

『폐자원 에너지화 기술개발사업』 기획 공청회

- 일시 | 2012. **11. 28** (수) 15:00-17:20
- 장소 | 과천시민회관 소극장



주최 | **mev** 환경부

주관 | **KEITI** 한국환경산업기술원

KAWET 한국폐자원에너지기술협의회
Korea Association of Waste to Energy Technology

모시는 글

환경부는 '폐기물 제로형 청정사회 및 재생에너지 활용 일류국가 구현'을 위해 『폐자원 에너지화 기술개발사업(2013~2020)』을 내년부터 착수할 예정입니다.

본 사업은 합리적인 폐자원 에너지화 기술개발사업을 통해 폐기물 제로화 사회를 구현하고, 세계 수준의 폐자원 에너지화 기술 경쟁력을 확보하는 데에 그 의의가 있습니다.

본격적인 사업 추진에 앞서 본 공청회를 개최하여, 사업의 주요 기획 내용을 소개하고 산·학·연·관 여러 전문가분들의 의견을 수렴하고자 하오니, 참석하셔서 좋은 의견을 개진하여 주시기 바랍니다. 감사합니다.

2012년 11월

한국환경산업기술원장 **윤 승 준**

한국폐자원에너지기술협의회장 **김 석 준**

프로그램

시간	주요내용	
15:00~15:05	개회사	정동일 본부장 (한국환경산업기술원)
15:05~15:10	격려사	홍정섭 과장 (환경부)
15:10~15:20	폐자원 에너지화 기술개발사업 추진방향	조기숙 팀장 (한국환경산업기술원)
15:20~15:40	폐자원 에너지화 기술개발사업 상세기획 개요 및 요약	윤용승 박사 (연구책임자)
15:40~16:20	가연성폐자원 분야 상세기획 내용	정봉진 교수 (가연성폐자원 분과)
	유기성폐자원 분야 상세기획 내용	최창식 박사 (유기성폐자원 분과)
16:20~16:35	Break Time (질의서 제출)	-
16:35~17:15	질의응답	-
17:15~17:20	폐회	-

오시는 길



▶ 교통안내

• 지하철

4호선 정부과천청사역에서 하차 → 10번, 11번 출구 방향 → 시민회관 지하통로 연결

• 버스

정부과천청사에서 하차
일반버스 : 9(적), 1-1, 917, 11-1, 11-2, 11-3, 11-5, 죽전-인천공항
좌석버스 : 1550-3, 7007-1

- B** 간선 540
- G** 지선 4424, 4425
- R** 광역 9502, 9503

경기도 과천시 중앙동 6-2번지 (Tel 02-504-7300)