

I. 행사일정 안내

www.nuclear.or.kr

❖ 워크숍 [5월 16일(수)]

- | | |
|----------------------------------|---|
| A. 중소형원전 추진현황 및 쟁점 | G. APR+ 건설성 평가 워크샵 |
| B. 우리나라의 핵자료, 원자로물리 및 계산과학 연구 현황 | H. 원자력, 과연 어디까지인가? -비원자력계 시각으로- |
| C. 제4세대 원자로 핵연료 개발 현황 및 전망 | I. 2012 International Cooperation for the Peaceful Use of Nuclear Power |
| D. 중대사고분야 후쿠시마 사고 교훈 반영 현황 | J. 로봇기술의 원자력산업 적용 현황 및 미래 전망 |
| E. 원전안전성강화기술 개발 및 검증 | |
| F. 원자력 분야의 레이저 응용 기술 | |

❖ 학술발표회

| 5월 17일(목) | 5월 18일(금) |
|--------------------|--------------------|
| 08:30 등록 및 접수 | 09:00 분과별 학술발표 |
| 09:00 분과별 학술발표 | 10:40 Coffee Break |
| 10:40 Coffee Break | 11:00 분과별 학술발표 |
| 11:00 분과별 학술발표 | 12:00 중 식 |
| 11:30 평의원회 | |
| 12:00 중 식 | |
| 13:00 분과별 포스터발표 | |
| 13:30 연구부회 모임 | |
| 15:30 학술발표회 개회식 | |
| • 국민의례 | |
| • 개회사 | |
| • 축 사 | |
| • 우수논문상 시상 | |
| • 장학증서 수여 | |
| • 감사패 증정 | |
| 16:00 특별강연(Ⅰ) | |
| 16:20 Coffee Break | |
| 16:40 특별강연(Ⅱ) | |
| 17:20 특별강연(Ⅲ) | |
| 18:00 만찬 | |

[등록비 : □학생 ₩20,000 □정/평생회원 ₩80,000 □비회원 ₩120,000 □원로회원 면제]

❖ 특별강연

- [Ⅰ] 삼척시의 원자력 비전김대수(삼척시장)
- [Ⅱ] Nuclear Renaissance: Progress and Challenges John C Lee(Professor, Univ. of Michigan)
- [Ⅲ] Reflections from Fukushima: National Policies, Public Goods and Nuclear Engineering
..... Joonhong Ahn(Professor, Univ.of Calif., Berkeley)