

연수 제안서(Training Proposal)

연구 분야 (Research Fields)	폐플라스틱 열분해오일 업그레이딩 촉매 공정 개발
연구 과제명 (Project Title)	1ton/day 규모 폐플라스틱 연속식 열분해 공정 기술 개발 (신규)
연수 제안 업무 (Training Proposal Work)	화학촉매 제조 및 촉매화학공정 운전
<div>- 플라스틱 열분해 오일 분석 결과 확보</div> <div>- 플라스틱 열분해 오일 업그레이딩 반응 장치 준비</div> <div>- 플라스틱 열분해 오일 업그레이딩 촉매 제조 및 특성 분석</div> <div>- 플라스틱 열분해 오일 업그레이딩 촉매 반응 운전 및 반응 생성물 분석 결과 확보</div> <div>- 플라스틱 열분해 관련 기업과 협력</div> <div>- 플라스틱 열분해 반응 공정 운전 지원</div>	
<div>소속 센터(Center) : 청정에너지연구센터</div> <div>연수 책임자(Advisor) : 하정명</div>	