

최근 접수된

신 작 자 료

| 도 서 명 | 발 행 처 | 발행일 |
|---|-------------|----------|
| <단행본> | | |
| 대한주택건설사업협회십년사 | 대한주택건설사업협회 | 96.10.31 |
| 한국통계연감 1996 | 통계청 | 96.12.20 |
| 오존층보호 법령 자료집 | 한국정밀화학공업진흥회 | 96.12.17 |
| 연구업적총람 | 한국항공대학교 | 96.11.11 |
| 항공통신정보공학 | | |
| 항공전자공학 | | |
| 컴퓨터공학 | | |
| 1995 전기공사업통계자료 | 한국전기공사협회 | 96.12.01 |
| 일본 복수노조의 경험과 신노사관계의 과제 | 정암문화사 | 96.09.05 |
| 일본 복수노조의 경험과 신노사관계의 과제 | | |
| 일본의 복수노조 병존 하에서의 노사관계 실태 | | |
| 21세기를 향한 노사문화 개선 과제 | 한국경영자총협회 | 96.12.15 |
| 영국의 노사관계 관행과 대처 정부의 개혁 | | |
| 우리나라 파업양태의 문제점과 개선방향 | | |
| 제2회 통계의 날 기념 논문집 | 통계청 | 96.12.01 |
| 대한기술협력희망 해외기업 디렉토리 | 대한무역투자진흥공사 | 96.11.15 |
| 전기인명록 | 대한전기협회 | 96.11.20 |
| 세계시장의 중소기업 유망품목 | 대한무역투자진흥공사 | 96.11.26 |
| 지역별 국가별 현황(아시아, 중동, 유럽, 북미, 중남미, 아프리카, 대 우리수출상품과의 비교) | | |
| 시스템통합사업자 편람 | 정보통신부 | 96.06.01 |
| 한국 시스템통합사업자 현황 | | |
| 한국 시스템통합사업 실태분석 | | |
| 위성시대의 통신과 방송 | 한국전자통신연구소 | 96.11.30 |
| 위성기술 발전 및 전망 | | |
| 고정위성통신 시스템 | | |
| 이동위성통신 시스템 | | |
| 위성방송 시스템 | | |
| 차세대 위성기술 | | |
| 국내 위성 시스템 현황 | | |
| 정부 노동법 개정안 | 한국경영자총협회 | 96.12.01 |
| 청각장애인 정보통신 재활심포지엄 | 한국청각장애자복지회 | 96.10.28 |
| 첨단정보화 사회에서의 청각장애인 정보통신 | | |
| 청각장애인과 정보통신 | | |
| 청각장애인 정보통신 현황과 전망 | | |
| 96 디지털 TV 기술동향모음 | 전자부품종합기술연구소 | 96.12.01 |
| 차세대 VLSI에 대응할 수 있는 PROCESS 기술 | | |
| 미국 SEMATECH의 반도체 연구 전략 | | |
| 일본, 차세대 반도체인 12인치 제조 장치개발 | | |
| 중국의 반도체 산업 | | |
| 대만의 첨단 반도체 연구 사업 | | |
| HDTV용 ASIC 개발사업을 중심으로한 기술동향 | | |
| 경제전망 | 산업연구원 | 96.12.20 |
| 세계경제 전망 | | |

| 도 서 명 | 발 행 처 | 발행일 |
|------------------------------------|-----------------|----------|
| 국내경제 전망 | | |
| 산업별 전망 | | |
| 무역클럽 회원명부 | 한국무역협회 | 97.01.01 |
| 김제통계연보 | 김제시 | 96.10.24 |
| 통계정보소재안내 | 통계청 | 96.11.01 |
| 귀양정책강화를 위한 산업디자인 선진화 전략 | 국가경쟁력강화민간위원회 | 96.11.30 |
| 2000년대를 향한 산업디자인 경쟁력 강화전략 | | |
| 가전제품 디자인 | | |
| 섬유산업통계 1996 | 한국섬유산업연합회 | 96.11.01 |
| 국내통계 | | |
| 국외통계 | | |
| 업종별 통계 | | |
| 동남아협력체 구상과 실천과제 | 전국경제인연합회 | 96.11.30 |
| 한국의 동남아 경제협력 전략 | | |
| 남아시아지역 협력연합 및 메콩강유역 개발사업과 우리의 협력방안 | | |
| 동북아 안보협력체 구상과 우리의 대응방향 | | |
| 중소기업현황 1996 | 중소기업협동조합중앙회 | 96.09.30 |
| 중소기업 일반현황 | | |
| 중소기업 금융지원 | | |
| 중소기업 수출 및 해외투자 | | |
| 중소기업협동조합중앙회 현황 | | |
| 97년 무역환경과 수출입전망 | 한국무역협회 | 96.12.01 |
| 96년도 무역동향 | | |
| 97년 대내외 무역환경 | | |
| 97년 품목별 수출, 용도별 수입 전망 | | |
| 지역별 무역수지 전망 | | |
| 중국북경대연수참가결과보고서 | 한국전자공업협동조합 | 96.11. |
| 중국의 경제법률 | | |
| 중국의 무역제도 | | |
| 한·중 경제협력의 평가와 전망 | | |
| 중국 상주시 투자환경 | | |
| 배오개에서 세계로-두산 100년이야기 | 두산그룹 | 96.12.20 |
| EU의 반덤핑규정과 반덤핑조사 실태 | SWEET & MAXWELL | 96.05. |
| WTO 이후 개정된 EU의 반덤핑법 분석 | | |
| GATT체제하에서의 법적용 | | |
| WTO 이후의 법적용 실태 비교분석 | | |
| 법전 1997 | 현암출판사 | 97.01.05 |
| 세법 1997 | 현암출판사 | 97.01.05 |
| 나진·선봉 자유경제무역지대 투자환경안내서 | 한국무역협회 | 96.09. |
| 나진·선봉 자유경제무역지대 현황 | | |
| 나진·선봉 자유경제무역지대 투자환경 | | |
| 나진·선봉 투자대상종합목록 | | |
| 전자공학교육 | 대한전자공학회교육연구위원회 | 96.12.01 |
| 21세기 새로운 교육 패러다임과 멀티미디어 교육 | | |
| 인터넷 시대의 전자공학교육 | | |

| 도서명 | 발행처 | 발행일 |
|---|-------------|----------|
| 인터넷과 초고속 정보통신 화상교육 시스템과 인터넷 | | |
| OECD 국가의 주요통계지표 | 통계청 | 96.11.01 |
| 투자적지 선정을 위한 주요국 산업단지 대면도 | 대한무역투자진흥공사 | 96.11. |
| 한국전자연감 1997 | 전자신문사 | 96.12.16 |
| DVD시대 개막 떠오르는 비관세 무역장벽 전자·정보통신산업계의 M&A 96 유통산업의 새바람 국내 전자산업 동향 연구개발동향 산업정책, 정보통신정책, 기술정책 정보·통신기기(PC, 소프트웨어, 주변기기, OA, 통신기기) 산업용(자동화기기, 중전기, 전자의료기기, 계측기기, 방송기기,) 가정용(TV, VCR, 에어컨, 냉장고, 세탁기, 게임기, 오디오, 소형가전) 전자부품(반도체, 디스플레이, 일반전자부품) 소재재령 해외의 전자산업 | | |
| 중소기업실태조사보고(전국편) 1997 | 통상산업부의 1 | 96.11.27 |
| 중소기업실태조사보고(지역편) 1995 | 통상산업부의 1 | 96.11.27 |
| 중소기업경영지표 1996 | 중소기업협동조합중앙회 | 96.12.26 |
| 1995년 중소기업경영 분석 개요 기업경영통계지표 | | |
| 중국의 지역경제구조와 진출전략 대한상공회의소 | | 96.12.26 |
| 지역개발정책의 전개 중국의 지역경제 구조 중국의 지역산업구조 분석 중국의 지역별 산업분포 특성 | | |
| 한국의 환경통계 평가보고서 | 통계청 | 96.11.01 |
| 환경통계의 이론적 체계 수질, 대기, 토지, 토양 | | |
| 멀티시대 멀티사원 | 비·북스 | 96.09.09 |
| 재테크 전략 마인드 세계화시대 무역 마인드 21세기 마인드 | | |
| 남북한 경제사회상 비교 | 통계청 | 96.11.01 |
| 남북한 경제사회상 비교(자연환경, 인구, 경제총량, 사회간접자본, 남북한 교류, 대외거래 및 경제협력, 광공업, 재정 등) | | |
| 생활속의 통계 | 통계청 | 96.12.01 |
| 국민경제·산업 인구·노동·가계 사회·문화 | | |
| 우리나라의 OECD가입과 자본 자유화 | 산업연구원 | 96.12.13 |
| OECD 가입과 한국의 위상 우리나라 자본시장의 성숙도 자본 유입 확대의 거시 경제적 파급 효과 자본 유입 확대에 따른 산업별 파급 효과 OECD 가입후의 과제 | | |
| WTO 무역자유화의 일반균형효과분석 | 대외경제정책연구원 | 96.08.31 |
| WTO 협정과 무역자유화 개요 시뮬레이션 결과분석 : WTO와 세계경제 | | |

| 도서명 | 발행처 | 발행일 |
|--|--------------------|----------|
| 시뮬레이션 결과분석 : WTO와 한국경제 | | |
| 1996 한국의 산업(상) | 한국산업은행 | 96.11.30 |
| 에너지 산업 기계공업 전기·전자공업 수송용 기계공업 | | |
| 1996 한국의 산업(하) | 한국산업은행 | 96.11.30 |
| 화학공업 기타 제조업 정보통신산업 건설 및 서비스업 | | |
| LG정밀 20년사 | LG정밀(주) | 96.12.20 |
| 글로벌 시대의 위성통신 사업자 | 한국전자통신연구원 | 96.12.20 |
| 주요국의 위성통신·방송 정책 위성통신·방송 시장 동향 고정위성통신 사업자 이동위성통신 사업자 위성방송 사업자 | | |
| 최신 노동판례 | 한국경영자총협회 | 96.12.30 |
| 반도체네트워크 | Electronic Science | 96.01.01 |
| 특집 : 실무자를 위한 IC설계 기술 반도체 제조장비의 국산화 현황과 추진과제 액정표시 디바이스 기술 수평식 메모리 테스트 핸들러 개발 반도체 장비 세계시장 2천년 287억달러 규모로 성장 | | |
| 전자공학회지 | 대한전자공학회 | 96.12.25 |
| PLC 관련 기술의 동향과 전망 산업 자동화와 전력전자 신경회로망을 이용한 산업 로봇의 제어 자동화 System에서의 Knowledge Engineering CMAC 신경회로망 기반 로봇 제어기술 | | |
| 과학기술정책동향 | 과학기술정책관리연구소 | 96.12.30 |
| 신소재 기술의 21세기 전망 고비용·저효율구조의 개선을 위한 기술혁신 '96년 미과학기술정책의 개관과 전망 '96년 일본 과학기술정책의 주요 동향과 연구지원산업의 실태와 '96년 러시아 과학기술동향과 한·러 과학기술협력의 방향 | | |
| KMt Technology | 한국이동통신 | 96.12.11 |
| 고속 무선호출 서비스 영역 연구 접지저항의 개요 및 설계 NEPS 고정망 엔지니어링 모듈 개발 | | |
| 전기 | 일본전기공업회 | 96.12.01 |
| 동구 중전기산업 실태조사 보고서 독일의 풍력발전의 개발상황 | | |
| 전기저널 | 대한전기협회 | 97.12.05 |
| 인터넷 비즈니스 현황 및 전망 오스트리아-규제완화와 가열되는 경쟁 | | |
| 산학연저널 | 산학연일보사 | 97.01.05 |
| 과학기술 발전을 위한 방안-규제일변도의 행정, 과학기술자로부터 멀티미디어 사회를 위한 정보통신 기반의 구축 세계시장 진출 위한 부품국산화 적극 지원 | | |

| 도 서 명 | 발 행 처 | 발행일 |
|--------------------------------|-----------|----------|
| 97경기전망-하반기 이후 완만한 회복세 | | |
| 산학연저널 | 산학연일보사 | 96.01.20 |
| 산업경쟁력 강화를 위한 정보통신산업의 발전방향 | | |
| 97년도 환경정책의 목표 및 기본방향 | | |
| 광기술 개발사업 | | |
| 산학연저널 | 산학연일보사 | 96.12.20 |
| 지역간 환경갈등과 해결방안 | | |
| 환경친화적 산업발전전략 | | |
| 세계 최초 체감스피커 개발 | | |
| 설비투자계획조사 | 한국산업은행 | 96.12.31 |
| 최근의 설비투자 동향과 전망 | | |
| 주요 업종별 설비투자전망 | | |
| 기계공업 | 한국기계공업진흥회 | 97.01.01 |
| 해외산업동향 | | |
| 월간 경제 | 대우경제연구소 | 97.01.10 |
| WTO 출범 2년의 평가와 우리 경제의 활용도 분석 | | |
| 97년 경제문제에 대한 전문가 조사 결과 | | |
| 활물모형에 의한 신경기동행지수 작성 및 국면전환점 포착 | | |
| 국가기간전산망저널 | 한국전전산원 | 96.12.30 |
| 국강 경쟁력 향상과 전자상거래 | | |
| 전자상거래에서 IC카드 소프트웨어 및 활용 방안 연구 | | |
| 인터넷을 이용한 은행의 정보화 전략과 인터넷 बैं킹 | | |
| 인터넷의 확산 과정에 영향을 미치는 요인에 관한 연구 | | |
| 실물경제 | 산업연구원 | 97.01.01 |
| 97 국내외 경제 10대 이슈 | | |
| 약진하는 LCD산업 | | |
| 외국 유통업체 국내 가전업체 위협 | | |
| 구조조정기의 일본 가전업체 | | |
| 실물경제 | 산업연구원 | 97.01.15 |
| 자본유입의 동향과 특징 | | |
| 멀티미디어 : 대용량 기억매체시장, 선두다툼 치열 | | |
| 선진국, 재정 건전화 적극 추진 | | |
| 물류정보 | (주)기술정보 | 97.01.01 |
| 로지스틱스 혁신과 생산물류설천 구축 | | |
| 파렛트 표준화 큰 전망 없다 | | |
| 이동통신저널 | 월간 이동통신사 | 96.12.25 |
| WTO 개방 이후 통신시장 '빈익빈 부익부' | | |
| 2002년 PCS시장 40% 점유한다 | | |
| 97년 국내 이동전화 시장 전망 | | |
| 97년 TRS 시장 전망 | | |
| 97년 국내 무선호출 시장 전망 | | |
| 한국의 OECD가입에 따른 정보통신분야에서의 대응 전략 | | |
| 미국의 개인휴대통신 사업현황 | | |
| 중국통상정보 | 대한무역진흥공사 | 97.01.01 |
| 중화경제권 96년 경제동향 및 97년 전망 | | |
| 한·중 수출입 표준계약서 해설 | | |
| 중국의 주요 산업공단 | | |
| 홍콩반환을 계기로 본 대만경제교류 현황과 전망 | | |
| 통신정책동향 | 통신개발연구원 | 96.12.16 |
| 미국 장거리통신의 요금규제 완화와 시장경쟁 동향 | | |
| 아프리카 국가들의 민영화와 통신현황 | | |

| 도 서 명 | 발 행 처 | 발행일 |
|-----------------------------------|---------|----------|
| FCC, WCS 주파수 경매 계획 | | |
| 한일경제 | 한일경제연구소 | 96.01.15 |
| 경제환경변화에 따른 금융기관의 대응전략 | | |
| 관리변동환율제도하에서의 환율정책과 환율변동안정화 | | |
| 중소기업의 정보혁신전략 | | |
| 경영과 컴퓨터 | (주)민컴 | 97.01.01 |
| 96 하드웨어 시장 총결산 | | |
| 전자산업 경쟁력을 키우자 | | |
| 97년 정보통신 관련 예산 | | |
| 96년도 소프트웨어 업체 임금 실태 및 시장동향 | | |
| 통신공업 | 통신기계공업회 | 96.12.01 |
| 구주 전기통신자유화의 진전상황과 프랑스경쟁에 대한 입장 | | |
| 이동체통신용 계측기의 개요와 동향 | | |
| 일본의 경제 현황과 전망 | | |
| 세계 전기통신시장(중국) | | |
| 중국의 새로운 점화서비스 | | |
| 전자기술 | 일간공업신문사 | 97.01.01 |
| 특집 : 열대핵 설계기술 | | |
| 램버스 기술의 현황과 전망(상) | | |
| 초급 DSP 프로그래밍 강좌 | | |
| 시스템 설계중 ASIC 설계 | | |
| 전자재료 | 공업조사회 | 97.01.01 |
| 특집 : 차세대 Electronics 전망 | | |
| 세계 프린트기판 현황 | | |
| Free Soft에 의한 LSI설계환경 | | |
| 좌담회 : 트랜지스터 발명 50주년을 맞이하여 | | |
| 앙케이트 : 1997년의 전자산업업체 | | |
| 실장분야의 주요기술 | | |
| 1. 실장기술 동향 | | |
| 2. LCD 모듈의 제조장치 | | |
| 일경컴퓨터 | 일경BP사 | 97.01.06 |
| NT 버블의 위기 | | |
| 시스템 엔지니어 육성 | | |
| 중견기업의 정보화 전략 | | |
| 차세대 인터페이스 등장 | | |
| Data Wear House도 WWW시대 돌입 | | |
| 일경컴퓨터 | 일경BP사 | 96.12.23 |
| 특집 : 컴퓨터 고객 만족도 조사(종합평가, 서비스, 제품) | | |
| NT4.0 탑재 퍼스컴 속속등장 | | |
| 소프트웨어 특허 | | |
| 미국기업의 정보시스템 예산증가 | | |
| 일경일렉트로닉스 | 일경BP사 | 97.01.06 |
| 특집 : 신학협동 | | |
| 디지털신호처리 : DVD를 비타비 신호로 재생 | | |
| 적외선통신 : 4MB/초의 고속규격 탄생 | | |
| 한국과 태국의 컴퓨터 산업 | | |
| 일경일렉트로닉스 | 일경BP사 | 96.12.16 |
| JAVA가 Microsoft사 위협 | | |
| - 소프트웨어 개발의 변혁 | | |
| - 기술비교 | | |
| 퍼스컴 : 외부기억장치 활기 | | |

| 도 서 명 | 발 행 처 | 발행일 |
|---|-------------------------|----------|
| LI 이온 2차전지의 성능을 최대로 끌어올린 전원회로 스캐너버터 LSI 속속 등장 세계적인 반도체 불황의 영향을 받는 아시아 | | |
| 전자공업월보 | 일본전자공업진흥협회 | 97.01.01 |
| 컴퓨터 산업의 현황과 전망 컴퓨터 및 주변단말장치의 1997년 출하예측 한국 컴퓨터 산업동향과 발전방안 COMEX FALL '96 등 미국동향 조사보고 | | |
| 컴퓨터피아 | 컴퓨터에이저사 | 97.01.01 |
| 특집 : 1997년의 컴퓨터 산업의 문제점 - JAVA, 인트라네트의 문제 - OS, 서버의 문제 - 컴퓨터 업계 및 정보시스템 부문의 문제 - EDI/CALS의 문제 IBM의 21세기 전략(1) PC서버의 RDB의 동향 | | |
| 전자 | 일본전자기계공업회 | 96.12.01 |
| 96 해외법인리스트의 개요 1996-2001년 가정용 전자기기 수요 예측 1996-2001년 산업용 전자기기 수요예측 계측 Traceability와 계측 표준에 관한 Needs 조사 | | |
| 기계수주통계 | 통계청 | 97.01.01 |
| 서강 Harvard Bsiness | 한국경제신문사 | 97.01.01 |
| 경영 패러다임의 변화와 문화자본주의 후발기업의 혁명적 추진전략 계층간 격차의 심화 : 미국 경제의 새로운 문제 해외진출 기업의 윤리문제 : 가치관의 갈등 | | |
| 출구무역통계월보 | 재정부관세총국통계실 | 96.09. |
| 출구무역통계월보 | 재정부관세총국통계실 | 96.10. |
| 출구무역통계월보 | 재정부관세총국통계실 | 96.11.01 |
| Singapore Trade Statics | Singapore Trade Statics | 96.10. |
| Singapore Trade Statics | Singapore Trade Statics | 96.11.01 |
| 조사통계월보 | 한국은행 | 96.11.30 |
| 최근의 경제 및 금융동향 품목별 수출입 행태분석 및 시사점 1996년 상반기 기업경영분석 | | |
| 조사통계월보 | 한국은행 | 97.12.31 |
| 일본기업의 대아시아 투자전략 멀티미디어 백서 1996을 살펴보다 인터넷 TV의 미래 신기술·신제품-TV와 겸용, 가전제품 감각의 PC 맥과 윈도우를 양립한 호환기 | | |
| 주간기술동향 | 한국전자통신연구소 | 97.01.15 |
| 이동 컴퓨팅 기술에 관한 고찰 디지털 위성방송의 현상과 전망 세계, 아시아, 한국의 정보통신기기시장 비교·분석 정보통신중소기업 기술개발지원제도 현황 및 개선방안 정보통신 분야의 연구개발 하부구조 구축을 위한 정부정책 | | |
| 주간기술동향 | 한국전자통신연구소 | 96.12.26 |
| 대만 중소기업의 현황과 정책에 관한 고찰 Silica-Based 평면형 광부품 기술현황 | | |
| 항공우주 | 항공우주산업진흥협회 | 97.01.01 |

| 도 서 명 | 발 행 처 | 발행일 |
|---|--------------|----------|
| CAD & 그래픽스 | (주)캐드앤그래픽스 | 97.01.01 |
| 품질경영 | 한국표준협회 | 97.01.01 |
| 특집 : 기업윤리와 품질 97년은 품질과 생산성 혁신의 해 중소기업의 러시아 진출 전략 미 정부의 '행정 품질경영' 전략 | | |
| 금형저널 | 한국산업정보센터 | 97.01.01 |
| 전기공업정보 | 한국전기공업협동조합 | 96.12.31 |
| 전기공업기반기술정보 자본재산업의 현장기술인력 소득공제 산·학 연계를 통한 정보화 교육실시 1997년도 중소기업 기술지도 사업 | | |
| 세라믹스 | 월간세라믹스 | 97.01.01 |
| 전기공업기반기술정보 자본재산업의 현장기술인력 소득공제 산·학 연계를 통한 정보화 교육실시 1997년도 중소기업 기술지도 사업 | | |
| 세라믹스 | 월간세라믹스 | 97.01.01 |
| 국내 세라믹스제조업의 새해 경기전망 한국전기연구소 MRI용 초전도 마그네트 개발 센서용 광파이버 국내 처음 개발 | | |
| 월간전기 | 전우문화사 | 97.01.01 |
| 모든 탭을 승압에 활용할 수 있는 쌍방향형 SVR의 개발 연계-액정 디스플레이(1) | | |
| 전자부품 | 월간전자부품사 | 97.01.03 |
| SMPS시장 전년 매출 현상 유지 반도체산업, 97년 회복 전망 LCD의 광시야각 기술 및 최신동향 2차전지 충전회로의 최근동향 신제품 동향 | | |
| 과학과 기술 | 한국과학기술단체총협회 | 97.01.01 |
| 21세기 한국 정보통신산업 OECD 가입과 우리 과학기술 발전 | | |
| 전자공업 | 한국전자공업협동조합 | 97.12.15 |
| 1997년 중소기업 육성시책 OECD 가입과 한국경제의 대응 국가경쟁력 강화를 위한 정보화 전략 경쟁력 10% 이상 높이기 추진방안 중국상주투자안내 | | |
| 기술관리 | 한국산업기술진흥협회 | 96.12.28 |
| 97년 주요기업부설연구소 운영방향 일본의 국가전략과 과학기술정책 수익성 제고를 위한 기술경영 | | |
| 텔레커뮤니케이션즈 리뷰 | 한국이동통신 중앙연구소 | 96.12.18 |
| 초고속 위성 통신을 위한 다중 접속 프로토콜에 대한 고찰 차량에 탑재되는 위성방송 수신용 평판 안테나 시스템 설계 초고속 위성시스템 설계의 제안 및 기술분석 DS/CDMA 이동통신 시스템을 위한 보다 효율적인 정보보호 기술에 멀티미디어 산업육성 방안 | | |
| 셀룰러 | 월간셀룰러사 | 97.01.01 |
| 1997년도 국내외 이동통신 산업동향 및 전망 | | |

| 도 서 명 | 발 행 처 | 발행일 |
|--|------------|----------|
| 신흥 통신시장의 규제해제와 민영화 전략 분석 | | |
| 97년도 국내외 통신시장 동향 및 전망 | | |
| GMPCS 단말기 특성과 서비스 기능 | | |
| CT-2 기술현황 및 향후 전망 | | |
| 경제동향 | 경제기획원 | 96.12.15 |
| 국내경제동향 | | |
| 해외경제동향 | | |
| 제2차 경쟁력강화 추진위원회 회의자료 | | |
| 경쟁력 10%이상 높이기 보고자료 | | |
| 전파진흥 | 한국전파진흥협회 | 96.12.24 |
| 무한경쟁시대의 통신시장 | | |
| 미국 통신법 개정의 주요 내용과 통신 시장의 동향과 전망 | | |
| 중국의 전기통신 현황 | | |
| 주파수공용무선전파의 무선설비에 대한 기술적조건 | | |
| 전자과학 | 전자과학사 | 97.01.01 |
| 특집 : 21세기 초고속 정보통신망 | | |
| 안테나의 종류 및 사용법 | | |
| DOS의 동작원리 및 기법 | | |
| 차세대 네트워킹 기술로 각광받고 있는 ATM | | |
| 최신 전자기술 동향 | | |
| 삼성경제 | 삼성경제연구소 | 97.01.01 |
| 미국의 중재와 피상적인 남북관계 개선 | | |
| 칠레 경제개혁 결실, 안정성장 기틀 마련 | | |
| 미·일 불황국복 사례 및 시사점 | | |
| 뉴미디어 | 신산업경영원 | 97.01.01 |
| 97 정보산업 부문별 전망(프린터, 컴퓨터, 소프트웨어, 통신기기, 반OA기기, FA기기, 가전, HDD, CDD) | | |
| 정보사회의 경쟁력 기반 소프트웨어에 내일을 간다. | | |
| 21세기의 새 경영 패러다임 | | |
| 정보화사회 | 한국정보통신진흥협회 | 97.01.05 |
| 컴퓨터 시스템의 2000년 문제 | | |

| 도 서 명 | 발 행 처 | 발행일 |
|---------------------------------|-----------|----------|
| 일대 전환기를 맞이하는 통신시장 | | |
| 96년 정보통신산업통계연보 - 정보통신기기편 | | |
| 국내의 GIS 산업현황과 97 시장 전망 | | |
| 반도체산업 | 한국반도체산업협회 | 96.12.10 |
| 세계 반도체 협의회(WSC)와 우리업계 입장 | | |
| 반도체산업 발전을 위한 관세문제 개선방안 | | |
| COO(Cost Of Ownership) 현황 | | |
| 국제 반도체 시장정보 | | |
| 차세대 DRAM의 기술동향 | | |
| 국내 반도체 판매현황(10월) | | |
| 법제 | 법제처 | 97.01.10 |
| 나라경제 | 국민경제교육연구소 | 97.01.01 |
| 특집 : 국가경쟁력 높이기 | | |
| 21세기 선진 정보화사회 위한 소프트웨어산업육성 종합계획 | | |
| OECD 가입 이후의 경제정책 | | |
| 경기하강 속에 경상수지적자 급증 | | |
| 한국의 환경통계 평가와 발전방향 | | |
| 경영계 | 한국경영자총협회 | 97.01.10 |
| 새해 우리 경제 및 노사관계 전망 | | |
| 정보통신 표준화 | | |
| 사회발전에 기여하는 가치창조 경영 추구 | | |
| 97 국내외 10대 경제전망 | | |
| 전경련 | 전국경제인연합회 | 96.12.05 |
| OECD가입과 우리의 과제 | | |
| 금융업계의 경쟁촉진과 국제경쟁력 제고 | | |
| 100대 핵심규제 완화과제 | | |
| 국가경쟁력 강화를 위한 금리하향안정화 방안 | | |
| 중소기업진흥 | 중소기업진흥공단 | 97.01.01 |
| 소기업경영 성공전략 | | |
| 소기업경영의 특징 | | |
| 소기업경영환경과 지원제도 | | |

전자·정보자료 이용안내

전자·정보자료 이용에 관해 궁금하신 점이나 자료의 열람·복사 및 구입을 원하시는 분은 본회 자료실(Tel : 553-0941/7)로 문의 하시기 바랍니다.