

II. 워크숍 안내

A 원자로계통설계 강의

- 일 시 : 2013년 10월 23일(수) 08:45~12:00
- 장 소 : 호텔현대 경주, 지하1층 금강
- 주 최 : 한국원자력학회 원자로시스템기술 연구부회

• 일 정

| 일 정 | | 내 용 | 발 표 자 |
|-------------------|-------------|--|------------------|
| | 08:45~9:00 | 오전 세션 등록 | |
| 원자로 계통설계 강의 | 09:00~12:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 사용자요건, 규제요건, 규격 및 기준 <ul style="list-style-type: none"> • 사용자요건 소개 • 한국, 미국, IAEA의 규제요건 소개 ■ 원자로 안전계통개념 개발 방법 <ul style="list-style-type: none"> • 규제 및 설계 접근방법 • 안전계통 설계를 위한 원칙들 • 안전계통 개념개발 절차 • Engineered Safety Features (ESF) ■ 구조물 계통 및 기기의 등급분류 방법 <ul style="list-style-type: none"> • 한국, 미국, 유럽, IAEA 등급분류 방법 소개 ■ 원자로계통설계 절차 및 문서체계 | 윤주현박사 (KAERI) |

• 기타사항

등록비 : 무료(책자제본 수를 가능하기 위해 사전등록 요망)

문의처 : 윤주현 / 한국원자력연구원 / 042-868-8319 / yoonj@kaeri.re.kr