



국 방 과 학 연 구 소



수 신 수신자 참조

(경유)

제 목 미래도전국방기술(BCI 기반 표적인식 기술경진대회과제) 위탁연구기관 선정 공모 안내

1. 관련 근거

- 가. 국방첨단과학기술연구원-1017(2022.4.29.) 2022년 미래도전국방기술 기술경진대회 계획서 승인 통보
- 나. 미래도전사업부-2288(2022.12.06.) BCI 기반 표적인식 기술경진대회 위탁연구기관 공모계획 승인 건의

2. 위 근거에 따라, 미래도전국방기술 연구개발사업 기술경진대회과제 위탁연구 제안서 공모를 붙임과 같이 실시하오니 귀 기관 연구자들의 많은 참여 바랍니다.

가. 제안서 공모 참조 사이트

- 미래도전국방기술 연구개발사업 기술경진대회 위탁연구제안서 공모
(<https://www.add.re.kr/kps/publicNtis/ntisView?pageNum=1&rowCnt=10&titleId=1413&menuId=MENU02201&titleId=0>)

나. 제안서 공모 설명회 일시/장소: 2023. 1. 18(수) 14시 / 대전역 사군자회의실

붙임 1. 위탁연구제안서 공모문 1부.

2. BCI 참가신청서(개인정보동의서 포함) 1부. 끝.

국 방 과 학 연



수신자 가톨릭관동대학교총장, 경북대학교총장, 고려대학교총장, 가천대학교총장, 서강대학교총장, 서울대학교총장, 조선대학교총장, 이화여자대학교총장, 숙명여자대학교총장, 부산대학교총장, 연세대학교총장, 한동대학교총장, 한양대학교총장, 성균관대학교총장, 국민대학교총장, 인하대학교총장, 광운대학교총장, 한국과학기술연구원 원장, 한국과학기술원총장, 대구경북과학기술원총장, 광주과학기술원총장, 울산과학기술원장, 충남대학교총장, 강원대학교총장, 제주대학교총장

소원 **고은미** 팀장 **이찬** 부장 12/09 **김인익**
협조자 팀장 **김진석**

시행 미래도전사업부-2313 (2022.12.09.) 접수 산학연구지원부-13927 (2022.12.12.)
우 34186 대전광역시 유성구 유성우체국 사서함 35호 / www.add.re.kr
전화 042-821-3703 /전송 042-823-3400 / emgoh@add.re.kr / 비공개