

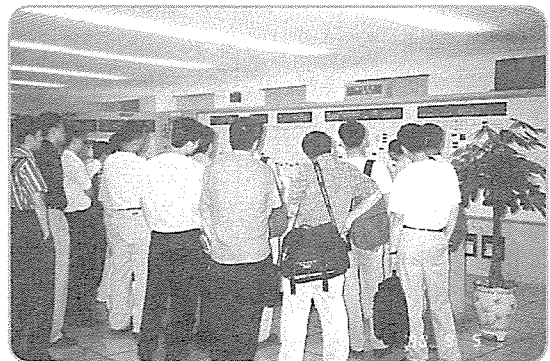
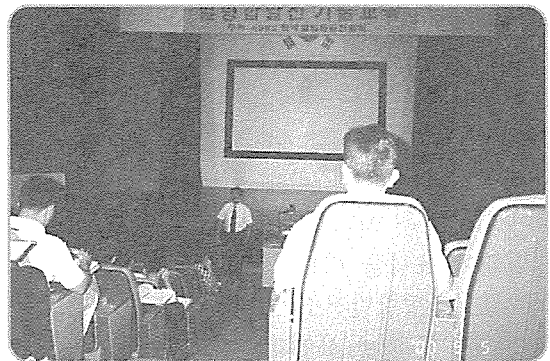
2000 하반기 열병합발전 기술교육 실시(9.5~9.6)

우리 협회에서는 2000년 하반기 열병합발전 기술교육을 지난 9월 5일부터 9월 6일까지 2일간 한국지역난방공사 강남지사 강당에서 실시하였음. 이번 교육의 교과목과 주제는 대기배출허용기준 개정 및 전력산업구조개편 등 정책적인 사항과 배관설비의 진단, 발전설비의 수명진단 및 회전체 진동관리 등 실무적인 사항으로 편성 실시 되었으며, 강사진은 정부관계자를 비롯 한국전력연구원, 한국지역난방공사, 한전기공(주), 민간업체의 간부진 등 전문가를 초빙하였음. 이번 교육에는 19개 회원사의 45명을 비롯, 열병합발전 시설 보유 및 관련업체 등 30개사 62명이 참여 하였음.

< 교과목별 주요내용 >

- o 대기배출허용기준 개정(안) 해설
(강사 : 환경부 대기관리과 윤명현 사무관)
- o 배관설비의 진단 및 예방정비기술
(강사 : 한전기공(주) 기술개발원 연구개발팀 나상수 과장)
- o 발전설비의 수명진단 기술 및 적용사례
(한전 전력연구원 발전기계그룹 하정수 부장)
- o 전력산업구조개편에 따른 열병합발전 사업자의 향후 대응방안
(한국지역난방공사 발전전략부 유영곤 과장)

- o 회전체 진동관리
(한전기공(주) 기술개발원 전문원실 진동팀 봉석근 부장)
- o 열병합발전소 환경관리
(LG Power(주) 김승태 과장)
- o 터빈의 축정렬 및 관련 정비사례
(한전기공(주) 기술개발원 전문원실 터빈팀 김인철 과장)



본지, 격월간지로!

1996년 9월 1일 창간호 발행을 시작으로 계간지로 발간하여 오던 우리 협회지를 5년차에 접어드는 금번호부터는 회원사의 증가와 회원사에 대한 서비스 강화 및 변화하는 기술정보의 신속한 교류 등을 위하여 계간지에서 격월간지로 조정하여 발간합니다.