

A SFR 원형로(PGSFR) 주요기기 조달 방안

- 일 시 : 2015년 5월 6일(수) 13:30~18:00
- 장 소 : 제주 국제컨벤션센터, 2층 203
- 주 최 : 한국원자력학회 원자로시스템기술 연구부회

• 일 정

일 정	내 용
13:30 - 13:35	인사말 (연구부회장)
13:35 - 14:05	SFR 원형로 Supply Chain 개발 전략, 김태완 (SFRA)
14:05 - 14:35	SFR 원형로 주요기기의 설계특성, 구경회 (KAERI)
14:35 - 15:05	SFR 원형로 주요기기의 제작특성, 최한광 (두산중공업)
15:05 - 15:20	Coffee Break
15:20 - 15:50	국내원전 주요기기 공급사례, 박수용 (두산중공업)
15:50 - 16:20	Kirloskar Brothers Limited (KBL) pumps for Nuclear Power Plants application, Bhagwan Kalanke (Kirloskar Brothers Ltd.)
16:20 - 16:50	Experience in Monju Major Components Development, Masakazu Ichimiya (University of Fukui)
16:50 - 18:00	종합토론

• 기타사항

등록비 : 5만원 (저녁식사 제공)

문의처 : 김태완 / 소듐냉각고속로개발사업단 / 042-868-8791 / twkim3@kaeri.re.kr

안규석 / 소듐냉각고속로개발사업단 / 042-868-8979 / ksahn@kaeri.re.kr