

## 2000 열병합발전 기술세미나 개최 (10.19 ~ 10.20)

우리 협회에서는 2000년 열병합발전 기술세미나를 지난 10월 19일부터 10월 20일까지 2일간 한국지역난방공사 강남지사 강당에서 개최하였음. 이번 세미나의 주제는 질소산화물의 저감 및 기후변화협약의 동향 등 정책적인 사항과 수처리 기술의 발전방향, 발전설비의 손상원인·대책, 보일러 급수펌프 및 터빈제어 등 실무적인 사항으로 편성 되었으며, 발표진은 정책관계자를 비롯 에너지관리공단, 한국 전력연구원, 한전기공(주), 민간업체의 대표이사 등 전문가를 초빙하였음. 이번 세미나 참여자는 20개 회원사 54명을 비롯, 열병합발전 시설보유 및 관련업체 등 33개사 77명으로 많은 관심이 모아졌음.

### < 주제별 주요내용 >

- 질소산화물 저감을 위한 정책과 기술현황  
(발표자 : 국립환경연구원 홍지형 박사)
- 기후변화협약의 동향과 대응방안  
(발표자 : 에너지관리공단 기후변화협약대책반 노종환 반장)
- 수처리기술의 최근동향 및 발전방향  
(발표자 : 한전 전력연구원 발전연구실 박사 박광규 부장)
- 열병합발전설비 손상원인 및 대책  
(발표자 : 한전기공(주) 기술개발처 기획협력팀 박사 김승태 팀장)
- 보일러 급수펌프의 특징  
(발표자 : (주)한돌펌프 이봉주 사장)
- 보일러 터빈제어  
(발표자 : 한전 전력연구원 정비기획팀 송성일 부장)

