

1 원전 형상관리 현황 및 향후 추진방향

- 일 시 : 2015년 5월 6일(수) 13:00~18:00
- 장 소 : 제주 국제컨벤션센터, 3층 303(A+B)
- 주 최 : 한국원자력학회 원전건설 및 운영기술 연구부회

• 일 정

일 정	내 용
13:00 - 13:20	등록
13:20 - 13:30	개회사
13:30 - 13:40	인사말
13:40 - 14:10	가동원전 형상관리이행 기반 구축현황 및 계획 (이성호 차장/한수원 엔지니어링처)
14:10 - 14:40	건설원전 형상관리체계 구축현황 (박영한 부장/한수원 건설기술처)
14:40 - 15:10	원전 형상관리 규제 이행방안 (박종석 박사/KINS)
	휴식
15:30 - 16:00	데이터기반 설계통합시스템 기술개발 (김광철 부장/한국전력기술)
16:00 - 16:30	가동원전 형상관리 플랫폼 개발 (김형철 본부장, (주)NSE)
16:30 - 17:00	통합정보기반 원전 형상관리체계 구축 (박유진 차장, 한수원 중앙연구원)
	휴식
17:20 - 18:00	패널 토의 (원자력안전위원회, KINS, 한수원 관련 협력사)
18:30 - 20:00	만찬

• 기타사항

등록비 : 3만원 (발표집 및 만찬 제공)

문의처 : 박종석 / KINS / 042-868-0144 / park@kns.re.kr