

Workshop

F

## 중대사고 관리능력 확보를 위한 조화로운 접근

| 일 시 2018년 10월 24일(수) 13:00~18:00  
| 장 소 여수 엑스포컨벤션센터, 박람회기념관 (1F), 그랜드홀 1  
| 주 최 한국원자력학회 원자력안전 연구부회

일 정	내 용
13:00 ~ 13:30	등 록
13:30 ~ 13:40	개회사, 양준언 (한국원자력연구원)
13:40 ~ 14:10	사고관리계획 법제화에 따른 중대사고 관리능력 평가 요구사항, 정구영 (한국원자력안전기술원)
14:10 ~ 14:40	중대사고 현안 해결을 위한 국내/외 연구개발 현황, 하광순 (한국원자력연구원)
14:40 ~ 15:10	최신 정보를 반영한 Level 2 PSA 평가기술 개발 현황, 황석원 (한국수력원자력 중앙연구원)
15:10 ~ 15:40	국내원전 적용 Level 2 PSA 및 중대사고 수행현황, 석호 (한국전력기술)
15:40 ~ 16:00	휴식 및 단체사진
16:00 ~ 16:30	결정론적 중대사고 분석과 확률론적 중대사고 분석 연계 현안, 서미로 (한국수력원자력 중앙연구원)
16:30 ~ 17:00	안전목표 최적평가를 위한 중대사고/Level 2 PSA 연계 현안, 안광일 (한국원자력연구원)
17:00 ~ 18:00	종합토의: 중대사고 관리능력 평가를 위한 중대사고-PSA 협력 방안 좌장: 김동하 (한양대학교)

### | 기타사항

- 등록비 : 50,000원 (석식 제공)
- 문의처 : 박현선 / 포스텍 / 054-279-2846 / hejsunny@postech.ac.kr  
하광순 / 한국원자력연구원 / 042-868-8653 / tomo@kaeri.re.kr