

Ⓜ 후쿠시마 사고 교훈을 반영한 국내 중대사고 대처전략 개발 현황

- 일 시 : 2014년 5월 28일(수) 13:30~18:00
- 장 소 : 제주 국제컨벤션센터, 3층 삼다홀A
- 주 최 : 한국원자력학회 원자력열수력 및 안전 연구부회 · 중대사고연구회

• 일 정

시 간	내 용
13:20	인사말
13:30	중대사고 대처전략 측면에서 후쿠시마 사고 교훈, 송진호, KAERI
14:00	후쿠시마 사고 이후 국내 원전의 후속조치 진행 현황, 김형택, KHNP
14:30	노내 중대사고 대처전략 기술쟁점 및 개선방안, 박종운, 동국대
15:00	휴식
15:30	노외 노심용융물 제어관련 기술쟁점 및 개선방안, 윤선홍, KEPCO E&C
16:00	중대사고 및 PSA 규제 요건화 현황, 정대욱, KINS
16:30	휴식, 패널토의 준비
17:00	패널토의 (진행: 방광현, 해양대)
18:00	종료

• 기타사항

등록비 : 3만원 (석식 제공)

문의처 : 김환열 / 한국원자력연구원 / 중대사고·중수로안전연구부 / 042-868-8946 / hykim1@kaeri.re.kr