



## 국방기술품질원



수신 수신자 참조

(경유)

제목 민·군규격표준화사업 연구개발과제 주관연구개발기관 공모 협조

---

### 1. 관련근거

- 가. 국가연구개발 혁신법(2022. 12. 11.), 동 시행령(2022. 12. 11.)
- 나. 민·군기술협력사업 촉진법(2020. 8. 12.), 동 시행령(2021. 1. 1.)
- 다. 민·군기술협력사업 공동시행규정(2018. 8. 3.)
- 라. 표준연구실-1286(2024. 6. 14.) 민·군규격표준화사업 신규 연구개발과제 주관연구개발기관 공모 계획 보고

2. 위 관련근거에 따라 『2024년도 민·군규격표준화사업 신규연구개발과제 수행을 위한 주관연구개발기관』을 붙임과 같이 공모하오니, 제안 참여 또는 관련기관(부서)에 전파하여 주시기 바랍니다.

- 가. 대상과제 : 난연 피복류의 인체 화상 등급을 고려한 개인보호성능 품질기준 표준화 연구 (최대 1.8억원/24개월)
- 나. 접수기한 : ~ 2024. 7. 15.(월) 13:00까지
- 다. 접수방법 및 서식 : 붙임 및 국방기술품질원 홈페이지 참조

- 붙임 1. 민·군규격표준화사업 연구개발과제 주관연구개발기관 공고문 1부.  
2. 2024년도 신규연구개발과제 연구계획요구서(RFP) 1부.  
3. 연구개발계획서(양식) 1부. 끝.

## 국방기술품질원장

수신자 국가기술표준원장, 한국표준협회장, 한국건설생활환경시험연구원장, 한국산업기술시험원장, 한국산업대  
이터표준협회(표준연구팀), 한국생산기술연구원장, 한국인류시험연구원(융합표준연구소), 한국화재보험  
협회 방재시험연구원(연구조정팀), 한국화학융합시험연구원장, ECO융합시험연구원장, 한국섬유개발연구  
원장, 한국소방안전원장, 한국산업안전보건공단이사장, 한국재료연구원장, 국립소방연구원장, 한국화학  
연구원장, 한국소방산업기술원원장, 국가과학기술연구회이사장, 한국연구재단이사장, 한국과학기술기획  
평가원장, 한국과학기술연구원원장, 사단법인한국산학연합회장, 한국화재보험협회이사장, 한국표준과학  
연구원장, 한국제품안전관리원장, 한국제품안전협회장, 건국대학교총장, 경북대학교총장, 국립금오공과  
대학교총장, 단국대학교총장, 동아대학교총장, 신한대학교총장, 영남대학교총장, 인하대학교총장, 전남  
대학교총장, 전북대학교총장, 충남대학교총장, 강원대학교총장, 동국대학교총장, 부경대학교총장, 서울  
과학기술대학교총장, 인천대학교총장, 전주대학교총장, 충북대학교총장, 국립한국교통대학교총장, 한려  
대학교총장, 호서대학교총장, 호원대학교총장

담당원

정현지

담당원

김도희

표준연구실장

오광운

전결 2024. 6. 14.

협조자

시행 표준연구실-1295

(2024. 6. 14.)

접수

우 34327

대전광역시 대덕구 산업단지 70 국방신뢰성시험센터

/ www.dtaq.re.kr

전화번호 042-251-5472

팩스번호 042-251-5410

/ jhji@dtaq.mil

/ 비공개(5)