



## 공업입지 수요조사 실시 협조 안내

상공부는 '90. 4. 25 공업배치기본계획의 수립에 따라 공업입지수급의 원활화를 위한 공업입지 중장기 수급대책을 수립하기 위하여 공업배치법 제 5조의 규정에 의해 다음과 같이 공업입지 수요조사를 실시하게 되었습니다.

동 수요조사는 향후 '91~2001간 공업입지에 대한 중장기 수급계획 수립을 위한 기초자료로 활용하기 위한 것으로 기업의 입지확보와 관련 중요한 조사임을 알려드리오니 전 회원사는 동 조사가 원활히 추진될 수 있도록 적극 협조하여 주시기 바랍니다.

### <공업입지 수요조사 계획>

#### 1. 조사의 목적

○공업배치기본계획 수립('90. 4. 25 고시)에 따라 공업입지에 대한 중장기 수급대책을 수립하고 향후 입지정책수립과 관련 입지수요에 부응한 공급계획을 수립하기 위하여 공업배치법 제 5조의 규정에 의거 지역별, 업종별 공업입지에 대한 수요를 파악하려는 것임.

#### 2. 조사대상 업체 :

- '90. 10. 1 현재 종업원 10인 이상 또는 공장건축면적 100㎡ 이상인 제조업체('89말 현재 전국 62, 103개 업체)로 1991-2001간,
  - 기 조성(예정)된 공업단지에 입주를 희망하는 업체
  - 개발공장을 신설(창업포함), 증설 또는 이전하기 위하여 자유입지에 입주를 희망하는 업체
  - 수도권 소재 공장으로 이전(수도권내, 지방)을 희망하는 업체

3. 조사대상지역 : 전국 일원

4. 조사기간 : 1990. 10. 20~11. 20

5. 조사기관 : 각 시, 도

6. 조사방법 : 조사표(양식)에 의한전수조사

7. 조사내용(항목)

○지역별, 업종별, 년도별 공업입지 수요 면적 및 입지 예정 계획

○업종별, 지역별, 년도별 계획입지(공단) 조성 계획 수립을 위한 기초자료

○자유입지에 대한 입지수요면적 및 입지예정(희망)지역 조사

○공업입지에 따른 문제점 조사

○공업용수 소요량 및 근로자 주택건설계획 등 조사

○고용예정인원 조사

○수도권 소재 공장의 이전에 따른 입지수요 면적(권역내, 지방) 조사

#### 8. 조사결과의 활용

○공업입지에 대한 중장기 수요계획('91-2001) 수립에 기초자료로 활용

○향후 공업입지정책 수립에 기초자료로 활용

○지역별 계획입지(공업단지) 조성계획 수립을 위한 참고자료로 활용

○기타 입지정책수립을 위한 기초자료로 활용

#### 9. 행정사항 및 홍보계획

○조사표 제작 및 배부 : '90. 10. 15까지 각 시·도에 배부

○조사표 제출기한 : '90. 12. 15까지 제출

○수요조사실시의 참여를 유도하고 홍보 효과를 극대화하기 위하여 매스컴을 통해 홍보활동 전개

## 광공단지내 기업유치 협조 안내

동력자원부로 부터 다음과 같이 농공지구 (광공단지) 내 기업유치에 대한 협조요청이 있어 이를 안내하오니, 동 지역내 기업유치에 관심있는 업체는 적극 협조하여 주시기 바랍니다.

### <광공단지 업체유치 추진 현황(요약)>

#### 1. 광공단지 조성계획

구 분	태 백 지 구	정 선 지 구	계
위 치	태백시 철암동	정선군 남면	2 개소
면 적(평)	30,250	38,959	69,209
사 업 기 간	'90-'91	'90-'91	2 개년
총사업비(억원)	34(15)	41(19)	75(34)

주 : ( )는 동자부 지원액

# 공지사항

## 2. 입주업체 신청기간

○태 백 : '90. 5. 20 - 계속

○정 선 : '90. 5. 14 - 계속

## 3. 입주 가능 기업

○제조업을 영위하고자 하는 개인 또는 법인기업

○창업, 이전, 분공장 등 업종규모의 제한은

없음. 단, 공해배출 업종은 제외

## 4. 입주기업에 대한 혜택

국 세 감 면	지 방 세 감 면
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 소득세, 법인세 : 3년간 면제, 2년간 50%</li> <li>• 투자준비금 손비인정 : 사용자의 15%</li> <li>• 특별감가상각 100% 추가 인정</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 취득세, 등록세 : 면제</li> <li>• 재산세 : 초년도 면제, 3년 50%</li> </ul>

5. 문의처 : 태백시 지역경제과 Tel : 52 - 1360

정선군 산업과 Tel : 60 - 2228

본회 기획과 Tel : 553 - 0941/7

### 대기업사업의 중소기업이양 권고대상업종(품목) 개정 공고 안내

중소기업의 경영안정 및 구조조정촉진에 관한 특별조치법 제26조의 규정에 의한 대기업사업의 중소기업이양촉진을 위해 대기업사업의 중소기업이양 권고대상업종(품목)을 다음과 같이 공고 하였음을 알려드리니 전 회원사는 업무에 적극 활용하시기 바랍니다.

(전기·전자관련 품목만을 게재함)

표준산업분류	업 종 및 품 목 명
38251	개인용컴퓨터(8BIT 이하)
38251	모뎀(컴퓨터용)
38251	터미널(컴퓨터용)
38251	터미널 부품(컴퓨터용)
	키보드
	하네스
38251	모니터 부품(컴퓨터용)
	인쇄회로기관

표준산업분류	업 종 및 품 목 명
38251	과워스플라이 하우징&프레임 플로피 디스크 드라이브 부품
38251	프론트패널 컴퓨터 부품 고정축전기(칩형 및 탄탈류전해 축전기 제외)
	그래픽보드 네임플레이트 레더어셈블리 리셋스위치어셈블리 메인보드 비디오디스플레이터미널 수정전동자 스피커 스피커브라켓어셈블리 와이어 인쇄회로기관(SMT용 및 연성기관과 양면이상 기관은 제외)
	저항기(칩형제외) 전원유닛 케이스 코넥터(단자류에 한함) 코일 및 변성기류(칼라모니터용 DY, FBT제외)
38251	키보드 키록어셈블리 칼라모니터모드어셈블리 파워아답터 패널록어셈블리 퓨즈 하네스 하우징&프레임 프린터 부품 가이드 메인보드 메카니즘 AC필터카드 인쇄회로기관 파워트랜스 패널스위치 금전등록기 부품
38252	



# 공지사항



표준산업분류	업종 및 품목명
38252	디스플레이 키보드 계산기 부품 고정저항기(칩형 제외) 고정축전기(칩형 및 탄탈륨전해 축전기 제외) 솔더 스위치 인쇄회로기판(SMT용 및 연성기판과 양면기판 이상은 제외) 잭 캐비넷(케이스) 코일 및 변성기류
38255	타자기 부품 건반 기어 레일어셈블리 스프링 케이스 페이퍼테이블 프라텐
38264	에어콘 부품 랙 리퀴드 튜브 로터어셈블리 리턴밴드어셈블리 어셈블리콘트롤박스 셀렉터컨넥터 콘덴서어셈블리
38311	발전기 부품 계기류 릴레이
38312. 115	등안정기(형광등용에 한함)
38312. 193	무정전 전원장치
38312	변압기 부품 벨브 탭절환기 브리자 탭절환기핸들 1차부싱 2차부싱 2차부싱(금구) 터미널

표준산업분류	업종 및 품목명
38313. 112	후렌지 주택용 분전반
38313	전자개폐기 고정부 단자판 동작부 분말야금 스프링 크로스바 보빈 보조프레임 홀더 차단기 고정부 기판 동작부 디스턴트휠 레버 보빈 분말야금 붓싱 손잡이 아크상 외함 접촉판 지시대 축 커버 크로스바 플레이트
38315. 111	아아크용접기(교류범용, CO <sub>2</sub> ·TIG·MIG·MAG 용접기에 한하여 자동식·인버터제어방식·로보트식·특수전용기는 제외)
38315. 11	저항용접기(SPOT용접기, PROJECT-ION용접기에 한하며 자동식·로보트식·특수전용기는 제외)
38319. 100	정류기(4천kw 이하에 한함)
38319. 919	릴디스크(VTR부품)
38319. 919	데크어셈블리(VTR부품)
38321. 213	녹음기(DAT녹음기 및 휴대용 제외)
38321. 111	TV 셀(후백TV)



# 공지사항



표준산업분류	업종 및 품목명
38321.116	전자식 VHF 튜너(TV 부품)
38321	드럼 어셈블리(VTR 부품)
38321.311	튜너(오디오용)
38321.919	자동응답전화기 부품
	마이크 어셈블리
	스피커 어셈블리
	핸드셋
38321.319	카 오디오 부품
	돌비 PCB 어셈블리
	메인 PCB 어셈블리
	악세사리 피드 소로우 어셈블리
	이퀄라이저 PCB 어셈블리
	SDK PCB 어셈블리
	FM 튜너
	서브블룸 어셈블리
	콘트롤 PCB 어셈블리
	프론트 PCB 어셈블리
	피드 소로우 어셈블리
38321	음향 및 영상장치 부품
38251	- 라디오, 텔레비전, 레코드플레이어, 녹음기, 앰프, 모니터-
	가변저항기
	가변축전기
	고정저항기(칩형 제외)
	고정축전기(칩형 및 탄탈륨전해 축전기 제외)
	노브
	다이오드
	테크메카니즘 및 동부품
	램프류
	메타
	스위치(컴퓨터용 키보드 스위치 제외)
	소형모타(VTR용 Drum모타, Capstan 모타, OA용 Brushless모타, Stepping 모타 제외)
	솔더
	수정진동자
	스피커
	안테나
	와이어
	인쇄회로기판(SMT용 및 연성기판과 양면기판은 제외)

표준산업분류	업종 및 품목명
	잭
	캐비넷류
	코넥타(단자류에 한함)
	코일 및 변성기류(칼라모니터용 DY, FBT 제외)
	퓨즈
	프러그 부착코드
38321	스피커 부품
	가스켓
	보빈
	보이스코일
	요크
	진동판
	콘페이퍼
	플레이트
38321	테크메카니즘부품
	소형모타(VTR용 DRUM모타, Capstan 모타, OA용 Brushless모타, Stepping모타 제외)
38321	녹화기부품
	레버
	브라켓
	샤프트 및 풀류
	스크류
	스포링
	암(Arm)류
	풀리
	플라이휠
	홀더류
38321	텔레비전 튜너 부품
	고정저항기(칩형 제외)
	고정축전기(칩형 및 탄탈륨전해 축전기 제외)
	샤프트
	인쇄회로기판(SMT용 및 연성기판과 양면기판 이상은 제외)
	중간주파변성기
	코아
	코일
	코일류
38321.312	소프트 터치 테크메카니즘
38321.312	VTR 테크메카니즘



# 공지사항



표준산업분류	업종 및 품목명
38321.312	데크
38321.312	더블 데크메카니즘
38322.111	전화기
38322	팩시밀 부품
	센서
	스위칭모듈 파워 서플라이
	OPE패널
	인쇄회로기판
	케이블
	혹 스위치
38322	KEY PHONE 부품
	리드와이어
	인쇄회로기판
	콘넥터블록
	핸드셋
38322	유선전화기 부품
	메인 PCB 어셈블리
	스피커
	키패드 PCB 어셈블리
	핸드셋
38322.900	피뢰탄기반
38322	전화기부품
	고정축전기(칩형 및 탄탈륨전해 축전기 제외)
	공중전화케이스
	금형
	다이알
	메인 PCB 어셈블리
	바리스타
	배선
	벨 및 코일
	분말야금
	송화갑
	송화갑케이스
	수화갑
	스피커
	인덕션코일
	인쇄회로기판(SMT용 및 연성기판과 양면기판 이상은 제외)
	저항기(칩형 제외)
	전화기케이스
	전화기코드

표준산업분류	업종 및 품목명
	코닝링블럭
	키패드 PCB 어셈블리
	핀단자
	핸드세트
	핸드세트코드
	혹스위치
38322	전자교환기부품
	고정축전기(칩형 및 탄탈륨전해 축전기 제외)
	단자류
	동선
	램프 어셈블리
	레이저제품
	릴레이
	메탈피이스
	스킷팩
	스위치
	인슈레이타
	저항기(칩형 제외)
	질삭가공품
	케이블
	콘넥터
	탭
	퓨즈류
	후막하이브리드 IC
	웨이드스루
38323.219	리모콘(오디오용)
38323	무선전화기부품
	DC 잭 어셈블리
	마이크 어셈블리
	베이스서브 PCB 어셈블리
	베이스 PCB 어셈블리
	밋데리 어셈블리
	베이스 키 PCB 어셈블리
	안테나 어셈블리
	차아저 어셈블리
	콘트롤 PCB 어셈블리
38323	위성수신장치부품
	리모콘 어셈블리(FTE)
	슬라이드-A
	터미널
	과워코오드 어셈블리

# 공지사항

표준산업분류	업종 및 품목명
38324	<b>화재경보기류</b> (감지기, 발신기, 중계기, 수신기, 경종, 자동화재속보기, 전기화재경보기, 가스화재탐지기, 가스누설경보기, 비상경보기용 축전지 설비에 한함)
38326	<b>음반 및 녹음테이프</b> (녹음 또는 녹화가 되어있지 아니한 것은 제외)
38332.100	<b>선풍기</b>
38331	냉장고, 세탁기, 선풍기, 믹서, 가습기,
38332	진공소제기, 전기냉장고 쇼케스 부품
38333	가스켓
38334	고무자석
38339	고무제품 누전차단기(ELB ASS'Y) 도어 어셈블리 도어호스 어셈블리 모터 (Shaded pole Motor에 한함) 몰드류 변압기 소켓 쉬라운드 F 어셈블리 스위치 아답터 아웃케이스(Compressor 용) 알판 오일레스베어링 유리 인쇄회로기판(SMT용 및 연성기판과 양면기판 이상은 제외) 정류자 증발기 카본브러쉬 캡기어 컵 접박킹 코넥터(단자류에 한함) 컴프레샤 베이스 어셈블리 타이머 TOP커버 어셈블리 튜브 어셈블리 퓨즈

표준산업분류	업종 및 품목명
	퓨즈집 합성수지성형물 호스 헨카바 히터 가정용전열기구류 부품 -전기주전자, 전기냄비, 전기후라이팬, 밥솥, 다리미, 밥통, 전기스토브- 고무박킹 몰드 및 사출물 몸체 및 뚜껑 스위치 애자 열판 및 밑판 온도조절기 코드붓싱 프레스물 히타류 쥬스믹서 토스트 전자렌지용부품 도어 어셈블리 C패널 어셈블리 콘트롤러 어셈블리 제습기 부품 휴미디스타트어셈블리 이그조스트 파이프 (마그네트론용 전자파 유도파이프) CRT EARTH(TV부품) STEM(TV부품, 브라운관용) 세라믹 캐패시터 트랜스포머 (AC/DC승압 및 강압용으로 권선된 상태의 것에 한함) 플러그 및 잭(3극수 이하의 것에 한함) 안테나 고출력스피커 비디오헤드 콘트롤헤드 소거헤드 오디오헤드 철심코어(전자기기용 변성기용에 한함)
38334	
38334.311	
38334.919	
38334	
38339	
36341.119	
36341.119	
38341.119	
38343.111	
38345.111	
38349.117	
38349	
38349.112	
38349.114	
38349.114	
38349.114	
38349.114	
38349.114	
38349.900	

# 공지사항

표준산업분류	업종 및 품목명
38349.900	리드와이어
38349.900	플러그부착코우드
38349.900	노브
38349.900	PIF-PACK (TV부품)
38349.900	R/F 모듈레이터 (TV부품)
38349.900	음성다중 변환기 (TV부품)
38349.111	PCB 어셈블리 (VTR부품)
38349.115	헤드와인딩 (VTR부품)
38393	파워뱅크 (야외충전용 배터리)
38391.113	마그네트선 (0.6mm 이하인 제품에 한함)
38391	동복강선
38391.119	박용전선 (조선용 기자재에 한함)
38395	전구류 부품 도입선 베이스 필라멘트
38396	배선기구 (옥내용 소형스위치로서 수동에 의한 점멸기능만 갖는 것에 한함)
38411.900	박용사다리 (조선용 기자재에 한함)
38411	선박부품 가이드슈 감판로올러 공기압축기 관이음새 구명대 구명동의 구명뗏목 구명정 구명정대빋트와 윈치 기적장치 닻 닻 줄 편 홀더 후레쉬
38525	복사기부품 렌즈 및 밀러 메인하네스 볼트너트 와샤셀렘드럼 인쇄회로기판
38528.111	안경테

표준산업분류	업종 및 품목명
38531.112	벽시계
38531.113	탁상시계
38532	전자시계부품 마이크로램프 밴드 케이스 콘택트류
38533.112	손목시계케이스 (이형케이스 제외)
38533	손목시계부품 밴드
38545.111	가스미터기 (산업용 제외)
38547	회로시험기 부품 고정저항기 (칩형 제외) 고정축전기 (칩형 및 탄탈륨전해축전기 제외) 로타리스위치 리드와이어 솔더 인쇄회로기판 (SMT용 및 연성기판과 양면 기판 이상은 제외) 코일 및 변성기류 프라스틱케이스
38547	적산전력량계부품 단자블럭 로터 어셈블리 마그넷 어셈블리 몰드 Parts 베이스 어셈블리 상보석 송차 C-엘리먼트 어셈블리 유리카바 유리카바 밴드 전류코일 전압코일 코일 어셈블리 터미널 블록 하보석
38547.112	디지털멀티메타
3902	악기 (리코더, 실로폰, 소고, 템버린, 국악기에 한함)
39043.100	봉제완구



# 공지사항



표준산업분류	업종 및 품목명
39055.112	가발
39091.119	지우개
39093.116	치솔

## 전기용품 품질관리교육 개최 안내

금번 본회에서는 전기용품의 품질향상과 생산성 제고를 위하여 전자·전기용품 제조업체 경영자 및 중간관리자에 대한 품질관리교육을 다음과 같이 개최하오니 적극 참석하시기 바라며, 특히 전기용품안전관리법 개정사항(1종, 2종 구분 등)에 대한 설명이 있으니 업무에 참고하시기 바랍니다.

— 다 음 —

- 가. 일 시 : '90. 11. 21(수)~11. 23(금) 3일간  
09:00~16:00
- 나. 장 소 : 반도유스호스텔 8층 대강당  
(강남구 역삼동 소재)
- 다. 대 상 : 업체 경영자 및 중간 관리자
- 라. 교육내용 : 아래 참조
- 마. 교육참가비 : ₩ 80,000/ 1인(교재, 필기구, 중식, 음료 제공)
- 바. 교육신청장소 : 한국전자공업진흥회 가전과  
(TEL : 553-0941/7)
- 사. 교육신청마감일 : '90. 11. 20(화)
- 아. 기 타
  - 교육당일 시간 엄수('90. 11. 21(수) 08:50)
  - 교육기간중 교통난을 고려, 지하철(2호선 역삼역 하차) 이용 요망
- 마. 문의처 : 본회 가전과(Tel : 553-0941/7)

### 교육내용 및 강사

순위	교육내용	시간	강사
1	생산성 향상을 위한 소집단 활동 요령	2	김 원 중 교 수 (아주대학교 산업공학과)
2	신제품개발을 위한 착안사항	2	윤 덕 균 박 사 (한양대학교 산업공학과)

순위	교육내용	시간	강사
3	TQC 추진사례	2	서 영 주 부사장 (주) J H 공 업)
4	원가절감을 통한 경영 혁신	2	신 용 백 박 사 (아주대학교 산업공학과)
5	중소기업의 인제육성과 사내교육훈련 요령	2	정 우 현 박 사 (고려대학교 사법대학)
6	건전하고 명량한 직장 분위기 조성(노사화합)	2	전 영 우 박 사 (수원대 학생처장, 전 KBS실장)
7	마켓팅환경 변화에 따른 대응책	2	이 경 주 전문위원 (한국표준협회)
8	전기용품 관계법, 기술 기준 개정사항 설명	2	이 원 섭 계 장 (공업진흥청 안전관리과)
9	전기용품 안전관리제도 및 시책설명	2	강 호 선 과 장 (공업진흥청 안전관리과)

## 상표·의장전문과정 연수실시 안내

국제특허연수원에서 '90년도 제 1기 상표·의장전문과정을 다음과 같이 실시할 예정으로 있으니 평소 상표·의장에 관해서 좀더 깊이 전문지식의 습득을 원하는 회원사의 산업재산권 관련 전담직원이나 기타 관련부서 직원들로 하여금 금년 일회뿐인 상표·의장전문과정에 다수 참여토록하여 귀회원의 발전에 도움이 될 수 있도록 하시기 바랍니다.

— 다 음 —

- 가. 과 정 명 : 제 1기 상표·의장전문과정
- 나. 연수목표
  - 국내외 상표·의장제도를 심도있게 교육함으로써 기업의 상표·의장을 효율적으로 관리할 수 있는 전문가 양성
  - 점차 치열해지는 상표권 분쟁을 효율적으로 해결할 수 있는 방안 모색
- 다. 연수대상
  - 특허전담부서, 특허법률사무소, 연구소직원
- 라. 연수내용 : 교과목 편성 참조





# 공지사항



- 마. 연수기간 : 1990. 11. 19~11. 23 (5일간)
- 바. 교과운영시간 : 1일 6시간×5일=30시간  
(10:00~16:50)
- 사. 접수기간 : 1990. 11. 12~11. 17
- 아. 등록안내
  - 1) 등록일시 : 1990. 11. 19 09:00~09:50
  - 2) 등록장소 : 국제특허연수원 제 1 강의실
- 자. 문의처 : Tel : 785 - 1365 (국제특허연수원)

## (교과목 편성)

구 분	과 목	시간
산업재산권	개정상표법	2
	개정의장법	2
	상표심사기준	4
	의장심사기준	3
	부정경쟁방지법 해설	2
	미국의 개정상표법 개요	2
	일본상표제도	2
	소 계	17
상 표 및 의 장 관 리	기업에서의 상표관리전략	2
	기업에서의 디자인 개발전략	2
	상표라이센싱	2
	국내외의 상표·의장분쟁과 대응방안	3
	수출상품과 고유상표 사용방안	2
	산업피해 구제제도	1
	소 계	12
기 타	설문조사, 수료 및 간담회	1
	소 계	1
합	계	30

## '91년도 해외박람회 및 전시회 참가안내

대한무역진흥공사는 국내업체의 대외진출 확대를 위해 '91년도 5월초 이내에 해외에서 개최되는 박람회 및 전시회를 엄선하여 다음과 같이 참가안내 하오니 관심있는 회원사는 참고하시기 바랍니다.

— 다 음 —

가. 대상사업 개요 : 아래 참조

- 나. 신청방법 : 공사 소정양식에 의거 부스 단위로 신청
- 다. 신청시 구비서류  
참가신청서(공사 소정양식) 1부/사업자등록증 사본 1부/전시품 카다로그 2부/참가비 입금증 사본 1부
- 라. 참가업체 지원사항  
부스 및 기본장치 제공/전시품 발송 및 통관대행/현지거래알선 및 홍보/기타 행정지원
- 마. 참가비(잠정) : 아래 참조  
(단, 중소기업은 20% 할인혜택 부여)
- 바. 참가비 납부처
  - 은 행 명 : 상업은행 및 한일은행
  - 구좌번호 : {상업은행 : 424-01-001351  
한일은행 : 096-01-023999}
  - 예 금 주 : 대한무역진흥공사
- 사. 신청 및 문의처 : 코트라 전시부 해외전시과  
(전화 : 551-4402/9, FAX : 557-5784)

## 모스크바 소비재박람회 (CONSUMEXPO '91) 안내

대한무역진흥공사에서는 '91. 1. 17~24 기간 모스크바에서 개최되는 표제박람회 참가를 위해 다음과 같이 참가업체를 모집하고 있사오니 관심있는 회원사는 소련시장 개척기회 활용을 위해 참고하시기 바랍니다.

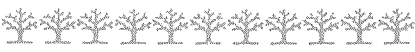
1. 박람회 개요
  - 명 칭 : CONSUMEXPO '91  
(모스크바소비재 박람회)
  - 기 간 : '91. 1. 17~24 (8일간)
  - 장 소 : 모스크바 Exhibition Complex
  - 규 모 : 23,000S/M
  - 성 격 : 소련 최대의 소비재용품 박람회
2. 한국관 개요
  - 참가규모 : 1,000S/M
  - 파견예정업체수 : 20개사 내외
  - 출품 유망품목 : 전기·전자, 섬유·의류, 주방용품, 화장품, 의약품 등 소비재 전반

# 공지사항

## 〈참가(개최) 대상 사업개요〉

구분	사업명	사업개요	
		참가(개최) 연혁	참가(개최) 예정
박람회	카이로국제박람회 (Cairo Int'l Trade Fair)	'91. 2. 23~3. 8 이집트, 카이로 102,928S/M 1차상품, 경·중공 업 제품이 망라되어 전시되는 중동 유수 의 종합박람회	'74~'88 (7회) 200S/M 10개사 농기계, 섬유기계, 운반 및 건설장비등 각종기계류, 전기· 전자제품, 선물용품, 주방용품 등 '90. 11. 15 120만원
	페네수엘라 박람회 (Int'l Fair of Venezuela)	'91. 4. 8~17 베네수엘라, 발렌시아 45,000S/M 중남미 4대 종합박 람회 중 하나로서 산업용 기계류, 전 기·전자제품 위주로 전시	'81~'90 (6회) 200S/M 10개사 가전제품, Com- puter, 타이어, 의료 용품, 자동차부품, 플라스틱, 가공기기 등 '90. 11. 20 130만원
전시회	두바이 한국상품 종합 전시회 (Korea Trade Exhibition, Dubai)	'91. 5. 1~5. 5 U. A. E. 두바이 700S/M 한국상품단독전시회 쿠웨이트 사태해결 이후 중동경기가 되 살아 날것에 대비하 여 동지역 최대의 중계무역항인 두바이 에서 전시회 개최 및 사전수입선 확보 아구상품 집중홍 보가능 등 개최효과 가 기대할 것으로기 대됨.	'81~'90 (5회) — 25개사 섬유류, 타이어 및 부브, 철강제품, 전 자·전기제품, 전신 류, 의료용품, 군수 품 자동차 등 '90. 11. 30 133만원
	도쿄운동용품박람회 (Tokyo Sporting Goods Trade Show)	'91. 2. 5~2. 6 일본, 도쿄 42,500S/M 일본 최대규모의 각 종 스포츠레저용품 이 전시되는 종합운 동용품박람회	'88~'89 (2회) 100S/M 10개사 골프용품, 테니스용 품, 스포츠가방 및 의류, 수영복, 각종 공 등 '90. 11. 15 247만원
개요	뉴욕선물용품박람회 (New York Int'l Gift Fair)	'91. 2. 24~2. 28 미국, 뉴욕 40,000S/M 미국 최대규모의 선 물용품박람회로서 일반인 관람이 불가 능한 상담주주의 전문박람회	'76, '86, '87 (3회) 105S/M 10개사 관광용품, 실내장식 용품, 기념품, 완구 류 및 기타 선물용 품 등 '90. 11. 15 185만원
	홍콩혁제박람회 (Int'l Leather Fair)	'91. 4. 29~5. 2 홍콩 29,000S/M 피혁관련 전문 박람회 로 파리 혁제품박 람회와 함께 지명도 가 있는 박람회	'88~'90 (3회) 150S/M 10개사 혁제의류, 악세서리, 가방 등 '90. 11. 20 172만원
전시회	라스베가스 전자부품박람회 (Electronic Dis- tribution Show & Conference)	'91. 4. 30~5. 2 미국, 라스베가스 9,290S/M '37년 이래 매년 개 최되는 전자제품 Distributor를 위한 전문박람회	'84~'90 (5회) 100S/M 12개사 반도체, 계측기, 스위치, 변압기, 전선류, Adapter 등 전자부품 전반 '90. 11. 20 250만원

K O T R A 참가 · 개최 계획



# 공지사항



### 3. 참가신청

- 신청기한: '90. 10. 17(단, 참가면적 소진시 마감)
- 신청방법
  - 당공사 소정 참가신청서에 해당사항을 기재 KOTRA에 내방 직접 신청
  - \* 1개 업체 신청가능 면적은 9S/M이상 100S/M 이하임.
  - (단, 90S/M미만은 9S/M 단위)
- 신청시 구비서류
  - 참가신청서(당공사 소정양식) 1부
  - \* 첨부서류 포함
  - 출품예정품목 카탈로그 2부
- 참가비 납부
  - 참가비 금액 및 납부요령은 추후 별도 통보

### 4. KOTRA 지원사항

- 기본 전시장치 제공
- 전시품 발송, 통관 지원(비용 업체 부담)
- 상담알선
- 현지입국지원 등 기타 행정지원

### 5. 접수 및 문의처:

KOTRA 전시부 특별전시과  
(TEL : 551-4424/FAX : 557-5784)

## 대 수출상품, 바이어스 가이드지 활용 안내

Buyers Guide Corp에서는 전세계에 수출상품의 해외홍보를 위한 영문 종합월간지 "Buyers Guide"와 전자전문지 "Buyers Guide Electronics"를 발행, 전세계 유통 바이어 및 무역관련 업체에 배포하여 왔습니다. 그러나 수출업체의 해외홍보에 대한 인식부족과 바이어스 가이드지의 역할에 대한 활용방법의 미숙으로, 보다 많은 수출상품의 기사소개와 관련정보를 수록케함으로, 해외홍보 효과의 극대화를 이루어야 하는 현시점에 와 있습니다.

따라서 수출목표 달성이 어려운 현재, 수출진흥을 위한 촉진책의 일환으로 Buyers Guide 지에 수출업체의 제품기사를 무료게재 한다고 하오니 관

심있는 회원사는 Buyers Guide지를 많이 활용해 주시기 바랍니다.

— 아 래 —

○ 기사 무료 게재 안내

1. 수출제품 홍보용 기사 및 기업 안내 기사
2. 신제품 추천기사 및 사진(슬라이드)
3. 유망수출업체 지정상품 기사 및 사진

## 새질서·새생활실천유공자 특별포상계획 안내

상공부는 새질서·새생활실천 유공자 특별 포상계획을 갖고 회원업체의 유공자를 추천받고 있어오나 다음을 참조하여 본회로 추천해 주시기 바랍니다.

### <의로운 선행시민 발굴 포상>

'90. 10. 13 대통령특별선언에 따라 사회 안정을 해치는 각종 범죄·폭력 등 사회기본질서 파괴범의 퇴치와 질서있는 사회건설에 기여한 유공자

#### 1. 포상방침

○ 새질서·새생활운동에 전국민의 동참을 유도하기 위해 수범을 보인 민간인 및 민간단체 중점 발굴 포상.

- 자율방범대원, 모범운전자, 용감한 시민 등 사회 귀감이 되는 자.
- 청소년선도, 소비절약운동 및 국민도의함양에 앞장선 민간단체

#### 2. 포상분야

○ 사회안정 추진(공포없는 사회) 유공

- 마약, 인신매매, 강·절도, 가정파괴사범, 조직폭력배 검거 등 민생치안 유공
- 상수원 및 대기오염방지 등 환경보전 유공과 교통질서확립 유공

○ 경제안정 추진(일하는 사회) 유공

- 부동산 투기억제 등 경제정의실현 유공
- 노사분규 조기수습 및 근로자 복지향상 등 산업평화정착 유공

○ 국민도의 함양(질서있는 사회) 유공

# 공지사항

- 과소비, 퇴폐·향락 추방 등 건전한 소비생활 선도 유공
  - 청소년선도, 효자, 효부, 독지가 등 건전사회기풍 조성 유공
3. 포상시기
- 민간인 위주로 시의성중점 포상
  - ※ 수범공직자는 “주요정책추진유공자 특별포상지침”에 의하되 특별한 경우 적시포상 실시
4. 포상추천
- 공적거양시 즉시 추천
5. 추천훈격
- 공적의 정도에 따라 대통령표창 및 국무총리표창을 원칙으로 함.
6. 행정사항
- 포상분야별 관련 부처(서울특별시)의 장은 사회의 귀감이 되는 수범유공자를 적극적으로 발굴·추천하여야 함.
  - 자체 공적심사위원회의 심사를 거쳐 업선·추천하되 공적내용을 객관적이고 실질적인 자료에 의하여 구체적으로 확인하여야 함.
  - 업무의 성격상 단체(기관) 전체의 공적일 경우에는 개인표창을 지양하고 단체표창을 추천토록 함.
  - 추천기관의 장은 추천시 반드시 수상자 개인별 사례중심으로 홍보계획을 작성 첨부하여야 함.
7. 문의처
- 분회 총무과 (553-0941/7)

## 대 중국 기계전자공업분야 합작투자 안내

중화인민공화국 기계전자공업부 경제기술정책연구소에서는 아래와 같은 분야에서 합작투자를 희망하는 한국기업을 찾고 있는 바, 이에 관심있는 회원업체는 연락해 주시기 바랍니다.

### ◇ 투자분야

- Video Products and Parts    ○ Fax Machine
- Moving Communication Technology    ○ Digital Control
- Elevator Technology (UVF)
- Cigarette Filters (Fiber)
- Wind-Power Generating Technology

### ◇ 연락처 : 朱 萬 法 부소장

중화인민공화국 기계전자공업부 경제기술정책연구소  
북경 삼리동 46호 ☎ 868441-683