

電子工業日誌

(1988. 3. 1~3. 31)

- 3. 1 : 情報通信協, 금년중에 전자산업 기술 및 기자재 표준화를 적극 추진하는 한편 Sw 유통센터를 설치, 운영키로.
- 3. 5 : 日本政府, 4월 1일부터 한국을 포함한 개발도상국들로부터 수입되는 공산품에 GSP 적용범위를 25% 가량 확대하기로.
- 3. 6 : 商工部, EC 국가들이 세이프 가드(긴급 수입제한)조항 발동을 통한 수입 규제는 물론 지적소유권 보호요구 등을 강력히 제기하고 있어 韓·EC간의 통상마찰이 심화될 조짐을 보이고 있다고.
- 3. 8 : 科技処, 韓英·英韓 기계 번역 시스템의 개발이 産·學·研 협동연구로 이달부터 본격 착수된다고.
- 3. 9 : 特許庁, 올해부터 기업의 기술개발 활성화 방안의 일환으로 직무발명제를 적극 유도해 나갈 방침.
- 3. 12 : 台灣, 中共産 상품과 원재료에 대해 자국시장을 개방할 것이라고.
- 3. 12 : 商工部, 중소기업에 150억 원 규모의 원자재 수입자금을 긴급 지원키로.
- 3. 16 : 美 商務省, '87 미국의 경상수지적자는 전년보다 13.7% 증가한 1,607억달러를 기록.
- 3. 16 : 商工部, 지난 2월의 142개 품목에 대한 조기 수입개방에 이어 실질적으로 수입을 확대키 위해 수입감시품목의 축소, 각종 특별법상의 수입규제 완화, 수입선 다변화 품목의 재조정 등 추가적인 자유화 조치를 단행, 4월 1일부터 시행토록 할 방침.
- 3. 17 : 通信部, 부산지역을 장기적으로 텔레포트로 발전시켜 나가기로 하고 이를 위해 오는 96년까지 총 1,340억원을 투입,

교환 및 전송시설의 디지털화 및 광통신화 등 이지역 정보통신망 현대화 작업을 추진해 나가기로.

- 3. 18 : 科技処, EC가 수행하고 있는 ESPRIT(유럽정보기술연구개발전략계획) 프로젝트 참여를 적극, 추진키로.
- 3. 18 : 中小企協, 원貨 切上으로 큰 타격을 받고 있는 중소기업체를 위해 가칭 산업안정 임시 조치법을 마련, 중소기업체들을 보호해야 한다고 주장.
- 3. 18 : 工振庁, 올해부터 92년까지 모두 3,241가지의 각종 규격을 제정·개정 또는 표시 지정하는 한편 표준화 추진체계를 확립키로.
- 3. 20 : EC위원회, 域內企業들의 첨단산업부문 연구개발을 촉진시키기 위해 재정 및 세계분야에서의 지원을 골자로 하는 첨단기술육성계획을 마련, 회원국 정부들에 제출.
- 3. 23 : 通信部, 고도정보화 사회를 촉진하기 위해 금년부터 오는 2000년대초까지 컴퓨터 통신단말기를 1,000만대까지 보급, 전화망을 통한 컴퓨터 통신을 활성화하기로.
- 3. 23 : 工振庁, 국내 공산품의 수출확대를 위해 국내 기업체들의 JIS, UL 등 외국규격 획득을 적극 지원키로.
- 3. 24 : 工振庁, 소프트웨어 및 하드웨어의 호환성을 높이고 국가기관 전산망 구축을 뒷받침하기 위해 한글언어·소프트웨어 문서화 등 관련 시스템의 표준화를 추진해 나가기로.
- 3. 25 : 韓國銀行, 지난해 우리

- 경제는 12%의 높은 실질성장률을 기록했다고.
- 3. 25 : 科技処, 기술선진국 진입에 필요한 기초산업원천기술을 확보하기 위해 올해 모두 135억원의 특정 연구개발비를 투입, 기계·소재분야의 기술개발을 적극 추진해 나가기로.
- 3. 25 : 台灣 政府, 개발도상국과의 교역 및 경제협력을 촉진시키기 위해 10억달러 규모의 처개도국 원조기금을 설립할 계획이라고.
- 3. 26 : 日本 大藏省, 美日간 반도체 마찰의 영향으로 日本의 한국산 반도체 수입이 급격히 줄고 있는 반면 美國産 반도체의 수입은 꾸준히 증가하고 있다고.
- 3. 27 : 産業研究院, 원貨 切上이 올 한햇동안 15% 정도 이터질 경우 우리 경제는 정부의 경제운용계획상의 성장률 8%를 밑돌고 수출과 수입도 당초 전망치에 비해 크게 둔화될 것으로 전망.
- 3. 29 : 通信部, 텔렉스망, 패킷교환망, 전화망을 상호 연동화시켜 나가기로 하고 우선 전화망과 패킷망을 90년까지 연동화시키기로.
- 3. 29 : 貿公, 우리나라의 예상근로자 임금상승률이 주요경쟁국인 대만, 홍콩, 싱가포르보다 높을 것으로 조사돼 원貨 切上으로 악화되고 있는 국제경쟁력이 더 떨어질 것으로 전망.
- 3. 30 : 科技処, 지역별 공단별 기술진흥협의체의 상설 운영, 앞으로 구성될 지방자치단체에 의 과학기술전담부서 설치 등을 적극 추진해 나가기로.
- 3. 30 : 工振庁, 기업의 수출용 원자재 구입 및 사용을 원활하게 하기 위해 수출용 원자재 소요량관리제도를 대폭 개선키로.