

II. 워크숍 안내

F 방사성동위원소 기회와 도전(II)

- 국가 거대 연구시설 기반 RI 개발 체계 논의 -

- 일 시 : 2014년 10월 29일(수) 13:30 ~ 18:00
- 장 소 : 보광 휘닉스파크, 휘닉스빌 유스호스텔 2층, 별개미취III
- 주 최 : 한국원자력학회 방사선이용 및 방호 연구부회, 한국원자력연구원
- 일 정

일 정	내 용
13:30~14:00	등록
좌장 : 이준식(방사성동위원소 전문위원장)	
14:00~14:10	인사말 : 김교윤(방사선이용 및 방호 연구부회장)
14:10~14:20	환영사 : 임인철(한국원자력연구원 하나로이용연구본부장)
14:20~14:30	축 사 : 문주현(한국연구재단 원자력단장)
14:30~15:00	국가 RI 생산과 이용 연구 활성화 이준식(한국원자력연구원)
15:00~15:30	원자로 · 가속기 RI 핵종 생산기술 양승대(한국원자력연구원)
15:30~16:00	동위원소 의료, 과학 및 산업기기 제품화 기술 김상욱(동국대학교)
16:00~16:30	RI 영상과 테라노스틱스의 현황과 미래 양승오(동남권원자력의학원)
16:30~17:00	Coffee Break
패널 사회 : 김용균(한양대학교)	
17:00~18:00	'RI 생산 및 이용분야 연계 발전 방향' 토의 김용균, 김일한, 박찬일, 박태진, 신숙정, 예성준, 이기홍, 조용섭, 지대윤
18:00 ~	만찬

• 기타사항

등록비 : 무료 (저녁 식사 제공)

문의처 : 최강혁 / 한국원자력연구원 / 042-868-4643 / khchoi@kaeri.re.kr

김진주 / 한국원자력연구원 / 042-868-4679 / jinjookim@kaeri.re.kr