

(2024.04.22.)

1 행사 개요

- 가. 행 사 명 : 한국방사성폐기물학회 2024 춘계학술발표회
나. 주 제 : 지속가능한 방사성폐기물관리와 도전과제
다. 개최 기간 : 2024. 5. 29(수) ~ 31(금)
라. 개최 장소 : 부산항국제전시컨벤션센터(BPEX) (부산항국제여객터미널 5F)
마. 논문발표수 : 418편
바. 예상 참석 인원 및 국가 : 약 800~900명, 12개국*

*한국, 미국, 일본, 중국, 프랑스, 독일, 스웨덴, 캐나다, 스페인, 영국, 스위스, 오스트리아

2 전체일정(안)

| 시간 | 5.29(수) | 5.30(목) | | 5.31(금) | |
|-------|---------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------|-----------------------------------|
| 09:00 | 등록 | Workshop II (F~H) | Technical Session I (Poster) | Workshop III (I) | Technical Session IV (Oral) |
| 10:00 | | | | | |
| 11:00 | | Workshop II - Lunch | | | |
| 12:00 | | | | | |
| 13:00 | Workshop I (A~E) | 개회식 및 시상식 | | | |
| 14:00 | | | | | |
| 15:00 | | Technical Session II (Poster) | Technical Session III (Oral) | | |
| 16:00 | | | | | |
| 17:00 | Workshop I - Reception | 만찬 | | | |
| 18:00 | | | | | |
| 19:00 | | | | | |
| 20:00 | | | | | |

3 WORKSHOP

- 가. 일시 및 장소 : 2024. 5. 29(수) ~ 30(목), 컨퍼런스홀&회의실
나. 워크숍별 개최 내역

| | |
|--------------------------|--|
| Workshop I 5.29 (수) | A. 사용후핵연료 안전관리를 위한 추진방안 |
| | B. 원전해체 사업의 효율적 수행을 위한 준비 현황 및 계획 |
| | C. 해양방사능 모니터링 기술현황 및 발전 방향 |
| | D. 원전해체 핵종분석 기술개발 및 기반 구축사업 연구현황 및 추진전략 |
| | E. KRS-KORAD International Workshop on High-Level Waste Management |
| Workshop II 5.30 (목) | F. KNMM-KRS Joint Workshop - 원전 수출국 도약을 위한 국가 핵주기 역량 강화 방안 |
| | G. 중저준위방폐물의 처분적합성 만족을 위한 처리기술 개발 현황 |
| | H. 고준위폐기물 심층처분을 위한 수용성 증진방안 |
| Workshop III 5.31 (금) | I. KNMM-KRS Joint Workshop on Additional Protocol(AP) Declarations |

4 Technical Session (분과별 학술발표)

가. 일시 및 장소 : 2024. 5. 30(목) 09:00 ~ 31(금) 12:00, 컨퍼런스홀 & 회의실

나. 분과별 발표일정 *세부장소 미정

| 분과명 | 구두 발표 | 포스터 전시(발표) |
|------------------|--|-----------------------------------|
| 1 핵주기정책·규제 및 비확산 | 5.30(목) 15:00~18:00 | 5.30(목) 15:00~18:00 (16:00~17:00) |
| | 회의실 3+4 | 컨퍼런스홀 로비(바다쪽) |
| 2 사용후핵연료 처분전관리 | 5.31(금) 09:00~12:00 | 5.30(목) 15:00~18:00 (16:00~17:00) |
| | 컨퍼런스홀 A | 컨퍼런스홀 로비(바다쪽) |
| 3 고준위폐기물 처분 | 5.31(금) 09:00~12:00 | 5.30(목) 15:00~18:00 (16:00~17:00) |
| | 컨퍼런스홀 D | 컨퍼런스홀 로비(바다쪽) |
| 4 중저준위폐기물 관리 | 5.30(목) 15:00~18:00 5.31(금) 09:00~12:00 | 5.30(목) 09:00~12:00 (10:00~11:00) |
| | 컨퍼런스홀 C | 컨퍼런스홀 로비(바다쪽) |
| 5 제염해체 | 5.31(금) 09:00~12:00 | 5.30(목) 09:00~12:00 (10:00~11:00) |
| | 컨퍼런스홀 B | 컨퍼런스홀 로비(바다쪽) |
| 6 방사선환경 및 안전 | 5.31(금) 09:00~12:00 | 5.30(목) 15:00~18:00 (16:00~17:00) |
| | 컨퍼런스홀 E | 컨퍼런스홀 로비(바다쪽) |
| 7 방사화학 | 5.31(금) 09:00~12:00 | 5.30(목) 09:00~12:00 (10:00~11:00) |
| | 회의실 6+7 | 컨퍼런스홀 로비(바다쪽) |

5 개회식 및 시상식

가. 일시 및 장소 : 2024. 5. 30(목) 13:30 ~ 15:00, 컨퍼런스홀

나. 세부일정

| | |
|-------|---|
| 13:30 | 개회사 [정재학 회장] |
| 13:40 | 기조강연 [Ms. Laurie Swami, CEO of Nuclear Waste Management Organization(NWMO)] |
| 14:30 | 시상식 |

□ 시상식 (학술발표회 우수발표논문상 7인, 우수포스터상 7인, 인기포스터상 1인)

6 만찬

가. 일시 및 장소 : 2024. 5. 30(목) 18:00 ~ 20:00, 이벤트홀 C

나. 세부일정

| | |
|-------|--------|
| 18:00 | 인사말 |
| 18:20 | 만찬 |
| 19:00 | 행운권 추첨 |

7

행사장 안내

가. 장소 : 부산항국제전시컨벤션센터 BPEX (부산시 동구 충장대로 206, 부산항국제여객터미널 5층)

나. 행사장 배치도

