

탄소중립을 위한 전기차 사용후 배터리 재사용·재활용기술 확보 방안 세미나

<개요 >

행사명	탄소중립을 위한 전기차 사용후 배터리 재사용·재활용 기술 확보 방안 세미나
일시	2022년 11월 10(목)
장소	상암동 중소기업 DMC 타워 3층 대회의실/온오프동시
참가대상	이차전지, 폐배터리 관련 산업 관계자, 엔지니어, 벤처캐피탈, 금융기관 종사자 등
주요특징	이차전지, 폐배터리 관련 최신 정부정책, 기술동향/글로벌 투자기회 모색과 사업전략 정보 파악 이차전지, 폐배터리 관련 기업과의 네트워킹
주관/주최	세미나허브

<프로그램 >

시간	주제	연사
Session. 산업 및 시장		
09:50~10:30	전기차 배터리 순환경제 정책방향	한국환경연구원 자원순환연구실 조지혜 실장
10:40~11:20	전기차 배터리 및 폐배터리 시장 및 신규 사업 지원방안	한국전지산업협회 김유탍 본부장
Session. 재활용 기술		
11:30~12:10	전기차 배터리 재활용 기술현황 및 물리적처리 기술	한국지질자원연구원 손정수 박사
12:20~13:00	전기차 폐배터리 재활용 고순도 희소금속 습식 기술 공정	한국지질자원연구원 순환자원연구센터 김홍인 센터장
14:00~14:40	리튬이온배터리(LiB) 건식 재활용 특성과 미래	영풍 심태준 전무
14:50~15:30	전기차 배터리 재활용 화학적 처리 기술	성일하이텍 변석현 이사
Session. 재사용 및 화재 대응방안		
15:40~16:20	배터리 진단기술 소개, 성능평가 및 재사용 실증 사례	민테크 이재훈 전무
16:30~17:10	배터리 재사용 및 재활용 시 화재 메커니즘 및 대응 방안	한국산업기술시험원 정재범 팀장

◆ 등록비 (V.A.T 포함)

구분	사전등록 (~11/7 16:00)
세미나 등록비	330,000원

※ 해당 세미나 등록비는 1인 기준입니다.

◆ 유의사항

※ 일부 연사의 경우 사전녹화 강연으로 대체 될 수 있습니다.

※ 기술세미나 특성상 연사님에 따라 발표 본과 인쇄 본이 다를 수 있으니, 이 점 양해 바랍니다.

※ 본 세미나는 온/오프라인 동시, 실시간으로 진행되므로, 다시보기는 제공되지 않습니다.

① 코로나19로 인해 세미나 개최 2일전까지 전액환불 가능합니다.

② 고용보험 비환급 세미나입니다

③ VAT 포함, 자료집· PDF파일 제공

④ 현장등록시 사전등록비에 33,000원 추가

※ 현장등록이란? 온라인으로 사전 등록하지 않고 세미나 당일에 현장에서 등록하는 경우를 말합니다.

⑤ 본 세미나장은 주차가 불가하오니, 반드시 대중교통을 이용해주시기 바랍니다.

◆ 등록방법 및 입금계좌

홈페이지에서 등록 (www.seminarhub.co.kr) → 온라인 카드결제 또는 무통장입금 → 등록완료

입금계좌: 국민은행 012501-04-272579 / 예금주: 세미나허브

◆ 등록문의

Tel: (02)2088-6488 / E-mail: help@seminarhub.co.kr

homepage: <http://www.seminarhub.co.kr>

◆ 오시는 길

서울특별시 마포구 성암로 189 중소기업DMC타워 3층 대회의실

