



공지사항



'88工業基盤技術開發事業(2次, 電子關聯)의 支援對象技術開發課題

1. 電子 및 電機部門(39件)

- CCTV 카메라용 요크 코일 개발
- 전압조정 발전기의 개발
- 온도보상수정발전기의 개발
- 이동용 무선전화기 설계 및 제작기술
- Long Range Cordless Phone 제조기술
- 초소형 휴대용 무전기 제조기술
- PCM방식 녹음기 제조기술
- Reel 녹음기 부품개발
- 고체촬상소자(CCD) 방식의 전자내시경 장치 개발
- X-Ray 발생장치의 개발
- Thermal Print Head 개발
- Sensor 개발
- RF Signal Generator 개발
- Standard Signal Generator 개발
- 원자발광 Spectrometer 개발
- $5\frac{1}{2}$ Digital Multimeter 개발
- Digital Storage형 Oscilloscope 개발
- 다층증착 필름 개발
- MEGA CELL을 이용한 DAT용 Custom IC의 개발
- 바이폴라, MOS 공법 및 GaAs 소재를 사용한 트랜지스터의 개발
- Fast Charge Type 니카드전지(2차전지) 제조기술 개발
- HDTV 신호처리 기술
- HDTV System 기술
- HDTV용 Display
- R-DAT 관련기기 개발
- RDS 수신기
- Amp 저의율 회로
- 디지털 씨라운드 회로
- Carbon Cone Speaker System 개발
- Titanium Cone Speaker System 개발
- Choke용 Ferrite Core 개발

- Noise Free Magnetron 개발(5高周波 레벨 47dB PW이하)
- V-Stopper
- 3KW 및 5KW급 할로젠 전구 개발
- 휴즈 가용체 개발(권선형)
- 23KV용 실리콘 Cable Head의 개발
- 전력전자(Power Electronics) 제품관련 기술개발
- 순간전압강하 보상기의 설계제작 기술
- 전자제어식 전동공구의 설계 및 제조기술

2. 컴퓨터 關聯 技術部門(12件)

- Data Compression Multiplexer 개발
- Network Management System 개발
- 전자출판시스템을 위한 Scalable Vector Font한글화 개발
- 고속 Ethernet LAN Control Board 개발
- 스마트 카드 및 판독장치 개발
- POS 시스템 개발
- Dummy & Intelligence 레이저 스캐너 개발
- 공정제어용 분산처리 Processor 개발
- Barcode System 개발
- CAD/CAM용 X-Y Plotter 개발
- 음성특성추출 및 ROM 기록장치 개발
- 고속PC 개발(20MHz)

3. 自動化 關聯 技術分野(12件)

- SMD 자동화기술
- Auto Insert Machine 개발
- Lead 조립기술 개발
- 검사공정의 자동화 기술 개발
- Mix Core Inserting M/C의 설계 및 제조 기술
- 반도체 조립공정의 자동화기기 개발
- Auto Dry Film Laminating 장비 개발
- 자동現像, 부식 및 整面장비의 개발
- Lead Forming and Tapping 기기 개발
- Core 자동적층 및 Rotor 자동적층기기 개발
- Auto Wire Winding/Welding 기기 개발



공지사항



- 재단공정의 자동화 시스템 개발

폐휴지 등 폐품수집운동의 활성화 협조 안내

4. 設計 및 加工部門(5件)

- 스위칭 다이오드, Fast Recovery 다이오드의 웨이퍼 가공기술 개발
- 쇼트기 다이오드의 웨이퍼 가공기술 개발
- 10MW급 LED 가공기술 개발
- 1.2 μ m 이하 Channelless Array 기술 개발
- 1.2 μ m 이하 Cell Based 설계 기술 개발

총무처로부터 불용자원의 재생 활용과 근검절약 하는 검소한 생활기풍의 조성을 위하여 실시하고 있는 폐휴지 등 폐품수집운동의 활성화 및 지속적인 추진을 권장하는 협조 통보가 있으니 업체에서는 이에 적극 호응 협조하여 이 운동이 활성화 될 수 있도록 하여 주시기 바랍니다.

1988년 9월 22일
상 공 부 장 관

5. 기타 部門(4件)

- 압전체 제조기술 개발
- 압전Buzzer 및 압전Speaker 제조기술
- 전자파 흡수체 개발
- 원 적외선 방사체 개발

공매물품 공고 안내

외국으로부터 수입되어 부산세관 보세구역에 장치중에 있는 물품으로 장치기간이 경과되어 관세법 제122조에 의하여 부산세관에서 아래와 같이 매각공고를 하였으니 관련 업체에서는 업무에 참고하기 바란다.

[문의처 : 부산세관 051) 462-0011]

제화번호	입항일자	선 명	B/L번호	품 명	규 격	수량	중 량	화 주	장치장	세 액	매각조건	매 각 금 액
88-7-83	88.3.21	HD채린저	5310900-7	컴퓨터 프린터 잉크			1440Lbs	세 기 포 러 스	삼 양	619,610	수 입	3,373,486
039-8-725	88.1.12	Kota Eagle	070022	이답터	Model 3025 9V DC 1A	50 pc		(주)케이니상사	극 동	20,910	"	113,870
200-8-617	88.1.29	L'Maersk	63-8028-011	Oscilloscope	CW-337/USM2 115V PM 3220	1 ea		삼 풍 상 회	C#2	65,030	"	354.110
200-8-813	88.3.12	E. Globe	32-01	Induction Motor	Type SV-EC- M 220/380V Hp 2 rpm 1720	1 pc		Kim & Kin Ind	C#2	15,710	"	85,598
200-8-762	88.2.29	A. MSK	206844	퍼스널컴퓨터 메인보드 ※ 반송품	Epson Ap 1001 A	19 ea		금 성 사	C#2	1,973,430	"	10,744,236
200-8-918	88.4.2	5도남	KBD 83 -10009	중고 전구제조기 ※ 감정서 참조		1 set		중원전구공업사	C#5	1,298,290	"	7,068,538
김해 131	88.3.3	KE 713	3-47	전자 계산기	각종	50개		이 무 부 구 내		76,270	"	415,690
김해 131	88.3.3	KE 713	3-47	무선전화기		1 대		이 무 부	"		수 출	115,400
김해 164	88.3.18	KE 977	3-248	Video Disc		4 매		Yiisac	"		수 출	159,570
김해 209	88.4.9	KE 755	4-143	진공소계기	National MC-709 C	2 대		황 수 곤	"	44,920	수 입	183,170