

공지사항

제 1 회 태평양 컴퓨터통신 국제회의 (PCCS '85) 안내

한국을 비롯한 미국, 캐나다, 호주, 일본 등의 태평양 지역의 나라들이 이미 연구와 교육을 목적으로 하는 국내 컴퓨터 네트워크를 갖추게 되었고 이들을 서로 연결시키고 있으며 홍콩, 싱가폴, 인도네시아 등도 이런 계획을 갖고 있는 시점에 있다.

더우기 상기 지역에서의 OSI 및 ISDN 등 컴퓨터 통신기술의 연구, 개발활동이 눈부신 발전을 하고 있다. 이러한 추세에 발맞추어 컴퓨터 네트워크와 통신 등의 중요한 과제에 관하여 세계수준의 전문가, 학자 및 연구원들을 초청하여 국제회의를 개최한다. 국내외 여러분의 많은 참가를 기대한다.

1. 일자 : 1985년 10월 21일(월) ~ 25일(금)
2. 장소 : 쉐라톤 워커힐 호텔
3. 주최 : 한국과학기술원(KAIST), 한국전자통신 연구소(ETRI)
4. 협찬 : ACM, IEEE Computer Society, 일본전자통신학회, 일본정보처리학회, 대한전기학회, 대한전자공학회, 한국전자 공업진흥회, 한국정보과학회, 한국정보 산업협회, 한국통신학회
5. 발표내용 : Large Scale Network, Global Network, Distributed Systems, LAN, Protocol Verification and Validation, Software Development Environment for Computer Networks, Reliable Computer Networks, AI for Computer Networks, Application Layers, Multi-lingual Issues, Network Interconnection, Performance Evaluation, Office Communication Systems, MHS, 특별 Session으로 Pacific - USA Joint Network Meeting이 10월 24 일에 있다.
6. Tutorial(강습회) : 국내 참가자들의 본회의 발표의 이해를 도모하고 첨단 지식의 보급을 위하여 Tutorial을 개최한다.
(내용은 지면관계상 생략)
7. 문의처 : 서울 동대문구 청량리사서함 150
한국과학기술원 전산학과 사무국
전화 : 962-5663(직통),
967-8801(교환 3806, 4712)

품질관리 및 표준화 유공자포상 신청

공업진흥청으로부터 85. 11. 8. 개최 예정인 '85 전국 공장 새마을 품질 관리·표준화 대회에서 포상할 품질관리 및 표준화 유공자를 선발코자 본회에 적격자 추천의뢰가 있으니 다음 요령에 의하여 신청하여 주기 바란다.

1985년 7월
한국전자공업진흥회

다음

1. 대상

해당분야에서 5년 이상 근무한 자로서 이의 확산·보급에 공이 큰 사람

2. 인원

중소기업체 종사자 1명

3. 제출서류

- 공적조서 2부
- 공적내용 증명용 관련자료 1부

4. 신청기한

85. 8. 14. 까지 본회(전기용품과)에 제출

5. 기타

공적조서 양식 및 작성시 확인점 등에 대하여는 본회 전기용품과(553-8725)로 문의바람.

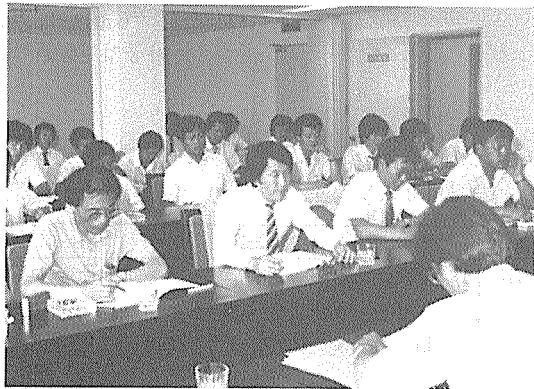
GATT의 기술장벽에 관한 정보 자료

최근 노르웨이, 덴마크, 스웨덴 등이 GATT에 自国의 기술 규정, 표준 및 인증제도의 변경에 관하여 통보한바, 同 原案을 본회 국제부(555-6187)에서 보관중이니 관련업체의 많은 활용을 바란다.

美·日半導体 칩保護法 説明会 개최

본회에서는 지난 6월 25일 본회 대회장에서 三星半導体通信(株)外 42개 업체의 담당자들이 참석한 가운데 商工部 電子部品課의 李愚錫 事務官을 講師로 모시고 「美·日半導体 칩保護法 説明会」를 개최하였다. 이에 그 法의 概要를 소개하니 관련업체에서는 많은 참고가 있기 바라며 문의사항은 본회 국제부(555-6187)로 연락하기 바란다.

공지사항



1. 性 格

가. 명칭 : Semiconductor Chip Protection Act of 1984 (H. R. 6163)
나. 법형식

- 1) 全 8 個 章 으로 된 現行 著作権法 (United States Code Title 17, Copyrights) 에 第 9 章 으로 半導体 칩 保護法 으로 추가
- 2) 내용면에서는 既存 著作権法 과 大き은 点에서 相異하므로 獨자적 입법 (Sui Generis) 으로 보아야 함.

2. 立法背景

가. 半導体 칩 회로의 연구개발은 막대한 자본과 시간 및 高度의 技術이 소요되는 반면에 그 독특한 知的所有權이 無斷複製 등의 形態로 쉽사리 침해받을 수 있는 위험성이 크다.
나. 특히 日本 등의 美國 半導体 칩 複製輸出을 방지할 필요성 대두
다. 기존 関係法 (特許法, 著作権法) 은 半導体 回路와 関聯된 所有權을 保護하는 機能이 미약하여 새로운 知的所有權 保護立法의 필요.

3. 立法過程

- 가. 84. 10. 3 : 上院 통과
나. 84. 10. 9 : 下院 통과
다. 84. 11. 9 : 大統令 署名 및 発效 (Pub. L. 98-620)

産業技術賞 制定 施賞

韓國長期信用銀行 (銀行長 : 咸泰浦) 은 정부의 中小企業育成 및 技術開発施策에 적극 부응하기 위하여 중소기업체를 대상으로 한 産業技術賞을 제정하

고, 중소기업체의 기술개발공로자 64명을 선정하여 6月 27日 同行 강당에서 수상자, 수상회사대표 및同行의 임직원이 참석한 가운데 시상식을 갖고 이들을 표창하였다.



수상자들에게는 상패와 상품을 수여하고 또한 이들이 국가적 과제인 産業技術 開發에 더욱 정진할 수 있도록 하기 위하여 산업발전의 현장인 주요 산업체를 견학토록 2 박 3 일 일정으로 수상식후 바로 산업시찰에 들어갔다.

금번 선정된 수상자들의 공로를 분야별로 보면, 生產性 向上이 전체의 35%, 製品開發 및 改良이 30%, 그리고 에너지節減 등 原価節減, 技術의 伝授 및 普及이 35%를 차지하고 있으며, 총직장근무기간이 평균 10년, 그리고 현 소속회사에서의 근무기간이 평균 8년으로 전체적으로 한회사에서 꾸준히 기술을 연마하여 현재는 소속회사에서는 없어서는 안될 中추적인 기술 인력으로 성장, 회사의 발전에 기여하고 있음을 알 수 있다.

同行의 産業技術賞 시상은 우리나라 산업발전의 숨은 공로자인 중소기업체의 技術技能職 종사자들의 공로를 치하, 사기를 양양하고 이들의 연구개발의욕을 고취시켜 산업기술의 개발을 촉진하는데 그 목적을 두고 있다.

同行의 금번 産業技術賞 시상은 특히 산업발전의 근간을 이루는 중소기업의 기능적 기술인력에 대한 격려, 지원을 강화한다는 데 특히 그 의의가 있으며, 80년대에 들어와 우리나라가 지향하고 있는 産業構造 高度化 그리고 輸出競爭力 강화를 위해 중소기업 기술인력의 양성이 무엇보다 시급한 현 시점에서 이같은 시상은 더욱 의의가 있다고 하겠다.

공지사항

Computer 및 주변기기 제조용부품 수입계획 확인 업체

테레비디오코리아에서 IBM Compatible인 16Bit PC를 국산화했으며 제일정밀공업에서는 사용 Computer 보급 증가로 고속 Print의 필요성에 따라 120CPS 중심에서 고속인 180 CPS Dot Printer를 국산화하였다.

금성사에서는 '82년부터 기술도입선인 (美) Honeywell사로부터 기술도입 계약을 체결한 후 16 Bit 및 32 Bit Mini Computer인 DPS 6 Model을 SKD 상태로 생산해오다가 금번부터 CKD상태의 Board Level의 국산화를 시작하였다.

업체명	품목	확인일자
테레비디오	Personal Computer TPC-II	85. 6. 17
코리아	Word length : 16 Bit CPU : I 8088 OS : TELE DOS (MS-DOS) Memory : 256 KB RAM	
제일정밀 공업	Dot Printer JP-2418KE 속도 : 180CPS 핀수 : 24Pin 문자구성 : 24×24Dot	85. 6. 21
금성사	Mini Computer DPS 6/40, 45 Word length : 16Bit Memory : 512KB~1MB DPS 6/75 Word length : 16Bit Memory : 1MB~2MB DPS 6/95 Word length : 32Bit Memory : 2MB~16MB	

1985년 6월 29일
한국전자공업진흥회장

다음

1. 추천대상품목

CCCN	추천대상품목	비고
8515	1) TV수상기 : 가. 천연색TV수상기 (북미, EC지역으로 수출되는 것에 한함) 나. 흑백TV수상기 (EC 지역으로 수출되는 것에 한함) 2) 라디오 (EC지역으로 수출되는 것에 한함)	1. 북미 (미국, 카나다) 2. EC지역 (10개국) 영국, 서독, 프랑스, 벨기에, 네덜란드, 룩셈브르크 이탈리아, 멘마크, 아일랜드, 그리스
9211	1) 녹음기, 측음기, 테이프 베크 및 녹화재생기 (VTR) (EC지역으로 수출되는 것에 한함)	

2. 추천범위 및 기준 : 수출자율규제 대상 품목은 동자율규제 요령 (지침)에 의한다.

3. 처리기간 : 즉시

4. 구비서류

- 가. 수출허가(승인) 신청서 4부
- 나. 수출신용장 또는 계약서 사본 1부

5. 추천장소

- 가) 한국전자공업진흥회 (서울시 강남구 역삼동 648 전자회관12층)
- 나) 한국전자공업진흥회 구미사무소 (경상북도 구미시 공단동206 구미수출산업 공단내)
- 다) 무역협회부산지부 : 부산시 중구 중앙동 4가 77-1
- 라) 무역협회광주지부 : 광주시 동구 금남로 3가 1-11
- 마) 무역협회전주지부 : 전주시 경원동 1가 104-32
- 바) 무역협회대전지부 : 대전시 중구 은행동 48-1

부칙

이 요령은 1985년 7월 1일부터 시행한다.

전자제품 수출추천 요령

한국전자공업진흥회 공고 제54호

'85년도 하반기 및 '86년도 상반기 수출입 기별 공고 총칙 제6조 제1항의 규정에 의거 본회의 수출추천 품목에 대한 수출추천 요령을 다음과 같이 공고한다.

공지사항

전자·전기제품 수입 추천요령

한국전자공업진흥회 공고 제55호

'85년도 하반기 및 '86년도 상반기 수출입 기별
공고 총칙 제6조 제1항의 규정에 의거 수입추천
품목에 대한 수입 추천 요령을 다음과 같이 공고한다.

1985년 6월 29일
한국전자공업진흥회장

다 음

1. 추천대상품목 : 별첨
2. 수입제한

국내외 경기동향, 국제수지방어를 위하여 필요
한 경우 수입추천 기준에도 불구하고 추천하지
아니할 수 있다.
3. 추천기준
 - 가. 국산 불가 품목
 - 나. 수입이 불가피한 경우 위원회 심의 결정 품목
4. 처리기간
 - 가. 국산 불가 품목 : 2 일
 - 나. 위원회 심의 품목 : 7 일
5. 구비서류
 - 가. 수입허가(승인)신청서 2부
 - 나. 물품매도확인서 1부
 - 다. 카탈로그 또는 용도 설명서 및 견본

부 칙

이 요령은 1985년 7월 1일부터 시행한다.

CCCN	품 목 명	추천대상품목	추 천 기 준
1507 0600	유체유(채증과 콜자유)	콘덴서제조용 절연유	
7011	유리제의 벨브·튜 브 기타 이와 유 사한 물품(전구·전 자관 기타 이와 유 사한 물품에 사용하 는 것에 한한다)		
0101	전자관용의 유리구 (냉음극선 수상관의 것) 동의박(부조 모	전 품 목	
7405			

CCCN	품 목 명	추천대상품목	추 천 기 준
0101	양을 붙인 것, 절단 한 것, 천공한 것, 도포한 것, 인쇄한 것 또는 종이 기타 의 보강재로 뒷면을 붙인 것인지의 여부 를 불문하여 박의두 께를 제외한다) 은 0.15mm 이하의 것에 한한다.	동 박 적 층판 (Copper Cl- ad Laminated Sheet)에 한 함.	
8501	인쇄회로 기판 제조 에 적합한 형상의 것 으로서 보강재를 붙 인 것.		
0701	발전기, 전동기, 회전 식 또는 정지식의 건 버터, 트랜스포머, 정 류기기 및 인덕터 계기용 변압기(유압 식의 것은 제외한다)	전자기 기용의 것(사용 전압 이 30KV이하 의 것)	
0799	별개 이외의 변압기 (유입식 변압기, 유 입식의 것을 제외한 계기용 변압기 및 전 압조정기를 제외한 다.)	전자기 기용변 성기류(용량 60,000KVA이 하의 것) (다 만 용량 100 KVA이하의 주 상 변압기는 수입자동)	
8503	일차전지		
0103	알칼리 망간 건전지 (버튼형의 것)	전 품 목	
0202	알칼리 망간 건전지 (버튼형 이외의 것)		
8512	전기식의 즉시식 또 는 저장식 물가열기 및 투입식 가열기, 토양가열기와 난방 기기, 헤어드라이어, 헤어커먼트, 기타의 이용용기기와 전기다 리미, 기타의 가정용 전열기 및 전열용저 항체(탄소제의 저항 체를 제외한다)		

공지사항

	CCCN	품 목 명	추천대상품목	추천기준
8513	0602	전자렌지	전 품 목	
	0699	기타의 가정용 전열기기	커피포트이외의 것	
		유선전화용 또는 유선 전신용의 기기(반송용 통신기를 포함한다)		
	0201	자동식 전화 교환기	전 품 목	
	0399	기타의 반송용 통신기기		
	0401	텔리타이프		
	0402	텔리프린터		
	0499	기타의 인쇄전신 기기		
	0500	영상 전신 기기		
	0600	모사 전송 기기		
8514	0807	공중통신용전자식자동 교환기 부분품		
		마이크로폰과 그 스		
		밴드 확성기 및 가		
		청주파 증폭기		
	0101	가청주파 증폭기	보청기이외의 것.	
8515	0102	스피커 시스템	전 품 목	
	0202	확성기	직경 13cm 이하의 콘스피커	
		이외의 것.		
8515		무선전신용 또는 무선전화용의 송·수신기기 및 라디오방송용 또는 TV용의 송·수신기기(녹음기 또는 음성재생기를 갖춘 수신기를 포함한다)와 TV카메라, 항해용 무선기기, 레이다 및 무선원격조절기기		
	0101	인쇄전신기기	체신부장관의 인정을 받은 분에 한함.	
	0102	영상전신기기		
	0105	TV방송용의 송신기기		
	0106	무선 전화기		
	0199	기타의 송신기와 송·수신기		
	0201	폐쇄회로식의 천연색 TV수상기(녹음기 또는 음성재생기를 갖	전 품 목	

	CCCN	품 목 명	추천대상품목	추천기준
	0302	준 것은 포함한다) 수상기의 형광면을 대각선으로 측정한 길이가 23cm이상 37cm 미만의 천연색 TV수상기(녹음기 또는 음성재생기를 갖춘 것을 포함하여 폐쇄회로식의 것을 제외한다)	전 품 목	
	8515	수상기의 형광면을 대각선으로 측정한 길이가 37cm이상 45.72cm미만의 천연색TV 수상기(녹음기 또는 음성재생기를 갖춘 것을 포함하여 폐쇄회로식의 것을 제외한다)	전 품 목	
	0303	고정식의 장·중·단파 수신기	체신부장관의 인정을 받은 분에 한함.	체신부장관의 인정을 받은분으로서 국내 공급이 불가능한 품목
	0801	고정식의 초단파 수신기		
	0802	TV 카메라	전 품 목	국내공급이 불가능한 품목
	0900	무선 방향 탐지기	체신부장관의 인정을 받은분에 한함	체신부장관의 인정을 받은분으로서 국내공급이 불가능한 품목
	1001	래이디	"	
	1003	1201	체신부장관의 텔레비전기의 튜너 개폐기, 계전기, 퓨즈, 피뢰기, 서지억제기, 플러그, 램프 홀더 접속함. 기타 전기회로의 개폐용 보호용 또는 접속용의 기기, 고정식 또는 가변식의 저항기(포텐시미터를 포함하여, 전열용 저항체를 제외한다) 인쇄회로와 배전반	기계식이외의 것.

공지사항

CCCN	품 목 명	추천대상품목	추천기준	CCCN	품 목 명	추천대상품목	추천기준
0301	(전화교환기를 제외한다) 및 조절반 코넥터	전 품 목				64kbit이외의 것에 한함)	
0602	개폐기 (사용전압이 22KV미만의 것)	전자공업용의것 으로서 정격전 압 30KV이하 의 것 (다만, 방폭형의것과 가정용의 텁블러스위치는제외)				③ Read-only Memory (128 kbit 이외의것에 한함)	
8519	인쇄회로	전 품 목		0999	기타의 초소형 전자 회로	2.기타의전품목	
0901	개폐기를 갖춘 불륨 콘트롤러			1600	발광 다이오드	전 품 목	
1002	금속 피막형의 고정 식 저항기			1000	압전기 결정 소자	전자라이타제 조용이외의것	
8521	열전자관, 냉음극관 및 광전관(증기 또는 가스를 봉입한 관, 음극선관, TV 용활상관 및 수은아 이크 정류관을 포함 한다) 광전지, 압전 지 결정소자, 다이오 드, 트랜ジ스터, 기타 이와 유사한 반도체 디바이스, 빛을 방출하는 다이오드와 초소형 전자회로			1100	부분품(TV수상기용 음극선관의 것)		
0101	컬러TV 수상기용 음극선관	전 품 목		1301	트랜지스터의부분품		
0207	마그네트론			1302	다이오드의부분품		
0401	실리콘 트랜지스터			1304	반도체 제조용의 리드프레임	전 품 목	
0501	실리콘 다이오드			1400	초소형전자회로의부 분품		
0502	게르마늄 다이오드	자동차용이 외의 것		9028	전기식기기 (측정용, 검사용, 분석용 또는 자동조정용의 것에 한한다)		
0599	기타 다이오드			0301	전압계와 전류계 (전자식의 것)	다음의 것을 제외한 것.	
0600	정류기소자	전 품 목				(1) 오차율 ± 0.5% 미만의 상용주파수용의 것.	
0901	대규모집적회로	1. 다음의것은 수입자동증인 품목임.				(2) 자동차용의 것으로서 사용 전압 6~24V의 것.	
0902	초대규모집적회로			0302	회로체 (전자식의 것)	전 품 목	
0998	기타의 집적회로			0307	디지털 멀티 메스터	"	
		① Micro Processor (4 bit, 8bit 이외의 것에 한함) ② Random Access Memory (16kbit,		0399	별개 이외의 전자식 기기로서 적기적량의 측정용 또는 검사용 기기	(1) 오차율 ± 0.5% 이상의 역률계와전력계(다만, 상용 주파수용 이외의 것과 계수형은불포함) (2) 점자저항 측정기 다음의 것을 제외한 것.	
				9028	0601 전압계, 전류계 기타		

공지사항

CCCN	품 목 명	추천대상품목	추천기준
	이와 유사한 지시전 기 제기(전자식의 것 을 제외함)	의한 것. (1) 자동차용의 것. (2) 오차율 土 0.5% 미만의 상용주파수용 의 것.	
0602	회로계 (전자식의 것을 제외한다)	전 품 목	
0699	별게 이외의 비전자 식 기기로서 전기적 량의 측정용 또는 검 사용기기(전압계, 전 류계, 기타 이와 유 사한 지시전기제기, 회로계 및 주파수측 정기를 제외한다)	(1) 오차율 土 0.5% 이상의 역률계와 전 력계(다만, 상 용주파수용이 외의 것과 계 수형은 불포 함) (2) 접지저항 측 정기	
9211	측음기, 딱테이팅머 신 기타의녹음기 또 는 음성재생기(레코 드 플레이어와 테이 프텍을 포함하여 사 운드헤드의 유무를 불문한다) TV의 영상 및 음성 의 기록기 또는 재 생기		
0102	디지탈식전기측음기		
0199	기타 전기 측음기		
0201	디지탈식 레코드 플 레이어		
0299	기타레코드플레이어		
0301	TV의 영상 및 음성 의 기록기 또는 재 생기(방송용 무선통 신기에 직결하여 사 용하는 것)	전 품 목	

CCCN	품 목 명	추천대상품목	추천기준
9211	0399	기타 TV의 영상 및 음성의 기록기 또는 재생기	전 품 목
	9212	측음기용 레코드 기 타의 녹음물과 이와 유사한 기록을 한 물 품, 레코드 블랭크, 기계식 녹음용의 필 름, 일반적으로 녹음 용 기타 이와 유사 한 기록용으로 사용 되는 테이프·선·스 트립 기타의 물품	
	0201	비디오 테이프 (V.H.S. 형의 것)	전 품 목
	0202	비데오 테이프(베타 맥스형의 것)	
	9213	기타의 부분품과 부 속품(제9211호에 해 당하는 기기용의 것 에 한한다)	
	0100	측음기와 레코드 플 레이어용의 부분품과 부속품	
	0200	녹음기와 음성재생 기의 부분품과 부속 품	
	0300	TV의 영상 및 음성 기의 기록기 또는 재 생기의 부분품과 부 속품	전 품 목

'86년도 정부·민간 공동연구과제 신청 안내

과학기술처에서는 산업기술의 고도화를 촉진시키는 한편 자생적 연구개발 능력을 배양시켜 나아가기 위해 특정연구 개발사업을 추진하여 오고 있는 바,

'86년도에 추진할 특정연구 개발사업 중 정부가 연구개발비의 일부를 지원하여 추진하는 정부·민간 공동연구과제를 선정·지원하고자 그 시행계획을 다음과 같이 알리니 관련업체에서는 이를 참고하여 '85. 8. 31.(토)까지 신청과제가 접수될 수 있도록 적극 협조하여 주기 바란다.

공지사항

1. 事業内容

정부·민간 공동연구과제는 기업주도 연구과제와 정부지정 연구과제로 구분하여 추진함.

가. 기업주도 연구과제

기업의 기술개발을 촉진시키기 위하여 산업현장의 공통애로기술이나 위험 부담이 높은 국내 산업의 선도기술을 개발하기 위해 연구개발비의 일부를 정부가 지원하여 추진하는 과제

나. 정부지정 연구과제

핵심산업기술을 중점 개발하기 위하여 정부에서 연구개발비의 전액을 지원해온 과제를 기업과 공동으로 개발하고자 연구개발비의 일부를 정부가 지원하여 추진하는 과제

2. 申請對象分野

- ① 반도체 및 컴퓨터(전기·통신포함)
- ② 시스템 기술
- ③ 기계 기술 고도화
- ④ 소재 기술
- ⑤ 자원 활용 기술
- ⑥ 에너지 절약 기술
- ⑦ 유전공학(생물공업 포함)
- ⑧ 정밀화학
- ⑨ 특수화공 및 고분자 기술
- ⑩ 원자력 이용 기술
- ⑪ 해양 개발 기술
- ⑫ 측정·표준 기술
- ⑬ 우주 개발 기술
- ⑭ 건설·플랜트 엔지니어링 기술
- ⑮ 기타 공익 및 복지 관련 기술

3. 対象課題

가. 기업주도 연구과제

- 국제수지 개선을 위한 산업첨단기술
— 수입부품, 소재의 국산화 촉진기술
- 산업의 생산성 향상을 위한 공정기술 개발
- 도입기술의 소화·개량을 통한 제품개량기술
- 생산현장의 공통애로기술 및 신제품 기술
- 에너지 다소비 산업구조 개선을 위한 절약 기술
- 중소기업 육성을 위한 기술집약화 기술 등

나. 정부지정 연구과제

— 신청대상과제의 목록을 과학기술처 및 출연 연구기관에 비치·열람토록 함.

4. 申請期間 : '85. 8. 31(토) 까지

5. 接受処

가. 기업주도 연구과제 : 한국기술개발주식회사
나. 정부지정 연구과제 : 과학기술처

6. 研究開発費의 政府支援 比率

- 대 기업 : 연구개발비(공동부담액)의 30%까지
- 대기업연구조합 : 연구개발비(공동부담액)의 30%까지
- 중소기업 및 중소기업연구조합 : 연구개발비 총액의 70%까지

— 정부지정 연구과제는 연구단계별(기초, 응용, 개발) 특성과 과제의 위험도, 난이도, 장기성 등을 과제심의위원회에서 종합·분석하여 정부의 지원비율을 상향 조정할 수 있음.

- ※ • 중소기업 : 중소기업 기본법 제2조에 해당하는 기업을 말함.
- 중소기업연구조합 : 중소기업사업자의 수가 당해 연구조합에 가입한 총사업자의 90% 이상인 연구조합을 말함.

7. 其他 상세한 사항은 科學技術處 科學技術審議室 各 担當研究調査官室 또는 韓國技術開發株式会社에 問議하기 바람.

종합연구조정관실	591-3891, 3917
기계연구조정관실	591-0276
전기전자연구조정관실	591-2965
화공연구조정관실	591-3695
동력자원연구조정관실	591-3709
한국기술개발주식회사	783-7601~4

'85 SICOB 개최 안내

구미 선진국의 컴퓨터, 각종 사무자동화, 정보처리 및 통신기기의 최신 기술을 한 눈에 볼 수 있는 SICOB(Salon International d'Informatique, Télé-

공지사항

matique, Communication Organisation du Bureau et Bureautique) '85가 개최되어 다음과 같이 알리니 관련업체는 참고하기 바란다.

다 음

- 기 간 : 1985. 9. 18~9. 27
- 장 소 : 프랑스 파리 CNIT-Paris la defense
- 전시품목 :

Data Processing

Computers, microcomputers, printers, disks and floppy disks, peripherals networks, maintenance equipment, consumable supplies, accessories

Telematics

Videotex, electronic mail, facsimile, electronic fund transfer terminals

Communications

Telephony, audiovisual management aids, wall indicators, document carriers

Office automation

Wordprocessing, local networks, local area networks

- 문 의 처 : 주한 프랑스대사관 국제전시회 담당 김 왕수 (전화 : 734-9032~4)

해외시장 개척 세일즈멘단 파견계획

대한무역진흥공사는 현재 중소기업이 해외 세일즈에서 항시 당면하게 되는 불리한 제반 요소들을 해결하고 새로운 바이어를 발굴·상담하여 거래 성약을 추진하고 해외시장 파악의 성과를 올리기 위하여 한국종합전시장 한국수출상품(상설) 전시장에 출품, 전시하고 있는 업체들로 구성된 해외시장개척 세일즈멘단을 구성, 해외무역관이 상주하고 있는 지역에 파견할 계획을 구상중에 있다. 동 계획의 세부사항은 다음과 같으며 많은 업체의 참여를 바란다.

다 음

- 세일즈멘단 구성방법 : 설문자료 접수·최합후 해당무역관에서 검토, 그 결과에 따라 최적 지

역·시기·기간을 정하고 7~15개 업체를 선정하여 파견할 계획

- 문 의 처 : 한국종합전시장 전시장운영부 운영1과 (전화 : 550-1215, 1216)

우수디자인 상품 선정제 안내

한국디자인포장센터가 실시하는 「우수디자인(Good Design) 상품선정제(약칭 GD마크제)」은 일상생활과 밀접한 관계가 있는 공산품 가운데서 디자인이 우수한 상품을 선정하여 장려하는 제도이다. 이 제도의 실시목적은 일반소비자 및 생산·유통관계자들의 디자인에 대한 관심과 이해를 진작시키고 동시에 우리나라의 산업디자인 개발의 촉진과 상품의 디자인 수준을 향상시켜 궁극적으로는 국민생활의 질을 높이는데 기여하고자 한다. 관련업체에서는 다음을 참고하여 적극적인 참여를 바란다.

다 음

1. 신청요강

가. 선정대상품목 ('85년도)

부 문 별	세 부 품 목
전기·전자부문	TV, 전기냉장고, 선풍기, 전기세탁기, 전기탈수기, 전화기, 전자렌지, 전기다리미, 후레쉬, 전기청소기, 전기면도기, 전기스탠드, 전기보온밥통, 전기솥, 전기포트, 전기믹서, 전기죽기, 전기모발건조기

나. 선정대상 제외품목

가항의 선정대상품목중 다음에 해당하는 상품은 선정대상에서 제외된다.

- 1983년 5월 30일 이전에 국내에서 판매된 상품
- 외국에서 생산된 상품
- 대량생산이 불가능한 상품
- 특허법, 실용신안법, 의장법, 상표법 등의 법률적인 분규가 있는 상품
- 타제품을 모방한 제품
- 국내기술 및 시설의 미비로 품질검사를 못하는 상품
- 미풍양속을 해치는 상품

공지사항

다. 신청자의 자격

- 1) 해당상품을 제조하는 자
- 2) 해당상품을 자신의 고유상표로 판매하는 자

라. 신청접수기간

- 1) 신청서류접수 : 1985. 6. 24~1985. 7. 31
- 2) 해당상품접수 : 1985. 7. 25~1985. 7. 31
(단, 접수기간중 토요일은 12:00 까지이며 일요일 및 공휴일은 제외)

마. 신청접수처 및 문의처

서울특별시 종로구 연건동 128(우편번호 110)

한국디자인포장센터 산업디자인 개발부

전화 : 762-9130, 762-9462

바. 선정결과 발표

선정결과는 개별 통지하며, 선정된 상품에 대하여 1985년 8월 30일에 한국디자인포장센터 공고판에 게시한다.

단, 선정에서 탈락한 상품에 대하여는 판계자 이의의 사람에게는 비밀로 한다.

사. 선정탈락상품 반출기간

1985년 9월 16일부터 1985년 9월 21일까지
(단, 반출기간중 토요일은 12:00 까지이며, 일요일 및 공휴일은 제외)

위 반출기간중 반출하지 아니한 상품에 대하여는 한국디자인포장센터에서 파손, 도난 등의 일체의 책임을 지지 아니하며, 동 센터에서 임의 처분한다.

2. 선 정

가. 심사기준

- 1) 외관 : 외관을 구성하고 있는 요소가 종합적으로 아름답게 구성되어 있으며 독창성이 있을 것.
- 2) 기능 : 사용목적에 적합한 기능성, 사용상의 편리성 및 유지관리상의 용이성을 충분히 구비하고 있을 것.
- 3) 품질 : 적절한 재료를 유효하게 사용하여 해당상품에서 통상적으로 요구되는 품질 수준을 충분히 충족시킬 것.
- 4) 안정성 : 사용시 사용자에게 위해가 없을 것.
- 5) 기타 : 대량 생산에 적합하여 가격이 합리적일 것.

나. 심사위원회

선정을 위한 심사위원회는 디자인분야 및 기타 관련분야의 전문가들 중에서 심사위원을 위

축하여, 1차 심사위원회와 2차 심사위원회를 구성한다.

다. 심사절차

선정을 위하여 신청된 상품은 심사위원회에서 심사하며, 심사내용은 다음과 같다.

- 1) 1차심사 : 신청된 전 상품을 대상으로 하여 외관과 기능적 요소에 중점을 두어 심사함.
- 2) 2차심사 : 1차심사에서 선정된 상품을 대상으로 품질을 포함하여 종합적인 판점에서 심사함.

3. 선정품의 특혜

가. 선정증교부 : 선정된 상품에는 「우수디자인상품」으로 선정된 상품임을 증명하는 선정증을 교부한다.

나. 마크사용 : 선정된 상품에는 「GD마크 사용규칙」에 의거 「우수디자인상품」임을 나타내는 GD마크를 2년간 사용할 수 있다.

다. 선정품 홍보 : GD마크제 및 선정품의 보급과 홍보를 위하여 유인물을 제작 배포한다.

라. 전시 : 선정품은 서울 및 지방 6대도시(부산, 대구, 대전, 광주, 전주, 창원)를 이동하여 일반인들에게 전시한다.

4. 신청절차

해당상품 1개 (해당상품이 조 또는 계열로 된 경우에는 조 또는 계열 전체를 1개로 함)와 다음의 서류를 구비하여 동 센터에 제출하면 된다.
이때 신청수수료는 없다.

• 신청에 필요한 서류

가. 신청서(소정양식) : 신청상품 1종당 1매

나. 상품설명서(소정양식) : 신청상품 1종당 1매
(해당상품 사진 1매 필요)

다. 상품목록표(소정양식) : 신청회사당 3부

라. 품질관계 증빙서류 : 1부

• 위관계서류중 품질관계서류는 심사시 품질확인에 필요한 것으로 다음의 서류중 1매를 제출하면 된다.

1) 해당상품의 KS 표시허가증 사본

2) 해당상품의 품질등급사정서 사본

3) 기타 공공검사기관에서 실시한 해당상품의 품질검사 성적서

5. 기타사항

가. 선정품 보관 : 선정된 상품의 신청인은 선정 품과 함께 다음의 자료를 센터에 제출하여야

공지사항

한다. 이 자료는 동 센터에서 영구 보관하여 GD마크제 및 디자인 연구의 자료로 활용할 것이다.

- 1) 사진 3 매
 - 2) 규격서 2 부
 - 3) 치수를 기입한 도면 2 부
 - 4) 색견본 2 부

나. 사후관리 : 동 센터에서는 선정품의 생산, 판매, 유통과정 등의 실태를 파악하기 위하여 필요한 사항을 조사한다.

다. 선정품의 취소: 선정된 상품이 다음에 해당하는 상품임이 판명될 경우에는 선정을 취소한다.

- 선정된 상품이 선정대상 제외품인 경우
 - 선정된 상품이 선정기준에 적합하지 않다고 인정되는 경우
 - 가향에 의거 보관된 자료와 다른상품을 선정품으로 판매하는 경우

공매공고

(1985년 제 6 차)

장치기자간이 경과한 다음 물품은 관세법 제122조, 제124조 및 예산회계법 제70조, 동법시행령 제91조 제107조의 규정에 의하여 다음과 같이 매각하고자 공고함.

1985년 6월
부 산 세 관

다음

1. 입찰에 부활 부품(분리기 1 세트 외 563건)
※ 상세한 품명, 수량 예정가격 및 장치장소는 공매목록에 의하여 게시판에 게시하였음.
 2. 매각방법: 일반경쟁입찰
 3. 입찰 및 개찰장소: 부산세관 공매장소
 4. 물품 공람 일시: 매회 입찰전일까지 매일 근무 시간내에 공람함. 공람하고자 하는 자는 당관 보세파에서 공람증을 교부받아 당해 장치장에서 공람할 것.
 5. 입찰보증금 납부방법 및 장소: 입찰금액의 100분의 5 이상의 금액을 매회입찰 10시 30분까지 징수과에 납부하고 동영수증을 입찰서와 동봉하여 투합하여야 함.
 6. 입찰보증금국고귀속: 소정기한내에 매각대금을 완납하지 아니하거나 낙찰대금 납부시 사업자 등록증을 제출하지 아니하면 낙찰 포기로 간주

공매 번호	제 번	화 로	일 일	항 자	선 명	B / L 번 호	품 명	규 격	수 량	중량	화주	장치장	세 액	배 각 조건	매 각 금 액
20	5 - 591	84. 11. 27	천	나	YB 197	소형 D · C모타			4,200 EA		은정 무역	화 신	792,760	수입	3,232,043
88	85 - 41	84. 10. 6	P LINCOLN		2905	송풍기부품	케이스		2B/X		금성 전선	삼 영	396,300	수입	1,615,700
48	5 -749	84. 12. 25	천	상	YB 143	Titanium	White			240kg	가양	P# 2	529,540	수입	2,158,915
127	1249 - 5 -34	84. 11. 14	코스모스		LYB 024	Quartz Powder * 겸양조건	VX-S		10M/T		국진 통상	청 일	627,030	수입	5,643,370
85	85 - 2 - 8	84. 10. 29	K Bridge		YB 5001	Strontium Fe- rrite Magnet			10,000 PCS		삼립 산업	연 산	4,886,510	수입	19,921,948
67	035 -3180	85. 1. 4	SEXTUM		577 38656	High Density Polyethylene Resin	Prime Virgin Type Elex A400 PMF		46.025 M / T		국제 상사	풍 림	9,782,680	수입	39,883,248

공지사항

하여 보증금을 국고에 귀속한다.

7. 입찰참가자는 세무서장 발행 사업자등록증 소지자에 한하여 특별법 적용을 받은 특정물품은 참가자격을 별도 제한한다.
8. 입찰 및 낙찰의 무효에 관한 사항은 예산회계법 시행령 및 계약사무취급 규칙관계 규정에 의하여 당관이 제시한 입찰자 유의사항을 승락한 자에 한하여 입찰참가를 허용한다.
9. 각종 법령에 의하여 검사를 요하는 물품은 낙찰자 책임하에 낙찰된 날로부터 7일이내에 관계기관에 검사신청을 하고 동접수증을 당관에 제출하여야 하며 검사증을 받은 날로부터 7일 이내에 관계서류를 제출하고 낙찰대금 전액을 납부하여야 한다. 만약 위 조건을 이행하지 아니할 때에는 낙찰포기로 간주하고 보증금을 국고에 귀속한다.
10. 기타사항
 - 가. 공매집행방법은 관세법 시행령 제109조의 2의 규정에 따른다.
 - 나. 입찰자 유의사항과 입찰부대조건 및 변동사항은 당관 게시판에 게시하며
 - 다. 정당한 이유없이 매각대금을 완납하지 아니한 입찰자에 대하여는 예산회계법 시행령 제89조 규정에 의거 입찰참가를 제한한다.
 - 라. 단가 입찰은 (kg M/T)로 하여 입찰보증금은 전량을 합산한 금액의 100분의 10 이상으로 할 것.
 - 마. 기타 상세한 것은 당관 보세과에 문의바람.
(462-0011 / 22)

'85 품질관리상 신청

공업진흥청 품질관리 활동을 범산업적으로 확산하기 위한 시책의 일환으로 1975년에 품질관리상 제도를 창설하여 매년 품질관리 우수업체를 발굴, 전국 품질관리 및 표준화대회에서 포상해 오고 있다.

금년에는 오는 11월 8일 개최 예정인 85 전국공장 새마을 품질관리·표준화 대회에서 포상할 품질관리 우수업체를 선발코자 하니 다음 요령에 의거 신청하여 주기 바란다.

다 음

가. 시상 구분

- 품질관리상 대상
- 품질관리상 우수상
- 품질관리상 장려상

나. 신청 요령

- 신청 기한 : '85. 9. 10까지
- 신청방법 : 관할 시. 도 경유 공업진흥청에 신청
- 신청 서류
 - 신청 공문
 - 품질관리 현황 설명서 25부
- 기타 자세한 것은 공업진흥청 품질관리과 (590-8874) 또는 본회 전기용품과 (553-8725)로 문의바랍니다.

