

제8회 대한환경공학회 전문가그룹 학술대회 특별세션

탄소중립 실현을 위한 녹색기술 선진화 연구

일시: 2023년 6월 27일(화) 장소: 407호

주최 : 중앙녹색환경지원센터 주관 : KSEE 사단법인 대한환경공학회
KOREAN SOCIETY OF ENVIRONMENTAL ENGINEERS

| 프로그램 |

좌장 : 한신호(한국공학대학교)

발표시간	발표제목	발표자
15:00-15:15	중앙녹색환경지원센터-대한환경공학회 MOU 체결	
15:15-15:35	전기자동차 배터리의 재활용 및 재사용을 통한 온실가스 감축 효과 분석	임성린 (강원대학교)
15:35-15:55	안산시 음식물류폐기물 수집/이송/처리 온실가스 배출량 산정 및 탄소중립 추진	김인중 (제주대학교)
15:55-16:15	충남의 가축분뇨 바이오가스화 추진방향 연구	정종관 (한국갈등관리연구원)
16:15-16:25	break time	
16:25-16:45	생활폐기물 성상조사를 통한 자원순환이용 가능량 분석에 관한 연구	연익준 (한국교통대학교)
16:45-17:05	PEMFC용 수소원으로서의 폐알루미늄-물 반응	장희원 (조선대학교)
17:05-17:45	발표 종합토론 및 탄소중립 녹색기술을 위한 녹색환경지원 센터의 역할 논의	박철휘 (서울시립대학교), 하성룡 (충북대학교), 최희철 (GIST), 고석오 (경희대학교)

문의 : 학회 사무국 social@kosenv.or.kr

| 오시는 길 |

수원 컨벤션센터
(도로명) 16514 경기도 수원시 영통구 광고중앙로 140(하동)
(지번) 16514 경기도 수원시 영통구 하동 864-10

※ 우리 학술대회에서는 환경보호와 탄소배출량 절감을 위해 노력하고 있습니다.
교통체증 및 미세먼지 절감을 위하여 자가용 이용은 자제하여 주시고, 대중교통 이용을 권장드립니다.

지하철

신분당선 「광고중앙역」 하차, 도보 이동
광고중앙역 하차(강남역-광고중앙역 35분) → (4번 출구, 도보 10분) → 수원컨벤션센터 도착

