

부록 : 기 발행 집별 목차

창간호 (1979.11)

- * 국방예산의 활성화 방안으로서 항공산업 개발 전략 주명건
- * 선진국의 항공산업체제 현황과 한국 항공산업체제의 정립방향 김두환
- * 국방적 측면에서 본 항공우주산업 김두만
- * 선발 항공산업국의 항공산업 동향과 우리 나라 항공산업의 육성방향 최영일
- * 항공기 제조업의 산업연관분석과 정책적 함축성 유영기
- * 한국의 항공우주 교육 장국
- * 항공산업의 육성전략 김재영
- * 항공산업의 경제 및 산업조직 분석(번역) 김진섭

제2집 (1980.10)

- * 한국 항공산업의 수출전략 타당성 주명건·조임형·이석구·박윤재·오영근
- * 항공사고와 항공기제조업자의 법적 책임 김두환
- * 항공전자산업 육성방안에 대한 연구 황현식
- * 항공산업의 습속효과 분석에 대한 연구 박윤재
- * 일본의 항공산업(번역) 김광태
(부록)
- * 선진주요국의 항공산업동향과 한국항공산업의 육성방안 김두환·유영기·최영일

제3집 (1981.6)

- * 미국과 영국의 항공산업 육성정책의 국방경제적 분석 주명건
- * 민간항공 우주의 과제 장국
- * 항공산업의 발전단계와 정책전개 임호규
- * 민간항공기에 의한 영공침범과 병력의 사용에 관한 고찰 최완식
- * 항공산업 마아케팅에 의한 기초적 연구 유동근
- * 전투항공기의 조달체계에 관한 연구 장지인
- * 항공기 발전 주제의 분석 조재호
- * 국방관리를 위한 관리회계의 적용 방안 이경우
- * 생산-재고 시스템의 균형조건에 관한 연구 차근호

제4집 (1981.12)

- * 우리나라 민간항공산업의 경영성과 재무현황에 관한 분석적 고찰·이종대·이석규

- * 국방예산제도의 발전단계 차 병 섭
- * 항공운송의 현황과 E.E.C 공동체의 접근 김 일 선
- * 세계의 항공우주공업(번역) 유 동 근

제5집 (1982.6)

- * 미국 국방예산의 구조적 분석과 방위산업의 국방경제적 효과에 관한 연구 주명건 · 손태환 · 유동근
- * 미국 항공기 제조업의 경영성과 및 재무특성에 관한 분석적 고찰
—우리 나라 및 미국의 관련산업과의 비교를 중심으로 이 석 규
- * 미국 항공산업의 경제적 제 특성에 관한 연구 심 동 석
- * 항공산업의 기술혁신에 대한 정부의 개입 최 관
- * 비용 및 예산상의 제약을 고려한 선형계획모형에 관한 연구 서 영 호

제6집 (1982.11)

- * 항공수송 및 항공산업의 대비를 통한 우리나라 항공산업의 발전 방안에 관한 연구
—미국, 일본의 항공수송과 항공 산업의 재무 특성 비교를 중심으로 주명건 · 이석규 · 이종대
- * 국방비 지출함수 추정에 관한 연구 손 태 환
- * 항공산업에 있어서의 기술이전 — 사례연구 최 관
- * 항공산업의 발전방향 — 경향공기 생산을 중심으로 정 재 식
- * Optimal Group PM-Model in Computer-Based Defense 박오화 · 차근호
- * 방위산업체의 부채비율 및 고정자산비율에 대한 인플레이션 효과분석 서 영 효

제7집 (1983. 6)

- * 한국 방위산업의 생산과급 효과분석 이 경 현
- * 개발도상국 군사연구개발의 과제 선정 모형 이 상 전
- * 제로베이스 예산제도의 국방예산 적용에 관한 연구 국응용 · 나용수
- * 군사장비의 가동도(Availability)측정과 수리부품 적정배분에 관한 모형 지만원
- * 한국「헬」기 산업 육성에 관한 연구 (1)
—민수겸용 기종 중심으로 임 길 순

제8집 (1983.11)

- * 항공기 산업의 효과적인 활성화 대책 정 재 식
- * 미 국방자원 관리체계 — 기획계획 예산제도 황 의 서
- * 방위산업제품의 수출가능성 분석에 관한 연구

- 판별분석의 활용을 중심으로 손태환
- * 미·일의 항공교통관계 자동화 체계의 문제점 분석 안병하
- * 한국「헬」기 산업 육성에 관한 연구「II」
—민수겸용 기종을 중심으로 임길순
- * 유인 항공기의 미래(번역) 최관

제9집 (1984.6)

- * 산업정책 측면에서 한국 항공산업 육성의 타당성 분석 이경현
- * 한국의 항공 우주력 진작 방향
—공군의 기여방향을 중심으로 김재수
- * 항공교통 관제체계 개선 방안 연구 안병하
- * 국방 기획관리 순환 효율화 권태영
- * 항공산업의 재무비율분포에 관한 연구 심동석

제10집 (1984.11)

- * 기술혁신 채택에 관한 연구와 항공산업에의 적용 가능성 분석 ... 최관·이경현
- * 항공기공업의 특성과 기술개발 방향 강위훈
- * 차기 전략산업으로서의 항공산업 최동환
- * 일본 항공기 산업의 산업연관분석 노희목
- * 토탈시스템(Total system) 개념에 의한 주요 장비 선택분석에 관한 연구 지태홍
- * 항공 운수에 있어서의 통합적 경영정보 시스템 박오화·차근호

제11집 (1985.6)

- * 항공산업의 전망과 육성전략 주명진
- * Wright형제를 찾아서 장극
- * 세계 항공산업의 일반동향 안병하
- * 항공기 및 동부품에 대한 품질보증체계 최동환
- * 항공산업의 경제적 효과 노희목
- * 우주공학과 우주장래 노오현
- * 한국의 항공산업발전을 위한 소고 홍창선
- * 독일의 우주항공기술(번역) 최관

제12집 (1985.11)

- * 세계 항공산업조직의 통합 및 공영화 경향에 대한 경제적 원인 분석 이경현
- * 일본의 항공산업과 그 육성방향 서광조

- * 국내선 민간항공여객 서비스의 수요함수 추정 이재기
- * 우리나라 항공산업 육성방안에 관한 연구 김국환
- * 사업용 항공산업에 관한 연구(영문) 김세범

제13집 (1986.6)

- * 항공산업과 국가안보 서진태
- * 항공우주분야의 R&D에 관하여 박승오
- * 후발국의 항공산업 육성방향 TORU SHIMIZU
- * 국민경제 측면에서 국방비 적정규모 결정의 선형계획모형 이경현
- * 부품 국산화 측면에서 본 항공기 제작기술 최동환
- * 새로운 도전에 직면한 서독의 항공우주산업(번역) 배기령

제14집 (1986.11)

- * 한국 항공운수산업의 산업조직구조와 공공규제 이경현
- * 표준화, 호환성 및 기술혁신 이기상
- * 세계의 항공기 수출전망 도널드 굿맨
- * 고급금속(번역) 배기령
- * 항공우주용 재료(번역) 배기령
- * 일본의 항공우주산업(번역) 한국 항공산업연구소
- * 2000년의 항공기(번역) 한국 항공산업연구소

제15집 (1987.6)

- * 한국항공전자산업의 육성기반조사분석 이경현
- * 훈련기의 새로운 조류
—고등훈련기의 발전방향을 중심으로 김재수
- * 산업구조 고도화의 항공기 산업 이상호
- * 2000년대의 항공기(번역) 정의선
- * 1986년도 세계해운 및 조선동향과 1987년도 전망(번역) 대우조선공업

제16집 (1987.11)

- * 항공 서비스 산업의 본질과 이해에 관한 접근 손대현
- * 교통수요예측모형의 연구
—사회물리학(Social Physical)모형의 회고와 전망 윤석홍
- * 항고테러리즘으로인한 손해배상 책임
—항공산업의 발전과 관련하여 최완식

- * 세계 항공산업의 규제완화와 우리 나라의 항공운송산업 류광정 · 허회형
- * 2000년대의 항공기(속변역)
—민간여객기에 있어서 항공우주기술의 미래 정의선

제17집 (1988.6)

- * 2000년대 항공산업의 주종산업화에 대한 경제적 기술적 타당성 분석 이경현 · 주명건 · 홍창선 · 이재기
- * 항공우주기술 발전의 배경 안명하
- * 규제완화 이후의 미국의 항공서비스 산업 홍순길
- * 터빈 브레이드 제조 공정 김학민

제18집 (1988.11)

- * 산업기술 정체과 항공기산업 이상호
- * 우리나라 항공기산업기술의 당면과제 조옥찬
- * 항공기술 분류 및 기술축적 방향 김범수
- * 항공기 추진기관의 신기술 정인석
- * 항공기용 재료 김승조

제19집 (1989.6)

- * 항공기산업과 산업정책방향 서광조 · 이상호
- * 항공기산업의 현황과 발전방향 오인석
- * 미국항공산업에 대한 정부개입의 경제적 성과 장시영
- * 신국제공항과 공항터미널 지역계획 임호규
- * 중국의 전자산업 노희목

제20집 (1989.11)

- * 메카트로닉스산업의 현황과 정책방향 이상호
- * 신소재산업의 현황과 발전방향 홍성원
- * 정보산업의 현황과 발전전망 유영
- * 마이크로알렉트로닉스산업의 현황과 발전방향 주대영

제21집 (1990.6)

- * 소련의 항공정책과 항공산업에 대한 연구 —한·소 항공협력의 중진방안을 중심으로—
..... 홍순길 · 박오화 · 차근호 · 이승창 · 허회형

- * 회전익 RPV 연구개발 현황과 전망 이동호
- * 항공기 비행제어계통의 동향 황명신
- * 신금속의 개발동향과 항공산업에의 적용 박영준

제22집 (1990.11)

- * 소련의 항공정책과 항공산업에 대한 연구 —한·소 항공협력의 증진방안을 중심으로— 홍순길·박오화·차근호·이승창·허희영
- * 중국의 항공산업 이학규·최봉현
- * 상업용 V/STOL 시스템의 경제성 분석 차근호
- * 정보통신서비스산업 : 현황과 과제 송수섭·이상호

제23집 (1991.6)

- * 중국의 항공산업 이학규·최봉현
- * 민용 헬리콥터시장의 발전 추세 및 동향 황명신
- * 아시아 제국의 항공기산업 현황 — 대만, 싱가폴, 인도네시아, 호주... 박병희
- * 항공교통예측모델 : 1905-2020년의 교통량, 관제량, 통신량 이승창

제24집 (1991.11)

- * 항공우주용 첨단복합재료의 최근 개발동향 최원종
- * 일본의 항공산업과 정책 홍순길·박오화
- * 교통수요 예측모형의 연구(2) 윤석홍
- * 항공기산업의 산업조직과 리스(Lease) 이재기