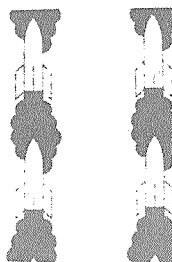


# 電子工業日誌



〈1990. 2. 1 ~ 2. 28〉

부의 지원비율도 현재 12% 수준을 35%까지 높여 나아갈 계획이라고.

2. 7 : 科技處, 「2000년대를 향한 과학대중화사업 전개계획」에 따르면 서울 국립과학관 부지에 연평 1만평 규모의 20층짜리 과학기술문화센터를 건립키로.

2. 8 : 政府, 국내 전자산업의 획기적인 기술혁신을 위해 '94년까지 모두 3조 6,296억원을 기술개발 비용으로 투자토록 하고 이 가운데 1조 1,810억원은 정부자금으로 지원할 계획이라고.

2. 9 : 政府, 공산권국가와의 상품교역이 확대됨에 따라 이들 국가와의 공업규격 교류가 무엇보다 중요하다고 판단 금년내 北韓을 포함한 모든 공산권국가와 공업규격 교류협력 기반을 확립키로.

2. 9 : 科技處, 극저온·초고온·초고압·고전공·총청정 등 5大 極限기술을 금년부터 본격 개발키로 하고 응용기술개발 및 기술고도화 연구를 강화하여 오는 2001년까지 연구비 1,500억원을 투자 세계 최고 수준으로 끌어올리기로.

2. 9 : 商工部, HDTV 수상기 개발을 위해 '90년부터 모두 1,000억 원의 연구개발 자금을 투입, '93년까지 시제품을 생산하고 '95년부터 수출산업화 할 수 있도록 양산체계를 갖추기로.

2. 12 : 工振廳,企業에 대한 품질관리 수준을 대폭 강화해 나아가기 위해 '전 제조업체에 대한 품질관리 수준 평가' '4,000개 업체에 대한 진단지도실시' '중소기업품질관리 지원단 설치' '100개 우수중소기업선정 지원' 등을 골자로한 품질 관리진단지도 3개년 계획을 수립 시행키로.

2. 14 : 商工部, 지방자치제 실시와 관련 地方공업을 적극육성하기 위해 지방공업육성법(가칭)을 제정, 지방공업발전 연차계획을 수정키로.

2. 15 : 中企銀, '90년 1,000여개의 영세 소기업들에 1,000억원의 신규 자금을 지원하는 등 총 2조 9,100억원의 자금을 공급키로.

2. 16 : 電信部, 蘇聯과 美·日 등 서방 7개국이 공동추진하고 있는 시베리아 횡단 光케이블(TSL) 건설 사업에 참여하기 위해 최근 소련 및 서방측에 참여의사를 전달하는 한편 '90년 3월 서독 뮌헨에서 열리는 TSL회의에도 참석. 의사를 반영키로.

2. 17 : COCOM, '90년 2월 14일 ~ 15일간 파리회담을 시작으로 對공 산권 국가에 대한 첨단기술상품이 전 제한을 완화하는 실질적인 검토 작업에 들어갔다고.

2. 21 : 商工部, 데이터베이스 전문용 역업체 육성을 위한 200억원 규모의 데이터 베이스 기금을 조성할 계획이라고.

2. 23 : 工振廳, KS규격을 국제수준으로 향상시키기 위해 제정된지 5년이 경과된 규격 1,800종에 대해 기준을 재검토 하고 400종은 국제수준으로 개정키로.

2. 23 : 商工部, 사치성 소비재수입 및 과소비를 억제키 위해 高價수입품을 카드 사용대상에서 제외키로.

2. 27 : 政府, '90년 7월까지 정보통신·금융 등 130여 서비스 업종에 대한 시장개방 계획을 마련 8월 중 GATT의 우루과이 라운드에 제출키로.

2. 1 : EC, 타 EC 회원국들을 통한 韓國 및 日本 產 컬러 TV의 對프 랑스 간접수출을 '90년 6월 2일 까지 규제하도록 프랑스에 협용키로.
2. 2 : 電信部, '91년 10월 7일~10월 15일까지 9일간 제네바에서 ITU 주최로 개최되는 「텔레콤'91」에 한국종합관을 설치 운용키로하고 11개 참가 업체를 확정했다고,
2. 2 : 商工部, '89년 상·하반기 電子·食品·신발 등 12개 업종, 50개 주요 업체를 대상으로 도급거래실태 조사를 실시한 결과 총도급거래액 2,487억 4,000만원 (1/4분기 및 3/4분기) 중 62.5%에 해당하는 1,554억원을 법정지급의무 기간인 「납품일로부터 60일」이 초과한 어음을 지급한 것으로 나타났다고.
2. 3 : 政府, 국산 TDX 全電子交換機의 對개도국 수출 촉진을 위해 대외경제협력 개발 기금(EDCF)을 차관으로 제공할 방침이라고.
2. 3 : 政府, 「첨단기술 및 산업발전을 위한 임시조치법」을 제정, '90년까지 7년간 총 38조원의 돈을 투입하여 '89년 현재 GNP 대비 2.6% 수준인 科技투자 규모를 '96년에 4.0%까지 대폭 확대키로.
2. 5 : 工振廳, 시중에 유통되고 있는 외제품인 전자렌지·가정용청소기·치솔·등산화·샤워기 등에 대해 품질비교 평가결과 국산품보다 가격이 3배 이상 비싼데다, 질도 크게 뒤진다고.
2. 5 : 標準研, 국산품의 품질을 높이기 위해 국내에서 만든素材의 특성을 시험·評價하는 기능을 강화키로.
2. 5 : 通信工, '90년대 중반 서비스 개시를 목표로 개발중인 개인휴대통신(PCN) 시스템을 국내에서도 '91년부터 본격 개발키로.
2. 7 : 商工部, 전자산업선진화를 위해 '90년대 중반까지 전자산업의 매출액 대비 기술투자 비율을 현재 4.3%에서 8%로 제고하고 정