



행정안전부

수신 수신처참조

(경유)

제 목 2023년도 과학수사감정기법연구개발사업 과제 발굴을 위한 연구 수요조사 안내



국립과학수사연구원

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 국립과학수사연구원은 각종 사건·사고 및 범죄 원인을 규명하기 위한 과학적 감정 및 해석 임무를 수행하고 있으며, 더불어 8대 법과학 전문분야(유전학, 약학/독성학, 화학, 안전, 디지털포렌식, 교통사고분석, 법심리학, 법의학)를 중심으로 분야별 감정기술의 고도화 및 감정업무 신뢰성 강화를 위한 과학수사감정기법연구개발(R&D)사업을 추진하고 있습니다.
3. 이에 따라 우리 원에서 23년도에 수행할 신규 연구과제의 기획을 위하여 기술수요조사를 실시하오니, 법과학 및 과학수사 관련 연구의 발전을 위하여 필요하다고 판단되는 연구주제가 있을 경우 붙임의 서식을 작성하시어 11.13.(금)까지 전자우편(rohjic@korea.kr)으로 제출하여 주시기 바랍니다.

- 붙임 1. 2023년도 과학수사감정기법연구개발사업 기술수요조사 기본계획 1부.
2. (서식) 과학수사감정기법연구개발사업 기술수요조사서 1부. 끝.

국립과학수사연구원



수신처 : 각 급 수사기관, 국내 대학 및 연구기관

보건연구사 노지연

보건연구관 광경돈

연구기획과전결10/14
장 유호

협조자

시행 연구기획과-2344 (2021-10-15)

접수 산학연구팀(천안)-787(2021.10.15)

우 26460 강원도 원주시 입춘로 10 국립과학수사연구원
구원 본원 연구기획과 2층

/ <http://www.mois.go.kr>

전화 033-902-5071

전송 033-902-5903

/ rohjic@mail.go.kr

/ 공개

접수등록번호	
접수기록물철	대외문서 접수/ 발송

결재

