

99년 항공우주산업 주요일지

2. 6 대한항공, 미육군 UH-60헬기 후방동체 교체사업 수주
주한 미육군으로부터 UH-60헬기 후방동체 교체사업을 수주

2. 24 항우협, 제7차 정기총회 개최
항공우주협회는 정기총회를 개최하고 신임 상근부회장
에 노정규 전 특허청 심판원 심판장을 선임

3. 24 우주센터 유치추진 심포지엄 개최
경상남도청, 경상대 항공기부품기술연구소 및 한국기
계연구원주관으로 지역주민, 시·군의원, 학계, 관련기
관인사 등 150명이 참석한 가운데 경상남도 우주센터
유치를 위한 심포지엄 개최

4. 9 ~ 6. 4 경상대, 항공기부품기술연구소 99 전반
기 전문가 초청 세미나 9회 개최
경상남도 공업진흥과 이덕준 과장 등 9개기관, 업체 전
문가들이 센터 연구원, 관련산업체, 본교 학생들을 대
상으로 항공기부품기술에 관련하여 9차례 강연

4. 22 항공우주산업개발정책심의회 개최
정부는 국무총리주재로 항공우주산업개발정책심의회를
개최하고 '항공우주산업개발기본계획'을 확정

4. 22 제2회 우주센터 유치 심포지움 개최
경상남도청, 경상대 항공기 부품기술연구소, 한국기
계연구원 공동주관으로 한국기계연구원 창원분원에서
지역주민, 시·군의원, 학계, 관련기관인사 등 200여명
이 참석한 가운데 '경남의 우주산업 발전전략'이라는
주제를 갖고 제2회 우주센터유치심포지움 개최

4. 27 스페이스 테크놀로지 설립
한라중공업(주)의 우주항공연구소로부터 분사후, 우주항
공/방산·전자사업·정보통신분야 등 사업분야를 확장
하여 스페이스 테크놀로지 설립

5. 18 한국로스트웍스 벤처기업 선정
한국로스트웍스공업(주)가 경기지방중소기업청으로부터
벤처기업으로 선정

5. 20 항공우주산업과, 수송기계산업과와 통합

정부는 김대중 대통령 주재로 국무회의를 개최하고 정
부 직제-개정령(안)을 심의·의결함에 따라 항공우주
산업과는 수송기계산업과와 통합·운영

5. 21 21C 항공기 부품개발 선진화 Workshop 개최
한국생산기술연구원과 항공우주협회가 공동주최하고
산업자원부가 후원하는 '21C 항공기 부품개발 선진화
Workshop'을 서울교육문화회관에서 개최하고 주제발
표, 간담회 등을 개최

5. 26 우리별 3호 성공적으로 궤도진입
과학실험위성인 우리별 3호가 인도 PSLV로켓에 탑재
되어 인도 남동부의 사르발사장에서 발사된 후 원형궤
도에 정상적으로 진입하는데 성공

5. 28 수성기체, 수성항공연구소 설립
항공기동체부품 독자 개발 능력을 확보하고 세계적인
항공기 동체 전문 제작업체로 성장을 위한 '수성항공
연구소' 설립

6. 13 ~ 20 항우협, 파리 에어쇼에서 3개사와 공동으로
한국관 운영
6월 13일부터 20일까지 개최된 파리 에어쇼에서 우리
협회와 기아중공업(현 위아)·삼성전자(현 삼성토탈
CSF)·한국로스트웍스가 공동으로 한국 전시관을
구성하고 홍보 및 전시활동 수행

6. 16 한불산업협력회의 개최
항공우주협회는 파리 에서쇼 행사장내에서 협회 상근
부회장과 프랑스항공우주협회 부회장 등 21명이 참석
한 가운데 제3차 한불산업협력회의를 개최하고 양국의
현안사항 협의

6. 16 삼성항공, 헬기동체 첫 수출
삼성항공이 미국 벨사에 3억달러 규모의 'SB427' 헬기
동체를 공급키로하고 1호기를 선적

6. 24 대한항공, 해군 UH-60헬기 성능개량사업 완수
대한항공은 96년 해군 UH-60 헬기 성능개량사업 계약
을 체결한 이래 설계, 개발과 시제기 인증 및 양산기 생

산과정을 거쳐 최종호기를 납품 완료

- 7. 28 **항공3사, 통합법인 설립계약 체결**
대우중공업 · 삼성항공 · 현대우주항공 등 항공3사가 전경련 주재로 회의를 개최하고 (가칭)한국항공우주 산업주식회사 설립을 위한 계약을 체결
- 7. 31 **수성기체, KS A 9002/ISO 9002 인증**
한국생산성본부로부터 국제품질규격인 ISO 9002 품질 시스템 인증을 획득
- 8. 9 **스페이스 테크놀로지, 부설 전자통신연구소 설립**
스페이스 테크놀로지는 한라중공업 '우주항공연구소'의 권리 · 의무 · 사업 등을 승계하여 전자통신연구소 설립
- 8. 27 **현대우주항공 보잉 717 날개 완제1호기 출고 기념식 개최**
현대우주항공이 97년 9월 보잉사로부터 생산기술을 이 전받아 중간조립단계 생산방식 7대, 세부조립단계 생산방식 3대 등 총 10대의 717날개를 납품한 이래, 처음으로 주요부품을 국내기술로 제작하여 완제1호기를 생산
- 9. 13-17 **항공우주 무기체계 세미나 및 전시회 개최**
공군주최 한국항공우주산업진흥협회주관으로 계룡대에서 '항공우주 무기체계 세미나 및 전시회'를 개최하고, 국내 15편, 국외 14편 등의 논문발표와 국내 5개 업체, 해외 12개업체 기타 7개 기관 등 총 24개 업체가 참가한 가운데 전시회 개최
- 9. 17- 19 **통신위성연구소, 99 Satellite Expo**
통신위성연구소는 여의도 중소기업 전시관에서 스페이스 테크놀로지 등 통신위성 관련업체들이 참가한 가운데 99 Satellite Expo를 개최
- 10. 1 **한국항공우주산업(주) 출범**
대우중공업 · 삼성항공 · 현대우주항공 등 항공3사는 발기인 총회를 개최하여 자산 및 관련 사업을 양도하고, 신설법인의 대표이사 사장으로 임인택씨를 선임
- 10. 19 **협화창립7주년 기념 심포지엄 개최**
우리 협회는 창립 7주년을 기념해 섬유센터 대회의실에서 「2000년대 항공우주산업 육성전략」을 대주제로 심포지엄과 창립기념식 개최
- 10. 20 **한국기계연구원, 항공기술선진화 심포지엄 개최**
한국기계연구원 · 항공우주연구소 · 영국의 롤스로이스가 공동 개최하는 '제2회 항공기술 선진화 심포지엄'이 한국기계연구원 창원분원에서 개최

- 10. 27 **대한항공, 항공기 제조부문 ISO 9001인증 획득**
대한항공은 국내 항공기 제작업체로는 최초로 노르웨이 DNV(Det Norske Veritas)사로부터 ISO 9001인증을 획득
- 11. 30 **UH-60 블랙호크 헬기 생산사업 종료**
대한항공은 90년 9월부터 생산을 시작한 UH-60 블랙호크 헬기 생산사업 종료식을 육 · 해 · 공군 및 정부 기관과 협력업체 관계자들이 참석한 가운데 거행
- 12. 1 **한국로스트왁스, ISO 9002 인증획득**
한국로스트왁스공업(주)가 시화연구소에 이어 안산공항공도 Energy & Environmental Accredited QA로 부터 ISO 9002 인증을 획득
- 12. **한국항공우주산업(주) 탄소브레이크로 장영실상 수상**
한국항공우주산업(주)가 항공기용 탄소 · 탄소복합재 브레이크를 개발해 매일경제신문사와 한국생산기술협회가 공동으로 주관하는 제48주 장영실상을 수상
- 12. **한국로스트왁스, 공장착공**
한국로스트왁스공업(주)가 경기도 시화공단내에 2000년 4월을 준공예정인 가공공장 착공 (대지 3,000평, 건물 1,100평 규모)
- 12. **한국항공우주산업(주) SB427, 캐나다 형식증명 취득**
한국항공우주산업(주)와 벨사가 공동으로 개발해온 SB427 민수헬기에 대해 캐나다 교통부로부터 형식증명 취득.
- 12. 3 **제4회 항공기 부품기술 심포지엄 개최**
경상대 항공기부품기술연구센터가 주관하고 포항공대와 한국기계연구원이 공동개최하는 '제4회 항공기 부품기술 심포지엄'을 경상대에서 개최하고 연구기술 개발사례 등에 대한 발표와 관련 개발품 전시
- 12. 21 **다목적 실용위성 발사성공**
다목적 실용위성인 아리랑 1호가 미국 캘리포니아주 반덴버그 공군기지에서 성공적으로 발사. 미국 오비탈사가 제작한 토러스로켓에 실려 우주로 쏘아 올려진 아리랑 1호는 오는 2002년까지 고도 685km 지구 저궤도에서 하루에 지구를 14바퀴반을 돌며 한반도 및 해양관측, 과학실험 등의 임무를 수행할 예정
- 12. 28 **대한항공, 항공기 제조부문 국방품질시스템 인증획득**
대한항공은 국방품질관리소로부터 KF-16, KT-1을 포함한 고정익 항공기와 회전익 항공기 제조부문에서 '국방품질시스템인증'을 획득