

연수 제안서

연구 분야	기능성 고분자 복합재료 합성 및 분리막 응용
연구 과제명	반도체/전자산업 유해물질 제거용 반응형 나노복합필터 소재 기술 개발
연수 제안 업무	고분자기반 다공성 분리막 복합소재 개발
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 :</p> <p>- 연수기간 : 2022.01.01. ~ 2022.12.31. (1년)</p> <p>- 연수 내용 :</p> <ul style="list-style-type: none">- 고분자 합성 및 유무기복합소재 개발- 복합소재의 다공성 분리막 응용 및 평가	
소속 부 서 : 물질구조제어연구센터	
연수 책임자 : 백 경 열	