

■ Workshop (5월 28일(수)) 식사제공 유무 안내

코드	워크숍명	일정	참가비	식사 제공 유무 *
A	원자로계통설계-"원전 펌프시스템 설계"	09:00-12:00	<input type="checkbox"/> 무료	식사제공 없음
B	소듐냉각고속로의 고유 안전성	13:00~18:00	<input type="checkbox"/> 30,000원	식사제공 없음
C	핵자료, 원자로물리 및 계산과학 연구 현황	13:30-17:30	<input type="checkbox"/> 무료	저녁식사 제공
D	원전해체 기술개발 주요 현안 및 사업 활성화	13:00-18:00	<input type="checkbox"/> 50,000원	저녁식사 제공
E	국내 PWR 핵연료 기술개발의 현황 및 전망	13:00-18:00	<input type="checkbox"/> 30,000원	저녁식사 제공
F	국소 열수력 실험/평가의 Uncertainty 및 Scalability 워크숍	09:30-12:00	<input type="checkbox"/> 50,000원	점심식사 제공
G	2014 원전 안전해석코드 개발 워크숍	09:00-18:30	<input type="checkbox"/> 무료	사전등록자 저녁식사 제공
H	후쿠시마 사고 교훈을 반영한 국내 중대사고 대처전략 워크숍	13:30-18:00	<input type="checkbox"/> 30,000원	저녁식사 제공
I	방사선치료의 창조적 접근(Add specials to classical radiation therapy)	13:00-18:00	<input type="checkbox"/> 70,000원	저녁식사 제공
J	원자력 분야에서의 양성자빔/이온빔 이용 현황 및 전망	13:00-18:00	<input type="checkbox"/> 30,000원	저녁식사 제공
K	장기 가동원전의 안전성 강화	13:00-18:00	<input type="checkbox"/> 무료	식사제공 없음
L	원자력 소통 이대로 괜찮은가?	14:00-18:00	<input type="checkbox"/> 30,000원	저녁식사 제공
M	건전성 평가와 진단을 통한 원전 성능 및 사고시 안전성 증진	13:00-17:40	<input type="checkbox"/> 무료	저녁식사 제공

※ 각 워크숍별로 식사(점심 또는 저녁)를 제공하는 경우는 "등록자"에 한함(유료 워크숍의 경우 참가비를 납부한 등록자)을 알려드립니다.