

K 원전 전주기 안전문화 모니터링 시스템 및 관리방안

- 일 시 : 2013년 10월 23일(수) 오후 13:30~18:00
- 장 소 : 호텔현대 경주, 지하 1층 토포즈
- 주 최 : 한국원자력학회 원자력계측제어 및 자동원격 연구부회

• 일 정

일 정	내 용
13:00~13:30	등 록
	사회 1 (이용희 실장, 한국원자력연구원)
13:30~13:35	연구부회장 인사 (김국헌 전무, 두산중공업)
13:35~14:00	한기(주)의 원자력안전문화 추진현황 (최용섭 팀장, 한국전력기술)
14:00~14:25	건설 원전의 안전문화 현안 : 인적 요소 및 인간공학 규제 관점에서 (이동훈 박사, 한국원자력안전기술원)
14:25~14:50	한수원 안전문화 평가결과 및 증진현황 (허남용 부장, 한수원 중앙연구원)
14:50~15:20	Coffee Break
	사회 2 (이성진 부장, 두산중공업)
15:20~15:45	국내 원자력 작업장의 안전문화 실태 (이승우 연구위원, 사회공공연구소)
15:45~16:10	환경단체 입장에서 바라본 원자력 안전문화 개선 방안 (이현석 대표, 에너지정의행동)
16:10~16:35	디지털 I&C, 발전소 안전, 그리고 안전문화 (이용희 실장, 한국원자력연구원)
16:35~16:45	Coffee Break
16:45~18:00	패널토론 (패널리스트: 이동훈, 이승우, 이현석, 최용섭, 허남용 (가나다 순) / 사회: 이용희)
18:00~20:00	저녁식사

• 기타사항

등록비 : 3만원(저녁식사 제공)

문의처 : 김사길 / 한국원자력연구원 / 010-3264-3470 / sakilkim@kaeri.re.kr