

Workshop

D

가동원전 재료열화 연구 현황 및 전망

| 일시 2015년 10월 28일(수) 13:30~18:00

| 장소 호텔현대 경주, 지하1층 크리스탈

| 주최 한국원자력학회 핵연료 및 원자력재료 연구부회

일 정	내 용
13:30 ~ 14:00	등록
14:00 ~ 14:10	핵연료 및 원자력재료 연구부회장 인사, 이찬복 (KAERI) 좌장 : 김홍표(KAERI)
14:10 ~ 14:40	장기가동원전 재료열화 규제연구 현황, 강성식, 박정순, 이기형 (KINS)
14:40 ~ 15:10	한수원의 가동원전 재료현안 및 연구현황, 이경수 (KHNP-CRI)
15:10 ~ 15:40	BMI노즐 Laser Shock Peening기술개발, 박광수 (두산중공업)
15:40 ~ 16:10	원전 구조재료의 환경피로 시험연구 현황, 장창희 (KAIST), 이준호 (KAIST), 김태순 (한수원)
16:10 ~ 16:30	휴식 좌장 : 장창희 (KAIST)
16:30 ~ 17:00	증기발생기 전열관 파손거동, 김진원, 엄기현 (조선대), 김종성 (순천대)
17:00 ~ 17:30	냉각계통 재료열화 완화기술 개발 현황, 허도행 (KAERI)
17:30 ~ 18:00	가동원전 재료열화 연구현황, 황성식 (KAERI)
18:00 ~	Dinner

| 기타사항

- 등록비 : 5만원 (발표집 및 저녁식사 제공)

- 문의처 : 황성식 / KAERI / 042-868-2310 / sshwang@kaeri.re.kr