

국가교육위원회 제66차 회의

의안번호	제2026-11호	심의 · 의결 사항
심의·의결일자	2026. 3. 12.	
공개여부	공개	

2026년 특별위원회 추가 구성 분야(안)

제 출 자	김건·김주성·손덕제· 연취현·장신호 위원
제출일자	2026. 3. 12.

2026년 특별위원회 추가 구성 분야(안)

□ 추진 개요

- (추진 목적) 2026년 현재 운영되는 9개 특별위원회에서 다루지 않지만, 올해 상반기에 초안을 작성할 예정인 중장기 국가교육발전계획에 포함될 의제 발굴을 위해 심도 있는 교육 의제를 논의할 추가 특별위원회 구성 필요
- (추진 근거) 「국가교육위원회 설치 및 운영에 관한 법률」 제18조(특별위원회) 및 동 법 시행령 제19조(특별위원회의 구성 및 운영) 등
※ 위원장 또는 위원 3명 이상 요구가 있는 경우, 재적위원 과반수 동의를 얻어 구성

□ 특별위원회 개요

- (구성 분야) ① 고교교육, ② 대학입학제도, ③ 영유아교육, ④ 고등교육, ⑤ 인재강국, ⑥ AI시대 교육, ⑦ 학교공동체 회복, ⑧ 민주시민교육, ⑨ 인문사회
- (위원 구성) 위원장 1명 포함 21명 이내의 위원으로 구성
 - (위원장) 특별위원회 위원 중 국가교육위원회 위원장이 지명
 - (위원) 교육 분야에 관한 전문지식과 경험이 풍부한 사람 중에서 국가교육위원회 위원장이 성별을 고려하여 위촉
 - (임기) 위촉일로부터 6개월 (필요 시 단축 또는 연장 가능)

□ 특별위원회 추가 구성 분야

- (분야) ① 과학인재 특별위원회, ② 문해력 신장 특별위원회

※ 교육의제의 긴급성, 중요도를 감안하여 특별위원회 추가 구성 가능

- 추진 필요성

① (과학인재) 우리나라는 고등학교 과정에만 과학영재학교(8개)가 운영되고, 초·중학교 단계의 영재교육은 방과 후나 주말 프로그램에 의존하고 있음. 만족도는 높으나 학령인구 감소와 관심 저하로 2013년 이후 대상자가 줄고 있으며, 상급학교 진학 시 영재교육 이력이 반영되지 않고 기관과 프로그램도 부족함. 반면 중국은 약 70개의 영재학교를 통해 상위 0.5% 학생을 선발해 전일제·조기이수·대학 수준 심화교육을 제공하고, 15세 전후 조기 대학 진학을 지원하는 '소년반' 제도도 운영함. 이에 과학인재 특별위원회 설치를 통한 종합적인 과학영재 교육 강화 방안이 요구됨.

② (문해력 신장) 문해력 붕괴가 심각한 수준임. 한국교총이 전국 교원 5,848명을 대상으로 '학생 문해력 실태 인식조사'*를 실시한 결과, 91.8%가 학생 문해력이 과거보다 저하됐다고 응답함. '금일'을 '금요일'로 착각하거나 '왕복'의 뜻을 이해하지 못하는 등 기본 어휘 이해 부족 사례가 다수 보고됐으며, 상당수 학생의 문해력 저하로 정상적인 수업 진행이 어렵다는 지적임. 원인으로서는 디지털 기기와 AI 확산, 숏폼 콘텐츠 소비 증가로 깊이 있는 독서가 줄어든 점이 꼽힘. 또한 한자어 비중이 높은 언어 환경에도 불구하고 한자 교육이 약화된 영향도 제기됨. 문해력 신장 특별위원회 설치를 통한 국가 차원의 문해력 회복 대책이 필요함.

* 한국교원단체총연합 학생 문해력 실태 인식조사(2025.10.07.)

○ 운영 방향

- ① (과학인재) 국가의 성장을 이끄는 과학인재 교육 강화 방안 마련을 위하여 잠재력 있는 과학 인재 발굴, 맞춤형 교육·지원 확대, 영재 교육기관 및 영재학급 확대, 교원의 전문성·역량 강화, 지속 가능한 교육 기반 마련 등 종합적인 과학영재 교육 강화 방안 제안
- ② (문해력 신장) 문해력이 곧 AI 시대의 생존 기술인 만큼, 문해력 회복을 국가적 과제로 삼고 독서 활동 강화, 글쓰기 교육, 한자 교육 등의 문해력 회복 방안 제안

○ 운영 방식

- (기본 방향) 연구자·현장 전문가·정부·국책 연구기관 관계자 등의 지혜를 모아, 중요하고 긴급한 교육 의제에 대해서 효과성 있는 정책 방안 도출 추진
- (회의 개최) 월 1회 이상 또는 집중·연속 회의 등 특별위원회가 정하는 방식으로 개최
- (회의 운영) 특별위원회 자체 회의 외 특별위원회 연석회의, 전체 회의 및 전문위원회 연계 등 다양한 방식으로 운영
- (수당 등) 국교위 수당지급 기준에 따라 참석수당·원고료 등 지급

□ 향후 계획(안)

○ 신규 특별위원회 구성 및 위촉 : ~'26.3~4월

- ※ 인재강국 특별위원회 운영이 2026년 5월 3일까지이므로, 과학인재 특별위원회의 경우 내용의 연계와 연속성을 고려하여 5월에 구성하는 것이 바람직할 수 있음