

2005. 열병합발전 기술교육

우리협회에서는 2005. 열병합발전 기술교육을 10월 27~28일 1박 2일간 대전의 유성 유진호텔에서 에너지관리공단과 공동으로 개최 하였음. 이번 연수교육은 기후변화협약 대응방안, 발전설비 성능진단·유지보수·효율향상 및 설비개선 방안 등을 교과목으로 편성, 에너지관리공단, 한전기공(주), 한국전력기술(주), 한국전력거래소 및 엔지니어링 업체 등의 전문가를 초빙하여 11개 회원사 15명을 비롯, 총 21개사 50명이 참석하였음.

< 주 요 내 용 >

- 기후변화협약 대응방안
(에너지관리공단 우 재 학 부장)
- 시뮬레이터를 이용한 발전플랜트 진단방법
(엑서지엔지니어링 박 명 호 대표)
- 소형열병합발전 장비 유지보수 및 관리
(한전기공(주) 이 시 연 부장)
- 발전소 에너지효율 향상 방안 및 사례
(한국전력기술(주) 권 한 석 부장)
- 에너지관리 진단사례
(에너지관리공단 한 원 희 부장)
- 설비개선 방안의 경제성 평가방법
(한전기공(주) 윤 정 태 과장)
- 국내 전력시장 현황 및 전망
(한국전력거래소 문 경 섭 과장)
- 소형열병합발전 보급 정책 및 활성화 방안
(에너지관리공단 임 용 재 부장)

