

## 연수 제안서

연구 분야	신경과학
연구 과제명	고효율 예측 뇌기능 모사 알고리즘 개발
연수 제안 업무	전기생리학, 세포 실험
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : 2022년 3월~ 2022년 12월</p> <p>- 연수 내용 : “예측 지능 뇌기능 모사 알고리즘 개발” 과제 수행을 위하여 성상교세포에 의한 신경세포 활성조절의 정량화 연구를 진행하고자 함. 전기생리학 실험 및 전기생리학 데이터 수집/분석 업무를 진행할 예정. 채용 후 신경세포 및 교세포 초대배양 및 전기생리학 실험 등의 업무를 할 예정이며, 관련된 실험 내용에 대한 교육을 진행할 것임.</p>	
소속 부 서 : 뇌과학융합연구단	
연수 책임자 : 남민호	