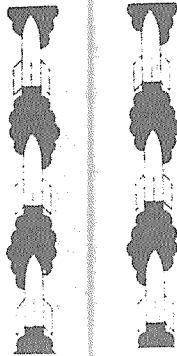


- 9. 1 : 通信公, PC 통신 등 정보통신회선의 수요증가와 ISDN 구축에 대비 '91년부터 본격적으로 통신망의 지능화를 추진키로.
- 9. 3 : 工振廳, 경제규모 확대 및 산업발전으로 인해 각종 공산품에 대한 규격을 국가규격에만 의존할 수 없게 됨에 따라 전문분야별 단체규격의 제정 및 활용을 적극 유도키로.
- 9. 4 : 遞信部, 전자파 장해(EMI) 검증합격 표장이 부착되지 않은 전기전자기기, 전화기, 컴퓨터 등 정보기기의 유통이 금지되고 전자파방사기준 및 전자파전도기준 등을 명시한 EMI 검증표시제를 실시키로.
- 9. 8 : 通信公, 통합된 통신망을 통해 전화 비디오텍스 G<sub>4</sub> 팩시 화상전화, 퍼스널 컴퓨터 등 모든 전기통신서비스를 제공하는 ISDN의 시범서비스가 '91년 말부터 서울~대전간에 실시된다고.
- 9. 8 : 特許廳, 한·소간 특허협정 체결을 계의한데 따라 양국간 특허협력이 체결되게 됐다고.
- 9. 8 : 財務部, 포장용 필름(LLD-PE)의 수입관세율을 현행 13%에서 28%로 인상키로.
- 9. 13 : 工振廳, 수출업체가 원자재 획득 및 사후관리, 무역금융신청, 관세환급 등을 위해 정확한 소요량 산출 및 증명이 필요하면서도 전문지식이 부족 수출에 어려움을 겪고 있는 점을 감안 수출특별상담실을 운영키로.
- 9. 13 : EC 집행위, 컴퓨터 메모리 칩인 D램을 EC시장이 넘핑 판매하고 있다는 EC업체측의 제소를

## 電子工業日誌



〈1990. 9. 1~9. 27〉

- 조사하고 있다고.
- 9. 14 : 遞信部, 생활무선국용 무선기기의 형식검정신청이 가능하게 되는 등 무선기기형식검정규칙 개정령이 시행에 들어갔다고.
- 9. 17 : 遞信部, 10월 1일부터 정보통신사업 및 회선사용에 대한 규제가 대폭 완화 국내정보검색(DB) 및 정보처리(DP)업이 전면 자유

- 화 되고 부가가치통신망(VAN)업이 등록제로 바뀐다고.
- 9. 18 : 商工部, '91년중 정밀전자전자제어기계, 신솔제, 정밀화생명공학관련사업, 광산업, 항기 등 7개 첨단산업과 자동차 기존산업의 첨단분야기술 개발공업발전기금에서 500억원 공기본기술개발 기금에서 400억 등 총 900억원을 집중 지원키로.
- 9. 19 : 生技院, 기술지원체제를 화하기 위해 기술관리본부, 산하 전자정보생산기술센터, 섬유기술센터, 생산기반기술센터, 중소기업기술자문센터 등 4개 기구를 설했다고.
- 9. 21 : 政府, 2000년까지 정보통신 인력 1만명을 양성하고 세계정산업시장의 5% 점유를 목표로 정보사회종합대책을 확정했다고.
- 9. 21 : 工振廳, 최근 기업들의 해외 시장 진출에 있어서 수출대상국 규격획득 여부가 수출에 큰 영향을 주게됨에 따라 기업들의 외규격 획득을 위한 행정지원을 화키로.
- 9. 21 : 政府, 전자·전기제품 수출진을 위해 관련업체에 대한 기개발자금지원을 대폭 강화하고 산개발부품사용촉진협의회를 구 운영키로.
- 9. 22 : EC 집행위, 새로운 기업 병통제법이 제안된지 16년된 '90. 9. 21일부터 발표된다고.
- 9. 27 : 商工部, 우루과이라운드(1)협상 이후 수입이 급증할 것으로 예상되는 63개 품목에 대해 수급증이 국내산업에 미치는 영향 분석 사전대책을 세워 나아가