



# 한국연구재단

수신 수신처참조

(경유)

제목 2022년 미래수소원천기술개발사업 신규과제 사전공고 시행 알림

1. 항상 우리 재단의 연구지원사업에 대한 관심과 협조에 감사드립니다.
2. 2022년 미래수소원천기술개발사업 신규과제 과제제안요구서(RFP)를 대상으로 다음과 같이 사전공고 시행을 알려드립니다.

가. 사전공고 내역

(단위 : 억 원)

순번	내역사업	연구주제명	'22년 예산	선정 과제수	공고형식
1	미래선도 수소생산	생물화학적 발효 수소생산 핵심기술 개발	5	2개	품목분야 공모형
2	미래선도 수소저장	액상 암모니아 전해 기반 수소 저장/추출 원천기술개발	5	2개	
합계			10	4개 내외	

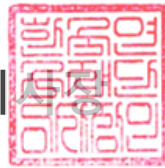
나. 연구자 의견수렴 기간 : '22.3.16.(수) ~ '22.3.22.(화)17:00

다. 향후일정(안)

- 신규과제 공고(예정) : '22.3월 말

- 붙임 1. 2022년 미래수소원천기술개발사업 신규과제 사전공고 안내자료 1부.  
2. 2022년 미래수소원천기술개발사업 신규과제 사전공고\_수정정보완제안서(양식) 1부. 끝.

한국연구재단이



수신처 : 전국대학교, 출연연구소, 유관 학회/협회 및 산업체 등

★담당 문경은 단장 결재03/16 이상협

협조자

시행 에너지·환경단-10203 (2022-03-16)  
우 대전광역시 유성구 가정로 201  
전화 042-869-7864 전송

접수 상명대학교(천안)-611(2022.03.17)  
/ http://www.nrf.re.kr  
/ kemoon83@nrf.re.kr

/ 비공개(5,7)