

## Workshop

## C

## 원전 해체 준비 및 기술개발 현황 워크숍

| 일시 · 장소 2017년 10월 25일(수) 13:30~18:00 · 호텔현대 경주, 금강(B1)

| 주최 한국원자력학회 원자력시설해체 및 방사성폐기물관리 연구부회

| 일 정           | 내 용   |
|---------------|---|
| 13:30 ~       | 개 회(연제원, 연구부회장)                                   |
| 13:30 ~ 13:40 | 축 사(과기정통부)  |
| 13:40 ~ 13:50 | 인사말(양준언 소장, KAERI)                                |
| 13:50 ~ 14:20 | 해체 전주기 방사선학적 특성평가 기술 개발(서범경 부장, KAERI)            |
| 14:20 ~ 14:50 | 원전 냉각제 계통 화학제염 기술 개발(김선병 박사, KAERI)               |
| 14:50 ~ 15:00 | 휴 식   |
| 15:00 ~ 15:30 | 원전 해체폐기물 핵종분석 기술개발 현황(안홍주 박사, KAERI)              |
| 15:30 ~ 16:00 | 금속 및 콘크리트 구조물 방사화평가 결과에 따른 해체절차 수립(손희동 부장, 두산중공업) |
| 16:00 ~ 16:30 | 원전 해체폐기물 고형화 방안 및 고화체 개발(김원석 교수, 포항공대)            |
| 16:30 ~ 17:00 | 제염해체 인력양성 및 교육 방안(김희령 교수, UNIST)                  |
| 17:00 ~ 17:10 | 휴 식   |
| 17:10 ~ 18:00 | 패널토론(Q&A 및 기타토의)                                  |
| 18:00 ~       | 만 찬   |

### | 기타사항

- 등록비 : 50,000원 (석식 제공)

- 문의처 : 서범경 / 한국원자력연구원 / 010-2350-8345 / bumja@kaeri.re.kr