

2000 열병합발전 기술합숙교육 실시(6.28~6.30)

우리협회에서 매년 기획·편성하여 실시하는 열병합발전 기술교육을 금년에는 에너지관리공단과 공동으로 지난 6월 28일~6월 30일까지 2박3일간에 걸쳐 충북 충주시에 소재한 공무원 연금관리공단 수안보 상록호텔에서 실시하였음. 이번 교육의 교과목과 주제는 에너지·자원정책 방향 및 에너지산업과 기후변화협약 등 정책적인 사항과 발전설비의 대기환경 오염방지 기술 및 에너지 효율향상기법 등 실무적인 사항은 물론 특강 교양강의 등으로 편성 실시 되었으며, 강사진도 정부의 관계자를 비롯 한국전력연구원, 대학교수, 민간예술인, 민간업체 및 에너지관리공단의 부서장 등 전문가를 초빙하였음. 이번 교육참여자 20개 회원사의 35명을 비롯, 열병합발전 시설보유 및 관련업체 등 33개사 49명으로 중전의 교육방법과 다른 합숙교육으로 관계자의 많은 관심이 모아졌음.



< 교과목별 주요내용 >

- 발전설비의 대기환경오염방지 기술
(강사 : 수원대학교 환경공학과 조옥상 교수)
- 발전설비의 에너지효율향상 기법
(강사 : 대우엔지니어링 정우현 부장)
- 최근의 경제동향과 에너지산업의 대응
(강사 : 국민대학교 경제학과 강신돈 교수)
- 삶의 질과 민족문화의 이해
(강사 : 국악인·연극인 김종엽)
- 에너지산업과 기후변화 협약
(강사 : 에너지관리공단 기후변화협약대책반 노종환 반장)
- 열병합발전 및 집단에너지 공급사업 현황
(강사 : 에너지관리공단 에너지평가팀 황인관 팀장)
- 전력산업 구조개편과 수요관리 현황
(강사 : 에너지관리공단 DSM사업처 김하연 처장)
- 에너지이용합리화 추진시책 및 제도
(강사 : 에너지관리공단 홍보처 이정기 처장)
- 에너지 정세와 에너지·자원정책 방향
(강사 : 산업자원부 자원기술과 김혜찬 서기관)
- 열병합발전 수처리기술
(강사 : 한국전력연구원 발전연구실 문전수 박사)

