

워터저널 2026년 상반기 물종합기술연찬회

첨단수처리기술 분과 개최계획

- (기 간) 2026년 2월 5일(목), 14:00
- (장 소) 경주화백컨벤션센터(HICO) 컨벤션홀(3층)
(경북 경주시 보문로 507)
- (주 죄) 한국초순수담수화학회
- (주 제) 첨단 수처리 기술
- 일 정 :

| 시 간 | | 내 용 | |
|-------------|-------|--|------------------------------------|
| 14:00~14:05 | (5') | 인사말 | 남궁은 회장 (한국초순수담수화학회) |
| 14:05~14:25 | (20') | 반도체 초순수, 암모니아 폐수, 기능수에서의 막접촉기 응용 | 박상현 (씨모 피셔 사이언티픽) |
| 14:25~14:45 | (20') | 반도체 공정을 위한 DuPont사 워터 솔루션과 폐수 자원화 전략 | 류관영 이사 (DuPont Water Solutions) |
| 14:45~15:05 | (20') | 초순수분야 제품개발 현황 | 이권기 대표 (주)시노펙스 멤브레인) |
| 15:05~15:25 | (20') | Sievers 기술을 이용한 초순수 TOC/Urea 컨트롤 | 배병술 대표 (영인에스티) |
| 15:25~15:45 | (20') | 첨단산업용 초순수 생산 시스템의 운영 최적화 방안 | 정진욱 박사 (지엔지인텍) |
| 15:45~15:55 | (10') | 휴식 | |
| 15:55~16:45 | (50') | [토론] 좌장 : 이경혁 교수(명지대학교 환경시스템공학) 패널 : 발표자들 | |
| 16:45~ | (5') | 맺음말 | 남궁은 회장 (한국초순수담수화학회) |