

**KINS 주관 제24차  
IST 워크숍 계획 안내**

1) 1일차 상세일정

9월 26일 (목) 장소 : 유성 라온컨벤션(아라홀)

12:00 ~ 13:00 등 록

주제1 : 가동중시험 분야의 규제방향

좌장 : KINS 박준상

시 간	발 표 주 제	발 표 자
13:00~13:05	개회사	
13:05~13:15	인사말	원 장 (KINS)
13:15~13:40	ASME OM Code 최신 동향 및 US-NRC 10CFR50.55(a) 개정 방향	김진혁 (KINS)
13:40~14:05	KEPIC MO 2015년판 적용성 검토	김남석 (KINS)
14:05~14:30	한수원의 가동중시험 현황 및 개선 방향	황인삼 (KHNP)
14:30~14:55	원전계통 안전성능 분석 및 추적 시스템(ITEM)의 규제 활용 현황	손동경 (KINS)
14:55~15:20	IST-RADB 시스템 개발 및 활용	변영진 (KHNP)
15:20~15:50	- Coffee Break (30분) -	

주제2 : 안전관련 계통 및 기기의 성능 분석

좌장 : KINS 이상규

시 간	발 표 주 제	발 표 자
15:50~16:15	기기 내 공동현상 평가를 위한 CFD 분석	배준호 (KINS)
16:15~16:40	유압구동밸브 구동기 진단시험 방법 연구	김태운 (아주대학교)
16:40~17:05	중수로 다중고장사고 평가를 위한 계통열수력 분석	이성한 (KINS)
17:05~17:30	IST 대상 저-진동펌프 예측정비	조성한 (KHNP)
17:30~18:00	질의응답 및 종합토의	

※ 상기 발표제목, 발표자 및 일정은 개최 당시 사정에 의해 일부 변경될 수 있습니다.

2) 2일차 상세일정

9월 27일 (금) 장소 : 유성 라온컨벤션(아라홀)

08:30 ~ 09:00 등 록

주제3 : 가동중시험 현안회의 (규제사례 및 이행경험) 좌장 : KINS 김윤일

시 간	발 표 주 제	발 표 자
09:00~09:25	월성 3,4호기 3주기 가동중시험계획서 심사 사례	김진성 (KINS)
09:25~09:50	저진동 펌프의 진동 기준값 완화요청에 대한 규제 사례	류수현 (KINS)
09:50~10:15	펌프의 종합시험 2년 주기 연장에 대한 규제 사례	김상재 (KINS)
10:15~10:40	영구정지 원전의 가동중시험 규제 사례	김효중 (KINS)
10:40~11:00	- Coffee Break (20분) -	
11:00~12:00	가동중시험 현안회의 (질의 및 토의)	

※ 상기 발표제목, 발표자 및 일정은 개최 당시 사정에 의해 일부 변경될 수 있습니다.