



행정안전부

수신 수신처참조

(경유)

제목 2026년도 과학수사감정기법연구개발사업 과제 발굴을 위한 연구 수요조사 안내

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 국립과학수사연구원은 각종 사건·사고 및 범죄원인을 규명하기 위한 과학적 감정 및 해석 임무를 다하고 있으며, 8대 법과학 전문분야(법의학, 심리, 유전학, 약학/독성학, 화학, 안전, 디지털포렌식, 교통사고분석)를 중심으로 분야별 감정기술의 고도화 및 감정업무 신뢰성 강화를 위한 과학수사감정기법연구개발(R&D) 사업을 추진하고 있습니다.
3. 이에 따라 우리 원에서 '26년도에 수행 할 신규 연구과제의 기획을 위한 연구 수요 조사를 실시하오니, 법과학 및 과학수사 관련 연구의 발전을 위하여 판단되는 연구 주제가 있을 경우 붙임의 서식을 작성하시어 10.23.(수)까지 전자우편 (rohjic@korea.kr)으로 제출하여 주시기 바랍니다.

- 붙임 1. 2026년도 과학수사감정기법연구개발사업 연구수요조사 기본계획 1부.
 2.(서식)연구개발 수요조사서 1부. 끝.

국립과학수사연구원



수신처 : 각 급 수사기관, 국내 대학 및 연구기관

보건연구사 노지연 공업연구관 이가영

샘물 그룹웨어 - 인쇄
법과학교육연구센터장직무대리 이준호
전결09/24

협조자

시행 법과학교육연구센터-2547 (2024-09-24) 접수 산학연구팀(천안)-501(2024.09.24)
우 26460 강원도 원주시 입춘로 10 국립과학수사연구원 / http://www.mois.go.kr
구원 본원 1층 법과학교육연구센터
전화 033-902-5085 전송 033-902-5945 / rohjic@mail.go.kr / 비공개

접수등록번호	산학연구팀(천안)-1182
접수기록물철	대외문서 접수/ 발송

결재 ★팀장 권오길 팀장 권오길