

하여 주셨으며, 이에 대해 깊이 감사를 드립니다. 아직 회비를 납부하지 않은 회원사에서는 어려우시더라도 조속히 납부하시어 협회의 제반사항이 차질없이 수행될 수 있도록 협조하여 주시기를 간절히 부탁드립니다.

8. 기 타

가. 관련 세미나 및 워크샵 참가

지난 5월 14일 에너지관리공단이 개최한 구역형집단에너지(CES) 기술세미나에 협회 부회장이(본지 30P 회원사 동정 참조), 지난 6월 14일 한전전력연구원이 개최한 전력 기술워크샵에 협회 처장이 참가하였습니다.

나. 2004년 에너지절약 유공자 포상 후보자 추천 및 2005년도 제 20회 전기산업촉진대회 포상 후보자 추천안내

2004년 에너지절약 유공자 포상 후보자 추천 안내 공문을 총무04-47(2004. 6. 1)호로, 2005년도 제 20회

전기산업촉진대회 포상후보자 추천 안내공문을 협회 총무04-49 (2004. 6.21)호로 안내하였음.

다. 협회 홈페이지 활용

회원사간의 설비 및 운영사례 등의 정보교환과 협회활동 등에 대한 홍보를 위하여 2001년 4월에 개설된 협회 홈페이지(www.kcga.or.kr)가 회원사 및 관계자의 많은 관심과 애정으로 방문횟수가 2004. 6. 30기준 71,139이 되었습니다. 협회 홈페이지를 통한 정보 교류가 더욱 활발히 이루어질 수 있도록 지속적인 관심과 협조를 부탁드립니다.

라. 협회지 제 40호 준비·발간

“열병합발전 40호”를 준비하고 발간하는데 도와주신 분들께 진심으로 감사를 드리며, 협회지가 계속 발전되도록 많이 기고하여 주시기를 바랍니다. 또한, 회원사 및 관련업체의 광고게재와 협회 및 회원사 관련사항 등에 대한 좋은의견 등 끊임없는 성원과 협조를 바랍니다.

문헌정보 (Documentary Informations)

○ 구역형집단에너지(CES) 기술세미나(에너지 관리공단, 79면, 2004. 5.14)

- 구역형집단에너지(CES) 사업발전 방향
- 구역전기사업제도 개요
- 구역형집단에너지(CES) 도입 타당성 분석
- 상암 디지털미디어시티 구역형집단에너지

○ 2004. 열병합발전 기술세미나(발전설비분야)(한국열병합발전협회, 163면, 2004. 5.28)

- 최근 성능기술 동향
- 가스터빈 진동진단 및 사례
- 케이싱 및 밸브균열정비 신기법 적용사례

- 배관계의 진동일반
- 보일러 튜브 손상사례

○ 2004년 전력기술워크샵(한전전력연구원, 136면, 2004. 6.14)

- 국내의 전력산업의 환경변화와 대응방안
- 대용량 전력수송기술 동향과 전망
- 석탄 및 가스발전 기술개발 동향과 전망
- 미래 원자력발전 기술개발의 전망과 향후과제
- 신·재생에너지 기술개발 현황과 전망
- 원자력 운영기술개발 현황과 향후전망
- 초전도 기술개발 동향과 전망
- 전력산업연구개발사업 현황 및 추진방향

○ **경쟁력 전력시장에서의 규제체계 정비방안 연구**(에너지경제연구원, 100면, 2003.12.)

- 서론
- 규제기관의 독립성 확보
- 규제관할권의 설정
- 규제기관의 사례:통신산업
- 발전시장의 시장구조와 성과분석
- 결론 및 정책건의

○ **21세기 에너지안보의 재조명 및 강화방안**
(에너지경제연구원, 202면, 2003. 12.)

- 서론
- 에너지 위기요인과 에너지안보의 개념
- 에너지안보 상황의 조명
- 한국의 에너지안보 정책
- 에너지안보 강화방안
- 결론

○ **지속가능발전을 위한 에너지부문 전략연구 (제1차년도)**(에너지경제연구원, 147면, 2003.12.)

- 서언
- 지속가능한 에너지 논의동향
- 에너지소비 요인분해 방법론
- 제조업부문의 에너지소비 분석
- 제조업부문 에너지소비 요인분해 결과
- 결어

○ **분기별 계량경제 시뮬레이션 모형개발을 통한 에너지·환경 경제지표의 전망 및 관련정책의 평가**(에너지경제연구원, 134면, 2003.12.)

- 서론
- 방법론
- 시뮬레이션 모형의 구조
- 모델식 추정 및 의태분석
- 정책 시뮬레이션
- 결론

○ **화력발전소의 황산화물 배출저감비용 추정연구**(에너지경제연구원, 84면, 2003.12.)

- 서론
- 발전부문의 황산화물 배출현황
- 대기오염물질 배출규제제도
- 황산화물 한계비용 추정에 대한 기존 연구
- 발전사업의 황산화물 저감비용 추정
- 결론

○ **불완전 경쟁시장하의 대체에너지 기술개발과 기후변화협약**(에너지경제연구원, 106면, 2003. 12.)

- 서론
- 우리나라 에너지 Mix현황과 전망의 특징
- 관련 문헌조사
- 이론 모형
- 실증분석 모형
- 결론 및 향후과제

○ **수송부문의 대기오염물질 배출규제와 사회적 손실**(에너지경제연구원, 140면, 2003.12.)

- 서론
- 수송부문의 에너지소비, 배출 및 규제현황
- 관련 문헌조사
- 분석모형
- 분석결과
- 결론

○ **발전부문 CDM 프로젝트의 온실가스 base line 연구**(에너지경제연구원, 239면, 2003.12.)

- 서론
- CDM 프로젝트 수행절차
- 발전부문의 온실가스 배출
- 기준선 관련 이슈 및 방법론
- 발전부문 CDM 사례분석
- 발전부문 기준선 산정
- 결론 및 제언