

Workshop

F

## 원전 화재방호 선진화를 위한 기술개발

| 일시 · 장소 2018년 5월 16일(수) 14:00~18:00 · 제주 국제컨벤션센터, 4층 402B  
| 주최 한국원자력학회 원자력 안전 연구부회, 한국원자력안전기술원, 한국원자력연구원

일 정	내 용
14:00 ~ 14:40	원전 케이블 난연성능 및 연소생성물에 대한 연구현황, 문영섭 (KINS)
14:40 ~ 15:20	원전 화재방호 안전성 강화를 위한 기술개발 현황, 임혁순 (KHNP)
15:20 ~ 16:00	철골구조물 화재 건전성평가 수행경험, 김홍기 (KEPCO E&C)
16:00 ~ 16:30	휴 식
16:30 ~ 16:55	화재PSA 기술개발 현황, 강대일 (KAERI)
16:55 ~ 17:10	성능기반 화재방호 프로그램: 국내 원전 적용성, 황미정 (KAERI)
17:10 ~ 17:40	화재방호 관련 국제공동연구 현황, 이상규 (KINS)
17:40 ~ 18:00	Wrap Up

### | 기타사항

- 등록비 : 무료 (식사 제공 없음)
- 문의처 : 문영섭 / KINS / 042-868-0758 / k728mys@kins.re.kr  
정용훈 / KAERI / 042-868-2708 / jungyh@kaeri.re.kr