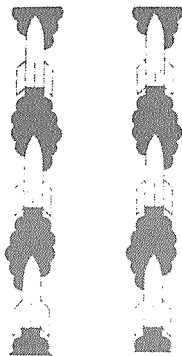


## 電子工業日誌



〈1988. 12. 1~12. 31〉

12. 1 : 濠洲정부, 한국산 VTR 테이프가 호주정부의 反 덤핑 혐의에서 벗어 났다고.
12. 1 : KAIST, 항공기·전자제품·각종 첨단제품에 사용되는 집적회로 등 소형 부품의 피로현상을 측정할 수 있는 소형 피로시험기 개발.
12. 1 : EC, 지적소유권 보호와 관련한 EC의 對韓 통상압력이 앞으로 계속 강화될 전망.
12. 3 : 科技院, 출자 눈금의 정확도를 측정할 수 있는 光学式 정밀 측정장치 개발.
12. 3 : 遞信部, 통신케이블 秘話장비를 제외한 가정용전기, 통신장재 전품목을 형식승인 대상으로 확대.
12. 3 : EC, 한국산 CDP에 대한 소급 관세의 적용을 검토하고 있다고.
12. 8 : 台湾 經濟日報, 대만 경제학자·계계인사들은 NICS 4 개국의 통화를 기초로 아시아 통화단위 (ACU) 설정. 유럽의 ECU에 버금가는 NICS역내무역 결제 수단으로 육성 논의 제기.
12. 9 : EC, 한국산 전자렌지를 反 덤핑 수입 규제 대상에서 제외.
12. 10 : 商工部, 기술개발 용자조건을 대폭 완화하고 내년도 국산기계설비 금융도 2조 2,000억 규모로 확대.
12. 12 : 遞信部, 자체 조사의 연구 결과에 의하면 국내 정보통신 관련기술은 외국보다 설계 등 핵심분야에서 낙후하다고.
12. 12 : 特許庁, 중소기업 우수 발명품의 기업화 촉진, 발명장려관의 확대, 학생 발명 지원 등을 위

- 해 8억 5,000만원 지원.
12. 13 : 遞信部, 첨단 정보통신 기술의 자립기반 조성을 위해 産·學·官 공동으로 고급 연구인력을 집중 양성해 나아가기로.
12. 14 : 韓銀, '88년도 우리나라 실질경제성장률 12.1%, 1인당 GNP 3,728달러에 이른 것으로 추정.
12. 15 : 日 후지쯔, 64M DRAM의 칩을 구성하는 메모리 셀 개발.
12. 15 : 科技院, 산업기술 연구조합의 활성화를 위해 건전 육성 관리를 강화하기로.
12. 15 : 經濟企劃院, '89년 국내 경제는 평균 8.0% 성장률을 기록할 전망.

12. 16 : 遞信部, 우리나라의 通信·放送 위성 98년께 發射 계획안을 電子通信研에 基礎연구 의뢰.
12. 17 : 通信公, 오는 2000년대 초 綜合情報通信網 (ISDN)의 본격 실용화에 대비, 이에 필요한 관련 기술을 단계적으로 개발키로.
12. 19 : 政府, 주요 공산품 가격 및 수급안정을 위해 내년 중 77개 기초소재에 대해 할당관세를 적용하고 국내 공급부족 원자재는 直 수출 제한폭을 확대할 방침이라고.
12. 22 : 政府, EC와의 통상마찰을 완화키 위해 냉동기·컴퓨터·콘테이너 등 20개 수출 증가품목의 수출을 억제하기로 했다고.
12. 23 : 政府, 기계류 및 부품산업을 육성하기 위해 내년중 총 2,600개 품목의 국산화를 유도할 계획이라고.
12. 23 : 電算網調整委員會, 고유모델 컴퓨터 94년 개발 및 基幹電算網 기본계획을 확정했다고.
12. 14 : EC위원회, 韓國産 VTR 테이프에 대해 업체별로 4.5~10.8%의 비교적 낮은 잠정 덤핑 관세율을 부과키로 확정하고 또 팬 케이크에 대해서도 1.1%~5.5%의 잠정 덤핑 관세율을 확정했다.
12. 27 : 韓國情報産業聯合會, 컴퓨터 프로그램 저작권 분쟁의 조기 해결을 위해 분쟁조정위원회 구성.
12. 29 : 科技院, 정부와 민간 공동투자로 모두 12억원의 연구비로 韓國型 퍼스컴 OS 개발을 끝내기로 확정했다고.
12. 30 : 科技院, 개발도상국에의 기술제공사업을 전담할 對外技術供與事業所를 설립했다고.