

## ❶ 원자력 인력양성의 효율화 방안

- 일 시 : 2014년 10월 29일(수) 13:30 ~ 17:30
- 장 소 : 보광 휘닉스파크, 스키하우스 2층, 스피넬 1
- 주 최 : 한국원자력학회 원자력정책, 인력 및 협력 연구부회, 교육협력협의회
- 일 정

일 정	내 용
13:30~13:35	개회사
13:35~13:40	축사
13:40~14:10	프랑스 원자력인력양성 정책 현안 및 과제 : 원자력 인력양성 네트워크를 통한 지식관리 사례 (Yves Fanjas, I2EN 원장)
14:10~14:40	일본 원자력인력양성 정책 현안 및 과제 : 원자력 인력양성 네트워크를 통한 지식관리 사례 (Keiko Kito, 일본원자력산업회의 부장)
14:40~15:10	중국 원전운영사 인력양성 및 지식관리 현안 : 상하이핵공사(SNPTC) 사례 (LIU Jianwei, 연구계획원 인력양성국 부국장)
15:10~15:30	Coffee Break
15:30~16:00	원자력 발전도입에 있어 해외인력 관리방안 : KHNP UAE 원전건설 인력양성 지원 사례 (조정래 부장, 글로벌교육센터한국수력원자력(주))
16:00~16:30	원자력 연구기관의 체계적 지식관리 방안 : KAERI 기술기록사업 추진 사례 (송기찬 박사, KAERI 핵주기공정개발부)
16:30~17:00	원자력 공급업체의 체계적 인력관리 방안 : 수출형 원전을 위한 정비인력양성계획 (박영재 차장, 한전KPS)
17:00~17:30	원자력 미래연구자 인력양성 및 관리방안 : 한국원자력청년지부(KYGN) 사례 (김형대 교수, 경희대 원자력공학과)

### • 기타사항

등록비 : 무료 (식사 제공하지 않음)

문의처 : 유세종 / 한국원자력협력재단 / 042-867-0169 / sjyoo@konicof.or.kr