

1995년도 항공우주 산업일지

1. 18 한국중형항공기사업조합 결성총회

100인승급 중형항공기 개발을 위한 민간 컨소시엄인 한국중형항공기사업조합(KCDC)이 지분참여업체 14개사, 비지분참여업체 21개사 도합 35개사로 구성되어 조선희텔에서 창립총회를 개최하고 통상산업부 박재운 장관등 관계인사가 참석한 가운데 축하 리셉션 거행

1. 20 서울항공 베트남 국내선 진출

서울항공은 베트남 호치민에서 제트스트림21및 제트스트림41을 투입, 베트남 제2민항인 베트남에어서비스와 제휴하여 전세비행을 개시

1. 24 대한항공 항공기 검사수입업체 지정

94. 12. 16 자체검사능력을 갖춘 업체에 대해서는 자체적으로 검사를 실시토록 항공우주산업 검사수입업체 지정요령이 공포됨에 따라 공업진흥청이 대한항공을 항공우주산업 검사수입업체로 최초 지정

1. 25 대우중공업 F-16 증강동체 1호기 출하

대우중공업은 창원공장에서 미 록히드사 부사장과 국방부 및 공군 관계자가 참석한 가운데 F-16 전투기 증강동체 1호기를 출하기념식을 거행

1. 27 협회 제1차 이사회 개최

94년도 사업보고 및 수지결산, 95년도 사업계획 및 수지예산, 정회원 가입승인, 임원선임 등 7개 안건을 원안대로 의결

2 삼성항공 KTX-2 개발계획서 제출

삼성항공은 동 KTX-2 개발 계획서를 국방부에 제출

2. 6 지역항공운송의 육성방안 세미나 개최

한국부정기사업협회는 상공회의소에서 세미나에서 "지역항공운송사업 시장성과 발전방향"(허종), "지역항공 발전을 위한 지방공항 개발방안"(양한모) 등 4개 주제를 발표

2. 8 중형항공기사업조합 제1차 심의위원회 개최

조합 사무국 운영규정, 심의위원회 운영규정, 조합원 직원과건 규정 등 중형항공기 사업조합 기본운영방향을 결정

2. 10 항공기사업 설명회 개최

대한항공은 동양노즐 한국금형 등 국내 항공관련업체 30사를 초청해 B737X, MD-95 등 주요 해외공동개발사업에 대한 협력분야를 협의

2. 17 통상자원부 박운서 차관 초청 간담회 개최

항공우주업계 대표자 및 관계자가 참석한 가운데 열린 간담회에서 동 산업발전을 위한 폭넓은 의견교환

2. 18 사무국 현판식을 갖고 조합 사무업무 개시

2. 20 협회 제3차 정기총회 개최

협회는 정회원 49개사중 48개사가 참석한 가운데 증권감독원빌딩에서 정기총회를 개최, 95년도 사업계획 및 수지예산(안)을 처리하고 이대원 초대회장을 2대회장으로 피선

2. 20 중형항공기사업조합 사무국 현판식

삼성항공, 대한항공, 대우중공업에서 인원을 파견하여 사무국 관리부서를 편성, 업무개시

2. 22 대한항공 미군 항공기 창정비 1,300대 돌파

대한항공은 F-15 다단계 성능개량사업 최종호기를 출고하고(300대) 기념식을 거행. 이로써 동사는 미공군 항공기 1,300대를 창정비하는 기록을 세움.

2. 15 중형항공기 수요조사 연구용역 체결

협회는 항공우주연구소와 2010년까지 중형항공기 국내 수요 조사를 위한 연구 용역 계약을 체결

3. 8 공군 에어쇼팀 창설

공군은 제8전투비행단 소속 A-37기 6대로 에어쇼팀을 창설. 에어쇼팀은 김용대 소령을 팀장으로 10명의 조종사로 구성

3.9 중형항공기개발사업 Kick-off Meeting 개최

항공우주연구소측에서 설계검증, 품질인증 등 세부 추진방향을 설명하고 삼성항공측에서 대외협상 추진현황, 국내 공동설계팀 구성현황등을 설명

3. 24 대한항공 항공기 100대째 도입

대한항공은 민항출범 26년만에 항공기 100대를 보유, 세계적 항공사로 성장했다. 이날김포공항에서 조양호 대한항공 사장등 관계자가 참석한 가운데 100번째 보유기가 될 B747-400기 인수식을 가쳐

3. 27 다목적실용위성 공동개발계약 체결

다목적실용위성 개발사업 총괄주관기관인 항공우주연구소와 외국 공동개발기관인 미 TRW사 간에 공동개발 계약을 체결하고 4월13일 신라호텔에서 기념행사를 개최

3. 28 UH-60 중형헬기 1단계 사업 완료

대한항공은 90년9월부터 생산해온 UH-60P 중형헬기 1단계 사업을 완료하고(국산화율 51%) 관계인사 100여명이 참석한 가운데 김해공장에서 기념식을 개최

3. 31 UH-60 및 CH-47 창정비 기술지원계약 체결

삼성항공과 Sundstrand사와 15년동안 APU 창정비를 위한 기술지원을 받기로 계약

4. 3 T56엔진 창정비 수출 수주

삼성항공은 네덜란드 해군의 대잠초계기 엔진인 T-56-A-14엔진 20대분(150만달러)의 창정비 계약을 체결

4. 14 협회 제2차 이사회 개최

협회 제2차 이사회에서는 한국중공업주식회사의 요청으로 이수강 대표의 이사직을 해임하고 서울차륜공업주식회사 노광섭 대표이사를 신규 선임

4. 15 중형항공기 2차심의회 개최

중형항공기사업조합은 제2차 심의위원회를 개최하고 사무국 운영비 예산안, 회계처리규정, 조합원신규가입, 심의위원 추가선임 등 4개 안건을 의결

4. 17 한중산업협력 항공기분과위원회 1차회의 개최

4. 17부터 422까지 6일간 서울에서 개최된 동 위원회에서 양국의 주관업체가 제3협력선과 기타 아시아 협력선을 공동으로 선정하게 하고 조립장 및 공동설계사무소 위치등 사업관련 제반사항을 포함한 타당성 조사를 실시하여 9월중 양국 정부에 보고기로 했다. 개발기종은 제1차 회의에서 합의한대로 100석급을 추진키로 확인

4. 20 F-16 국산 1호기 시험비행 실시

삼성항공은 사천 공군비행장에서 노석호 부사장과 국방부 이흥우 전투기사업단장등 관계자가 참석한 가운데 약 50분가 엔진, 최대속도등 비행테스트를 실시

4. 25 해군 P3-C 인수

해군은 이양호 국방장관을 비롯한 군 고위 지휘관이 참석한 가운데 해군 제6항공전단에서 대잠초계기 P3-C 인수식을 거행했다.

4. 26 B737-700 개발 참여계약 체결

보잉사의 차세대 B737시리즈의 하나인 128석급 737-700의 날개 부품 설계개발 및 생산에 대한 계약을 체결. 2000년까지 1억1천만달러 물량 예상

5. 15 아·태 통신협의회 현판식 개최

아태통신협의회(APSC)는 서울 역삼동에서 사무소를 열고 공식업무를 시작했다. 초대 회장은 정선중 전자통신연구소 위성통신연구단장이 맡아

5. 18 중형항공기 설계센터 개설

중형항공기사업조합은 중형항공기 개발을 위해 대전에 설계센터를 개설

5. 19 우주산업 장기발전비전 세미나 개최

통신부 항공우주공업과는 항공우주연구소에서 세미나를 개최하고 그동안 마련한 우주산업장기발전비전 보고서를 종합 검토

5. 29 협회 제3차 이사회 개최

동 회의에서는 협진정밀을 정회원으로 가입승인하고 서울에어쇼행사계획과 95년도 사업계획 및 수지예산안을 의결하고 서울에어쇼를 협회가 주관하는 것으로 의견합의

6. 1 항공안전관리단 창설

공군은 군용 및 민간항공기의 안전관리를 전담하는 항공안전관리단을 창설했다. 항공안전관리단은 공군본부 직속기관으로 항공기 사고 조사 및 조사요원 양성, 조종사 안전교육, 정비, 폭발물 관리 등 항공기 안전과 관련된 모든 분야를 총괄한다.

6. 7 중형항공기 제3차 심의위원회 개최

중형항공기산업조합은 상공회의소에서 심의위원회를 열고 1차년도 사업계획수정(안)을 의결했다. 회의결과 1차년도 사업예산은 총 82억원(정부지원41억원)을 삼성항공에 49.1%, 대한항공 및 대우중공업에 각각 23.3%, 현대기술개발에 4.2%, 두원중공업, 만도기계, 통일중공업, 한화 등 4개 보기업체에 각각 2.1%씩 배분기로 결정

6. 7 협회 회원사 상호방문 실시

4일간 총 63명의 방문단이 9개 회사를 방문, 견학

6. 9 항공기 부품국산화 진흥 세미나 개최

협회 회원사 상호방문 기간중인 6월 9일 기계연구원 창원분원에서 항공기 부품국산화를 주제로 하는 세미나를 개최 200여명이 참석한 가운데 통산부 이원걸 항공우주공업과장의 항공기용 부품산업의 국산화시책을 비롯 모두 10편의 주제가 발표

6. 14 대한항공 B777-300X 4대 구매계약 체결

대한항공은 5억6천만달러 규모의 B777 동체 연장형 B777-300X 4 구매계약을 체결. 이는 이미 주문한 B777-200 8대중 4대를 B777-300X로 변경한 것임

6. 14 한·중항공기 분과위원회 원회 3차회의 개최

6.14-15 양일간 북경에서 개최된 동 3차회의에서 100석급 항공기 공동개발을 위한 협력방식, 협력파트너 선정원

칙, 합작지분비율 등 주요사항에 대해 합의

6. 16 중형항공기개발사업 1차년도 협약 체결

중형항공기사업조합 업무집행조합원인 삼성항공은 6.16부터 20까지 삼성항공에서 조합원을 대상으로 1차년도 협약을 체결

6. 24 다목적실용위성 제9차 추진위 개최

과거처 상황실에서 개최된 동 회의에서 정보통신부가 동 사업에 추가로 참여하여 인공위성의 관제 및 수신용 지상국 개발사업중에서 관제장치의 개발을 담당하기로 결정

7. 7. KTX-2 체계개발 사업설명회 개최

삼성항공은 고등훈련기 개발사업과 지상훈련체계 및 종합군수지원 요소개발사업에 참여를 희망하는 협력업체를 모색하기 위해 설명회를 개최

7. 10 다목적실용위성 1차년도 사업 평가

다목적 실용위성 개발사업 심의위원회는 본체분과의 6개 부분체에 대한 1차년도 사업결과를 평가

7. 13 항공기산업의 기술개발 및 경영전략 세미나 개최

중형항공기사업조합은 항공대학교 경영연구소와 공동으로 전경련회관에서 세미나를 개최하고 중형항공기 개발사업의 성공적 추진과 국내 항공기산업 기술력 제고 방안에 대해 의견을 교환

7. 13 T-700 생산 기념식 거행

삼성항공은 UH-60헬기에 장착되는 1,800마력급 엔진 생산을 개시하고 창원공장에서 기념식을 거행

7. 19 중형항공기 사전개념설계 착수

중형항공기사업조합 설계센터는 소속 기술인력 47명을 미국 록히드사에 파견하여 10.18까지 예정으로 중형항공기 사전개념설계를 시작

7. 19 현대기술개발 주요 방산업체 지정

현대기술개발은 현대정공의 항공, 방산 부문을 포괄 양수함에 따라 통상산업부로부터 주요 방산업체로 신규 지정

7. 27 다목적실용위성 11차 추진위원회 개최
과학기술처에서 열린 동 회의에서 1차년도 사업평가, 개발사업비 변경, 2차년도 사업계획서, 지상국 수신시설 설치/운용 계획 등을 의결

8. 3 무궁화위성 발사
한국통신은 우리나라 최초의 상용 위성인 무궁화호 위성을 발사

8. 10 협회 제4차 이사회 개최
협회는 전경련에서 제4차 이사회를 열고 항공기 엔진 국내개발 타당성 조사연구 용역 실시키로 합의했다. 이에 따라 서울대학교 티보동력연구센터(대표 노승탁)에 연구 용역을 수탁키로 결정

8. 11 삼성항공 엔진부품 면허생산계약 체결
삼성항공은 ATLAS COPCO사로부터 5년간 기술도입하여 Compressor를 면허생산키로 계약 체결

8. 14 공군-협회 서울에어쇼 개최 합의
공군과 협회는 공군 서울기지에서 96.11.21-27까지 7일간 에어쇼를 개최키로 합의서 체결

9. 17 전투기 소음방지시설 가동
대한항공은 김해공장에 전투기엔진 성능시험시 발생하는 소음방지시설인 허시하우스를 25억원의 공사비를 들여 320평 규모로 준공하고 가동개시

8. 18 KTX-1 3호기 초도비행시험
국방과학연구소와 대우중공업은 KTX-1 3호기 초도 비행시험을 성공적으로 수행

8. 23 중형항공기 제3차 운영위 개최
정부는 재경원, 통산부, 건교부, 과기처등 담당 국장이 참석한 운영위원회를 열고 2차년도 사업계획 등 4개 의안을 심의

8. 23 금호 위성통신사업 진출
금호텔레콤은 오딧세이 위성통신사업에 20억달러의 10% 지분 참여 의향서를 미 TRW사에 제출

8. 24 국제우주기술 심포지엄 개최

항공우주연구소는 광복50주년 기념사업의 일환으로 외국의 전문가를 초빙하여 각국의 우주개발 현황을 발표

8. 25 신공항 기본계획 변경 발표
건설교통부는 영종도 신공항의 활주로 4본중 1단계 사업기간인 99년까지 활주로 2본을 건설하고 공항과의 연계교통망인 복합교통센터를 신설하고 여객터미널의 규모를 당초 7만8,700평에서 10만8,000평으로 확대하여 기본계획을 변경한다고 발표

8. 30 T-56 엔진 창정비 계약
삼성항공은 필리핀으로부터 300만달러 상당의 엔진 창정비 물량을 수주

8. 31 중형항공기 사업 운용요령 고시
통산부는 중형항공기개발사업 운용요령을 제정 고시했다. 요령에서는 협약체결, 개발비의 관리 및 사용, 보고서 제출평가 등 운영방법과 정부출연금 지원정도 및 개발사업비 사용실적 보고방법을 규정

8. 31 중형항공기 제3협력선 선정 회의
중형항공기 제3협력선 선정을 위해 양국 주관업체와 제3협력선 경영진이 대거 방한, 삼성항공에서 회의

9. 5 협회 창립3주년 기념행사 개최
협회는 창립 3주년을 맞아 증권감독원빌딩에서 기념행사를 마련하고 항공우주산업 유공자 포상식, 정책세미나, 영상전시 등 다채로운 행사를 개최

9. 15 AWC 항공산업 시찰단 방한
중국항공공업총공사의 중형항공기 사업 담당자가 우리나라 산업시설을 시찰하기 위해 8일간의 일정으로 방한하여 주요 항공산업시설을 견학했다.

9. 19 국가우주개발 중장기계획 발표
항공우주연구소는 2015년까지 총 4조8천억원이 소요되는 우주개발 중장기계획(안) 공청회를 개최하고 동 기간 중 인공위성 19기를 개발하고 독자발사능력을 확보하는 계획을 발표

9. 19 록히드사 현지 설명회 참가
협회소속 소재협의회는 19.20 양일간 미국 포츠워드에

서 열린 항공소재 설명회에 참석하여 KFP사업 Off-set 이행을 협의

9. 22 대우중공업 항공기 사용사업 등록

대우중공업은 건교부로부터 항공기사용사업 인가를 받음

9. 25 서울에어쇼 설명회 개최

협회는 조선히텔에서 국내주재 31개국 대사관 상무관과 보잉사등 국내주재 외국업체를 초청, 서울에어쇼를 설명하고 전시참여를 독려

9. 27 국제항공우주전략세미나 개최

한국항공우주전략연구원은 서울 르네상스호텔에서 21세기를 선도할 항공우주산업 및 무기체계의 전략개념을 점검하기 위한 세미나를 개최

9. 27 중형항공기사업 2차년도 협약체결

총괄주관기관인 삼성항공과 항공우주연구소간에 '95.9월1일부터 '96년 4월30일 까지 진행되는 중형항공기 2차년도 협약을 체결

9. 28 서울국제군수산업전 열려

세계 군수산업의 최신행향과 방산장비기술의 현주소를 한눈에 볼 수 있는 군수산업전시회가 한국종합전시장에서 개최

9. 29 현대기술개발 항공기 취급업 면허 취득

현대기술개발은 건설교통부로부터 항공기취급업(항공기 정비업) 면허를 취득

9. 30 중형항공기 및 다목적실용위성 개발사업 2차년도 협약 체결

통상산업부와 항공우주연구소는 중형항공기개발사업과 다목적실용위성 개발사업 추진을 위한 협약을 9.월30일과 2차년도 9.월26일 각각 체결

10. 삼성항공 F-5 전투기 개조사업 기술도입 신고 수리

삼성항공은 F-5 개조사업을 위한 기술도입신고를 통산부로부터 수리받고 미 노드롭사로부터 4,250만달러의 개조물량을 수주

10. 10 대우중공업 무인헬기 지상시험 실시

대우중공업은 공기반 과제로 개발중인 다목적무인헬기(UMH, ARCH-50) 개발시제기의 지상시험을 실시

10. 11 항공기 생산사업 신고수리

통산부는 현대기술개발과 서울차륜공업이 신청한 항공기 및 부품 생산사업(변경) 신고를 수리

10. 12 중국 항공산업체 시찰

9.월15일 중국이 한국의 항공산업체를 시찰한데 이어 중형항공기사업조합은 10.월12일부터 9일간 중국 항공산업체를 시찰

10. 13 한·미 항공우주산업 회의 열려

미 워싱턴 DC에서 한미간 산업기술 협력을 위한 항공우주부문의 제2차 Sub group 회의 개최

10. 18 대우중공업 P3-C 주의 추가 수주

대우중공업은 Lockheed Martin사로부터 뉴질랜드 해군용 P3-C 주의 6대 물량을 추가로 수주

10.24 항공기 수출협정 체결 의향서 발송

통상산업부는 항공기 및 동 부분품의 수출을 위해 미국을 비롯한 외국정부와 수출협정을 체결키로 하고 우선 미연방항공국(FAA)에 수출협정 체결 의향서를 발송

10. 25 대한항공 창공91 시뮬레이터 시제품 발표회

91년부터 총16억원을 투입해 개발완료한 국산 시뮬레이터를 발표 창공-91의 비행특성을 동일하게 구현하여 비행중 일어날 수 있는 모든 상황에 대한 훈련이 가능

11. 1 대우러시아헬기설계학교(OHS) 설립

대우중공업은 모스크바 현지 연구소인 DIST내에 헬기설계학교를 개설, 1차로 10명의 3개월 연수를 개시

11. 8 포항공대 대형풍동 준공

포항공대는 넓이 14m, 높이 6m, 길이 37m크기의 대형 풍동을 설치하고 준공식을 거행

11. 3 제3회 국제모의훈련체계 세미나 및 전시회 개최

공군본부에서 국내 항공3사와 해외 6개국 시뮬레이터 업체가 참가하여 모의훈련체계 세미나 및 전시회를 개최

11. 5 대한항공 협력업체 초청행사 개최

대한항공은 은유항공, 대신금속 등 치공구, 부품 및 소재 전문업체 11개사를 초청해 B737-700, B777, MD-95 등 대규모 개발사업에 대한 협력방안을 논의

11. 7 삼성항공 F-16 국내생산 기념식 개최

삼성항공은 F-16 전투기 국내생산을 기념하여 이양호 국방부장관 등 정부관계자가 참석한 가운데 사천공장에서 출고기념식을 개최

11. 10 헬기공장부지 조성식 거행

대우중공업은 충남 보령 관창공업단지내에 20만평 부지에 헬기 종합생산공장을 건설키 위해 단지 조성식을 거행

11. 11 항공우주학회 정기총회

항공우주학회는 인하대학교에서 추계 학술발표회 및 정기총회를 개최, 총 105편의 연구논문을 발표하고 한국 과학기술원 홍창선 교수를 신임회장으로 선출

11. 13 중국 장쩌민 주석 방한

장쩌민 중국 국가 주석이 4박5일의 일정으로 방한, 김영삼 대통령과 중형항공기개발사업을 조기에 착수키로 합의

11. 18 R-22 헬기 감항증명 획득

대우중공업은 국내 최초로 R-22헬기의 감항증명을 획득

11. 28 기본훈련기 명명식 거행

대우중공업은 김영삼 대통령으로부터 '용비'라는 휘호를 받아 서울공항에서 KTX-1 기본훈련기의 명명식을 거행

11. 30 서울에어쇼 공동운영위원회 개최

협회는 공군본부 회의실에서 제1차 서울에어쇼 공동운영위원회를 개최하고 서울에어쇼 96 행사개요, 홍보전략 및 업체 유치계획, 전시운영계획 등을 협의

12 1 중형항공기 사전개념설계 결과 발표

중형항공기사업조합은 동 설계센터가 록히드사와 공동으로 설계한 중형항공기의 개념설계 결과를 발표하고 평가

12 6 현대기술개발 소대형 고정익 비행기 재생 사업 신고 수리

현대기술개발은 대형 여객기의 화물기 개조 등 수리개조사업을 추진을 위해 통상산업부로부터 소대형 고정익 비행기 재생사업에 대한 신고를 수리

12 6 다목적 실용위성 제14차 추진위 개최

다목적 실용위성 관제시스템 및 지상수신시설 사업을 심의할 수 있는 별도 심의위원회를 신설키로 결정

12 8 중형항공기사업조합 제1차정기총회 개최

중형항공기사업조합은 총회를 열고 1차년도 사업결과 및 2차년도 사업계획을 의결하고 한국화이바를 신규 조합원으로 가입 승인

12 15 항공기 소재부품 공인시험 심포지엄 개최

한국기계연구원은 창원 분원에서 항공기 소재부품 공인시험에 관한 심포지엄을 개최하고 록히드사로부터 국내 공인시험기관 인정서 수여

1218 한-중 산업협력위원회 개최

통상산업부는 박은서 차관을 단장으로 중국 북경에서 100인승급 중형항공기 개발사업에 대해 협의

12 19 대우중공업 ISO 14000 인증 획득

대우중공업은 환경품질인증인 ISO 14000을 획득

12 21 항공기 시험동 준공

항공우주연구소는 정근모 과학기술처장관이 참석한 가운데 동 연구소에서 구조/제어시험동과 추진기관시험동 준공식을 거행

12 22 서울에어쇼 로고 및 엠블럼 시상식 개최

협회는 서울에어쇼 로고 출품작 112점중 5점을 각각으로 선정, 상패와 상금을 수여