



# 한국과학창의재단



수신 수신처참조

(경유)

제목 2020년 3차 과학교육 정책연구과제 공모 안내 협조 요청

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 교육부와 우리 재단은 『2020년도 2차 과학교육 정책연구과제 재재공모』 및 『2020년도 3차 과학교육 정책연구과제 신규과제 공모』를 아래와 같이 추진하오니, 역량있는 기관 및 전문가들이 참여할 수 있도록 안내 및 홍보를 요청드립니다.

가. 과제개요

No.	과제명	연구기간	연구비	선정규모	공모기간
1	(재재공모) 과학교육 협력체계 구축·지원 방안 연구	협약일 ~ '20. 12.31	50백만원	1개 기관	'20.7.6 ~ '20. 0.7.27
2	(신규 공모) 고교-대학 연계를 고려한 미래세대 과학교육표준 발전방안 연구	협약일 ~ '20. 12.31	40백만원	1개 기관	
3	(신규 공모) 과학교육 발전협의체 의제 도출 및 포럼 운영	협약일 ~ '20. 12.31	40백만원	1개 기관	

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

※ 세부사항은 한국과학창의재단 홈페이지([www.kofac.re.kr](http://www.kofac.re.kr)) 내 사업공고 게시판 참조

다. 문의처

1) 과제내용: 한국과학창의재단 과학수학교육개발실 담당자

(과제1: 02-559-3938 / 과제2,3: 02-559-3934)

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 과학수학교육대결07/13  
개발실장 홍옥수

협조자

시행 과학수학교육개발실-2121 (2020.07.13)  
 우  
 전화 02)02-559-3938      전송 0260083833

접수 산학연구팀(천안)-654(2020.07.14)  
 / <http://www.kofac.re.kr>  
 / syko@kofac.re.kr      / 공개

접수등록번호	
접수기록물철	대외문서 접수/ 발송

결재