

電 機 通 信

韓國電機工業協會

● 電話 : 704-1361~3 ● FAX : 704-1364 ● 서울·麻浦區 桃花洞 250-4 槿信빌딩 第2新館 201號

1. 政府關聯 施策

◆ 大企業事業의 中小企業移讓勸告 對象業種 및 品目 公告

- 商工部는 중소기업의 經營安定 및 構造調整促進에 관한 特別措置法 第 26 條의 規定에 의한 大企業 事業의 中小기업 移讓을 촉진하기 위하여 대기업이 營爲하고 있는 1,845 個 中小企業型 業種을 이 양권고 대상업종 (품목) 으로 選定, 商工部公告 第 90-39 號 ('90. 10.16) 로 公告.
- 이번에 公告된 業種은 中小기업 固有業種 116 個, 지정계열화 品目 1,160 個, 部品·素材國産化 開發對象 告示品目 67 個, 新規選定品目 539 個로써 이중 중복품목 37 個를 제외하면 총 1,845 個 품목임.
- 事業을 移讓한 대기업에 대해서는 중소기업에 對한 技術, 人力開發 지도비용의 10%를 당해 과세년도 所得稅나 法人稅에서 稅額控除해 주고, 사업인수 중소기업에 대해서는 중소기업구조조

정자금지원, 신용보증기금의 優待保證, 정부기관의 技術 및 經營指導, 농공지구의 優先入住, 工團우선분양 및 협동화사업 우선지원 등의 혜택을 부여하게 됨

○ 앞으로도 계속해서 대기업사업이양 권고 대상품목을 年 1 회以上 수정, 보완하여 여건변화와 기술발전 추세를 수시로 반영해 나갈 方針임.

○ 移讓勸告對象業種중 電機關聯業種 (品目)

標準産業分類番號	業 種 및 品 目 名
38234	• 드릴 및 그라인더 部品 고정축정기 (칩형 및 단탈롭 전해축전기 除外) 공기식공구, 브러시캡, 브러쉬홀더, 스위치, 외함, 지석, 카본브러쉬, 프러그 부착코드
38234	• 전동공구 부품 햄머생크 (스크류 드라이브용)
38311	• 유도전동기 부품 단자류, 단자박스, 브라켓, 외함, 환풍기, 환풍기카바
38311	• 발전기 부품 계기류, 릴레이
38312·115	• 등안정기 (형광등용에 한함)
38312·193	• 무정전 전원장치
38312	• 변압기 부품 탭브, 탭절환기, 브리차, 탭절환기핸들, 1 차분상,

標準産業分類番號	業 種 및 品 目 名
38313·112	2차붓싱, 2차붓싱 (금구), 터미날, 후렌지 • 주택용 분전반
38313	• 전자개폐기
38313	고정부, 단자관, 동작부, 분말야금, 스프링, 크로스바, 보빈, 보조프레임, 홀더 • 차단기
38315·111	고정부, 기관, 동작부, 디스텐트휠, 레버, 보빈, 분말 야금, 붓싱, 손잡이, 아크상, 외함, 접촉판, 지지대, 축, 커버, 크로스바, 플레이트 • 아아크용접기 (교류범용, CO ₂ · TIG · MIG · MAG용접 기에 한하며 자동식 · 언버터제어방식 · 로버트식 · 특 수전용기는 제외)
38315·112	• 저항용접기 (SPOT용접기, PROJECTION용접기에 한 하며, 자동식 · 로버트식 · 특수전용기는 제외)
38319·100	• 정류기 (4,000 kw이하에 한함)
38391·113	• 마그네트선 (0.6%이하인 제품에 한함)
38391	• 동복강선
38391·119	• 박용전선 (조선용 기자재에 한함)
38396	• 배선기구 (옥내용 소형스위치로서 수동에 의한 접멸 기능만 갖는것에 한함)

◆ 機械類·部品 및 素材 開發對象 品目 232 個 追加告示

- 商工部는 국내 관련산업에 技術的, 經濟的 과급효과가 크면서 연간 수입규모 10 만 \$ (機械類·素材는 50 만 \$) 이상, 對日 수입 의존율 50 % 이상인 품목중 電氣·電子部品 60 개, 機械類 및 同部品 114 개, 自動車部品 20 개, 素材 26 개 등 232 개 品目を 선정, 商工部 告示 第 90-37 號 ('90.10.29) 로 告示.
- 同 告示品目の 개발을 위해 商工部는 公業발전기금 및 중소기업구조조정 자금 등 장기 低利의 技術開發資金과 量産에 필요한 施設 및 運轉資金을 우선 지원할 계획이며, 技術 신용보증기금, 기계공제사업기금 등의 保證支援도 실시할 方針임.
- 告示品目 중 電機關聯品目

· 복합계전기	· 고역률 승압정류기
· 방수커넥터	· 로터리 광학식 엔코더
· 소형모터	· 교류, 직류모터 드라이브
· 마이크로서보모터	시스템
· 드럼모터	· 회전계 발전기
· 정류자	· 에폭시 부상
· 트랜스포머 일체형	· 엘보커넥터
포터블 스포트건	· 방폭형 압력스위치
· 파이프 접합을 위한	· 전용기 자동제어장치
원주용접장치	
· 아크용접기의 전기충격방지	

◆ 外國人投資 및 借款利子 租稅減免幅 縮小

- 國務會議은 '90.10.25 외국인투자 및 차관이자에 대한 조세감면대상을 大幅 축소하는 것을 골자로 한 「外資導入法中 改正案」을 議決.
- 同 改正案에 따르면 외국인 투자사업중 法人稅 및 所得稅 감면대상을 고도기술을 수반한 경우 등 3가지로 제한하고 감면시에도 지금까지 사업자등록후 최초과세년도로부터 5년간 전액면제 하던 것을 앞으로는 3년간 면제하고 그후 2년간은 50%만 감면토록 함.

◆ 製造業 綜合 支援策 마련

- 정부는 국내경제의 성장세를 지속키 위해서는 製造業部門의 성장과 輸出增大가 필수적이라고 판단, 製造業部門에 대한 종합적인 支援對策을 마련키로 했는데, 세부적인 내용은 다음과 같음.
- 製造業 競爭力 強化를 위한 支援對策

<金融支援>

① 설비투자자금 공급확대

- 산업은행, 중소기업은행을 통한 設備資金 확충

· 산업금융채권, 중소기업금융채권 발행의 다양화

· 체신예금 등을 확대조성하여 設備投資資金 供給과 연계운용

- 각종기금, 공단지금, 운용상황을 점검하여 製造業의 설비투자자
금에 活用

- 리스기능을 확충하고 製造業設備投資 지원비율 상향운용
- 尖端·自動化 설비투자자금에 대한 株式, 會社債發行 우선
- 외화대출제도의 보완·운용
 - 製造業 및 中小企業 설비투자에 優先支援
 - 일반 외화대출과 특별 외화대출의 통합운용
 - 金融機關의 증장기 외화조달 範圍內에서 외화대출의 탄력적 支援
- ② 製造業 設備投資에 대한 여신관리제도의 補完
 - 製造業競爭力 강화와 주력업종에 대한 여신관리를 신축적운용
 - 財務構造가 건전한 계열의 제조업 설비투자 優待
- ③ 中小製造業 설비투자에 對한 신용보증 支援擴大

<세제지원>

- ① 臨時投資稅額控除制度 시행기간 연장
 - '89.7.1 ~ '90.12.31 → '91.12.31 까지 1년간 연장
- ② 첨단산업 및 自動化設備에 대한 감가상각 내용연수 단축
- ③ 技術人力開發을 위한 稅制支援
 - 技術開發準備金 손금산입 범위확대
 - 收入金額의 1.5% (2%) → 3% (4%) 로 引上
 - 技術·人力開發費 세액공제 확대강화 (중소기업에 대한 세액공제율 인상 등)
 - 세액공제대상이 되는 기술, 인력개발비의 범위확대
- ④ 소프트웨어 개발업에 대한 5年間 所得稅, 法人稅 50% 감면

⑤ 중소기업 경쟁력강화를 위한 支援

- 자동화 설비투자에 대한 稅額控除率 引上 : 10% → 15%
- 투자세액공제제도 신설 : 투자금액의 5% (외국산 3%)
- 투자준비금 설정범위 확대 : 기계, 장치가액의 15% → 20%

⑥ 관세감면 지원

- 精密電子, 電子機械 등 7개 첨단기술 분야에 대한 감면시한을 '93년까지 3년간 연장

⑦ 消費性 서비스産業에 대한 稅制, 세정상의 規制 強化

- 製造業에 대한 人力供給의 圖滑化
 - 製造業部門으로의 人力공급이 擴大될 수 있도록 제조업 근로자를 우대하는 등 지난 7월중 마련한 산업인력 수급대책을 착실히 추진하고 이를 보완·발전
- 工場用地 供給의 원활화
 - 그동안 부동산투기심리를 진정시키기 위하여 土地利用 규제 위주의 시책을 추진해 왔으나 앞으로는 工場用地의 원활한 供給에 중점을 두고 공단개발계획을 적극 추진
- 사회간접자본 投資의 擴大
 - 내년예산에 계상된 도로, 항만투자사업 등을 오차없이 집행
- 정부규제의 지속적 축소
 - U·R협상결과 개방이 예상되는 서비스産業部門의 規制를 대폭 개선
 - 지난 5월중 「행정규제완화위원회」에서 제시한 주요 産業

規制 완화계획을 지속적으로 추진

◆ '93년까지 發電所 20個 建設

- 經濟企劃院과 動力資源部가 마련한 「'90~'93年 電力需給과 資金調達對策」에 따르면 폭발적으로 증가하고 있는 電力需要에 대처하기 위해 처음 세웠던 '93년까지의 8個 發電所 266만 5천kw 규모의 發電設備 建設計劃을 大幅 修正하여 南濟州, 一山, 盆唐, 安養 등 신도시지역을 중심으로 12個 發電所 310만 6천kw를 더 늘려 총 20個 發電所 577만 1천kw를 建設키로 電力需給計劃을 수정.
- 이같은 電力開發을 推進하는데는 建設資金이 부족할 것으로 보여 우선 5천억원 규모의 3년짜리 電力債權을 발행 조달하고 나머지 부족자금은 韓國産業銀行과 韓國電力公社가 국제금융시장에서 外債를 도입하는 방안을 검토중임.

◆ 大田博覽會 參加業體 租稅減免

- 정부는 오는 '93年 大田國際貿易産業博覽會에 국내업체들의 대대적인 參加를 유도하기 위해 참가업체에 대하여 租稅減免 혜택을 주기로 하는 한편
- 박람회기간이 끝난뒤 전시관을 20年間 국제무역산업박람회 조직위원회에서 운영, 기업홍보를 지원키로 하고 博覽會 공식명칭도 '93大田世界博覽會 (엑스포 '93)로 바꾸기로 決定.

◆ 새秩序, 새生活實踐 國民運動 積極參與

○ 本協會에서는 大統領의 10.13 特別宣言 “犯罪와 暴力退治, 不法과 無秩序追放, 過消費와 投機, 享樂追放으로 일하는 社會, 健康한 社會建設”을 위해 汎國民運動으로 推進하고 있는 새秩序 새生活 實踐運動에 積極 參與키로 하고 '90.10.25 商工部關聯 團體 常勤責任者會議時 시달된 상공부 推進計劃에 따라 우리 電機業界에서 自律的으로 실천할 세부추진 指針을 樹立하여 會員 業體에 通報함.

○ 政府의 새秩序, 새生活實踐 國民運動 推進計劃 概要

① 推進目標

- 國民各自가 勤儉 自制하는 가운데 다시한번 열심히 일하는 健全社會 氣風을 振作시키고,
- 모든 分野에서 秩序를 바로 잡고 체자리를 찾게하여 國民들의 力量을 國民和合과 國家發展의 原動力으로 結集

② 5大 當面課題

- 犯罪退治
- 公衆秩序 回復 (過消費 追放)
- 勤勞精神 復活 (勤勞氣風 振作)
- 信賴構築
- 靑少年道義 昂揚

③ 推進段階

- 1 段階 ('90.12 月末까지) : 點火, 擴散

- 2 段階 ('91 年以後) : 發展定着 (別途指針에 의거 실시)

※ 1 段階는 5 大當面課題中 汎國民運動으로서의 實踐可能한 事業選定 推進 (實踐決意大會, 各種캠페인, 懇談會, 學術세미나開催, 현수막 및 입간판 설치, 포스터, 스티카 부착 등)

- 會員社에서 推進할 細部推進計劃은 本 協會에서 通보한 企劃 第 97 號 ('90.10.31) 參照.

2. 會員社 및 協會動靜

◆ 日本電氣制御機器工業會 訪韓使節團과의 懇談會 開催

- 本 協會에서는 우리 電氣業界의 先進技術을 通한 國際競爭力 培養과 輸出入先 確保戰略에 부응하기 위하여 '90.11.6 ~ 11.9. 까지 訪韓하는 日本電氣制御機工業會 (NECA) 使節團 一行과 우리나라 전기제어기기 업체간 技術協力 및 國際交流의 계기를 마련키 爲해 懇談會를 開催함.

一 日 時 : '90.11.6 (화) 17:00 ~ 20:00

一 場 所 : 大韓商工會議所 (12 層 A 홀)

一 使節團 人員 : 團長 西田行延 外 17 名 (* 15 個業體 및 團體)

一 訪韓期間中 宿所 : 롯데호텔 (TEL : 771-10)

- 使節團의 訪韓日程은 關聯會員社에 既 보내드린 本 協會 公文 (振興 第 94 號, '90.10.20) 參照.

※ 문의처 : 韓國電機工業協會 振興部 (704-1361/3)

◆ 金星產電(株), 配電盤 國際規格 合格

- 金星產電(株)(代表:李喜鍾)에서 生産中인 12 KV 급 폐쇄配電盤(MCSG)이 國內 配電盤으로는 최초로 韓國電氣研究所에서 實施한 國際電氣委員會(IEC)規格에 의한 認定試驗에 合格
- 이번 認定試驗에서는 規定試驗 項目外에도 高壓電氣機器에 있어서 가장 까다로운 試驗으로 알려진 내부아크시험(Internal Arc Test)을 追加로 實施하여 合格함으로써 製品의 安定성과 技術力을 國際적으로 인정받아 輸出 活性化가 기대되는데 同 試驗에 合格한 12 KV 급 폐쇄 配電盤은 國內市場보다 동남아 및 유럽地域에서 널리 使用되는 規格이므로 向後 年間 1천만\$ 이상의 輸出期待效果가 나타날 것으로 展望

◆ 利川電機工業(株), 中·小型 인버터 開發

- 利川電機工業(株)(代表:張世昌)는 韓國科學技術院과 共同으로 '89年부터 自體負荷試驗을 거쳐 信賴性을 높인 中·小型 인버터를 開發하고 200 V 급 55 Kw, 400 V 급 75 Kw 등 同 製品의 시리즈化를 推進하기 위한 量產 體制를 구축
- 同 製品은 高效率, 低騒音, 低振動과 함께 마이크로프로세서를 內藏, 완벽한 保護機能과 表示機能을 가지고 있는 것이 特徵

◆ 極東電線工業(株), FA·OA用 커넥터 開發

- 極東電線工業(株)(代表:李澄鍾)는 3年間 5億원 상당을 投入,工場自動化 및 事務自動化機器 등에 使用되는 커넥터를 開發
- 同 製品은 기존의 커넥터에 비해 크기 및 重量을 縮小化 하고 接點 抵抗의 最小化 및 耐久性,防水,防濕機能을 補完 하였으며 維持補修가 容易한 것이 特徵
- FA·OA用 커넥터 開發에 따른 波及效果로 열처리 및 도금技術 向上에도 크게 기여할 것으로 展望되며 輸出增大,輸入代替,電子裝備의 國產化率 增加는 물론 附加價值 高揚 및 需要에 신속히 대응할 수 있게 됨.

◆ 第一有機化學工業(株),配線器具「엘리트」시리즈 開發

- 配線器具 종합메이커인 第一有機化學工業(株)(代表:姜鍾泰)는 '89.1月부터 2億여원을 投資,소비자들의 需要高級化 욕구에 충족할 수 있는 고급형 配線器具類 「엘리트」시리즈를 開發
- 同 製品은 다양한 색상으로 外觀이 美麗하고 터치가 부드러우며 ABS樹脂를 使用하여 堅固하고 光澤이 뛰어나기 때문에 실내장식용으로 適合하고 構造面에서도 消費者의 安全을 위해 드라이버등 關係器具를 使用해야만 해체가 되도록 製作 되었으며, 어떠한 條件下에서도 施工이 가능하도록 設計됨.

◆ 大鵬電線(株), 中國合作工場 建設 마무리 段階

- 國內電線業界로는 最初로 中國에 合作進出한 大鵬電線(株) (代表: 李正武)가 오는 11月末 工場試驗稼動을 앞두고 建設에 拍車를 加하고 있음. (所在地: 瀋陽市鐵西團地 于洪區, 規模: 垜地: 1萬2千4百坪, 建坪: 1千8百10坪)
- 지난 '89年末 同社는 中國 瀋陽煤礦電子整備廠과 資本金 400萬\$을 50對50의 比率로 共同 出資하여 現地에 瀋陽大鵬電線 有限公司를 設立하고, 今年 3월에 特고압전선 PVC 코드 플러그類를 生産할 工場의 起工式을 가진바 있음.

◆ 東南石油工業(株), 새 EPOXY樹脂 開發

- 電氣絶緣油와 産業用 潤滑油 生産業體인 東南石油工業(株) (代表: 盧在奎)는 日本산유레진社의 技術支援으로 硬化時間이 短縮되고 硬化온도가 낮은 새로운 EPOXY樹脂를 開發,
- 同樹脂는 平均硬化時間을 기존 製品의 1/4 정도로 短縮시키고 105℃의 낮은 온도에서 활용이 가능해 生産費 절감효과 및 生産性 向上에 크게 기여할 것으로 期待.

◆ 韓進電子(株), 컬러포트폰 普及 擴大

- 韓進電子(株) (代表: 韓貞潤)는 公중전화망(PSTN)을 통하여 컬러정지畫像을 송수신할 수 있고, 畫面의 저장, 확대, 자동송수신 및 인쇄가 가능하도록 音聲과 畫像을 통합한 컬러 포트폰의 普及을 擴大키로 함.

- 同 製品은 내장모뎀에 의해 통상 9,600bps로 電送되고, 電送 完了時間이 約 35 ~ 50 초 정도 소요되며 回線狀態에 따라 2,400bps까지 AUTO-FALLBACK시킬 수 있는 特徵을 가지고 있는데 同社는 비디오폰 製品價格이 높아 需要가 한정돼 있는 점을 勘案, 앞으로 신개발제품의 보급을 계속 확대하여 競争力을 提高시켜 나갈 예정임.

◆ 韓國電力公社, 大容量 인버터 事業 積極 推進

- 韓國電力公社(代表: 安秉華)는 政府의 에너지節約시책에 적극 參與, 負荷變動이 심하고 低負荷時 電氣 節減效果가 크며 機械의 수명연장을 가져오는 인버터事業을 강화하기 위해 인버터 프로젝트 7次年度 計劃을 마련, 오는 '91년부터 '97년까지 總事業費 530億원을 投入, 發電所에 129대의 大容量 인버터를 供給할 計劃
- 同 公社는 소형인버터로는 폭증하는 에너지需要에 대처하기 어렵다고 判斷, 大容量 인버터의 國產化 計劃을 推進하고 있는데, '91년 인천 화력발전소 1호기에 12대, '92년 서천 화력발전소 2호기에 16대, '93년 서천화력발전소 4호기에 18대를 供給하는 것을 비롯 '94년 18대, '95년 20대, '96년 21대, '97년 24대등 총 129대를 設置할 計劃
- 인버터를 使用할 경우 機械의 수명이 연장되고 電源과 動力이 節減되며 구동장치 的 마모가 減少하는 등의 利點이 있어 인버터設

置가 完了되는 '97년에는 年間 214 億원의 電氣料을 節減할수 있을 것으로 展望.

3. 國內外 情報 및 統計

◆ 파키스탄, 回路遮斷器 全量輸入依存

- 파키스탄은 國內需要 全量인 年間 約 30 萬個 정도의 회로 차단기 (circuit breaker) 를 輸入에 依存
- 이는 빈번한 斷電과 電力供給時的 過電壓等 電力事情이 나 빠 家電製品의 保護를 爲해 電壓調整裝置의 使用이 필수적인 데 一般가정에서는 高價의 電壓調整器 대신 주로 回路遮斷器 를 부착 使用하고 있는 등 需要가 있는 반면에 同 製品 의 國內 生産業體가 全無하기 때문임.
- 主要 輸入對象國은 日本(約 50 % 供給)이며 中國이 최근 低 價로 供給을 시작, 2 위 供給國으로 부상했고, 다음이 싱가포르, 우리나라 順이며 産業用 回路遮斷器는 독일, 프랑스, 미국, 영국 등이 주로 供給하고 있는데, 특히, 서독 AEG 및 日本 Tarasaki, FUJI 製品이 널리 使用되고 있음.
- 우리나라 製品은 價格面에서 여타 製品보다 현저하게 유리 하지만 品質 및 디자인에 대한 인식의 좋지 않아 앞으로 디자인과 品質을 좀더 보완해야 시장점유율을 높일 수 있을 것으로 보임.

- 輸入關稅：80%（基本關稅 30% + 調整關稅 40% + 其他 10%）
販賣稅：12.5%，輸入附加稅 10%，教育稅 50% 別途 부과
- * “海外市場”（'90.10.16）

◆ 泰國，產業機械類 輸入關稅 引下

- 泰國은 장기적인 關稅構造 조정계획과 先進國의 關稅引下압력, GATT 會議등과 관련하여 '90.10.1 부터 自國產業 發展에 필요한 産業用 機械類, 輸入關稅를 종전 20%에서 5%로 대폭 引下함에 따라 각종 産業用 機械類의 市場進出 전망이 밝을 것으로 보여짐.
- 이번의 引下對象 機械類는 HS 84 및 85 類로 電氣機械, 원자로, 보일러, 工業 및 農業用 機械類와 關聯 部品 등이며, 追加로 原資材 및 資本財 5%, 原資材 半製品 10%, 完製品 및 保護對象品目 20%도 각각 引下시킬 計劃임.
- * “海外市場”（'90.10.20）

◆ 舊東獨地域 電力設備 現代化

- 獨逸 3대 에너지그룹중 하나인 VEBA 社의 발표에 따르면 舊東獨地域內에서는 에너지원을 주로 갈탄에 依存하고 핵에너지 開發프로그램이 실패, 電力産業이 악화됨에 따라 向後 10年間 5百億~6百億 마르크 상당의 費用을 投入하여 電力産業을 現代化할 計劃인데 우선 굴뚝정화설비와 새로운 電力體系 수용을 위해 2百億~3百億 상당의 費用을 投入할 계획임.

- 나머지 費用은 配電그라드 設備作業에 쓰여질 展望이며 電力發展을 위해 역청탄을 利用한 火力發電 방식도 導入할 예정임.

◆ 銅 國際價 下落

- 칠레, 잠비아, 자이레 등의 主要 輸出產品인 銅 價格이 供給과잉 우려와 미국등 主要 銅 消費國 經濟가 침체에 빠지고 있다는 不安心理 때문에 2年만의 最低 수준으로 폭락
- 世界 대다수 銅生産業者들의 販賣契約을 기준으로 한 LME (런던금속거래소)의 銅價格은 '90.10.17 1,299.5파운드/톤까지 下落, 25個月만의 最低價를 나타냈는데, 대부분의 전문가들은 '89年 4%의 增加를 보인 銅 需要가 '90년에는 1%로 둔화돼 866만톤에 머물고 있는等 상대적으로 銅供給과잉 현상이 계속될 것으로 예상.
- 한편, 우리 政府도 최근 國際비철금속價格의 하락세를 반영하여 '90.11月부터 電氣銅 및 아연괴의 價格을 6~7%, 납 價格을 1%정도 引下키로 決定.

* “日刊貿易” ('90.10.19)

◆ 臺灣 기간산업에 대한 投資計劃 發表

- 台灣 經濟建設委員會는 台灣經濟의 活性化를 위해 고속도로 및 鐵道建設, 타이페이等 主要都市의 大衆輸送體系 整備, 공항

의 擴充, 港口의 컨테이너터미널建設등 社會기간산업에 向後
6年間 620億 달러를 投資할 方針이라고 發表

- 대부분의 개별 投資計劃들은 이전에 樹立되었으나 土地問題
에 대한 분쟁과 建設勞動力 不足 등으로 實行이 지연되고
있어 台灣政府는 최근 建設勞勤者의 부족을 解決하기 위해
政府建設事業時 全體 勞勤者의 1/3 이내에서 外國人 勤勞者의
雇傭을 許容하고 外國人 勤勞者도 台灣 勤勞者와 同等하게
月 法定 最低賃金 9,750 NT 달러 (360.80 미달러) 이상을 適
用하고 醫療保險혜택도 받을 수 있도록 함.

- 經濟建設委員會의 中 投資計劃은 現在 大만 政府가 構想중
인 新 6個年 經濟開發計劃 (New Six Year Economic
Development Plan)에 包含될 것이며 台灣經濟의 活性化
에 크게 기여할 것으로 評價.

* “주중해의 경제동향” 90+39 號

◆ '91 國際 電機關聯 博覽會 案內

- 大韓貿易振興公社 (KOTRA)가 '91年度 海外展示事業計劃에
따라 參加하는 電機製品關聯 博覽會 및 展示會

○ 參加對象 事業概要

- 參加對象 : 電機製品 製造 販賣 修理 等 業종에 屬하는 企業

事業名	區分	期	場所	規模
博覽會 (展示會) 概要	K O T T R A 參加 (開催) 計劃	參加規模 (豫定) 參加業體 (豫定) 出品有望品目	參加 (開催) 沿革 200 S/M 10개사 農機械, 纖維機械, 運搬 및 建設裝備 등 各種機械類, 電氣・電子製品, 繕物用品, 住居用品 등 '90.11.15. 120 만원	參加申請期限 參加費 早스당 (1부스) (1부스 : 약 9 S/M)
카이로國際博覽會 [Cairo Int'l Trade Fair]	베네수엘라國際博覽會 [Int'l Fair of Venezuela]	'91.2.23 ~ 3.8. 이집트, 카이로 102,928 S/M 1次商品, 輕・重工業製品이 망라되어 진 시되는 중동유수의 綜合博覽會	'91.4.8 ~ 17 베네수엘라, 발렌시아 45,000 S/M 중남미 4대 綜合博覽會 중 하나로서 產業用, 機械類, 電氣・電子製品 위주로 展示	'91.5.1 ~ 5.5. U.S.E, 두바이 700 S/M • 韓國商品 單獨展示會 • 쿠웨이트事態解決 以後 中동 景기가 되살아날 것에 대비 하여 中지의 最大의 中계 무역 行인 두바이에서 展示會 開催時 事前輸入先 確保 및 我國商品集中 홍보機能 등 開催效果가 大대할 것으로 기대
라스베가스電子部品博覽會 [Electronic Distribution Show & Conference]	두바이 한국 상품 綜合 展示會 [Korea Trade Exhibition, Dubai]	'91.4.30 ~ 5.2. 미국, 라스베가스 9,290 S/M '87년 이래 每年 開催되는 電子製品 Distributor 를 위한 專門博覽會	'91.11.30 133 만원 織維類, 타이어 및 튜브, 철강製品, 電子・電氣製品, 電線類, 醫療用品, 車輪品, 自動車 등	'90.11.30 133 만원 半導體, 計測器, 之 위치, 變壓器, 電線類, Adapter 등 電子部品 진반
		'81 ~ '90 (5회)	'81 ~ '90 (5회)	'84 ~ '90 (5회) 100 S/M 12개사

◆ 主要 原資材 國際價格 動向 (LME)

品 名	引渡條件	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
동 런던 A급 (파운드/톤)	現 物	1,628	1,585	1,495	1,588	1,599	1,747	1,353
	3 個月	1,572	1,496	1,450	1,558	1,558	1,547	1,331
동어 런던 와로 (파운드/톤) 이드 Free Market	現 物				1,761.9	1,797.0	1,892.10	1,551.4
연 런던 (파운드/톤) LME	現 物	520	491	482	508	459	455.5	368
	3 個月	498	488	489	509.5	466.25	462	371
	미국 (\$/lb)				0.52	0.52	0.52	0.48
아 런던特上品 (\$ / 톤) LME	現 物	1,675	1,770	1,675	1,777	1,610	1,590	1,350
	3 個月	1,595	1,702	1,630	1,675	1,638	1,485	1,347
연 미프라임웨스턴 (\$ / lb)	現 物				0.8725	0.8725	0.7985	0.6967
알미 런던上品 (\$ / 톤) 루눔 LME	現 物	1,511	1,530	1,572	1,550	1,805	2,200	1,890
	3 個月	1,519	1,553	1,587	1,580	1,827	2,290	1,775

註) 月別 價格은 各月 15 日 前後價格임.

※ “日刊貿易” 各月分 參照

◆ 海外入札情報

國名	入札機關	入札番號및品目	入札 마감일
말레이 시아	The National Electricity Board Tel) 03-232-3033 Fax) 03-230-1313	•Power transformer & control equip- ment	12.31
인도 네시아	Ministry of Public Works Tel) 061-324169	•WS 2/5 •Power generators	11.12
인도	Karnataka Electricity Board Tel) 212456 Fax) 0812-210758	•IBRD/KEB/SS-2/90/91 •Power transformers	11.22
	Karnataka Power Co., Ltd. Tel) 265841 Fax) 91-812-262144	•KP1/KAB/KOH/401(H) /ICB-90 •Station auxiliary transformers	'91.1.23
태국	Electricity Generating Authority of Thailand Tel) 424-7550 Fax) 433-6317	•EGAT-PSI-01 •Power transformer	11.30
	Metropolitan Electricity Authority Tel) 225-0112 Fax) 225-9990	•MP3-8943-WBX •Transformer/Indoor metalclad switch- gear	12.12

* “海外市場” ('90.10, 17, 19, 23日)

所得은 정당하게 消費는 알뜰하게