

목차

목차	2
2022 년	3
(진행)폐플라스틱 자원화 소재개발 실증기반 조성사업	3



2022년

★ = 정보공개 > = 정책실명제 > = 중점관리 대상사업 > = 2022년

2023년	2022년	2021년	2020년	2019년
2018년	2017년	2016년	2015년	2014년

(진행)폐플라스틱 자원화 소재개발 실증기반 조성사업

2022.06.15 조회수 274 등록자 하지원

추진배경

- (생활·환경 문제 해결) 전남의 해양 폐기물은 전국의 42%로 최고. 영농 폐비닐도 전국의 16%를 차지하여 처리대책 절실
- ※ 전국 해양쓰레기 2,500톤(전남1,050톤), 영농폐비닐 31만톤(전남 5만톤)
- (폐자원 활용 신산업 창출) 환경 오염원인 폐플라스틱의 고부가화를 위한 기술개발 및 실증화 사업을 통해 화학 신산 업 창출

사업개요

○ 위 치 : 여수국가산업단지 삼동지구○ 규 모 : 부지 2,476㎡, 연면적 1,320㎡

○ 사 업 비: 169.2억원(국비 80, 도비 40, 시비 40, 민자 9.26)

ㅇ 사업내용 : 폐플라스틱 자원화 기술 개발, 실증장비 및 실증동 구축, 기술지원, 사업화 지원, 인력양성 등

○ 주관기관: 한국건설생활환경시험연구원(이하'KCL')



목로

이전글 (진행)국동지구 도시재생 뉴딜사업 다음글

(완료)첨단소재 융합제품 상용화 기반강화 사업

COPYRIGHT © YEOSU-CITY. ALL RIGHTS RESERVED.

Yeosu Web Contents

