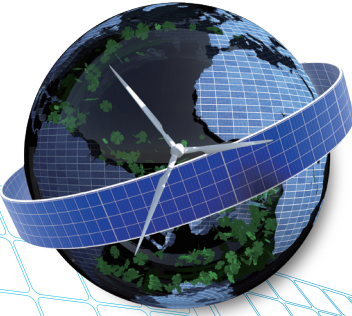




Solar Asia 2025

솔라 아시아 엑스포

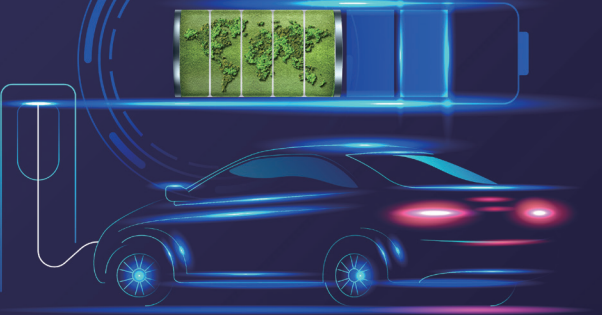
2025.11.5(수)~7(금) KINTEX 제1전시장 5홀



Battery Asia Show

배터리 아시아 쇼

2025.11.5(수)~7(금) KINTEX 제1전시장 5홀



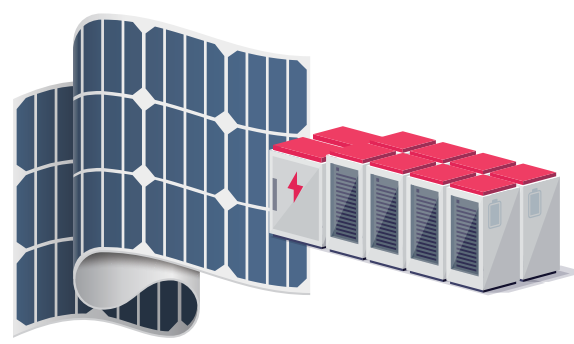
See You Again!



Solar Asia 2026

솔라 아시아 엑스포

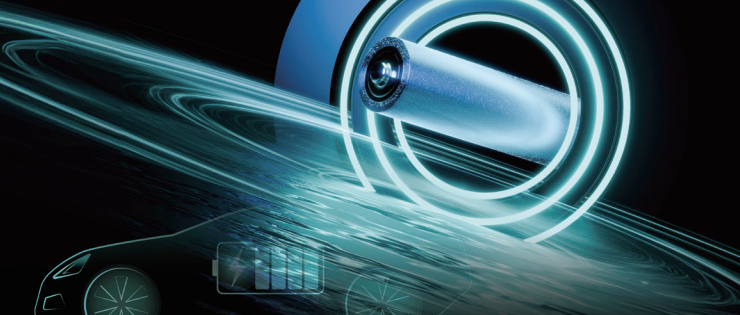
2026.11.11(수)~13(금) KINTEX



Battery Asia Show

배터리 아시아 쇼

2026.11.11(수)~13(금) KINTEX



참가업체 리스트 Exhibitor's Lists(Solar Asia)

Booth No.	기업명	전시품목	Booth No.	기업명	전시품목	Booth No.	기업명	전시품목	Booth No.	기업명	전시품목
B25	국위 GoodWe Technologies Co., Ltd.	태양광 상업용 인버터, 태양광 모듈 및 초고압 BIPV, 가정용 ESS 하이브리드 인버터 및 배터리	E18	솔라트론 Solartion Co., Ltd.	태양광 모서 랙프	B10	엘스코어 APPSCORE	건물일체형태양광모듈(BIPV)	E33	케이제이파트너스 KJ Partners	광학산란 적용 영동형태양광시스템 특수알루미늄
E79	그린솔라 Green Solar	태양광, 모듈, 로프트 창소, 문체발전소 원안방	F10	스펙트랙 Slex Tech Co., Ltd.	태양광 전기화학 발전 포인트인 MC4 커넥터, 접속판, 인버터를 자동차와 융구와, ESS 화재 확산 방지식 대응 내화소재 등 태양광 전기화학 대응 솔루션	A6	오리엔탈 Orientelectonics Co., Ltd.	파워세플라이(전원공급장치)	D25	코엘에스 CO-MS	ECO-Almag 태양광 패널 지지대
A2	네오메즈 NEOMEZ	태양광 고정 분식기, IV 측정분석기, 기상센서, 열화상 및 초음파 카메라, 전력품질분석기, 전력계통임피던스분석기	A9	시아 SA Co., Ltd.	태양광 설치 자료	B1	옥토케이이미징 OKTO IMAGING	컬러 태양광 모듈	A1	테크닉스 Technix Inc.	태양후적시스템, 전천일사계, 배터리 열전도를 측정기
D1	다산신재생에너지 Dasan Renewable Energy	태양광 설치 시공	E35	씨엔에이에너지 CAN-ENERGY Inc.	수직축 소수력 발전기, 부유식 발전기, 전력변환장치	D10	우연이 WOOLLEE Co., Ltd.	반도체, 콘센트, DC Contactor	B15	TWS Technology	ESS
D27	다이오드전자 Diode Electric Co., Ltd.	태양광 인버터 1000V / 1500V 퓨즈, MCB, 차단기, DC 개폐기, SPD 차단보호기, 다이오드, DC MCB 소형 차단기	C19	아진솔라텍 AJIN SOLARTEC Co., Ltd.	PV Mounting Systems (태양광 구조물)	E17	우영에너지홀딩스 Wooyoung Energy Holdings Inc.	Batteries, Save Energy, Other Off-Grid Solar E.S.S	E15	피스트실리콘 First Silicon Co., Ltd.	모니터링, O/M솔루션
A7	데이저솔라 Daisy Solar Co., Ltd.	모듈, 인버터, 구조물	D11	에너지존 Energizon Co., Ltd.	태양광 발전소 시공 및 유지 관리	E38	유에너지 U Energy Co., Ltd.	태양광 발전장치, 수전해	F25	한국건설태양광협회 Korea PVI in Buildings Association	대한민국 BIPV / BAPV 특별 산업관
D6	두원산업 DOOWON Industry Inc.	태양광 주차장 구조물 및 태양광발전설비	F22	에스제이신소재 SJ Advanced Materials Co., Ltd.	BIPV, 컬러유리, PV 커버유리, 기능성 코팅소재	B30	이솔루션 E-SOLUTION	ESS, HESS, Module, BPU, BMS 등	E3	한국건설생활환경시험연구원 Korea Conformity Laboratories	태양광/BIPV 시험관련 업무 품목, 건물형 태양광 실증센터 홍보 자료
C1	디에스강철 DS STEEL	디에스 방수루프, 디에스 솔라루프 및 관련 부자재	B20	에이씨에너지 ACS Energy	건물일체형 태양광 모듈, 컬러 태양광 모듈, 디스플레이 태양광 모듈	E37	에이시스템 ESYSTEM Co., Ltd.	알데(PEM)소막 병렬형 수소 에너지 생산 및 저장 장치	A3	한국그린에너지 Korea Green Energy Inc. / Korea Green Energy Inc.	태양광발전의 토털 솔루션
E1	리셋컴퍼니 RESET Company Co., Ltd.	태양광패널 무인청소로봇, 패널 재활용장비	F23	에이비엠 ABM	건물일체형 태양광발전장치(BIPV), 자동차충전용장치, 태양광조명	C17	이천 Leecheon Co., Ltd.	태양광 배선반, 접속반	E81	한국전기산업진흥회 Korea Electrical Manufacturers Association	중전기기 기술개발기금 지원사업 홍보
D5	리파워텍 Repowertek Inc.	Batteries, Other Battery Reuse equipment	D9	에이소인벤터 ACE INVENTOR	PV Modules	E34	전남테크노파크 Jeonnam Technopark	전남 신재생에너지 산업관	F24	해조솔라 Hae Jeon Solar	태양광발전장치
B3	메카로에너지 MECAROENERGY	OGS 투광형 박막태양전지 모듈	D3	에이씨에너지 ACS Inc.	BIPV 구조물, BAPV 구조물	E80	제9회 세계태양광총회 WCPEC-9	제9회 세계태양광총회 홍보	E32	현대솔라텍 Hyundai Solartec Co., Ltd.	태양광 발전 시스템, 전력관리자재, 에너지자판관리시스템
E30	메타팜스 METAFAS Inc.	SOLVIT-AI, Meta-Box, Meta-GCS	E10	에이케이비 AKC Co., Ltd.	Solar Simulator	A5	자이비 JC Co., Ltd.	Water Lock Rail System	D30	해익 HYEDEOK Co., Ltd.	태양광 패널용 컬러 커버 글라스
A4	바이트웍스 BYTEWORK	전력변환장치(IMPE)를 활용한 태양광 유지관리 솔루션	A14	에클라 Ecler Co., Ltd.	태양광 발전 시스템, EPC, O&M, 재생에너지 지원 기술	F15	청년아이앤에스 CheongyeonHS	청아에너지 특허 차열도료	E50	ENNOVA Solarline	Solar Panel
F20	비에스텍 BESTECH	전기자동차 충전기	C15	에타솔라 ETA Solar Co., Ltd.	모듈, 인버터, ESS 장비	F20	창룡에너지 Chungryong Energy	전기자동차 충전기	D35	Jiangyin Haihong New Energy Technology Co., Ltd.	Solar Frame
D8	삼덕시스템 Samduck System Co., Ltd.	Other Solar Structures	F5	엔솔러스코리아 NPLUS KOREA	PV 및 BIPV 정전 박스, 커넥터류, 전기자동차충전기용 전류전류용선	C20	칼스 Kalsun Co., Ltd.	BIPV 태양광모듈	D26	Tianjin TITAN STEEL Co., Ltd.	Mounting System
E5	선진솔라 Sunjin Solar	태양광 발전 시공, RE100 컨설팅 등	E31	엘시스 ELSYS Co., Ltd.	마이크로그리드 연계 유연저장형 운영 시스템, WatchDog 통합운영 컨트롤러	A4	커널로그 CONALOG	전력변환장치(IMPE)를 활용한 태양광 유지관리 솔루션	C25	Xiamen Goomax Energy Technology Co., Ltd.	Mounting System
G100	솔라루테이	열간 솔라루테이	D4	엘케이엠 LK-CHEM	페로브스카이트 소재 및 모듈	A8	케이오에스 KOS Inc.	분광기, 조연, 레이저, 광학 필터, 카메라, 영상 스테이지 등 광학 장비, 광학 분광 분석기, 양자 측정 측정기	D12	Xiamen Kinsend Metal Tech	Photovoltaic, Component
									D14	Xiamen Kinsend Solar Energy	Photovoltaic, Component

참가업체 리스트 Exhibitor's Lists(Battery Asia Show)

Booth No.	기업명	전시품목	Booth No.	기업명	전시품목	Booth No.	기업명	전시품목	Booth No.	기업명	전시품목
B50	경북테크노파크 Gyeongbuk Technopark	경북테크노파크 지원사업 홍보	B40	신산이엔지 SHINSANENG Co., Ltd.	피워모듈, BYD DC 플라이 & FUSE & CAPACITOR, 차단기, 절연저항검지기, 전기차 공조기, 전기차 충전기 부품	K1	우리종합계측기 Woon Total Instrument Co., Ltd.	배터리 부하/용량 시험기, 전력품질분석기, 열화상카메라	A12	퀀텀디자인코리아 Quantum Design Korea	배터리 장비
B38	고려기연 Korea Kiyon Co., Ltd.	맞춤형 클라스터 시스템 - Glovebox, Thermal EYP, Sputter, E-beam, ALD 통합 시스템으로 페로브스카이트 태양 셀 in-situ 제작 및 열 환경(초고진공/극저온) 시뮬레이션 장비 확장 가능	E69	썬볼트 SUNVOLT	리튬배터리 제조	D45	웜아테크 WorAtech Co., Ltd.	배터리 충방전기, 배터리 임피던스 분석기, 배터리 지그 (Battery Test System, Battery Impedance Analyzer, Battery Jig)	E67	태원전자저 TAEWON Cell Charger Co., Ltd.	S.C-SV충전기
E86	네오사이언스 NeoScience	배터리 테스트 장비 및 테스트 셀	E65	씨엔티솔루션 CNT Solution Co., Ltd.	탄소노노튜브	E59	이레테크 IREA TECH	배터리 테스트 챔버	E83	투씨디 2CD Co., Ltd.	웨어세라메이트 외
E71	뉴웨어테크놀로지 Newware Technology Co., Ltd.	충방전기, 챔버 / Battery Testing System /Chamber	E62	피타이코코리아 PIKOROA Co., Ltd.	배터리 성능 평가장비, 배터리 제조 검사장비	C37	이아이엔씨 ISAACINC Co., Ltd.	초미분 분석기, 집진기, 이송스크류 컨베이어	A11	트리니티엔지니어링 Trinity Engineering	배터리 시뮬레이션 툴 - GeoDict S/W
A10	대구기술력대학교 ROSE CUBE사업단	ROSE CUBE사업단	E78	아이엔피 INP Co., Ltd.	리튬이온 배터리의 히터	C30	이온아스 AEONUS	ESS 이동형 저장장치 외	K8	티아이엘씨 TILC Co., Ltd.	배터리 및 ESS
B35	두온시스템 Doosung System Co., Ltd.	전환공급장치, 파워세플라이, 충전기, 인버터, 컨버터	B52	에버비글 EVERVIGLE Inc.	전기차 배터리 재활용	E48	인셀 INCELL Co., Ltd.	ESS, 배터리셀	E84	티에이인스트루먼트 TA Instruments	열분석기
E52	두온커넥트 DOONCONNECT	Vent Plug, Battery Connector, Drain Plug, PV Connector, PV Switch, Thermal pad	D39	에스엘에스씨 ELSCORPORATION	배터리 테스트장비	B36	인터맥스 INTERMAX Co., Ltd.	구리 피복 알루미늄	D46	티엘엑스 TL-X company	2차전지 화재 안전 및 방범
D37	렘플리어 REMPLIER Inc.	리튬이온배터리 제조	E77	에스오엘엠 SEMULAB	주사전자현미경	K10	자이온코리아 ZEISS Korea	배터리 연구를 위한 현미경 솔루션	K4	팜테크 FAMTECH Co., Ltd.	충방전기, 배터리 시험용 방목 챔버, 배터리 규격 시험 챔버, 비침투(비파괴) 검사 장비
E64	레이저테크그래프 Laser N' Grain Inc.	카본에너지용금속소재	B53	에스티영원 ST YOUNGWON Co., Ltd.	이차전지용 습식 분리막 제조라인	E73	자이온에너지 Zan Energy Inc.	5Ah, 50Ah 리튬고분자고체배터리셀 전해질 합기제	C45	퓨어만 PUREMAN Inc.	발열 제어 솔루션 신소재 기업
E63	리베스트 LEBEST Inc.	블랙시트 배터리, 파워팩	E56	에스아이아이어드밴스드 SKADVANCED	알루미늄 용접재와 열교환기 부품	E58	제이온에너지솔루션 JR Energy Solution	파우더셀 및 모듈	C60	프렌드십전자 Friendship Electronics	파워 컨버터 모듈
D43	비이에너지 Bi-Energy Co., Ltd.	충전기	B51	에이앤폴리 ANPOLY Co., Ltd.	친환경 신소재 나노셀룰로오스	E61	제이테크 JS Tech Co., Ltd.	석션용 장력 테스트기	K5	한국순수기술 KORPUSE	초순수 제조 및 공급설비
K6	센강메티 Sunkyoung S.T Co., Ltd.	전도성 치백, 실리콘, 메탈 스프링 가스켓, 이중고강도 실리콘, 전도성 차폐 카본 실리콘 등	K2	에스티솔루션즈 PESTEC SSC Co., Ltd.	UL2596 Tag Test 장비(배터리 인클로저 소재), 배터리 내열배터리 Test 장비	E66	지엘엠 GILHEM Co., Ltd.	OMC 전류 인력 및 코인셀	B37	한국화학연구원 KRICT	화학 및 융·복합 기술 소개
E54	선경메타 Sun Kyoung Brazing Filler Metals Co., Ltd.	알루미늄과 구리를 용접할수 있는 용접재료 생산	C50	엔디비 ENDIVE	제사용 배터리, 블랙박스, 에너지 저장 장치	B45	진양전자 Jinyang Electronics Co., Ltd.	Osada Terminal Blocks, Faratron Film Capacitors	B55	한국화학융합시험연구원 Korea Testing & Research Institute	화학 및 융·복합 기술 소개
E74	세노텍 Senotech Co., Ltd.	CMA, BMS, 배터리팩	A13	엔디비유시 NWC Co., Ltd.	광상유선시스템을 배터리 안전사고를 방지 시스템	E76	진양엔지니어링 Jinyoung Engineering	2차 전지 전극공정 코팅장비	C55	한성기공 Hansong Plant Engineering Co., Ltd.	배터리 저장소
C40	셰드론 Shedone Co., Ltd.	정식소회보, 무인 자동 소화전압 시스템	K3	엔티테크 ENTITECH Co., Ltd.	Zwicki 2.5TN	E82	케소클로산 Klaueke	충전식 유압실린더, 휴대용 유압펌프, 케이블 탭지그, 디지털 압축력 측정기	D60	휴어템 HUERTEM	질식소회보
E60	스마트코리아 Smart Korea Co., Ltd.	다공성탄소지지체, 실리콘 복합 금속소재	D48	엔피에스코리아 MPS KOREA Co., Ltd.	셀팩 사업	C39	케이아이시스템 Kmsystem	성능을 Test하는 장비	D41	히오기코리아 HIOK KOREA	전기계측기



전시회 개요_Events Profile

2025년 11월 5일(수) ~ 7일(금) 10:00~17:00

경기도 고양 KINTEX 제1전시장 5홀

Solar Asia



Managed by
Korea Testing Laboratory,
Korea Testing & Research Institute,
Korea Testing Certification Institute,
Gyeongbuk Technopark,
Jeonnam Technopark,
Jeonbuk Technopark,
Chungbuk Technopark,
Green Energy Institute,
Chungnam Creative Economy Innovation Center,
Korea Solar Energy Society,
Korea PV in Buildings Association,
Korea Photovoltaic Society,
Korea Solar Energy Development Association,
Korea Solar Construction Association

Media
Industry News, Solar Today, INTV,
PV GUANGZHOU

Battery Asia Show



Managed by
Korea Testing & Research Institute,
Korea Testing Certification Institute,
Daegu Mechatronics & Materials Institute,
Ulsan Technopark,
Gwangju Technopark,
Gyeongbuk Technopark,
Jeonnam Technopark,
Jeonbuk Technopark,
Chungnam Technopark,
Energy Valley Enterprise Development Institute,
Korean Battery Society,
Korea Electrical Contractors Association,
Korea Electric Vehicle Association

PV_PPA Korea 2025

유료

11.6(목)

2025 RE100 스마트산단 태양광발전과 고수익 PPA 사업전략 컨퍼런스

주 최 Solar Asia 조직위원회
주 관 SOLAR TODAY IN 인더스트리뉴스 INTV
장 소 킨텍스 제1전시장 212호(2F)
참 가 비 165,000(VAT 포함)
혜 텍 강연자료집 무료 증정, 강연 수료증 제공

강연 프로그램_Agenda

09:00~10:30 [참가자 확인 및 네트워킹/비즈니스 상담] 참가자 등록 확인 및 강연 자료집 배포

 10:30~11:00 에너지 전환 시대의 '경기 RE100' 핵심 전략과 시사점 경기도 김 현 지 에너지산업과장	 11:00~11:30 재생에너지를 활용한 직접전력거래제도(직접PPA) 전력거래소 김 은 철 전력사업팀장
 11:30~12:00 재생에너지 전기공급사업자가 전망하는 PPA 시장 한화신한태라와트와이 고 성 훈 대표	 12:00~13:30 중식 및 네트워킹 / 비즈니스 상담
 13:30~14:00 전력시장 변화에 대응하는 PPA 전략과 전기공급사업자의 역할 현대전설 송 기 설 책임	 14:00~14:30 지붕형 태양광을 위한 DC축 안전성 고도화 솔루션과 공장용 ESS 적용 방안 한국화웨이기술 김 노 영 과장
 14:30~15:00 지붕형 태양광의 누수 원인과 해결책 제안(DS솔라루프) DS강제 이 기 준 이사	 15:00~15:20 Break Time / 비즈니스 상담
 15:20~15:50 성공적인 PPA 이행을 위한 금융 전략 무로바 김 형 준 대표	 15:50~16:20 안정적인 PPA 사업 추진과 운영을 위해 실무자가 반드시 알아야 하는 A to Z 솔라리스 김 성 우 변호사
 16:20~16:50 태양광 PPA의 계통연계 이슈 및 안정적 운영 방안 한전전력연구원 조 성 수 수석연구원	 16:50~ 경품 추첨 및 폐회

2025 탄소중립산업포럼

무료

Day1
11.5(수)

Battery Asia Summit 2025

주 최 탄소중립산업포럼 조직위원회
주 관 SOLAR TODAY IN 인더스트리뉴스 INTV
장 소 킨텍스 제1전시장 5홀 내 강연장

강연 프로그램_Agenda

13:00~13:20 사전등록 확인 및 개최식

 13:20~13:50 ESS 온실가스 저감 국제표준화 동향과 탄소배출권 시장 대응과 전략 한국화학융합시험연구원 김 미 성 본부장	 13:50~14:20 K-배터리 경쟁력 강화를 위한 배터리산업 전망과 사업 전략 한국자동차연구원 이 정 두 수석연구원
 14:20~14:50 차세대 배터리산업 경쟁력 제고를 위한 최신 기술동향과 발전 전략 한국전자기술연구원 송 준 호 차세대전지연구센터장	 14:50~15:20 AI 기반 이차전지 제조 및 검사기술의 최신 개발방향과 적용 방안 스누아이랩 유 영 준 연구소장
 15:20~15:50 자동차 전자현미경을 이용한 차세대 배터리 분석기술과 활용 방안 한국인자분석연구소 고 용 규 수석연구원	 15:50~16:20 배터리 열안정성과 수명 예측을 위한 열분석 기술과 BCMS 활용 전략 티에이스트루먼즈 김 영 민 부장

Energy Trends Asia Summit 2025

참 가 비 무료(선착순 입장)
참 석 자 좌석이 제한된 관계로 선착순으로 좌석 배정

강연 프로그램_Agenda

 11:00~11:30 글로벌 RE100동향 및 국내 에너지산업의 대응 전략 한국RE100협의체 정 택 중 의장	 11:30~12:00 CBAM·RE100 관련 글로벌 이슈와 국내 산업의 영향과 전망 분석 한국생산기술연구원 신 서 린 수석연구원
 13:00~13:30 주요 국가의 탄소 규제와 우리기업의 대응전략 한국무역협회 박 소 영 수석연구원	 13:30~14:00 ESG 글로벌 동향과 재정부의 지원 정책과 대응 방향 김앤장 김 동 수 ESG 경영연구소장
 14:00~14:30 분산에너지 시대를 대비하는 스마트그리드 솔루션과 발전 전망 한국전기연구원 정 구 형 에너지저장산업연구센터장	 14:30~15:00 배터리에너지저장시스템(BESS)의 성능 개선과 효율성 증대를 위한 기술개발 방향 이슬루선 권 진 근 대표

2025 PV WORLD FORUM

무료

11.7(금)

Solar Asia Summit 2025

주 최 Solar Asia 조직위원회
주 관 SOLAR TODAY IN 인더스트리뉴스 INTV
장 소 킨텍스 제1전시장 5홀 내 강연장
참 가 비 무료 (선착순 입장)

강연 프로그램_Agenda

 11:00~11:30 국내 태양광발전 산업 현황과 활성화를 위한 지원제도 한국에너지공단 허 영 준 부장	 11:30~12:00 글로벌 태양광 산업의 발전 동향과 경쟁력 확보를 위한 대응 방안 한국수출입은행 강 정 화 선임연구원
 13:00~13:30 국내 태양광 산업 전망과 성공전략 에너지전환포럼 임 제 민 사무처장	 13:30~14:00 고효율·고투과형 BIPV 컬러 글라스 제조기술 동향과 전망 에스제이신소재 김 훈 래 대표
 14:00~14:30 페로브스카이트-실리콘 탠덤 셀 상용화 연구 방향과 시장 경쟁력 강화 방안 서울대학교 김 진 영 교수	

행사장 안내 _Venue Guide

• 제1전시장 1F / 11.5(수)~7(금)



- 개막식 11.5(수)
- Battery Asia Summit 2025 11.5(수)
- Energy Trends Asia Summit 2025 11.6(목)
- Solar Asia Summit 2025 11.7(금)

2025 한국전지학회 추계학술대회

유료

Day1
11.6(목)

주 최/주 관 K/BS 한국전지학회
후 원 IN 인더스트리뉴스 SOLAR TODAY INTV
장 소 킨텍스 제1전시장 그랜드볼룸 (3F)


참 가 비 일반회원 : 150,000원, 학생 : 80,000원

참 석 자 사전등록자에 한함. 참가비는 행사당일 현장 결제

※ 2025 한국전지학회 추계학술대회 참석자는 별도의 패찰 수령없이 전시장내 무료 입장이 가능합니다.

Day2
11.7(금)

강연 프로그램_Agenda

 튜토리얼 세션 좌 장 : 채 수 중	 10:00~11:00 튜토리얼 I : 지속가능한 고에너지 리튬이온전지를 위한 나뮴공부 층상 양극 소재 Ni-Rich Layered Cathode Materials Enabling Sustainable and High-Energy Lithium-Ion Batteries DGIST 김 윤 혁
 11:00~12:00 튜토리얼 II : 저비용 원소 기반 차세대 고에너지 양극재 연구 동향과 전망 Trends and Perspectives on Next-Generation High-Energy Cathode Materials 성균관대학교 김 병 훈	 12:00~13:30 중식 및 네트워킹
 13:30~13:40 개회사_Opening Ceremony	 좌 장 : 장 해 성
 13:40~14:10 에너지와 미래산업 그리고 나인테크 Energy and Future Industries : The Role of Naintech 나인테크 이 종 환	 14:10~14:40 나트륨이온전지 층상계 산화물 양극재 Layered Oxide Cathode Materials for Sodium-Ion Batteries 에코프로비엠 박 아 람
 14:40~15:10 EV 배터리용 고성능 실리콘음극재 개발동향 및 전망 Development Trends and Outlook of High- Performance Silicon Anode Materials for EV Batteries 대우전자재료 박 대 운	 15:10~15:20 Break Time

좌 장 : 장 지 현

 15:20~15:50 나트륨이온전지의 에너지 밀도 향상을 위한 다기능 전해질 첨가제 및 계면 제어 전략 Interfacial Engineering Using a Multifunctional Electrolyte Additive for High Energy Density Sodium Ion Batteries 한국전자기술연구원 황 지 현	 16:20~16:50 〈한국전지학회 젊은 전기인 상 수상 강연〉 고성능 이차전지를 위한 고분자 설계 전략 Polymer Design Strategies for High-Performance Batteries 충남대학교 송 우 진
---	---

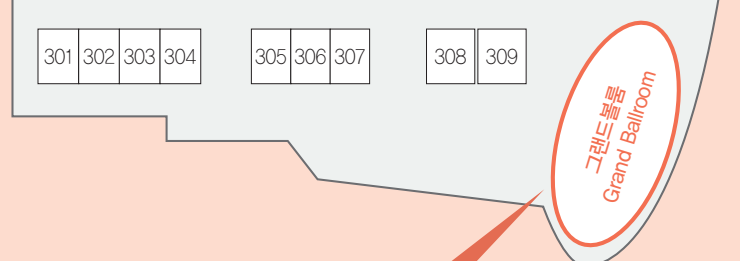
포스터 세션

좌 장 : 신 동 욱
추계학술대회 포스터 발표
(포스터는 당일날 게재)

강연 프로그램_Agenda

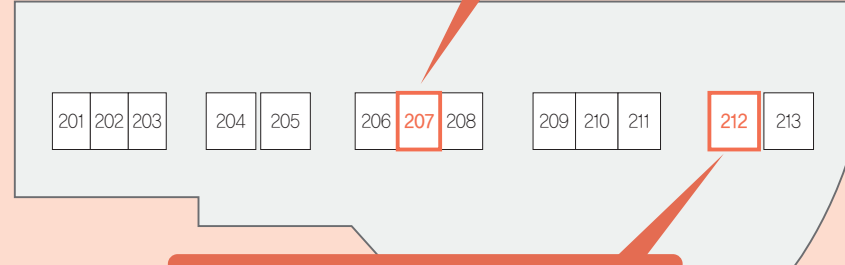
 좌 장 : 박 제 희	 09:30~10:00 차세대 전지에서 전극-전해질 계면 반응의 분석적 이해 Analytical Understanding of Electrode-Electrolyte Interfacial Reactions in Next-Generation Batteries 성균관대학교 고 영 민
 10:00~10:30 고성능, 고안전성 알칼리이온전지를 위한 고분자 및 하이브리드 전해질 설계 전략 Design Strategies for Polymer and Hybrid Electrolytes toward Safe and High-Performance Alkali-Ion Batteries 한국화학연구원 박 명 수	 10:30~11:00 황화를 기반 전고체전지용 니트릴 바인더 적용 기술 Nitrile-Based Binder Design for Sulfide-Based All-Solid-State Batteries 한국전자통신연구원 최 제 철
 11:00~11:10 Break Time	 11:10~11:40 산화물 기반 양극과 고체전해질 설계인자로서의 무질서도 Disorder as a Design Principle for Oxide Cathodes and Solid-State Electrolytes 고려대학교 강 용 목
 좌 장 : 박 현 중	 12:10~13:00 2025년 한국전지학회 정기 총회 -제3회 젊은 전기인상 시상식 한국전기연구원 황 인 성
 13:00~14:00 중식 및 네트워킹	 14:00~14:30 고에너지밀도 음극 구현을 위한 실리콘 소재 및 전극 설계 Silicon-Based Materials and Electrode Design Strategies for High-Energy Density Anodes 서울과학기술대학교 정 희 철
 좌 장 : 류훈 희	 15:00~15:30 차세대 소용량 이온 전지용 고용량 전극 소재 개발을 위한 조성 설계 전략 Compositional Engineering Strategies for Developing High-Capacity Electrode Materials for Next-Generation Sodium-Ion Batteries 부경대학교 김 경 호
 14:30~15:00 LG에너지솔루션의 전고체전지 플랫폼 기술 및 혁신 소재 연구 Toward All-Solid-State Battery Platforms: LG Energy Solution's Research on Innovative Materials and Technologies LG에너지솔루션 이 정 범	
 15:30~16:00 우수 포스터 시상 및 경품추첨 / 폐회식 (포스터 상 시상, 경품 추첨)	

• 제1전시장 3F / 11.6(목)~7(금)



• 한국전지학회 추계학술대회
11.6(목)~7(금)

• 제1전시장 2F / 11.6(목)



• 2025 RE100 스마트산단 태양광발전과
고수익 PPA 사업전략 컨퍼런스 11.6(목)