

연수 제안서

연구 분야	목질계 바이오매스로부터 바이오항공유 생산 기술 개발
연구 과제명	나무 열분해오일로부터 바이오항공유 생산을 위한 탈산소 업그레이딩 촉매화학공정 기술 개발
연수 제안 업무	바이오항공유 생산 촉매화학반응시스템 해석 및 최적화
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수 내용 : 바이오항공유 생산 촉매 화학반응 시스템 해석 및 최적화 촉매 반응 운전 결과 확보 성형 촉매 활용 반응 운전 결과 확보 촉매 제조 조건에 따른 반응 결과 확보 및 촉매 제조 방법 최적화 공정 조건에 따른 반응 결과 해석으로 반응기 설계 준비 반응기 설계 및 반응 공정 방법의 최적화 및 최적 공정 조건 도출</p>	
소속 부 서 : 청정에너지연구센터	
연수 책임자 : 하정명	