



# 한국과학창의재단

수신 수신처참조

(경유)

제목 초·중등 학교의 과학 실험 교구 및 기자재 구축·활용 실태 조사 공모 안내

1. 귀교의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 교육부와 우리 재단은 과학교구·기자재와 교육과정의 체계적인 연계 및 실험·탐구 수업 내실화를 위한 기초연구를 추진하고 있습니다.
3. 이와 관련하여, 수행기관 선정을 위한 공모를 아래와 같이 진행하오니 많은 관심과 참여 바랍니다.

### 가. 연구 개요

- 1) 연구명: 초·중등 학교의 과학 실험 교구 및 기자재 구축·활용 실태 조사
- 2) 연구비: 40백만원(부가가치세 포함), 총 1개 기관
- 3) 연구기간: 협약체결일 ~ 2025.2.28.
- 4) 주요내용: 시도별 과학과 교구·설비 기준 대비 시도?학교별 실험 교구·기자재 구축 실태조사 및 현황분석 등

### 나. 공모 내용

- 1) 신청자격: 고등교육법 제4조에 의해 설립된 대학 등 학교법인, ?기초연구진흥 및 기술개발지원에 관한 법률? 제14조제1항 각 호에 해당하는 기관 또는 단체 등
- 2) 공모기간: 2024.11.5.(화) ~ 11.20.(월) 17시
- 3) 신청방법: 한국과학창의재단 홈페이지 > 공고/공지 > 사업공고(※ <https://url.kr/jml8t8>)

다. 문의처: 한국과학창의재단 허영경 연구원(edenyk@kosac.re.kr)

※ 공고문 및 제안요청서 등 재단 누리집 사업공고문 참고 끝.

## 한국과학창의재단이



수신처 : 전국대학교(2024), 한국과학교육학회

연구원	허영경	팀장	결재11/05 김을
-----	-----	----	---------------

협조자

시행	과학교육팀-2055 (2024-11-05)	접수	산학연구팀(천안)-615(2024.11.05)
우	06130 서울시 강남구 테헤란로 7길 22(역삼동, 과학기술회관 2관) 한국과학창의재단(4층~5층)		/ <a href="https://www.kosac.re.kr">https://www.kosac.re.kr</a>
전화	02-559-3828	전송	02-555-0702 / edenyk@kosac.re.kr / 공개

첨부파일	
접수등록번호	산학연구팀(천안)-1438
접수기록물철	대외문서 접수/ 발송

결재

★팀장 권오길

팀장 권오길