

# Yeosu Web Contents

2024년 05월 04일 14시 28분



# 목차

목차	2
카드뉴스	3
전남농기원-(주)라이스팜 잉여 농수산 기반 친환경 소재 개발 '맞손'	3

## 전남농기원-(주)라이스팜 잉여 농수산물 기반 친환경 소재 개발 '맞손'

2024.04.23 13:35 조회수 18 등록자 관리자

전남농기원-(주)라이스팜 잉여 농수산물 기반 친환경 소재 개발 '맞손'

※ 출처: 전라남도농업기술원

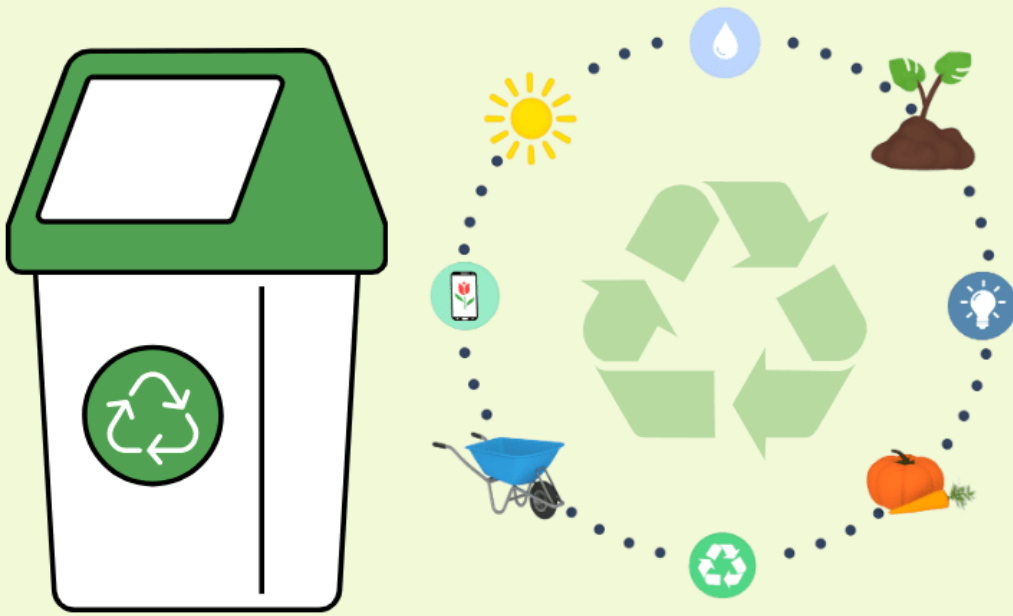


이번 협약은 도내에서 생산되는 고구마·양파·해조류 등  
농수산물 폐기물을 재자원화 할 수 있는 방안 모색과

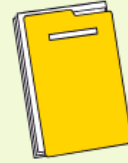
자여부채 가능한 친환경 제품(생분해성 플라스틱) 개발 등  
(<http://www.yeosu.go.kr>)



시간순에 기증한 친환경 제품(생분해성 플라스틱) 개발 등  
양 기관 간 시너지 창출을 위해 마련되었다



## 협약내용



- 1 농수산 폐자원 재자원화를 위한 전처리 기술개발 및 실증
- 2 농수산 폐자원 기반 생분해성 플라스틱 수지 및 제품개발
- 3 곡물 잉여자원 기반 생분해성 제품생산 및 실증
- 4 홍보·기술개발 자문, 현장 기술지원

그 외 다양한 분야에서 "플라스틱 오염 제로 그린 전남 실현"과  
친환경 농업 생태계 구축을 위해 상호 협력하기로 뜻을 모았다

# 추진 계획



## 1 단계)

농수산 폐기물 원료의  
전처리 실증 지원 플랜트 구축



## 2 단계)

생분해성 플라스틱 수지 생산 및  
제품화를 위한 실증 플랜트 구축



**플라스틱 제로 전남** 실현을 위한 적극 협력

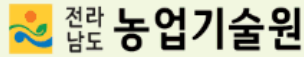


자연분해성 플라스틱 제품 보급확산으로

노동력 절감과 친환경 농업

생태환경부  
(<http://www.yeosu.go.kr>)

# 생태계 구축에 노력하겠습니다



첨부파일

[전체\(Zip\)다운로드](#)

70. 전남농기원-㈜라이스팜, 잉여 농수산 기반 친환경 소재 개발 '맞손' 1.png (3 hit/184.7 KB) ↓

[미리보기](#)

70. 전남농기원-㈜라이스팜, 잉여 농수산 기반 친환경 소재 개발 '맞손' 2.png (3 hit/30.6 KB) ↓

[미리보기](#)

70. 전남농기원-㈜라이스팜, 잉여 농수산 기반 친환경 소재 개발 '맞손' 3.png (3 hit/28.0 KB) ↓

[미리보기](#)

70. 전남농기원-㈜라이스팜, 잉여 농수산 기반 친환경 소재 개발 '맞손' 4.png (3 hit/22.5 KB) ↓

[미리보기](#)

70. 전남농기원-㈜라이스팜, 잉여 농수산 기반 친환경 소재 개발 '맞손' 5.png (3 hit/39.0 KB) ↓

[미리보기](#)

목록

이전글

돌산갯고을한마당 마을축제 '2024 갯섬피크닉' ...

다음글

청년창업타운 입주기업 에너지컨버터 꺾별부자 리...

# Yeosu Web Contents



여수시