



울산·울주 강소특구 Newsletter

2021.07. VOL.1

특구소식

지역 혁신성장 이끈다!
울산 울주 강소연구개발특구 비전 선포

특화연구

그린수소 시대 앞당길
암모니아 수소 추출 기술 나왔다!

특화연구

차세대 배터리 전극 소재 설계 원리 뒤집어..
전기차 가격! 소재 개발 탄력

UNIST 연구

01

열로 전기 만드는 발전기..
꿀벌 집 구조로 더 튼튼하게!

[VIEW](#)

02

관찰대상에 따라
카멜레온처럼 변화하는
나노광학현미경 개발!

[VIEW](#)

03

쭉쭉 늘어나는
반도체 나왔다!
스트레처를 소재 개발 탄력

[VIEW](#)

기술사업화 최신 이슈

재생 에너지의 보급과 비용 절감, 배터리 에너지 저장 분야 성장요인

재생 에너지의 보급과 비용 절감, 배터리 에너지 저장 분야를 국가 에너지 정책의 입선으로 이끌어
"그리드 배터리 저장 용량, 2020년 8GW에서 2030년 135GW으로 증가할 것임"

연구기업 소개

금속-이산화탄소 시스템을 통한 수소 및 전기 생산

(주) **GT**

네트워크 육성 사업

[자세히 보기](#)

애로기술자문 및 컨설팅

[자세히 보기](#)

강소특구란?

울산·울주 강소특구 소개

사업공고