

수신자 수신자참조

(경유)

제목 (과제 공모) 미래교육 혁신 선도 과학교육 정책 수립을 위한 데이터 조사 분석

1. 교육부와 시도교육청 및 한국과학창의재단에서는 사회환경변화에 대응해 혁신을 이끌어낼 수 있는 인재 양성 토대 마련을 위해 '미래교육 혁신 선도 과학교육 정책 수립을 위한 데이터 조사 분석' 과제를 공모하오니 많은 관심과 지원바랍니다.

가. 공모개요

- 1) 과 제 명: 미래사회 혁신 선도 과학교육 정책 수립을 위한 데이터 조사 분석
- 2) 주요과업: 과학기술·교육 환경 변화, 주요국가 정책 동향 및 분야별 사례 조사·분석을 통한 과학교육 정책 방향 도출
- 3) 연구기간/과제비: (협약체결일) ~ 2024. 12. 6. / 30백만원
- 4) 지원규모: 1개 기관
- 5) 대상기관: 대학, 출연(연), 국공립 연구기관 등
- 6) 공모기간: 2024. 5. 23.(목) ~ 6. 20.(목) 18:00(공고일로부터 20일)
- 7) 신청방법: 재단 홈페이지 공고문 확인 후 사업관리시스템(PMS) 접수

나. 제안요청서 설명회

- 1) 일 시: 2024. 6. 3.(월) 14:00
- 2) 장 소: ZOOM을 통한 온라인 설명회

* (ID) 826 6233 7140, (PW) 2023

* (URL) <https://us02web.zoom.us/j/82662337140?pwd=cWdRd2hzZEE4ZEZEN2tWZEdGcnVpdz09>

다. 문의처: 한국과학창의재단 과학교육팀 심연경 연구원(02-559-3919, yksim@kofac.re.kr)

붙임 1. 공고문 1부

2. 제안요청서 1부

3. (양식)과제신청서 및 수행계획서 1부. 끝.

한 국 과 학 창 의 재 단 이



전국대학교목록(국공립대), 전국대학교목록(사립대), 경상국립대학교총장, 대구경북과학기술원총장, 울산과학기술원총장

2024.5.24.

연구원

심연경

팀장

김율

협조자

시행 과학교육팀-811 ((2024.5.24.)) 접수

()

우 06130 서울시 강남구 테헤란로 7길 22(역삼동, 과학기
술회관 2관) 한국과학창의재단(4층~5층) / <https://www.kofac.re.kr>

전화 02-559-3919 전송 02-555-0702 / yksim@kofac.re.kr / 공개