

수신 수신처참조

(경유)

제목 2022년 과학영재교육 정책연구 공모 안내 협조요청

1. 귀기관의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 과학기술정보통신부와 우리 재단은 「제4차 과학영재 발굴·육성 종합계획」 수립을 위한 기초 연구로서 아래와 같이 과학영재교육 정책연구과제(2종)에 대한 수행기관을 공모하고 있사오니, 역량있는 기관 및 전문가들이 참여할 수 있도록 안내 및 홍보를 요청드립니다.

가. 연구과제 개요

연번	연구과제명	연구기간	연구비	선정규모	공모기간
1	제3차 과학영재 발굴·육성 종합계획 성과 분석	협약일~'22.12.31.	60백만원	1개 기관	'22.4.28. (목) 18:00까지
2	수요자 중심의 과학영재정책을 위한 실태조사 및 요구분석	협약일~'22.12.31.	60백만원	1개 기관	

※ 공모 세부내용 재단 누리집 참조(<https://kofac.re.kr/web/contents/openBusiness1-2.do>)

나. 접수방법 : 한국과학창의재단 사업관리시스템에서 접수·신청

다. 협조 요청사항 : 해당 학교 관련 전문가 및 학회 회원에 공모 안내

라. 문의처 : 미래인재양성지원팀 박수진 선임연구원 (02-559-3853, sj325@kofac.re.kr)

※ (사업관리시스템 문의) 02-559-3868

붙임 : 1. 2022년 과학영재교육 정책연구과제 공고문 1부.

2. 2022년 과학영재교육 정책연구과제 제안요청서 1부.

3. 연구개발계획서 양식 1부. 끝.

한국과학창의재단이



전국대학교목록(국공립대), 전국대학교목록(사립대), 전국대학교목록(전문대),
수신처 : 대한수학회, 한국물리학회, 대한화학회, 한국정보과학회, 한국생물교육학회, 한국천문학회, 한국지구과학회, 국제과학영재학회, 한국영재학회

선임연구원 박수진

팀장 결재04/22
이환철

협조자

시행 미래인재양성지원팀-1012 (2022-04-22)
우 -
전화 02-559-3853 전송 02-555-2355

접수 산학연구팀(천안)-206(2022.04.26)
/ <http://www.kofac.re.kr>
/ sj325@kofac.re.kr / 공개

접수등록번호	
접수기록물철	대외문서 접수/ 발송

결재