



한국과학창의재단

수신 수신처참조

(경유)

제목 **지능형 과학실 ON AI기반 과학탐구 모형 개발을 통한 효과성 분석 연구 공모 안내**

1. 귀 교의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 교육부와 한국과학창의재단에서는 「지능형 과학실 ON AI기반 과학탐구 모형 개발을 통한 효과성 분석 연구」 과제 수행기관을 아래와 같이 공모하오니 많은 관심과 참여바랍니다.

가. 과제개요

- 1) 연구명 : 지능형 과학실 ON AI기반 과학탐구 모형 개발을 통한 효과성 분석 연구
- 2) 연구기간/연구비 : 협약체결일 ~ 2025. 12. 8. / 49백만원
- 3) 선정방식 : 경쟁 공모, 1개 기관 선정
- 4) 주요과업 : 지능형 과학실 ON 데이터 기반 과학탐구 교수학습모형 개발, 맞춤형 과학탐구 지원 AI 서비스의 교육적 효과성 분석, 과학탐구 banking 시스템 구축방안 마련 등

나. 공모개요

- 1) 공모기간 : 2025. 4. 11.(금) ~ 4. 30.(수) 18:00까지
- 2) 신청방법 : 재단 홈페이지 공고 및 사업관리시스템(PMS) 접수
- 3) 사업설명회 : 2025. 4. 22.(화) 15:30 ~ 16:30 / 온라인 화상회의
 ※ 사업설명회 참여 희망 시 과제담당자 이메일(chosk@kosac.re.kr)로 '소속/이름/연락처'를 기재하여 신청(~4.21. 15시)

다. 문의처 : 한국과학창의재단 과학교육팀 담당자(02-559-3942, chosk@kosac.re.kr)

- 붙임 : 1. 공고문 1부.
 2. 제안요청서 1부.
 3. 제출양식 1부. 끝.

한국과학창의재단이



전국대학교목록(국공립대), 전국대학교목록(사립대), 경상국립대학교총장, 국립수신처 : 공주대학교총장, 국립군산대학교총장, 목포대학교총장, 부산대학교총장, 울산과학기술원총장, 대구경북과학기술원총장

