## 한국방사성폐기물학회 제18회 정기총회 및 2020 추계학술발표회 일정(안)

■ 일시 : 2020. 12. 02(수) ~ 04(금)

■ 장소 : 부산항 국제전시컨벤션센터(BPEX)

| 1291 201/41 |  |                       |                 |  |  |
|-------------|--|-----------------------|-----------------|--|--|
| 12월 2일(수)   |  |                       |                 |  |  |
| 13:00~18:00 | 제염해체 분과 Workshop<br><원전 해체 기술분야 정부과제 추진현황 공유>  |                       | 컨벤션홀<br>A+B+E+F |  |  |
|             | 사용후핵연료 처분전관리 분과 Workshop<br><사용후핵연료 인도인수를 위한 기술요건>   |                       | 컨벤션홀 D          |  |  |
|             | 제7차 방폐물안전관리 국제 심포지엄 (SARAM)  |                       | 이벤트홀 A+B        |  |  |
|             | 중저준위폐기물관리 분과 Workshop<br>〈중저준위방폐물의 안전한 관리를 위한 WCP 개발 현황과 과제〉   |                       | 이벤트홀 C          |  |  |
|             | 고준위폐기물처분 분과 Workshop<br><제5회 방사성폐기물 처분 Safety (<br>진화와 종합성능>   | Case - 심층 처분시스템의 단/장기 | 이벤트홀 D          |  |  |
| 12월 3일(목)   |  |                       |                 |  |  |
| 09:00~12:00 | 방사선환경 및 안전 분과 & 방사화학 분과 Joint Workshop<br><국내 방사능 분석 기술 및 연구개발 동향>   |                       | 이벤트홀 A          |  |  |
|             | 핵주기 정책·규제 및 비확산 분과 Workshop<br>〈원자력활동 검증 기반기술분야 정부과제 성과확산〉   |                       | 이벤트홀 B          |  |  |
| 12:00~13:30 | 참가자 중식   | VIP 오찬                | 이벤트홀 C,D        |  |  |
| 13:30~16:00 | • 개회식 및 정기총회 개회사 (김경수 학회장) 축사 (산업통상자원부 김대자 원자력산업정책관) 특별강연 (사용후핵연료 관리정책재검토위원회 김소영 위원장) 『사용후핵연료 중장기 관리방안 전국 의견수렴 결과의 의의』 시상식 (학술상, 기술상, 신진연구자상, 저널우수논문상) 제18회 정기총회 |                       | 컨벤션 <u>홀</u>    |  |  |
| 16:00-16:30 | Break Time 및 포스터논문게시   |                       |                 |  |  |
| 16:30-18:00 | 분과별 포스터발표 (E-Conference Hall 동시 진행)  |                       | 로비<br>& 회의실 3,4 |  |  |

(뒷면에 일정 계속)



| 12월 4일(금)   |          |                   |                |  |
|-------------|----------|-------------------|----------------|--|
| 09:00~12:00 | 분과별 구두발표 | 핵주기정책·규제 및 비확산 분과 | 컨벤션홀 D         |  |
|             |          | 사용후핵연료 처분전관리 분과   | 컨벤션홀 A+B       |  |
|             |          | 고준위폐기물처분 분과       | 컨벤션홀 C         |  |
|             |          | 중저준위폐기물관리 분과      | 이벤트 <u>홀</u> A |  |
|             |          | 제염해체 분과           | 컨벤션홀 E+F       |  |
|             |          | 방사선환경 및 안전 분과     | 이벤트홀 B         |  |
|             |          | 방사화학 분과           | 이벤트홀 C         |  |

## ※ 행사장 배치도

