

Workshop

G

KHNP SOARCA 기술교류 Workshop

| 일시 · 장소 2019년 10월 23일(수) 13:00~18:00 · 제2전시장 (3F) 306B호
 | 주최 한국원자력학회 원자력안전 연구부회, 한국수력원자력(주) 중앙연구원, 한국원자력연구원

일 정	내 용
13:00 ~ 13:20	인사말, 양준언 (한국원자력연구원)/나장환 (한국수력원자력 중앙연구원)
13:20 ~ 13:50	KHNP SOARCA 종합 수행 현황, 황석원 (한국수력원자력 중앙연구원)
13:50 ~ 14:20	국내 중대사고 현안 개선 및 활용 방안, 안광일 (한국원자력연구원)
14:20 ~ 14:50	신규 리스크 척도 개발 및 시범 적용, 한석중 (한국원자력연구원)
14:50 ~ 15:10	Coffee Break
15:10 ~ 15:40	APR1400 중대사고 분석 최적 모델 개발, 이거형 (미래와도전)
15:40 ~ 16:10	CANDU 중대사고 분석 최적 모델 개발, 진동식 (ACT)
16:10 ~ 16:40	소외결말 분석 최적 모델 개발, 김성엽 (한국원자력연구원)
16:40 ~ 17:00	Coffee Break (패널 토론 준비)
17:00 ~ 18:00	패널 토론 : 국내 PSA 기술개발 및 정책 방향 논의 - 사회자 : 양준언 (한국원자력연구원) - 위 원 : 나장환 (한국수력원자력 중앙연구원), 안광일(한국원자력연구원), 이창주 (한국원자력안전기술원), 이거형(미래와 도전)

| 기타사항

- 등록비 : 무료 (식사제공 없음)
- 문의처 : 이현교 / 한국수력원자력 중앙연구원 / 042-870-5336 / hyungyo.lee@khnp.co.kr