

'25년 민·군규격표준화사업 신규 연구개발과제 공고

‘25년도 민·군규격표준화사업의 신규 연구개발과제 발굴을 위한 수요조사를 다음과 같이 실시하오니, 관심 있는 산·학·연·공공기관 및 군 관련기관의 많은 참여를 바랍니다.

2024년 9월

방위사업청장·국방기술품질원장

1. 사업 개요

「민·군기술협력사업 촉진법」에 따라 국내 산업경쟁력과 국방력을 동시에 강화하기 위해 군사부문과 비군사부문의 공통 규격 통일 및 표준 개발을 목적으로 하는 사업

2. 수요조사 목적

신규 연구개발과제 수요조사를 통해 민·군 양측에 파급효과가 기대되는 우수 과제를 도출하여 민·군규격표준화사업으로 지원하기 위함

3. 수요조사 대상분야

[공 통]

- 『표준 개발』 및 『민·군 규격 통일』을 통한 효율성·경제성 확보가 가능한 분야
- 국방표준화 업무발전에 기여할 수 있는 분야

[중점 추진 및 우선 지원 분야]

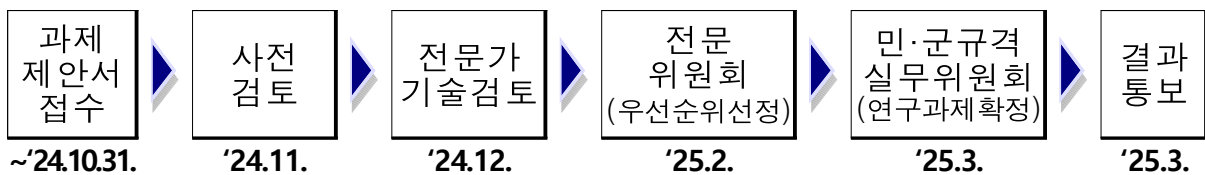
- 범정부 차원의 표준화 및 과학기술 추진 방향과 연계한 지원 분야
 - * 우주·위성·인공지능·로봇 등 핵심 첨단기술 분야
 - * 제조업 경쟁력의 핵심인 소재·부품 분야
 - * 국내·외 산업기술 신 성장분야 및 미래 친환경(저탄소) 분야
- 민·군 겸용 『표준 개발』이 가능한 미래 경쟁력이 있는 민간 기술 중 미래유망기술과 연계한 기술 분야

4. 신청방법

- 참여대상 : 산·학·연·공공기관 및 군 관련기관
- 신청방법 : 이메일(std20@dtac.re.kr) 제출
- 접수기간 : 2024. 10. 31.(목) 24:00 까지 도착분에 한함
- 제출서류 : [별첨] 연구과제 제안서(hwp. 파일)
 - * 국방기술품질원 민군규격표준화사업 업무지침 [별지 제1호 서식]

5. 참고사항

- 추진절차 및 일정



- * 우선순위선정 전문위원회는 「민·군기술협력사업 공동시행규정」 적용
- 제출된 제안서는 아래사항 등을 고려, 국방기술품질원 전문위원회와 방위사업청 민·군규격실무위원회를 거쳐 연구과제 도출

- 연구과제의 기술수준, 군적용 가능성 및 관련 산업 파급효과, 정부지원 필요성 등을 중심으로 검토
- 국가 예산의 중복투자 방지를 위해 정부 R&D사업 기술개발 과제로 기 지원된 과제는 검토대상에서 제외
- 전문위원회에서 제안과제별로 종합토론을 한 후 개별적으로 평가 시행하며, 최고점과 최저점을 제외한 평가위원 평가점수를 산술평균하여 60점 이상의 과제를 적합으로 판정
 - * 60점 이상이라도 중복성 평가에서 전문위원회 재적 위원 50%이상 “중복”으로 평가한 경우는 점수와 무관하게 부적합으로 판정
- 전문위원회는 제안과제별 평가결과에 근거하여 제안과제들의 우선순위를 결정
 - * 평가기준 : 국방기술품질원 민군규격표준화사업 업무지침 [별지 제4호 서식]
- 실무위원회의 최종 심의를 거쳐 연구과제로 확정하여 추진

6. 문의처 : 국방기술품질원 표준연구실 042-251-5471, 5472