

연수 제안서

연구 분야	저차원 나노복합소재 구조체 형성, 응용 및 특성 분석
연구 과제명	탄소/금속 복합화를 통한 초고전도성 복합소재 원천 기술 개발
연수 제안 업무	저차원 나노복합소재/소자 특성 분석 및 응용연구
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : 박사후 연구원 및 인턴 연구원 - 2022.03.01. ~ 2023.02.28.</p> <p>- 연수 내용 : 저차원 나노복합소재/소자 특성 분석 및 응용연구</p>	
소속 부 서 : 기능성복합소재연구센터	
연수 책임자 : 손 동 익	