

회원사 동정 (The State of Major Affairs in Membership Companies)

○ 회원가입을 환영합니다.

익산에너지(주)(2000.7.13), 삼성코닝(주)(2000.8.17)가 정회원으로, (주)삼천리(2000.7.14)가 특별회원으로 가입하였음.

상호(업체명)	익산에너지(주)	(주)삼천리	삼성코닝(주)
설립일자	1992. 12. 29	1955. 10. 1	1975. 3. 20
본사주소	전북 익산시 신흥동 803-23	서울시 영등포구 여의도동 35-6	경기도 수원시 팔달구신동 472
종업원수	45명	650명	1800명
대표자	안토니 도라지오	조승수	박영구
담당자	과장 황인수	과장 안종우	과장 봉하권
TEL	063)830-2233	02)368-3300	031)219-7114
FAX	063)835-2564	02)783-4873	031)219-7599
특기사항	전기 · 가스 제조 및 공급업체	도시가스 공급사업 및 지역 난방사업 업체 용인지구 및 송도 신도시 사업권 획득)	브라운관 앞면, 뒷면 유리제조, 판매업체

○ 한국지역난방공사 김해장유 신도시 초기 열공급 개시

한국지역난방공사는 2000.7.31 김해 장유지역의 대동주택 5개 단지 2,739세대에 대해 시간 당 15.6Gcal의 열을 공급하는 초기 열공급을 시작했다.

지난 95년부터 지역난방사업의 광역화 및 지방화의 일환으로 추진된 김해장유 지역난방사업은 앞으로 총 3만 1천여 세대에 대해 지역난방 열을 공급할 계획이다.

협회활동 (Activities of K.C.A)

1. 2000. 하반기 열병합발전 기술교육 실시

하반기 교육을 협회 주관으로 회원사와 유관업체 등 30개사 62명이 참석한 가운데 9월5일부터 9월6일까지 2일간 한국지역난방공사 강남지사 강당에서 실시하였음(본지 3p참조).

2. 대기배출규제계획 완화 추진

지난해 7월부터 적극 추진하여온 정부의 대기배출규제 강화계획에 대한 완화업무를 계속 추진하여 2/4분기에 이어 7.12(수) 환경부, 산업자원부 관련부서를 방문·협의하여 국무총리실 규제개혁위원회 본회의에서 회원사 의견이 반영된 내용으로 2000.8.18 의결 되었으며, 법제처 등 정부 관계부서의 최종 심의중임을 우리 협회 총무00-92(2000.8.30)호로 전 회원사에 통보하였다.

조만간 개정 확정될 등 배출허용기준에 계속 관심을 가지고 협조하여 주시기 바랍니다.

3. 전기사업법 등 전력산업구조개편 관련 업무추진

산업자원부와 한국전력에서 주관한 관련법 개정관련 열병합발전 사업자 회의(2000.7.7 (금), 한전)에 한국지역난방공사, 한국산업단지공단, 코리아카본블록(주) 등 일부 회원사와 함께 참석하여 관련 의견을 제시하였고, 동법 개정과 관련하여 회원사의 문제점을 도출하고 대응책을 수립하고자 협회 주관으로 관계자 회의(2000.8.23(수))를 개최하여 12개사 21명이 참석, 진지한 토론이 있었으며 동 회의결

과 및 추진방향에 대하여 우리협회 총무00-91 (2000 .8.30)호로 전 회원사에 통보 하였음. 또한 전기사업법 시행령(안)에 대한 회원사의 의견도 동호로 검토의뢰 하였으며, 동법 개정에 우리 회원사의 의견을 적극 반영하기 위하여 비상설 Task Force Team 을 운영하고 협회 위촉 운영위원(기계 · 전기분야)을 활용할 예정이오니 관련 회사 및 담당자는 특별한 관심과 적극적인 의견 개진을 바랍니다.

4. 회원가입 적극권유 · 확대

협회 회원사 확대를 위하여 정회원 및 특별회원 자격 대상업체를 상대로 적극안내, 권유 하여 익산에너지(주), (주)삼천리, 삼성코닝(주) 등이 새 회원으로 가입하였으며(본지 34p 회원사 동정 참조) 계속, 대상업체에 대하여 안내 · 권유하고 있음.

5. 협회비 수금

미납회원사에 대하여 협회비를 조속히 납부토록 문서 및 방문, 유선 등으로 촉구하여 금년도 회비는 33개 회원사에서 납부하였으며, 미납 회원사는 협회의 제반사업이 원활히 수행 될 수 있도록 조속히 납부하여 주시기를 바랍니다.

6. 임원회의 개최

2000.9.8(금) 임원회의를 개최하여 주요업무 추진현황을 보고하고 협회 직제 · 규정제정(안)과 사무실 이전(안)을 의결 하였으며, 기타 사항으로 회비 미납금(사) 대책 및 협회 수의사업 확대 등 협회의 현안사항에 대하여 협의 하였음.

7. 기타

가. 석유수입부과금 환급 확대관련

석유사업법 시행령 제 27조, 산업자원부 고시 제 1996-461호 및 집단에너지사업법 제 48조 등에 의하여 중유, LNG를 사용하는 전기사업자 및 집단에너지 사업자는 석유수입 부과금을 환급받고 있으나, 동일한 연료를 사용하고 있는 자가발전 사업자는 석유수입부과금의 환급대상에서 제외되어 있어 자가발전 사업자의 제품생산 원가에 큰 비중을 차지하고 있는 연료비를 절감하여 국제경쟁력을 증대할 수 있도록 석유수입부과금 환급대상을 확대하여 주기를 우리협회 총무00-80 (2000.7.26)호로 산업자원부에 건의 및 협의 하였음.

나. 전국 열병합발전 시설 및 운영실태 조사

전국 열병합발전시설의 시설용량, 판매전력량, 동력사용량 및 사용연료 등을 관련기관의 협조로 조사하여 종합한 사항을 참고자료로 수록하였음. (부지 36p 참조)

다. 전기산업진흥촉진대회 포상자 추천아내

2001년 4월10일 실시할 제 18회 전기산업진흥촉진대회에서 전기계 발전에 크게 공헌한 유공자에게 훈장·포상·표창 등을 수여하고자 포상 후보자 추천을 대한전기협회로부터 의뢰받아 우리협회 총무00-72 (2000.7.11)호로 전 회원사에 통보하였으니 적격후보자를 추천하여 주시기 바랍니다.

라. 2000. 열병합발전 기술세미나 개최안내

우리 협회에서는 매년 전문가를 모시고 기술세미나를 개최하고 있으며, 2000년도에도 회원사의 의견을 종합한 세미나 과정을 구성하여 2000.10.19~10.20 2일간 열병합발전 기술세미나를 개최함을 우리협회 총무00-93,94(2000.9.7)호로 안내 하였아오니 관심있는 많은 분들이 참가하여 기술교류 및 토의의 장이 될 수 있도록 하여 주시면 감사하겠습니다.

마. 상반기 열병합발전 기술교육비 일부환급

2000년 상반기 열병합발전 기술교육을 회원사의 적극적인 협조로 성공적으로 실시하였으며, 동 교육에 참가한 회원사의 교육비 경감을 위하여 참가 회원사에 대하여 교육비의 일부(50,000원/인)를 환급하였음.

바. 국제협력체제 유지 및 협력증대

일본, 유럽, 캐나다, 호주 등의 열병합발전협회 등 관련
사와 유기적인 협력체제 및 정보교류를 위하여 서신 왕
래를 하고 있고, 특히 일본으로부터는 신기술자료를 입
수·번역하여 협회지에 게재하고 있으며 각국에서 개최
계획중인 전시회 및 심포지움 일정관련 정보와 열병합발
전 설비용량 등에 대한 자료확보를 추진하고 있음.

사. 협회업무관련 설문조사 실시

금년도 상반기에 실시한 기술합숙교육에 대한 의견 및 하반기의 기술교육, 세미나에 대한 사항과 협회지 발간 및 외국관련 기관 방문견학 등 협회업무에 대한 사항을 우리 협회 총무00-71(2000.7.6)호로 설문조사를 실시하여 설문결과를 하반기 기술교육 및 세미나의 교육과목(주제), 강사(발표자) 등을 선정시 반영 하였으며, 외국관련 기관 방문견학은 참가희망 회원사 부족으로 타 유관기관과 공동실시하는 방안을 검토하고 있음.

아. 협회지 17호 준비 · 발간

“열병합발전” 17호를 준비하고 발간하였음. 좋은 원고를 주신 분과 광고가 게재 되도록 도와주신 분들께 감사드립니다. 금번호부터는 회원사의 증가와 회원사에 대한 서비스 강화 및 기술정보의 신속한 교류 등을 위하여 계간지에서 월간지로 조정하여 발간하오니 협회지가 계속 발전 되도록 많은 분들께서 기고해 주시고 광고가 게재 되도록 도와주시기를 부탁드리오며, 아울러 협회지 발간에 관한 사항을 비롯, 협회운영·발전 등에 관한 좋은 의견을 제시하여 주시기를 간곡히 바랍니다.

문헌정보 (Documentary Informations)

1. 뉴밀레니엄 보일러 기술(2000. 5)

(동보중공업(주) : 693면)

- 최적 보일러 시스템의 구성과 평가
 - 보일러의 통풍장치 설계 및 선택기술
 - E · P(Electrostatic Precipitator)
 - 연소기술 - 연소 실무
 - 수처리 실무 - 계장제어 시스템
 - 보일러의 주문사양서 작성법
 - 실용 열관리 자료

2. 새천년 한국에너지 산업의 도전 (2000~6)

(에너지경제연구원 : 342면)

- 새천년의 에너지
 - 에너지산업의 패러다임 변화
 - 한국 에너지산업의 미래
 - 한국 에너지산업의 역사
 - 에너지정책의 전환

3. 집단에너지사업 관련 자료집 (2000. 8)

(에너지관리공단·129면)

- 집단에너지사업 개요 - 집단에너지 추진현황
 - 집단에너지 운영실적 ('99년)
 - 지원사항 - 집단에너지 공급지역 지정 현황
 - 참고자료

4. 지역에너지사업의 효율성 증진을 위한 지역에너지관리센터 설립 구상연구 (2000.8)

(에너지경제연구원 : 66면)

- 에너지부문의 정세변화와 지역에너지관리센터의 역할
 - 에너지이용합리화사업의현황과 문제점
 - 외국의 에너지 수요관리 조직형태
 - 관련 인스티튜션(Institution) 검토
 - 지역에너지관리센터 설립의 기본구상