

협회 사업실적 및 96년도 사업계획

95년도 사업실적

회의와 행사

1. 임원개선

1995년 2월 25일 14:00부터 증권감독원 대회의실에서 개최된 정기총회에서 제2대 임원진이 선출되어 새로운 체제로 협회운영을 활성화하기로 결의했다.

회장(1) : 이대원 (삼성항공, 유임)

부회장(4) : 석진철(대우중공업, 유임), 심이택 (대한항공, 유임), 유광현 (한라중공업, 유임), 강학모 (현대기술개발, 유임)

이사(9) : 박수현 (대신금속, 유임), 김광호 (삼성전자, 유임), 송재복 (한화기계, 유임), 장세풍 (로스트왁스, 유임), 조문수 (한국화이버, 유임), 김주용 (현대전자, 유임), 손기락 (LG 정밀, 신규선임), 김재복 (기아기공, 신규선임), 노광섭 (서울차륜, 신규선임)

감사(1) : 김문웅 (오리엔탈, 유임)

2. 이사회

- ① 94년도 사업실적 및 수지결산 승인
- ② 94년도 사업계획 및 수지예산 승인
- ③ 회비징수에 관한 규정 승인
- ④ 2개사 정회원 가입 승인 : 통일중공업, 협진정밀
- ⑤ 중형항공기 국내 수요에 대한 연구용역 결과 승인
- ⑥ 서울 Air-Show 행사계획 승인
- ⑦ 제2차 한·중 항공기산업 분과위원회 행사계획 승인
- ⑧ 협회지 광고협조 및 News Letter 신규발간 승인
- ⑨ 항공기 엔진 개발타당성 조사 연구용역 실시계획 승인

3. 각 업무분야별 협의회

회원사의 각 사업분야별 협의회는 공통 과제의 심층

검토와 공동보조를 위해 6개의 협의회를 두고 각각 다음과 같이 회의를 개최, 협의하였다.

분야별 협의회 현황

구분	가입업체수	원		95년도중회의개최수
		의장사	간사사	
기체 협의회	31개사	대우중공업	두원중공업	4회
우주협의회	20개사	대한항공	대우중공업	3회
보기협의회	28개사	한화기계	LG정밀(전기/전자)기아기공(기계)	2회
소재 협의회	21개사	로스트왁스	한국화이버(복합)삼선공업(금속)	4회
엔진 협의회	14개사	삼성항공	로스트왁스	1회
초경량항공기 협의회	8개사	한국경비행기	-	2회

4. 기타 각종회의

- ① 정책위원회 : 산·학·연 전문가 총21명으로 구성, 7월 개최, 항공우주산업지원과제 협의
- ② 회장단 회의 : 4회개최, 상시 주요안건 및 분야별 협회 결의사항 중 구체적 추진이 필요한 부분 협의
- ③ 실무자 회의 : 2회 개최

내용

- 통산부 차관 초청간담회 업계 건의사항 후속조치계획
- 전문위원회 및 사업분야별 협의회 개편방안
- 항공우주산업 영문홍보책자 발간
- 중형항공기 수요조사 연구용역
- 96년도 사업계획(안)

④ 수입심의회 : 3회 개최

- 위원 개편
- 주요심의 안건

대형항공기 : 대한항공 B747-400의 9건 수입추천

중형항공기 : 쌍용정유 CL-604의 4건 수입추천

소형항공기 : 스카이맥스 Petrel 초경량항공기의 14건 수입추천

5. 행사

(1) 창립 3주년 기념행사

① 기념식 거행

95년 9월 5일 14시부터 증권감독원 대강당에서 창립 3주년 기념식을 거행, 회원사 임직원 및 연구·학계등 230여명이 참석한 가운데 유공자 15인을 표창

② 항공우주산업 정책세미나 개최

(2) 각종 세미나 및 심포지움

① 항공기 부품 국산화 세미나 (95. 6.9. 기계연구원 창원분원 강당 190명 참석)

② 항공기 산업의 기술개발 및 경영전략 세미나

(95. 7. 13 전경련 소회의실, 80명 참석)

③ 항공기 소재부품 공인시험 심포지움

(95. 12. 5 기계연구원 창원분원, 150명 참석)

정책건의·개발 및 제도개선

1. 정책건의

(1) 통산부차관 초청간담회시 건의(95. 2. 17)

내용

- 중형항공기 및 다목적 실용위성 개발사업 추진을 위한 자금지원

- 2000년 이후의 후속 Project 개발

- 소재·부품산업 발전을 위한 시험평가설비 확보

- 국내 항공관련 인프라 구축

- 국제공동개발사업 참여 지원

- 다목적 실용위성 개발사업의 조속추진

- 항공우주산업 단지 조성

- 관세감면, 조세감면 등 관련세제 개선

■ 건의결과 : 통산산업부의 항공우주산업 육성정책에 반영

(2) 항공우주산업 발전전략 건의 (95. 9. 5)

■ 내용 : 창립 3주년 정책세미나 발표된 연구논문 제출 및 정책건의

■ 건의결과 : 통산산업부의 항공기산업 육성정책에 반영

(3) 국내 헬기운항 활성화 방안 건의(95. 4. 27)

내용

-정부청사와 국회간 헬기노선 운항 개설

-긴급구난, 구조 및 응급환자 수송용 헬기운항 개설

-비행금지구역 완화등 공역규제 완화

-서울지역 주요거점 공용헬기장 설치

-정부 공공서비스용 헬기의 민간이양

■ 건의결과 (95. 9. 27)

-중지도, 여의도 헬기장 설치승인

-잠실헬기장 점용료 면제 및 사용기간 연장 승인

* 우선 건설교통부 소관사항은 대부분 반영

2. 정책개발 지원

(1) 항공우주산업 장기발전계획 수립지원(95. 3~7월)

(2) 항공우주산업 공업단지 조성 관련지원

- 설명회 개최(95. 4. 13. 34명 참석)

- 입주수요조사 2회 실시

- 현지조사(95. 2. 27): 사천소재 기술공단

- 국내공업단지 현황조사분석(3-4월)

(3) 항공기부품 국산화 계획 수립지원(95. 3-8월)

(4) 산업기술 하부구조확충 5개년계획 수립지원

· 항공우주산업 종합정보전산망 구축 및 서비스 제공

· 항공우주재료 공동연구단지 조성

· 항공우주산업 단기교육훈련

3. 제도개선

(1) 과제선정및 추진

도합 14개항의 제도개선 과제를 선정하여 이를 위한 T/F Team 운영하면서 일부는 건의하고 나머지는 단계적으로 개선해가기로 했다.

주요추진경과를 보면

① 95. 6. 28 실무자회의 개최 : 작업계획 협의

· 95. 7. 5 협회 정책위원회 개최 : 작업계획 보고 및 작업과제 논의

· 95. 7. 7 T/F Team(11명) 및 제1차회의 개최 : 작업과제 확정 및 작업분담

· 95. 7. 26 T/F Team 제2차 회의 개최 : 작업내용 협의

의

② 각 과제별 요약

1)공기반 자금지원제도 개선 :7.31 건의 및 일부반영, 미반영사항은 96년으로 이월 추진

2)국내인증체제 확립 :추진위2회개최, 정부기관간 협조체제 마련, 국제협약체결추진

3)소재·부품 공동연구센터 설립 및 공인시험기관지정 :통산부에서 구체안 추진중

4)항공우주산업공업단지조성 :추진기본자료제공, 지원방안강구중

5)항공기부품국산화:5-8월간 연구용역시행, 구체시행안 마련중

6)관세감면 연장및 감면율상향조정 :구체안 검토중

7)비행장시설확충 및 신규노선 개선 : '96자료보완

8)국내의 인력활용: '96자료보완

9)국제공동개발사업참여지원: '96자료보완

10)관련세제지원(법인세, 취득 등록세등): '96자료보완

11) 항공기 개발기금조성: '96연구용역 사업추진

12) 해외자금조달허용: '96연구용역 사업추진

13) 장기저리양산지급확보: '96연구용역 사업추진

14) 특별법 제정또는 항공우주산업개발 촉진법 개정: 전문가회의 추진

(2)수입추천요령 및 기준 개정(안)제출('95.8.23)

내용 : WTO 체제 출범에 따른 무역환경 변화에 대응, 비현실적인 규제 사항의 완화 또는 철폐

· 초경량 항공기류는 통산부 생산사업신고업체에게 수입용도에 상관없이 전면 수입허용

· Offset부와 기준금액 상향조정(1,000만불-3,000만불)

· 수입추천 대상 항공기를 수입용도별에서 관리품목과 예외품목으로 구분운영

· 수입추천절차 명시

2. 다목적 실용위성 개발사업지원

① 추진위원회 7회

② 본체 분과심의위원회 5회

■ 조사사업

1. 조사연구 용역의뢰

① 중형항공기 국내수요조사(95. 2-3):항공우주연구소

② 항공기용 엔진의 국내개발 타당성 조사(95. 8. 14-96. 2. 28):서울대 터보동력기계연구센터

2. 국내.외 관련자료 조사 및 발간

① 세계의 항공우주산업

② 일본의 항공우주산업

③ 세계의 헬기산업 현황

④ 95년도 항공우주산업 통계

⑤ 항공기산업의 장래

⑥ YS-11의 회고

3. 자체조사

다음과 같이 자체조사를 실시하여 그 결과를 정책건의 및 회원사업무지원 등의 기초자료로 활용하는 한편 정부에 자료를 제공했다.

① 국내 항공우주산업 현황조사

② 원별 동향조사

③ 국내 항공기 보유현황 조사

④ 국내 헬기 산업 현황조사

⑤ 국내 공업단지 현황조사

⑥ 항공우주산업관련 단기강좌 개최를 위한 수요조사

⑦ 행정규제개선 및 지원제도 과제조사

⑧ 항공우주관련 대학 및 대학원 현황조사

4. 대정부및 대회원 업무지원

앞의 정책지원 수입추천및 관세 감면대상 확인실적 및 제도개선 사항

과 관련한 것이 대부분임으로 상세 내용 생략

구 분		건수	대상금액(천불)
수입추천	민수	383	2,730,237
	방산	719	133,847
	소계	1,102	2,846,084
관세감면 검토	민수	99	276,063
	방산	754	202,706
	소계	853	478,769
계		1,955	3,342,853

국제협력

1. 해외 선진국과의 산업협력기반 조성

(1) 한.미간 산업협력

①제2차 한.미 서브그룹회의(95. 10.13):미국 워싱턴

DC. 우리대표 11명참석

②미알라바마주 산업체 방문(95. 10.9-12):우리대표 7명참가

(2) 한.프랑스간 산업협력

①파리 에어쇼참관 및 관련기관등 방문(95. 6. 15-22):우리대표 13명 참가

②프랑스항공협회 대표내방(95. 10. 5) GIFAS 국장의 5명

(3)한.일, 한.캐나다간 산업협력

① 일본항공우주공업회 및 통산성방문(95. 3. 29-4. 1):우리대표 4명

② 한.캐나다 산업협력 타당성조사(95. 8. 27-31):우리대표 20명

2. 해외 정보교류망 구성

(1) 국제회의 참석:해외 2회, 국내 회의 3회

(2) 해외 주요인사내방 접견:미,영,불등 6개국 16명

(3) 국제 설명회, 세미나 개최지원:2회

3. 싱가포르 에어쇼 참가

96년 2월 11일부터 열리는 싱가포르 에어쇼에 참가기로하고 사전준비회의 6회 개최, 108㎡의 부스확보, 협회 단위로 참가

서울에어쇼 유치

지금까지 공군 주최로 육내 전시를 한 서울국제 에어쇼를 비행전시 및 항공기 실물전시의 대규모 국제 에어쇼로 승격 개최키로합의(95. 8. 14) 하고 공군당국과 협조하는데 합의 본격적인 개최준비를 추진중에 있다.

96년도 사업계획

■ 사업목표

새해의 협회 사업목표는 다음 다섯가지로 요약하였다.

- 세계 10대 항공우주산업국 도약기반 구축
- 항공우주산업의 국산화와 Infra확충

- 중형항공기 및 다목적실용위성 개발 및 사업화 지원
- Seoul Air Show 96의 성공적 개최 지원과 산업홍보 강화
- 협회의 서비스기능 활성화를 운영의 효율화

■ 기본방향

이러한 목표를 달성하기 위한 기본 방향으로 다음과 같은 10개항을 선정 추진키로 했다.

- ① 항공우주산업의 지원제도 및 정책 개발기능 강화
- ② 항공우주산업의 경제규모화를 위한 후속물량 개발 및 수요기반 조성
- ③ 부품·소재산업의 국산화와 수출산업화 기반구축
- ④ 중형항공기 및 다목적 실용위성 개발 및 사업화를 위한 금융,세제 및 제도의 개선
- ⑤ 항공우주산업의 인증체제 기반조성
- ⑥ 항공우주산업 관련 기술 및 정보의 Infra 구축
- ⑦ Seoul Air Show를 통한 항공우주산업 홍보효과와 극대화와 사업화 지원
- ⑧ Techno-Mart를 통한 항공우주산업의 기술적·경제적 파급효과 계몽과 기반기술 조성
- ⑨ 항공우주산업의 국제협력 및 정보교류 확대
- ⑩ 행정서비스 기능확충과 협회 운영,재정의 효율화

개별사업계획 개요

1. 사업지원및 정책개발기능의 강화

① 업종별 협의회와 기능별 위원회의 활성화

- 기 구성한 6개 업종별 위원회를 활성화하여 문제점과 과제도출, 이를 기초로 지원 및 정책개발 촉진
- 제도·정책·세제·금융·홍보 등 각 방면의 의무전문가를 초청, 기능별 위원회를 구성하여 건의 및 정책 개발의 효율화 도모.

② 정책건의와 제도개선의 활성화

- 자체조사연구기능 강화
- 분야별 전문 외부용역기관 개발 및 활용
- 분기별, 분야별 전문 심포지움 및 세미나 개최
- 과제별 관계기관에 대한 정책건의 활성화

<대상과제>

- 항공우주산업 진흥 및 지원제도 개선
- 항공우주산업의 후속물량 및 수요 개발
- 항공우주 부품·소재산업의 국산화
- 항공우주산업의 Infra 확충
- 항공우주산업 개발기금 및 자금조성 등

③ 우수논문공모포상

· 항공우주산업의 진흥에 대한 일반의 인식제고와 저변확대를 위하여 논문을 공모하여 우수작 표창

2. 엔진·부품·소재의 국산화 지원

항공우주산업의 진흥은 소재·부품·엔진등 주요부문의 국산화에 의한 산업화가 기본이 되는 바 이를 위해 다음과 같은 지원방안을 수립, 실천할 방침이다.

① 분야별 국산개발 타당성 분석과 전략수립

- 국산화 추진위원회 구성 운영
- 단계별로 외비용역 및 자체 연구조사 수행
- 개발 소요자금 조성 지원 및 개발체제 구축
- 중형항공기 및 다목적실용위성 부품의 국산화방안 수립
- 수출산업화 및 군민 Offset제도 발전방안 강구

② 개발 및 생산의 Infra 구축

- 국내 인증체제 구축 및 미국과의 BASA 체결 지원
- 부품·소재 전문시험기관 육성 지원
- 고가의 시험 및 생산시설의 공동활용 추진
- 항공우주산업단지 및 공동연구단지 조성

③ 국산화 대상 항공우주 부품 미 참여기업 개발

- 기계·전자·소재 등 유관산업, 연구소 및 단체와의 정보교류 활성화
- 적정 생산 및 시장규모에 의한 질서있는 신규진입 지도
- 시장 신규진입에 필요한 기초자료 및 정보제공

④ 해외 시장 및 생산, 기술 개발동향 조사연구기능 강화

- 분야별 전문 조사연구팀 구성 운영
- 해외동향 조사결과의 Database 구축

· 회원사 및 유관기관과의 Network 구성 및 정보교류

⑤ Seoul Air Show '96의 적극 활용

- Seoul Air Show를 통한 산업동향 및 전망 분석
- 세계 각국의 상품전시를 통한 Business 기회 창출
- Techno-Mart를 통한 기술 Infra 구축

3. 지속적인 생산물량 확보지원

항공우주 산업계의 지속적인 생산물량확보를 지원하는 것이 곧 발전의 요체라는 점에서 내수 수요창출, 수출 시장개척, 수요기반의 확충등에 대한 지원을 강화한다.

① 신규 사업 개발 및 군수 사업의 사업화 지원 확대

- 안정적 조업과 기술진보를 위한 후속사업 Project개발
- KTX- I, KTX-II 등 기존 군수 Project의 사업화 지원

② 국제공동 개발사업의 참여 지원

- 국제공동개발 사업의 Risk-Sharing참여지원 방안 수립
- 국제공동개발 Project정보입수가능 강화

③ 항공우주산업 관련 제품의 양산과 판매 촉진 지원

- 연불수출금융 및 기계류 할부금융 제도의 연계방안 강구
- 항공기관대 할부금융사(리스사)의 설립기반 조성
- 국내·외 자본재 리스사와의 협력강화

④ 항공우주 관련 수요 기반 확충

- 수요 산업체, 단체 및 기관과의 협력 및 정보교류 활성화
- 국내 수요물량의 국산화 적극추진 및 계도

⑤ 사업의 다각화 계도와 경영구조 개선지원 및 타 산업과의 협력촉진

- 항공우주산업의 응용사업 적극개발
- 자동차, 조선, 전자산업 등과의 협력방안 강구

4. 중형항공기 및 다목적 실용위성개발사업에 대한 행정지원

① 중형항공기 사업조합 운영 및 다목적 실용위성 개발에 따른 행정지원

② 부품및 소재의 국산화 지원

③ 금융·세제를 비롯한 각종 지원제도 개선

④ 해외 협력선과의 협력기반 및 정보교류강화

5. 국제협력증진

- ① 해외 선진각국과의 협력 교류강화촉진
 - 한미, 한중 등의 산업협력 지속강화
 - 한불, 한일 협회간 협력증진
- ② 국제협력사업 참여 알선 및 지원
 - 국산화 계획에 의거 해외선진업체 관련정보 수집 및 전파
 - 해외 선진국의 기술도입 알선 및 지원
- ③ 국내 · 외 유관기관과의 정보교류강화
 - 해외 유관기관과의 정보교류 활성화
 - 국내주재 상무관 및 해외업체 국내지사와의 협력 관계 지속발전
- ④ 싱가포르 에어쇼 참가지원
 - 한국관 운영지원
 - 해외업체 및 협회와의 Network 구성

6. 통상지원업무 강화

- ① 국제무역환경의 변화 대비
 - 수입추천 제도보완
 - 관세감면대상품목 확인절차 간소화 및 제도 개선
 - 수출시장 동향분석 및 선진국 수출입제도를 연구하여 대응태세를 강화한다.
- ② WTO민항기 교역협정 참여대비
 - 업계의견 수렴 종합대책 수립
 - WTO협정추진에 대한 정보수집 및 분석

7. 조사·연구기능의 강화

- ① 국내 · 외 산업동향 조사분석
 - 국내 · 외 산업 관련 통계정립
 - 산업동향 및 전망분석 정례화
 - 각종 지원 정책·제도의 국내 · 외 비교 조사 분석
- ② 국내 · 외 시장분석 및 수요예측
 - 미국 등 선진 주요기관의 수요예측 비교조사분석 및 예측
 - 시장분석과 수요예측의 정례화

8. 항공우주산업 종합정보전산망 구축

- ① 종합정보전산망 구축·운영계획 수립

- 종합정보전산망 추진위원회 구성 운영
- Database 및 Network 구성, CALS 도입 등의 사전조사
- 서비스 내용 및 범위 등 운영방안 강구

② 전산망 시험개발

- Database 시험설계 및 서비스 자료 확보
- Network 시험개발 및 운용
- EDI 시험운용

9. 홍보사업

① 서울 에어쇼 개최와 연계홍보

- 매체홍보
- TV, 라디오, 신문, 잡지 등에 항공우주산업 특집프로그램 개발
- 각종 이벤트 홍보
- 주행사 : 시범비행 및 곡예비행, 상품전시 상담
- 부대행사 : Techno-Mart, 홍보관 운영, 심포지엄 등
- 국내·외 저명인사 산업시찰 지원

<이하생략>

10. 서울 에어쇼 '96의 개최지원

협회가 주최하는 에어쇼의 제1회를 성공적으로 개최하기 위하여 행정지원은 물론 홍보, 유치 등 전반에 걸쳐 적극적으로 지원 할 방침이다.

<기타 사업계획은 지면관계로 생략함>