

전력공사 삼천포 화력발전소의 석탄정제시설을 견학하도록 주선하였다. 이는 사무국에서 한국전력공사 환경처 자원재활용부(이희상 과장)의 협조를 받아 추진하였으며 참가대상 5명중 4명이 참가하였고 삼천포 화력발전소 환경관리부(김광규 과장), 석탄회 정제공장 공장장(윤태삼)의 안내를 받았으며 참가자들은 이와 같은 전문기술견학이 필요하다고 하였다. 협조하여 주신 한국전력공사 관계자들에게 감사드린다.

<견학 참가자 명단>

회 사 명	부서명	직책	성명	전 화 번 호
반월열병합발전소	발전처 화학팀	과장	곽인환	(0345)490-3542 FAX 492-5539
울산석유화학지원	경영 기획실	과장 대리	배태운 전원경	(052) 270-5161 FAX 271-4993
SK케미칼 울산공장	안전 환경팀	대리	박광수	(052) 279-1723 FAX 277-4102

문 헌 정 보

○ CADEET 입수자료(News Letter 등)

(CADEET는 Centre for Analysis and Dissemination of Demonstrated Energy Technology로 OECD내의 독립기구인 International Energy Agency의 산하기관임.)

- 가스엔진, 세라믹 가스터빈 개발, 소형열병합 발전 전망, 희박연소엔진 열병합발전

○ 열병합발전 타당성검토 사례집(에너지관리 공단: 120면)

(부산염색공단, 온산공단, 무학주정 등 6개사)

○ 열병합발전용 상용발전기 개발(200kw, 1000kw급) 최종보고서(통상산업부: 355면)

- 1000kw급 상용발전기 개발
- 200kw급 상용발전기 개발

○ 소형 열병합발전시스템에 관한 최적화연구에 관한 최종보고서(통상산업부: 615면)

- 부하계측 및 분석방법
- 에너지 부하모델(호텔, 병원, 업무용빌딩, 업종간 부하모델 비교)
- 소형 열병합발전시스템의 설계 및 운전 (운전 시뮬레이션, 투자 및 운전비, 운전모형)
- 열병합발전설비의 적정규모 산정 (한계기간 모형, 영속기간 모형, 투자모형 등)
- 경제성 분석 및 각종프로그램등

국제 관련행사(세미나, 회의, 전시회 등)

○ Energytec

- 일시 : 1998. 10. 22~25

- 장소 : 터키 이스탄불
- 문의 : Dr. Tanay Sidki Uyar
전화 90-2-66308817
FAX 90-2-6637918

○ Gastech '98

- 일시 : 1998. 11. 29~12. 2
- 장소 : 두바이 세계무역센터
- 문의 : Bruce Gubbins
전화 44-1235-522770
FAX 44-1235-522070

○ 건물 외벽의 열성능에 관한 7차 국제회의

- 일시 : 1998. 12. 7~11
- 장소 : 미국 플로리다주
- 문의 : Ms Mia Prater (오크리지 국립연구소)
FAX 1-423-5749331

○ EP China/Int'l Exhibition on Energy and Power

- 일시 : 1998. 11. 11~14
- 장소 : China Int'l Exhibition Center
- 전시품 : 보일러, 터빈, 제네레이터 튜브 등
- 문의 : 전화 852-28118897
FAX 852-25165024

○ 유럽열병합발전협회 정기회의 및 전시회

- 일시 : 1998. 11. 26~27
- 장소 : 벨기에, 브뤼셀, 세라톤 호텔
- 내용 : 열병합발전시책 및 기술 주제발표 및 관련 신기술품 전시
- 문의 : Dr. Simon Minett
전화 3227728290 FAX 3227725044