

「한국항공우주기술연구조합」항공우주 부품개발사업 본격적으로 착수



「한국항공우주기술연구조합」은 5월 2일 창립총회를 개최하였다.

「한국항공우주기술연구조합」은 지난 5월 2일(화) 여의도 전경련회관에서 창립총회를 개최하여 한국항공우주산업(주) 임인택(林寅澤) 대표이사를 초대 이사장으로 선임하고 2000년도 사업계획과 예산을 확정하였다.

총회에서 연구조합은 수요와 연계된 체계적인 기술개발사업의 추진과 조합원간의 협동연구를 통한 시너지 효과를 사업목표로 정하고, △기술개발의 실시 및 성과관리 △조합원을 위한 기술의 도입 및 분배 △연구시험용 시설기자재의 공동이용 등의 사업을 추진하기로 하였다.

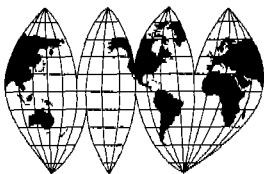
한국항공우주기술연구조합은 항공우주기술을 공동개발함으로써

중복투자를 방지하고, 건전한 협력 관계를 통한 기술개발을 위해서 설립된 단체로 지난 6월 10일(토) 과기부로부터 설립인가를 받았으며 6월 30일(금) 전경련빌딩 6층에서 현판식을 갖고 항공우주부품개발사업에 본격적으로 착수했다. 이날 연구조합 현판식에는 임인택 이사장, 장세풍 한국로스트왁스 대표이사, 노오현 서울대 교수 등이 참석했다.

이에따라 항공우주 산업계는 연구조합을 통하여 최종조립 업체와 부품업체간 수평적·수직적인 협력 구도를 구축하고, 산·학·연 협력 연구를 보다 효율적으로 추진할 수 있을 것으로 기대하고 있다.

한국항공우주기술연구조합 명단(무순)

한국항공우주산업(주), 삼성테크윈(주), 한국로스트왁스공업(주), (주)대한항공, 위아(주), (주)한화, LG정밀(주), (주)동서항공부품, 수성기체(주), 스페이스테크놀로지(주), 오리엔탈공업(주), 우주항공산업(주), 천지산업(주), 한국경비행기(주), 경주전장(주), 한국기계연구원, 항공기부품기술연구소(경상대), 항공경영관리연구소(인하대), 항공우주신기술연구소(서울대)



2000년도 제1차 항공우주산업 세미나 개최

2000년도 제1차 항공우주산업 세미나가 지난 6월 28일 14시부터 전경련 국제경영원 회의실에서 약 50여명이 참석한 가운데 개최되었다. 회원사 임직원들의 실무지원을 위해 개최되었던 이번 세미나는 「항공우주산업 육성정책방향」, 「산업기술 연구개발 지원방향」, 「국내외 전자상거래 동향과 대응방향」에 대해 산자부 남인석 산업기계과장, 김재홍 산업기술개발과장, (주)인더렌투자컨설팅그룹 박용찬 대표이사의 주제발표와 질의응답 순으로 개최되었다.

(주제발표 요약 6p 참조)

항공우주기술개발사업 기술교류회 개최

항공우주기술연구조합은 2000년도 항공우주기술개발사업 후보과제 평가를 위한 기술교류회를 지난 7월 4, 5일 양일간 협회 회의실에서 개최하였다.

연구조합은 2000년도 항공우주 기술개발 과제선정을 위해 지난 4월 업체를 대상으로 수요조사를 실시한 바 있으며, 기술개발타당성 검토를 위해 학계와 군의 전문가를 기술교류회 위원으로 위촉하였다. 기술교류위원회는 기능부품 및 소재분과, 서브시스템 및 기체분과로 나뉘어 제안된 후보과제에 대한 개발타당성을 검토하였으며, 항

후 항공우주기술개발사업 운영위원회에서 과제선정후 본격적인 항공우주기술개발에 착수하게 된다.

2000년도 제2차 산업기반기금 지원 안내

우리협회는 2000년도 제2차 산업기반기금(지식기반제조업 발전 부문중 항공우주 분야) 시행계획을 공고하였다.

항공우주 지식기반 제조업을 영위하는 업체로서 시설개체, 시설자동화, 공정설치 등을 위한 시설자금 및 제품개발, 안정성평가 등을 위한 운전자금에 지원되는 이번 제2차 산업기반기금은 12,938백만원의 규모로써 년 7.5%(변동금리)의 이율로 용자기간은 8년(3년 거치 5년 분할 상환)이다.

지난 6월 30일까지 마감한 동 산업기반기금은 우리협회 운용심의회에서 심의기준에 따라 지원과제 및 업체를 선정하게 되며, 선정된 업체는 산업기반기금 관리은행인 중소기업은행 등 23개 금융기관에서 용자를 받게 된다.

한편 지난 3월 31일에 개최된 2000년도 제1차 산업기반기금 운용 심의회에서는 3개 업체 5개 사업분야에 5,062백만원을 선정 추천하였다.

KFP 소재분야

OFFSET 관련 회의개최

KFP사업 소재분야 절충교역 관련회의가 지난 4월 27일 협회 회

의실에서 개최되어 KFP 추진현황 및 향후대책에 대하여 논의하였다.

이날 회의에서 업체들은 소재업체 물량확보에 애로를 느끼고 있다고 밝히며, 품질인증 체제구축 및 대형 생산장비 구입시 정부지원의 필요성을 역설하였다.

따라서 참석 업체들은 향후 AS9000 품질인증 획득 및 대형 생산장비에 대한 정부지원을 강구하기로 하였으며, 협회에서 소재업체의 생산시설 및 개발품목 등에 대한 조사를 실시하고 수요업체의 국산화 가능 품목 전시회 등을 통한 수요공급 업체간 유기적 협력체제를 구축하기로 하였다.

제9회 항공우주 심포지움 및 무기체계 전시회 개최

미래 전장환경에 부응하고 항공우주 무기체계에 대한 범국민적 중요성 인식과 군/산/학/연간 상호정보 및 기술교류를 위한 제9회 항공우주 심포지움 및 무기체계 전시회가 오는 10월 11일부터 13일까지 3일간 공군주최 우리협회 주관으로 여의도 63City에서 개최된다.

미래전에 대비한 항공우주무기체계 발전방향 이라는 주제로 개최되는 이번 행사는 항공우주무기, 전자전, 시뮬레이션 등 각 분야에 대한 세미나와 관련 제품 전시로 구성된다. 세미나 발표를 위한 원고 및 전시회 신청마감은 8월 31일까지이다. ☺