

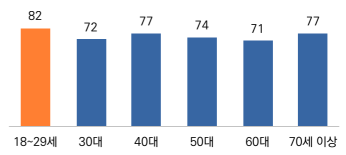
## [인공지능에 대한 국민 인식] 우리 국민 4명 중 3명(75%), 'AI에 관심있다'!

- 최근 과학기술정보통신부가 과학기술과 인공지능(AI) 정책을 총괄하는 부총리급 부처로 승격됐다. 국정과제로 '인 공지능 3대 강국 도약'이 지정될 만큼 우리 사회에서 AI에 대한 관심은 지대하다.
- 최근 발표된 '2025 인공지능 인식조사'(한국리서치) 결과에서도 보면 우리 국민의 인공지능에 대한 관심도는 75%에 달했다. 국민 4명 중 3명꼴로 AI에 관심이 있다는 얘기다.
- 연령별로는 전 연령대에서 70% 이상의 관심도를 보였고, 특히 18~29세에서 82%로 가장 높게 나타났다.

[그림] 인공지능 관심도 (2025, '관심있다' 비율)

75%

[그림] 연령별 인공지능 관심도 ('관심있다' 비율, 2025, %)

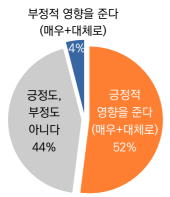


※출처: 한국리서치 여론속의여론, [2025 인공지능 인식조사] 인공지능에 대한 관심 및 체감도, 미래 변화 인식, 2025.10.01. (전국의 만 18세 이상 남녀 1,000명, 웹조사, 2025.06.27.~06.30.)

## 소득수준 높을수록 '인공지능이 나의 삶에 긍정적 영향' 인식 높아!

- 이번에는 인공지능 기술이 현재 자신의 삶에 어떤 영향을 주는지를 물었다. 그 결과, '긍정적 영향을 준다'가 52%로 가장 높았고, '부정적 영향'을 언급한 비율은 4%에 그쳤다.
- 가구소득별로 보면 가구소득이 높을수록 긍정 인식이 높은 경향을 보였다. 월 평균 '600만 원 이상' 가구는 57%가 긍정적이라고 응답한 반면, '300만 원 미만'은 47%로 상대적으로 낮은 것을 알 수 있다.

[그림] 인공지능 기술이 나의 삶에 미치는 영향 (2025)



[그림] '인공지능이 나의 삶에 긍정적 영향 준다' 응답 비율 (월평균 가구소득별, 2025, %)

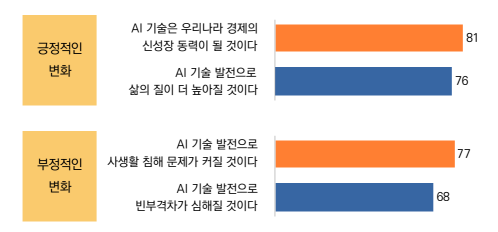


※출처: 한국리서치 여론속의여론, [2025 인공지능 인식조사] 인공지능에 대한 관심 및 체감도, 미래 변화 인식, 2025.10.01. (전국의 만 18세 이상 남녀 1,000명, 웹조사, 2025.06.27.~06.30.)

## AI 기술, '우리나라 경제의 신성장 동력이 될 것' 81%!

- 인공지능(AI) 기술 발전으로 인한 긍정적/부정적인 변화에 대한 인식(동의율)을 살펴본 결과, 대체로 국민들은 AI 기술 발전의 긍/부정 변화에 모두 공감하고 있었다.
- 긍정적 변화로는 'AI 기술은 우리나라 경제의 신성장 동력이 될 것이다'에 81%가 동의했으며, 'AI 기술 발전으로 삶의 질이 더 높아질 것이다'도 76%의 높은 동의율을 보였다.
- 부정적 변화 역시 'AI 기술 발전으로 사생활 침해 문제가 커질 것이다'(77%), 'AI 기술 발전으로 빈부격차가 심해질 것이다'(68%) 등 우려의 목소리가 적지 않았다.

[그림] 인공지능 기술 발전 관련 궁·부정 변화 인식 ('매우+대체로 동의한다' 비율\*, %)



※출처: 한국리서치 여론속의여론, [2025 인공지능 인식조사] 인공지능에 대한 관심 및 체감도, 미래 변화 인식, 2025.10.01.(전국의 만 18세 이상 남녀 1,000명, 웹조사, 2025.06.27.~06.30.)

\*4점 척도