 기관별 비형식교육 자기부담학습비 91
 - ISSUE** > 비형식교육 학습비 외부지원 94

- C** **평생학습의 성과** 98
 - 1. **학습 성과** 98
 - 2. **사회참여 및 인식** 101

D	평생학습 참여 환경	109
	1. 평생학습 불참요인	109
	2. 앞으로 참여하길 희망하는 프로그램	115
	3. 평생학습 정보접근성	120
E	무형식학습 참여율	127
F	학습활동	129
	1. 학습매체 선호도	129
	2. 학습방법 선호도	132
	3. 학습에 대한 태도	134
G	시계열 추이	136
	부록	
	평생학습 개인실태조사 주요 결과의 상대표준오차	152

| 표 차례 |

일러두기

표 1 목표 모집단과 표본 현황 비교	14
표 2 조사된 표본의 사례 수와 비율	15
표 3 2023년 평생학습 개인실태조사 조사항목	19

Overview

표 1 한국 성인의 평생학습 참여율	24
표 2 한국 성인의 평생학습 동시 참여자 비율	25
표 3 한국 성인의 직업관련 목적 비형식교육 참여율	26
표 4 한국 성인의 형식교육 연평균 참여시간	27
표 5 한국 성인의 비형식교육 연평균 참여시간	28
표 6 한국 성인의 형식교육 연평균 자기부담학습비	29
표 7 한국 성인의 비형식교육 연평균 자기부담학습비	30
표 8 한국 성인의 정보접근율	31
표 9 한국 성인의 정보접근 후 프로그램 참여율	32
표 10 한국 성인의 1인당 프로그램 평균 참여 수	33
표 11 한국 성인의 비형식 프로그램 참여 빈도	34

표 A1-1 학습영역별 평생학습 참여율	46
표 A1-2 학습영역별 평생학습 참여율(시·도별)	47
표 A1-3 직업관련 목적 비형식교육 참여율	49
표 A1-4 취업자의 평생학습 참여율	52
표 A1-5 취업자의 평생학습 참여율(시·도별)	53
표 A1-6 자녀유무 및 육아형태별 평생학습 참여율	55
표 A2-1 비형식교육 참여형태별 참여율	58
표 A2-2 비형식교육 참여형태별 참여율(시·도별)	59
표 A2-3 비형식교육 영역별 참여율	61
표 A2-4 비형식교육 영역별 참여율(시·도별)	62
표 A2-5 비형식교육 프로그램별 참여율	64
표 A2-6 형식교육 참여목적	67
표 A2-7 비형식교육 참여목적	69
표 A2-8 비형식교육 프로그램 영역별 만족도	71
표 A2-9 기관별 비형식교육 참여율	74

표 B1-1 비형식교육 연평균 참여시간(시·도별)	78
표 B1-2 평생학습 연평균 참여시간	79
표 B1-3 비형식교육 영역별 연평균 참여시간	81
표 B1-4 비형식교육 영역별 연평균 참여시간(시·도별)	82
표 B1-5 비형식교육 참여형태별 연평균 참여시간	84
표 B1-6 비형식교육 참여형태별 연평균 참여시간(시·도별)	85
표 B1-7 학력별 직업관련 목적 비형식교육 연평균 참여시간	87
표 B2-1 비형식교육 연평균 자기부담학습비(시·도별)	89
표 B2-2 평생학습 연평균 자기부담학습비	90
표 B2-3 기관별 비형식교육 연평균 자기부담학습비	92
표 B2-4 비형식교육 학습비 외부지원율 및 지원기관	96
표 B2-5 비형식교육 학습비 외부지원율 및 지원기관(시·도별)	97
표 C1-1 평생학습 성과	99
표 C1-2 평생학습 성과(시·도별)	100
표 C2-1 현재생활만족도	103
표 C2-2 평생학습 참여가 미치는 삶의 질 향상 정도	106
표 C2-3 사회참여정도	108
표 D1-1 평생학습 불참요인	114
표 D2-1 앞으로 참여하길 희망하는 프로그램	118
표 D3-1 평생학습 정보접근성	122
표 D3-2 평생학습 정보접근성(시·도별)	123
표 D3-3 평생학습 관련 정보접근경로	125
표 D3-4 평생학습 관련 정보접근경로(시·도별)	126
표 E1-1 무형식학습 참여율	128
표 F1-1 학습매체 선호도	130
표 F1-2 학습매체 선호도(시·도별)	131
표 F2-1 학습방법 선호도	133
표 F3-1 학습에 대한 태도	135
표 G1-1 연도별 평생학습(형식·비형식) 참여율 추이	138

| 표 차례 |

표 G1-2 연도별 형식교육 참여율 추이	139
표 G1-3 연도별 비형식교육 참여율 추이	140
표 G1-4 연도별 직업관련 목적 비형식교육 참여율 추이	141
표 G1-5 연도별 형식교육 참여시간 추이	144
표 G1-6 연도별 비형식교육 참여시간 추이	145
표 G1-7 연도별 형식교육 자기부담학습비 추이	148
표 G1-8 연도별 비형식교육 자기부담학습비 추이	149
표 G1-9 연도별 정보접근율 추이	151

부록

표 1 평생학습 참여율 상대표준오차	153
표 2 평생학습 참여시간 상대표준오차	153
표 3 평생학습 자기부담학습비 상대표준오차	153

| 그림 차례 |

그림 A1-1 학습영역별 평생학습 참여율	42
그림 A1-2 성별, 연령별 평생학습 참여율	43
그림 A1-3 학력별, 경제활동상태별 평생학습 참여율	43
그림 A1-4 월가구소득별, 지역규모별 평생학습 참여율	44
그림 A1-5 취약계층별 평생학습 참여율	44
그림 A1-6 시·도별 평생학습 참여율	45
그림 A1-7 직업관련 목적 비형식교육 참여율(학력별 x 지역규모별)	48
그림 A1-8 취업자의 고용형태별 평생학습 참여율	50
그림 A1-9 취업자의 평생학습 참여율(시·도별)	51
그림 A1-10 자녀유무 및 막내자녀 상태별 평생학습 참여율	54
그림 A2-1 비형식교육 참여형태별 참여율(성별)	57
그림 A2-2 비형식교육 참여형태별 참여율(지역규모별)	57
그림 A2-3 비형식교육 영역별 참여율(지역규모별)	60
그림 A2-4 비형식교육 프로그램별 참여율(상위 7위)	63
그림 A2-5 형식교육 참여목적	66
그림 A2-6 형식교육 참여목적(시·도별)	66
그림 A2-7 비형식교육 참여목적	68
그림 A2-8 비형식교육 참여목적(시·도별)	68
그림 A2-9 비형식교육 프로그램 영역별 만족도(경제활동상태별)	70
그림 A2-10 기관별 비형식교육 참여율	72
그림 A2-11 기관별 비형식교육 참여율(성별)	73
그림 A2-12 기관별 비형식교육 참여율(연령별)	73
그림 A2-13 기관별 비형식교육 참여율(학력별)	73
그림 A2-14 기관별 비형식교육 참여율(월가구소득별)	73
그림 A2-15 직업능력향상교육 주요 참여기관	76
그림 A2-16 인문교양교육 주요 참여기관	76
그림 A2-17 문화예술스포츠교육 주요 참여기관	76
그림 A2-18 시민참여교육 주요 참여기관	76
그림 B1-1 평생학습 연평균 참여시간(성별)	77
그림 B1-2 비형식교육 연평균 참여시간(시·도별)	78
그림 B1-3 비형식교육 영역별 연평균 참여시간	80
그림 B1-4 비형식교육 영역별 연평균 참여시간(월가구소득별)	80
그림 B1-5 비형식교육 참여형태별 연평균 참여시간	83

| 그림 차례 |

그림 B1-6 비형식교육 참여형태별 연평균 참여시간(연령별)	83
그림 B1-7 학력별 직업관련 목적 비형식교육 연평균 참여시간(경제활동상태별)	86
그림 B2-1 평생학습 연평균 자기부담학습비(성별)	88
그림 B2-2 평생학습 연평균 자기부담학습비(경제활동상태별)	89
그림 B2-3 비형식교육 연평균 자기부담학습비(시·도별)	89
그림 B2-4 기관별 비형식교육 연평균 자기부담학습비	91
그림 B2-5 비형식교육 학습비 외부지원율 및 지원기관(연령별)	94
그림 B2-6 비형식교육 학습비 외부지원율 및 지원기관(시·도별)	95
그림 C1-1 평생학습 성과	98
그림 C2-1 현재 생활의 만족도(지역규모별, 연령별)	101
그림 C2-2 현재 생활의 만족도(참여여부별×연령별)	102
그림 C2-3 평생학습 참여가 미치는 삶의 질 향상 정도(성별, 학력별, 연령별)	104
그림 C2-4 평생학습 참여가 미치는 삶의 질 향상 정도(세부)	105
그림 C2-5 평생학습 참여가 미치는 삶의 질 향상 정도(시·도별)	105
그림 C2-6 사회참여정도(성별)	107
그림 D1-1 평생학습 불참요인	109
그림 D1-2 평생학습 불참요인_연령별(상위 5위)	110
그림 D1-3 평생학습 불참요인_월가구소득별(상위 5위)	110
그림 D1-4 평생학습 불참요인_경제활동상태별(상위 5위)	111
그림 D1-5 평생학습 불참요인_시도별(상위 5위)	111
그림 D2-1 앞으로 참여하길 희망하는 프로그램(상위 8위)	115
그림 D2-2 앞으로 참여하길 희망하는 프로그램_시도별(상위 5위)	115
그림 D3-1 평생학습 정보접근성	120
그림 D3-2 평생학습 정보접근성(시·도별)	121
그림 D3-3 평생학습 관련 정보접근경로	124
그림 E1-1 무형식학습 참여율	127
그림 F1-1 학습매체 선호도(연령별)	129
그림 F1-2 학습매체 선호도(학력별)	129
그림 F2-1 학습방법 선호도(연령별)	132
그림 F2-2 학습방법 선호도(학력별)	132

그림 F3-1 학습에 대한 태도	134
그림 G1-1 연도별 평생학습 참여율 추이	136
그림 G1-2 연도별 직업관련 목적 비형식교육 참여율 추이	137
그림 G1-3 연도별 형식교육 참여시간 추이	142
그림 G1-4 연도별 비형식교육 참여시간 추이	143
그림 G1-5 연도별 형식교육 자기부담학습비 추이	146
그림 G1-6 연도별 비형식교육 자기부담학습비 추이	147
그림 G1-7 연도별 정보접근율 추이	150

1 평생학습 개인실태조사 체계(Framework)

평생학습 개인실태조사 체계는 크게 두 가지 측면을 기초로 설계되었다.

첫째, 총체적 평생교육 발전지표(Lifelong Education Development Indicators: LEDI)¹⁾관점을 고려하였다. ‘평생교육 발전지표’란 성인의 평생교육체제의 발전과 분화 정도를 나타내는 지표 체계로서, 현재 학교교육체제에 비하여 성인의 평생교육체제는 미분화 미발달 상태에 머물러 있으며, 여기에서 ‘발전지표’란 성인의 평생교육체제의 최우선 목표가 시스템의 성장과 분화에 있음을 나타내는 상징어라 볼 수 있다.

둘째, 평생교육 영역에 있어서 우리나라의 현황 진단 및 국가 간 비교를 위해 OECD 등 국제기구 표준과 호환 가능한 조사를 실시해야 한다는 필요성에 근거하여 Eurostat AES(Adult Education Survey) 매뉴얼에 기초하여 설계되었다.

본 조사는 한국 성인의 평생학습 참여 양상, 참여성과, 학습활동 등 평생학습실태 진단을 목적으로 하여, 향후 평생학습 관련 정책 수립을 위한 기초 자료로 활용된다.

고령화 사회를 대비하여 우리나라 성인의 생애단계별 평생학습실태를 파악하기 위해 2016년 고령자(만 65~79세)에 대하여 처음으로 시범조사를 실시하였고, 2017년부터는 고령자(만 65~79세)를 포함한 만 25~79세 성인에 대한 평생학습실태 조사를 실시하고 있다.

2023년에 실시한 평생학습 개인실태조사는 17차 조사로 2022년 한 해 동안의 우리나라 성인 평생학습 참여 현황을 진단하였다.

‘평생학습 개인실태조사’의 개요와 자료집에 사용된 주요 용어, 산출 공식, 유의할 점 등은 다음과 같다.

1) LEDI모델은 2006년도에 실시된 평생학습실태조사 기초연구(한송희(2007). 평생학습 지표개발 및 통계조사체제 수립 연구)에서 제안된 모델임.

2 평생학습 개인실태조사 개요

- 조사 기준일²⁾ : 2022년 12월 31일(2022년 1월 ~ 2022년 12월까지의 지난 1년간)
- 조사 기간 : 2023년 6월 1일 ~ 2023년 7월 31일
- 조사 방법 : 가구 방문 면접(face-to-face)조사
- 조사 근거 : 통계청 승인통계 제 334009호
- 조사 목적 : 한국 성인의 평생학습 참여양상 및 참여성과, 학습수요 등 평생학습 실태 진단
- 조사 대상³⁾ : 전국 만 25~79세의 대한민국 성인 남녀
- 조사항목
 - 참여실태 : 형식 및 비형식교육 전반에 걸친 참여실태, 참여시간, 자기부담학습비 및 성과
 - 학습환경 : 학습 수요, 평생학습 불참요인 및 정보 접근성
 - 학습활동 : 학습매체 및 학습방법 선호도, 학습에 대한 태도
 - 사회참여 및 인식 : 사회참여여부와 생활만족도, 평생학습의 삶의 질 향상 기여도
- 조사 공표 : 매년 12월 자료집 발간 및 보도 자료를 통해 공표
- 조사 연혁
 - 2007년도 1차 조사 - 3,618명(가구당 1.61명)조사
 - 2008년도 2차 조사 - 4,000명(가구당 1.37명)조사
 - 2009년도 3차 조사 - 4,500명(가구당 1.39명)조사
 - 2010년도 4차 조사 - 4,500명(가구당 1.40명)조사
 - 2011년도 5차 조사 - 5,000명(가구당 1.63명)조사
 - 2012년도 6차 조사 - 4,000명(가구당 1.53명)조사
 - 2013년도 7차 조사 - 12,892명(가구당 1.54명)조사
 - 2014년도 8차 조사 - 9,948명(가구당 1.53명)조사
 - 2015년도 9차 조사 - 9,748명(가구당 1.52명)조사

2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지의 1년을 조사함.

3) 2007~2016년 조사대상은 만 25~64세 성인남녀이며, 2017년부터 만 65~79세 고령자를 조사대상에 포함함.

일러
두기

- 2016년도 10차 조사 - 10,679명(가구당 1.66명)조사
- 2017년도 11차 조사 - 11,423명(가구당 1.77명)조사
- 2018년도 12차 조사 - 11,747명(가구당 1.95명)조사
- 2019년도 13차 조사 - 9,973명(가구당 1.96명)조사
- 2020년도 14차 조사 - 9,776명(가구당 1.95명)조사
- 2021년도 15차 조사 - 9,905명(가구당 2.06명)조사
- 2022년도 16차 조사 - 9,968명(가구당 2.03명)조사
- 2023년도 17차 조사 - 31,821명(가구당 1.80명) 조사

3 학습영역의 구분(용어 정의)

EU의 성인교육조사(Adult Education Survey, AES)⁴를 바탕으로 본 조사에서는 형식교육, 비형식교육, 무형식학습을 다음과 같이 정의하고 있다.

■ 형식교육

Eurostat에서는 형식교육 및 비형식교육과 무형식학습을 구분하는 기준으로 ‘교수 과정에 의한 학습(learned-learning)’을 규정하고 있다. 이와 같이 조직화된 교수 활동 중에서도 국가학력체계(National Framework of Qualification: NFQ) 안에 포함된 과정, 즉 ‘국가인정체제’로서 학력인정체제 안에 포함되는 것을 형식교육이라고 정의한다. 즉, **형식교육은 졸업장이나 학위 취득이 가능한 정규 교육과정**을 말하며 초·중·고등학교 졸업학력(인정)과정, 대학(교), 방송통신대학교, 사이버·원격대학, 대학원(석사, 박사), 고등학력보완교육(학점은행제, 독학학위제 등)을 포함한다.

4) Eurostat(2012). European commission Draft AES manual-Part A Annexes.

■ 비형식교육

비형식교육이란 학위(졸업장) 취득이 가능한 교육 이외의 구조화된 학습활동으로, 공식적인 학위나 졸업장 취득을 우선 목적으로 하지 않으며, 평생교육기관에서 운영하는 프로그램이나 교육 과정을 통해 이뤄지는 교육을 말한다. 직장에서 받은 직무연수나 특강, 학원 수강, 대학 평생교육원이나 평생학습관 프로그램 수강, 주민자치센터나 백화점 문화센터, 복지회관 프로그램 참여, 영농교육, TV 및 인터넷 강의 수강, 학습 동아리, 개인교습 등이 해당한다.

■ 무형식학습

무형식학습은 강사의 지도 없이 학습자 자기주도적으로 학습하는 것을 말한다. 졸업장이나 학위 취득을 목적으로 하는 형식교육과 교육프로그램 또는 강좌를 수강하거나 교육훈련기관에서 강사로부터 배우는 비형식교육과는 달리, 무형식학습은 학습자의 자발적 혹은 우연한 활동이나 참여를 통해 무언가를 새롭게 배우거나 알게 되는 경험을 포함한다. 가족, 친구 또는 직장 동료나 상사의 도움이나 조언을 통한 학습, 트위터·페이스북·카페·블로그·밴드 등을 활용한 새로운 정보 습득, Youtube 등을 활용한 정보습득, 책이나 전문잡지 등 인쇄매체를 활용한 지식 습득 등을 의미한다.

4 표본설계 및 자료처리

■ 조사대상

평생학습 개인실태조사의 목표 모집단은 만 25세 이상 79세 이하의 대한민국 국적을 가진 개인이며, 조사 모집단은 조사의 현실적인 측면을 고려하여 인구총조사상의 섬, 기숙시설, 특수사회시설, 관광호텔 및 외국인 조사구를 제외한 아파트 조사구 및 일반조사구 내 가구에 거주하는 만 25세 이상 79세 이하의 개인이다. 표본설계에 사용한 표본추출틀은 2021년 통계청 인구총조사의 결과이며, 전국 17개 시·도(세종특별자치시 포함)의 전체 표본 조사구에서 추출된 1,500개 조사구별로 할당된 가구에서 만 25세 이상 79세 이하 가구원 31,821명의 자료를 확보하였다(참여 가구 수: 17,664가구, 가구당 평균 1.80명).



표 1 | 목표 모집단과 표본 현황 비교

(단위: 명, 개)

구 분	목표 모집단		목표 표본 수		최종 표본 수		
	만 25~79세 개인 모집단	조사구 수	개인 표본 수	표본 조사구 수	개인 표본 수	표본 조사구 수	
전국	38,128,840	388,604	30,000	1,500	31,821	1,500	
서울	7,174,422	72,334	5,240	262	5,511	262	
광역시	부산	2,483,873	26,543	1,920	96	2,055	96
	대구	1,739,768	17,166	1,240	62	1,320	62
	인천	2,210,484	20,868	1,500	75	1,563	75
	광주	1,046,321	10,596	1,000	50	1,082	50
	대전	1,057,161	10,891	1,000	50	1,057	50
	울산	830,326	8,313	1,000	50	1,035	50
	광역시 소계	9,367,933	94,377	7,660	383	8,112	383
중소 도시 및 농어촌 지역	경기	10,069,826	93,870	6,800	340	7,102	340
	강원	1,117,694	12,941	1,000	50	1,092	50
	충북	1,189,999	12,837	1,000	50	1,061	50
	충남	1,566,178	16,967	1,220	61	1,327	61
	전북	1,272,473	14,366	1,040	52	1,148	52
	전남	1,278,141	14,683	1,060	53	1,150	53
	경북	1,928,363	22,135	1,600	80	1,785	80
	경남	2,421,703	26,053	1,880	94	1,989	94
	제주	483,634	5,376	1,000	50	1,004	50
	세종	258,474	2,665	500	25	540	25

주) 목표 모집단의 인구 현황은 2022년 장래추계인구통계 기준임

표 2 | 조사된 표본의 사례 수와 비율

(단위: 명, %)

	구분	조사 표본	
		사례 수	비율
성	남성	15,516	48.8
	여성	16,305	51.2
연령	25~29세(20대)	2,632	8.3
	30~39세(30대)	5,815	18.3
	40~49세(40대)	6,050	19.0
	50~59세(50대)	7,376	23.2
	60~69세(60대)	6,820	21.4
	70~79세(70대)	3,128	9.8
학력	중졸 이하	4,262	13.4
	고졸	12,053	37.9
	대졸 이상	15,506	48.7
경황상태	취업	23,854	75.0
	실업	1,345	4.2
	비경제활동	6,622	20.8
월 가구소득	150만원 미만	1,645	5.2
	150~300만원 미만	5,707	17.9
	300~500만원 미만	12,019	37.8
	500만원 이상	12,444	39.1
	모름/무응답	6	0.0
지역규모	서울 및 광역시	13,623	42.8
	중소도시	12,546	39.4
	농어촌	5,652	17.8
취약계층*	취약	1,606	5.0
	비취약	30,209	94.9
	모름/무응답	6	0.0
전 체		31,821	100.0

주) 월평균가구소득을 기준으로, 중위소득 50%이하 구간을 취약계층으로 지정(보건복지부 수급자 선정(교육급여) 기준).

일러두기

■ 조사방법

평생학습 개인실태조사는 통계청의 조사구 요도 및 가구명부를 활용하여, 전국 1,500조사구의 17,664가구에 대한 표본조사를 실시하였다. 가구당 만 25세 이상 79세 이하 가구원의 수가 시도별로 상이하다는 점을 고려하여, 조사구당 20명의 응답자를 확보할 수 있도록 시도별로 11~13개 가구를 계통추출하여 선정하였다. 선정된 가구를 방문하여 조사 대상자를 직접 대면하여 면접하는 개별방문 면접조사(face-to-face interview)를 원칙으로 하였다. 면접원들에게 추출된 조사구 내의 전 가구에 대해 면접조사과정(Contact History)을 기록하도록 하고, 분석 단계에서 가구 추출률 및 유효가구 수 등을 감안하여 가중치를 적용하였다. 응답자 선정은 추출된 가구 내에서 만 25세 이상 만 79세 이하 가구원 수만큼 작성하도록 하였다.

조사원 교육은 지역별(서울, 부산, 대구, 광주, 대전, 강원, 제주) 집체교육을 실시하였다. 지역별 집체교육 시 조사 지침서를 제공하여 교육효과를 높이고, 조사 진행시에도 지침하여 참고하도록 하였다. 조사 진행 시 계통추출에 따라 선정된 가구의 성공률을 높이기 위해 최소 3회 이상 방문하였고, 조사표 외에 교육부의 협조 공문을 제공하여 응답자 및 관련자의 협조를 용이하게 얻었다.

■ 표본의 규모

평생학습 개인실태조사의 표본의 크기는 30,000명이다. 이는 가용예산과 조사 소요시간 등의 조사에 필요한 제반여건을 고려하고, 작성되는 통계의 표본오차 수준을 검토하여 결정되었다.

본 표본설계에서는 전국의 1,500개의 표본 조사구를 추출하고, 각 표본 조사구로부터 11~13가구의 표본가구를 추출하여 만 25세 이상 79세 이하 가구원을 모두 조사하는 것을 원칙으로 하였다. 실제 1,500개의 조사구에서 17,664가구가 응답하였고, 만 25세 이상 79세 이하 가구원 31,821명의 자료를 확보하였다.

■ 표본추출

평생학습 개인실태조사는 17개 시·도로 1차 층화 후, 9개 도 지역은 동부와 읍·면부로 세부 층화하였다. 서울시와 경기도의 경우 전체 인구 규모와 지역적 차이를 고려하여 서울시는 4개 권역(북서부, 북동부, 남서부, 남동부), 경기도는 3개 권역(북부, 중부, 남부)으로 나누었다. 동부는 주택유형(아파트 조사구, 일반 조사구)으로 나누어 55개 층으로 층화하였다.

세부 층별로 할당된 표본조사구는 조사구 내의 가구 수를 기준으로 확률비례계통추출법으로 추출하였으며, 추출된 조사구에서 할당된 표본가구 수만큼 가구를 계통추출하였다. 그 후, 선정된 가구 내의 25세에서 79세 사이의 모든 가구원을 조사하였다.

- 1차 추출단위(PSU) : 조사구(확률비례계통추출 적용)
- 2차 추출단위(SSU) : 가구(계통추출법 적용)
- 최종조사단위: 표본가구 내 적격가구원 전원조사

■ 추출률 및 가중치 산정

① 1단계 : 조사구 추출확률(각 표본조사구별 산정) $\Rightarrow P_{1hi}$

② 2단계 : 추출된 조사구별 접촉대상 가구 추출률 $\Rightarrow P_{2hi}$

추출 확률 $\Rightarrow P_{ijkl} = P_{1hi} \times P_{2hi}$,

설계가중치 : $1/p_{ijkl}$

③ 3단계 : 표본 조사구 내의 가구 유효 응답률 $\Rightarrow P_{3hi}$

무응답 조정 가중치 : $\frac{1}{P_{ijkl}} \times \frac{1}{P_{3hi}}$

④ 4단계 : 지역별, 성별, 연령별 사후층화 조정계수를 계산하여 모집단과 조사 표본간의 분포 차이를 보정한다.

■ 모수추정

① 가중치 부여

- 이 조사의 최종 개인별 가중치는 지역, 조사구별 추출률과 무응답율의 차이를 반영한 후 모집단 정보에 대한 사후층화를 통해서 얻어진다.
- 전체 및 지역 특성별 구분에서 모평균과 모비율은 가중치를 이용한 추정량을 이용하여 추정한다.

② 용어 정의

• y_{hijk} : 관찰값(각 문항에 대한 응답)

- h : 층 번호, i : 조사구 번호, j : 가구 번호, k : 가구 내 개인 번호

• w_{hijk} : 표본 가중치로서 설계가중치, 무응답 조정, 사후층화 조정 등을 통해서 산출한다.

③ 모평균에 대한 추정

- 관찰값 y_{hijk} 가 수치형(numerical) 변수인 경우, 모평균에 대한 추정치는 다음과 같이 표본 가중치를 고려한 가중평균으로 계산된다.



- $\bar{y} = \frac{(\sum_{h=1}^L \sum_{i=1}^{n_h} \sum_{j=1}^{m_{hi}} \sum_{k=1}^{l_{hij}} w_{hijk} y_{hijk})}{w_{\dots}}$: 모평균 추정치

- L : 층 수, n_h : 조사구 수, m_{hi} : 조사구내 가구 수, l_{hij} : 조사 가구 내 응답자 수

- $w_{\dots} = \sum_{h=1}^L \sum_{i=1}^{n_h} \sum_{j=1}^{m_{hi}} \sum_{k=1}^{l_{hij}} w_{hijk}$: 표본 가중치의 합계

④ 모비율에 대한 추정

- 관찰값 y_{hijk} 가 0 또는 1의 값을 갖는 변수인 경우, 모비율에 대한 추정치는 다음과 같이 표본 가중치를 고려한 가중평균 형태로 계산된다.

- $\bar{y} = \frac{(\sum_{h=1}^L \sum_{i=1}^{n_h} \sum_{j=1}^{m_{hi}} \sum_{k=1}^{l_{hij}} w_{hijk} y_{hijk})}{w_{\dots}}$: 모비율 추정치

- L : 층 수, n_h : 조사구 수, m_{hi} : 조사구 내 가구 수, l_{hij} : 조사 가구 내 응답자 수

- $w_{\dots} = \sum_{h=1}^L \sum_{i=1}^{n_h} \sum_{j=1}^{m_{hi}} \sum_{k=1}^{l_{hij}} w_{hijk}$: 표본 가중치의 합계

⑤ 추정량의 분산

- 모평균(또는 모비율) 추정량에 대해서 층화와 2단 집락추출 등의 표본설계를 반영한 추정분산은 다음과 같이 계산된다.

- $var(\bar{y}) = \sum_{h=1}^L \frac{n_h(1-f_h)}{n_h-1} \sum_{i=1}^{n_h} (e_{hi.} - \bar{e}_{h..})^2$

- 여기서, L 은 층의 수, n_h 는 층 h 에서의 1차 추출단위(PSU)인 조사구 수, m_{hi} 는 층 h 내 i 번째 표본조사구의 가구 수이다.

- $f_h = n_h/N_h$, $e_{hi.} = \left(\sum_{j=1}^{m_{hi}} \sum_{k=1}^{l_{hij}} w_{hijk} (y_{hijk} - \bar{y}) \right) / w_{\dots}$, $\bar{e}_{h..} = \left(\sum_{i=1}^{n_h} e_{hi.} \right) / n_h$

- 모평균 및 모비율 추정에 대한 표준오차(standard error), 상대표준오차(relative standard error), 95% 신뢰수준 오차의 한계는 다음과 같다.

- $s.e(\bar{y}) = \sqrt{var(\bar{y})}$, $rse(\bar{y}) = \frac{s.e(\bar{y})}{\bar{y}} \times 100(\%)$,

오차의 한계 = $1.96 \times \sqrt{var(\bar{y})}$

5 조사내용

■ 2023년 조사 내용

평생학습 개인실태조사는 평생학습 참여실태, 학습환경, 학습활동, 사회참여 및 인식, 응답자 통계적 배경 질문으로 구성되어 있다.

형식교육·비형식교육·무형식학습의 참여 실태, 연평균 참여시간 및 자기부담학습비, 평생학습 불참요인, 평생학습으로 인한 성과, 우리나라 성인의 사회참여 및 인식정도 등에 대한 내용을 포함하고 있으며, 이 외에 일반적인 사항을 조사하고 있다.

표 3 | 2023년 평생학습 개인실태조사 조사항목

대영역	중영역	조사세부항목	조사 내용
I. 참여 실태	A. 평생학습 (형식·비형식)	A1-(1). 참여여부	학습프로그램(교육) 참여 경험 여부
		A1-(2). 참여프로그램 수	참여한 학습프로그램(교육) 수
		A2-(1). 프로그램 유형	참여한 학습프로그램(교육)의 유형
		A2-(2). 프로그램 형태	참여한 학습프로그램(교육)의 형태
		A2-(3). 기관유형	참여한 학습프로그램(교육) 수강 기관 유형
		A2-(4). 기관명	학습프로그램(교육)을 수강했던 기관명
		A2-(5). 참여목적	학습프로그램(교육)에 참여한 주된 목적
		A2-(6). 연간참여시간	학습프로그램(교육)에 참여한 시간
		A2-(7). 자기부담학습비	학습프로그램(교육)에 소요한 자기부담학습비
		A2-(8). 학습비 외부 지원여부	학습비를 지원 받았는지에 대한 여부
		A2-(9). 학습비 지원기관	학습비를 지원 받은 기관
		A2-(10). 프로그램 만족도	참여한 학습프로그램(교육)별 만족 정도에 대한 5점 척도
		A2-(11). 프로그램 불만족 요인	참여한 학습프로그램(교육)에 불만족하였을 경우 불만족요인
	A3. 교육성과	학습프로그램(교육)이 도움이 되었는지에 대한 5점 척도	
II. 학습 환경	B. 무형식학습	B1. 참여여부	무형식학습에 참여한 경험이 있는지에 대한 여부
	C. 학습 수요	C1. 참여 희망 프로그램	앞으로 참여하길 희망하는 프로그램
D. 접근성		C2. 참여 못한 프로그램 유무	참여하고 싶었던 학습프로그램(교육)에 참여하지 못했는지에 대한 여부
	C2-1. 프로그램 불참요인	참여하고 싶었던 학습프로그램(교육)에 참여하지 못한 이유	
	D1. 정보접근여부	평생학습 프로그램(교육) 관련 정보를 접한 경험 유무	
D1-1. 정보접근경로	D1-1. 정보접근경로	평생학습 프로그램(교육) 관련 정보를 얻은 경로	
	D1-2. 정보 활용 프로그램 참여 여부	얻은 정보를 활용하여 평생학습 프로그램(교육)에 참여했는지에 대한 여부	



대영역	중영역	조사세부항목	조사 내용
Ⅲ. 학습 활동	E. 학습패턴	E1. 학습패턴	학습매체 및 학습방법 선호도
	F. 학습태도	F1. 학습에 대한 태도	학습에 대한 견해 및 태도에 대한 5점 척도
Ⅳ. 사회 참여 및 인식	G. 사회 참여	G1. 사회 참여여부 및 빈도	자원봉사, 자선단체 후원, 동아리 활동, 사회단체 참여 여부 및 참여 횟수
	H. 사회 인식	H1. 전반적 생활 만족도	현재 생활에 대한 만족정도
H2. 평생학습의 삶의 질 향상 기여도		평생학습 참여가 삶의 질에 얼마나 도움이 되었으며, 얼마나 도움이 될 것으로 예상하는지에 대한 정도	
Ⅴ. 응답자 통계적 배경질문	DQ. 응답자 통계적 배경 질문	DQ1. 최종 학력	응답자의 최종 학력
		DQ2. 자녀유무 및 막내자녀 연령(교육) 구분	응답자는 자녀가 있는지, 있다면 막내자녀가 어떤 상태인지(미취학, 초등학생, 중학생, 고등학생, 20세 이상 성인)
		DQ2-1. 미취학 막내자녀 육아 형태	미취학인 막내자녀의 주된 육아형태
		DQ3. 동거가족 유무 및 수	응답자의 동거가족 유무 및 동거 구성원 수
		DQ4. 부양가족 유무	응답자의 부양가족 유무
		DQ5. 취학 전 손자·손녀 유무	응답자의 취학 전 손자·손녀 유무
		DQ5-1. 취학 전 손자·손녀 보육경험	취학 전의 손자·손녀를 보육한 경험 유무
		DQ6. 건강에 대한 인식	응답자의 건강에 대한 자기 인식
		DQ7. 주된 소득원천	응답자의 주된 소득원천
		DQ8. 수입 목적 일자리 유무	수입 목적으로 일하고 있는지에 대한 여부
		DQ8-1. 구직여부	일자리를 찾고 있는지에 대한 여부
		DQ8-2. (무직자) 현재 상태 구분	(무직자)응답자의 현재경제활동상태(은퇴, 무직, 학생, 가사노동(전업주부), 군복무 중)
		DQ8-3. (은퇴자) 은퇴 전 직업	(은퇴자)응답자의 은퇴 전 직업
		DQ9. 고용형태	(취업 및 자영업자)임금근로자/비임금근로자
DQ9-1. 종사상 지위	(취업 및 자영업자)상용근로자/임시 및 일용근로자		
DQ9-2. 근로시간형태	(취업 및 자영업자)전일제/시간제		
DQ10. 현재 직업	현재 종사하고 있는 직업		
DQ11. 직장규모	현재 소속되어 있는 직장의 규모		
DQ12. 직장 근무기간	현재 직장에서의 근무기간		

■ 2022년과의 조사 내용 비교

2023년 평생학습 개인실태조사는 2월에 실시한 ‘국가평생교육통계 개선을 위한 수요조사’와 3월에 진행한 ‘조사 개선 및 문항 정비를 위한 시도협의회’를 통해 설문 문항 개선 및 수요항목에 대한 검토를 실시하여 문항을 수정·보완하였고 내용은 다음과 같다.

1) 참여 실태 문항

항목	변경 전	변경 후	
평생학습 영역	(1) 학위(졸업장)취득을 위한 교육 (2) 성인기초 및 문자해득교육(문해교육)	(1) 학력보완교육(졸업장취득을 위한 교육) (2) 문해교육	
프로그램 유형	① 초등학교 졸업학력(인정)과정 ② 중학교 졸업학력(인정)과정 ③ 고등학교 졸업학력(인정)과정 ⑪ 문해교육(저학력·비문해대상 한글교실, 산수교실 등)	① 초등학교 졸업학력을 위한 프로그램 ② 중학교 졸업학력을 위한 프로그램 ③ 고등학교 졸업학력을 위한 프로그램 ⑪ 문해교육(비문해대상 한글교실, 산수교실, 다문화교육강좌 등)	
프로그램 유형 입력	(1) 학력보완교육(졸업장 취득을 위한 교육) (대학(교), 방송통신대학교, 사이버·원격대학, 고등학력보완교육 등)	1 2 3	
	(2) 문해교육(한글교실 등)	1	4
		2	5
		3	6
	(3) 직업능력향상교육(자격증, 취업 및 창업, 직무역량개발 등)	1	7
		2	8
		3	9
	(4) 인문교양교육(외국어, 컴퓨터, 종교, 문학, 경제, 건강교육)	1	10
		2	11
		3	12
	(5) 문화예술스포츠교육(음악, 미술, 수영, 댄스, 에어로빅, 배드민턴 등)	1	13
		2	14
		3	15
	(6) 시민참여교육(민주시민교육, 자원봉사교육 등)	1	16
		2	17
		3	18

2) 학습 활동 문항

항목	변경 전	변경 후
학습에 대한 태도	3) 고용주는 고용인들의 훈련을 책임져야 한다.	3) 고용주는 피고용인들의 훈련을 책임져야 한다.

6 자료집의 구성

본 자료집은 다음과 같이 구성되어 있다.

‘OVERVIEW’영역은 용어 정의, 산출식 등을 소개하며 자료집 전반에 걸친 이해도를 높이고자 하였고, ‘INFOGRAPHIC’은 우리나라 만 25~79세 성인의 평생학습실태 주요 내용을 한눈에 파악할 수 있도록 구성하다.

‘평생학습 참여현황’영역은 평생학습 참여율 및 참여프로그램에 관한 내용을 담고 있으며, ‘평생학습에 대한 투자’영역은 평생학습 참여시간 및 자기부담 학습비에 대한 내용을 담고 있다. ‘평생학습의 성과’영역은 평생학습 참여에 있어 개인이 인지하는 성과 평가에 관한 부분과 우리나라 성인의 사회 참여 및 인식에 관한 내용을, ‘평생학습 참여 환경’영역은 평생학습에 참여하지 못한 요인과 정보접근성을 다룬다. ‘무형식학습 참여실태’부분은 무형식학습의 참여율을, ‘학습활동’에서는 학습매체 및 학습방법 선호도, 학습에 대한 태도를 다룬다. 마지막으로 ‘시계열 추이’영역은 2017년부터 2023년까지의 평생학습 개인실태조사 결과를 연도별로 비교한다.

■ 분석 방법

본 자료집은 조사된 표본 31,821명(만 25~79세)의 응답을 바탕으로 성별, 연령별, 지역별 사후 층화 조정계수를 계산하고 모집단과 조사표본간의 분포 차이를 조정하여 가중치를 부여한 후 사용하였다.

성, 연령, 학력, 경제활동상태, 월가구소득, 지역규모 등 응답자의 일반적 배경을 독립변수로 사용하고 참여실태 및 참여현황에 대한 결과를 빈도분석 및 기술통계를 사용하여 분석하였다.

■ 분석 및 자료 이용 시 유의사항

- ① 사후 층화에 활용된 변수(성, 연령, 지역) 이외의 ‘학력’, ‘경제활동상태’, ‘월가구소득’, ‘취약계층’별 결과는 해석에 주의가 필요하다.
- ② 형식교육 참여자의 사례 수가 적은 특성 상, 비형식교육에 초점을 맞춰 구성하였다.
- ③ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지의 1년을 조사하였다.

- ④ 결과 활용성을 고려하여 2021년부터 연령급간을 10세 단위로 수정하여 분석하였고, 2023년부터 표본 규모 확대를 통하여 17개 시·도별 분석을 추가하였다.
- ⑤ 2023년부터 정확한 통계 정보를 제공하기 위하여 모든 조사결과의 상대표준오차(RSE) 값을 검토하여 기준에 따라 유의사항을 표기하였다.

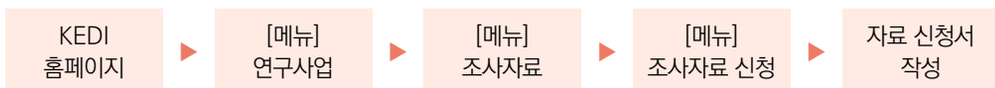
〈유의사항 표기 기준〉

구분	RSE<25%	25%≤RSE<50%	50%≤RSE
	응답자 수<10		
표기	*	*	n
해석	신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함.	신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함.	신뢰도가 낮아 공표하지 않음.

■ 자료 이용방법

본 자료집에 대한 내용은 한국교육개발원 교육통계서비스 홈페이지(<https://kess.kedi.re.kr>)를 통해 확인 및 다운로드 할 수 있으며, 평생학습개인실태조사의 마이크로데이터는 한국교육개발원 홈페이지 (<https://www.kedi.re.kr>)에서 자료 신청 후 제공받을 수 있다.

- 제공자료 : 데이터, 코드북, 설문지, 자료 이용 시 유의사항
- 제공방법 : 조사자료 신청서 작성 후 제공
- 자료신청방법



※ 제공연도 : 2024년 기준, 2012~2023년 자료 제공 가능

■ 약자부호

- - : 해당숫자 없음
- n : 신뢰도가 낮아 공표하지 않음
- * : 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

Overview

평생학습 참여율이란?

지난 1년간 형식교육 또는 비형식교육에 참여한 한국 성인의 비율

$$\text{평생학습 참여율(\%)} = \frac{\text{형식교육 참여자} + \text{비형식교육 참여자} - \text{동시참여자}}{\text{한국의 성인 인구}} \times 100$$

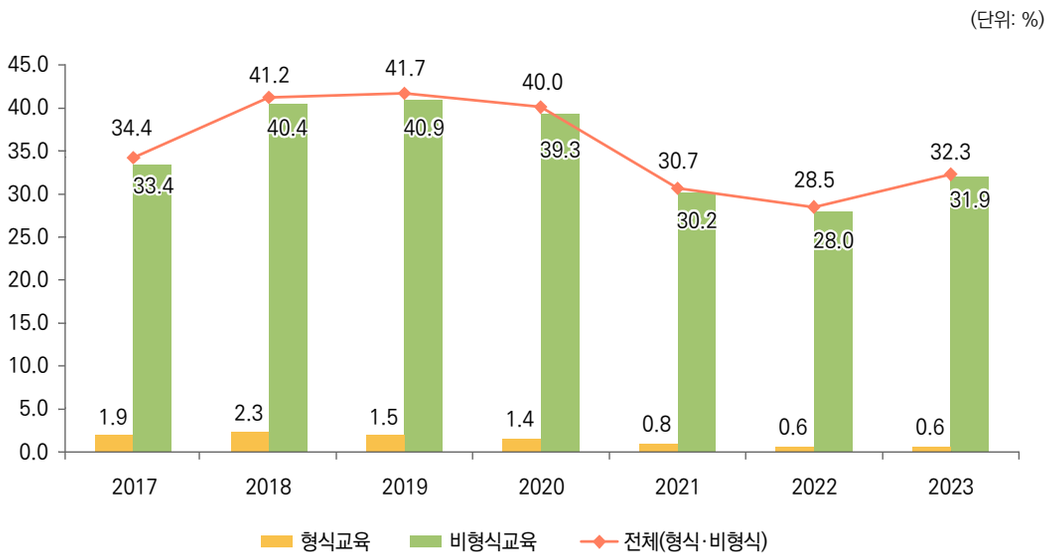


표 1 | 한국 성인의 평생학습 참여율

(단위: %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체(형식·비형식)	34.4	41.2	41.7	40.0	30.7	28.5	32.3
형식교육	1.9	2.3	1.5	1.4	0.8	0.6	0.6
비형식교육	33.4	40.4	40.9	39.3	30.2	28.0	31.9

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

평생학습 동시 참여자 비율이란?

지난 1년간 형식교육과 비형식교육을 동시에 모두 참여한 한국 성인의 비율

$$\text{평생학습 동시 참여자 비율(\%)} = \text{형식교육 참여율} + \text{비형식교육 참여율} - \text{평생학습 참여율}$$

(단위: %)

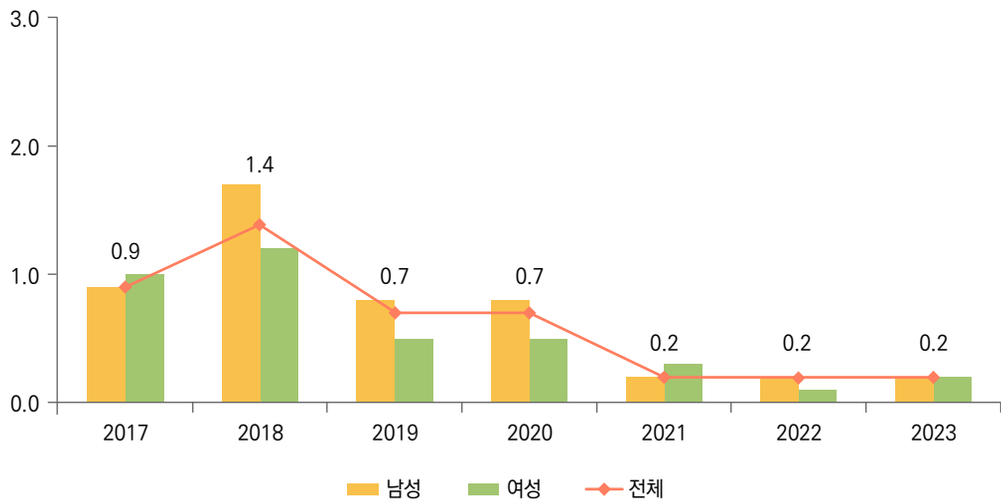


표 2 | 한국 성인의 평생학습 동시 참여자 비율

(단위: %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체	0.9	1.4	0.7	0.7	0.2	0.2	0.2
남성	0.9	1.7	0.8	0.8	0.2	0.2	0.2
여성	1.0	1.2	0.5	0.5	0.3	0.1	0.2

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

Overview

직업관련 목적 비형식교육 참여율이란?

지난 1년간 직업과 관련된 목적으로 비형식교육에 참여한 한국 성인의 비율

직업관련 비형식교육이란?

비형식교육 프로그램(성인기초 및 문자해득교육(문해교육), 직업능력향상교육, 인문교양교육, 문화예술스포츠교육, 시민참여교육 영역내의 모든 프로그램 대상) **중에 현재 혹은 차후 희망 직업과 관련된 목적**(① 취업, 이직, 창업에 도움, ② 일하는데 필요한 기능 습득, ③ 성과급, 연봉 등 소득 증대, ④ 고용안정)으로 참여하는 교육 프로그램

$$\text{직업관련 목적 비형식교육 참여율(\%)} = \frac{\text{직업관련 목적 비형식교육 참여자수}}{\text{한국의 성인 인구}} \times 100$$

(단위: %)

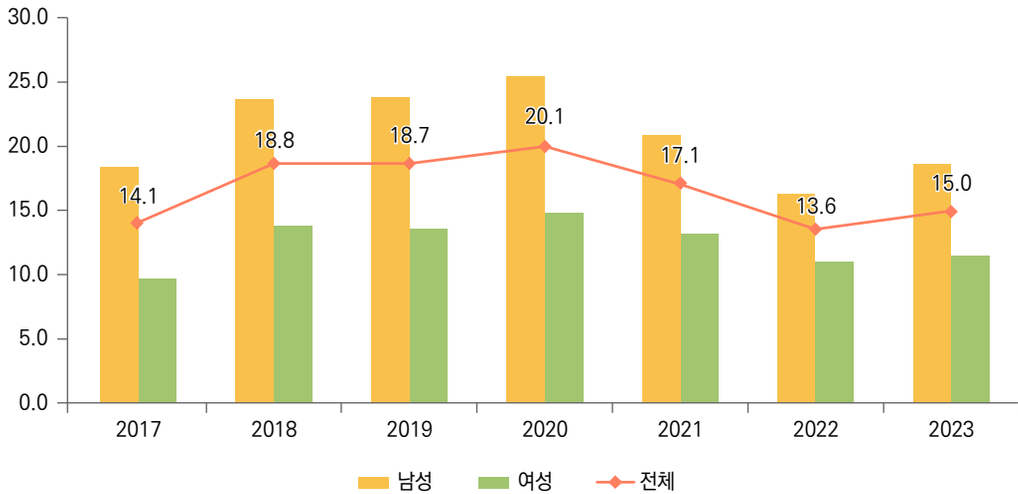


표 3 | 한국 성인의 직업관련 목적 비형식교육 참여율

(단위: %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체	14.1	18.8	18.7	20.1	17.1	13.6	15.0
남성	18.4	23.7	23.8	25.4	20.9	16.3	18.6
여성	9.7	13.8	13.6	14.8	13.2	11.0	11.5

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

형식교육 연평균 참여시간이란?

지난 1년간 형식교육 참여자들의 연평균 교육 참여시간

형식교육이란?

졸업장이나 학위 취득이 가능한 정규 교육과정(예: 초·중·고등학교 졸업학력을 위한 프로그램, 대학(교), 방송통신대학교, 사이버·원격대학, 대학원(석사, 박사), 고등학력보완교육(학점은행제, 독학학위제 등))

$$\text{형식교육 연평균 참여시간(시간)} = \frac{\text{형식교육 참여자의 총 교육 참여시간}}{\text{형식교육 참여자수}}$$

(단위: 시간)

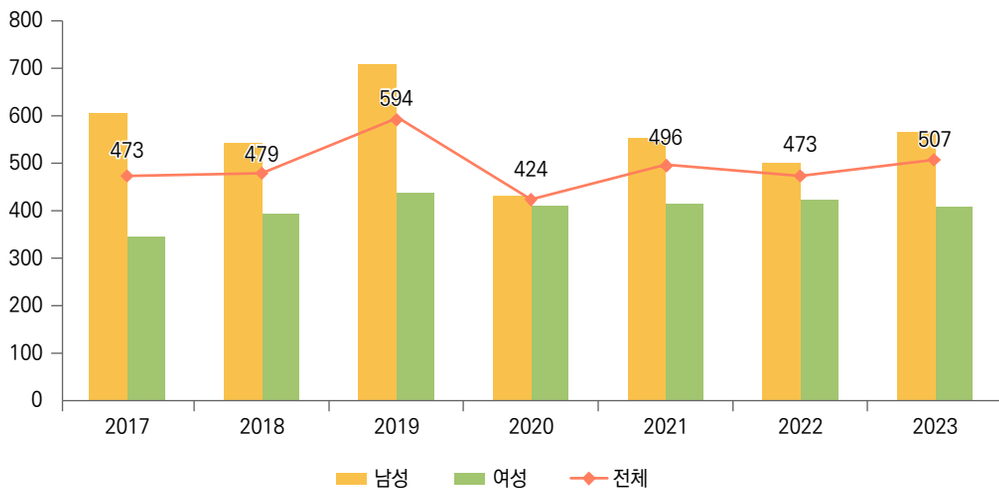


표 4 | 한국 성인의 형식교육 연평균 참여시간

(단위: 시간)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체	473	479	594	424	496	473	507
남성	606	542	709	433	554	501	567
여성	346	394	438	411	416	423	409

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

Overview

비형식교육 연평균 참여시간이란?

지난 1년간 비형식교육 참여자들의 연평균 교육 참여시간

비형식교육이란?

학위(졸업장) 취득이 가능한 교육 이외 구조화된 학습활동으로 평생교육기관에서 운영하는 프로그램이나 교육과정을 통해 이뤄지는 교육을 말함(예: 직장에서 받은 직무연수나 특강, 학원 수강, 대학 평생교육원이나 평생학습관 프로그램 수강, 주민자치센터나 백화점 문화센터, 복지회관 프로그램 참여, 영농교육, TV 및 인터넷 강의 수강, 학습 동아리, 개인교습 등)

$$\text{비형식교육 연평균 참여시간(시간)} = \frac{\text{비형식교육 참여자의 총 교육 참여시간}}{\text{비형식교육 참여자수}}$$

(단위: 시간)

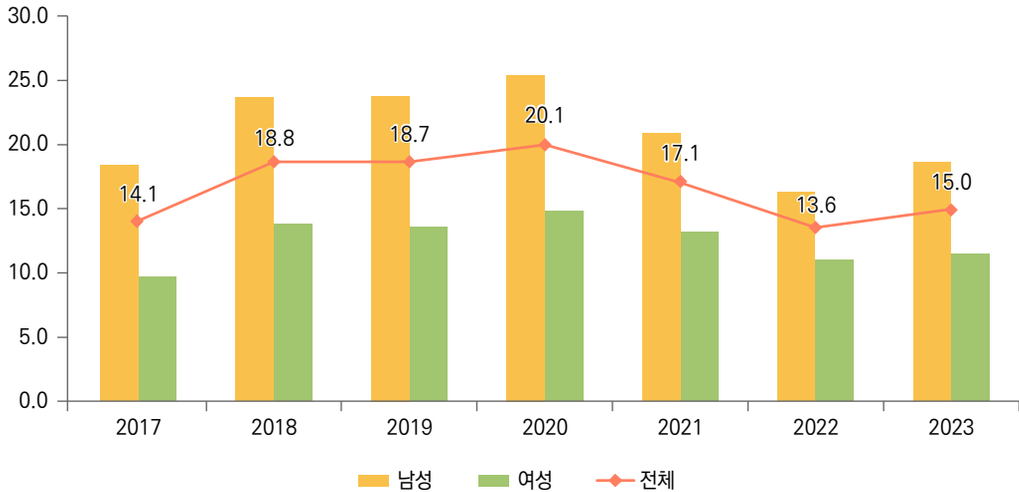


표 5 | 한국 성인의 비형식교육 연평균 참여시간

(단위: 시간)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체	91	82	78	63	77	84	78
남성	75	70	65	54	70	83	72
여성	105	92	90	71	84	84	84

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

형식교육 연평균 자기부담학습비란?

지난 1년간 형식교육 참여자들의 연평균 자기부담학습비

형식교육이란?

졸업장이나 학위 취득이 가능한 정규 교육과정(예: 초·중·고등학교 졸업학력을 위한 프로그램, 대학(교), 방송통신대학교, 사이버·원격대학, 대학원(석사, 박사), 고등학력보완교육(학점은행제, 독학학위제 등))

$$\text{형식교육 연평균 자기부담학습비(만원)} = \frac{\text{형식교육 참여자의 총 자기부담학습비}}{\text{형식교육 참여자수}}$$

(단위: 만원)

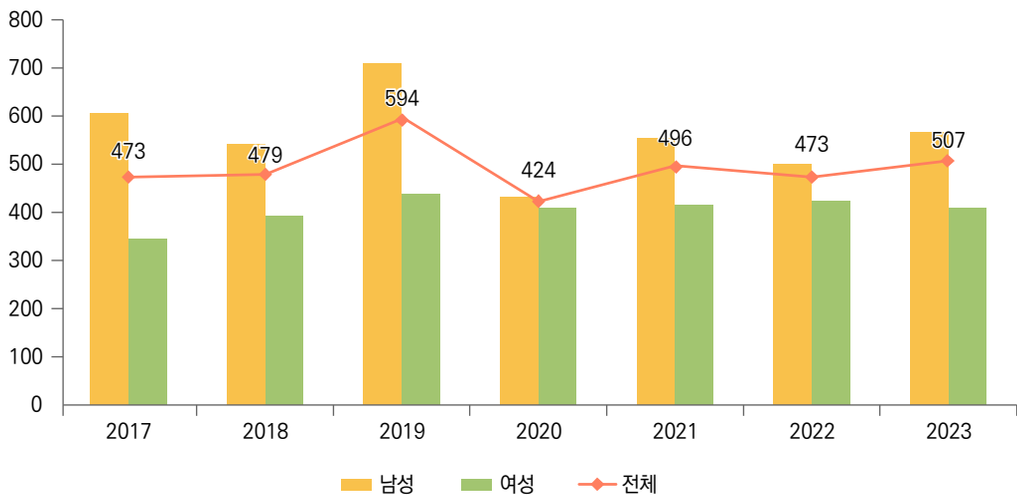


표 6 | 한국 성인의 형식교육 연평균 자기부담학습비

(단위: 만원)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체	345	396	429	349	395	418	407
남성	438	463	503	370	487	470	488
여성	256	304	329	318	266	324	275

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

Overview

비형식교육 연평균 자기부담학습비란?

지난 1년간 비형식교육 참여자들의 연평균 자기부담학습비

비형식교육이란?

학위(졸업장) 취득이 가능한 교육 이외 구조화된 학습활동으로 평생교육기관에서 운영하는 프로그램이나 교육과정을 통해 이뤄지는 교육을 말함(예: 직장에서 받은 직무연수나 특강, 학원 수강, 대학 평생교육원이나 평생학습관 프로그램 수강, 주민자치센터나 백화점 문화센터, 복지회관 프로그램 참여, 영농교육, TV 및 인터넷 강의 수강, 학습 동아리, 개인교습 등)

$$\text{비형식교육 연평균 자기부담학습비(만원)} = \frac{\text{비형식교육 참여자의 총 자기부담학습비}}{\text{비형식교육 참여자수}}$$

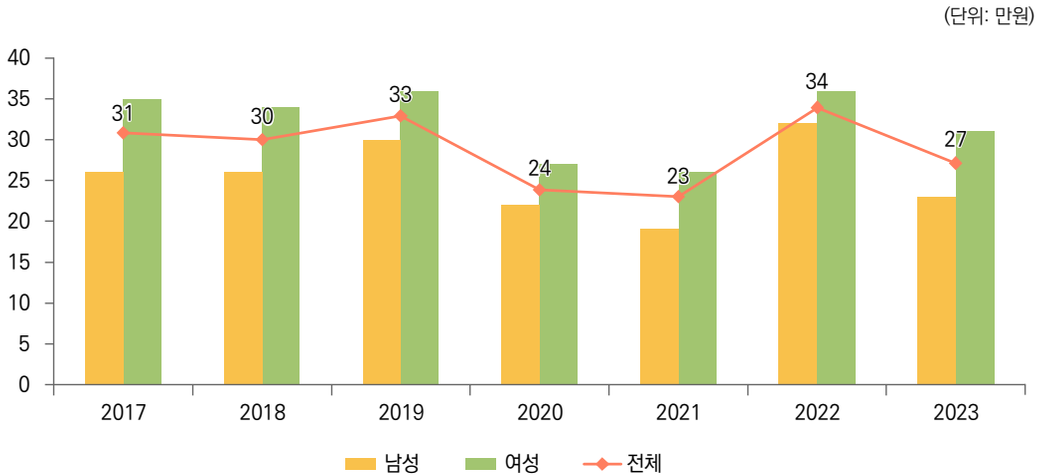


표 7 | 한국 성인의 비형식교육 연평균 자기부담학습비

(단위: 만원)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체	31	30	33	24	23	34	27
남성	26	26	30	22	19	32	23
여성	35	34	36	27	26	36	31

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

정보접근율이란?

지난 1년간 교육 또는 학습 참여를 목적으로 관련 정보에 접근한 한국 성인의 비율

$$\text{정보접근율(\%)} = \frac{\text{교육 참여목적 정보접근자수}}{\text{한국 성인 인구}} \times 100$$

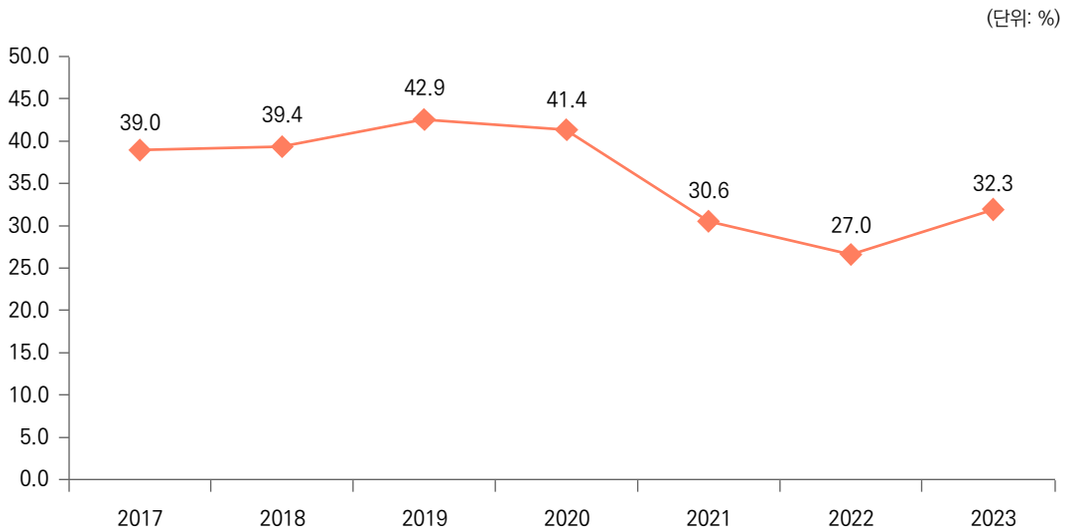


표 8 | 한국 성인의 정보접근율

(단위: %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
정보 접근율	39.0	39.4	42.9	41.4	30.6	27.0	32.3

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

Overview

정보접근 후 프로그램 참여율이란?

지난 1년간 교육 또는 학습 참여를 목적으로 관련 정보를 접한 후 실제로 프로그램에 참여한 한국 성인의 비율

$$\text{정보접근 후 프로그램 참여율(\%)} = \frac{\text{정보 접한 후 프로그램 참여자 수}}{\text{정보를 접한 한국 성인 인구}} \times 100$$

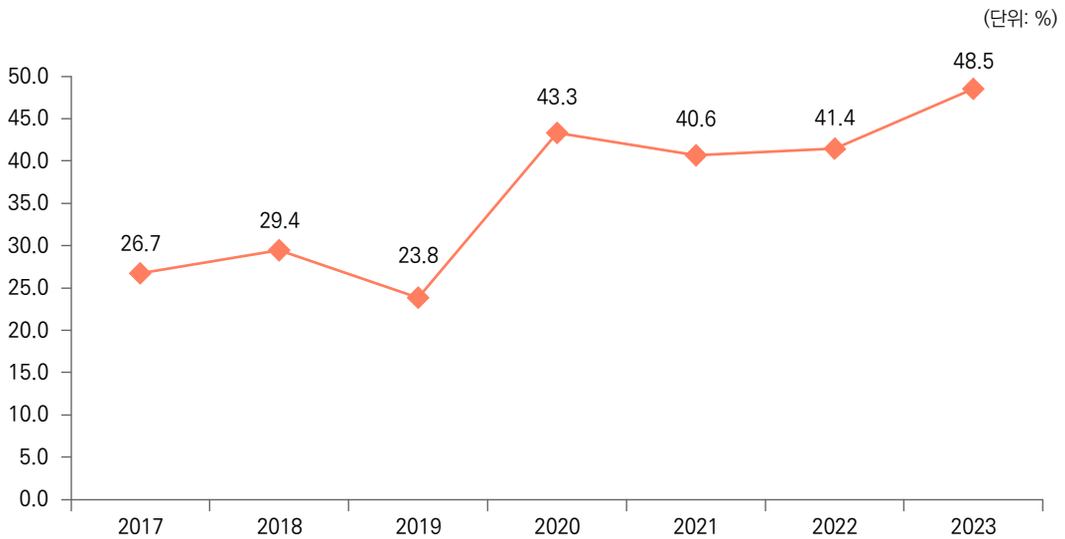


표 9 | 한국 성인의 정보접근 후 프로그램 참여율

(단위: %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
정보접근 후 프로그램 참여율	26.7	29.4	23.8	43.3	40.6	41.4	48.5

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

비형식교육 프로그램 참여 수 비교

지난 1년간 비형식교육 참여자가 참여한 프로그램 수

◆ 비형식교육 참여자들의 1인당 프로그램 평균 참여 수 1.26개

(단위: 개)

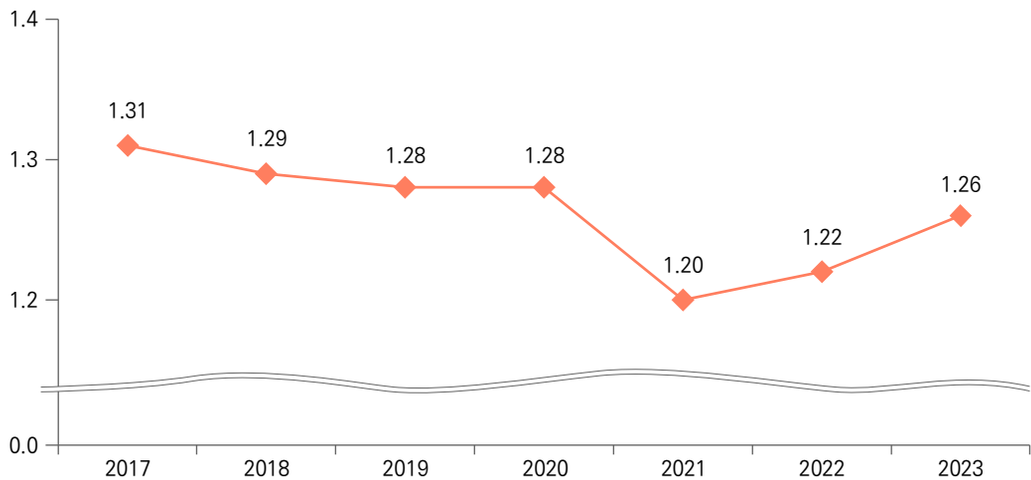


표 10 | 한국 성인의 1인당 프로그램 평균 참여 수

(단위: 개)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
프로그램 평균 참여 수	1.31	1.29	1.28	1.28	1.20	1.22	1.26

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

Overview

◆ 비형식 프로그램 참여 빈도

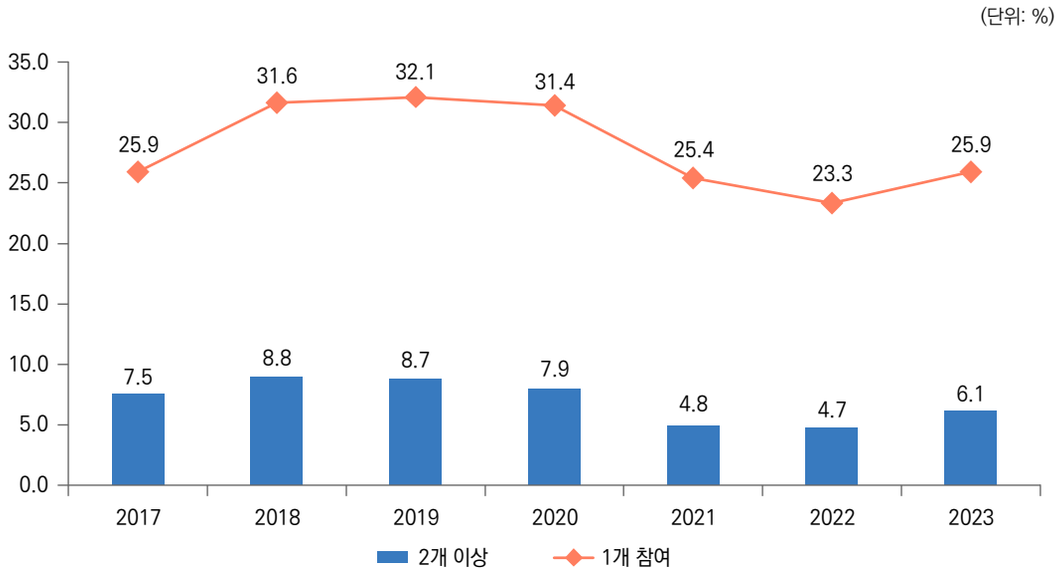


표 11 | 한국 성인의 비형식 프로그램 참여 빈도

(단위: %)

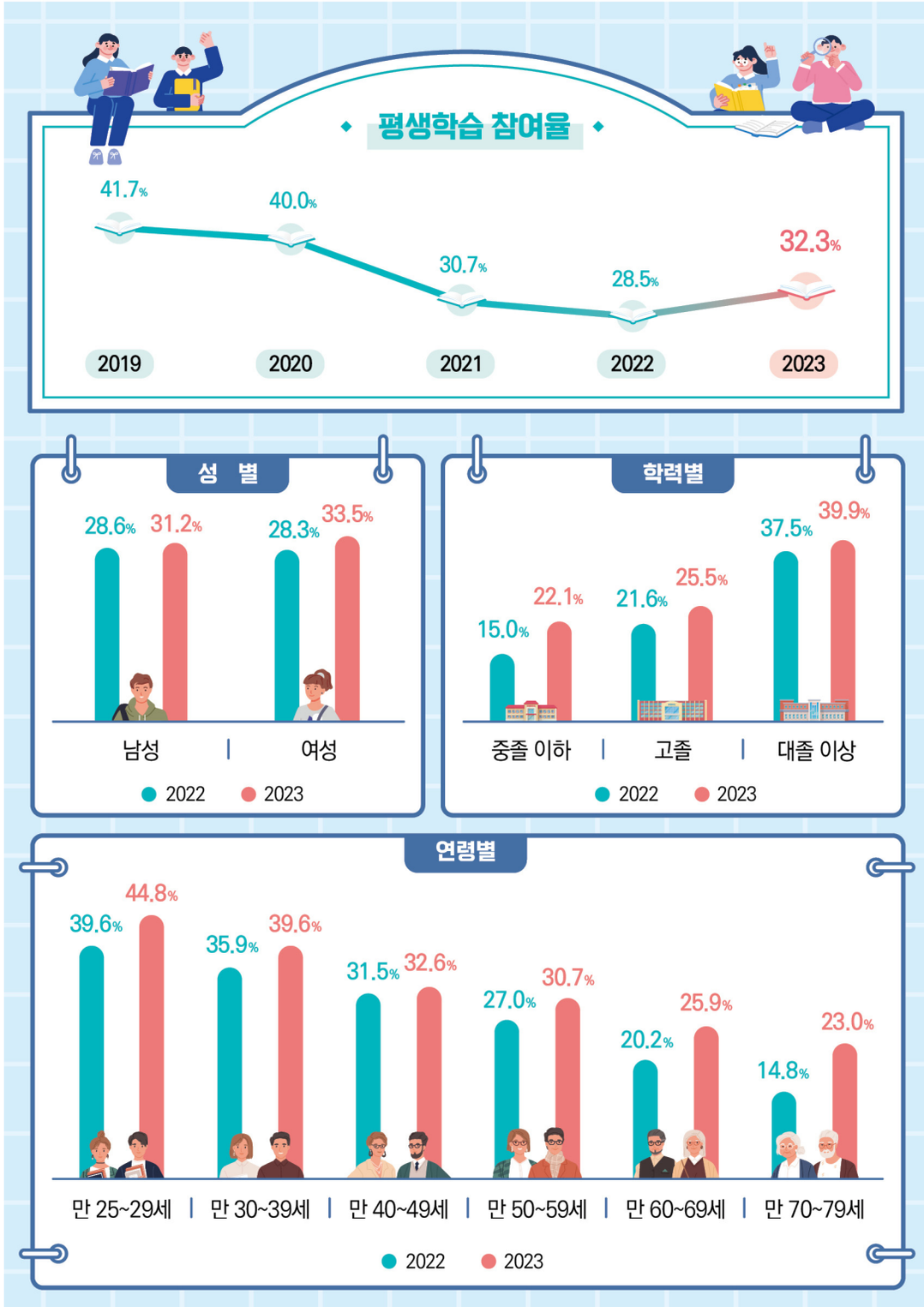
구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1개	25.9	31.6	32.1	31.4	25.4	23.3	25.9
2개	5.5	6.6	7.0	6.0	3.7	3.5	4.4
3개	1.5	1.6	1.3	1.3	0.9	0.8	1.2
4개	0.4	0.4	0.2	0.3	0.1	0.3	0.4
5개	-	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1
6~9개	0.1	-	-	0.2	-	-	-
10개 이상	-	-	-	-	-	-	-

※ 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

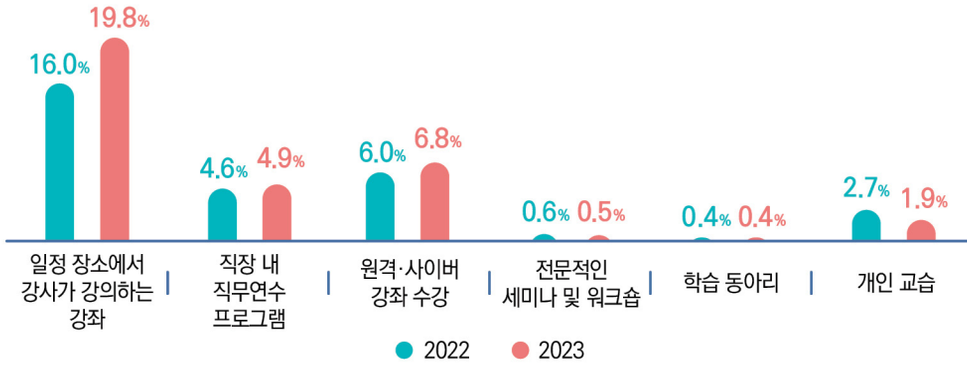
Korean Adult
Lifelong Learning Survey



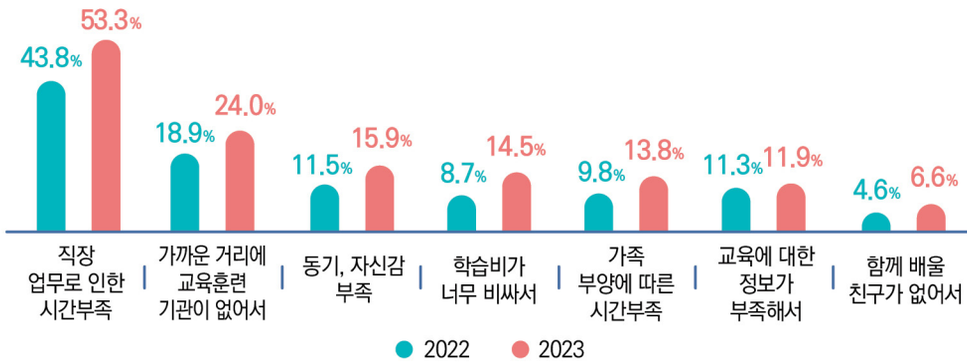
01 | 평생학습 참여 추이



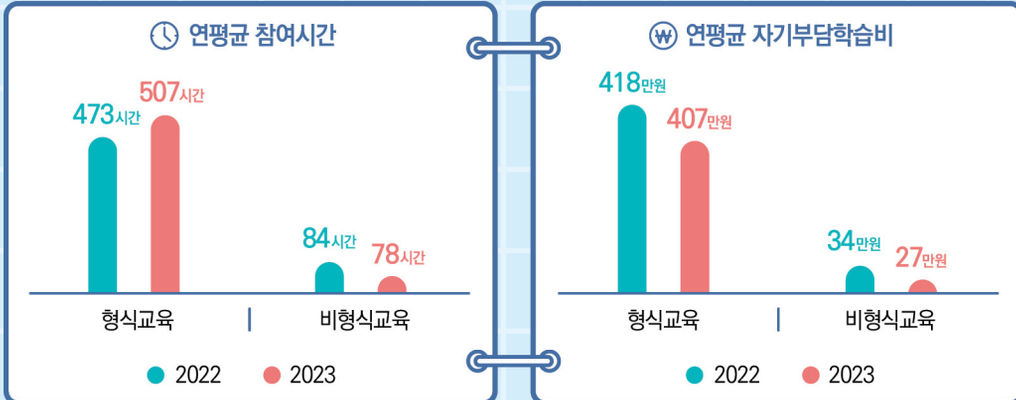
비형식교육 참여형태별 참여율



평생학습 불참요인



평생학습 투자



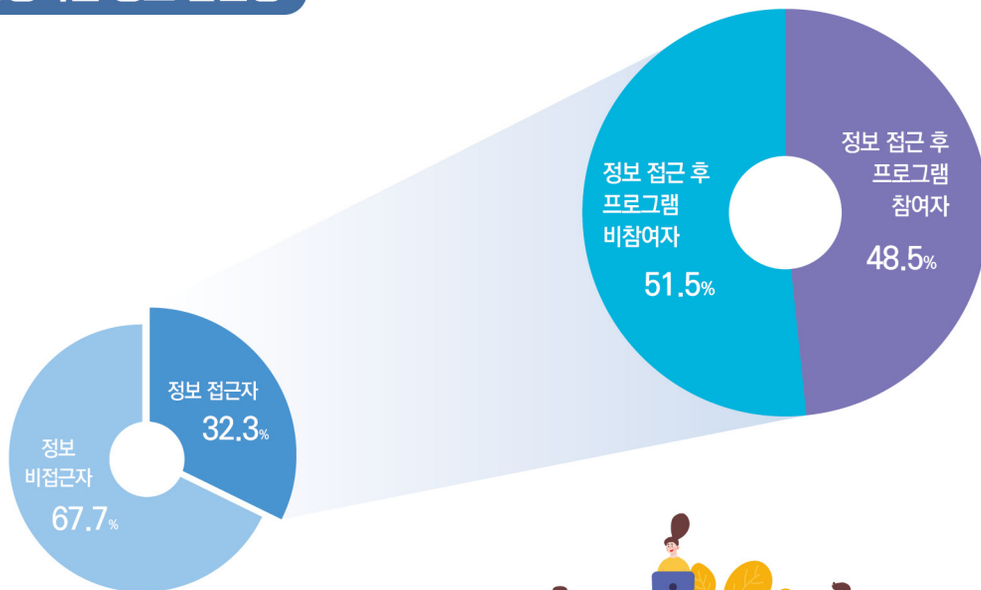
※ 전체 참여율 32.3%, 형식교육 참여율 0.6%, 비형식교육 참여율 31.9%

02 | 평생학습 참여 현황

비형식교육 참여목적

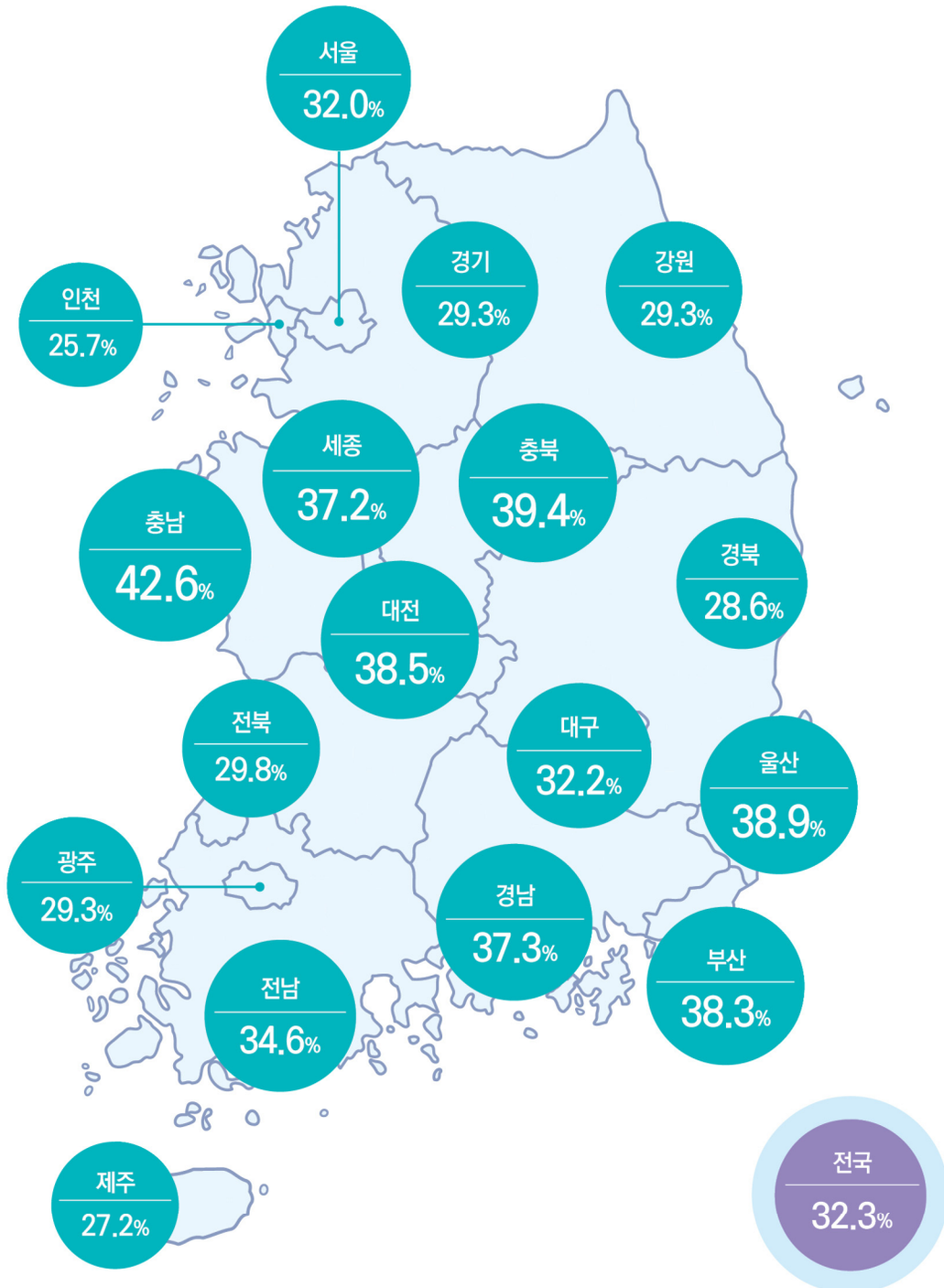


평생학습 정보 접근성



03 | 시도별 평생학습 참여 현황

○ 시도별 참여율



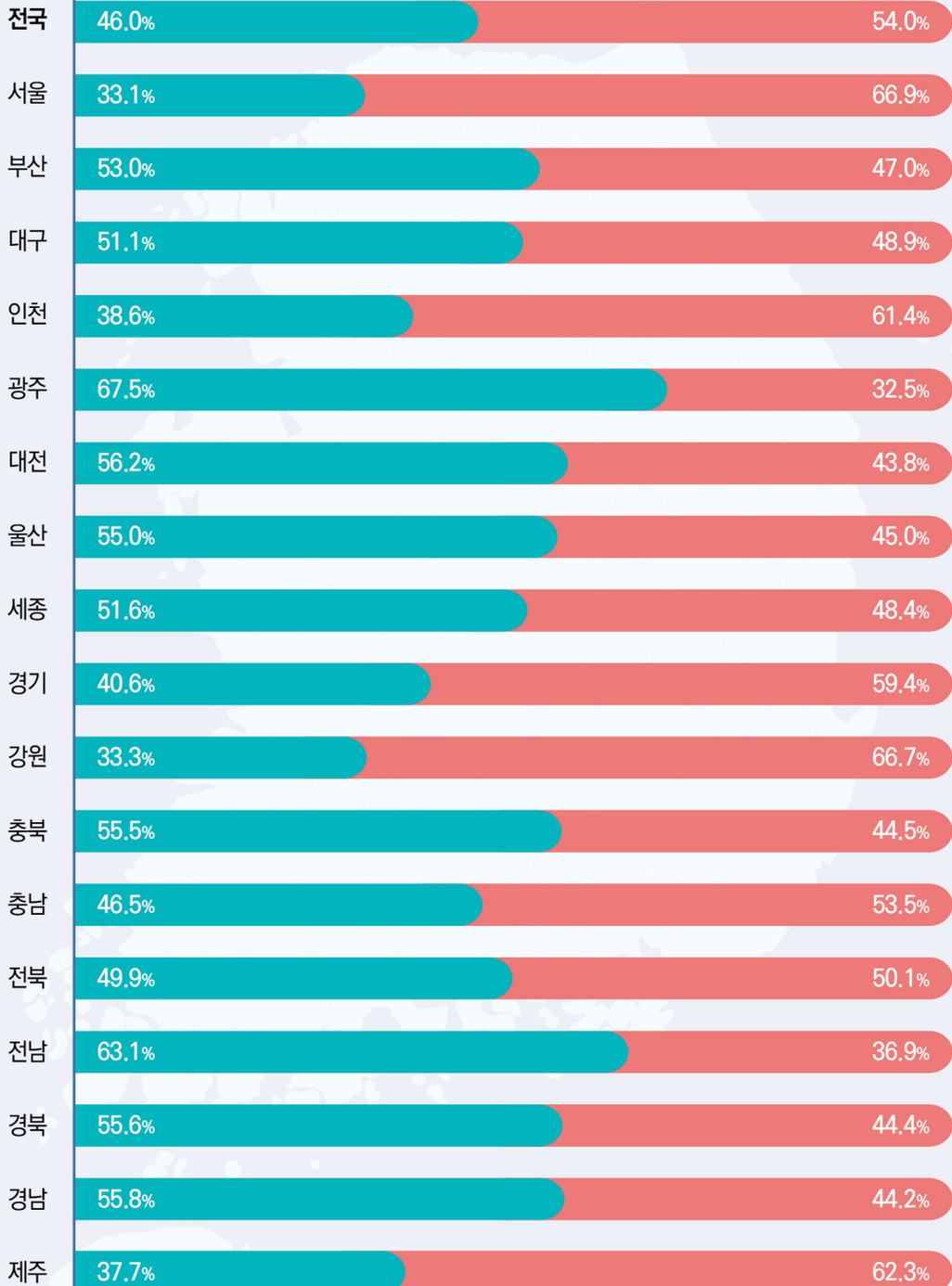
○ 시도별 비형식교육 참여 목적



직업과 관련

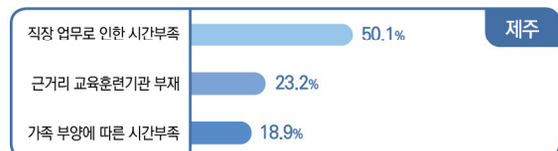
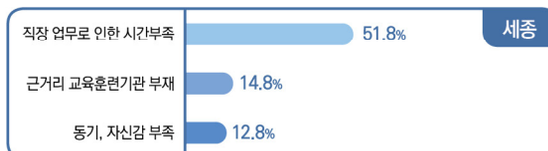
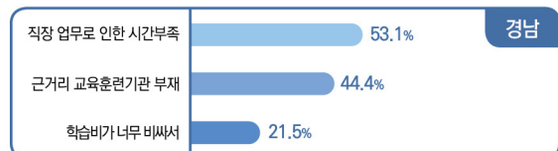
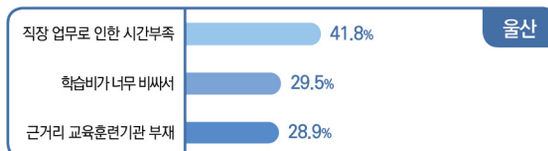
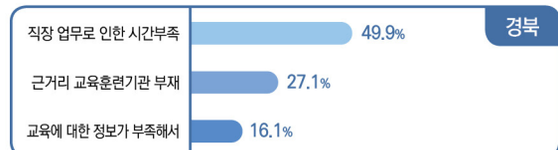
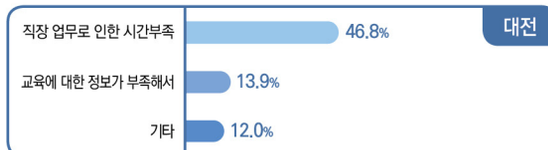
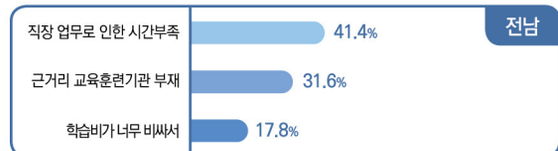
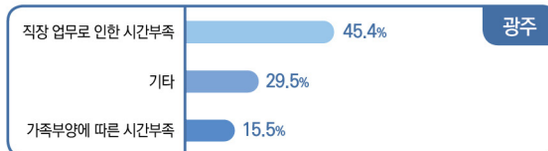
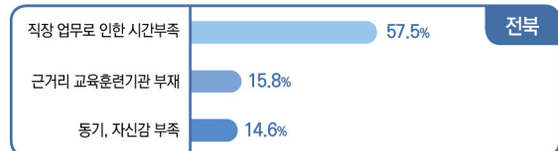
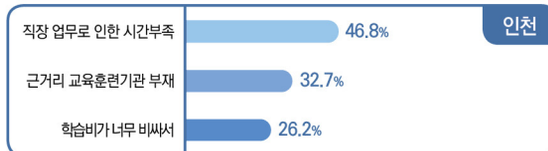
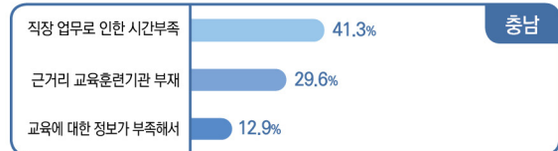
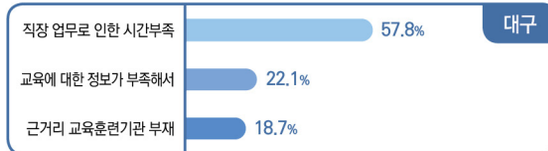
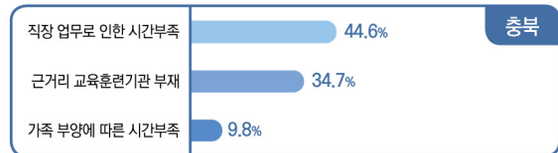
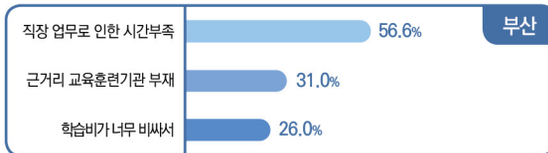
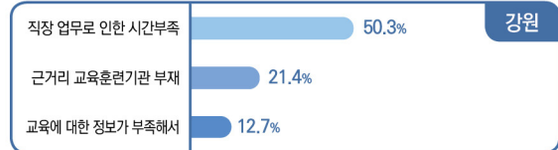
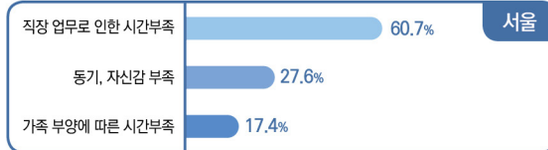
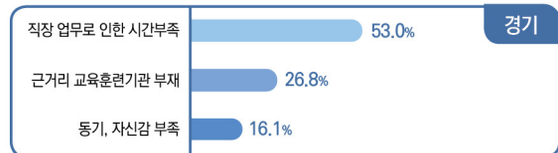
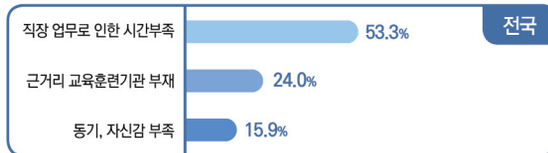


직업과 무관





○ 시도별 평생학습 불참요인



A 평생학습 참여 현황

평생학습 참여율이란?

지난 1년간(2022년 1월~12월), 만 25~79세 한국 성인 중 형식교육 또는 비형식교육에 참여한 한국 성인의 비율

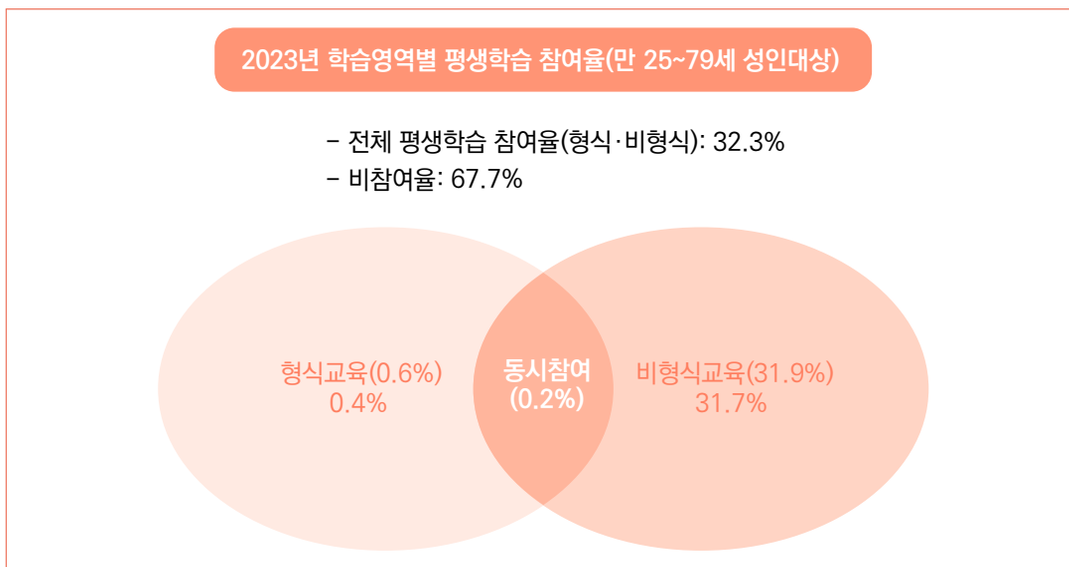
A1 평생학습 참여율

■ 2023년 만 25~79세 성인의 평생학습(형식·비형식) 참여율은 32.3%

2023년도 우리나라 성인의 평생학습 참여율(형식·비형식교육)은 32.3%로 2022년(1월~12월) 한 해 동안 만 25~79세 성인 10명 중 3명이 평생학습에 참여했던 것으로 나타났다.

학습 영역별로 살펴보면 우리나라 성인의 형식교육 참여율은 0.6%, 비형식교육 참여율은 31.9%이고, 직업관련 목적으로 비형식교육에 참여하는 비율은 15.0%로 나타났다. 또한, 형식교육과 비형식교육 두 영역에 동시에 참여한 사람은 0.2%, 어떠한 형태의 교육에도 전혀 참여하지 않은 성인은 67.7%로 나타났다.

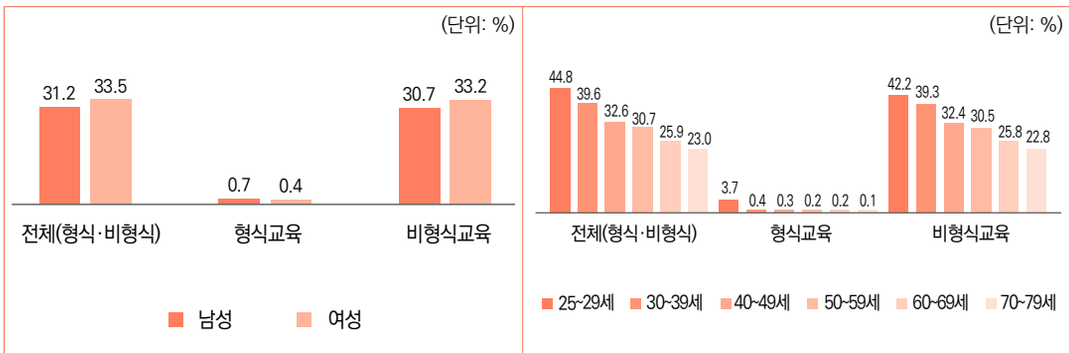
그림 A1-1 | 학습영역별 평생학습 참여율



■ 배경변인별 평생학습 참여 현황

우리나라 성인의 평생학습 참여 현황을 성별로 살펴보면 여성(33.5%)이 남성(31.2%)보다 조금 더 평생학습에 참여한 것으로 나타났다. 연령별로는 연령대가 높아질수록 평생학습 참여가 감소한 것으로 나타났으며, 25~29세의 평생학습 참여율(44.8%)이 70~79세 참여율(23.0%)의 약 1.9배인 것으로 나타났다.

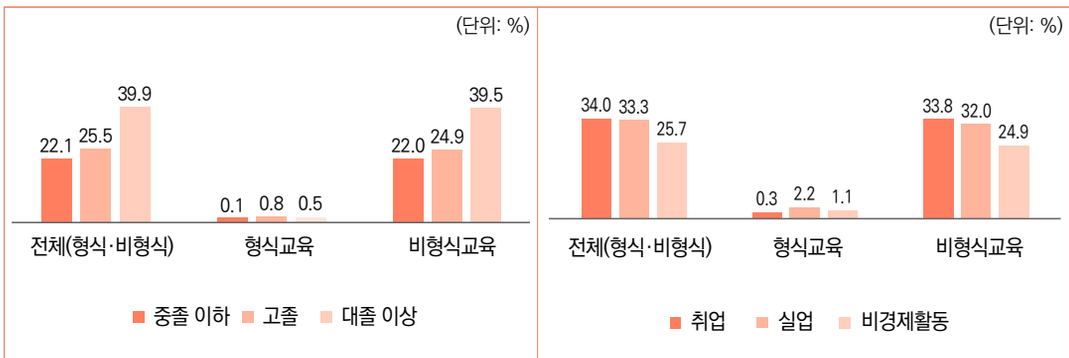
그림 A1-2 | 성별, 연령별 평생학습 참여율



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

우리나라 성인은 학력이 높을수록 평생학습 참여율이 높은 것으로 조사되었다. 특히 대졸 이상 학력 소지자(39.9%)가 중졸 이하 학력 소지자(22.1%)에 비해 약 1.8배 더 평생학습에 참여한 것으로 나타났다. 경제활동상태에 따라 살펴보았을 때 평생학습 참여는 취업자(34.0%)가 높았으나 형식교육 참여는 실업자(2.2%)가 가장 활발한 것으로 나타났다.

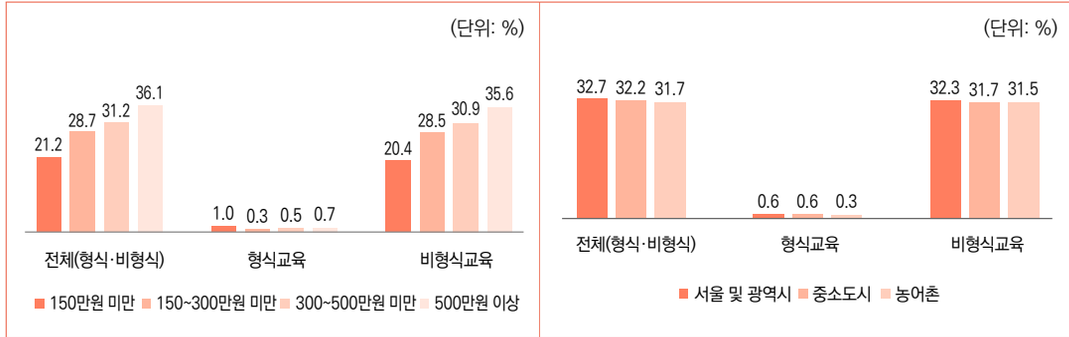
그림 A1-3 | 학력별, 경제활동상태별 평생학습 참여율



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

월가구소득에 따른 학습 참여율을 살펴보면 소득이 많을수록 참여율이 높았으며, 지역규모 별로 참여율은 서울 및 광역시(32.7%), 중소도시(32.2%), 농어촌(31.7%)으로, 지역규모가 작을수록 참여율이 낮은 것으로 나타났다.

그림 A1-4 | 월가구소득별, 지역규모별 평생학습 참여율



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

월평균가구소득을 기준으로 중위소득 50% 이하 구간을 취약계층으로 지정하여 평생학습 참여 현황을 살펴보니, 우리나라 취약계층의 평생학습 참여율은 22.0%, 비취약계층은 32.8%로 나타났다.

그림 A1-5 | 취약계층별 평생학습 참여율

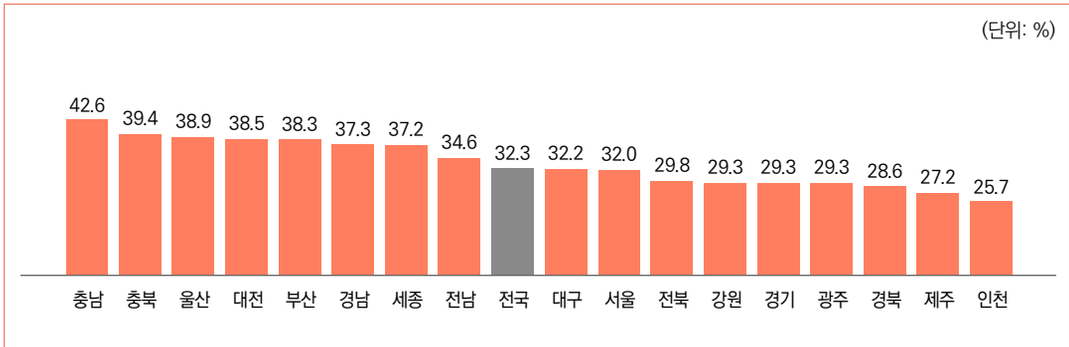


주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

주 2) 취약계층: 월평균가구소득을 기준으로, 중위소득 50% 이하 구간을 취약계층으로 지정함

17개 시·도별 평생학습 참여율을 살펴보면 충남의 참여율이 42.6%로 가장 높았으며, 충북(39.4%), 울산(38.9%), 대전(38.5%), 부산(38.3%), 경남(37.3%), 세종(37.2%), 전남(34.6%) 등의 순으로 평생학습에 활발하게 참여한 것으로 나타났다.

그림 A1-6 | 시·도별 평생학습 참여율



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임
 2) 강원(29.33%), 경기(29.32%), 광주(29.26%)임

표 A1-1 | 학습영역별 평생학습 참여율

(단위: %)

구분	전체 (형식·비형식)	영역			
		형식교육	비형식교육	직업관련 목적	
전체	32.3	0.6	31.9	15.0	
성	남성	31.2	0.7	30.7	18.6
	여성	33.5	0.4	33.2	11.5
연령	25~29세(20대)	44.8	3.7	42.2	23.2
	30~39세(30대)	39.6	0.4	39.3	20.3
	40~49세(40대)	32.6	0.3*	32.4	17.0
	50~59세(50대)	30.7	0.2	30.5	14.3
	60~69세(60대)	25.9	0.2*	25.8	9.8
	70~79세(70대)	23.0	0.1*	22.8	5.4
학력	중졸 이하	22.1	0.1*	22.0	7.5
	고졸	25.5	0.8	24.9	10.6
	대졸 이상	39.9	0.5	39.5	20.2
경제활동상태	취업	34.0	0.3	33.8	18.4
	실업	33.3	2.2	32.0	15.6
	비경제활동	25.7	1.1	24.9	1.9
월 가구소득	150만원 미만	21.2	1.0*	20.4	4.4
	150~300만원 미만	28.7	0.3*	28.5	12.0
	300~500만원 미만	31.2	0.5	30.9	14.8
	500만원 이상	36.1	0.7	35.6	17.7
고용형태	임금근로자(상용)	40.0	0.3	39.7	23.1
	임금근로자(임시 및 일용)	25.2	0.7	24.8	12.5
	비임금근로자	27.7	0.2*	27.5	13.3
지역규모	서울 및 광역시	32.7	0.6	32.3	14.3
	중소도시	32.2	0.6	31.7	15.5
	농어촌	31.7	0.3*	31.5	15.9
취약계층	취약	22.0	0.7*	21.4	6.8
	비취약	32.8	0.6	32.4	15.4

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황이며, 형식교육과 비형식교육을 동시에 학습한 성인은 0.2%임

2) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

3) 직업관련 목적: 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업과 관련된 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

4) 취약계층: 월평균가구소득을 기준으로, 중위소득 50% 이하 구간을 취약계층으로 지정함

표 A1-2 | 학습영역별 평생학습 참여율(시·도별)

(단위: %)

구 분		전체 (형식·비형식)	영역		
			형식교육	비형식교육	직업관련 목적
전체		32.3	0.6	31.9	15.0
시·도	서울	32.0	0.6*	31.7	9.9
	부산	38.3	0.9*	37.5	20.7
	대구	32.2	0.5*	31.7	18.0
	인천	25.7	0.5*	25.3	10.4
	광주	29.3	n	29.1	19.2
	대전	38.5	1.0*	37.6	21.4
	울산	38.9	n	38.5	20.8
	세종	37.2	n	37.0	19.5
	경기	29.3	0.5	28.9	12.1
	강원	29.3	0.8*	28.6	9.7
	충북	39.4	n	39.0	22.9
	충남	42.6	n	42.5	21.1
	전북	29.8	0.9*	29.3	15.6
	전남	34.6	n	34.4	22.6
	경북	28.6	0.4*	28.4	16.7
	경남	37.3	0.6*	36.9	21.5
	제주	27.2	1.2*	26.5	11.2

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황이며, 형식교육과 비형식교육을 동시에 학습한 성인은 0.2%임

2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

3) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

4) 직업관련 목적: 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업과 관련된 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

ISSUE ... 직업관련 목적 비형식교육 참여율

직업관련 목적 비형식교육이란?

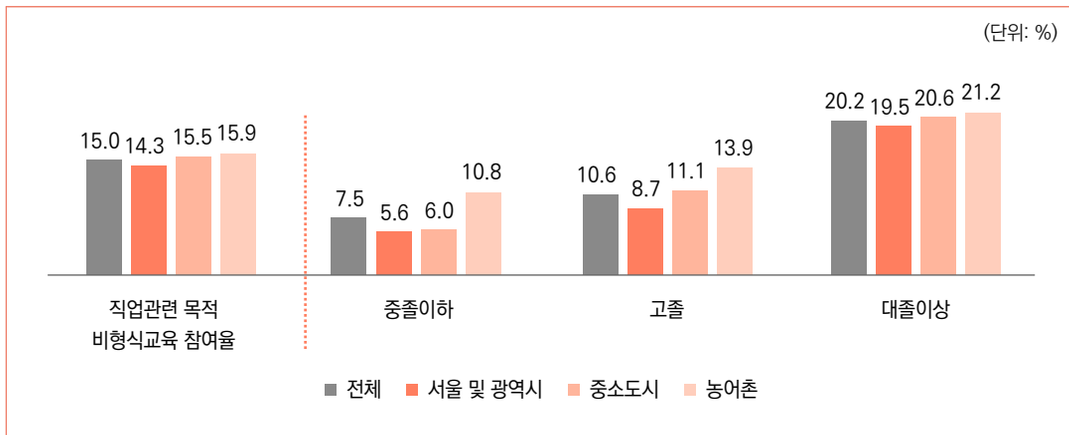
비형식교육 프로그램(성인기초 및 문자해득교육(문해교육), 직업능력향상교육, 인문교양교육, 문화예술스포츠교육, 시민참여교육 영역내의 모든 프로그램 대상) 중에 현재 혹은 차후 희망 **직업과 관련된 목적**(① 취업, 이직, 창업에 도움, ② 일하는데 필요한 기능 습득, ③ 성과급, 연봉 등 소득 증대, ④ 고용안정)으로 참여하는 교육 프로그램

■ 직업관련 목적 비형식교육 참여율, 농어촌 거주자가 상대적으로 높아

직업과 관련된 목적으로 비형식교육에 참여한 비율은 15.0%로 남성(18.6%)이 여성(11.5%)보다 더 높았으며 연령층은 낮을수록, 학력은 높을수록 더 높았다.

대졸 이상 학력소지자의 경우, 25~29세 연령층이 25.0%로 가장 높았고 그 다음으로 30~39세가 21.2%로 높았다. 지역규모별로 살펴보면 전반적으로 농어촌 거주자(15.9%)가 서울 및 광역시(14.3%), 중소도시 거주자(15.5%)보다 직업과 관련된 목적으로 비형식교육에 참여한 비율이 높았다.

그림 A1-7 | 직업관련 목적 비형식교육 참여율(학력별 x 지역규모별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업과 관련된 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

시·도별 직업관련 목적 비형식교육 참여율 충북(22.9%), 전남(22.6%), 경남(21.5%) 순으로 높게 나타났다. 대졸 이상 학력소지자의 경우 전남이 32.6%로 가장 높았고, 고졸은 충남(21.6%), 중졸이하의 전남(18.1%)이 직업관련 목적 비형식교육에 참여한 비율이 높았다.

표 A1-3 | 직업관련 목적 비형식교육 참여율

(단위: %)

구 분		학력별			
		전체	중졸 이하	고졸	대졸 이상
전체		15.0	7.5	10.6	20.2
성	남성	18.6	12.7	12.3	23.5
	여성	11.5	4.4	9.0	16.0
연령	25~29세(20대)	23.2	-	15.0	25.0
	30~39세(30대)	20.3	n	13.6	21.2
	40~49세(40대)	17.0	n	12.0	19.2
	50~59세(50대)	14.3	9.0	11.6	18.4
	60~69세(60대)	9.8	9.9	8.8	14.0
	70~79세(70대)	5.4	5.5	5.0	5.8*
경제활동상태	취업	18.4	15.0	13.4	22.1
	실업	15.6	n	10.4	20.9
	비경제활동	1.9	0.3*	1.8	3.8
지역규모	서울 및 광역시	14.3	5.6	8.7	19.5
	중소도시	15.5	6.0	11.1	20.6
	농어촌	15.9	10.8	13.9	21.2

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업과 관련된 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

ISSUE ●● 취업자의 평생학습 참여율

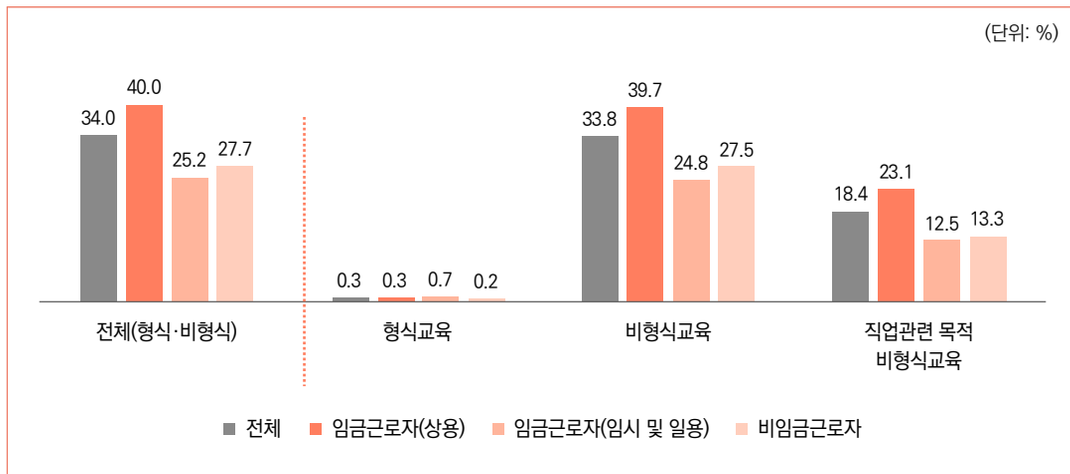
■ 취업자의 직업관련 목적 비형식교육 참여율, 상용근로자가 임시 및 일용근로자의 약 1.8배로 나타나

취업자들의 평생학습 참여율은 34.0%로 취업자 10명 중 3명이 평생학습에 참여한 것으로 나타났다.

전문가 및 관련종사자의 평생학습 참여율이 52.2%로 가장 높았고 그 다음으로 사무종사자(44.7%), 관리자(42.0%), 서비스종사자(33.1%), 장치기계조작 및 조립종사자(31.4%) 순이었다.

고용형태별로 살펴보면 상용근로자의 비형식교육 참여율은 39.7%로 가장 높았으며, 특히 직업과 관련된 목적으로 비형식교육에 참여한 비율은 상용근로자(23.1%)가 임시 및 일용근로자(12.5%)의 약 1.8배로 나타났다.

그림 A1-8 | 취업자의 고용형태별 평생학습 참여율

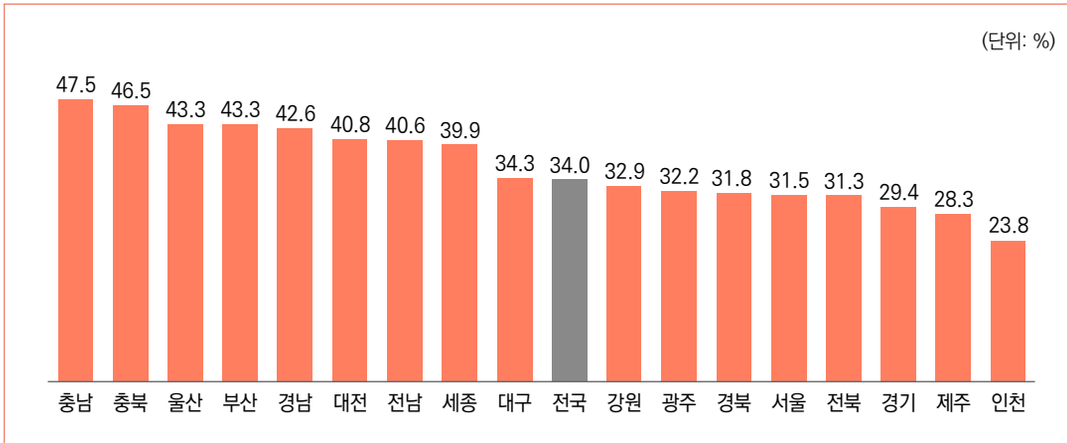


주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 취업자에 대한 현황임

주 2) 직업관련 목적 비형식교육 : 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업과 관련된 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

취업자들의 평생학습 참여율은 충남이 47.5%로 가장 높게 나타났고, 충북(46.5%), 울산(43.34%), 부산(43.26%), 경남(42.6%), 대전(40.8%), 전남(40.6%), 세종(39.9%), 대구(34.3%) 등의 순으로 평생학습 참여율이 높았다.

그림 A1-9 | 취업자의 평생학습 참여율(시·도별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 취업자에 대한 현황임

2) 울산(43.34%), 부산(43.26%)임

표 A1-4 | 취업자의 평생학습 참여율

(단위: %)

구분	취업자 평생학습 참여율					
	전체 (형식·비형식)	형식교육	비형식교육	직업관련 목적		
전체	34.0	0.3	33.8	18.4		
고용형태	임금근로자(상용)	40.0	0.3	39.7	23.1	
	임금근로자(임시 및 일용)	25.2	0.7	24.8	12.5	
	비임금근로자	27.7	0.2*	27.5	13.3	
직업	관리자	42.0	n	41.8	24.4	
	전문가 및 관련종사자	52.2	1.1*	51.8	33.4	
	사무종사자	44.7	0.5	44.3	24.4	
	서비스종사자	33.1	0.3*	32.9	17.4	
	판매종사자	23.8	0.2*	23.7	8.4	
	농업어업 숙련종사자	31.1	n	31.0	19.0	
	기능원 및 관련기능종사자	30.9	0.3*	30.7	20.6	
	장치기계조작 및 조립종사자	31.4	n	31.4	22.1	
	단순노무종사자	21.1	0.4*	20.9	12.4	
	직업군인	n	-	n	n	
	직장의 규모	10명 이하	27.6	0.3	27.5	13.2
		11-49명	37.9	0.4	37.6	21.8
50-99명		43.6	0.2*	43.4	25.6	
100-299명		47.6	0.3*	47.4	31.9	
300명 이상		66.3	1.4*	65.4	42.9	
근무기간	1년 미만	36.4	2.0*	35.3	22.5	
	1-5년 미만	35.4	0.4	35.1	17.8	
	5-10년 미만	34.0	0.3	33.7	17.3	
	10-15년 미만	34.0	0.2*	33.9	19.5	
	15-20년 미만	31.7	n	31.6	18.4	
	20년 이상	32.2	0.2*	32.0	19.7	

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 취업자에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

5) 직업관련 목적: 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업과 관련된 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

표 A1-5 | 취업자의 평생학습 참여율(시·도별)

(단위: %)

구분	취업자 평생학습 참여율			
	전체 (형식·비형식)	형식교육	비형식교육	직업관련 목적
전체	34.0	0.3	33.8	18.4
시·도				
서울	31.5	0.3*	31.4	11.5
부산	43.3	0.3*	43.1	27.9
대구	34.3	n	34.0	22.6
인천	23.8	n	23.7	12.6
광주	32.2	n	32.0	23.0
대전	40.8	0.7*	40.2	26.5
울산	43.3	n	43.0	26.9
세종	39.9	n	39.6	24.0
경기	29.4	0.3	29.1	14.3
강원	32.9	0.9*	32.0	12.7
충북	46.5	n	46.2	30.1
충남	47.5	n	47.5	26.0
전북	31.3	0.7*	31.0	19.2
전남	40.6	n	40.5	28.5
경북	31.8	n	31.7	21.0
경남	42.6	0.5*	42.4	27.2
제주	28.3	1.6*	27.4	13.9

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 취업자에 대한 현황임

2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

3) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

4) 직업관련 목적: 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업과 관련된 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

ISSUE ○●● 자녀 유무와 육아형태에 따른 평생학습 참여율

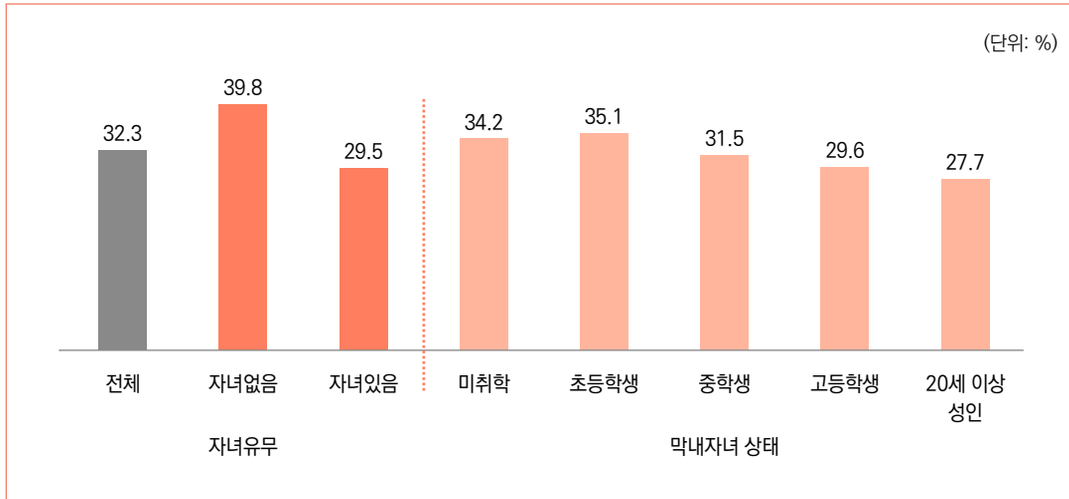
■ 자녀의 유무에 따라, 육아형태에 따라 참여율에 차이가 나타나

자녀 유무별로 참여율을 살펴보면, 자녀가 없는 경우(39.8%)가 자녀가 있는 경우(29.5%)보다 평생학습에 많이 참여한 것으로 나타났다.

자녀가 있는 경우, 막내자녀 상태가 초등학생인 경우의 참여율(35.1%)이 가장 높았고, 20세 이상 성인인 경우(27.7%)가 가장 낮았다.

막내자녀가 미취학 상태인 경우 육아형태별로 평생학습 참여율을 살펴보면, 부부가 육아를 전담하는 경우(32.5%)보다 친지의 도움을 받거나(40.2%) 보육시설에 맡기는 경우(35.4%)가 높은 것으로 나타났다.

그림 A1-10 | 자녀유무 및 막내자녀 상태별 평생학습 참여율



주) 평생학습 개인실태조사 응답자의 자녀유무를 먼저 조사하고, 막내자녀 상태는 자녀가 있는 경우 조사함

표 A1-6 | 자녀유무 및 육아형태별 평생학습 참여율

(단위: %)

구분	자녀유무 및 육아형태별 평생학습 참여율				
	전체 (형식·비형식)	형식교육	비형식교육	직업관련 목적	
전체	32.3	0.6	31.9	15.0	
자녀 유무	없다	39.8	1.4	38.8	19.7
	있다	29.5	0.2	29.3	13.3
막내자녀 상태	미취학 상태	34.2	0.5*	33.9	18.9
	초등학생	35.1	0.4*	34.8	19.1
	중학생	31.5	n	31.2	16.1
	고등학생	29.6	n	29.5	16.1
	20세 이상 성인	27.7	0.2	27.5	11.0
육아형태	부부가 전담	32.5	0.5*	32.1	16.5
	육아 도우미 고용	-	-	-	-
	친지 도움	40.2	n	40.2	23.1
	보육시설 활용	35.4	n	35.1	21.5

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

5) 직업관련 목적: 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업과 관련된 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

A2 평생학습 참여 프로그램

여기서 잠깐

비형식교육이란?

학위(졸업장) 취득이 가능한 교육 이외의 구조화된 학습활동으로, 공식적인 학위나 졸업장 취득을 우선 목적으로 하지 않으며, 평생교육기관에서 운영하는 프로그램이나 교육과정을 통해 이뤄지는 교육

비형식교육 프로그램 분류표

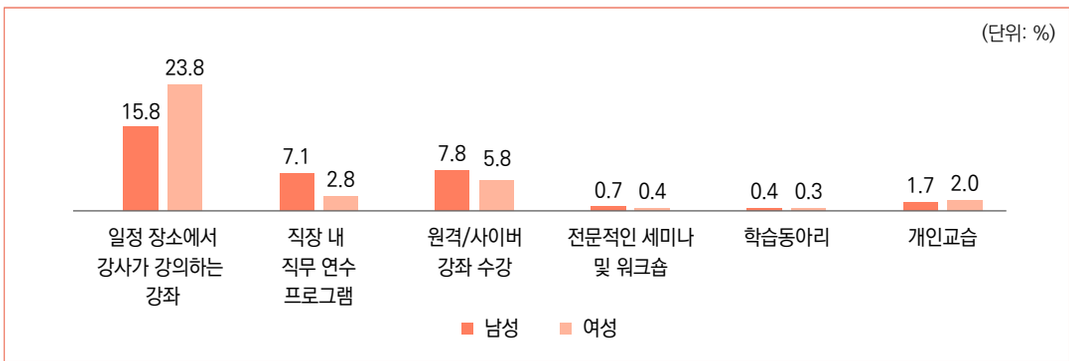
영역	프로그램
성인기초 및 문자해득교육 (문해교육)	문해교육(비문해대상 한글교실, 산수교실, 다문화교육강좌 등)
직업능력향상교육	외국어 자격증강좌(토익, 토플 등) 컴퓨터 자격증강좌(컴퓨터 활용능력, 워드프로세서 등) 자격증인증과정(공인중개사, 각종 지도사, 요리기능사, 요양보호사, 평생교육사, 피부관리사 등) 취업 및 창업 준비과정(공무원 시험 대비반 등) 직무능력 향상교육과정(직무연수, 경력개발, 워크숍, 세미나 등) 4차 산업혁명강좌(인공지능, 로봇기술, 드론, 빅데이터, 가상현실 등)
인문교양교육	경제·경영강좌(펀드, 재무설계, 부동산 등) 외국어강좌(생활 외국어 등) 컴퓨터강좌(정보 인터넷 소양 교육 등) 종교교육강좌(성경, 불경 강좌 등) 인문교양강좌(역사강좌, 철학강좌, 미술사강좌, 문학강좌 등) 가정생활강좌(요리, 유아·아동·청소년교육, 꽃꽂이, 예절교육 등) 건강 및 의료강좌(보건교육, 금연교육, 생활의료교육 등)
문화예술스포츠교육	음악강좌(피아노, 플루트, 노래교실, 가야금, 사물놀이 등) 미술강좌(풍선아트강좌, 사진, 공예, 천연염색 등) 스포츠강좌(수영, 댄스, 에어로빅, 요가, 배드민턴 등)
시민참여교육	지도자과정(마을리더, 주민자치위원 교육 등) 시민참여교육강좌(시민교육, 인권교육, 평화교육, 환경교육 등) 환경생태강좌(자연과학, 환경, 생태강좌 등)

■ 비형식교육 참여형태별 참여율은 '일정 장소에서 강사가 강의하는 강좌'가 가장 높아

비형식교육 참여형태별 참여율을 살펴보면, 일정 장소에서 강사가 강의하는 강좌형태의 비형식교육에 참여한 비율이 19.8%로 가장 높았고, 원격·사이버강좌 6.8%, 직장 내 직무 연수 프로그램 4.9%, 개인교습 1.9%, 전문적인 세미나 및 워크숍 0.5%, 학습동아리 0.4% 순이었다.

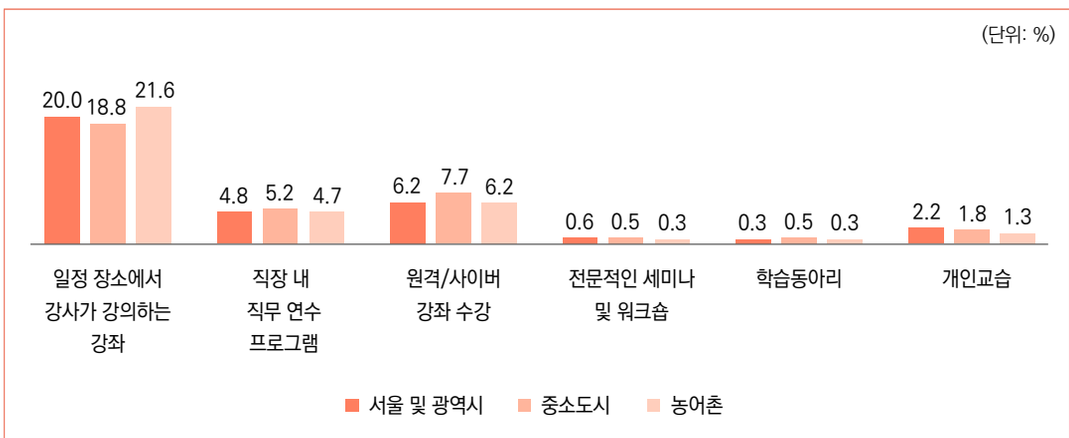
성별로 살펴보면 일정장소에서 강사가 강의하는 강좌는 여성(23.8%)이 남성(15.8%)보다 높았으며, 원격·사이버강좌와 직장 내 직무 연수 프로그램은 남성(각각 7.8%, 7.1%)이 여성(각각 5.8%, 2.8%)보다 높았다. 지역규모별로는 일정장소에서 강사가 강의하는 강좌는 농어촌 지역(21.6%)이 서울 및 광역시, 중소도시(각각 20.0%, 18.8%)보다 높았고, 그 외 비형식교육 참여 형태에서는 서울 및 광역시, 중소도시가 농어촌 지역보다 참여율이 높은 경향을 보였다.

그림 A2-1 | 비형식교육 참여형태별 참여율(성별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

그림 A2-2 | 비형식교육 참여형태별 참여율(지역규모별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

표 A2-1 | 비형식교육 참여형태별 참여율

(단위: %)

구 분		일정 장소에서 강사가 강의 하는 강좌	직장 내 직무 연수 프로그램	원격·사이버 강좌 수강	전문적인 세미나 및 워크숍	학습 동아리	개인 교습
전체		19.8	4.9	6.8	0.5	0.4	1.9
성	남성	15.8	7.1	7.8	0.7	0.4	1.7
	여성	23.8	2.8	5.8	0.4	0.3	2.0
연령	25~29세(20대)	23.1	6.7	11.3	0.5*	0.3*	4.0
	30~39세(30대)	20.6	8.3	10.6	0.9	0.2*	2.6
	40~49세(40대)	17.8	6.5	7.7	0.6	0.2*	2.1
	50~59세(50대)	19.6	4.1	5.8	0.6	0.6	1.7
	60~69세(60대)	19.6	2.1	3.8	0.3*	0.5	0.8
	70~79세(70대)	20.3	1.0	1.5	n	0.2*	0.5*
	학력	중졸 이하	18.9	1.4	1.8	0.2*	0.1*
고졸		17.5	2.6	4.1	0.3	0.5	1.2
대졸 이상		21.7	7.5	10.0	0.8	0.3	2.8
경제활동상태	취업	18.9	6.5	8.2	0.7	0.4	2.0
	실업	24.1	n	7.1	-	0.2*	1.5*
	비경제활동	22.3	n	1.3	n	0.2*	1.3
월 가구소득	150만원 미만	17.2	1.4*	1.9	-	n	0.3*
	150~300만원 미만	20.3	3.2	4.5	0.4	0.2*	1.1
	300~500만원 미만	19.1	5.0	6.4	0.5	0.4	1.7
	500만원 이상	20.5	6.0	8.6	0.7	0.4	2.5
지역규모	서울 및 광역시	20.0	4.8	6.2	0.6	0.3	2.2
	중소도시	18.8	5.2	7.7	0.5	0.5	1.8
	농어촌	21.6	4.7	6.2	0.3	0.3*	1.3

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 A2-2 | 비형식교육 참여형태별 참여율(시·도별)

(단위: %)

구 분		일정 장소에서 강사가 강의 하는 강좌	직장 내 직무 연수 프로그램	원격·사이버 강좌 수강	전문적인 세미나 및 워크숍	학습 동아리	개인 교습
전체		19.8	4.9	6.8	0.5	0.4	1.9
시·도	서울	22.7	3.1	4.2	0.7	0.4*	2.1
	부산	23.0	7.3	8.4	0.2*	-	1.3*
	대구	17.7	4.9	9.9	n	-	1.5*
	인천	14.1	2.7	4.3	n	n	5.2*
	광주	13.3	5.4*	8.3	2.8*	n	0.3*
	대전	16.3	11.3	9.4	1.1*	0.7*	1.7*
	울산	21.7	8.8	7.1	0.4*	n	1.9*
	세종	25.1	6.4*	6.1*	n	0.9*	1.1*
	경기	18.1	3.1	7.1	0.5	0.5	2.0
	강원	19.9	1.5*	5.6	n	0.6*	1.5*
	충북	16.4	11.0	12.7	n	n	2.3*
	충남	24.0	8.9	11.0	n	0.4*	3.3*
	전북	22.1	1.9*	6.0	n	-	n
	전남	23.6	8.3	3.7	n	n	0.7*
	경북	16.9	7.1	5.1	0.6*	n	0.9
	경남	22.6	7.7	8.3	n	0.4*	0.8*
	제주	19.7	2.8	6.1	1.2*	n	0.8*

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

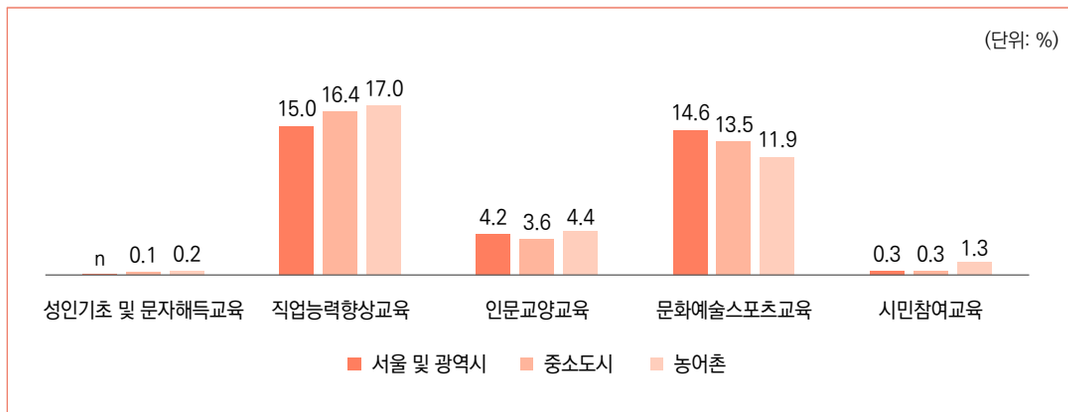
■ 비형식교육 영역별 참여율은 ‘직업능력향상교육’, ‘문화예술스포츠교육’, ‘인문교양교육’ 순

비형식교육 영역별 참여율을 살펴보면, 직업능력향상교육이 15.9%로 가장 높았고, 그 다음으로 문화예술스포츠교육 13.7%, 인문교양교육 4.0% 순이었다.

남성은 직업능력향상교육(19.6%)에 여성은 문화예술스포츠교육(18.1%)에 가장 높은 참여율을 보였다.

지역규모별로 살펴보면 직업능력향상교육과 시민참여교육은 농어촌 거주자(각각 17.0%, 1.3%)가 서울 및 광역시 거주자(각각 15.0%, 0.3%)보다 높아 지역규모가 작을수록 참여율이 높았고, 문화예술스포츠교육은 서울 및 광역시 거주자(14.6%)가 농어촌 거주자(11.9%)보다 높게 나타났다.

그림 A2-3 | 비형식교육 영역별 참여율(지역규모별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임
 2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

표 A2-3 | 비형식교육 영역별 참여율

(단위: %)

구 분		성인기초 및 문자해득교육 (문해교육)	직업능력 향상교육	인문교양 교육	문화예술 스포츠교육	시민참여 교육
전체		0.1	15.9	4.0	13.7	0.5
성	남성	n	19.6	3.4	9.4	0.6
	여성	0.2	12.2	4.6	18.1	0.4
연령	25~29세(20대)	n	24.3	5.0	16.2	0.4*
	30~39세(30대)	-	22.1	4.9	15.2	0.3*
	40~49세(40대)	n	18.2	3.7	12.4	0.4*
	50~59세(50대)	n	14.7	3.3	13.6	0.6
	60~69세(60대)	0.1*	10.2	3.7	12.6	0.6
	70~79세(70대)	0.5*	5.4	4.2	13.8	0.8
학력	중졸 이하	0.6*	7.7	3.2	11.2	0.7
	고졸	0.0*	10.9	3.2	11.4	0.5
	대졸 이상	-	21.6	4.8	16.0	0.4
경제활동상태	취업	n	19.5	3.8	12.4	0.5
	실업	n	15.7	5.3	12.8	0.4*
	비경제활동	0.3*	2.2	4.5	18.9	0.4
월 가구소득	150만원 미만	0.7*	4.7	3.7	12.9	0.6*
	150~300만원 미만	0.1*	12.5	3.6	13.1	0.7
	300~500만원 미만	0.0*	15.7	4.1	12.7	0.5
	500만원 이상	n	18.8	4.1	15.0	0.4
지역규모	서울 및 광역시	n	15.0	4.2	14.6	0.3
	중소도시	0.1*	16.4	3.6	13.5	0.3
	농어촌	0.2*	17.0	4.4	11.9	1.3

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 A2-4 | 비형식교육 영역별 참여율(시·도별)

(단위: %)

구 분		성인기초 및 문자해득교육 (문해교육)	직업능력 향상교육	인문교양 교육	문화예술 스포츠교육	시민참여 교육
전체		0.1	15.9	4.0	13.7	0.5
시·도	서울	-	10.6	5.3	17.5	0.2*
	부산	n	22.5	3.6	13.4	n
	대구	-	17.4	3.9*	12.2	n
	인천	-	10.7	2.2	13.7	n
	광주	-	19.5	2.3	7.8	n
	대전	-	22.6	4.5	10.8	2.3*
	울산	-	21.9	3.6	14.3	n
	세종	-	20.7	7.1*	13.2	n
	경기	n	12.7	3.6	14.1	0.4
	강원	0.3*	10.8	2.3	16.4	n
	충북	n	26.6	4.5	10.7	0.5*
	충남	n	26.7	7.1	11.5	1.7*
	전북	n	15.0	3.2	12.3	1.6*
	전남	n	22.5	1.9*	11.5	1.5*
	경북	n	16.0	3.7	10.1	0.4*
	경남	-	22.6	3.7	12.5	n
	제주	n	12.4	6.3	11.8	1.8

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

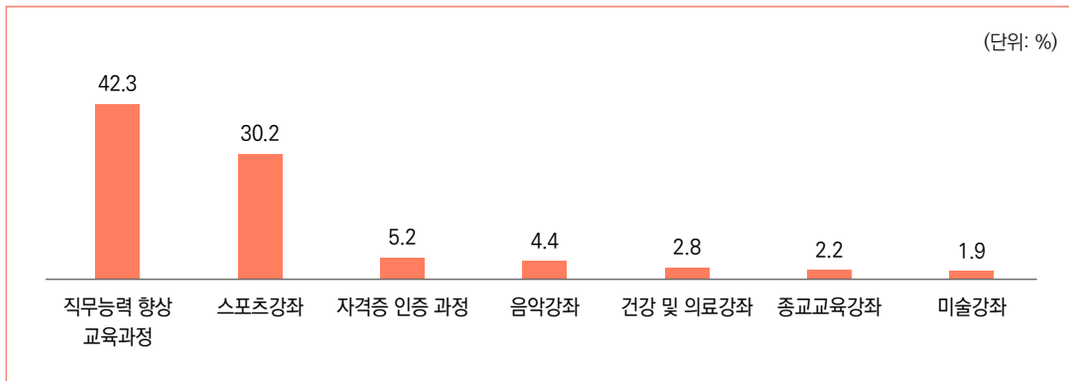
■ 비형식교육 프로그램별 참여율은 ‘직무능력 향상 교육과정’, ‘스포츠강좌’, ‘자격증 인증 과정’, ‘음악강좌’, ‘건강 및 의료강좌’ 순

비형식교육 중에서 가장 많이 참여한 프로그램은 직무능력 향상 교육과정(42.3%)이고, 그 다음으로 스포츠강좌(30.2%), 자격증 인증 과정(5.2%), 음악강좌(4.4%), 건강 및 의료강좌(2.8%) 순으로 나타났다.

성별로 살펴보면 직무능력 향상 교육과정은 남성(56.8%)이 여성(27.9%)보다 약 2배 정도 많이 참여하였고, 스포츠강좌는 여성(38.4%)이 남성(22.0%)보다 약 1.7배 많이 참여한 것으로 나타났다.

70~79세의 경우 다른 연령층에 비해 음악강좌, 건강 및 의료강좌, 미술강좌에 많이 참여한 것으로 나타났다.

그림 A2-4 | 비형식교육 프로그램별 참여율(상위 7위)



주) 비형식교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

표 A2-5 | 비형식교육 프로그램별 참여율

(단위: %)

구분	직무능력 향상 교육과정	스포츠 강좌	자격증 인증 과정	음악 강좌	건강 및 의료 강좌	종교 교육 강좌	미술 강좌	외국어 강좌	가정 생활 강좌	취업 및 창업 준비 과정	
전체	42.3	30.2	5.2	4.4	2.8	2.2	1.9	1.7	1.6	1.1	
성	남성	56.8	22.0	3.5	2.1	3.2	1.5	0.6	1.7	0.3*	1.3
	여성	27.9	38.4	7.0	6.6	2.5	2.9	3.3	1.7	3.0	0.9
연령	25~29세(20대)	38.7	29.4	5.5	1.3	3.2*	0.7*	0.8*	2.9	1.1	4.3
	30~39세(30대)	48.5	28.9	5.0	0.8	3.2	0.9	1.0	2.8	1.9	1.2
	40~49세(40대)	49.8	29.0	6.1	1.1	2.4	1.6	1.3	1.6	2.0	0.6*
	50~59세(50대)	41.0	32.7	6.8	4.1	2.0	2.4	2.3	0.7	1.6	0.6*
	60~69세(60대)	35.4	30.9	4.0	10.7	2.8	5.1	2.6	0.6*	1.5	0.4*
	70~79세(70대)	21.6	30.8	n	19.0	5.0	4.7	6.8	1.5*	0.9*	n
학력	중졸 이하	35.1	25.3	0.6*	17.5	4.7	4.5	4.4	0.9*	0.8*	n
	고졸	36.9	31.8	5.5	6.9	2.3	4.1	2.6	0.9	1.7	0.7
	대졸 이상	45.5	30.2	5.7	1.6	2.8	1.2	1.3	2.1	1.7	1.4
경제활동상태	취업	51.5	26.7	4.4	2.5	2.9	1.7	1.1	1.7	1.0	0.7
	실업	2.9*	30.9	25.6	4.3	1.6*	2.7*	2.9*	1.8*	6.5	10.0
	비경제활동	0.9*	50.5	4.2	15.1	2.7	4.9	6.5	1.6	3.9	1.0
월 가구소득	150만원 미만	17.4	29.0	1.3*	20.3	4.6*	3.6*	8.6	2.2*	1.2*	1.4*
	150~300만원 미만	36.0	30.0	5.0	8.7	3.3	2.9	2.8	1.1	1.6	0.9
	300~500만원 미만	42.8	29.4	6.1	3.5	3.0	2.5	1.8	1.9	1.9	1.0
	500만원 이상	45.4	31.0	4.9	2.7	2.4	1.8	1.4	1.7	1.5	1.2
지역규모	서울 및 광역시	39.8	33.4	4.7	4.4	1.8	3.4	1.6	1.8	1.8	1.3
	중소도시	43.3	30.1	6.3	3.7	2.5	1.3	2.1	1.9	1.5	0.9
	농어촌	46.1	22.8	4.1	5.8	6.2	1.8	2.4	0.8*	1.5	1.0

주 1) 비형식교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

3) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 A2-5 | 비형식교육 프로그램별 참여율(계속)

(단위: %)

구분	컴퓨터 강좌	컴퓨터 자격증 강좌	외국어 자격증 강좌	경제· 경영 강좌	인문 교양 강좌	시민참여 교육강좌	지도자 과정	4차산업 혁명 강좌	문해 교육	환경 생태 강좌
전체	1.1	1.0	1.0	0.7	0.7	0.6	0.6	0.4	0.2*	0.1
성										
남성	1.1	1.1	1.2	1.0	0.5	0.7	0.8	0.5	n	0.1*
여성	1.1	0.9	0.8	0.4*	0.8	0.5	0.5	0.3*	0.4	0.2*
연령										
25~29세(20대)	1.3	3.1	4.8	1.1*	n	n	n	n	n	-
30~39세(30대)	1.0*	0.8	1.5	0.8	0.4*	0.4*	n	0.7	-	n
40~49세(40대)	0.7*	1.1	0.3*	0.5*	0.8	0.5*	0.2*	0.3*	n	0.3*
50~59세(50대)	1.2	0.4*	0.2*	0.9*	0.7*	0.9*	1.0	0.2*	n	n
60~69세(60대)	1.1	0.8*	n	0.5*	0.8	0.5*	1.5	n	0.4*	0.2*
70~79세(70대)	1.9*	0.5*	-	n	1.2*	1.3*	1.8*	n	1.6*	n
학력										
중졸 이하	0.5*	n	-	-	n	1.0*	1.6*	n	2.1*	n
고졸	1.2	1.0	0.7	0.6*	0.5	0.8	1.2	0.2*	0.1*	0.1*
대졸 이상	1.1	1.1	1.2	0.8	0.7	0.5	0.3*	0.5	-	0.2*
경제활동상태										
취업	1.0	0.9	0.8	0.7	0.5	0.7	0.6	0.4	n	0.1*
실업	1.4*	3.0*	3.9*	n	1.2*	n	n	-	n	n
비경제활동	1.6	0.9*	1.2	0.7*	1.5	0.3*	0.7*	n	1.0*	0.4*
월 가구소득										
150만원 미만	1.6*	n	n	n	1.0*	n	1.5*	n	2.7*	n
150~300만원 미만	1.4	1.2	1.0	0.4*	0.7*	0.8*	1.5	n	0.4*	n
300~500만원 미만	1.0	1.1	0.6	0.7	0.6	0.8	0.6	0.4*	0.1*	0.2*
500만원 이상	1.1	0.9	1.3	0.8	0.6	0.4	0.3*	0.4	n	0.1*
지역규모										
서울 및 광역시	1.3	1.1	1.1	0.6	0.5	0.3*	0.4*	0.4*	n	0.1*
중소도시	1.0	1.0	1.1	0.9	0.8	0.6*	0.3*	0.4*	0.2*	0.1*
농어촌	0.8*	0.9*	0.5*	0.5*	0.6*	1.5*	1.8	0.3*	0.4*	n

주 1) 비형식교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

ISSUE ●● 평생학습 참여목적

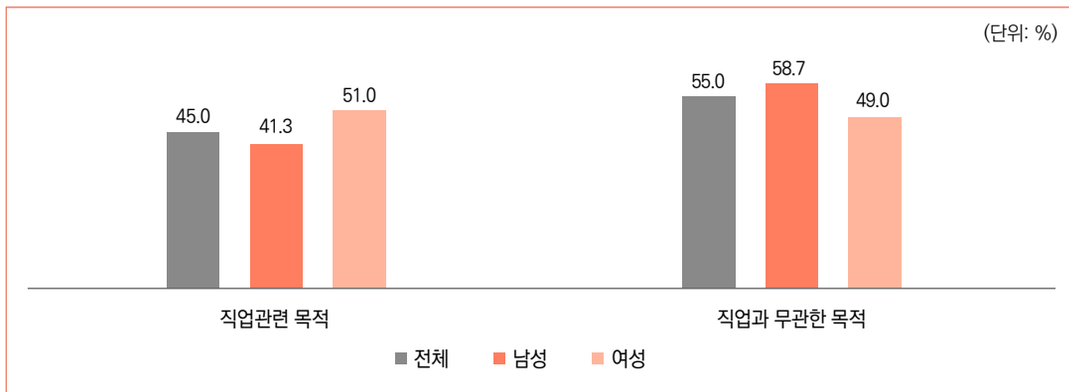
■ 형식교육 참여목적은 '직업 무관한 경우'가 55.0%로 높아

형식교육 참여목적은 '직업과 무관'한 경우가 55.0%, '직업과 관련'된 경우가 45.0%로 나타났다.

직업과 관련된 목적으로 형식교육에 참여한 비율은 여성(51.0%)이 남성(41.3%)보다 높았고, 직업과 무관한 목적으로 참여한 비율은 남성(58.7%)이 여성(49.0%)보다 높았다.

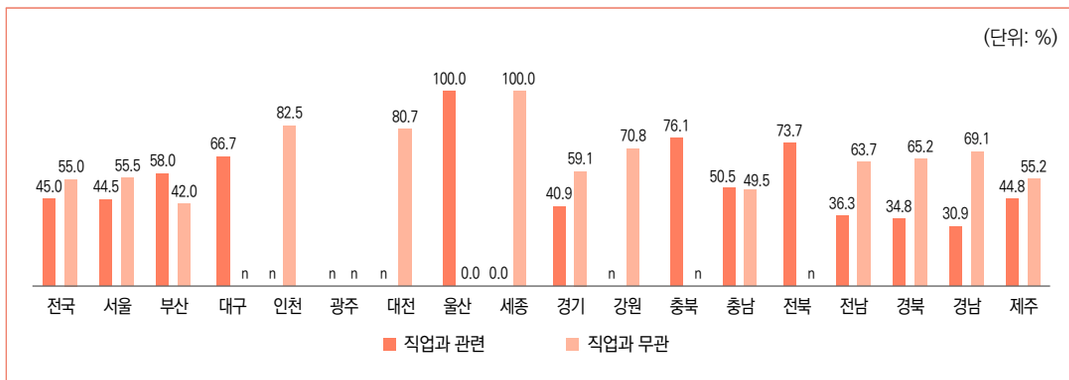
부산, 대구, 울산, 충북, 충남, 전북은 직업과 관련된 목적으로 형식교육에 참여한 비율이 높았고, 서울, 인천, 대전, 세종, 경기, 강원, 전남, 경북, 경남, 제주는 직업과 무관한 목적으로 형식교육에 참여한 비율이 높게 나타났다.

그림 A2-5 | 형식교육 참여목적



주 1) 형식교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임
 2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

그림 A2-6 | 형식교육 참여목적(시·도별)



주 1) 형식교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임
 2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

표 A2-6 | 형식교육 참여목적

(단위: %)

구분		직업관련 목적	직업과 무관한 목적
전체		45.0	55.0
성	남성	41.3	58.7
	여성	51.0	49.0
연령	25~29세(20대)	44.7	55.3
	30~39세(30대)	60.7	39.3
	40~49세(40대)	52.9	47.1*
	50~59세(50대)	27.1*	72.9
	60~69세(60대)	31.4*	68.6*
	70~79세(70대)	n	74.1*
학력	중졸 이하	n	77.3*
	고졸	38.5	61.5
	대졸 이상	53.2	46.8
경제활동상태	취업	38.5	61.5
	실업	63.0	37.0*
	비경제활동	44.9	55.1
월 가구소득	150만원 미만	46.9*	53.1*
	150~300만원 미만	40.4*	59.6
	300~500만원 미만	50.7	49.3
	500만원 이상	41.7	58.3
지역규모	서울 및 광역시	46.7	53.3
	중소도시	44.2	55.8
	농어촌	39.0*	61.0

주 1) 형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임

2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

3) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

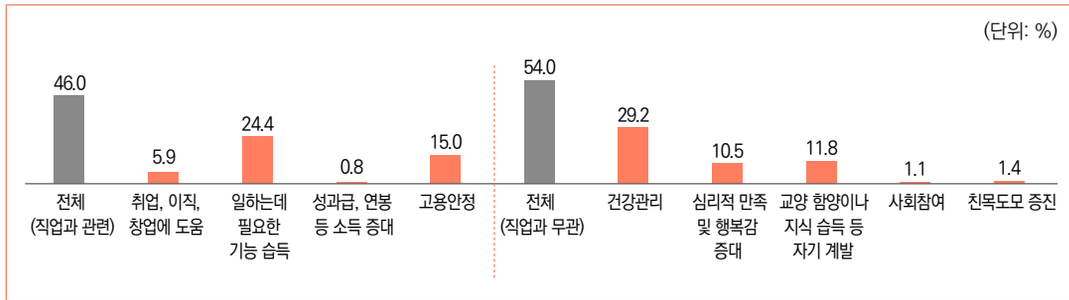
■ 비형식교육 참여목적은 ‘건강관리’, ‘일하는데 필요한 기능 습득’, ‘고용안정’ 순

비형식교육 참여목적은 직업과 관련된 경우가 46.0%, 직업과 무관한 경우가 54.0%로 나타났다.

직업과 관련된 목적으로 비형식교육에 참여한 비율은 남성(58.1%)이 여성(34.1%)보다 높았고, 직업과 무관한 목적으로 참여한 비율은 여성(65.9%)이 남성(41.9%)보다 높았다. 연령별로 살펴보면 25~29세, 40~49세의 경우 직업과 관련된 목적으로 참여하는 비율이 높았고, 그 외 30~39세, 50~59세, 60~69세, 70~79세의 경우 직업과 무관한 목적으로 참여하는 비율이 높았다.

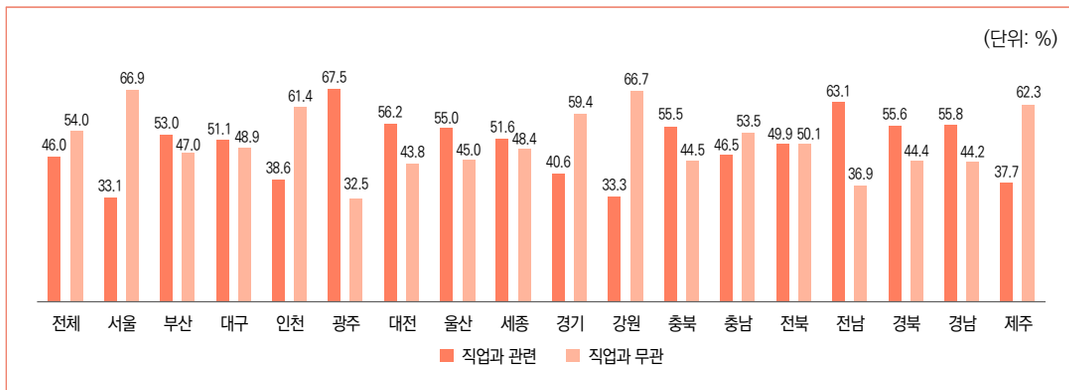
부산, 대구, 광주, 대전, 울산, 세종, 충북, 전남, 경북, 경남은 직업과 관련된 목적으로 비형식교육에 참여한 비율이 높았고, 서울, 인천, 경기, 강원, 충남, 전북, 제주는 직업과 무관한 목적으로 비형식교육에 참여한 비율이 높게 나타났다.

그림 A2-7 | 비형식교육 참여목적



주) 비형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

그림 A2-8 | 비형식교육 참여목적(시·도별)



주) 비형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

표 A2-7 | 비형식교육 참여목적

(단위: %)

구분	직업 관련 목적	취업, 이직, 창업에 도움	일하는데 필요한 기능 습득	성과금, 연봉 등 소득 증대	고용 안정 (일자리 유지)	직업과 무관한 목적	건강 관리	심리적 만족 및 행복감 증대	교양 함양이나 지식 습득 등 자기계발	사회 참여	친목 도모 증진	
전체	46.0	5.9	24.4	0.8	15.0	54.0	29.2	10.5	11.8	1.1	1.4	
성	남성	58.1	5.2	31.5	1.2	20.2	41.9	21.9	6.1	11.6	1.1	1.2
	여성	34.1	6.6	17.4	0.3	9.8	65.9	36.5	14.8	11.9	1.1	1.6
연령	25~29세(20대)	52.4	15.2	21.6	n	15.1	47.6	28.6	5.6	12.4	0.6*	0.4*
	30~39세(30대)	49.4	6.2	25.6	1.1	16.5	50.6	28.6	6.0	14.8	0.3*	0.8
	40~49세(40대)	51.4	5.3	27.6	1.1	17.4	48.6	27.4	7.5	11.7	0.8*	1.1
	50~59세(50대)	46.3	5.2	24.5	0.6*	16.0	53.7	30.3	10.7	9.3	1.4	2.1
	60~69세(60대)	38.1	2.9	23.8	0.3*	11.1	61.9	30.5	17.0	10.2	2.3	2.0
	70~79세(70대)	23.2	0.4*	15.7	n	6.7	76.8	31.9	28.7	11.3	2.1*	2.7
학력	중졸 이하	35.0	0.9*	24.4	n	9.6	65.0	27.9	25.1	8.0	1.9*	2.0
	고졸	41.7	5.3	22.5	0.3*	13.6	58.3	30.4	13.7	10.3	1.7	2.2
	대졸 이상	49.3	6.8	25.2	1.0	16.2	50.7	28.9	7.2	12.9	0.8	1.0
경제활동상태	취업	52.8	4.5	29.2	0.9	18.2	47.2	26.0	7.4	11.6	1.1	1.2
	실업	45.2	38.2	6.4	-	n	54.8	27.8	12.1	11.9	n	2.2*
	비경제활동	7.5	4.7	2.2	n	0.6*	92.5	48.3	27.6	12.5	1.5*	2.5
월 가구소득	150만원 미만	21.1	3.3*	14.9	-	3.0*	78.9	29.8	30.4	15.0	1.5*	2.2*
	150~300만원 미만	41.7	5.5	23.7	0.5*	12.0	58.3	30.6	14.7	10.1	1.4	1.5
	300~500만원 미만	46.0	6.4	25.4	1.1	13.2	54.0	29.0	9.6	12.8	1.2	1.5
	500만원 이상	48.9	5.8	24.4	0.7	18.0	51.1	29.0	8.6	11.3	0.9	1.3
지역규모	서울 및 광역시	44.3	6.0	20.8	0.9	16.6	55.7	31.6	11.9	9.8	0.9	1.5
	중소도시	47.2	6.5	25.9	0.5	14.2	52.8	28.6	8.7	13.5	0.8	1.3
	농어촌	47.4	4.2	29.7	0.9*	12.7	52.6	25.1	11.0	12.6	2.3	1.6

주 1) 비형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

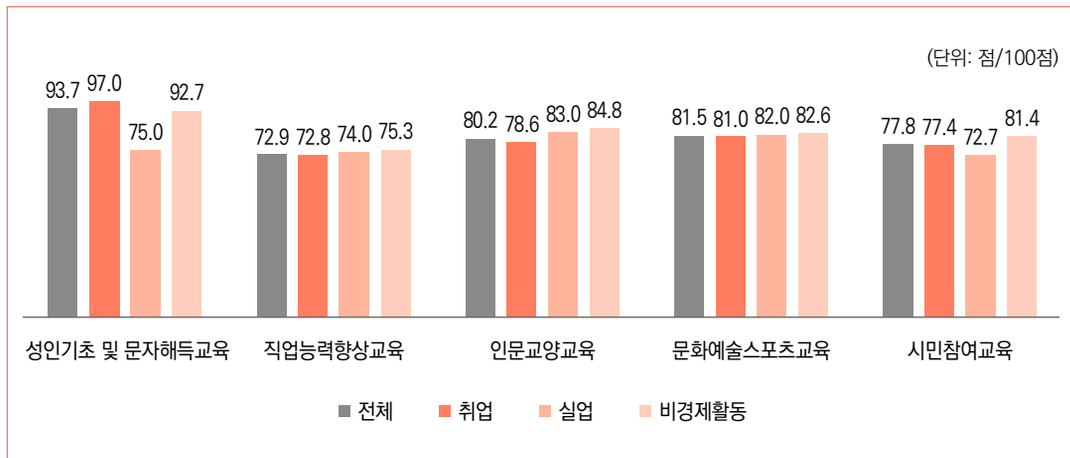
ISSUE ●● 비형식교육 프로그램 만족도

■ 비형식교육 프로그램 영역별 만족도는 ‘성인기초 및 문자해득교육(문해교육)’(93.7점), ‘문화예술스포츠교육’(81.5점), ‘인문교양교육’(80.2점), ‘시민참여교육’(77.8점), ‘직업능력향상교육’(72.9점) 순

비형식교육에서 만족도가 높은 영역은 성인기초 및 문자해득교육(문해교육)(93.7점), 문화예술스포츠교육(81.5점), 인문교양교육(80.2점), 시민참여교육(77.8점), 직업능력향상교육(72.9점) 순으로 나타났다.

직업능력향상교육, 인문교양교육, 문화예술교육, 시민참여교육은 비경제활동인구의 만족도가 가장 높았다. 시민참여교육은 취업자의 만족도가 실업자보다 높았고, 그 외 직업능력향상교육, 인문교양교육, 문화예술스포츠교육은 실업자의 만족도가 취업자보다 높게 나타났다.

그림 A2-9 | 비형식교육 프로그램 영역별 만족도(경제활동상태별)



주 1) 비형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

주 2) 5점 척도(1점: 매우 불만족 ~ 5점: 매우 만족)를 100점으로 환산하여 산출함

표 A2-8 | 비형식교육 프로그램 영역별 만족도

(단위: 점/100점)

구 분		성인기초 및 문자해득교육 (문해교육)	직업능력 향상교육	인문교양 교육	문화예술 스포츠교육	시민참여 교육
전체		93.7	72.9	80.2	81.5	77.8
성	남성	100.0*	72.7	78.4	80.4	76.0
	여성	93.5	73.2	81.6	82.0	80.4
연령	25~29세(20대)	91.3*	73.5	77.3	79.9	84.9
	30~39세(30대)	-	73.0	78.2	79.7	73.1
	40~49세(40대)	75.0*	72.8	77.8	81.1	80.2
	50~59세(50대)	75.0*	72.9	83.0	81.9	78.0
	60~69세(60대)	97.7*	72.1	82.9	83.0	77.6
	70~79세(70대)	94.9	73.9	83.2	83.6	75.5
학력	중졸 이하	96.0	72.2	83.6	85.8	80.5
	고졸	83.1*	71.3	81.2	81.8	75.8
	대졸 이상	-	73.5	79.3	80.5	78.8
경제활동상태	취업	97.0*	72.8	78.6	81.0	77.4
	실업	75.0*	74.0	83.0	82.0	72.7*
	비경제활동	92.7	75.3	84.8	82.6	81.4
월 가구소득	150만원 미만	93.8	70.5	85.5	86.2	72.1
	150~300만원 미만	96.6*	73.0	81.2	82.3	75.7
	300~500만원 미만	81.8*	71.7	79.4	81.9	77.2
	500만원 이상	100.0*	73.8	80.2	80.3	81.6
지역규모	서울 및 광역시	96.8*	74.9	80.3	80.8	78.7
	중소도시	96.2*	70.8	79.8	81.3	77.0
	농어촌	89.2	73.3	80.9	83.9	77.9

주 1) 비형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

2) 5점 척도(1점: 매우 불만족 ~ 5점: 매우 만족)를 100점으로 환산하여 산출함

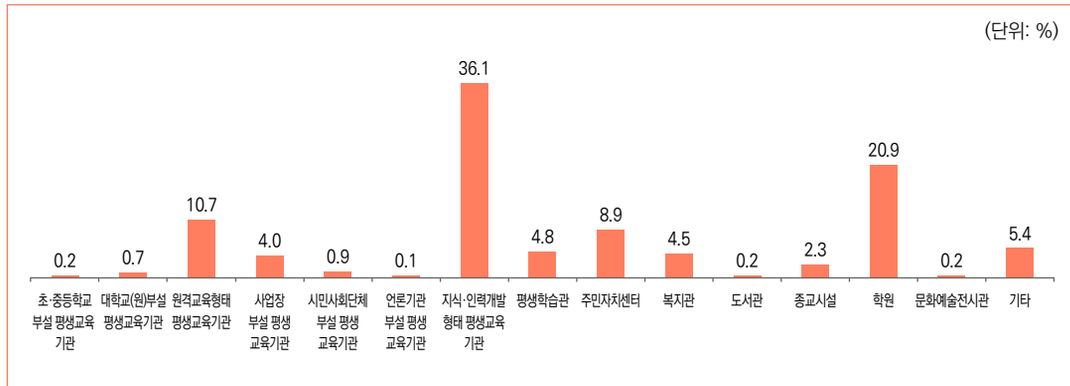
3) -: 해당숫자 없음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

ISSUE ●● 비형식교육 참여 교육기관

비형식교육(학습) 참여자들은 주로 지식·인력개발형태 평생교육기관(36.1%)을 통하여 학습에 참여하였고, 그 다음으로 학원(20.9%), 원격교육형태 평생교육기관(10.7%), 주민자치센터(8.9%), 평생학습관(4.8%) 순으로 참여한 것으로 나타났다.

그림 A2-10 | 기관별 비형식교육 참여율



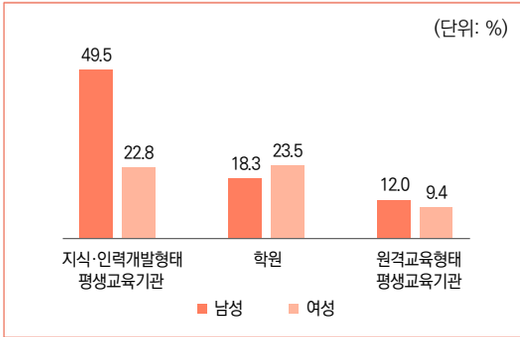
주) 비형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

비형식교육 참여기관 분류표

- 초·중등학교부설 평생교육기관
- 대학교(원)부설 평생교육기관
- 원격교육형태(인터넷 강의 등) 평생교육기관
- 사업장(문화센터, 산업체, 백화점 등)부설 평생교육기관
- 시민사회단체부설 평생교육기관
- 언론기관(신문, 방송)부설 평생교육기관
- 지식·인력개발형태(직장, 연수원, 산업교육기관, 학교실습기관으로 기업 또는 노동부와 연계하여 운영하는 시설 등) 평생교육기관
- 평생학습관(평생학습센터 등)
- 주민자치센터
- 복지관
- 도서관
- 종교시설(교회, 성당, 사찰 등)
- 학원
- 문화예술전시관(박물관, 미술관, 전시장, 공연장 등)
- 기타

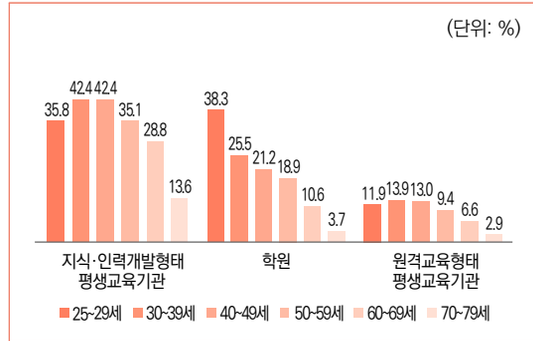
지식·인력개발형태 평생교육기관의 경우 남성(49.5%)이 여성(22.8%)보다, 연령은 낮을수록 학력은 높을수록 이용하는 비율이 높은 경향을 보였다.

그림 A2-11 | 기관별 비형식교육 참여율(성별)



주) 비형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임 (1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

그림 A2-12 | 기관별 비형식교육 참여율(연령별)



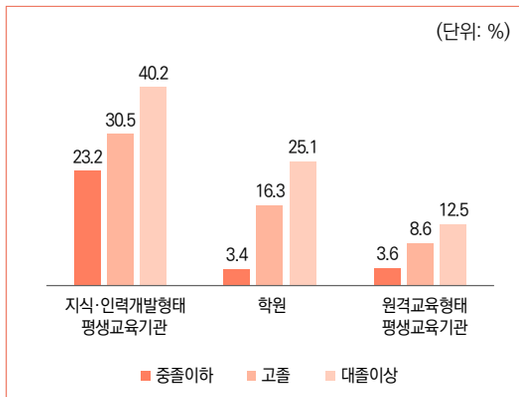
주) 비형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임 (1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

학원은 여성(23.5%)이 남성(18.3%)보다, 연령이 낮을수록, 학력과 월가구소득이 높을수록 이용 비율이 높은 것으로 나타났다.

원격교육형태 평생교육기관은 남성(12.0%)이 여성(9.4%)보다, 연령이 낮을수록, 학력과 월 가구소득이 높을수록 비형식교육 참여율이 높은 경향을 보였다.

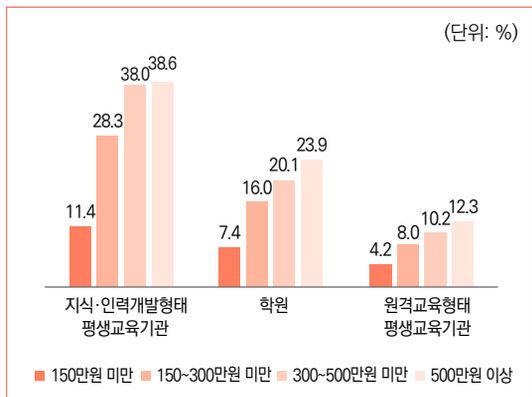
주민자치센터의 경우 여성(13.7%)이 남성(4.1%)보다, 연령이 높을수록, 학력과 월가구소득이 낮을수록 이용 비율이 높았고 평생학습관 또한 여성(6.5%)이 남성(3.2%)보다, 연령이 높을수록, 학력과 월가구소득은 낮을수록 이용 비율이 높았다.

그림 A2-13 | 기관별 비형식교육 참여율(학력별)



주) 비형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임 (1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

그림 A2-14 | 기관별 비형식교육 참여율(월가구소득별)



주) 비형식교육 참여자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임 (1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

표 A2-9 | 기관별 비형식교육 참여율

(단위: %)

구 분		초·중등 학교부설 평생교육 기관	대학교(원) 부설 평생교육 기관	원격교육 형태 평생교육 기관	사업장 부설 평생교육 기관	시민사회 단체부설 평생교육 기관	언론기관 부설 평생교육 기관
전체		0.2	0.7	10.7	4.0	0.9	0.1*
성	남성	0.2*	0.7	12.0	2.8	0.8	n
	여성	0.2*	0.7	9.4	5.1	1.0	0.1*
연령	25~29세(20대)	n	0.8*	11.9	3.9	0.5*	-
	30~39세(30대)	0.2*	0.7	13.9	4.0	0.4*	n
	40~49세(40대)	0.4*	0.7	13.0	3.5	0.7*	n
	50~59세(50대)	n	0.7*	9.4	4.3	1.4	0.2*
	60~69세(60대)	n	0.7*	6.6	4.2	1.6	n
	70~79세(70대)	-	n	2.9	4.4	0.9*	n
학력	중졸 이하	-	-	3.6	2.3*	0.9*	n
	고졸	0.2*	0.6	8.6	4.6	1.1	n
	대졸 이상	0.2	0.9	12.5	4.0	0.8	0.1*
경제활동상태	취업	0.2*	0.7	12.2	3.6	0.7	0.1*
	실업	n	n	9.8	5.0	1.6*	-
	비경제활동	n	0.8*	1.9	6.0	1.8	0.2*
월 가구소득	150만원 미만	-	n	4.2*	2.0*	n	n
	150~300만원 미만	n	0.9*	8.0	4.6	1.2	n
	300~500만원 미만	0.1*	0.8	10.2	4.1	0.9	n
	500만원 이상	0.3*	0.6	12.3	3.9	0.9	0.1*
지역규모	서울 및 광역시	0.1*	0.6	10.1	5.1	0.8	0.1*
	중소도시	0.3*	0.8	11.8	3.4	1.0	0.1*
	농어촌	0.3*	0.6*	9.6	2.7	1.1*	n

주 1) 비형식교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 A2-9 | 기관별 비형식교육 참여율(계속)

(단위: %)

구분	지식·인력 개발형태 평생교육 기관	평생 학습관	주민 자치 센터	복지관	도서관	종교 시설	학원	문화 예술 전시관	기타	
전체	36.1	4.8	8.9	4.5	0.2	2.3	20.9	0.2	5.4	
성	남성	49.5	3.2	4.1	2.2	0.1*	1.7	18.3	0.2*	4.2
	여성	22.8	6.5	13.7	6.7	0.3*	3.0	23.5	0.3*	6.6
연령	25~29세(20대)	35.8	2.2	1.5	0.8*	n	0.8*	38.3	n	3.1
	30~39세(30대)	42.4	2.9	2.7	1.8	n	1.0	25.5	n	4.1
	40~49세(40대)	42.4	4.4	5.1	2.0	0.4*	1.6	21.2	n	4.4
	50~59세(50대)	35.1	4.7	11.2	3.5	0.2*	2.8	18.9	0.2*	7.3
	60~69세(60대)	28.8	8.7	18.8	8.1	n	4.8	10.6	0.6*	6.1
	70~79세(70대)	13.6	9.5	26.0	23.3	n	5.3	3.7	n	9.6
	학력	중졸 이하	23.2	9.0	24.6	19.4	-	4.8	3.4	n
고졸		30.5	6.3	14.8	5.9	0.2*	4.0	16.3	0.4*	6.5
대졸 이상		40.2	3.7	4.4	1.9	0.2*	1.3	25.1	0.2*	4.6
경제활동상태	취업	43.4	3.8	5.9	2.5	0.1*	1.9	20.0	0.2*	4.6
	실업	7.7	6.0*	11.8	5.2	n	3.0*	39.7	n	8.1
	비경제활동	2.5	10.6	25.4	15.2	0.5*	4.8	20.8	0.5*	9.2
월 가구소득	150만원 미만	11.4	8.1	26.2	24.8	-	4.1	7.4	n	10.3
	150~300만원 미만	28.3	7.0	15.2	8.8	0.4*	3.1	16.0	0.7*	5.5
	300~500만원 미만	38.0	5.2	8.7	3.4	0.2*	2.5	20.1	0.2*	5.6
	500만원 이상	38.6	3.7	6.1	2.7	0.1*	1.9	23.9	0.1*	4.9
지역규모	서울 및 광역시	33.6	5.1	8.1	3.9	0.1*	3.4	23.3	0.3*	5.5
	중소도시	37.6	3.7	7.8	4.5	0.2*	1.5	21.9	0.1*	5.3
	농어촌	38.8	6.9	13.6	5.6	0.3*	1.9	12.7	0.3*	5.5

주 1) 비형식교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임(1인당 약 1.26개 프로그램 참여)

2) -: 해당숫자 없음

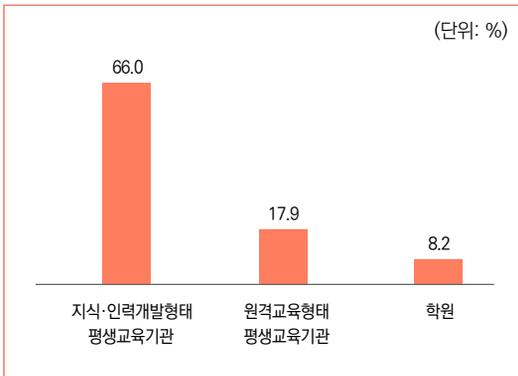
3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

비형식교육 영역별로 참여 기관을 살펴보면 성인기초 및 문자해득교육(문해교육)은 주민자치센터(70.9%)에서, 직업능력향상교육은 지식·인력개발형태 평생교육기관(66.0%)에서 가장 많이 수강하는 것으로 나타났으며, 인문교양교육은 종교시설(20.1%), 지식·인력개발형태 평생교육기관(17.8%), 학원(13.1%) 순으로 나타났다.

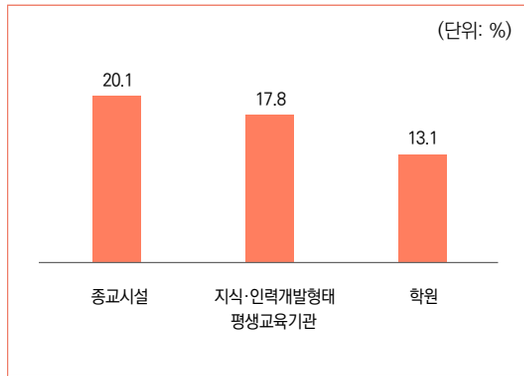
문화예술스포츠교육은 학원(41.8%), 주민자치센터(18.5%)에서 수강한 비율이 높았고, 시민참여교육은 주민자치센터(35.7%), 지식·인력개발형태 평생교육기관(22.0%)에서 수강한 비율이 높은 것으로 나타났다.

그림 A2-15 | 직업능력향상교육 주요 참여기관



주) 직업능력향상교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임

그림 A2-16 | 인문교양교육 주요 참여기관



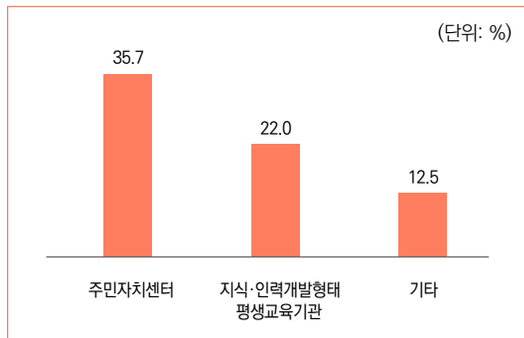
주) 인문교양교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임

그림 A2-17 | 문화예술스포츠교육 주요 참여기관



주) 문화예술스포츠교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임

그림 A2-18 | 시민참여교육 주요 참여기관



주) 시민참여교육에 참여한 응답자의 참여 프로그램 응답 수에 대한 현황임

B 평생학습에 대한 투자

평생학습 연평균 참여시간이란?

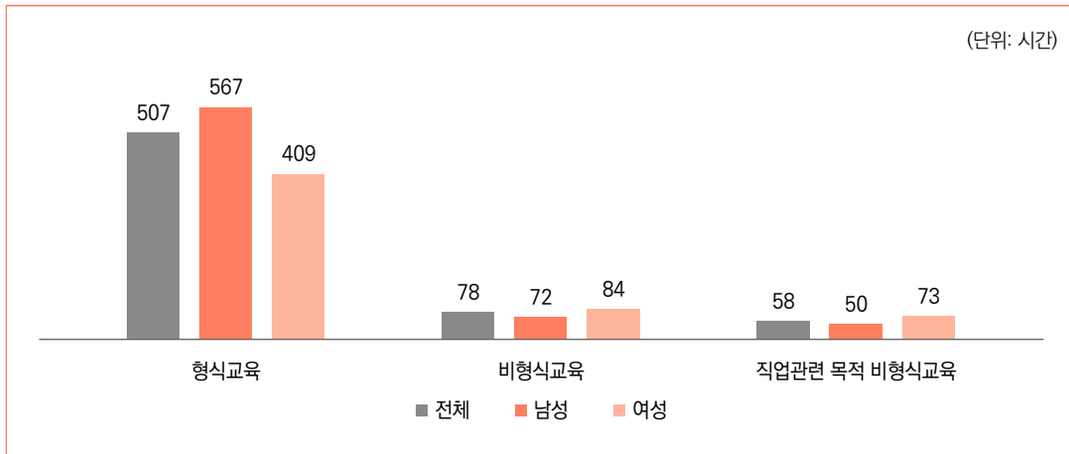
지난 1년간(2022년 1월~12월), 만 25~79세 한국 성인 중 평생학습 참여자들이 형식교육 또는 비형식교육에 참여한 연평균 참여시간

B1 평생학습 연평균 참여시간

■ 평생학습 형식교육 연평균 참여시간은 507시간, 비형식교육 78시간

우리나라 만 25~79세 성인의 형식교육 연평균 참여시간은 507시간으로 비형식교육 78시간보다 약 6.5배 많은 것으로 나타났다. 형식교육은 남성(567시간)이 여성(409시간)보다 오랜 시간 참여하였고, 비형식교육은 여성(84시간)이 남성(72시간)보다 오랜 시간 참여하였다.

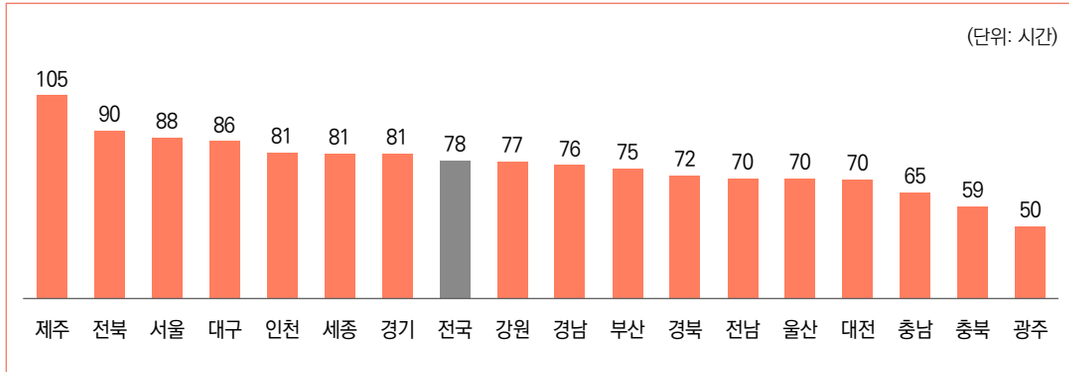
그림 B1-1 | 평생학습 연평균 참여시간(성별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 평생학습 참여자에 대한 현황임

비형식교육의 연평균 참여시간은 제주가 105시간으로 가장 많은 시간 참여하였고, 전북(90시간), 서울(88시간), 대구(86시간), 인천(81.5시간), 세종(80.9시간), 경기(80.8시간) 순으로 오랜 시간 참여하였다.

그림 B1-2 | 비형식교육 연평균 참여시간(시·도별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임
 2) 인천(81.5시간), 세종(80.9시간), 경기(80.8시간), 전남(70.38시간), 울산(70.36시간), 대전(70.2시간)임

표 B1-1 | 비형식교육 연평균 참여시간(시·도별)

구분	전체	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
비형식교육	78	88	75	86	81	50	70	70	81	81	77	59	65	90	70	72	76	105
직업관련목적	58	79	49	41	63	44	75	60	64	66	38	37	63	58	42	55	48	102

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임
 2) 인천(81.5시간), 세종(80.9시간), 경기(80.8시간), 전남(70.38시간), 울산(70.36시간), 대전(70.2시간)임

표 B1-2 | 평생학습 연평균 참여시간

(단위: 시간)

구 분		형식교육	비형식교육	직업관련 목적
전체		507	78	58
성	남성	567	72	50
	여성	409	84	73
연령	25~29세(20대)	640	123	132
	30~39세(30대)	317	73	53
	40~49세(40대)	400	72	49
	50~59세(50대)	353	76	49
	60~69세(60대)	269	68	38
	70~79세(70대)	383*	69	18*
	학력	중졸 이하	410*	54
	고졸	589	75	52
	대졸 이상	424	83	65
경제활동상태	취업	358	66	38
	실업	525	204	332
	비경제활동	686	107	330
월 가구소득	150만원 미만	525	82	80*
	150~300만원 미만	381	74	63
	300~500만원 미만	441	75	59
	500만원 이상	575	81	57
지역규모	서울 및 광역시	529	80	61
	중소도시	508	82	64
	농어촌	386	63	39
취약계층	취약	466	71	55*
	비취약	510	78	58

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 평생학습 참여자에 대한 현황임

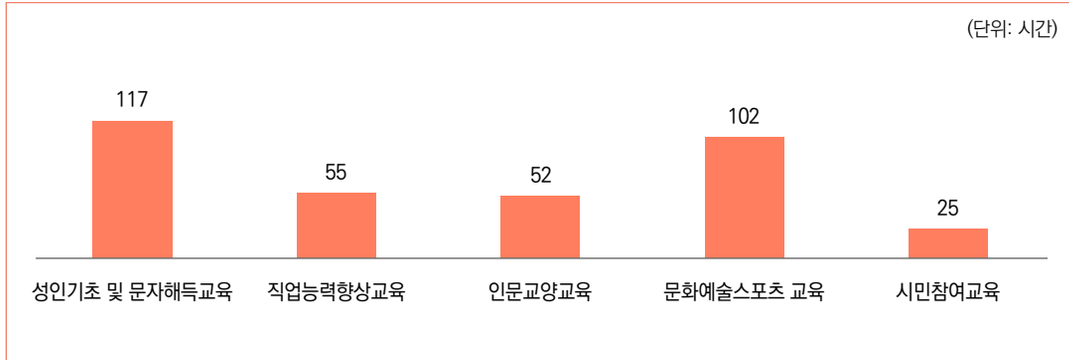
2) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

3) 직업관련 목적: 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업관련 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

4) 취약계층: 월평균가구소득을 기준으로, 중위소득 50% 이하 구간을 취약계층으로 지정함

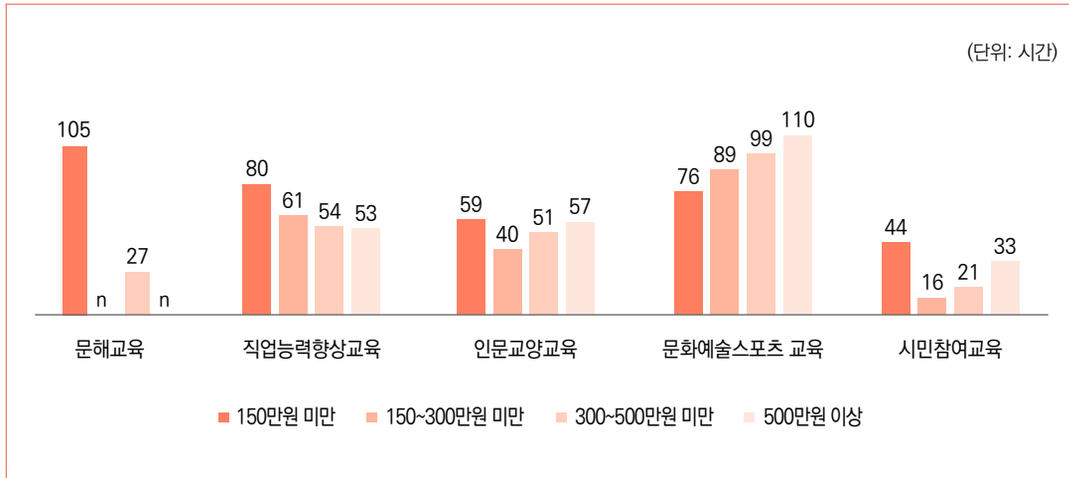
비형식교육의 영역별 참여시간은 성인기초 및 문자해득교육(문해교육)이 117시간으로 가장 많았고, 문화예술스포츠교육이 102시간, 직업능력향상교육이 55시간, 인문교양교육 52시간, 시민참여교육 25시간 순으로 나타났다. 직업능력향상교육 참여율은 남성(19.6%)이 여성(12.2%)보다 높았지만, 참여하는 시간은 여성(69시간)이 남성(46시간)보다 많았다. 한편 월가
구소득, 학력이 높을수록 문화예술스포츠교육에 많은 시간 참여하였다.

그림 B1-3 | 비형식교육 영역별 연평균 참여시간



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

그림 B1-4 | 비형식교육 영역별 연평균 참여시간(월가구소득별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

표 B1-3 | 비형식교육 영역별 연평균 참여시간

(단위: 시간)

구 분		성인기초 및 문자해득교육 (문해교육)	직업능력 향상교육	인문교양 교육	문화예술 스포츠교육	시민참여 교육
전체		117*	55	52	102	25
성	남성	n	46	52	118	26
	여성	120*	69	52	93	23
연령	25~29세(20대)	318*	122	76	110	24*
	30~39세(30대)	-	48	52	100	31*
	40~49세(40대)	n	45	52	106	26*
	50~59세(50대)	n	47	51	107	22*
	60~69세(60대)	112*	38	41	95	21*
	70~79세(70대)	99*	20*	49	87	30*
	학력	중졸 이하	104*	16	45	76
	고졸	n	51	49	99	22
	대졸 이상	-	59	55	107	27*
경제활동상태	취업	65*	36	47	107	25
	실업	n	321	94*	77	19*
	비경제활동	139*	280	57	92	23
월 가구소득	150만원 미만	105	80*	59	76	44*
	150~300만원 미만	n	61	40	89	16
	300~500만원 미만	27*	54	51	99	21
	500만원 이상	n	53	57	110	33*
지역규모	서울 및 광역시	n	59	49	102	18
	중소도시	117*	58	62	106	21
	농어촌	109*	39	40	90	31*

주 1) 평생학습 개인실태조사 참여자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 B1-4 | 비형식교육 영역별 연평균 참여시간(시·도별)

(단위: 시간)

구 분		성인기초 및 문자해득교육 (문해교육)	직업능력 향상교육	인문교양 교육	문화예술 스포츠교육	시민참여 교육
전체		117*	55	52	102	25
시·도	서울	-	71	59	98	n
	부산	n	46	43	115	18*
	대구	-	42	26*	154	n
	인천	-	68*	32*	92	n
	광주	-	44	38*	66	n
	대전	-	73*	48*	70	8
	울산	-	59	34	90	n
	세종	-	64*	31*	109	n
	경기	98*	59	62	95	14
	강원	162*	34	44*	103	16*
	충북	n	32	87	93	n
	충남	n	53*	26	93	12
	전북	65*	52*	63	127	61*
	전남	12*	42	52*	116	27*
	경북	n	58	42*	93	26*
	경남	-	46	51	126	6*
	제주	n	95	68*	92	40*

주 1) 평생학습 개인실태조사 참여자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

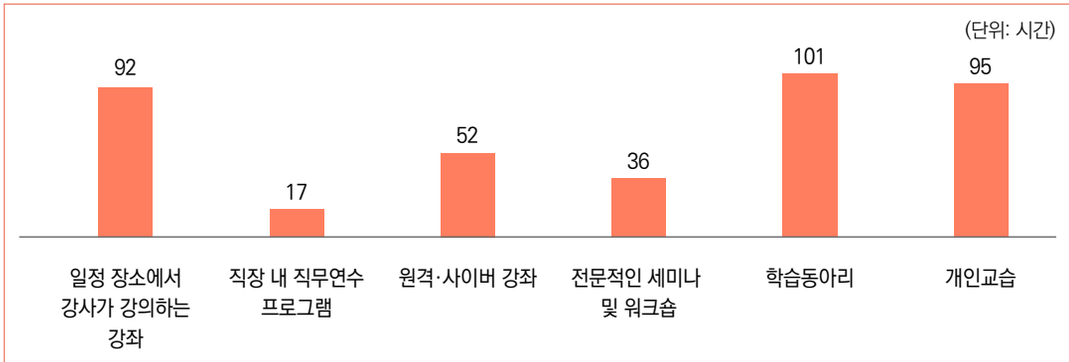
2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

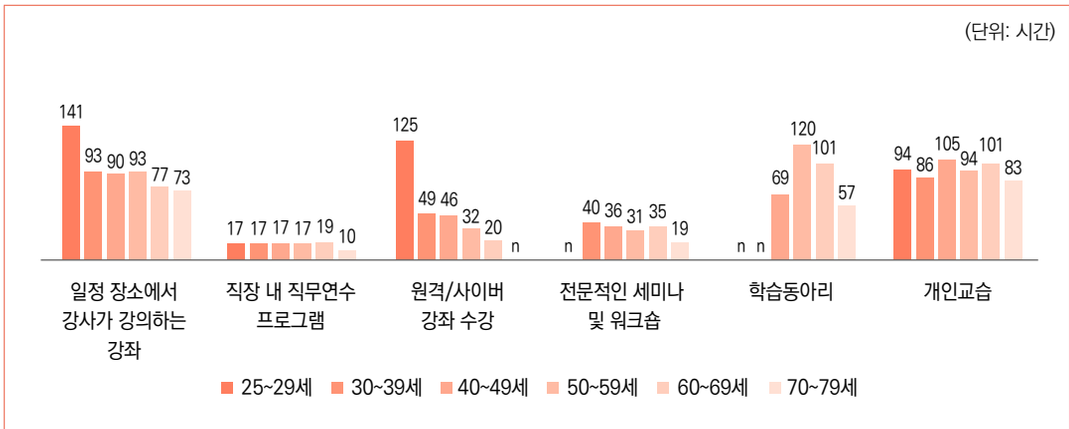
비형식교육의 참여형태별 참여시간은 학습동아리가 101시간으로 가장 많았고, 개인교습이 95시간, 일정장소에서 강사가 강의하는 강좌 92시간, 원격·사이버 강좌가 52시간, 원격·사이버 강좌가 52시간, 전문적인 세미나 및 워크숍 36시간, 직장 내 직무연수 프로그램 17시간 순이었다.

그림 B1-5 | 비형식교육 참여형태별 연평균 참여시간



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

그림 B1-6 | 비형식교육 참여형태별 연평균 참여시간(연령별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

표 B1-5 | 비형식교육 참여형태별 연평균 참여시간

(단위: 시간)

구 분		일정 장소에서 강사가 강의하는 강좌	직장 내 직무 연수 프로그램	원격·사이버 강좌	전문적인 세미나 및 워크숍	학습동아리	개인교습
전체		92	17	52	36	101	95
성	남성	91	18	52	34	105	101
	여성	93	16	53	39	95	89
연령	25~29세(20대)	141	17	125	n	n	94
	30~39세(30대)	93	17	49	40	n	86
	40~49세(40대)	90	17	46	36*	69	105
	50~59세(50대)	93	17	32	31*	120	94
	60~69세(60대)	77	19	20	35*	101	101
	70~79세(70대)	73	10*	n	19*	57*	83
	학력	중졸 이하	60	11	8	19*	69*
고졸		84	18	39	27*	109	98
대졸 이상		103	17	58	39	94*	94
경제활동상태	취업	84	17	33	35	103	97
	실업	175	10*	309	-	n	79
	비경제활동	100	25*	214*	103*	95*	84
월 가구소득	150만원 미만	75	13*	162*	-	n	137*
	150~300만원 미만	81	19	62*	31*	92*	81
	300~500만원 미만	89	18	50	42	108	87
	500만원 이상	101	16	49	33	95	102
지역규모	서울 및 광역시	94	17	57	36	92	102
	중소도시	101	16	53	38	101	91
	농어촌	69	19	39	32*	121	78

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 B1-6 | 비형식교육 참여형태별 연평균 참여시간(시·도별)

(단위: 시간)

구 분		일정 장소에서 강사가 강의하는 강좌	직장 내 직무 연수 프로그램	원격·사이버 강좌	전문적인 세미나 및 워크숍	학습동아리	개인교습
전체		92	17	52	36	101	95
시·도	서울	98	14	63	36	99	91
	부산	87	15	69	4*	-	83
	대구	121	21	23*	8*	-	170*
	인천	76	13	n	61*	n	118
	광주	75	23	28	24*	n	n
	대전	89	12	85*	n	n	61
	울산	91	34	40*	n	n	65*
	세종	77	32*	104*	n	n	107*
	경기	98	17	41	29	68	90
	강원	89	n	41*	n	42*	72
	충북	78	21*	37*	n	190*	70
	충남	68	19	63*	86*	72*	61
	전북	103	11*	42*	n	-	143*
	전남	77	19	n	5*	58*	227*
	경북	89	17	51*	12*	206*	49
	경남	89	10	62	21*	217*	116*
	제주	99	21	98*	66*	9*	n

주 1) 평생학습 개인실태조사 참여자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

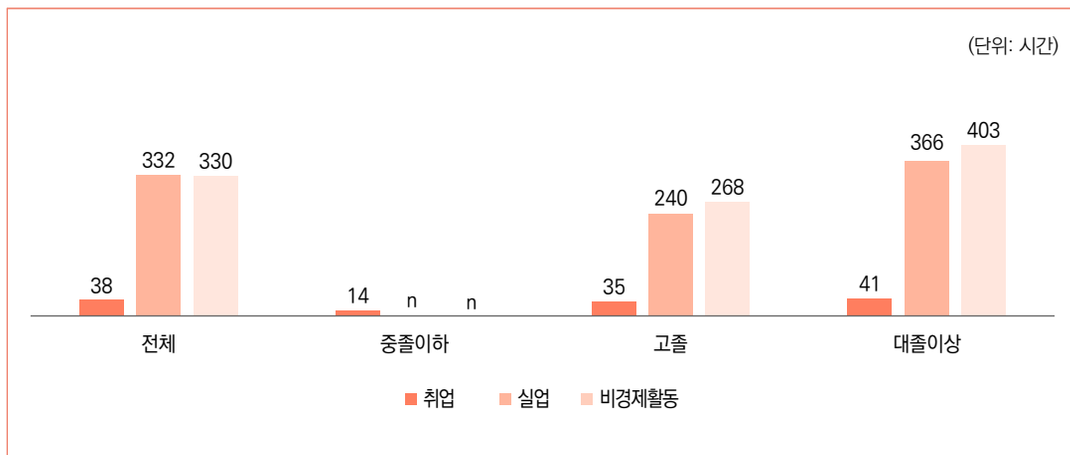
ISSUE ... 직업관련 목적 비형식교육 참여시간

직업관련 목적의 비형식교육 연평균 참여시간은 58시간으로 성, 연령, 학력, 경제활동상태에 따른 차이가 나타났다.

직업관련 목적으로 비형식교육에 참여한 비율은 남성(18.6%)이 여성(11.5%)보다 높았지만, 참여한 시간은 여성(73시간)이 남성(50시간)보다 많았다. 연령이 낮을수록, 학력이 높을수록, 취업자보다는 실업자와 비경제활동상태인 참여자의 직업관련 목적 비형식교육 참여시간이 많은 경향을 보였다.

대졸이상인 참여자의 직업관련 목적 비형식교육 참여시간은 연평균 65시간으로 중졸이하(16시간)보다 약 4.1배 많았고, 대졸이상이면서 비경제활동상태인 참여자(403시간)는 취업상태인 참여자(41시간)보다 약 10배 많았다.

그림 B1-7 | 학력별 직업관련 목적 비형식교육 연평균 참여시간(경제활동상태별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업과 관련된 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

표 B1-7 | 학력별 직업관련 목적 비형식교육 연평균 참여시간

(단위: 시간)

구 분		전체	중졸 이하	고졸	대졸 이상
전체		58	16	52	65
성	남성	50	11	39	56
	여성	73	25*	68	80
연령	25~29세(20대)	132	-	163	128
	30~39세(30대)	53	7*	49	54
	40~49세(40대)	49	n	57	47
	50~59세(50대)	49	13	45	53
	60~69세(60대)	38	22	38	56
	70~79세(70대)	18*	9	n	27*
경제활동상태	취업	38	14	35	41
	실업	332	n	240	366
	비경제활동	330	n	268	403
월 가구소득	150만원 미만	80*	16*	n	132*
	150~300만원 미만	63	16*	59	89
	300~500만원 미만	59	17*	47	67
	500만원 이상	57	15*	52	59
지역규모	서울 및 광역시	61	19*	62	63
	중소도시	64	26*	57	69
	농어촌	39	9	29	55

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업과 관련된 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

B2 평생학습 연평균 자기부담학습비

평생학습 연평균 자기부담학습비란?

지난 1년간(2022년 1월~12월), 만 25~79세 한국 성인 중 평생학습 참여자들이 형식교육 또는 비형식교육에 투자한 연평균 자기부담학습비

■ 1인당 연평균 평생학습 형식교육의 자기부담학습비 407만원, 비형식교육의 자기부담학습비 27만원

형식교육 참여자의 연평균 자기부담학습비는 407만원으로 남성(488만원)이 여성(275만원)보다 약 1.8배 많았으며, 비형식교육 참여자의 연평균 자기부담학습비는 27만원으로 여성(31만원)이 남성(23만원)보다 더 많았다.

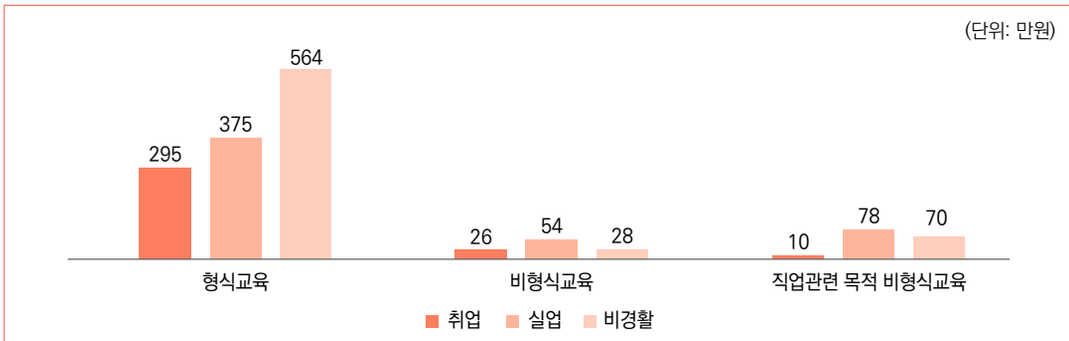
경제활동상태별로 살펴보면 형식교육의 연평균 자기부담학습비는 비경제활동인 참여자(564만원)가 취업, 실업상태인 참여자(각각 295만원, 375만원)보다 많았다. 비형식교육은 실업상태인 참여자(54만원)가 취업, 비경제활동 상태인 참여자(각각 26만원, 28만원) 보다 많은 비용을 투자한 것으로 나타났다.

그림 B2-1 | 평생학습 연평균 자기부담학습비(성별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 평생학습 참여자에 대한 현황이며, 본인 부담 교육비로서 지원액은 제외함

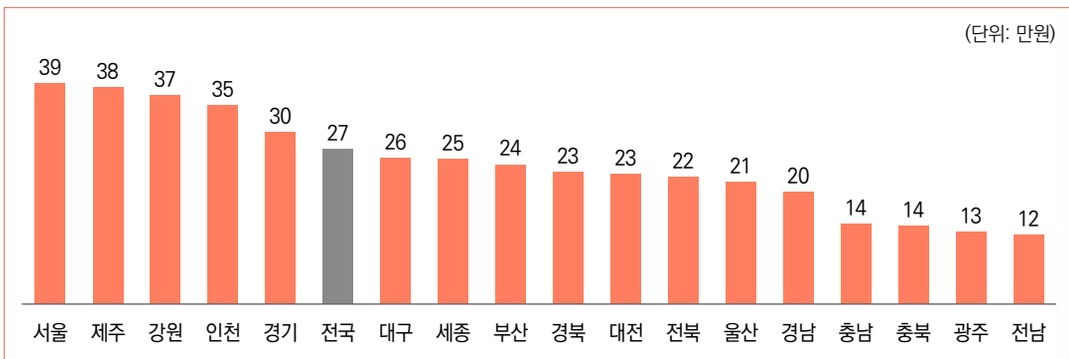
그림 B2-2 | 평생학습 연평균 자기부담학습비(경제활동상태별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 평생학습 참여자에 대한 현황이며, 본인 부담 교육비로서 지원액은 제외함

시·도별 비형식교육의 연평균 자기부담학습비는 서울이 39만원으로 가장 높게 나타났고, 제주(38만원), 강원(37만원), 인천(35시간), 경기(30시간) 순으로 높게 나타났다.

그림 B2-3 | 비형식교육 연평균 자기부담학습비(시·도별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황이며, 본인 부담 교육비로서 지원액은 제외함
 2) 경북(23.2만원), 대전(22.9만원), 충남(14.1만원), 충북(13.7만원)임

표 B2-1 | 비형식교육 연평균 자기부담학습비(시·도별)

구분	전체	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
비형식교육	27	39	24	26	35	13	23	21	25	30	37	14	14	22	12	23	20	38
직업관련 목적	15	29	10	11	16	8	15	7	18	18	20	6	8	10	n	13	12	26

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황이며, 본인 부담 교육비로서 지원액은 제외함
 2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음
 2) 경북(23.2만원), 대전(22.9만원), 충남(14.1만원), 충북(13.7만원)임

표 B2-2 | 평생학습 연평균 자기부담학습비

(단위: 만원)

구분		형식교육	비형식교육	직업관련 목적
전체		407	27	15
성	남성	488	23	10
	여성	275	31	22
연령	25~29세(20대)	541	46	35
	30~39세(30대)	356	29	15
	40~49세(40대)	250*	28	11
	50~59세(50대)	181	26	12
	60~69세(60대)	153*	18	8
	70~79세(70대)	n	10	2*
	학력	중졸 이하	n	7
고졸		447	22	13
대졸 이상		387	32	16
경제활동상태	취업	295	26	10
	실업	375	54	78
	비경제활동	564	28	70
월 가구소득	150만원 미만	419	12	10*
	150~300만원 미만	395	21	17
	300~500만원 미만	322	24	12
	500만원 이상	466	33	16
지역규모	서울 및 광역시	473	31	16
	중소도시	371	27	16
	농어촌	233*	17	8
취약계층	취약	297*	12	9*
	비취약	414	28	15

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 평생학습 참여자에 대한 현황이며, 본인 부담 교육비로서 지원액은 제외함

2) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

3) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

4) 직업관련 목적: 「취업, 이직, 창업」, 「일하는데 필요한 기능 습득」, 「성과급, 연봉 등 소득 증대」, 「고용안정」 등 직업관련 목적을 가진 비형식교육 참여자에 대한 현황임

5) 취약계층: 월평균가구소득을 기준으로, 중위소득 50% 이하 구간을 취약계층으로 지정함

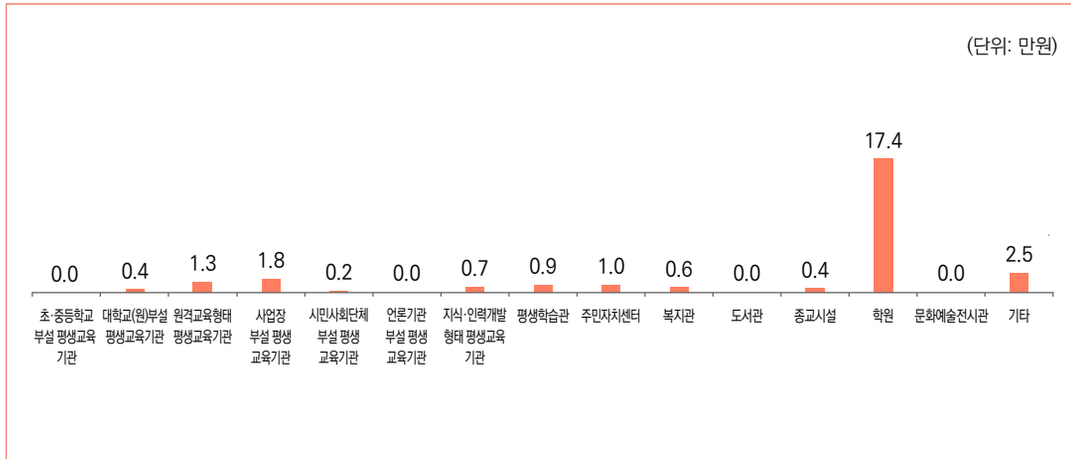
ISSUE 기관별 비형식교육 자기부담학습비

비형식교육 참여자가 각 기관별로 투자한 자기부담학습비는 학원이 17.4만원으로 가장 많았으며, 기타가 2.5만원으로 그 뒤를 이었다.

연령은 낮을수록 학력과 가구소득이 높을수록 학원에 지불하는 비용이 많았고, 만 60~69세, 70~79세 고령자의 경우, 다른 연령층에 비해 복지관(각각 0.9만원, 2.1만원), 주민자치센터(각각 1.7만원, 1.2만원)에 상대적으로 많은 비용을 지불하는 경향을 보였다.

학력이 낮을수록 학원, 지식·인력개발형태 평생교육기관에 적은 비용을 부담하였으며 복지관에 지불하는 비용은 비교적 많은 것으로 나타났다.

그림 B2-4 | 기관별 비형식교육 연평균 자기부담학습비



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황이며, 본인 부담 교육비로서 지원액은 제외함

표 B2-3 | 기관별 비형식교육 연평균 자기부담학습비

(단위: 만원)

구분	전체	초·중등 학교부설 평생교육 기관	대학교 (원)부설 평생교육 기관	원격교육 형태 평생교육 기관	사업장 부설 평생교육 기관	시민사회 단체부설 평생교육 기관	언론기관 부설 평생교육 기관	지식·인력 개발형태 평생교육 기관	
전체	27.2	0.0*	0.4	1.3	1.8	0.2	0.0*	0.7	
성	남성	23.2	0.0*	0.3*	1.4	1.4	0.1*	n	0.7
	여성	30.9	n	0.4*	1.1	2.1	0.2	n	0.7
연령	25~29세(20대)	46.5	n	0.5*	2.9	2.3*	n	-	0.4
	30~39세(30대)	29.5	n	n	2.1	1.8*	0.1*	n	0.6
	40~49세(40대)	27.6	n	0.2*	1.3	1.7	0.1*	n	0.8
	50~59세(50대)	26.5	n	0.3*	0.8	2.3	0.3*	n	1.0
	60~69세(60대)	17.9	n	n	0.2*	1.2*	0.2*	n	0.6
	70~79세(70대)	9.8	-	n	0.0*	1.0*	n	n	0.2*
학력	중졸 이하	7.1	-	-	0.1*	0.4*	0.0*	n	0.2
	고졸	21.9	n	0.4*	0.5*	1.6	0.2*	n	0.7
	대졸 이상	32.3	0.0*	0.4*	1.8	2.0	0.2	n	0.8
경제활동상태	취업	25.6	0.0*	0.4*	1.1	1.8	0.1	n	0.7
	실업	54.3	n	n	6.7	1.2*	n	-	2.0*
	비경제활동	27.7	n	n	0.8*	1.8	0.3*	n	0.4*
월 가구소득	150만원 미만	12.3	-	n	n	n	n	n	0.3*
	150~300만원 미만	21.4	n	n	1.3*	1.5*	0.1*	n	0.4
	300~500만원 미만	23.5	n	0.3*	1.2	1.5	0.2*	n	0.7
	500만원 이상	33.0	n	0.3*	1.4	2.2	0.2*	n	0.8
지역규모	서울 및 광역시	30.8	n	0.3*	1.3	2.0	0.2*	n	0.6
	중소도시	27.3	0.0*	0.4*	1.4	1.9	0.1*	n	0.8
	농어촌	17.3	n	n	1.1*	0.9*	0.2*	n	0.8

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황이며, 본인 부담 교육비로서 지원액은 제외함

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 B2-3 | 기관별 비형식교육 연평균 자기부담학습비(계속)

(단위: 만원)

구분	전체	평생 학습관	주민 자치 센터	복지관	도서관	종교 시설	학원	문화 예술 전시관	기타	
전체	27.2	0.9	1.0	0.6	n	0.4	17.4	0.0*	2.5	
성	남성	23.2	0.5	0.4	0.3	n	0.3*	15.8	n	1.9
	여성	30.9	1.3	1.5	0.9	n	0.5*	18.9	0.1*	3.0
연령	25~29세(20대)	46.5	0.6*	0.3*	0.1*	n	n	36.4	n	2.8*
	30~39세(30대)	29.5	0.6	0.4*	0.4*	n	n	20.2	n	2.6
	40~49세(40대)	27.6	1.1	0.9*	0.4*	n	n	18.6	n	2.0
	50~59세(50대)	26.5	0.9	1.5	0.6	n	0.6*	14.5	n	3.5
	60~69세(60대)	17.9	1.5	1.7	0.9*	n	0.7*	8.3	0.2*	1.7
	70~79세(70대)	9.8	1.0*	1.2	2.1*	n	0.6*	2.5*	n	0.9*
학력	중졸 이하	7.1	1.0	1.0	1.3*	-	0.5*	1.7*	n	0.9*
	고졸	21.9	1.1	1.7	0.8	n	0.9*	11.8	0.1*	2.0
	대졸 이상	32.3	0.9	0.6	0.4	n	0.2*	22.0	0.0*	2.8
경제활동상태	취업	25.6	0.7	0.7	0.4	n	0.4	16.7	0.0*	2.4
	실업	54.3	0.9*	1.2	0.3*	n	n	38.9	n	1.8*
	비경제활동	27.7	2.0	2.4	1.6	n	0.6*	14.8	n	2.7
월 가구소득	150만원 미만	12.3	0.9*	0.7*	n	-	0.2*	6.6*	n	0.4*
	150~300만원 미만	21.4	1.1	1.3	0.8	n	0.4*	12.3	0.1*	1.1
	300~500만원 미만	23.5	1.1	1.1	0.6*	n	0.5	14.2	n	2.1
	500만원 이상	33.0	0.8	0.8	0.5	n	0.4*	22.3	n	3.3
지역규모	서울 및 광역시	30.8	1.3	1.0	0.5	n	0.8*	19.9	0.1*	2.6
	중소도시	27.3	0.6	1.0	0.8	n	0.1*	17.6	n	2.5
	농어촌	17.3	0.7*	0.9	0.4*	n	n	9.9	n	1.9*

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황이며, 본인 부담 교육비로서 지원액은 제외함

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

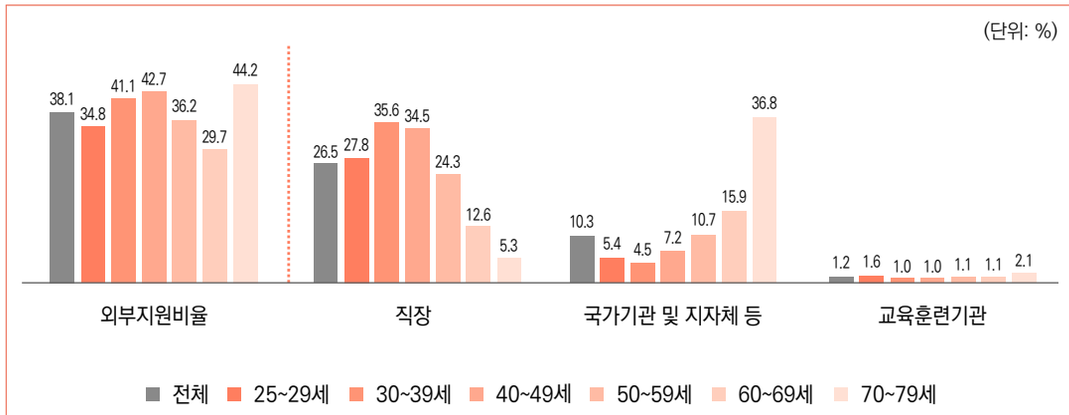
ISSUE ●● 비형식교육 학습비 외부지원

비형식교육의 학습비 외부지원율은 38.1%로 나타났다. 외부지원기관별 지원율을 살펴보면 직장(26.5%), 국가기관 및 지자체 등(10.3%), 교육훈련기관(1.2%) 순으로 나타났다. 남성(37.4%)이 여성(15.7%)보다 직장에서 지원받는 비율이 높았고, 여성(12.4%)은 남성(8.3%)보다 국가기관 및 지자체에서 지원 받는 비율이 높았다.

연령별로는 30~39세(35.6%)가 타 연령층에 비해 직장에서 지원받는 비율이 높았고, 연령이 높을수록 국가기관 및 지자체에서 지원받는 비율이 높았다.

지역규모별로 살펴보면 농어촌 거주자(41.4%)의 외부지원비율이 중소도시(40.7%), 서울 및 광역시(34.2%) 거주자보다 높게 나타났다.

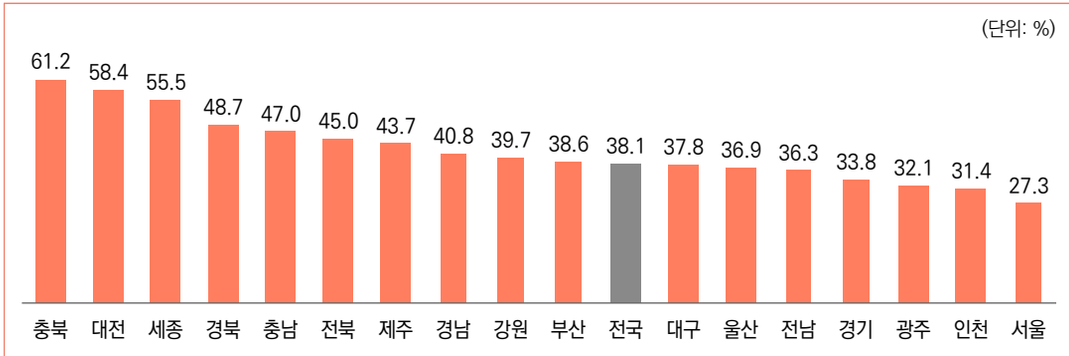
그림 B2-5 | 비형식교육 학습비 외부지원율 및 지원기관(연령별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자의 참여프로그램 응답 수에 대한 현황임

시·도별 비형식교육 외부지원율은 충북이 61.2%로 가장 높게 나타났다. 대전(58.4%), 세종(55.5%)은 비형식교육 참여자 중 과반수가 외부지원을 받은 것으로 나타났고, 경북(48.7%), 충남(47.0%), 전북(45.0%), 제주(43.7%), 경남(40.8%), 강원(39.7%), 부산(38.6%) 순으로 지원받는 비율이 높았다.

그림 B2-6 | 비형식교육 학습비 외부지원을 및 지원기관(시·도별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자의 참여프로그램 응답 수에 대한 현황임

표 B2-4 | 비형식교육 학습비 외부지원을 및 지원기관

(단위: %)

구분		외부지원 비율	지원기관			
			직장	국가기관 및 지자체 등	교육훈련 기관	기타
전체		38.1	26.5	10.3	1.2	n
성	남성	46.5	37.4	8.3	0.8	n
	여성	29.7	15.7	12.4	1.6	-
연령	25~29세(20대)	34.8	27.8	5.4	1.6*	-
	30~39세(30대)	41.1	35.6	4.5	1.0	-
	40~49세(40대)	42.7	34.5	7.2	1.0	-
	50~59세(50대)	36.2	24.3	10.7	1.1	-
	60~69세(60대)	29.7	12.6	15.9	1.1	n
	70~79세(70대)	44.2	5.3	36.8	2.1*	-
학력	중졸 이하	44.8	8.0	35.3	1.4*	n
	고졸	30.2	16.6	12.2	1.4	-
	대졸 이상	40.7	33.2	6.4	1.1	-
경제활동상태	취업	42.0	32.3	8.6	1.0	n
	실업	21.3	1.3*	17.4	2.6*	-
	비경제활동	20.5	0.7*	18.1	1.7	-
월 가구소득	150만원 미만	47.3	4.5*	40.9	1.6*	n
	150~300만원 미만	35.7	17.1	16.9	1.7*	-
	300~500만원 미만	36.5	25.7	9.7	1.2	-
	500만원 이상	39.5	31.5	7.0	1.1	-
지역규모	서울 및 광역시	34.2	26.3	7.0	0.9	-
	중소도시	40.7	30.3	9.2	1.2	-
	농어촌	41.4	18.3	21.0	2.0	n

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자의 참여프로그램 응답 수에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 B2-5 | 비형식교육 학습비 외부지원율 및 지원기관(시·도별)

(단위: %)

구분	외부지원 비율	지원기관			
		직장	국가기관 및 지자체 등	교육훈련 기관	기타
전체	38.1	26.5	10.3	1.2	n
시·도					
서울	27.3	20.0	6.7*	0.6*	-
부산	38.6	31.3	6.7*	0.6*	-
대구	37.8	29.8	7.7*	n	-
인천	31.4	26.1	3.1*	2.2*	-
광주	32.1	20.1	11.0	1.0*	-
대전	58.4	43.8	13.1	1.5*	-
울산	36.9	32.3	3.4*	1.2*	-
세종	55.5	22.8	31.3	n	-
경기	33.8	24.7	7.9	1.2*	-
강원	39.7	13.1*	23.3	3.3*	-
충북	61.2	52.6	7.0	1.6*	-
충남	47.0	27.7	18.3	0.9*	-
전북	45.0	18.3	25.2	1.3*	n
전남	36.3	19.0	16.2	n	-
경북	48.7	26.5	20.8	1.5*	-
경남	40.8	31.5	8.8	n	-
제주	43.7	16.8	16.5	10.4*	-

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자의 참여프로그램 응답 수에 대한 현황임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

C 평생학습의 성과

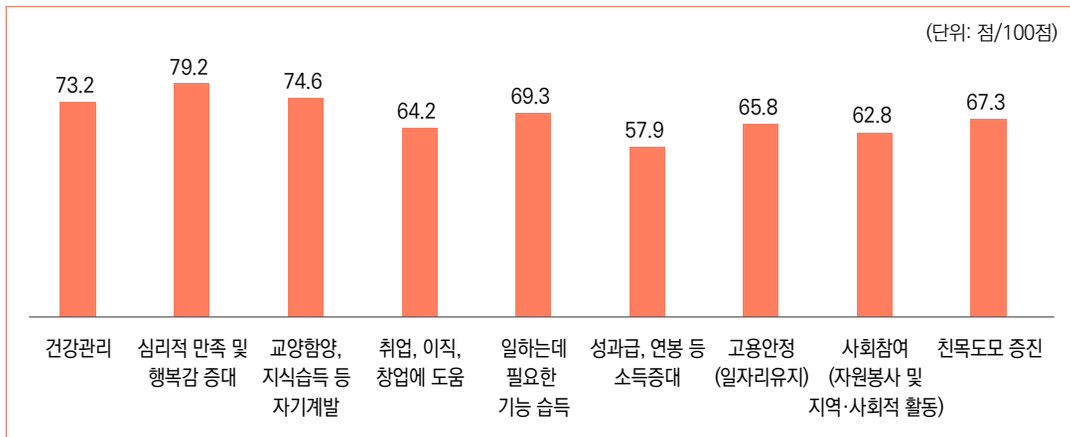
C1 학습 성과

우리나라 성인은 평생학습 참여를 통해 ‘심리적 만족 및 행복감 증대’(79.2점)와 ‘교양함양, 지식습득 등 자기계발’(74.6점)에 가장 많은 성과를 거두었다.

연령이 낮을수록 직업과 관련된 성과가 높았으며, 연령이 높을수록 ‘건강관리’, ‘사회참여’, ‘친목도모증진’ 성과가 높았다.

학력별로는 학력이 높을수록 직업과 관련된 성과가 높았으며, 학력이 낮을수록 ‘친목도모증진’ 성과가 높았다.

그림 C1-1 | 평생학습 성과



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 평생학습 참여자에 대한 현황임
 2) 5점 척도(1점: 전혀 도움이 안 됨 ~ 5점: 매우 도움이 됨)를 100점으로 환산하여 산출함

표 C1-1 | 평생학습 성과

(단위: 점/100점)

구분	건강 관리	심리적 만족 및 행복감 증대	교양함양, 자식습득 등 자기개발	취업, 이직, 창업에 도움	일하는데 필요한 기능 습득	성과급, 연봉 등 소득증대	고용안정 (일자리 유지)	사회참여 (자원봉사 및 지역· 사회적 활동)	친목 도모 증진	
전체	73.2	79.2	74.6	64.2	69.3	57.9	65.8	62.8	67.3	
성	남성	69.7	76.7	75.0	67.1	73.0	61.6	70.1	62.3	64.6
	여성	76.6	81.6	74.1	61.1	65.1	53.8	60.9	63.2	69.9
연령	25~29세(20대)	70.2	78.6	76.2	69.7	72.3	59.6	67.9	59.4	61.6
	30~39세(30대)	73.2	78.4	75.0	67.1	71.6	61.9	68.6	61.9	65.0
	40~49세(40대)	72.5	78.5	74.6	65.3	71.1	59.4	68.5	62.0	65.5
	50~59세(50대)	73.9	79.5	74.4	63.6	68.6	56.6	65.0	63.8	69.2
	60~69세(60대)	74.2	80.3	74.1	59.4	66.2	53.7	61.3	64.9	71.5
	70~79세(70대)	76.2	82.2	71.4	48.2	55.3	46.0	51.4	65.7	75.5
학력	중졸 이하	72.7	80.5	71.3	50.9	61.7	49.1	55.4	63.9	72.4
	고졸	74.0	79.5	73.8	62.4	66.7	54.5	63.0	63.6	69.4
	대졸 이상	72.9	79.0	75.4	66.2	71.2	60.3	68.0	62.2	65.7
경제활동상태	취업	71.5	77.8	74.3	65.1	71.1	59.5	68.0	62.4	65.8
	실업	70.5	81.5	78.9	74.9	72.6	56.6	62.4	61.8	62.9
	비경활	82.7	86.2	74.7	53.7	54.1	45.8	48.8	65.1	76.3
월 가구소득	150만원 미만	75.3	83.2	74.2	51.0	56.9	43.5	47.7	65.0	74.6
	150~300만원 미만	73.1	78.4	73.4	61.5	67.4	55.5	63.4	63.3	68.4
	300~500만원 미만	72.4	78.2	73.8	63.8	68.6	57.5	65.3	62.5	66.2
	500만원 이상	73.8	80.1	75.6	65.9	71.0	59.6	67.6	62.7	67.4
지역규모	서울 및 광역시	75.3	80.6	75.1	66.0	70.1	60.1	68.3	64.9	70.0
	중소도시	72.3	78.5	74.4	63.6	68.4	56.1	63.6	60.3	64.4
	농어촌	69.9	77.5	73.6	60.7	69.3	56.0	64.2	63.0	67.1

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 평생학습 참여자에 대한 현황임

2) 5점 척도(1점: 전혀 도움이 안 됨 ~ 5점: 매우 도움이 됨)를 100점으로 환산하여 산출함

표 C1-2 | 평생학습 성과(시·도별)

(단위: 점/100점)

구분	건강 관리	심리적 만족 및 행복감 증대	교양함양, 자식습득 등 자기계발	취업, 이직, 창업에 도움	일하는데 필요한 기능 습득	성과급, 연봉 등 소득증대	고용안정 (일자리 유지)	사회참여 (자원봉사 및 지역 사회적활동)	친목 도모 증진
전체	73.2	79.2	74.6	64.2	69.3	57.9	65.8	62.8	67.3
시·도									
서울	77.3	82.9	75.5	64.6	68.7	59.9	66.8	64.9	72.3
부산	76.3	79.5	78.0	71.9	75.5	64.3	74.3	70.3	71.8
대구	77.5	79.8	75.0	67.9	74.0	63.0	69.9	64.1	66.6
인천	77.3	82.5	71.1	62.7	63.7	55.4	65.0	60.1	69.5
광주	72.0	80.5	74.5	54.6	67.0	52.3	68.2	64.0	65.6
대전	60.3	69.4	73.2	69.3	71.3	61.7	66.4	61.5	65.2
울산	72.8	79.1	73.5	64.5	67.7	56.9	65.0	63.8	66.0
세종	73.9	74.4	75.2	64.7	70.1	60.0	56.7	63.3	63.0
경기	74.5	80.8	75.6	64.8	68.5	57.2	63.8	63.3	67.2
강원	76.4	85.2	76.0	44.3	50.3	34.7	41.1	48.8	60.2
충북	69.7	74.3	73.4	64.8	70.3	58.9	65.3	58.4	61.6
충남	65.2	70.3	67.4	54.9	62.2	50.1	55.8	58.0	61.3
전북	57.8	69.1	66.1	46.8	59.4	31.9	58.9	48.7	55.7
전남	62.5	73.6	71.9	58.4	76.2	60.7	70.9	59.0	65.4
경북	72.0	80.3	74.8	65.1	74.9	61.7	68.7	61.8	65.1
경남	75.6	80.0	77.6	74.6	76.5	67.9	76.0	68.1	69.5
제주	70.8	80.8	80.7	61.2	68.7	53.4	54.1	58.6	63.4

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 평생학습 참여자에 대한 현황임

2) 5점 척도(1점: 전혀 도움이 안 됨 ~ 5점: 매우 도움이 됨)를 100점으로 환산하여 산출함

C2 사회참여 및 인식

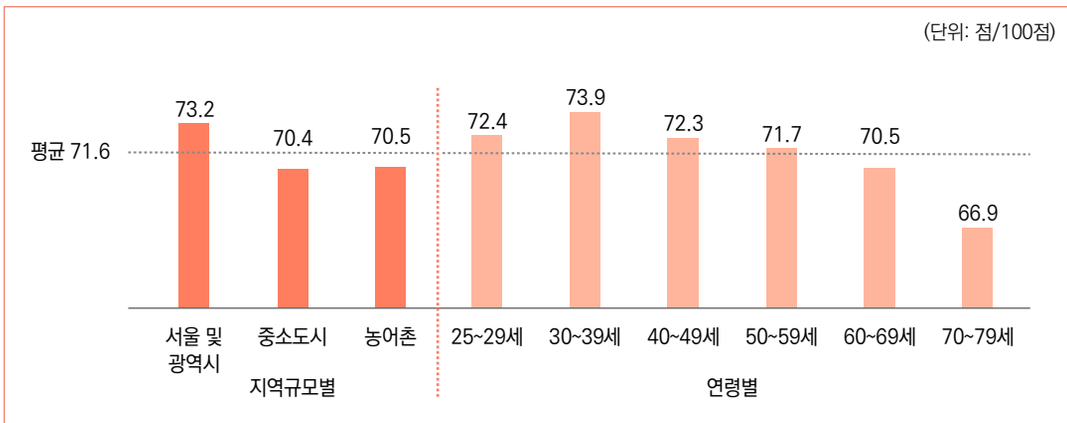
■ 현재생활만족도

평생학습 개인실태조사 응답자 전체를 대상으로 현재의 생활에 얼마나 만족하는지를 묻는 문항의 평균 점수는 71.6점으로 나타났다. 학력과 월가구소득이 높을수록, 연령이 낮을수록 현재 생활에 만족하는 정도가 높았다.

취업자(72.2점)가 실업자(68.8점)와 비경제활동상태인 응답자(70.0점)보다 현재 생활에 만족하는 것으로 나타났다.

지역규모별로는 서울 및 광역시 거주자(73.2점)가 중소도시(70.4점), 농어촌 거주자(70.5점)보다 현재 생활에 만족하는 것으로 나타났다.

그림 C2-1 | 현재 생활의 만족도(지역규모별, 연령별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

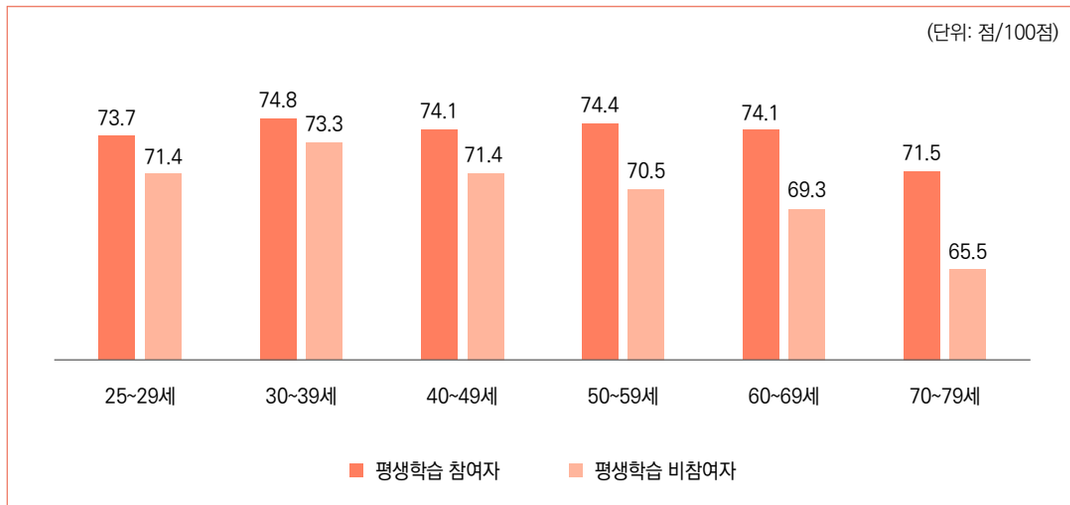
주 2) 10점 척도(0점: 매우 불만족스럽다 ~ 10점: 매우 만족스럽다)를 100점으로 환산함

현재 생활에 대한 만족도를 평생학습 참여여부별로 비교하여 보았을 때, 전반적으로 평생학습에 참여한 사람들의 생활만족도가 긍정적인 것으로 나타났다(참여자: 74.1점, 비참여자: 70.4점).

70~79세 고령자의 경우 평생학습 참여여부별 생활 만족 정도 격차는 6.0점으로 학습 참여가 생활 만족정도에 미치는 영향이 가장 컸다.

경제활동상태별로 비교하여 보았을 때, 평생학습 참여자의 경우 비경제활동인구의 현재생활만족도가 가장 높았으며, 평생학습 비참여자의 경우 취업자의 현재생활만족도가 가장 높았다.

그림 C2-2 | 현재 생활의 만족도(참여여부별×연령별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) 10점 척도(0점: 매우 불만족스럽다 ~ 10점: 매우 만족스럽다)를 100점으로 환산함

표 C2-1 | 현재생활만족도

(단위: 점/100점)

구 분		현재생활만족도		
		전체	평생학습 참여자	평생학습 비참여자
전체		71.6	74.1	70.4
성	남성	71.6	74.0	70.5
	여성	71.7	74.3	70.4
연령	25~29세(20대)	72.4	73.7	71.4
	30~39세(30대)	73.9	74.8	73.3
	40~49세(40대)	72.3	74.1	71.4
	50~59세(50대)	71.7	74.4	70.5
	60~69세(60대)	70.5	74.1	69.3
	70~79세(70대)	66.9	71.5	65.5
학력	중졸 이하	65.6	71.1	64.0
	고졸	70.7	73.7	69.7
	대졸 이상	73.7	74.7	73.1
경제활동상태	취업	72.2	74.2	71.2
	실업	68.8	71.7	67.3
	비경제활동	70.0	74.3	68.5
월 가구소득	150만원 미만	64.4	69.9	62.9
	150~300만원 미만	69.6	73.3	68.1
	300~500만원 미만	71.5	73.6	70.6
	500만원 이상	73.3	75.1	72.4
지역규모	서울 및 광역시	73.2	75.3	72.1
	중소도시	70.4	72.8	69.3
	농어촌	70.5	74.2	68.8

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

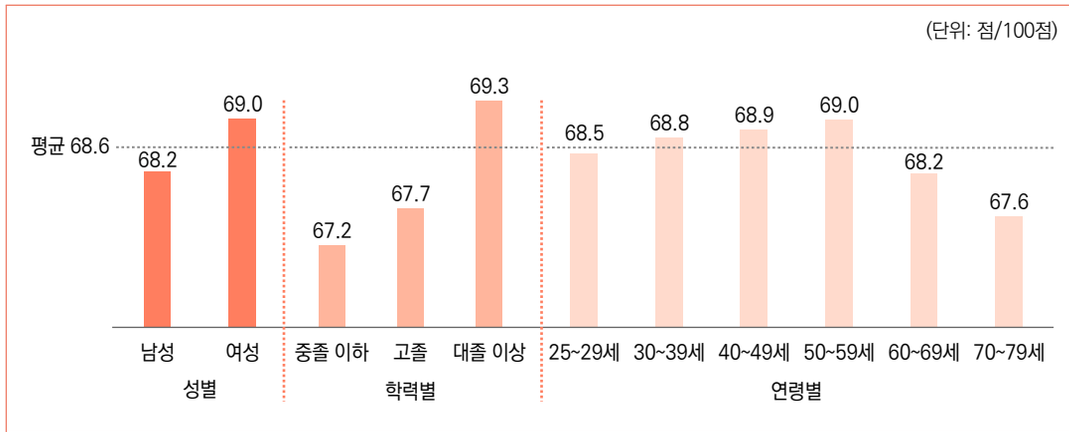
2) 10점 척도(0점: 매우 불만족스럽다 ~ 10점: 매우 만족스럽다)를 100점으로 환산함

■ 평생학습의 삶의 질 향상 기여도

평생학습 참여자를 대상으로 평생학습 참여가 삶의 질 향상에 도움이 되었는지 묻는 문항의 평균 점수는 68.6점으로 나타났다. 여성(69.0점)이 남성(68.2점)보다 평생학습이 삶의 질 향상에 기여한다고 긍정적으로 생각하는 것으로 나타났다. 또한, 학력이 높을수록 평생학습 참여가 삶의 질 향상에 도움이 된다고 생각하였다.

60~79세 연령층의 평생학습 삶의 질 향상 기여 점수는 평균 이하로 학습 참여가 삶에 도움이 된다고 생각하는 정도가 낮은 것으로 나타났다.

그림 C2-3 | 평생학습 참여가 미치는 삶의 질 향상 정도(성별, 학력별, 연령별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임
 2) 5점 척도(1점: 전혀 도움이 안 됨 ~ 5점: 매우 도움이 됨)를 100점으로 환산하여 산출함

‘평생학습의 삶의 질 향상 기여도’를 세부적으로 나누어 살펴보면 평생학습 참여가 ‘정신적 건강’(74.3점)에 도움이 된다는 응답이 가장 높았고, 그다음으로 ‘육체적 건강’(71.1점), ‘사회 참여 만족도’(70.8점), ‘경제적 안정감’(58.3점) 순으로 나타났다.

‘경제적 안정감’은 남성(59.7점)이 여성(57.1점)보다 높았으며, 나머지 ‘정신적 건강’, ‘육체적 건강’, ‘사회참여 만족도’는 여성(각각 75.5점, 72.4점, 71.2점)이 남성(각각 73.1점, 69.7점, 70.5점)보다 높았다.

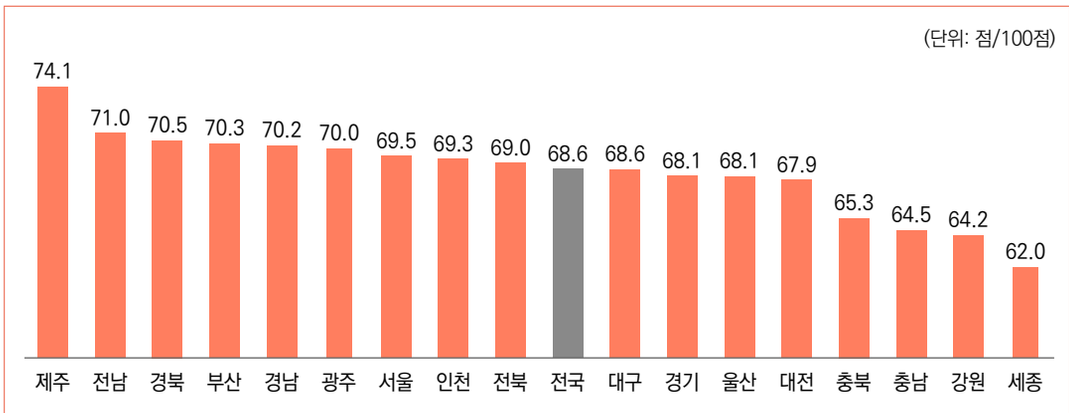
그림 C2-4 | 평생학습 참여가 미치는 삶의 질 향상 정도(세부)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 평생학습 참여자에 대한 현황임
 2) 5점 척도(1점: 전혀 도움이 안 됨 ~ 5점: 매우 도움이 됨)를 100점으로 환산하여 산출함

제주는 평생학습 참여가 미치는 삶의 질 향상 정도가 74.1점으로 가장 높게 나타났고, 전남(71.0%), 경북(70.5%), 부산(70.3점), 경남(70.2점), 광주(70.0점), 서울(69.5점), 인천(69.3점), 전북(69.0점) 순으로 높았다.

그림 C2-5 | 평생학습 참여가 미치는 삶의 질 향상 정도(시·도별)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 평생학습 참여자에 대한 현황임
 2) 5점 척도(1점: 전혀 도움이 안 됨 ~ 5점: 매우 도움이 됨)를 100점으로 환산하여 산출함
 3) 경기(68.13점), 울산(68.11점), 전체(68.65점), 대구(68.56점)임

표 C2-2 | 평생학습 참여가 미치는 삶의 질 향상 정도

(단위: 점/100점)

구분		평생학습 참여가 미치는 삶의 질 향상 정도				
		전체	정신적 건강	육체적 건강	사회참여 만족도	경제적 안정감
전체		68.6	74.3	71.1	70.8	58.3
성	남성	68.2	73.1	69.7	70.5	59.7
	여성	69.0	75.5	72.4	71.2	57.1
연령	25~29세(20대)	68.5	73.5	71.3	70.2	59.1
	30~39세(30대)	68.8	73.9	71.1	69.9	60.1
	40~49세(40대)	68.9	74.4	71.0	70.5	59.6
	50~59세(50대)	69.0	74.8	71.2	71.6	58.4
	60~69세(60대)	68.2	74.7	70.7	71.6	56.0
	70~79세(70대)	67.6	75.1	71.0	72.2	52.2
	학력	중졸 이하	67.2	75.1	70.5	71.9
	고졸	67.7	73.5	70.2	70.5	56.7
	대졸 이상	69.3	74.7	71.5	70.9	60.0
경제활동상태	취업	68.6	73.8	70.5	70.7	59.4
	실업	68.8	75.2	70.8	72.1	57.1
	비경제활동	69.0	77.1	74.2	71.3	53.5
월 가구소득	150만원 미만	66.9	76.4	69.1	72.1	50.1
	150~300만원 미만	67.6	73.2	70.2	70.6	56.4
	300~500만원 미만	67.9	73.7	70.6	70.0	57.4
	500만원 이상	69.7	75.2	71.8	71.6	60.3
지역규모	서울 및 광역시	69.3	75.0	71.4	71.9	59.1
	중소도시	67.9	73.4	70.5	69.2	58.3
	농어촌	68.7	75.0	71.5	72.1	56.2

주) 5점 척도(1점: 전혀 도움이 안 됨 ~ 5점: 매우 도움이 됨)를 100점으로 환산하여 산출함

■ 사회참여정도

평생학습 개인실태조사 응답자 전체를 대상으로 ‘자원봉사 및 재능기부’, ‘자선단체 기부 및 후원’, ‘동아리 활동’, ‘지역사회단체 참여’에 대해 각각의 참여정도를 질문하였고, 응답자 전체 중 53.2%는 ‘동아리 활동’에 참여하는 것으로 나타났다.

성별로 살펴보면 ‘자원봉사 및 재능기부’는 여성(6.0%)이 남성(4.6%)보다 많이 참여하는 것으로 나타났고, ‘자선단체 기부 및 후원’, ‘동아리 활동’, ‘지역사회단체 참여’는 남성(각각 8.9%, 55.4%, 3.4%)이 여성(각각 8.6%, 50.9%, 2.5%) 보다 활발하게 참여하였다.

우리나라 성인은 학력이 높을수록 ‘자원봉사 및 재능기부’와 ‘자선단체 기부 및 후원’, ‘동아리 활동’에 활발하게 참여하는 것으로 나타났고, 학력이 낮을수록 ‘지역사회 단체’에 많이 참여하였다.

‘지역사회 단체 참여’를 제외하고 전반적으로 월가구소득이 높을수록 사회활동에 활발히 참여하는 것으로 나타났다.

그림 C2-6 | 사회참여정도(성별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

표 C2-3 | 사회참여정도

(단위: %)

구 분		자원봉사 및 재능기부	자선단체 기부 및 후원	동아리 활동	지역사회단체
전체		5.3	8.7	53.2	2.9
성	남성	4.6	8.9	55.4	3.4
	여성	6.0	8.6	50.9	2.5
연령	25~29세(20대)	4.4	6.8	51.9	0.6*
	30~39세(30대)	4.1	9.1	54.1	1.5
	40~49세(40대)	5.1	10.3	54.3	2.2
	50~59세(50대)	6.6	9.9	56.1	3.8
	60~69세(60대)	6.0	8.0	54.3	4.5
	70~79세(70대)	4.2	5.2	40.0	4.3
학력	중졸 이하	4.5	4.6	40.8	5.4
	고졸	5.3	6.8	51.9	3.0
	대졸 이상	5.5	11.1	57.1	2.3
경제활동상태	취업	5.5	9.6	55.5	3.1
	실업	3.7	5.9	51.5	1.8
	비경제활동	4.9	6.1	44.7	2.5
월 가구소득	150만원 미만	4.0	4.9	34.3	3.7
	150~300만원 미만	5.0	6.0	49.0	3.2
	300~500만원 미만	5.1	8.2	54.2	2.9
	500만원 이상	5.8	10.7	56.0	2.7
지역규모	서울 및 광역시	4.7	8.2	54.3	1.8
	중소도시	5.0	8.9	50.6	2.4
	농어촌	7.5	9.9	56.5	6.9

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

D 평생학습 참여 환경

D1 평생학습 불참요인

우리나라 성인 10명 중 1명 정도는 학습에 참여하고 싶었지만 참여하지 못하였다고 응답(15.0%)하였다. 학습불참요인으로는 '직장 업무로 인한 시간 부족'이 53.3%로 가장 많았으며, 그 다음으로 '가까운 거리에 교육훈련기관이 없어서'(24.0%), '동기, 자신감 부족'(15.9%), '학습비가 너무 비싸서'(14.5%), '가족 부양에 따른 시간 부족'(13.8%) 순으로 나타났다.

그림 D1-1 | 평생학습 불참요인

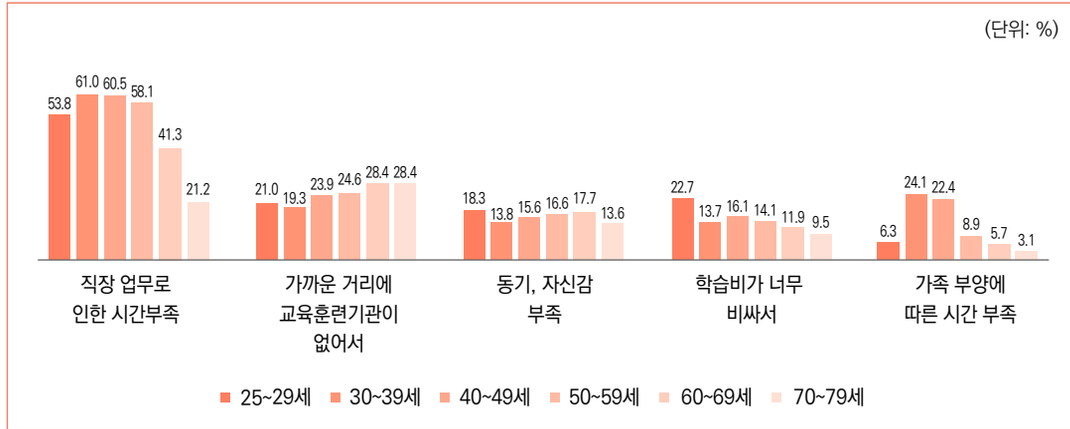


주) 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답 문항임

불참요인을 보다 상세하게 살펴보면, '직장 업무로 인한 시간 부족'으로 평생학습 프로그램을 참여하지 못했다는 응답은 남성(65.0%)이 여성(45.0%)보다 높았으며, '가까운 거리에 교육훈련기관이 없어서'로 참여하지 못하였다는 응답은 여성(24.1%)이 남성(23.8%)보다 높았다.

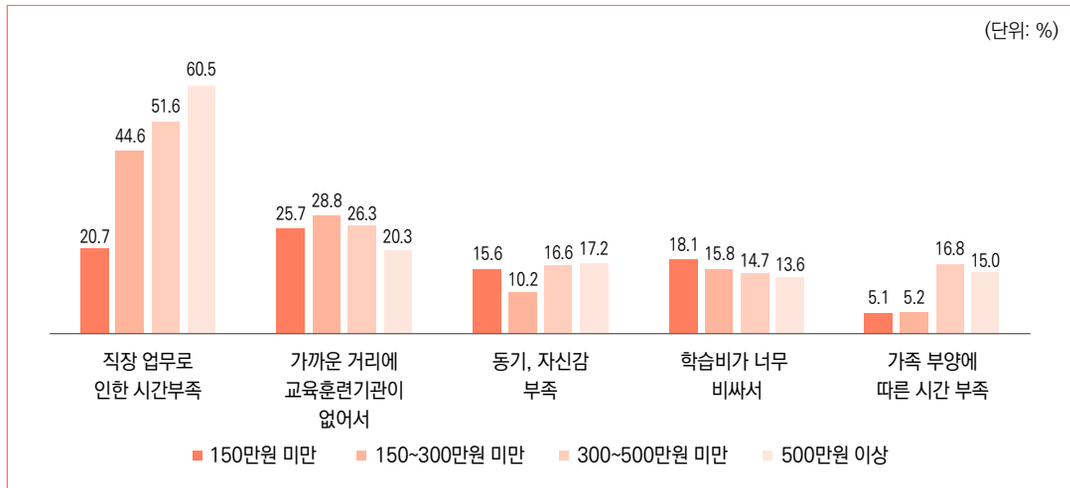
학력이 높을수록 월가구소득이 많을수록 ‘직장 업무로 인한 시간 부족’으로 학습에 참여하지 못하였다는 응답이 많았다.

그림 D1-2 | 평생학습 불참요인_연령별(상위 5위)



주) 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답 문항임

그림 D1-3 | 평생학습 불참요인_월가구소득별(상위 5위)

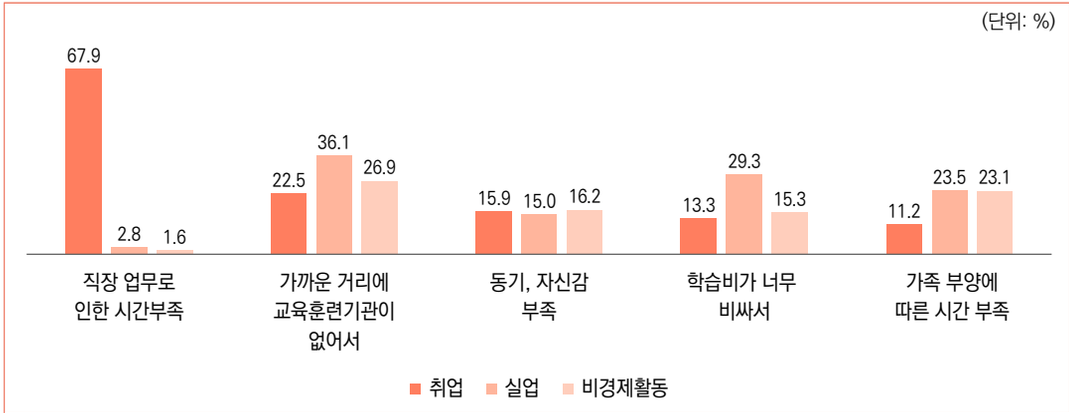


주) 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답 문항임

경제활동상태로 살펴보면 취업자의 경우 ‘직장업무로 인한 시간 부족’, ‘가까운 거리에 교육훈련기관이 없어서’, ‘동기, 자신감 부족’으로 프로그램에 참여하지 못했다는 응답이 많았다. 실업자의 경우, ‘가까운 거리에 교육훈련기관이 없어서’, ‘학습비가 비싸서’, ‘가족 부양에 따른 시간부족’의 사유로 프로그램에 참여하지 못했다는 응답이 많았고, 비경제활동인구는 ‘가

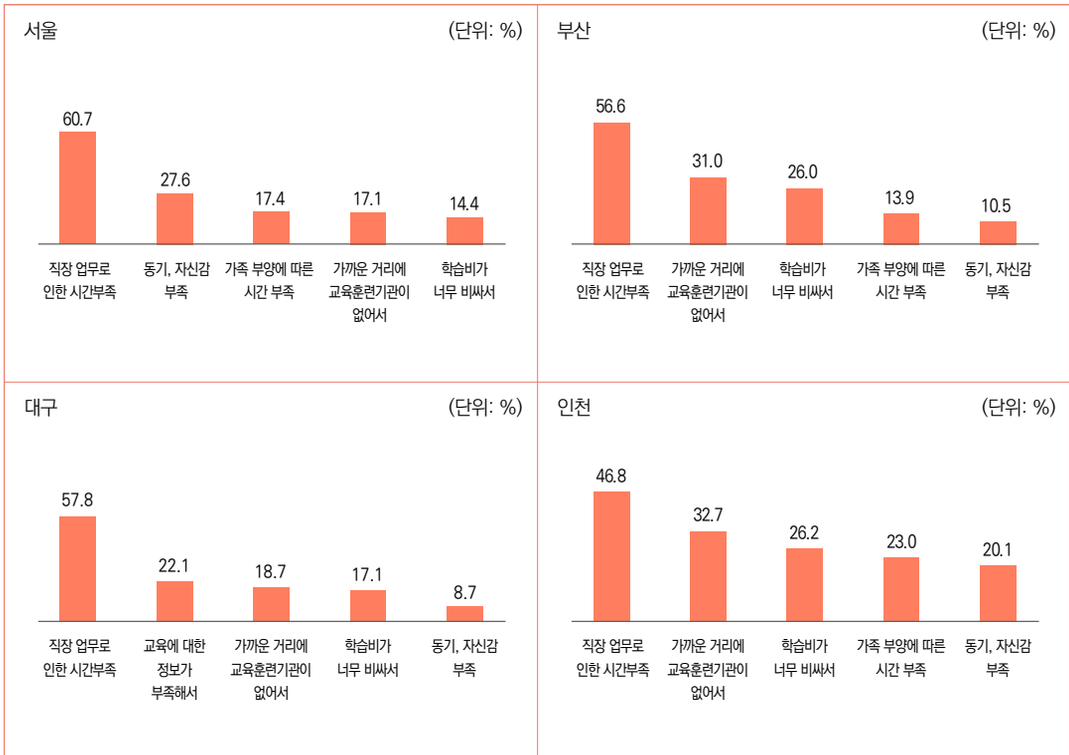
까운 거리에 교육훈련기관이 없어서', '가족 부양에 따른 시간 부족', '동기, 자신감 부족'으로 프로그램에 참여하지 못했다는 응답이 많았다.

그림 D1-4 | 평생학습 불참요인_경제활동상태별(상위 5위)



주) 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답 문항임

그림 D1-5 | 평생학습 불참요인_시도별(상위 5위)



주) 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답 문항임



주) 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답 문항임



주) 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답 문항임

표 D1-1 | 평생학습 불참요인

(단위: %)

구 분	참여하지 못한 평생학습 프로그램 있었음	평생학습 프로그램 불참요인										
		직장 업무로 인한 시간 부족	가까운 거리에 교육 훈련 기관이 없어서	동기, 자신감 부족	학습비가 너무 비싸서	가족 부양에 따른 시간 부족	교육에 대한 정보가 부족 해서	함께 배울 친구가 없어서	기타	건강상의 이유로	교육 시설이 만족스럽지 못해서	교육 내용이 만족스럽지 못해서
전체	15.0	53.3	24.0	15.9	14.5	13.8	11.9	6.6	4.9	4.4	2.9	2.3
성	남성	12.3	65.0	23.8	14.1	14.2	7.9	13.4	4.6	3.1	3.3	2.5
	여성	17.7	45.0	24.1	17.2	14.7	18.0	10.8	8.0	6.2	5.1	2.6
연령	25~29세(20대)	15.9	53.8	21.0	18.3	22.7	6.3	11.5	4.2*	2.7*	2.0*	4.4*
	30~39세(30대)	16.3	61.0	19.3	13.8	13.7	24.1	8.1	3.7	3.0	1.2*	3.2
	40~49세(40대)	16.4	60.5	23.9	15.6	16.1	22.4	10.1	5.4	3.0	2.3	1.6*
	50~59세(50대)	14.8	58.1	24.6	16.6	14.1	8.9	13.6	7.3	5.6	3.5	1.5*
	60~69세(60대)	13.7	41.3	28.4	17.7	11.9	5.7	15.9	11.8	5.9	8.0	1.8*
	70~79세(70대)	11.5	21.2	28.4	13.6	9.5	3.1*	13.2	6.5	15.0	1.4*	3.1*
학력	중졸 이하	14.0	29.9	31.7	15.0	12.7	4.4	12.8	11.4	7.7	15.8	1.2*
	고졸	14.4	50.1	25.7	18.7	14.8	12.0	13.9	9.3	5.1	4.8	3.5
	대졸 이상	15.7	60.3	21.2	14.2	14.7	17.1	10.3	3.7	4.2	1.7	2.9
경제활동상태	취업	15.4	67.9	22.5	15.9	13.3	11.2	10.9	5.2	2.8	2.5	3.0
	실업	19.8	2.8*	36.1	15.0	29.3	23.5	15.9	9.5	9.2	4.0*	4.1*
	비경제활동	12.6	1.6*	26.9	16.2	15.3	23.1	15.0	12.0	13.3	13.4	2.4
월 가구소득	150만원 미만	14.8	20.7	25.7	15.6	18.1	5.1*	12.1	9.5	11.3*	20.5	n
	150~300만원 미만	12.8	44.6	28.8	10.2	15.8	5.2	14.3	9.0	6.2	5.6	3.4
	300~500만원 미만	14.4	51.6	26.3	16.6	14.7	16.8	11.7	7.0	3.8	3.0	2.9
	500만원 이상	16.5	60.5	20.3	17.2	13.6	15.0	11.2	5.3	4.9	3.5	3.1
지역규모	서울 및 광역시	14.8	56.2	19.3	19.8	17.0	15.8	12.0	5.0	5.9	3.4	2.5
	중소도시	14.8	51.7	23.5	15.7	13.8	14.2	12.1	8.0	4.5	5.0	3.4
	농어촌	16.2	49.8	35.8	7.3	10.3	8.4	11.1	7.5	3.4*	5.2	2.7

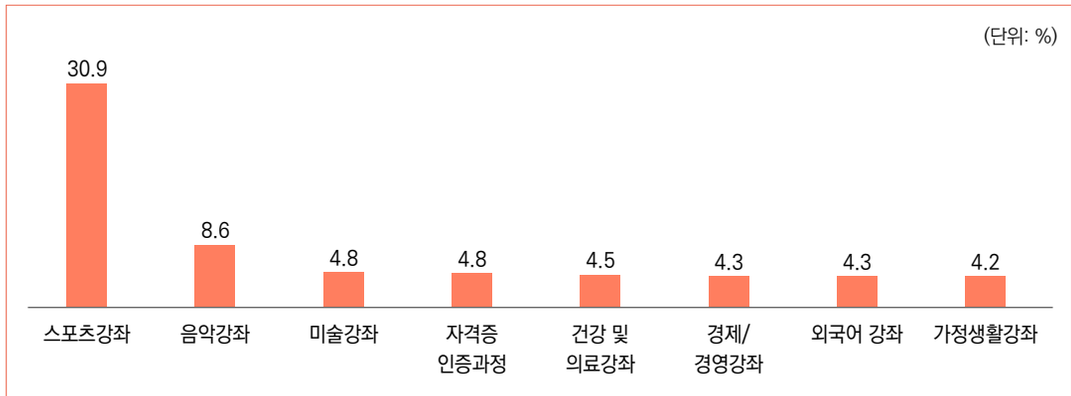
주 1) 참여하지 못한 평생학습 프로그램 있었음 = 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임
 2) 평생학습 프로그램 불참요인 = 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답임
 3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음
 4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

D2 앞으로 참여하길 희망하는 프로그램

향후 참여하길 희망하는 프로그램은 ‘스포츠강좌’(30.9%)가 가장 많았고, 그 다음으로 ‘음악 강좌’(8.6%), ‘미술강좌’(4.8%), ‘자격증인증과정’(4.8%), ‘건강 및 의료강좌’(4.5%), ‘경제·경영강좌’(4.3%), ‘외국어강좌’(4.3%), ‘가정생활강좌’(4.2%) 순이었다.

성별에 상관없이 ‘스포츠강좌’(남성 26.6%, 여성 35.2%)에 대한 수요가 가장 많았으며, 그 외 남성의 경우 ‘경제·경영 강좌’(6.1%)와 ‘건강 및 의료강좌’(5.3%), 여성의 경우 ‘음악강좌’(13.2%)와 ‘미술강좌’(8.1%), ‘가정생활강좌’(7.3%)에 참여하고 싶다는 응답이 많았다.

그림 D2-1 | 앞으로 참여하길 희망하는 프로그램(상위 8위)



주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황이며, 중복응답임

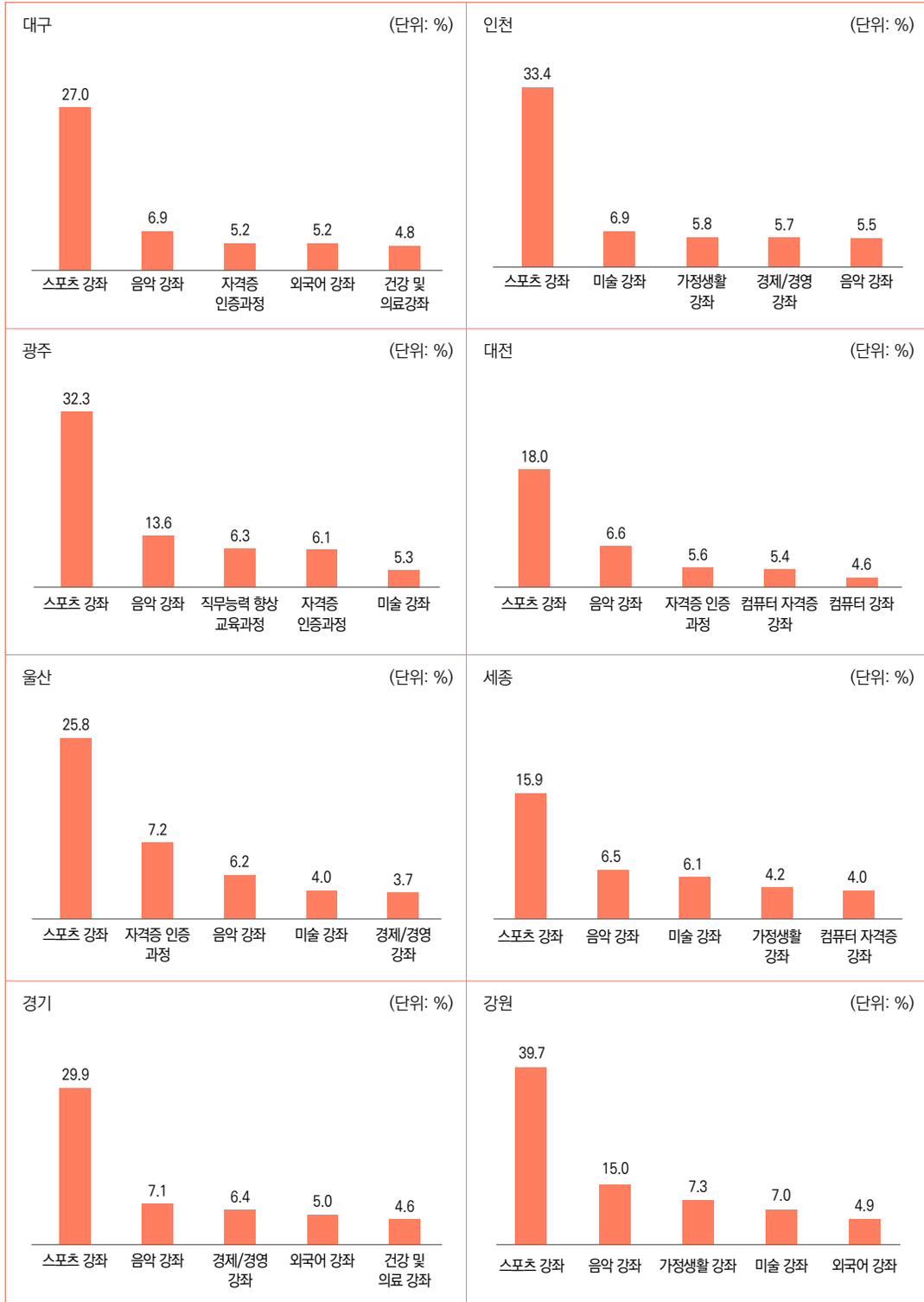
주 2) 미술강좌(4.83%), 자격증 인증 과정(4.77%), 경제·경영강좌(4.35%), 외국어 강좌(4.33%)임

그림 D2-2 | 앞으로 참여하길 희망하는 프로그램_시도별(상위 5위)



주 1) 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답 문항임

주 2) 서울: 외국어 강좌(4.45%), 자격증 인증과정(4.40%)임



주 1) 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답 문항임

2) 대구: 자격증 인증과정(5.165%), 외국어 강좌(5.163%)임



주) 평생학습에 참여할 의사가 있었으나 참여하지 못한 응답자에 대한 현황이며, 중복응답 문항임

표 D2-1 | 앞으로 참여하길 희망하는 프로그램

(단위: %)

구분	문해교육	외국어 자격증 강좌	컴퓨터 자격증 강좌	자격증 인증 과정	취업 및 창업 준비 과정	직무능 력향상 교육 과정	4차 산업 혁명 강좌	경제· 경영 강좌	외국어 강좌	컴퓨터 강좌	
전체	0.2	1.8	2.3	4.8	0.9	2.7	3.0	4.3	4.3	2.9	
성	남성	0.1*	2.0	2.6	4.4	1.0	3.7	4.6	6.1	4.1	3.0
	여성	0.3	1.5	2.1	5.2	0.9	1.8	1.4	2.5	4.6	2.8
연령	25~29세(20대)	0.1*	6.8	5.6	7.9	3.8	5.5	6.6	5.5	10.9	3.7
	30~39세(30대)	0.2*	3.6	2.9	7.3	1.6	4.5	5.2	6.5	7.2	2.2
	40~49세(40대)	0.1*	1.4	2.5	6.4	0.8	3.2	4.0	6.2	4.9	2.6
	50~59세(50대)	0.1*	0.6	1.9	4.4	0.4	1.8	1.9	3.8	2.8	3.5
	60~69세(60대)	0.2*	0.2*	1.4	1.8	0.2*	1.2	1.0	2.3	1.5	3.2
	70~79세(70대)	0.8	n	1.1	0.3*	n	0.8*	0.2*	0.4*	0.7*	2.3
학력	중졸 이하	0.9	0.1*	0.8	0.5	n	1.3	0.3*	0.2*	0.5*	2.3
	고졸	0.1	0.8	2.1	4.0	0.6	1.3	1.3	3.0	2.4	3.2
	대졸 이상	0.1*	2.9	2.9	6.4	1.4	4.1	4.9	6.3	6.7	2.8
경제활동상태	취업	0.1	1.9	2.5	5.0	0.9	3.4	3.5	5.1	4.7	3.0
	실업	n	3.7	5.0	10.2	4.5	1.7	2.3	4.2	6.0	4.5
	비경제활동	0.6	0.9	1.3	2.8	0.5	0.3*	1.1	1.5	2.6	2.2
월 가구소득	150만원 미만	1.6*	0.9*	1.3*	1.6	0.7*	0.8*	0.5*	0.9*	1.7	2.8
	150~300만원 미만	0.2*	1.4	2.0	3.5	0.8	2.1	1.4	2.0	2.6	3.3
	300~500만원 미만	0.2	1.6	2.5	5.1	1.0	2.7	3.3	4.8	4.4	3.1
	500만원 이상	0.1*	2.1	2.4	5.3	1.0	3.3	3.7	5.3	5.3	2.6
지역규모	서울 및 광역시	0.1	1.8	2.2	5.0	0.9	2.5	2.6	4.1	4.2	2.6
	중소도시	0.3	1.7	2.5	4.7	1.0	2.6	3.4	4.6	4.9	3.1
	농어촌	0.3	1.7	2.4	4.3	0.9	3.6	3.2	4.6	3.3	3.4

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황이며, 중복응답임

2) 미술강좌(4.83%), 자격증 인증 과정(4.77%), 경제·경영강좌(4.35%), 외국어 강좌(4.33%) 임

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 D2-1 | 앞으로 참여하길 희망하는 프로그램(계속)

(단위: %)

구분	종교 교육 강좌	인문 교양 강좌	가정 생활 강좌	건강 및 의료 강좌	음악 강좌	미술 강좌	스포츠 강좌	지도자 과정	시민 참여 교육 강좌	환경 생태 강좌	
전체	1.1	1.7	4.2	4.5	8.6	4.8	30.9	0.7	0.7	1.3	
성	남성	0.8	1.8	1.2	5.3	4.2	1.6	26.6	0.9	0.9	1.6
	여성	1.5	1.5	7.3	3.7	13.2	8.1	35.2	0.5	0.6	1.0
연령	25~29세(20대)	0.3*	1.6	3.9	1.9	6.3	5.1	33.5	0.5*	0.5*	0.8
	30~39세(30대)	0.6	1.4	6.0	2.4	5.6	5.0	32.8	0.4	0.5	1.2
	40~49세(40대)	0.8	2.0	5.3	3.9	6.7	5.6	32.4	0.7	0.7	1.4
	50~59세(50대)	1.2	1.9	4.4	5.1	8.6	4.9	32.0	0.9	0.9	1.4
	60~69세(60대)	1.9	1.7	2.8	6.9	12.2	3.9	29.4	1.1	1.0	1.6
	70~79세(70대)	1.8	1.0	1.3	6.1	14.1	4.5	21.2	0.5*	0.5*	0.9
	학력	중졸 이하	1.6	0.6	1.7	6.3	16.0	4.3	24.0	0.7	0.5*
	고졸	1.5	1.6	4.2	5.1	9.5	4.7	31.1	0.8	0.7	1.3
	대졸 이상	0.7	2.0	4.8	3.7	6.3	5.1	32.3	0.7	0.8	1.4
경제활동상태	취업	1.0	1.7	3.5	4.5	7.3	4.1	31.1	0.8	0.8	1.4
	실업	1.2*	2.0	9.5	4.3	9.8	7.9	34.2	0.5*	0.7*	1.5
	비경제활동	1.7	1.5	6.0	4.8	13.5	7.0	29.2	0.5	0.6	1.0
월 가구소득	150만원 미만	1.2	0.8*	1.7	5.7	16.4	5.6	22.0	0.7*	1.0*	0.8*
	150~300만원 미만	1.4	1.6	3.0	5.5	10.9	4.5	27.4	1.0	0.8	1.6
	300~500만원 미만	1.2	1.6	4.8	4.6	8.0	4.9	32.0	0.7	0.8	1.5
	500만원 이상	0.9	1.8	4.5	3.9	7.5	4.8	32.2	0.7	0.6	1.0
지역규모	서울 및 광역시	1.5	1.7	3.7	3.6	7.5	4.8	32.2	0.5	0.8	1.1
	중소도시	0.8	1.8	4.5	4.3	9.2	4.9	30.3	0.6	0.5	1.4
	농어촌	1.0	1.4	5.1	7.3	10.3	4.9	28.7	1.7	1.1	1.5

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황이며, 중복응답임

2) 미술강좌(4.83%), 자격증 인증 과정(4.77%), 경제-경영강좌(4.35%), 외국어 강좌(4.33%)임

3) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

D3 평생학습 정보접근성

정보접근율이란?

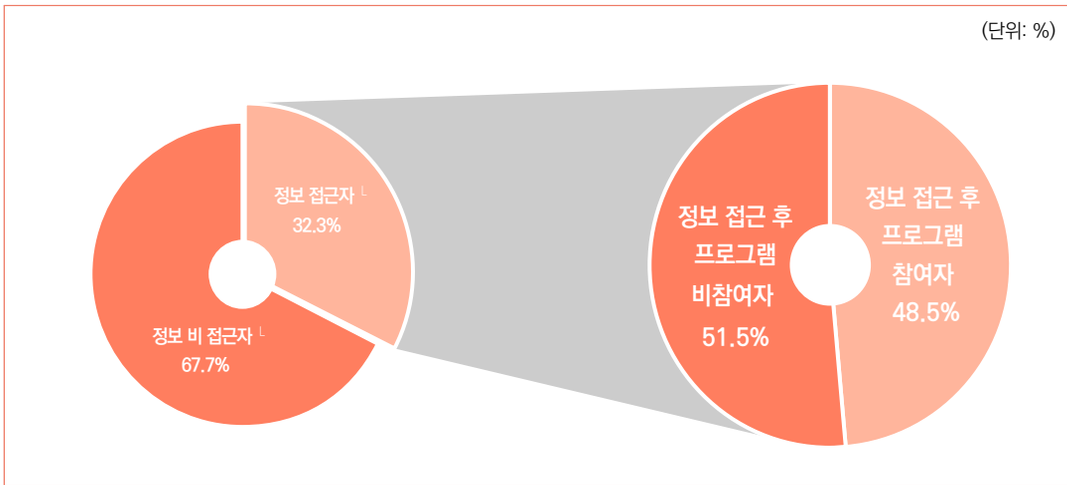
지난 1년간(2022년 1월~12월), 만 25~79세 한국 성인 중 교육 또는 학습 참여를 목적으로 관련 정보에 접근한 응답자의 비율

우리나라 만 25~79세 성인의 32.3%가 학습 관련 정보를 찾아본 경험이 있으며, 그 중 48.5%가 정보 접근 후 프로그램에 참여했던 것으로 나타났다.

정보접근 비율은 여성(35.6%)이 남성(29.0%)보다 높았고 정보 접근 후 프로그램에 참여하는 비율도 여성(48.6%)이 남성(48.4%)보다 높았다.

경제활동상태별로 살펴보면 정보접근 비율, 정보접근 후 실제 프로그램에 참여한 비율 모두 실업자(각각 36.5%, 51.2%)가 가장 높았다.

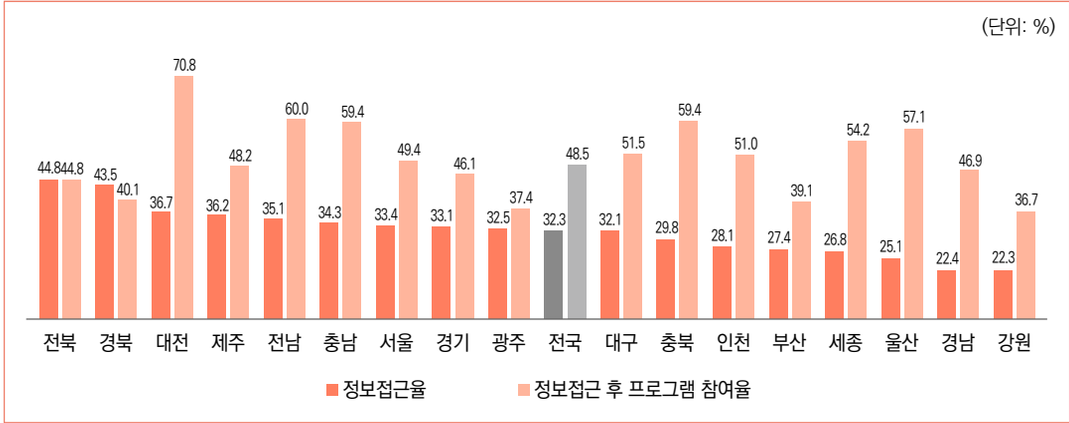
그림 D3-1 | 평생학습 정보접근성



주 1) 정보접근율 = 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임
 주 2) 정보접근 후 프로그램 참여율 = 정보를 접한 경험이 있는 응답자에 대한 현황임

시·도별로 살펴보면 정보접근 비율은 전북이 44.8%로 가장 높게 나타났고, 경북(43.5%), 대전(36.7%), 제주(36.2%), 전남(35.1%), 충남(34.3%), 서울(33.4%), 경기(33.1%), 광주(32.5%) 순으로 정보접근율이 높게 나타났다. 정보접근 후 참여비율은 대전(70.8%)이 가장 높았으며, 전남(60.0%), 충남(59.41%), 충북(59.40%), 울산(57.1%), 세종(54.2%), 대구(51.5%), 인천(51.0%), 서울(49.4%) 순으로 정보접근 후 평생학습 프로그램에 참여한 비율이 높았다.

그림 D3-2 | 평생학습 정보접근성(시·도별)



- 주 1) 정보접근율 = 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임
- 주 2) 정보접근 후 프로그램 참여율 = 정보를 접한 경험이 있는 응답자에 대한 현황임
- 주 3) 정보접근 후 참여자: 충남(59.41%), 충북(59.40%)임

표 D3-1 | 평생학습 정보접근성

(단위: %)

구 분	정보접근율			정보접근 후 프로그램 참여율			
	전체	남성	여성	전체	남성	여성	
전체	32.3	29.0	35.6	48.5	48.4	48.6	
연령	25~29세(20대)	36.8	34.7	39.2	55.5	53.2	57.7
	30~39세(30대)	34.0	31.9	36.4	51.7	55.4	48.0
	40~49세(40대)	32.1	29.2	35.2	48.8	49.6	48.0
	50~59세(50대)	32.6	27.4	37.3	47.1	46.7	47.4
	60~69세(60대)	30.6	27.2	34.0	43.1	39.3	46.1
	70~79세(70대)	27.5	24.0	30.7	48.0	44.0	51.0
학력	중졸 이하	28.9	24.4	31.6	45.3	46.0	45.0
	고졸	29.2	24.4	33.3	40.2	35.6	43.1
	대졸 이상	35.4	32.6	39.0	54.2	54.6	53.8
경제활동상태	취업	32.3	29.6	36.2	49.3	49.4	49.2
	실업	36.5	28.7	40.1	51.2	41.1	54.5
	비경제활동	31.3	23.3	33.6	44.6	38.0	45.9
월 가구소득	150만원 미만	28.2	20.2	33.0	45.4	28.4	51.5
	150~300만원 미만	28.9	25.4	32.1	47.7	47.1	48.1
	300~500만원 미만	31.4	28.4	34.6	45.6	46.5	44.8
	500만원 이상	34.9	31.6	38.5	51.5	51.3	51.6
지역규모	서울 및 광역시	31.4	28.1	34.6	49.6	49.1	50.0
	중소도시	31.3	27.7	35.1	48.7	48.6	48.8
	농어촌	36.9	34.4	39.6	45.7	46.6	45.0
취약계층	취약	29.1	22.4	33.9	43.9	37.3	47.0
	비취약	32.4	29.3	35.7	48.7	48.7	48.7

주 1) 정보접근율 = 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임
 2) 정보접근 후 프로그램 참여율 = 정보를 접한 경험이 있는 응답자에 대한 현황임
 3) 취약계층: 월평균가구소득을 기준으로, 중위소득 50% 이하 구간을 취약계층으로 지정함

표 D3-2 | 평생학습 정보접근성(시·도별)

(단위: %)

구 분	정보접근율			정보접근 후 프로그램 참여율		
	전체	남성	여성	전체	남성	여성
전체	32.3	29.0	35.6	48.5	48.4	48.6
시·도						
서울	33.4	30.1	36.6	49.4	48.0	50.5
부산	27.4	24.6	30.1	39.1	37.6	40.2
대구	32.1	29.6	34.6	51.5	50.6	52.2
인천	28.1	21.8	34.5	51.0	50.4	51.4
광주	32.5	31.9	33.2	37.4	39.4	35.5
대전	36.7	32.0	41.5	70.8	70.7	70.8
울산	25.1	26.3	23.7	57.1	63.9	48.6
세종	26.8	23.7	30.0	54.2	53.0	55.2
경기	33.1	29.6	36.8	46.1	42.8	48.9
강원	22.3	18.6	25.9	36.7	32.5	39.7
충북	29.8	26.4	33.4	59.4	60.8	58.2
충남	34.3	30.6	38.1	59.4	64.5	55.2
전북	44.8	41.5	47.9	44.8	43.2	46.0
전남	35.1	35.1	35.1	60.0	68.2	51.7
경북	43.5	42.0	45.1	40.1	44.4	35.9
경남	22.4	19.0	26.4	46.9	53.2	41.6
제주	36.2	29.3	42.7	48.2	43.3	51.4

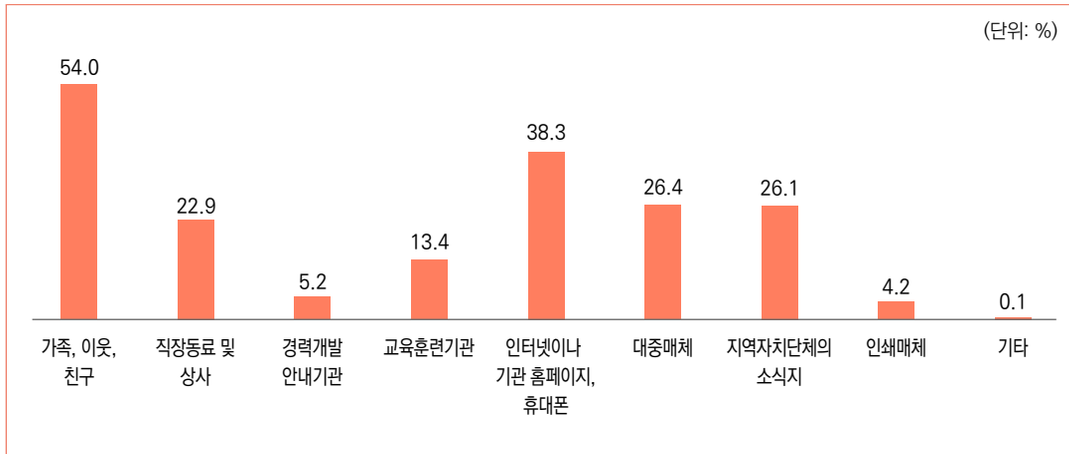
주 1) 정보접근율 = 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) 정보접근 후 프로그램 참여율 = 정보를 접한 경험이 있는 응답자에 대한 현황임

3) 정보접근 후 프로그램 참여율: 충남(59.41%), 충북(59.40%)임

평생학습 관련 정보를 접한 경험이 있는 경우, 주로 ‘가족, 이웃, 친구’에게서 정보를 획득한다는 응답(54.0%)이 절반 이상 차지하고 있었다. 그리고 그다음으로 ‘인터넷이나 기관홈페이지, 휴대폰’(38.3%), ‘대중매체’(26.4%), ‘지역자치단체의 소식지’(26.1%) 순이었다. 연령이 낮을수록 ‘인터넷’과 ‘직장동료 및 상사’를 통한 정보접근이 높은 경향을 보였고, 연령이 높을수록 ‘지역자치단체의 소식지’, ‘가족, 이웃, 친구’를 통한 정보접근율이 높았다.

그림 D3-3 | 평생학습 관련 정보접근경로



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 정보를 접한 경험이 있는 응답에 대한 현황이며, 중복응답임

표 D3-3 | 평생학습 관련 정보접근경로

(단위: %)

구분	가족, 이웃, 친구	직장동료 및 상사	경력개발 안내 기관의 전화 상담 및 직접방문	교육훈련 기관의 전화 상담 및 직접방문	인터넷이나 기관 홈페이지, 휴대폰	대중 매체	지역자치 단체의 소식지	인쇄 매체	기타	
전체	54.0	22.9	5.2	13.4	38.3	26.4	26.1	4.2	0.1*	
성	남성	48.3	30.6	5.9	13.0	40.3	26.4	23.2	4.2	n
	여성	58.8	16.6	4.5	13.8	36.7	26.4	28.5	4.1	n
연령	25~29세(20대)	42.5	28.8	6.1	17.9	59.4	27.3	16.4	4.9	-
	30~39세(30대)	41.8	31.3	5.9	14.4	55.8	26.9	18.5	4.6	n
	40~49세(40대)	48.2	29.1	5.7	12.6	46.3	28.0	22.7	4.6	-
	50~59세(50대)	57.0	22.5	5.2	13.8	32.9	28.5	30.4	4.6	n
	60~69세(60대)	67.1	11.9	4.6	11.2	20.1	24.1	34.0	3.6	n
	70~79세(70대)	74.8	5.3	1.7*	11.6	5.8	18.8	34.4	1.1*	n
학력	중졸 이하	77.4	6.5	1.8	9.1	4.7	16.2	33.0	1.6	n
	고졸	62.1	15.0	3.8	11.6	26.3	27.5	32.4	4.6	0.1*
	대졸 이상	44.6	30.9	6.6	15.4	52.1	27.7	20.8	4.5	n
경제활동상태	취업	50.0	29.3	5.5	13.0	40.8	26.5	23.4	4.3	n
	실업	55.0	5.4	9.0	18.2	51.5	26.6	27.1	2.8*	-
	비경제활동	69.6	2.1	2.8	13.8	25.1	26.0	36.5	4.1	n
월 가구소득	150만원 미만	71.5	5.4*	2.6*	10.7	9.8	15.7	32.2	2.0*	n
	150~300만원 미만	60.7	17.8	4.1	12.8	24.4	23.6	30.9	3.1	n
	300~500만원 미만	53.4	21.3	4.9	12.9	39.3	26.5	25.4	4.0	n
	500만원 이상	50.7	27.6	6.0	14.3	44.7	28.2	24.5	4.9	n
지역규모	서울 및 광역시	52.6	23.5	6.4	14.7	39.3	27.8	25.9	4.5	n
	중소도시	51.3	24.7	4.7	12.6	41.1	26.7	26.1	5.0	n
	농어촌	62.7	18.1	3.3	12.4	30.6	22.6	26.4	1.9	n

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 정보를 접한 경험이 있는 응답에 대한 현황이며, 중복응답임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 D3-4 | 평생학습 관련 정보접근경로(시·도별)

(단위: %)

구분	가족, 이웃, 친구	직장동료 및 상사	경력개발 안내 기관의 전화 상담 및 직접방문	교육훈련 기관의 전화 상담 및 직접방문	인터넷이나 기관 홈페이지, 휴대폰	대중 매체	지역자치 단체의 소식지	인쇄 매체	기타
전체	54.0	22.9	5.2	13.4	38.3	26.4	26.1	4.2	0.1*
시·도									
서울	56.6	19.9	5.6	13.6	42.5	27.7	23.8	3.7	-
부산	64.1	27.6	6.5*	10.4*	33.2	40.9	33.7	4.3*	-
대구	50.4	27.7	2.5*	9.8	32.6	22.4	17.5	7.5*	-
인천	48.1	18.8	7.6*	19.6*	42.6	31.5	21.2	6.1*	n
광주	37.3	21.3*	n	12.5*	19.6	10.3*	52.3	2.5*	n
대전	33.7	32.0	17.6*	29.7	54.7	24.8	23.2	3.5*	n
울산	47.5	41.6	9.9*	15.4*	35.7	24.4	21.7*	n	-
세종	47.3	34.7	n	6.3*	18.4*	n	13.7*	-	-
경기	49.5	20.2	5.0	15.3	44.8	27.7	28.3	4.0	n
강원	56.2	19.3	3.5*	8.7*	30.8	23.0	18.9*	6.0*	-
충북	46.3	32.8	1.8*	14.7*	36.6	13.6*	10.0*	n	-
충남	56.0	24.0	4.4*	13.4*	31.6	12.6*	14.2	1.5*	-
전북	68.0	25.5	2.3*	8.2	37.3	50.7	39.5	14.0*	n
전남	63.3	23.2	n	8.9*	21.9	11.4*	32.6	1.4*	-
경북	70.3	19.8	1.5*	7.0	22.3	16.2	26.8	1.6*	-
경남	55.2	30.4	9.0	10.8*	39.4	35.8	24.5	n	-
제주	41.9	17.2	7.8*	15.9	44.8	19.3	14.4	4.4*	n

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 중 정보를 접한 경험이 있는 응답에 대한 현황이며, 중복응답임

2) -: 해당숫자 없음

3) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

4) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

E 무형식학습 참여율

여기서 잠깐

무형식학습이란?

졸업장이나 학위 취득을 목적으로 하는 형식교육과 교육프로그램 또는 강좌를 수강하거나 교육훈련기관에서 강사로부터 배우는 비형식교육과는 달리, 학습자의 자발적 혹은 우연한 활동이나 참여를 통해 무언가를 새롭게 배우거나 알게 되는 경험

무형식학습 참여형태별로 살펴보면, 'Youtube 등을 활용한 정보 습득'(68.2%)이 가장 높게 나타났으며, 그 다음으로 '가족, 친구 또는 직장동료, 상사의 도움이나 조언을 통한 지식 습득'(67.6%), '인터넷뉴스, E-book 등 온라인매체를 활용한 정보 습득'(48.4%), '텔레비전·라디오 등을 활용한 지식 습득'(43.2%), '트위터, 페이스북, 카페, 블로그, 밴드 등을 활용한 정보 습득'(38.1%) 순으로 나타났다. 전반적으로 학력과 월가구소득이 높을수록 무형식학습 참여 비율이 높았다.

그림 E1-1 | 무형식학습 참여율



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

표 E1-1 | 무형식학습 참여율

(단위: %)

구 분	무형식 학습 참여율										
	영역1	영역2	영역3	영역4	영역5	영역6	영역7	영역8	영역9	영역10	
전체	67.6	38.1	68.2	48.4	43.2	28.9	16.7	10.9	20.1	28.4	
성	남성	67.9	39.3	68.6	51.0	43.5	29.7	16.4	10.8	18.7	30.7
	여성	67.4	36.8	67.8	45.8	42.9	28.1	17.0	11.0	21.5	26.1
연령	25~29세(20대)	69.9	62.8	82.3	66.7	43.8	45.6	22.2	23.9	27.0	31.4
	30~39세(30대)	69.0	55.4	79.5	61.0	43.3	38.5	21.1	16.2	23.6	30.1
	40~49세(40대)	69.5	46.8	76.9	56.3	44.0	33.4	18.6	12.5	21.7	30.5
	50~59세(50대)	69.5	34.3	72.0	49.3	44.1	26.8	16.0	8.3	19.3	29.8
	60~69세(60대)	66.3	20.0	56.4	34.8	42.4	18.5	12.8	5.6	16.7	26.5
	70~79세(70대)	56.3	7.8	27.6	14.3	40.2	11.5	8.2	2.6	11.6	18.3
학력	중졸 이하	57.1	6.6	29.6	13.2	39.0	7.9	7.7	2.1	12.4	18.1
	고졸	68.2	30.3	67.1	44.2	42.8	23.0	14.2	7.5	18.0	27.8
	대졸 이상	69.7	51.3	78.1	59.9	44.5	38.3	20.6	15.6	23.3	31.3
경제활동상태	취업	69.2	41.3	71.4	52.1	43.6	30.6	17.3	11.2	21.0	30.0
	실업	66.5	47.3	75.6	55.1	45.3	37.3	19.0	18.1	19.8	26.1
	비경제활동	61.8	23.7	54.3	32.9	41.2	20.8	13.7	8.6	16.6	22.9
월 가구소득	150만원 미만	54.1	9.4	32.5	17.3	38.6	11.6	8.9	4.6	12.4	17.4
	150~300만원 미만	65.0	25.7	58.0	35.9	40.7	19.8	13.2	7.7	17.0	24.6
	300~500만원 미만	68.1	39.4	71.0	50.8	43.0	30.0	17.1	11.0	20.0	29.2
	500만원 이상	69.7	45.0	73.6	54.7	45.0	33.5	18.6	12.8	22.2	30.4
지역규모	서울 및 광역시	67.7	38.5	70.1	46.7	40.5	27.0	15.9	10.2	19.3	28.9
	중소도시	68.4	40.8	70.3	54.4	46.7	33.6	18.8	12.3	20.9	29.5
	농어촌	65.6	30.7	58.6	38.8	41.9	22.7	13.9	9.7	19.8	24.8

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) 각 영역의 내용은 아래와 같음

- 영역1 : 가족, 친구 또는 직장동료, 상사의 도움이나 조언을 통해 지식을 습득한 적이 있다
- 영역2 : 트위터, 페이스북, 카페, 블로그, 밴드 등을 활용해서 새로운 정보나 기술을 습득한 적이 있다
- 영역3 : Youtube 등을 활용해서 새로운 정보나 기술을 습득한 적이 있다
- 영역4 : 인터넷 뉴스, E-book 등 온라인매체를 활용해서 새로운 정보나 기술을 습득한 적이 있다
- 영역5 : 학습을 목적으로 텔레비전, 라디오 등을 활용해서 새로운 지식을 습득한 적이 있다
- 영역6 : 책이나 전문잡지 등 인쇄매체를 활용해서 지식을 습득한 적이 있다
- 영역7 : 역사적·자연적·산업적 장소를 방문해서 지식을 습득한 적이 있다
- 영역8 : 도서관 등을 방문해서 새로운 사실을 배운 적이 있다
- 영역9 : 축제, 박람회, 음악회 등에 참여해서 무언가를 새롭게 배우거나 깊이 있게 알게 된 적이 있다
- 영역10 : 스포츠, 등산 등 신체를 움직이는 활동에 참여해서 무언가를 새롭게 배우거나 깊이 있게 알게 된 적이 있다

F 학습활동

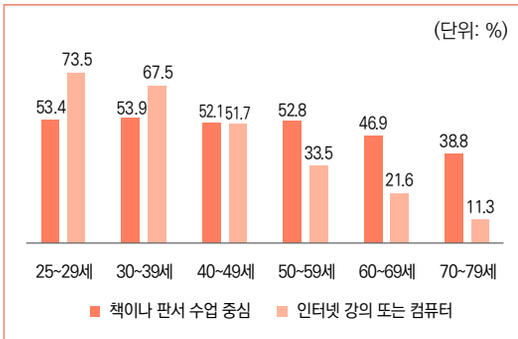
F1 학습매체 선호도

평생학습 개인실태조사 응답자 전체를 대상으로 학습매체 선호도를 조사한 결과, 책이나 판서 수업 중심의 학습을 선호하는 비율은 50.5%, 인터넷 강의 또는 컴퓨터(전자책, 태블릿PC, 스마트폰 등)를 통한 학습을 선호하는 비율은 42.8%로 나타났다.

만 25~39세 연령층의 경우 인터넷 강의 또는 컴퓨터를 활용한 학습을, 만 40세 이상 연령층은 책이나 판서를 활용한 학습을 선호하는 비율이 더 높았다.

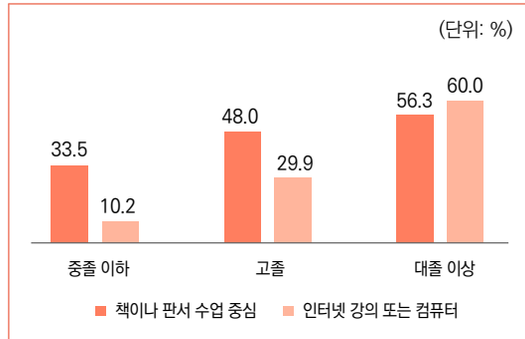
중졸 이하와 고졸자는 책이나 판서 수업을, 대졸 이상 학위소지자는 인터넷 강의 또는 컴퓨터를 활용한 학습을 선호하였다.

그림 F1-1 | 학습매체 선호도(연령별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

그림 F1-2 | 학습매체 선호도(학력별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

표 F1-1 | 학습매체 선호도

(단위: %)

구 분		학습매체 선호도	
		책이나 판서 수업 중심	인터넷 강의 또는 컴퓨터 (전자책, 태블릿PC, 스마트폰 등)
전체		50.5	42.8
성	남성	51.5	44.8
	여성	49.4	40.7
연령	25~29세(20대)	53.4	73.5
	30~39세(30대)	53.9	67.5
	40~49세(40대)	52.1	51.7
	50~59세(50대)	52.8	33.5
	60~69세(60대)	46.9	21.6
	70~79세(70대)	38.8	11.3
	학력	중졸 이하	33.5
고졸		48.0	29.9
대졸 이상		56.3	60.0
경제활동상태	취업	51.3	46.3
	실업	53.7	52.7
	비경제활동	46.7	26.9
월 가구소득	150만원 미만	34.7	15.8
	150~300만원 미만	43.6	29.7
	300~500만원 미만	50.3	44.2
	500만원 이상	55.2	49.7
지역규모	서울 및 광역시	52.6	45.4
	중소도시	51.5	42.8
	농어촌	42.6	35.9

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) 5점 척도(1점: 전혀 그렇지 않다 ~ 5점: 매우 그렇다)로 조사하여 각 유형별로 '4점: 다소 그렇다' 또는 '5점: 매우 그렇다'로 응답한 비율을 산출함

표 F1-2 | 학습매체 선호도(시·도별)

(단위: %)

구 분		학습매체 선호도	
		책이나 판서 수업 중심	인터넷 강의 또는 컴퓨터 (전자책, 태블릿PC, 스마트폰 등)
전체		50.5	42.8
시·도	서울	53.0	46.9
	부산	60.0	42.3
	대구	49.4	45.5
	인천	49.8	42.8
	광주	40.8	41.8
	대전	44.1	55.3
	울산	67.4	41.5
	세종	65.0	42.8
	경기	51.4	41.6
	강원	33.7	36.5
	충북	45.0	46.2
	충남	42.7	45.9
	전북	40.9	39.4
	전남	49.2	25.0
	경북	45.0	38.7
	경남	56.6	42.2
	제주	46.3	45.7

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

주 2) 5점 척도(1점: 전혀 그렇지 않다 ~ 5점: 매우 그렇다)로 조사하여 각 유형별로 '4점: 다소 그렇다' 또는 '5점: 매우 그렇다'로 응답한 비율을 산출함

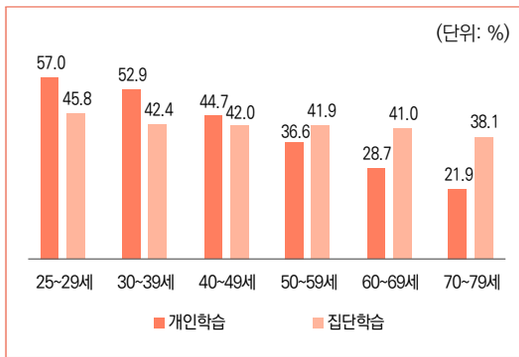
F2 학습방법 선호도

평생학습 개인실태조사 응답자 전체를 대상으로 학습방법 선호도를 조사한 결과, 다른 사람들과 함께 학습하는 것을 선호하는 비율은 41.8%, 혼자 학습하는 것을 선호하는 비율은 40.2%로 나타났다.

만 25~49세 연령층의 경우 혼자 하는 학습을, 만 50세 이상 연령층은 다른 사람들과 함께 학습하는 것을 선호하는 비율이 높았다.

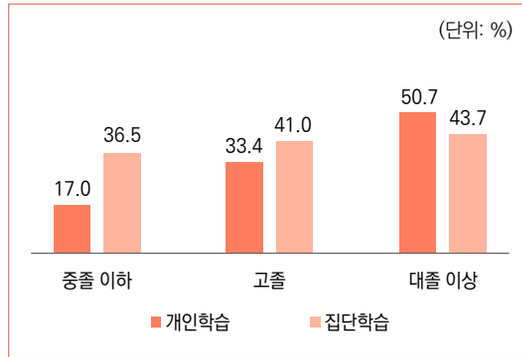
학력별로는 대졸 이상 학위소지자는 혼자 학습하는 것을, 중졸 이하와 고졸자는 다른 사람들과 함께 학습하는 것을 선호하였다.

그림 F2-1 | 학습방법 선호도(연령별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

그림 F2-2 | 학습방법 선호도(학력별)



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

표 F2-1 | 학습방법 선호도

(단위: %)

구 분		학습방법 선호도	
		개인학습	집단학습
전체		40.2	41.8
성	남성	41.8	39.9
	여성	38.5	43.7
연령	25~29세(20대)	57.0	45.8
	30~39세(30대)	52.9	42.4
	40~49세(40대)	44.7	42.0
	50~59세(50대)	36.6	41.9
	60~69세(60대)	28.7	41.0
	70~79세(70대)	21.9	38.1
학력	중졸 이하	17.0	36.5
	고졸	33.4	41.0
	대졸 이상	50.7	43.7
경제활동상태	취업	42.1	41.9
	실업	43.4	45.1
	비경제활동	32.1	40.6
월 가구소득	150만원 미만	19.7	37.7
	150~300만원 미만	32.1	38.0
	300~500만원 미만	41.0	40.5
	500만원 이상	45.0	45.1
지역규모	서울 및 광역시	43.0	43.4
	중소도시	39.6	41.6
	농어촌	34.4	38.3

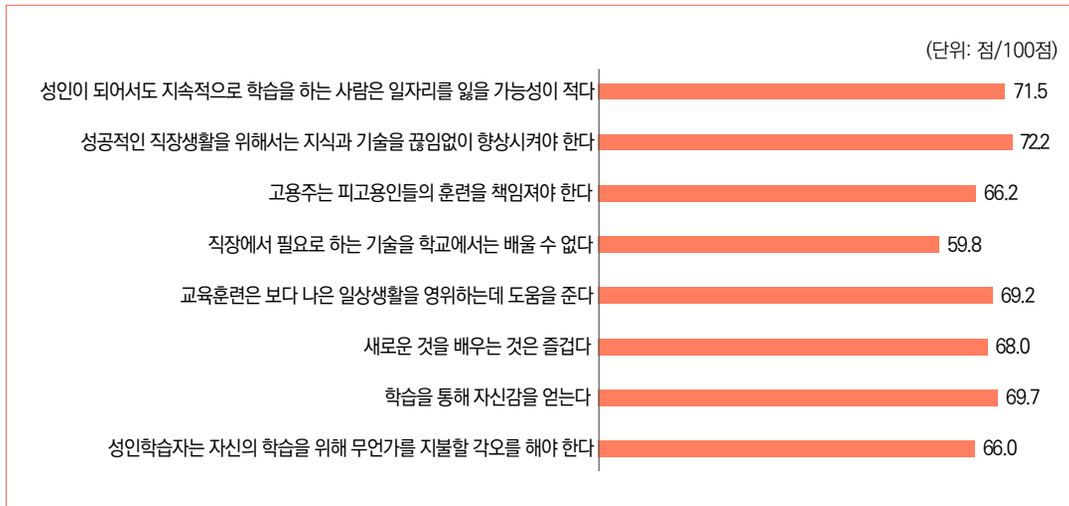
주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

주 2) 5점 척도(1점: 전혀 그렇지 않다 ~ 5점: 매우 그렇다)로 조사하여 각 유형별로 '4점: 다소 그렇다' 또는 '5점: 매우 그렇다'로 응답한 비율을 산출함

F3 학습에 대한 태도

우리나라 만 25~79세 성인의 학습 태도를 조사한 결과 ‘성공적인 직장생활을 위해 지식과 기술을 끊임없이 향상시켜야 한다’(72.2점), ‘성인이 되어서도 지속적으로 학습을 하는 사람은 일자리를 잃을 가능성이 적다’(71.5점), ‘학습을 통해 자신감을 얻는다’(69.7점), ‘교육훈련은 보다 나은 일상생활을 영위하는데 도움을 준다’(69.2점) 순으로 나타났다. 대체적으로 학력이 높을수록, 연령이 낮을수록, 월가구소득이 많을수록 학습에 대한 태도가 긍정적인 것으로 나타났다.

그림 F3-1 | 학습에 대한 태도



주) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

표 F3-1 | 학습에 대한 태도

(단위: 점/100점)

구 분		학습에 대한 태도							
		유형1	유형2	유형3	유형4	유형5	유형6	유형7	유형8
전체		71.5	72.2	66.2	59.8	69.2	68.0	69.7	66.0
성	남성	71.6	72.2	66.2	60.2	69.3	67.3	69.6	65.8
	여성	71.4	72.3	66.2	59.3	69.2	68.7	69.9	66.1
연령	25~29세(20대)	73.0	74.1	68.5	61.3	71.5	70.4	72.3	68.8
	30~39세(30대)	72.3	73.3	67.0	61.1	70.4	69.6	71.5	67.7
	40~49세(40대)	72.0	72.4	66.7	60.9	69.3	68.8	70.7	66.8
	50~59세(50대)	71.3	72.3	66.0	59.8	69.0	67.9	69.6	66.1
	60~69세(60대)	70.6	71.2	65.0	58.5	68.4	66.5	67.8	64.0
	70~79세(70대)	69.7	70.0	64.2	56.2	67.0	64.4	66.2	61.5
학력	중졸 이하	69.2	69.2	64.5	56.1	66.3	63.2	64.9	60.4
	고졸	70.5	71.2	65.3	59.8	68.4	67.0	68.5	65.1
	대졸 이상	72.8	73.8	67.3	60.6	70.6	69.9	71.8	67.9
경제활동상태	취업	71.7	72.6	66.5	60.1	69.4	68.2	70.0	66.5
	실업	72.5	73.1	68.3	60.1	70.9	70.9	72.4	68.4
	비경제활동	70.5	70.7	64.5	58.3	68.2	66.8	68.2	63.4
월 가구소득	150만원 미만	67.4	68.5	64.6	55.7	65.6	63.2	65.0	60.1
	150~300만원 미만	70.1	70.5	65.3	58.8	68.1	65.7	67.5	63.5
	300~500만원 미만	71.1	71.8	65.7	59.3	68.6	67.8	69.4	65.5
	500만원 이상	72.9	73.8	67.2	61.1	70.7	69.7	71.5	68.0
지역규모	서울 및 광역시	72.1	73.0	66.7	61.1	70.4	69.4	71.2	67.0
	중소도시	71.2	72.1	66.0	59.4	68.5	67.0	68.9	66.0
	농어촌	70.7	70.8	65.5	57.2	67.9	67.0	68.0	63.2

주 1) 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) 5점 척도(1점: 전혀 그렇지 않다 ~ 5점: 매우 그렇다)를 100점으로 환산함

유형1: 성인이 되어서도 지속적으로 학습을 하는 사람은 일자리를 잃을 가능성이 적다

유형2: 성공적인 직장생활을 위해서는 지식과 기술을 끊임없이 향상시켜야 한다

유형3: 고용주는 피고용인들의 훈련을 책임져야 한다

유형4: 직장에서 필요로 하는 기술을 학교에서는 배울 수 없다

유형5: 교육훈련은 보다 나은 일상생활을 영위하는데 도움을 준다

유형6: 새로운 것을 배우는 것은 즐겁다

유형7: 학습을 통해 자신감을 얻는다

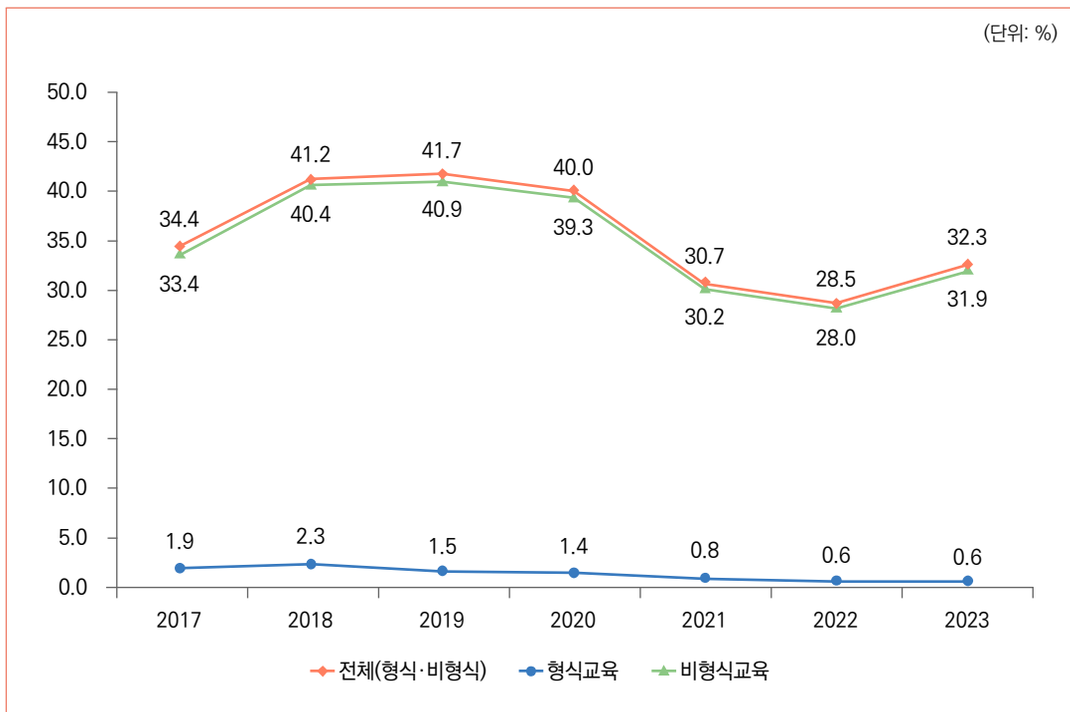
유형8: 성인학습자는 자신의 학습을 위해 무언가를 지불할 각오를 해야 한다

G 시계열 추이

■ 평생학습 참여율

2023년에 조사된 우리나라 만 25~79세 성인의 평생학습 참여율은 32.3%, 형식교육 0.6%, 비형식교육 31.9%로 2022년 결과에 비해 평생학습 참여율 3.8%p 증가, 비형식교육 참여율은 3.9%p 증가, 형식교육 참여율은 동일하였다(2022년 결과: 평생학습 참여율 28.5%, 형식교육 참여율 0.6%, 비형식교육 참여율 28.0%).

그림 G1-1 | 연도별 평생학습 참여율 추이

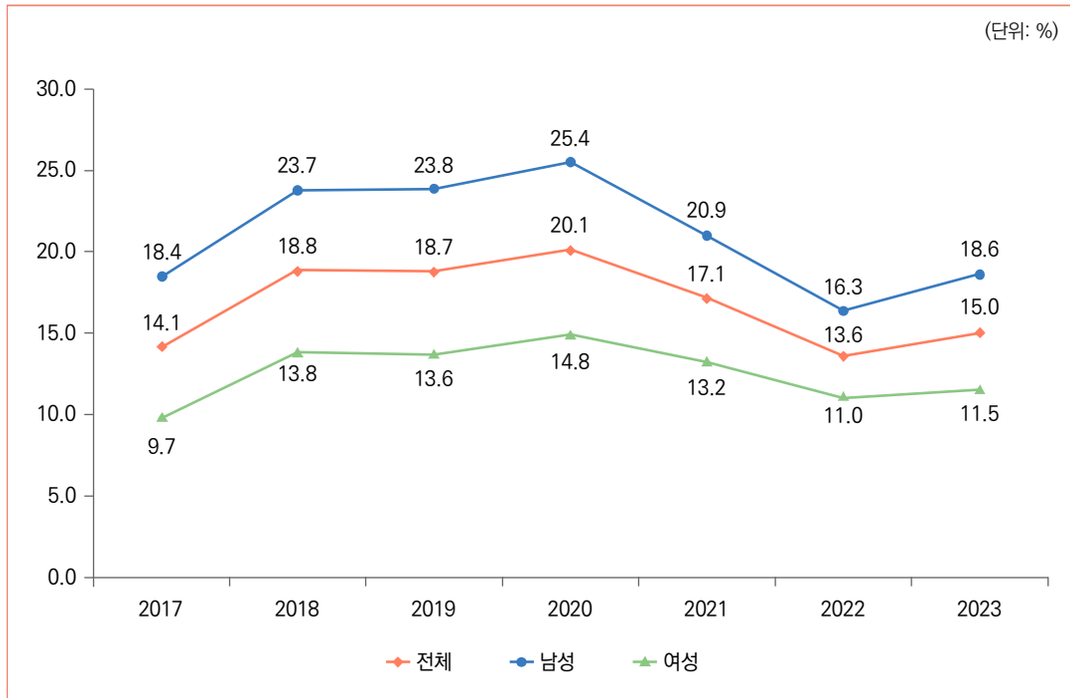


주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자에 대한 현황임
 주 2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

2023년 조사된 직업관련 목적 비형식교육 참여율은 15.0%로 2022년 결과(13.6%)에 비해 1.4%p 증가하였다.

성별로 살펴보면, 남성은 18.6%로 2022년(16.3%) 대비 2.3%p 증가하였고 여성은 11.5%로 2022년(11.0%) 대비 0.5%p 증가하였다.

그림 G1-2 | 연도별 직업관련 목적 비형식교육 참여율 추이



주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자에 대한 현황임

주 2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

표 G1-1 | 연도별 평생학습(형식·비형식) 참여율 추이

(단위: %)

구 분		전체(형식·비형식) 참여율						
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체		34.4	41.2	41.7	40.0	30.7	28.5	32.3
성	남성	32.4	39.5	40.8	39.7	32.0	28.6	31.2
	여성	36.4	42.9	42.6	40.3	29.5	28.3	33.5
연령	25~29세(20대)	44.8	56.1	54.2	51.7	45.5	39.6	44.8
	30~39세(30대)	40.2	46.0	46.7	47.6	35.8	35.9	39.6
	40~49세(40대)	36.2	42.9	44.7	43.1	33.7	31.5	32.6
	50~59세(50대)	31.7	39.0	38.6	37.2	30.2	27.0	30.7
	60~69세(60대)	26.9	32.7	34.2	31.8	22.1	20.2	25.9
	70~79세(70대)	26.3	32.1	32.5	28.6	17.7	14.8	23.0
학력	중졸 이하	23.0	27.9	29.1	28.4	15.6	15.0	22.1
	고졸	29.0	35.0	35.7	31.4	25.2	21.6	25.5
	대졸 이상	44.2	52.3	51.4	51.5	40.3	37.5	39.9
경제활동상태	취업	34.3	42.4	42.5	42.7	34.4	30.9	34.0
	실업	44.5	43.8	48.3	43.5	28.6	31.2	33.3
	비경제활동	33.2	37.2	37.7	31.1	18.1	19.1	25.7
월 가구소득	150만원 미만	20.9	32.2	30.5	29.7	17.6	15.7	21.2
	150~300만원 미만	27.2	33.6	35.1	30.1	22.1	23.8	28.7
	300~500만원 미만	33.6	39.2	40.0	38.2	29.9	27.5	31.2
	500만원 이상	42.3	46.8	46.6	45.4	34.7	32.2	36.1
지역규모	서울 및 광역시	35.2	41.9	42.7	40.8	31.2	29.5	32.7
	중소도시	35.3	40.9	41.9	39.6	32.0	29.3	32.2
	농어촌	29.8	40.0	37.9	38.8	26.9	23.8	31.7

주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자에 대한 현황임

2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

표 G1-2 | 연도별 형식교육 참여율 추이

(단위: %)

구 분		형식교육 참여율						
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체		1.9	2.3	1.5	1.4	0.8	0.6	0.6
성	남성	1.9	2.6	1.7	1.6	0.9	0.8	0.7
	여성	2.0	1.9	1.3	1.1	0.6	0.4	0.4
연령	25~29세(20대)	9.2	12.9	9.6	8.0	5.1	3.3	3.7
	30~39세(30대)	2.3	2.8	0.9	1.2	0.5	0.4	0.4
	40~49세(40대)	1.7	1.4	1.1	0.9	0.6	0.4	0.3*
	50~59세(50대)	0.8	0.8	0.6	0.5	0.2	0.3	0.2
	60~69세(60대)	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2*
	70~79세(70대)	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	0.1*
학력	중졸 이하	-	0.2	0.2	0.2	0.1	n	0.1*
	고졸	2.4	2.1	1.8	1.3	1.1	0.8	0.8
	대졸 이상	2.4	3.3	1.7	1.8	0.7	0.6	0.5
경제활동상태	취업	1.3	1.8	0.7	0.9	0.5	0.3	0.3
	실업	7.4	8.0	5.9	4.3	2.2	3.3	2.2
	비경제활동	2.7	3.0	3.2	2.0	1.5	1.1	1.1
월 가구소득	150만원 미만	1.5	0.5	0.6	2.2	0.2	-	1.0*
	150~300만원 미만	1.2	0.9	0.9	0.6	0.3	0.3	0.3*
	300~500만원 미만	1.6	1.6	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5
	500만원 이상	2.4	3.6	2.1	1.8	1.1	0.9	0.7
지역규모	서울 및 광역시	2.0	3.1	1.8	1.5	0.7	0.3	0.6
	중소도시	2.1	1.8	1.4	1.2	0.7	0.7	0.6
	농어촌	1.4	1.1	0.7	1.4	1.0	0.5	0.3*

주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자에 대한 현황임

2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

3) -: 해당숫자 없음

4) n: 사례수가 작아 공표하지 않음

5) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 G1-3 | 연도별 비형식교육 참여율 추이

(단위: %)

구분		비형식교육 참여율						
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체		33.4	40.4	40.9	39.3	30.2	28.0	31.9
성	남성	31.4	38.6	39.9	38.9	31.3	28.1	30.7
	여성	35.4	42.2	41.9	39.7	29.1	28.0	33.2
연령	25~29세(20대)	40.4	50.5	49.6	47.8	41.8	37.2	42.2
	30~39세(30대)	39.0	45.1	46.2	47.1	35.5	35.5	39.3
	40~49세(40대)	35.2	42.7	44.1	42.7	33.3	31.3	32.4
	50~59세(50대)	31.1	38.7	38.2	36.8	30.1	26.8	30.5
	60~69세(60대)	26.9	32.5	34.1	31.6	22.0	20.1	25.8
	70~79세(70대)	26.2	32.1	32.3	28.4	17.7	14.8	22.8
학력	중졸 이하	22.9	27.8	28.9	28.1	15.5	14.9	22.0
	고졸	27.7	34.1	34.8	30.8	24.4	21.1	24.9
	대졸 이상	43.0	51.1	50.5	50.6	39.9	37.1	39.5
경제활동상태	취업	33.7	41.9	42.1	42.2	34.1	30.7	33.8
	실업	41.4	41.0	46.8	41.8	27.1	28.2	32.0
	비경제활동	31.6	35.7	35.6	30.1	17.0	18.4	24.9
월 가구소득	150만원 미만	20.4	31.8	30.4	28.3	17.4	15.7	20.4
	150~300만원 미만	26.6	33.2	34.6	29.9	22.0	23.5	28.5
	300~500만원 미만	32.8	38.8	39.4	37.7	29.5	27.1	30.9
	500만원 이상	41.0	45.4	45.5	44.6	33.9	31.6	35.6
지역규모	서울 및 광역시	34.1	40.8	41.6	40.0	30.6	29.1	32.3
	중소도시	34.2	40.3	41.3	39.1	31.5	28.8	31.7
	농어촌	29.4	39.6	37.6	38.1	26.4	23.4	31.5

주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자에 대한 현황임

2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

표 G1-4 | 연도별 직업관련 목적 비형식교육 참여율 추이

(단위: %)

구분	직업관련 목적 비형식교육 참여율							
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
전체	14.1	18.8	18.7	20.1	17.1	13.6	15.0	
성	남성	18.4	23.7	23.8	25.4	20.9	16.3	18.6
	여성	9.7	13.8	13.6	14.8	13.2	11.0	11.5
연령	25~29세(20대)	23.2	31.6	31.8	30.7	28.5	21.8	23.2
	30~39세(30대)	21.7	24.7	25.9	29.0	22.4	19.0	20.3
	40~49세(40대)	16.4	22.0	24.2	24.1	21.1	15.9	17.0
	50~59세(50대)	11.6	18.0	15.8	19.6	16.8	12.5	14.3
	60~69세(60대)	5.4	8.9	8.8	9.3	9.3	7.8	9.8
	70~79세(70대)	2.1	3.8	3.0	4.3	2.4	3.8	5.4
학력	중졸 이하	4.4	6.5	5.7	8.5	4.9	4.7	7.5
	고졸	10.0	14.2	14.2	13.4	12.7	9.6	10.6
	대졸 이상	21.8	27.9	27.5	30.0	24.8	19.3	20.2
경제활동상태	취업	18.0	23.7	23.6	25.7	21.6	16.6	18.4
	실업	18.1	18.1	21.6	20.6	13.9	16.6	15.6
	비경제활동	3.0	3.4	2.7	3.0	2.0	2.6	1.9
월 가구소득	150만원 미만	4.6	6.4	8.1	8.1	4.6	4.3	4.4
	150~300만원 미만	10.6	14.4	13.9	12.2	10.7	10.7	12.0
	300~500만원 미만	13.9	18.7	18.4	19.0	17.3	13.9	14.8
	500만원 이상	19.0	21.9	22.0	24.6	19.6	15.3	17.7
지역규모	서울 및 광역시	13.8	17.1	18.0	19.7	16.3	13.7	14.3
	중소도시	15.3	19.1	18.8	20.7	18.6	14.7	15.5
	농어촌	11.5	22.4	20.7	20.1	15.9	11.1	15.9

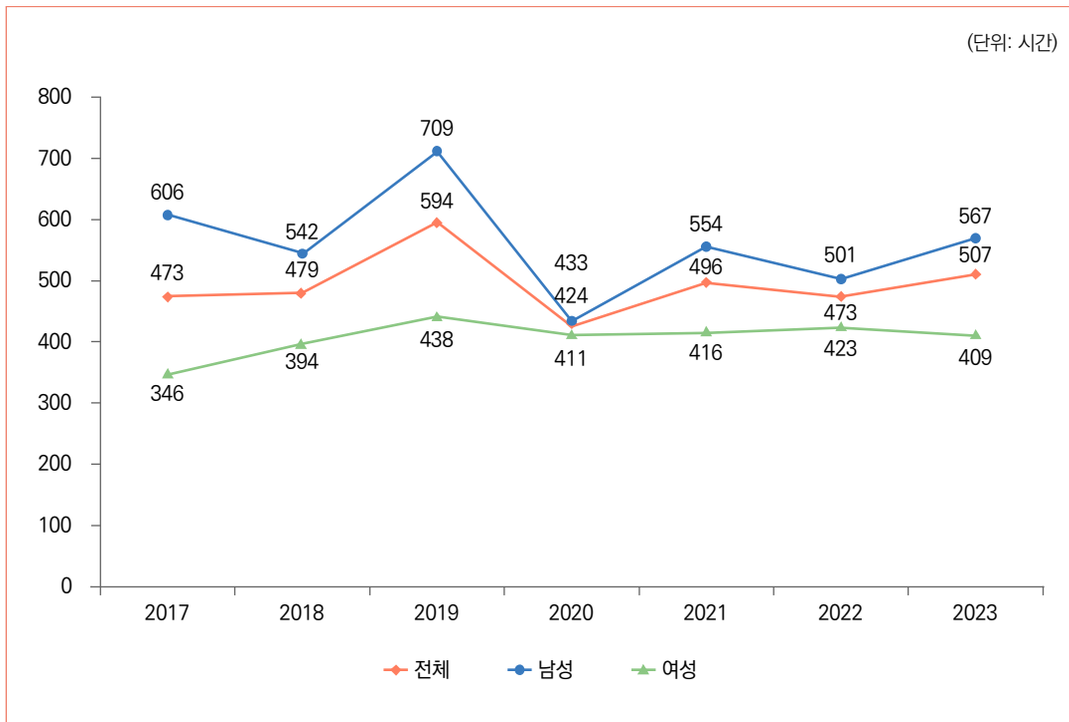
주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자에 대한 현황임

주 2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

■ 평생학습 참여시간

2023년에 조사된 평생학습 형식교육 참여시간은 507시간으로 2022년 결과(473시간) 대비 34시간 증가하였다. 남성의 형식교육 참여시간은 567시간으로 2022년 결과(501시간) 대비 66시간 증가, 여성의 참여시간은 409시간으로 2022년 결과(423시간) 대비 14시간 감소하였다.

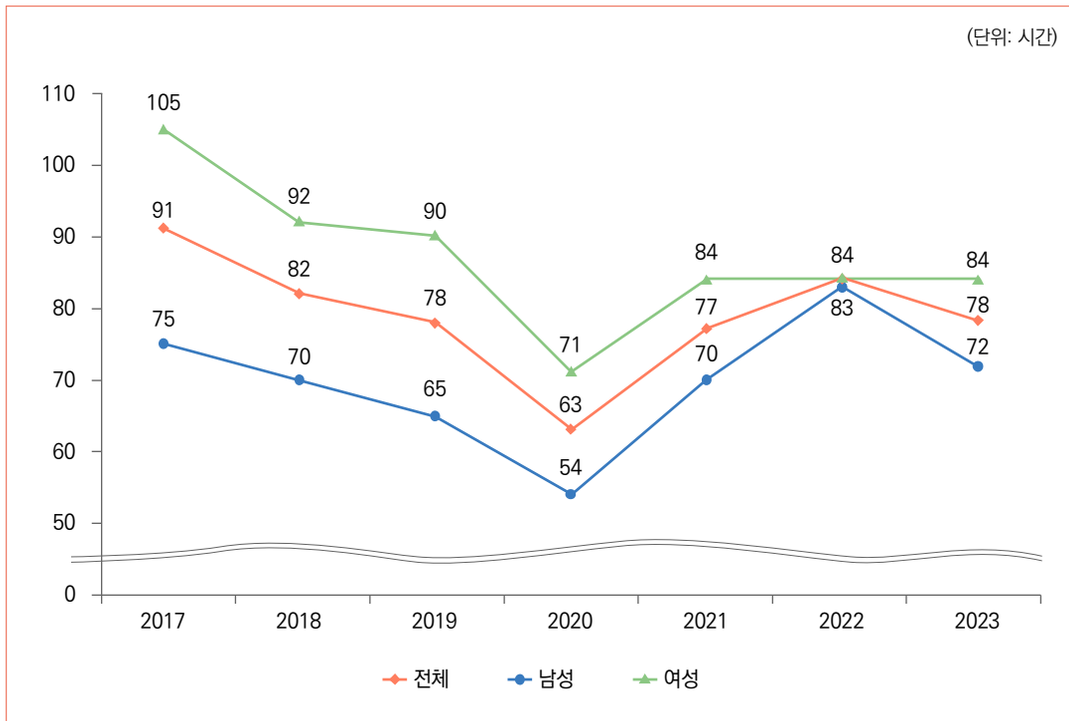
그림 G1-3 | 연도별 형식교육 참여시간 추이



주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자 중 형식교육 참여자에 대한 현황임
 주 2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

2023년에 조사된 비형식교육 참여시간은 78시간으로 2022년 결과(84시간) 대비 6시간 감소하였다. 성별로 살펴보면, 남성은 72시간으로 2022년 결과(83시간) 대비 11시간 감소하였고 여성은 84시간으로 2022년 결과(84시간)와 동일하였다.

그림 G1-4 | 연도별 비형식교육 참여시간 추이



주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

주 2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

표 G1-5 | 연도별 형식교육 참여시간 추이

(단위: 시간)

구분		형식교육 참여시간						
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체		473	479	594	424	496	473	507
성	남성	606	542	709	433	554	501	567
	여성	346	394	438	411	416	423	409
연령	25~29세(20대)	685	613	712	492	577	524	640
	30~39세(30대)	370	369	404	342	435	515	317
	40~49세(40대)	262	307	399	319	376	234	400
	50~59세(50대)	292	328	364	258	277	336	353
	60~69세(60대)	223	151	824	745	252	688	269
	70~79세(70대)	432	30	720	240	-	-	383*
학력	중졸 이하	432	142	767	583	167	n	410*
	고졸	558	581	738	448	539	515	589
	대졸 이상	403	430	453	402	463	443	424
경제활동상태	취업	339	382	469	354	425	374	358
	실업	477	663	609	484	581	488	525
	비경제활동	645	587	672	494	536	571	686
월 가구소득	150만원 미만	452	322	680	441	360	-	525
	150~300만원 미만	515	492	592	419	647	577	381
	300~500만원 미만	379	384	449	384	455	436	441
	500만원 이상	509	511	652	440	501	474	575
지역규모	서울 및 광역시	555	523	637	447	494	390	529
	중소도시	415	437	562	370	498	506	508
	농어촌	361	310	436	458	499	669	386

주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자 중 형식교육 참여자에 대한 현황임

2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

3) -: 해당숫자 없음

4) n: 사례수가 작아 공표하지 않음

5) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 G1-6 | 연도별 비형식교육 참여시간 추이

(단위: 시간)

구분		비형식교육 참여시간						
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체		91	82	78	63	77	84	78
성	남성	75	70	65	54	70	83	72
	여성	105	92	90	71	84	84	84
연령	25~29세(20대)	128	108	91	91	148	145	123
	30~39세(30대)	74	81	70	57	78	86	73
	40~49세(40대)	84	75	75	54	66	69	72
	50~59세(50대)	97	74	76	59	71	73	76
	60~69세(60대)	92	80	84	67	48	66	68
	70~79세(70대)	98	90	80	67	44	58	69
	학력	중졸 이하	77	73	71	52	35	50
고졸		103	84	74	62	74	72	75
대졸 이상		88	82	81	65	83	93	83
경제활동상태	취업	74	69	65	51	65	68	66
	실업	131	166	138	126	197	183	204
	비경제활동	132	114	107	93	102	146	107
월 가구소득	150만원 미만	102	69	90	69	46	62	82
	150~300만원 미만	78	71	78	63	75	81	74
	300~500만원 미만	90	78	77	59	77	76	75
	500만원 이상	92	88	76	65	78	91	81
지역규모	서울 및 광역시	91	89	87	64	79	82	80
	중소도시	98	81	72	59	86	92	82
	농어촌	69	65	63	68	48	66	63

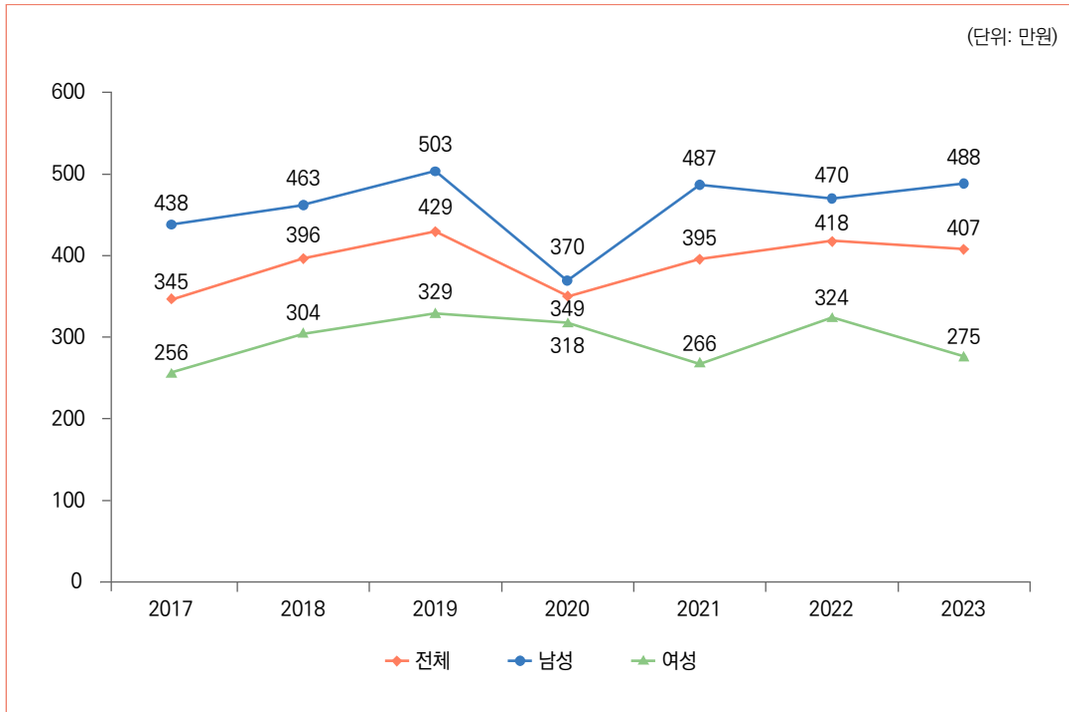
주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

■ 평생학습 자기부담학습비

2023년에 조사된 평생학습에 투자한 1인당 연평균 형식교육 자기부담학습비는 407만원으로 2022년 결과(418만원) 대비 11만원 감소하였다. 남성은 488만원으로 2022년 결과(470만원)에 비해 18만원 증가하였고 여성은 275만원으로 2022년 결과(324만원)에 비해 49만원 감소하였다.

그림 G1-5 | 연도별 형식교육 자기부담학습비 추이

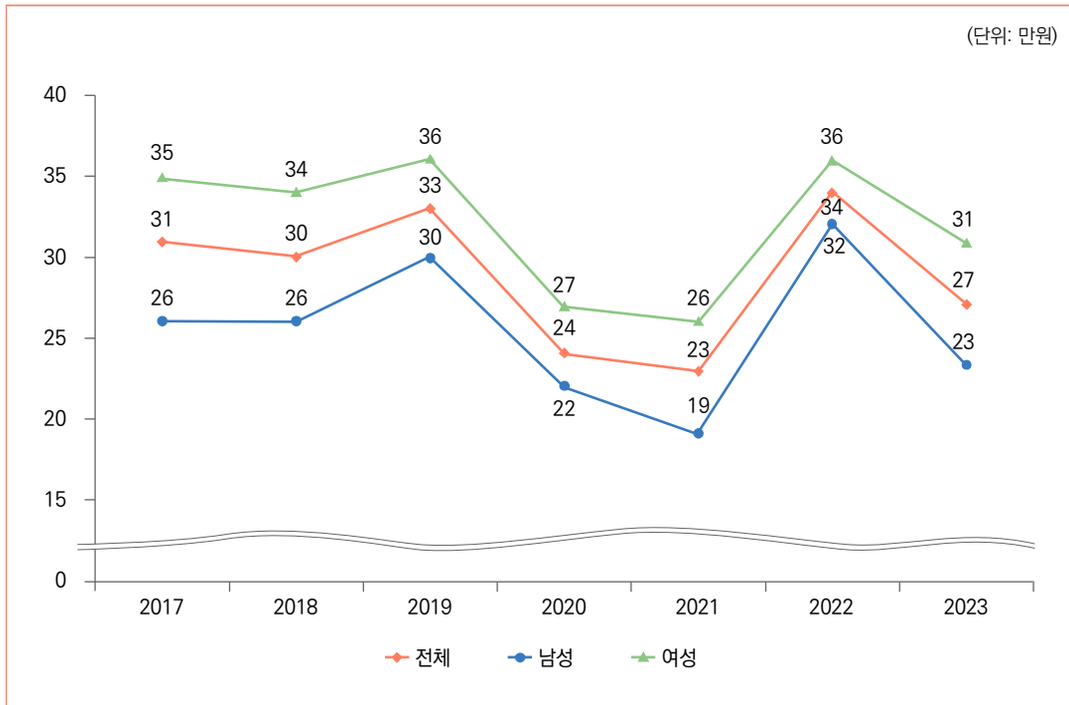


주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자 중 형식교육 참여자에 대한 현황임
 2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

비형식교육에 대한 자기부담학습비는 27만원으로 2022년 결과(34만원) 대비 7만원 감소하였다.

성별로 살펴보면, 남성은 23만원으로 2022년 결과(32만원) 대비 9만원 감소하였고 여성은 31만원으로 2022년 결과(36만원) 대비 5만원 감소하였다.

그림 G1-6 | 연도별 비형식교육 자기부담학습비 추이



주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

주 2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

표 G1-7 | 연도별 형식교육 자기부담학습비 추이

(단위: 만원)

구 분		형식교육 자기부담학습비						
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체		345	396	429	349	395	418	407
성	남성	438	463	503	370	487	470	488
	여성	256	304	329	318	266	324	275
연령	25~29세(20대)	524	510	553	434	477	520	541
	30~39세(30대)	250	343	310	272	209	290	356
	40~49세(40대)	180	216	242	172	318	265	250*
	50~59세(50대)	238	216	195	215	219	156	181
	60~69세(60대)	113	50	58	675	195	592	153*
	70~79세(70대)	101	-	90	-	-	-	n
	학력	중졸 이하	120	23	75	18	15	n
	고졸	410	429	519	393	375	387	447
	대졸 이상	292	385	365	336	448	465	387
경제활동상태	취업	198	326	245	240	276	301	295
	실업	297	469	393	467	544	555	375
	비경제활동	557	499	566	447	456	460	564
월 가구소득	150만원 미만	382	239	379	271	750	-	419
	150~300만원 미만	260	275	486	214	227	599	395
	300~500만원 미만	278	294	311	260	263	215	322
	500만원 이상	425	436	493	409	451	480	466
지역규모	서울 및 광역시	443	406	501	405	380	368	473
	중소도시	276	401	370	298	476	497	371
	농어촌	209	304	205	285	294	317	233*

주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자 중 형식교육 참여자에 대한 현황임

2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지의 1년을 조사함(2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

3) -: 해당숫자 없음

4) n: 신뢰도가 낮아 공표하지 않음

5) *: 신뢰도가 다소 낮아 해석 시 주의 필요함

표 G1-8 | 연도별 비형식교육 자기부담학습비 추이

(단위: 만원)

구분	비형식교육 자기부담학습비							
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
전체	31	30	33	24	23	34	27	
성	남성	26	26	30	22	19	32	23
	여성	35	34	36	27	26	36	31
연령	25~29세(20대)	49	48	49	43	44	52	46
	30~39세(30대)	27	33	34	26	26	41	29
	40~49세(40대)	33	31	34	22	19	36	28
	50~59세(50대)	33	27	32	22	20	29	26
	60~69세(60대)	23	23	28	23	12	17	18
	70~79세(70대)	12	14	16	7	12	15	10
학력	중졸 이하	13	13	19	7	6	9	7
	고졸	27	25	30	25	18	18	22
	대졸 이상	36	37	38	27	27	44	32
경제활동상태	취업	27	26	30	21	20	31	26
	실업	51	68	58	51	48	59	54
	비경제활동	36	38	37	30	28	44	28
월 가구소득	150만원 미만	18	14	18	8	5	10	12
	150~300만원 미만	23	20	24	16	14	23	21
	300~500만원 미만	31	27	30	20	20	34	24
	500만원 이상	35	37	38	30	27	38	33
지역규모	서울 및 광역시	33	36	38	24	22	40	31
	중소도시	32	30	33	26	25	33	27
	농어촌	16	16	17	22	20	17	17

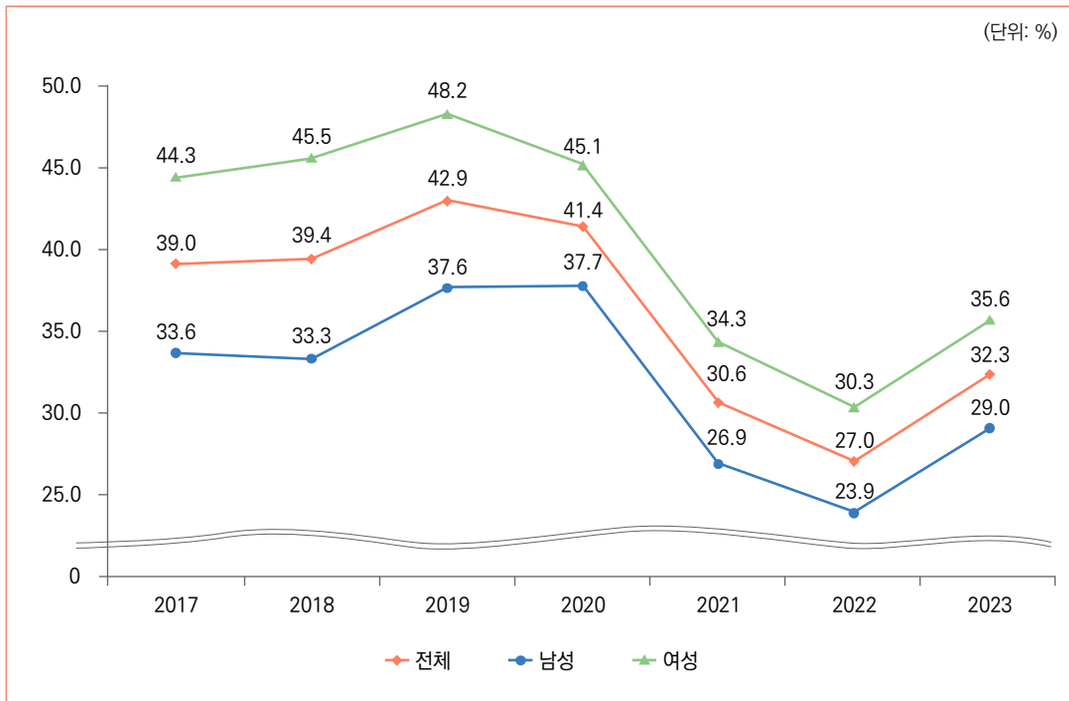
주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자 중 비형식교육 참여자에 대한 현황임

2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

■ 정보접근율

우리나라 성인 중 평생학습 관련 정보를 접한 경험이 있는 경우는 32.3%로 2022년 결과(27.0%)에 비해 5.3%p 증가하였다. 성별로 살펴보면 남성(29.0%)은 2022년 결과(23.9%) 대비 5.1%p 증가하였고, 여성(35.6%) 또한 2022년 결과(30.3%) 대비 5.3%p 증가하였다.

그림 G1-7 | 연도별 정보접근율 추이



주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

주 2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).

표 G1-9 | 연도별 정보접근율 추이

(단위: %)

구 분		정보접근율						
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
전체		39.0	39.4	42.9	41.4	30.6	27.0	32.3
성	남성	33.6	33.3	37.6	37.7	26.9	23.9	29.0
	여성	44.3	45.5	48.2	45.1	34.3	30.3	35.6
연령	25~29세(20대)	36.8	37.2	36.9	41.3	34.8	27.6	36.8
	30~39세(30대)	41.9	39.7	45.2	46.0	30.2	31.0	34.0
	40~49세(40대)	42.4	42.4	47.7	42.3	34.6	30.8	32.1
	50~59세(50대)	38.4	39.4	41.9	39.7	30.6	25.9	32.6
	60~69세(60대)	36.4	38.5	41.5	40.3	26.9	23.6	30.6
	70~79세(70대)	31.2	34.5	37.8	36.3	25.1	20.4	27.5
학력	중졸 이하	33.5	36.3	34.9	37.9	23.9	20.6	28.9
	고졸	37.9	38.7	43.8	37.8	29.2	24.1	29.2
	대졸 이상	42.4	41.2	45.2	45.7	34.0	31.1	35.4
경제활동상태	취업	38.4	38.7	41.8	41.6	30.0	27.4	32.3
	실업	43.3	45.9	55.0	47.6	42.5	35.3	36.5
	비경제활동	39.9	40.4	44.1	39.2	28.9	24.0	31.3
월 가구소득	150만원 미만	34.5	35.7	34.3	36.7	21.1	16.4	28.2
	150~300만원 미만	35.8	40.5	41.1	39.6	27.7	24.2	28.9
	300~500만원 미만	40.0	40.6	44.2	40.6	30.7	26.8	31.4
	500만원 이상	40.3	38.2	43.5	42.9	32.1	29.3	34.9
지역규모	서울 및 광역시	36.9	38.3	47.5	40.6	29.1	26.0	31.4
	중소도시	42.2	36.3	39.8	39.4	32.0	28.2	31.3
	농어촌	36.8	49.1	37.8	47.7	31.4	27.1	36.9

주 1) 연도별 평생학습 개인실태조사 응답자 전체에 대한 현황임

2) 2020년까지 전년도 7월부터 조사년도 6월까지의 1년을 조사하였으며, 2021년부터는 전년도 1월부터 전년도 12월까지 1년을 조사함 (2023년: 2022년 1월~2022년 12월).



부록

평생학습 개인실태조사 주요 결과의 상대표준오차

■ 상대표준오차 정의

추정량(표본조사를 통해 모집단의 결과를 예측한 값: 평생학습 참여율 등)의 표본추출오차를 나타내는 척도로, 추정값의 표준오차를 추정값 자체로 나누어서 산출한다.

■ 상대표준오차 기준(통계청)

조사규모나 목적에 따라 다르게 나타날 수 있지만 일반적으로 상대표준오차의 값이 25% 미만이면 신뢰할 수 있는 추정값으로 사용할 수 있으나, 25% 이상~50% 미만 값은 주의와 함께 이용 가능, 50% 이상 값은 이용에 주의가 필요하다.



표 1 | 평생학습 참여율 상대표준오차

(단위: %)

구분	평생학습 참여율		
	전체(형식·비형식)	형식교육	비형식교육
참여율	32.3	0.6	31.9
표준오차	0.49	0.05	0.49
상대표준오차(RSE)	1.52	8.94	1.53

표 2 | 평생학습 참여시간 상대표준오차

(단위: 시간, %)

구분	평생학습 참여시간	
	형식교육	비형식교육
참여시간	507	78
표준오차	27.56	2.19
상대표준오차(RSE)	5.43	2.81

표 3 | 평생학습 자기부담학습비 상대표준오차

(단위: 만원, %)

구분	평생학습 자기부담학습비	
	형식교육	비형식교육
자기부담학습비	407	27
표준오차	30.77	0.90
상대표준오차(RSE)	7.55	3.30

만든 사람들

교육부

최창익(평생직업교육정책관실장)
안수미(평생직업교육기획과 과장)
송채영(평생직업교육기획과 사무관)

한국교육개발원

박병영(교육데이터연구본부장)
강성국(교육통계센터소장)
정동철(평생교육통계팀장)
박미현, 김경남, 김나정, 안윤정, 이은혜, 박미리(이상 평생교육통계팀)

(주)한국개발조사연구소

고진주·송명준

2023년(2022.12.31. 기준) 한국 성인의 평생학습실태

수탁통계자료 CSM 2023-19

발행 2023년 12월
발행인 원장직무대행 임후남
발행처 한국교육개발원
주소 (27873) 충청북도 진천군 덕산읍 교학로 7
전화 (043) 530-9680, 9684
홈페이지 <https://kess.kedi.re.kr>
인쇄 (사)아름다운사람들 T. 02-6948-9650

I S S N 2233-5153

※ 사전 승인 없이 보고서 내용의 무단 전재·복제를 금함.

