

㉔ 중저준위방사성폐기물 처분시설의 안전성 및 수용성 제고 방안

- 일 시 : 2015년 5월 6일(수) 13:00~18:00
- 장 소 : 제주 국제컨벤션센터, 3층 300
- 주 최 : 한국원자력학회 방사성폐기물관리 연구부회, 원자력바르게알기실천연대, 한국원자력환경공단(KORAD)

• 일 정

일 정	내 용
13:00 - 14:00	등록
14:00 - 14:10	개회사, 김승평 (연구부회장)
14:10 - 14:20	격려사, 이종인 (KORAD 이사장)
14:20 - 14:40	(기조연설) 공감의 원자력과 지역수용성, 박영일 (이화여대 부총장, 전 과기부 차관)
14:40 - 15:20	(특별강연) 원자력시설 지역수용성을 위한 여성의 역할, 이레나 (이화여대 교수, Win-KOREA 회장)
15:20 - 15:50	(특별강연) 원자력시설 및 정책의 수용성 영향과 갈등에 대한 이론과 실제, 조성경 (명지대 교수)
15:50 - 16:00	휴식
16:00 - 16:30	경주 처분장 지역수용성 현황과 향후과제, 김용식 (KORAD)
16:30 - 17:00	경주 처분장 종합개발의 과제, 정찬우 (KINS)
17:00 - 17:30	경주 처분장 종합개발을 위한 부지특성, 김경수 (KAERI)
17:30 - 18:00	경주 처분장 종합개발 프로그램: Safety Case, 박진백 (KORAD)
18:00 - 20:00	폐회 및 저녁만찬, 참가자

• 기타사항

등록비 : 5만원 (주제 발표집 및 만찬포함)

문의처 : 박진백 / 한국원자력환경공단 기술연구소 안전평가실 / 042-601-5320 / jbpark@korad.or.kr

홍성욱 / 한국원자력환경공단 기술연구소 안전평가실 / 042-601-5321 / heart@korad.or.kr