

2018년 충남대-한밭대 폐자원에너지화 특성화대학원/
대전녹색환경지원센터/폐기물자원순환학회 대전·충청지회 공동개최 세미나

- 폐기물의 자원화 효율 향상을 위한 수거/선별/처리 체계 전과정 개선 방안 -

□ 개 요

- 일 시 : 2018년 5월 31일 (목) 13:20~16:10
- 장 소 : 충남대학교 공과대학 취봉홀 (공대 1호관 157호)
- 주 최 : 충남대-한밭대 가연성 폐자원에너지화 특성화대학원 사업단
대전녹색환경지원센터
한국폐기물자원순환학회 대전·충청지회
- 참석대상 : 환경관련 전문가, 대학생 및 연구원, 산업체 인사 등
- 주 제 : 폐기물의 자원화 효율 향상을 위한 수거/선별/처리 체계
전과정 개선 방안

□ 일 정

13:20~13:40 (20')	등록		
13:40~13:50 (10')	사회 최경훈 연구교수 / 충남대학교	개회사 현재혁 교수 / 충남대학교 사업단장	축사 김추자 국장 / 대전광역시청 환경녹지국
13:50~14:10 (20')	폐플라스틱류에 대한 수집 및 재활용 현황과 대책 김기현 과장 / 국립환경과학원		
14:10~14:30 (20')	재활용 폐기물 종합대책 내용 및 보완방안 최주섭 원장 / 자원순환정책연구원		
14:30~14:40 (10')	재활용 가능 자원에 대한 대전지역 수거, 선별업체 설문조사 결과 현재혁 교수 / 충남대학교 환경공학과		
14:40~14:55 (15')	휴식		
14:55~15:55 (60')	토론회-폐기물 자원화 효율 향상을 위한 수거/선별/처리 체계 전과정 개선 방안 윤오섭 교수 / 환경보전협회 대전·충남 협회장 (좌장) 환경부 손병용 자원재활용과 서기관, 대전시청 송치현 자원순환과장, 고등기술서비스 이협희 박사, 한국에너지기술평가원 방기연 박사, 동양환경 오관율 팀장, 성안ENT 권수길 대표, 대전충남녹색연합 양흥모 사무처장, 발제자 2인		
15:55~16:10 (15')	종합정리 및 폐회 현재혁 교수 / 충남대학교 가연성 폐자원에너지화 특성화대학원 사업단장		