

연수 제안서

연구 분야	유연전자소자
연구 과제명	신규선임급연구지원사업
연수 제안 업무	뉴로모픽 광전자소자 개발 및 분석
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : 2022.4.1. ~ 2024.3.31</p> <p>- 연수 내용 :</p> <ol style="list-style-type: none">1) iCVD 기반 고분자 유전체 합성.2) 나노물질 (2차원 재료 및 실리콘 나노멤브레인) 기반 유연전자소자 제작.3) 뉴로모픽 광전자소자 기반 머신비전 카메라 개발.	
소속 부 서 : 광전소재연구단	
연수 책임자 : 최창순	