

2022 KEPIC-Week

신뢰받는 글로벌 표준화 리더, **KEPIC**

• 행사목적 •

- ▶ 국·내외 기술변화에 따른 전력산업계 정보교류
- ▶ 기술분야별 주제발표, 워크숍 등을 통한 기술현안 논의
- ▶ KEPIC 유지관리 활성화를 위한 전문분야별 위원회 운영
- ▶ KEPIC 제도 및 기술요건 개선을 위한 산업계 의견수렴
- ▶ KEPIC 적용 활성화를 위한 KEPIC 발전방안 모색
- ▶ KEPIC 개발, 유지, 운영 및 적용 활동에 대한 공로자 포상

• 행사개요 •

명 칭: 2022 KEPIC-Week (제19회)
주 제: 신뢰받는 글로벌 표준화 리더, KEPIC
기 간: 2022년 7월 13일(수) ~ 7월 15일(금)
장 소: 제주 라마다프라자호텔
참석대상: 정부, 산업계, 학계 등 전력산업계 관계자

• 신청(발표/등록) 일정 •

| 구분 | | 신청기간 | 등록비 | 신청방법 |
|----------|----|-----------------------------|--------------|-------------------------------|
| 주제 발표 | 초록 | 2022. 04. 01(금) ~ 05. 31(화) | 주제발표 시 무료 | KEPIC 홈페이지 (www.kepic.org) |
| | 자료 | 2022. 06. 13(월) ~ 06. 30(목) | | |
| 참가 등록 | 사전 | 2022. 04. 25(월) ~ 06. 30(목) | 300,000원/인 | 현장 등록대 |
| | 현장 | 2022. 07. 12(화) ~ 07. 15(금) | 350,000원/인 | |

전체일정

| 구 분 | 행사내용 | 장 소 |
|----------|--------------------------|--------------------|
| 7/13 (수) | 09:00~18:00 | 참가자 등록 |
| | 09:00~12:00 | SC구조 워크숍 |
| | 소형모듈원자로(SMR) 워크숍 I | 볼룸 3 (2F) |
| | 비파괴검사 기량검증 회의 | 타라홀 (8F) |
| | 12:00~13:30 | 중 식 |
| | 13:30~18:00 | KEPIC 인증업체 세미나 |
| | 기기검증 기술세션 I | 볼룸 2 (2F) |
| | 신재생 발전설비 현황 및 운영 | 볼룸 4 (2F) |
| | 원전 화재분야 표준화 및 기술동향 | 우도홀 (2F) |
| | 원전가동중검사 현안 및 기술동향 | 오라홀 (8F) |
| | 디지털변환 : 발전기술혁신 포럼 | 한라홀 (8F) |
| | 고성능 구조재료 워크숍 | 볼룸 3 (2F) |
| | 소형모듈원자로(SMR) 워크숍 II | 타라홀 (8F) |
| | 탄소중립 이행과 원자력의 역할 | 아라홀 (8F) |
| | 화력제도 분과위원회 | 마라홀 (2F) |
| 7/14 (목) | 09:00~18:00 | 참가자 등록 |
| | 09:00~12:00 | KEPIC 제도 및 품질보증 I |
| | 기기검증 기술세션 II | 볼룸 2 (2F) |
| | 구조분야 최신기술 및 표준화 동향 I | 볼룸 3 (2F) |
| | 가스터빈 회전익 내구신뢰성 평가 기술개발 | 볼룸 4 (2F) |
| | 원자력시설 공기조화 및 공기정화 I | 아라홀 (8F) |
| | 원자력기계 분야 연구활동 | 오라홀 (8F) |
| | 원전해체 워크숍 | 타라홀 (8F) |
| | KEPIC/한수원 원전가동중시험 워크숍 I | 한라홀 (8F) |
| | 12:00~13:30 | 중 식 |
| | 14:00~18:00 | 합동강연 및 기념식 |
| | 18:00~20:00 | 만찬 |
| 7/15 (금) | 09:00~12:00 | 참가자 등록 |
| | 09:00~12:00 | KEPIC 제도 및 품질보증 II |
| | 한국-체코 원자력에너지 특별세션 | 볼룸 2 (2F) |
| | 구조분야 최신기술 및 표준화 동향 II | 볼룸 3 (2F) |
| | 발전설비 운영 및 유지정비 | 볼룸 4 (2F) |
| | 정부·공기업 에너지 R&D 기술교류회 | 마라홀 (2F) |
| | 재료·용접·비파괴 세션 | 우도홀 (2F) |
| | 원자력시설 공기조화 및 공기정화 II | 아라홀 (8F) |
| | 방사선 및 방사성폐기물 분야 R&D 동향 | 오라홀 (8F) |
| | KEPIC 금속 3DP 워크숍 및 특별위원회 | 타라홀 (8F) |
| | KEPIC/한수원 원전가동중시험 워크숍 II | 한라홀 (8F) |

※ 세부일정은 추후 KEPIC-Week 홈페이지/앱을 통해 확인가능하며 상기 일정은 변경될 수 있음.

행사 관련 자세한 사항은 KEPIC 홈페이지(www.kepic.org)를 통해 확인하실 수 있습니다.