

연수 제안서

연구 분야	2차원 재료 합성 및 촉매 응용
연구 과제명	차세대 2차원 나노소재 기반 플라즈마 공정 데이터 개발
연수 제안 업무	플라즈마 활용 2차원재료 합성 및 촉매반응 연구
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : 인턴 연구원 - 2023. 09. 01 – 2024. 05. 31</p> <p>- 연수 내용 :</p> <ol style="list-style-type: none">플라즈마를 이용한 대면적 2D TMDC 합성플라즈마를 이용한 대면적 다층 2D graphene 및 BN 합성수소 생산 촉매 반응 연구	
소속 부 서 : 기능성복합소재연구센터 연수 책임자 : 손 장 엽	