

N 초·중·고 교사초청 원자력 교육 토론회

- 일 시 : 2014년 5월 30일(금) 15:30~19:30
- 장 소 : 제주 국제컨벤션센터, 3층 300
- 주 최 : 한국원자력학회, 경희대 원자로센터
- 후 원 : 제주특별자치도교육청
- 일 정

일 정	내 용	발표자	소 속
1) 개회식 - 사회 : 이기복 (한국원자력연구원 정책연구부장, 학회 홍보협력이사)			
15:30~15:40	개회사 및 참석자 소개	사회자	
15:40~15:45	환영사	미정	
2) 주제발표 - 사회 : 이기복			
15:45~16:05	과학교사 모임의 교육활동 사례	정성현	전국과학교사모임 대표
16:05~16:25	후쿠시마 원전사고에 의한 한국의 환경방사능 영향	조건우	한국원자력안전기술원
3) 패널토의 - 좌장 : 김명현 (경희대학교 교수, 원자로센터장)			
16:30~16:50	토론을 통한 원자력교육 방안	신원호	영광 백수중학교 교사
16:50~17:10	과학동아리 원자력탐구반 운영 경험	이용태	서울 동북고등학교 과학교사
17:10~17:30	원자력 체험교실의 참가 경험	정영곤	부산 사하중학교 교감
17:30~18:10	질의 응답 및 종합 토론	좌장	
4) 폐회식 - 사회 : 이기복			
18:10~18:15	격려사	고영림	제주도교육청 장학관
18:15~18:20	폐회 및 안내	사회자	
5) 만찬 - 사회 : 김명현			
18:20~19:30	저녁 만찬		

• 기타사항

문의처 : 이민한 / 경희대 원자로센터 / 031-201-2059 / hiqq22@khu.ac.kr

• 홈페이지 안내

전국 초·중·고 원자력체험교실 ▶ <http://neec.khu.ac.kr>
원자력에 관심있는 전국 초중고 교사선생님들의 커뮤니티 공간
원자력 / 방사선관련 학습자료 및 관련 기사 등 공유

경희대학교원자로센터 ▶ <http://rrec.khu.ac.kr>
원자력 체험교실 직무연수과정 신청 및 접수