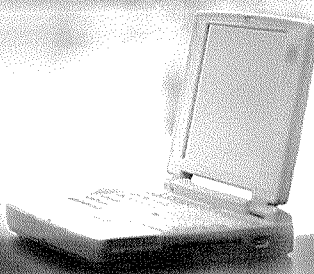
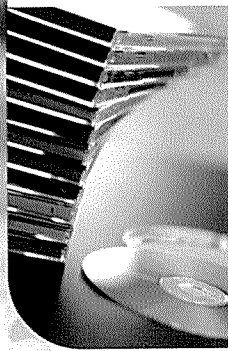

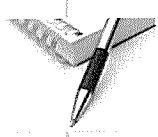


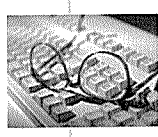
KOEMA NEWS



제12차 중전기기 협력위원회 개최



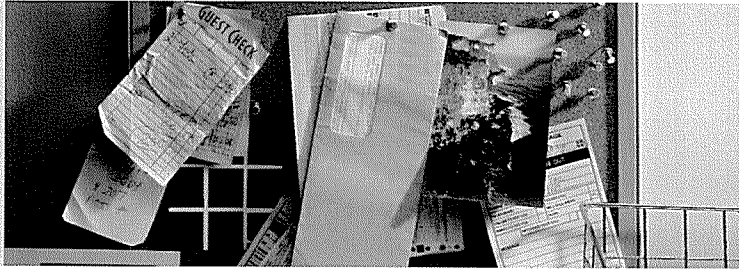
지난 4월 22일 진흥회 회의실에서는 위원 9명중 7명이 참석한 가운데 제12차 중전기기 협력위원회를 개최하였으며, 중전기기 원가계산 적용기준 개선을 위한 연구용역 사업 진행현황 보고, 변전기자재 제작/설치공사 분리시행관련 한전과의 간담회 결과보고, 기타 애로사항 및 건의사항 등에 대해 논의 하였다.



제2차년도 부품 소재 통계 구축사업 완료

지난 4월 17일 제2차년도 부품 소재 통계 구축사업기간이 만료에 따라 한국기계산업진흥회에 완료 보고서를 제출하였다.

이 사업은 지난 2002년 6월부터 산업자원부와 7개 업종별 단체가 공동 참여하여, 국가 핵심 산업인 부품 소재산업의 육성 필요성에 따라 기초 인프라 통계구축사업을 추진하고 있으며, 제3차년도 사업이 4월부터 내년도 3월까지 12개월의 일정으로 수행중에 있다.



전기연구과 전기분야 기술개발 및 업무협약 체결 조인식 거행

지난 4월 13일 김준철 회장은 한국전기연구원 본원에서 양 기관 관계자 20여명이 참석한 가운데, 우리 중전업계의 기술개발 촉진 및 업무협력을 위한 협약을 체결하였다.

이 자리에서 김준철 진흥회장과 권영한 연구원장은 본 협약을 통해 양 기관과 더 나아가 우리 전기산업계의 발전에 초석이 되기를 희망한다는데 의견을 같이 하였으며, 오후에는 전기연구원의 시험설비 및 연구현장 등을 둘러 보았다.

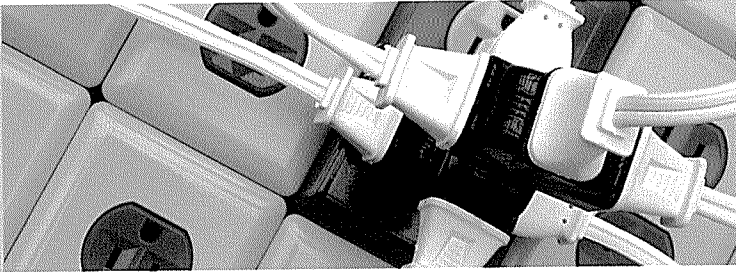
이번 협약은 전기 관련기관의 유대 및 공동협력 강화를 통한 전반적인 전력산업(중전기기 및 전력산업)에 발전방안 모색의 일환으로 체결되어, 향후 양 기관의 긴밀한 상호협력을 통한 우리 중전업계의 업무협조 및 기술교류 활성화가 예상된다.

아울러, 이번 주요 협약내용은 양 기관이 발굴한 기술개발 과제에의 상품화, 신기술 및 신제품에 대한 단체규격 제정, 국내외 전시회 개최 및 참가· 해외시장 개척 및 각종 국제회의, 심포지움의 추진시 상호협력 등이다.



네덜란드 전기전자공업협회와 업무협약

지난 4월 14일 네덜란드 전기전자공업협회 버나드 M. 다이테르스 사업개발부장과 주한 네덜란드 함승연 상무관이 본회를 방문한 가운데, 양국간의 전기산업 분야 업무 교류방안 등에 관해 논의하고 오는 11월에 미 PennWell사와 공동 개최하는 「SIEF 2004 & KOREA POWER-GEN 2004」에 네덜란드 전기관련 유관기관 및 업계의 적극적인 참가를 요청하였다.



제4차 생활산업발전협의회 참석

공창덕 상근부회장은 지난 4월 9일 섬유센터(17층 회의실)에서 열린 생활산업발전협의회에 참석하여, 업종별 수출입 동향 및 업계 건의사항 등에 관해 협의하였다.



한전 관리본부장과 간담회

김준철 회장은 지난 4월 7일 중전기기 대 수요처인 한국전력공사 관리본부장과 만난 자리에서 전기 업계 지원에 대한 감사표시와 전반적인(중전기기, 전력IT기기) 발전방안 등에 대해 협의를 하였다.

이 자리에는 자재 관리처장 및 배전처장이 배석한 가운데, 중전기기 기술개발기금, 해외시장·국내외 전시회 지원에 대한 감사와 한전 협력업체의 경쟁력 있는 구매정책 등에 대해 논의 하였으며, 또한, 우리 중전업계의 수출확대를 위해 인도, 리비아, 중국, 인도네시아, 우크라이나 등 한전의 해외 배전사업의 해외진출시 국내 중전업체와의 동반진출 및 최근 내수 경기부진과 원자재 가격 상승 등으로 인한 경영난을 타개하기 위한 배전 기자재의 물량확대 등을 배전처에 요청하였다.

한편, 2004년도 한전과 공동으로 추진하는 사업을 보면, 중전기기 기술개발기금 지원 및 운영(80억원), 「SIEF 2004 & Korea Power-Gen 2004」에 대한 중소기업 부스비 지원(63백만원), 중국 송·배전설비 전시회(19백만원), 중국 전기산업 수출촉진단 파견지원(31백만원), 태국 Power-Gen Asia 2004(29백만원) 등이다.