

울산 이차전지 소재·부품·장비·리사이클링 컨퍼런스

# 2023 Ulsan K-Battery Show

이차전지 대표 소재 및 부품 관련 산업의 현재와 미래를 한눈에  
살펴볼 수 있는 '이차전지 산업의 장'

**일 시** 2023. 12. 7.(목) 10:00~18:00

**장 소** 울산전시컨벤션센터(UECO) 3층 컨벤션홀

**사전등록** [www.ulsan-kbatteryshow.kr](http://www.ulsan-kbatteryshow.kr)



주최·주관



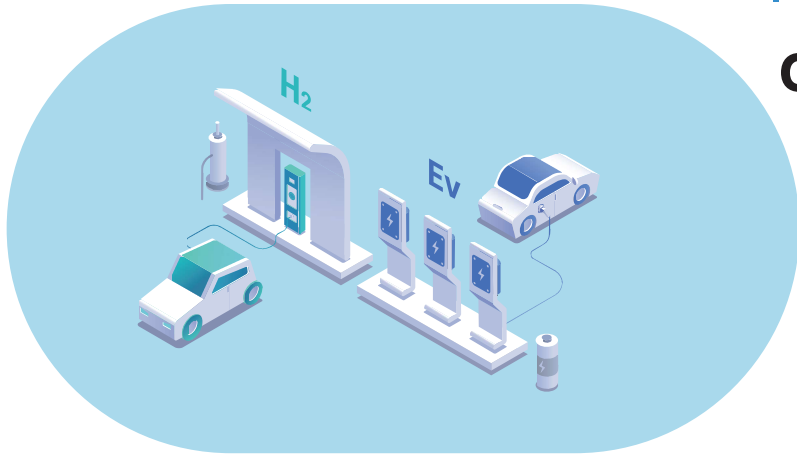
울산광역시  
ULSAN METROPOLITAN CITY  
(울산경제자유구역청)



울산테크노파크  
Ulsan Technopark

2023 Ulsan  
K-Battery Show

# 2023 Ulsan K-Battery Show 개요



## Connecting the Battery & Recycle Infra Industry!

2030년 전세계 전기차 보급대수가 2,700만여대에 달할 것으로 전망되는 가운데, 제2의 반도체 산업으로 부상하는 최첨단 배터리 산업의 트렌드 제시

행사명 2023 Ulsan K-Battery Show

행사기간 2023. 12. 7.(목) (오전 10시~오후 6시)

행사장소 울산 UECO 3층 컨벤션홀(A·B·C)

주요내용 울산 이차전지 소재·부품·장비·리사이클링 컨퍼런스, 이차전지 전시회 (25여개사)

### 이차전지

리튬이온 이차전지, 전고체 리튬 전지, 니켈수소전지, 납축전지, 기타 축전기술 등



### 리사이클링

배터리 리사이클링 솔루션 및 처리장비, 배터리 시스템, 배터리 관리시스템, 배터리 유지보수 등



### 부품소재개발

양극재, 음극재, 전해액, 고체전해질, 세퍼레이터, 바인더, 각종 원재료, 전극소재, 분석 서비스, 연구개발 서비스, 컨설팅 등



### 평가·측정·검사

충방전 시험장비, 절연시험기, 수명검사, 장비, 임피던스 측정기, 안전평가 장비, 기타 검사·시험평가장비 등



# 2023 Ulsan K-Battery Show



# 20 Ulsan K-Battery Show

## 23 울산 이차전지 소재·부품·장비·리사이클링 컨퍼런스 PROGRAM

등록 10:40~11:00 |(15') | 등록 및 안내

### 1부 개회식 & 기조강연

개회식 11:00~11:15 |(15') | 국민의례, 내빈소개, 축사, 기념촬영

11:15~11:30 |(15') | 발표1 | 현대자동차

기조강연 11:30~11:45 |(15') | 발표2 | 삼성 SDI

11:45~12:00 |(15') | 발표3 | LG 에너지솔루션

점심 12:00~13:30 |(90') | 휴식 | 점심 & 휴식

### 2부 주제 발표 세미나

#### Session 1

#### 리튬이차전지 발전 방향 및 차세대전지 소재 개발 방향

13:30~14:00 |(30') | 발표4 | 리튬이온전지 난연전해액 최신 기술 동향 | UNIST

14:00~14:30 |(30') | 발표5 | 초연결 시대의 이차전지와 울산산업의 발전 방향 | 울산테크노파크

13:30 ~15:00

14:30~15:00 |(30') | 발표6 | 사용 후 배터리 재활용과 비철제련 기술을 융합한 배터리 순환 경제 구축방안 | 고려아연

15:00~15:20 |(20') | 휴식 | Break Time

#### Session 2

#### 리튬이차전지·차세대전지 연구개발 및 원소재 확보 방안

15:20~15:50 |(30') | 발표7 | 황산니켈 Complex 사업 추진 전략 | LS MnM

15:50~16:20 |(30') | 발표8 | 이차전지 양극소재 고속충전용 단결정 기술 | 에스엠랩

15:20 ~17:30

16:20~16:50 |(30') | 발표9 | 사용후 배터리에서 유가금속 회수 기술 | 코스모화학

16:50~17:20 |(30') | 발표10 | 차세대 대기개방형 고체전해질 제조 기술 | 인캠스

17:20~17:30 |(10') | 폐회 | 장내 정리 및 폐회



# 2023 Ulsan K-Battery Show

울산 이차전지 소재·부품·장비·리사이클링 컨퍼런스

[www.ulsan-kbatteryshow.kr](http://www.ulsan-kbatteryshow.kr)