

## M

## 사용후핵연료 관리 기술개발 현황 및 추진 방향

| 일시 · 장소 2022년 5월 18일(수) 14:00~18:00 · 제주국제컨벤션센터 3층 300호

| 주최 한국원자력학회 원자력시설 해체 및 방사성폐기물 관리 연구부회

일 정	내 용
13:30	접 수
14:00~14:10	인사말, 정동욱 (원자력학회장)
14:10~14:40	사용후핵연료 관리 분야 연구개발 현황 및 추진 방향, 구정회 (KAERI)
14:40~15:10	사용후핵연료 운반 · 저장 현황 및 개선 방향, 최득기 (KHNP)
15:10~15:20	휴 식
15:20~15:50	사용후핵연료 처분 기술개발 현황 및 추진 방향, 조동건 (KAERI)
15:50~16:20	사용후핵연료 처리 기술개발 현황 및 추진 방향, 류재수 (KAERI)
16:20~16:50	사용후핵연료 대안처분 기술개발 현황 및 추진 방향 (Deep Isolation)
16:50~17:00	휴 식
17:00~17:30	사용후핵연료 관리 규제기준 현황 및 추진 방향, 정승영 (KINS)
17:30~18:00	종합토의 (추가 Q&A 및 토의)

| 기타사항 - 워크숍 진행 : 초청전문가 20분 발표 및 10분 질의 / 응답

- 등록비 : 무료 / 만찬 없음.

- 문의처 : 임상호 / 한국원자력연구원 / 042-868-2105 / slim@kaeri.re.kr  
류재수 / 한국원자력연구원 / 042-868-8136 / lucky@kaeri.re.kr