

연수 제안서

연구 분야	재료 구조분석
연구 과제명	원내 나노재료 분석지원 및 분석기술 개발에 관한 연구
연수 제안 업무	전자현미경(TEM, SEM, FIB)을 이용한 재료 미세구조 분석
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : (2022. 3 ~ 2025. 2)</p> <p>- 연수 내용 :</p> <ul style="list-style-type: none">○ 전자현미경(TEM, SEM, FIB)을 이용한 재료 미세구조 분석○ 과제 수행:<ul style="list-style-type: none">- “금속소재 가상공학 플랫폼”- “초정밀 3차원 원소 분포도 분석 기술 개발”- “원내 나노재료 분석지원 및 분석기술 개발에 관한 연구”	
소속 부 서 : 특성분석센터	
연수 책임자 : 장 혜 정	