

「지중환경관리기술개발사업」 신규기획 공청회 개최

귀하(기관)의 무궁한 발전을 기원합니다.

최근 국민의 생활영역 확대를 위해 지하공간 이용과 다양한 지하 시설물 개발이 증가되고, 폐기물(슬래그, 석분토, 석탄회, 적토, 가축사체 등)의 지중처분을 적극 추진함에 따라 지중환경 교란과 함께 환경위해 발생 가능성이 높아지고 있습니다.

그동안 환경부에서는 토양·지하수 오염방지기술개발사업을 통해 확인된 부지의 오염조사, 오염정화, 재오염방지, 유류저장시설 오염예방 분야에서는 상당한 성과를 달성하였으나, 최근의 신규 환경 이슈를 해결하기 위한 관련 기술 및 제도기반은 부족합니다.

이에 환경부와 한국환경산업기술원은 '천층/심층 지중환경의 전주기 관리 및 친환경적 이용·보전기술 개발'을 목적으로 「지중환경관리기술개발사업」을 기획하였습니다.

신규 기획중인 「지중환경관리기술개발사업」을 통해 '국가 지중환경 위해요소 통합관리체계를 확보'함으로써 '국민이 건강하고 안전하게 생활할 수 있는 지중환경을 달성'하고, 나아가 '지중환경관리를 위한 실용화 기술을 확보'하여 관련 산업의 새로운 먹거리인 엔지니어링서비스 산업도 창출하고자 합니다.

이번 공청회는 신규 기획되는 「지중환경관리기술개발사업」을 소개하고 일반국민과 산·학·연 전문가 여러분의 의견수렴을 위해 마련하였습니다.

공청회에서 피력하여 주신 고견은 신규사업 기획에 소중한 밑거름이 될 것입니다.

바쁘시더라도 이번 공청회에 참석하시어 신규기획에 대한 좋은 의견을 부탁 드립니다.

한국환경산업기술원 원장 김용주

주 최 mevo 환경부

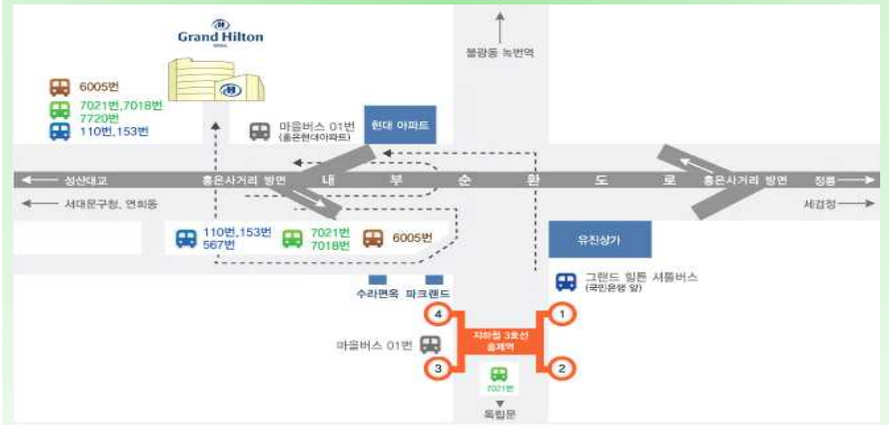
주 관 KEITI 한국환경산업기술원

□ 추진내용

- 일시 : 2015. 12. 16(수) 14:00~17:00
- 장소 : 그랜드힐튼서울 호텔 본관 2층 Ballroom C(서울시 서대문구 연희로 353)
- 세부일정

시 간	내 용	비 고
14:00~14:05	개 회 사	한국환경산업기술원장
14:05~14:20	지중환경관리 정책 동향 및 향후 추진 방향	환경부 토양지하수과장
14:20~15:00	지중환경관리기술개발사업 상세기획연구 내용 및 로드맵 설명	기술원
15:00~15:20	Break Time	-
15:20~16:00	패널 토론	-
16:00~16:50	청중 질의·답변	환경부, 기술원, 기획팀 등
16:50~17:00	폐회	

□ 약도



○ 교통편

- 셔틀버스: 홍제역 1번 출구 국민은행 앞 : 2시간 간격 운행
 - (오전) 09시 55분, 11시 55분,
 - (오후) 13시 55분, 15시 55분, 17시 55분, 19시 55분, 21시 55분
- 마을버스: 홍제역 3번 출구 앞에서 01번 버스
- 지하철
 - 지하철 3호선 홍제역 3번 출구에서 마을버스 01번 환승
 - 지하철 3호선 홍제역 1번 출구에서 택시