

2004. 열병합발전 기술세미나(발전설비분야) 개최

우리 협회에서는 2004. 열병합발전 기술세미나(발전설비분야)를 지난 5월 28일 한전전력연구원 세미나실(대전광역시)에서 개최하였음. 이번 세미나는 발전설비의 성능기술 동향 및 진단, 정비 등 각종 사례를 통한 정보의 교류로 열병합발전업계의 기술력 향상을 촉진하고자 발전설비분야를 주제로 한전전력연구원의 실무진이 발표하였으며, 13개 회원사 25명을 비롯, 열병합발전시설 보유 및 관련업체 등 25개사 46명이 참석하였음.

<주제별 주요내용>

○ 최근 성능기술 동향

(한전전력연구원 황광원 선임연구원)

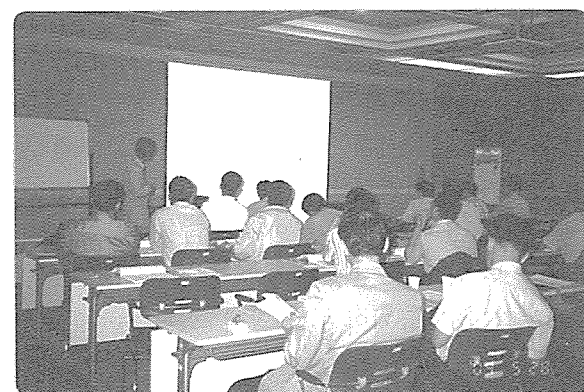


○ 가스터빈 진동진단 및 사례

(한전전력연구원 윤완노 책임연구원)

○ 케이싱 및 밸브 균열정비 신기법 적용사례

(한전전력연구원 황재현 책임전문원)



○ 배관계의 진동일반

(한전전력연구원 양경현 선임연구원)

○ 보일러튜브 손상사례

(한전전력연구원 김범수 선임연구원)