

振興會소식

우수電氣用品 생산 決議大會 개최

本會에서는 지난 3월 21일 오전 무역회관 대회의실에서 250여 전기용품 생산업체들이 참석한 가운데 우수電氣用品 생산 決議大會를 가졌다.

이날 姜晋求 本會 會長은 인사말을 통해 「우리 業界가 더욱 자리를 굳히고 持續的인 成長을 이룩하여 나가기 위해서는 資金 技術 不足 등 우리 内部의 문제와 함께 여러가지 外部的인 압력을 슬기롭게 극복해 나아가는 끊임없는 노력이 어렵다」고 말했다.

한편 季東勳 工振廳 次長이 代讀한 金炯培 工振廳長은 致辭에서 「電氣電子 製品은 그 안전도 면에서나 편리도면에서 국민의 일상생활과 密接한 관계에 있으며 技術發展의 변화도 가장 빠른 부문이기 때문에 부단한 研究開發과 능동적인 消費者 保護運動에 세심한 배려가 있어야 하겠다」고 강조했다.

이날 대회에서 업계 대표들은 우수한 電氣用品을 生産, 국민들의 外製 選好도를 없애기 위해 生産者의 책임과 각오를 새롭게 할 것 등을 다짐하는 내용의 결의문을 채택했다.



UL 專門家 招請세미나 開催

本會에서는 점차로 증가하고 있는 對美 輸出 製品에서 필수적으로 취득하여야 하는 安全規格인 UL申請 및 승인과 關聯하여 높아져가고 있는 業界의 關心에 副應하여 좀 더 신속한 承認獲得과 手續費用의 절감 방안을 모색하기 위한 UL 專門家 招請세미나를 지난 3월 9日(金) 17시부터 19시까지 配線器具業體 代表 21名이 참석한 가운데 貿易會館 12層 會議室에서 개최되었다.

同세미나에 초청된 UL Melville Office의 事後管理 担當 엔지니어인 Mr. Alan P. Cotrone는 현재 UL業務를 설명하는 가운데 美國內의 UL Office는 산타클라라, 멜빌, 노스부룩, 템과의 4個 事務所에서 수행하고 있다고 설명하고 이들 사무소는 예를 들면 요트제품은 Tempa事務所에서만 전담하는 등의 지역에 따라 업무를 나누어 하고 있으며 우리나라 業體가 이용할 수 있는 곳은 캘리포니아주에 있는 산타클라라 事務所인데 담당은 Missis 루지즈 차디라고 소개하고 신청서에는 Electrical Rating을 기입하고 그 제품이 어떤 製品인가를 설명하고 Illustration과 Drawing을 첨부하면 더욱 좋다고 말하고 접수가 끝나 Testing Device쪽에 넘겨져 시험검사 성적이 나와 最終 通報때까지는 통상적으로 8~10週가 소요된다고 말하고 검사기간을 단축하려면 비슷한 製品이면 Serial로 연속 검사신청함으로써 한번에 검사가 끝나도록 일을 추진하여야 하며 이것을 따로따로 檢査申請함으로써 경우에 따라서는 40~50週까지 걸리게 될지도 모른다고 활용방법을 설명하고 예를 들어 220볼트, 6암페어, 10암페어 제품이 있을 때 分類基準Rating이 틀려도 구조적으로 같을 때에

는 일부만 검사할 수도 있다고 말하였다.

또한 최근 아주 급속하게 증가하고 있는 韓國 및 日本地域의 신청량에 따라 UL로서는 韓國語, 日本語 規格制定을 考慮中이라고 설명하였다. 그리고 산타클라라 事務所는 늘어나고 있는 아시아地域의 신청량 증가에 대처하기 위하여今年末까지 현재의 10萬 S/F 사무소 면적을 19萬 S/F로 대폭 增設하며 增築 대부분이 試驗室쪽이며 인원도 대폭 增員할 것이므로 이러한 施設 補強이 끝나면 늦어도 신청으로부터 8週 이내는 끝나게 되어 업무진행이 확실히 빨라질 것이라고 말하였다.



또한 UL合格後 나오는 책자인 Procedure 송부도 DHL을 이용하면 매우 신속히 이루어질 것이라고 말하고 있다. 그런데 UL은 申請者가 요구하지 않으며 通常의인 방법으로 밖에 처리하지 않기 때문에 이 경우에도 미리 UL당국에 요청하여야 할 것이라고 설명하였다. 그리고 UL 검사를 신청한 후 Model 변경이 있으면 Telex로 요청하면 48시간 이내에 Telex로 회답을 받을 수 있을 것이라고 말하고 Wiring Device는 申請은 산타클라라에 하되 의견이 있으면 Melville Office의 Mr. Cotrone 자신에게 직접하여 줄 것을 부탁하였다.

또한 Tempa Office는 오는 86년에는 폐쇄하고 North Carolina에 非電子 分野 품목의 검사 업무를 시작하게 될 것이라고 말하였다.

이 세미나에 초청된 演士의 소속 및 연락처

등은 다음과 같다.

■ Underwriters Laboratories Inc.

1285Walt Whitman Road Melville, L.I.,
N. Y.

11747-9941

Phone : (516) 271-6200

Telex : 96-1456

International Telex : 685-2015

Telecopier : (516) 271-8259

Alan P. Cotrone

Associate Managing Engineer

Follow-up Services

吳明 次신부차관 招請懇談會 開催

本會에서는 政策當局과 業界代表들의 懇談을 통하여 政策方向과 내용을 정확히 파악하고 業界 스스로 對應態勢를 갖추어 나가기 위한 목적으로 月例 懇談會를 개최하고 있는 바 지난 3월은 吳明 遞信部次官 招請懇談會를 3월 7일 通信 關聯業體 代表 28名이 참석한 가운데 貿易會館 22層 무역구락부에서 開催되었다.

同懇談會에서 吳次官은 次신부도 電子工業과 밀접한 관계가 있으나 오늘은 電子工業人의 한 사람으로 참석하였음을 밝히고 우리나라의 産業 政策 방향과 次신정책의 방향 등에 관하여 다음과 같은 要旨의 見解를 천명하였다.



다 음

○우리나라 産業政策의 方向: 제5 공화국 출범과 함께 重化學 中心에서 技術集約産業 으로 전환되고 있는 바 技術集約産業은 電子工業이 中心이므로 제5 공화국의 産業政策은 電子工業 育成이 정책 목표라고 할 수 있다.

○電子工業 育成 政策方向: 電子工業에도 여러 部門이 있으나 우리 與件으로 보아 高度의 高級人力 의존산업을 추구해야 하므로 技術集約 分野 中에서 高級人力 활용도가 높은 부문에 重點이 두어져야 할 것이다. 결국 重點育成 대상은 産業用 電子部門이 되겠고 이 部門은 情報産業을 포함한 通信産業이 전부인 形편이다.

政府의 育成政策은 여러 수단이 있겠으나 市場政策이 가장 큰 比重을 차지하게 되며 채신부의 購買政策이 해당 部門産業의 방향을 좌우하게 된다. 즉 채신부의 購買政策이 곧 우리나라의 産業政策이라고도 할 수 있다. 채신부의 年間購買額은 1兆 원에 달하므로 單位市場 으로서 比有할 규모의 것이 없으며 이의 활용을 통한 産業育成은 매우 효율적일 것으로 생각된다. 이런 점에서 채신政策의 重要性이 평가되어야 할 것이다.

○우리나라 채신政策의 方向: 이런 시점에서 채신부는 現業部門을 公社化 내지 民營化(韓國 電氣通信公社, 韓國 데이터通信株)로 分離·分散하고 中心 業務를 通信政策으로 전환하였으며 情報化社會의 早期 정착을 위하여 최선을 다하고 있다.

通信은 文化 및 社會發展의 기반 분야로서 道路港灣과 마찬가지로 先行 投資되어야 할 部門이다.

우리나라의 通信部門 등은 競爭國들 보다 뒤떨어져 있는 形편이며 台灣의 경우 電話普及率 이 100名當 20台인데 비하여 우리나라는 12台에 불과하며 1979年 현재 總普及台數는 200萬台에 지나지 않아 '84~'86에 每年 100萬台씩 普及해 나가도 隔差가 克服되지 않을 展望이다.

또한 컴퓨터 普及率도 東南亞 各國보다 훨씬 낮은 形편에 있어 그 만회에 최선을 다하게 될

것이다.

通信網의 持續的 확대로 經濟發展이 지연되는 일이 없게 할 것이며 情報化社會에 대비 基盤 構築에 최선을 다하므로써 10年後에 後進國이 되는 일이 없도록 전력하고 있다.

앞으로 情報化社會에서는 오늘날의 에너지나 資源이 차지하고 있는 위치를 情報가 차지하게 될 것이며 情報는 수단이 있는 곳에 偏在될 것이 예상된다. 情報偏在의 영향은 오늘날의 에너지, 資源, 財質의 偏在에 의한 영향보다 훨씬 심각하고 심화될 것이다.

이에 따라 通信網의 확장을 통한 情報의 一般化로 社會의 均衡發展과 국제화를 추구할 것이며 이와 같은 觀點에서 채신事業 收益의 3%約400 億원을 올해 技術開發에 投資토록 계획하고 있다.

競爭體制의 導入

앞으로 채신부의 購買내지 市場政策은 의욕이 있는 모든 國內企業에게 기회를 부여할 것이며 이에 따른 독점등 反對給付는 一切 인정하지 않을 방침이다. 따라서 celluer 등도 參與申請 分 모두 허용할 것이며 이에 따른 市場情報 자동차용 전화인 경우(84年=3,000台, 85年=5,000 台, 86年=20,000 台 計劃)는 충분히 提供하되 採算性은 참여 각사의 판단에 맡길 것이다. CKD 를 포함, 價格 國際競爭力이 없는 것이 문제이나 自由競爭體制 導入으로 業界發展을 유도할 것이다. 一般電話機와 마찬가지로 消費者 直接 購買의 市場原理에 맡길 것이나 海外購買時 set 當 \$ 1,000水準인데 國內製品은 300萬원 内外가 될 경우, 輸入 開放壓力이 예상되는 問題가 있다.

需要豫示制의 擴大

82년부터 채신부 需要製品의 物量 및 技術需要豫示制를 導入 運用하고 있으나 앞으로는 豫報期間을 확대, 5年内지 10年 앞으로의 需要도 豫報하므로써 業界의 長期計劃樹立 및 開發計劃 樹立施行을 추구할 생각이다.

需要誘發政策의 活性化

이 側面에서의 競爭國 현황을 보면 日本·台

灣 등은 理想的으로 시행하고 있으나 우리는 기회 균등이 아닌 결과 균등意識이 높아 잘 안되고 있는 실정이다. 우리나라 電子工業이 台灣보다 成長率이 낮아진 것은 Color TV 放映時期의 失機에 원인이 있는 것으로 알고 있다. 그 밖에도 稅制혜택의 適期化에 대응하지 못한 것 등도 伸張率鈍化 요인중의 하나이겠으나 이런 점을 감안, 需要誘發政策에 치중하고 있다.

예를 들면 PSTN(Public Station Telephone Network) 개방을 통한 Fascimle 보급으로 일어나고 있는 誘發效果와 多重放送 추진을 통한 關聯機器 需要 誘發效果期待 등이 이에 속한다.

通信振興協議會의 運營

체신부의 國際開發推進表를 84년부터 通信振興協議會로 개편하고 8個分科委를 두어 체신行政 關聯 購買, 試驗檢査, 電話規格, 人力開發 등 제도 및 隘路事項 타개를 위한 노력을 집중적으로 전개하고 있다. 구성은 체신부를 비롯 關連부처 공무원과 業界를 망라하여 문제의 발굴과 해결책을 모색하고 있으며 分科委別로 500萬원의 보조를 책정, 결실을 추구하고 있으므로 業界의 지원과 협조를 바란다.

타개해야 할 問題로서 購買時 國內開發 技術에 대한 cost 認定문제, 國內購買部品 價格의 합리적 인정 등이 있으며 이 문제들은 政策과 制度가 상반되고 있는 예인 바 政策轉換期에 있을 수 있는 문제들이 이 밖에도 많으므로 이의 조속한 타개로서 불공정한 방법이 利益을 보고 공정한 방법이 損害를 보는 폐단을 없애는데 전력할 것이다. 이에 따른 業界의 협력과 說得能力增大가 요청된다.

本會 新規會員 加入業體

1. 트라이폴電子産業(株)

代表者: 姜英雄

所在地: 서울 강남구 논현동 55-15

電話番號: 555-5222/3

主生産品目: PCB조립, Monitor, Color Monitor

資本金: 3億원

2. 엘비産業(株)

代表者: 朴明求

所在地: 서울 마포구 마포동 418

電話番號: 715-9004/5

主生産品目: Micro Computer, 주변기기, FDD, Printer, 전자안정기

資本金: 1億원

3. 國際시스템産業(株)

代表者: 中村峯夫

所在地: 서울 마포구 신사동 429

電話番號: 715-3451/2

主生産品目: Software

資本金: 內資: 1億200萬원

外資: 9,800萬원

4. 仁宇電機(株)

代表者: 李世一

所在地: 인천시 북구 효성동 316-33

電話番號: (032) 92-4741/5

主生産品目: Deck Mechanism, Car Stereo

資本金: 1億원

5. 東海實業(株)

代表者: 蔡哲

所在地: 서울 구로구 가리봉동 481-2

電話番號: 856-5447/9

主生産品目: Car Stereo, 전장부품, Tsu-mugi, 철구조물

6. 韓西通信工業(株)

代表者: 張長淳

所在地: 서울 영등포구 양평6가 9-1

電話番號: 634-0251, 635-0251

主生産品目: 코백터, 정류기, 탄기반, 전화기, 보안기

資本金: 2,000 萬圓

7. 朝光電氣通信工業社

代表者: 崔奉朝

所在地: 부산시 영도구 영선2동 1가1

電話番號: 부산 48-1648, 47-6014

主生産品目: VHF 송수신기, 주파수카운터, 로란수신기, VHF 안테나, VHF/FM 송수신기, 전원공급기, 조난신호자동발신기, 자동경보 전화기, SSB 송수신기, 선박용송수신기, 무선항행용기기

資本金: 6,500 萬圓

8. 三和 휴즈電子社

代表者: 李長洙

所在地: 서울 성동구 성수동 2가 309~134

電話番號: 463-3771/4

主生産品目: 휴즈, 휴즈홀더, 휴즈크립

資本金: 1 億1,000 萬圓

9. 씨엔에스商事(株)

代表者: 車俊德

所在地: 서울 성동구 성수동 2가 317-12

電話番號: 463-2697, 462-3141

主生産品目: Polyester Film, Capacitors

資本金: 5,000 萬圓

10. 大陸電機工業社

代表者: 安在國

所在地: 서울 동작구 신대방동 686-4

電話番號: 843-7508, 833-1543, 3298

主生産品目: 전화기용 코드, 컴퓨터케이블

資本金: 2 億圓

11. 第一세라믹(株)

代表者: 李鍾郁

所在地: 경북 구미시 공단동 320

電話番號: (구미) 2-4030/1

主生産品目: 플럭, 절연체, 전자기판, 절연판, 세라믹, 단자, 다이스, 마이카실드, 절연봉

資本金: 5,000 萬圓

12. 韓國코아(株)

代表者: 柳濟興

所在地: 인천시 북구 작전동 118-2

電話番號: (인천) 92-4467/9

主生産品目: EI-Core, Choke-Core

資本金: 7 億圓

13. (株)石映컴퓨터

代表者: 朴贊明

所在地: 서울 성동구 성수동 2가 8-1

電話番號: 464-9885

主生産品目: Personal Computer, Data Monitor, Expansion Card, 주변기기

資本金: 1 億圓

14. (株)都逸通産

代表者: 鄭泳燮

所在地: 서울 마포구 염리동 172-11

電話番號: 712-7071/3

主生産品目: 터미널, 모니터, 미니컴

資本金: 1,800 萬圓

15. 三永흥트로닉스(株)

代表者: 朴宰英

所在地: 서울 중구 충무로 1가24-23

電話番號: 753-5951

主生産品目: 앰프, 스피커, 코넥타

資本金: 1 億圓

16. 翰林通商

代表者: 李承晚

所在地: 서울 강남구 방배동 757-1

電話番號: 599-9983/4

主生産品目: Victor Computer
資本金: 1億원

所在地: 경기도 부천시 춘의동 150-1
電話番號: 763-2651/2, 62-2937
主生産品目: PCB용 코넥타·터미널, IC
資本金: 2,000萬원

17. 國際技術開發 (株)

代表者: 李春茂
所在地: 서울 종로구 수송동 146-1
電話番號: 720-2111/4
主生産品目: CRT Terminal
資本金: 26億원

19. 汎星電子工業社

代表者: 金顯榮
所在地: 서울 종로구 장사동 156
電話番號: 261-4224
主生産品目: Radio, 증폭스피커
資本金: 5億5,000萬원

18. (株) 然湖電子

代表者: 李載三

최근 접수된 도서자료

도서명	발행처	발행일
技術振興擴大會議 報告資料	韓國産業經濟技術研究院	84. 2
海外産業技術情報	"	84. 3
全經聯 3月號	全國經濟人聯合會	84. 3
조사월보 2月號	한국산업은행	84. 2
韓國의 貿易發展과 綜合商社의 役割	韓國經濟研究院	84. 3
산업디자인 72	한국디자인포장센터	84. 2
BYTE	A McGraw-Hill Publication	84. 2
電子工業月報 1月號	日本電子工業振興協會	84. 1
省力과 自動化 3月號	(株) 오ーム社	84. 3
自動化 技術 1月號	日本工業調査會	84. 1
電機 2月號	日本電機工業會	84. 2
電氣店 3月號	日本電波新聞社	84. 3
電子技術 3月號	日本工業調査會	84. 3
AEU 3月號	Singapore, Dempa Publications, Inc.	84. 3
Telephony	Telephony	84. 1
Electronics	A McGraw-Hill Publication	84. 2
Computer Digest	(株) 테이·에	84. 2
REVIEW	Hong Kong	84. 3
Korea Trade & Business	Business Korea	84. 3
Business Week	A McGraw-Hill Publication	84. 3
무역관계법규집	韓國貿易協會	84. 2
電子材料	日本工業調査會	84. 3