



한국과학창의재단



수신 수신처참조

(경유)

제목 2020년 2차 과학교육 정책연구과제 공모 안내 협조 요청

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
 2. 교육부와 우리 재단은 『2020년도 과학교육 정책연구과제 재공모』 및 『2020년도 과학교육 정책연구과제 신규과제 공모』를 아래와 같이 추진하오니, 역량있는 기관 및 전문가들이 참여할 수 있도록 안내 및 홍보를 요청 드립니다.
- 가. 과제개요

| No. | 과제명 | 연구기간 | 연구비 | 선정규모 | 공모기간 |
|-----|---|----------------------|-------|-------|---------------------------|
| 1 | (재공모) 2015 개정 과학과 교육과정 현장적용 실태분석 연구 | 협약일 ~ ' 20. 12.31 | 45백만원 | 1개 기관 | ' 20.5.12 ~ ' 2 0.5.22 |
| 2 | (재공모) 과학 탐구 소프트웨어 개발 기획 연 구 | 협약일 ~ ' 20. 12.31 | 45백만원 | 1개 기관 | |
| 3 | (신규 공모) 과학교육 협력체계 구축·지원 방안 연구 | 협약일 ~ ' 20. 12.31 | 50백만원 | 1개 기관 | ' 20.5.15 ~ ' 2 0.6.15 |

나. 접수방법: 한국과학창의재단 사업관리시스템(<http://pms.kofac.re.kr>)으로 접수

※ 세부사항은 한국과학창의재단 홈페이지(www.kofac.re.kr) 내 사업공고 게시판 참조

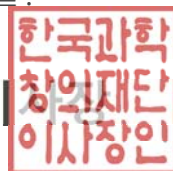
다. 문의처

- 1) 과제내용: 한국과학창의재단 과학수학교육개발실 담당자
(과제1: 02-559-3934 / 과제2,3: 02-559-3938)
- 2) 접수시스템: 사업관리시스템(PMS) 운영자(02-559-3868)

라. 협조 요청사항: 해당 학교 관련 전문가 및 관련 학회 회원분들에게 과제공모 안내

붙임 : 과제별 제안요청서 및 신청 양식 각 1부. 끝.

한국과학창의재단이



수신처: 전국대학교목록(국공립대), 전국대학교목록(사립대), 전국대학교목록(전문대), 한국초등과학교육학회, 한국현장과학교육학회, 한국과학교육학회.

연구원 교수영 과학수학교육대결05/15
개발실장 홍옥수

협조자

시행 과학수학교육개발실-1759 (2020.05.15)
우
전화 02)02-559-3938 전송 0260083833

접수 산학연구팀(천안)-412(2020.05.18)
/ <http://www.kofac.re.kr>
/ syko@kofac.re.kr / 공개

결재