

# \*\*\*\*\* 공지사항 \*\*\*\*\*

## 전문가 POOL제 실시에 따른 등록안내

정부는 「신경제 5개년계획」의 일환으로 중소기업을 비롯한 산업계에서 필요로 하는 전문기술인력에 대하여 체계적인 관리와 활용으로 국제경쟁력을 제고시키기 위하여, 중소기업진흥공단내에 설치된 중소기업정보은행 데이터베이스 사업으로 전문가 POOL제를 실시하게 되었습니다.

이번 등록은 전문가 POOL제의 제1단계로서 국공립연구기관, 대학, 지도기관의 전문인력 및 퇴직전문가를 대상으로 합니다.

### 1. 등록분야

경영관리

- ① 경 영 총 합 ② 인사·조직관리 ③ 재 무 관 리 ④ 생 산 관 리 ⑤ 판매관리 및 수출입업무 ⑥ 기타 위 5호의 업무에 부수되는 업무분야 (특수 외국어 등)

기 술

- ① 기계 및 부품 ② 금속 ③ 전기·전자·통신 ④ 섬유류 ⑤ 화학공업 ⑥ 소재개발 ⑦ 공장자동화 ⑧ 공업시험·분석 ⑨ 정보처리 ⑩ 설계 기술·생산관리기술·품질관리기술 및 디자인·포장기술 ⑪ 환경처리 및 에너지절약기술

### 2. 등록대상

등록분야중 다음의 1호에 해당하는 자  
(학위취득전 경력포함)

- ① 석사학위 소지자 또는 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 해당분야에 관한 7년 이상의 실무경력이 있는 자
- ② 4년제 대학졸업자 또는 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 해당분야에 관한 10년 이상의 실무경력이 있는 자
- ③ 전문대학졸업자 또는 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 해당분야에 관한 15년 이상의 실무경력이 있는 자
- ④ 중소기업진흥법 시행령 제25조의 규정에 의한 지도기관에서 5년 이상의 경영 또는 기술지도에 관련되는 근무경력이 있는 자

⑤ 공인자격증이나 등록증 소지자

⑥ 퇴직전문가는 20년 이상의 실무경력이 있는 자

### 3. 등록전문가에 대한 혜택

- ① 기업체 지도, 자문기회 알선
- ② 기업체의 고문, 전문경영인, 연구원, 기술자로 알선, 중개
- ③ 중소기업정보은행 DB이용 및 정보제공
- ④ 퇴직전문기술인력 우선 활용

### 4. 등록요령

등록처에서 배포되는 전문가 등록카드(소정양식)를 작성, 제출

### 5. 등록기간

1994. 2. 28~1994. 4. 30

### 6. 등록 및 문의처

중소기업진흥공단 본부 및 지부

지 도 부 : (02)7696-791~5

연 수 원 : (0345)490-1114

서 울 지 부 : (02)7696-604~9

부 산 지 부 : (051)463-0265~7

인 천 지 부 : (032)439-1255~8

대 구 · 경 북 지 부 : (053)756-2955~6

광 주 · 전 남 지 부 : (062)364-0070~3

대 전 · 충 남 지 부 : (042)255-1411~2

경 기 지 부 : (03312)35-8118

충 북 지 부 : (0431)65-7611~2

전 북 지 부 : (0652)251-3690

경 남 지 부 : (0551)81-0324~5

울 산 출 장 소 : (0522)60-0025~6

강 원 지 부 : (0361)56-9611~3

강 릉 출 장 소 : (0391)646-9967~8

제 주 사 무 소 : (064)58-6347~8

## '94 품질대학 운영 안내

### 1. 목적

'94년도 「품질의 해」를 맞아 최고경영자를 대상으로 품질의식 교육을 강화하여 전산업에 품질제일주의를 정착시키고 품질혁신을 가속

# 공지사항

화함으로써 UR협상 타결로 본격화된 무한경쟁에 대비하기 위함

## 2. 운영계획

가. 개강 : '94. 3. 3부터 매주 목요일 14:00-17:00

나. 장소 : 공업진흥청 중강당(1층)

다. 교육대상 : 전산업체 최고경영자

라. 교육시간 및 내용

시 간	소요시간	내 용	강 사
14:00-14:10	10분	격려사	장 관
14:10-14:50	40분	개강인사 및 품질경영시책방향	공업진흥청장
15:00-15:50	50분	의식개혁 및 품질경영추진요령	대학교수
16:00-16:50	50분	품질경영 추진사례	기업체

## 마. 수강신청

○ 월별 수강신청 : 전월 15일까지 제출(우편 또는 전화, FAX 이용)

### ○ 신청요령

- 그룹 추진본부 소속 계열기업은 그룹 추진본부에서 월별로 일괄 신청
- 모기업 추진본부 소속 협력업체는 모기업 추진본부에서 월별로 일괄 신청
- 그룹 및 모기업 추진본부 소속업체가 아닌 업체는 산업별 또는 중소기업별 추진본부에서 일괄 신청
- 기타 업체는 업체별로 개별 신청

## 3. 교육이수자 관리

- 교육이수에 대해서는 「수료증」을 수여
- KS,등급 등 품질관련 각종 인·허가 사후관리시 확인
- 품질관련 정부포상시 교육이수여부 확인

4. 문의처 : 공진청 품질관리과 Tel : 503-79

23

'94 브라질 한국상품전시회 참가업체 모집

KOTRA에서는 '90년 시장개방화 및 민영화 특수로 최근 아국수출이 급속히 증가하고 있으며, 남미공동시장(MERCOSUR)결성이 '94년

말로 임박하여 국내업계의 진출이 시급한 남미시장 개척을 지원코자 중남미 최대상업도시인 상파울리에서 한국상품전시회를 다음과 같이 개최할 예정이오니 많은 신청바랍니다.

## 1. 전시회 개요

가. 명칭 : '94년 브라질 한국상품 전시회(Korea Trade Exhibition, Brazil)

나. 기간 : 1994. 7. 25 ~ 7.29(5일간)

다. 장소 : 브라질, 상파울리, Transamerica Hotel

라. 개최규모 : 800㎡

마. 파견업체수 : 55개사

## 사. 출품유망품목

전기·전자제품, 컴퓨터 및 주변기기, 통신장비, 계측기기, 자동차 및 부품, 섬유·직물류, 소형기계 및 공구류, 석유화학제품, 완구, 안경테, 시계, 문구류, 선물용품, 공예품, 신변세화 등

## 2. 참가신청방법

가. 신청기한 : '94. 3. 12일한

나. 신청구비서류 : 참가신청서(공사소정양식 4매/사업자등록증 사본 1부/전시품 카달로그 2부/참가비 입금증 사본 1부

다. 신청방법 : 최소 9②(3m×3m)이상 신청

라. 참가비(잠정) : ㎡당 대기업 25만원, 중소기업 20만원

## 마. 참가비 납부처

직접납부 : 무역센터 16층 대한무역진흥공사 경리과

온라인입금 : 상업은행424-01-001351(예금주 : 무역진흥)

## 3. 참가업체 지원사항

가. 전시장 임차 및 기본 전시장치제공/전시품발송 및 통관/현지시장동향자료/현지홍보 및 거래알선/기타 행정지원

나. 전시회 참가제반경비 용자

(중소기업에 대해 참가비, 항공료, 숙박비 등 제반경비를 최고 2,000만원까지 1년거취 전액상환, 년리 1.5% 조건으로 용자)

# 공지사항

## 4. 문의처

KOTRA 전시부 해외전시1과 전 춘우(전화 : 551-4406. 팩스 : 557-5784).

### '94상해 한국상품 종합전시회 참가 안내

KOTRA에서는 우리의 3대 교역국으로 부상한 중국시장진출을 위해 중국 최대의 무역·상업 중심지인 상해에서 제2회 한국상품 종합 전시회를 개최합니다.

이번 전시회는 원부자재 및 기계·설비 등 자본재에 대한 지속적인 수요증가와 함께 최근 고급소비재에 대한 수요가 급증하고 있는 상해를 비롯한 화동 및 남부지역 시장개척을 위한 효과적인 기회로 판단되오니 관심업체의 많은 참여바랍니다.

#### 1. 전시회 개최

- 명칭 : '94 상해 한국상품 종합전시회
- 기간 : '94. 8. 22~8.26(5일간)
- 장소 : 중국, 상해 상해상성(Shanghai Center)
- 성격 : 한국상품 단독종합전시회
- 파견예정업체 : 30개사 내외
- 출품유망품목 : 기계류, 섬유·의류 관련제품, 전기·전자제품, 철강제품, 식품, 화장품, 생활용품, 스포츠·레저용품 등 소비재 전반

#### 2. KOTRA 지원사항

- 전시장 및 전시 기본장치 제공
- 전시품 발송 및 통관지원
- 현지홍보 및 상담알선
- 현지입국 등 기타 각종 행정지원

#### 3. 참가신청

- 신청기한 : '94. 3. 12(토)한
- 신청방법 : 당공사 소정양식에 해당사항을 기재, 직접제출(1개 업체당 신청면적은 9㎡ 이상임)
- 신청시 구비서류 : - 참가신청서(당공사 소정양식)

- 참가신청금 납부영수증(무통장 입금증 사본)

- 참가신청금 : 1㎡당 100,000원  
(동 참가신청금은 참가업체로 선정된 후 참가비 일부로 전환하고, 탈락시 반환함)
- 참가비 : 참가업체 선정후 별도 통보(1㎡당 20만원 내외)

## 4. 문의처

: KOTRA 전시부 해외전시 2과

[Tel : 551-4424 / Fax : 557-5784]

### 한국통신 주요시설 견학 안내

#### 1. 목적

한국통신 주요시설 견학을 통하여 미래 정보화 사회에 대한 실체를 가깝게 하고, 사회 일반의 통신분야 접근 기회 확산을 도모함으로써 통신사업분야의 폭넓은 이해를 갖도록 함.

#### 2. 대상

○ 전기통신분야에 관련되거나 관심있는 단체 또는 학회의 회원으로 단체견학이 가능한 자

#### 3. 기간 : '94. 2월부터 연중계속(토·공휴일제외)

#### 4. 견학일정 : 관련부서와 견학 희망 단체와 협의후 일정 결정

(예 : ① 한국통신소개 → ② 중식 → ③ CATV 방송국 → ④ 사료전시관 → ⑤ 귀가)

#### 5. 견학대상 시설

구분	시 설 명	주 요 내 용	소요시간
서울소재	CATV 방송국	국내최초종합유선 방송시설	60분
	구로전화국	TDX-10교환기, 동도시설	60분
	114 번호안내국	자동호분배장치에의 안내업무처리	60분
	광화문문화국	지하통신구	20분
	사료전시관	통신의 역사	40분
지방	금산위성지구국	국제위성통신시설	60분
	식장산중계소	시외통신 중계시설	60분

# 공지사항

## 6. 교통편의 등

○ 교통편 지원 및 중식은 한국통신에서 제공

## 7. 견학안내

○ 한국통신 홍보실 홍보계획부(750-3071~3)

### '94 중국전자전람회 방문단 모집안내

1. 방문지역 : 중국(천진/북경/계림/광주), 홍콩.
2. 방문기관 : 1994년 4월 14일(목) - 4월 21일(목)(7박 8일)
3. 참가대상 : 전자제품 생산 및 판매업체 임직원, 중국전자산업에 관심 있는 분(15인 내외)
4. 일 정

일자	지 역	일 정
4월14일 (목)	천진 북경	서울-천진. 천진-북경, 천안문광장
4월15일 (금)	북경	전일 전람회 관람 및 상담. 시내 상권견학
4월16일 (토)	북경	명 13릉, 만리장성 서커스 관람.
4월17일 (일)	북경 계림	자금성 견학 북경-계림.
4월18일 (월)	계림 광주	리강 유람 및 문화유적지 견학 계림-광주
4월19일 (화)	광주	전일 교역회 관람 및 상담 시내 상권견학
4월20일 (수)	홍콩	광주-심천-홍콩 시내 상권견학
4월21일 (목)	서울	홍콩-서울.

\* 신청 및 문의처 : 국제경영정보시스템

T : (02) 512-1743

F : (02) 512-1745

\* 중국관련 사항(투자 및 여행정보 등)을 친절히 상담해 드립니다.

## 5. 전람회 안내

가. 중국국제전자신식기술전람회 : 중국 전자공업부가 주관하고 중국국제무역촉진

위원회를 비롯한 6개 전자산업관련 협회가 협찬하여 컴퓨터를 비롯한 전자제품의 개발부터 완성제품까지 5,000평 규모로 북경전람관에서 개최.

나. 광동교역회 : 3직할시, 23성, 5개 자치구 전역에서 1, 2차산업의 전제품을 전시하며, 전세계에서 수만명의 바이어들이 방문하여 활발한 교역상담을 하는 중국 최대의 교역회로서 전자관을 구분 설치하여 전시.

### 중고기계 매각 안내

중소기업을 위하여 매각안내 당기금의 비업무용 중고기계를 매각하니 많은 활용바랍니다.

(단위 : set, 점, 천원)

품 명	구조,규격	제 작 자
와인딩 및 삽입기 도포기	CR-P2H Type 2CRS Type Speed : 1.6M/M Roller : SKD11	대진전자 명성기계
권선기	W/W Winding M/C 권선두께 3M/M Controller : MC-200A W/Steeping Moter	국산
용접기	Model : T/W950 CAP : 60 EA/min 리이드공급기 : 2EA TR : 1.5KW *2 Air Cylinder : 2EA Part Feeder	국산
초음파 세척기	600W AC100V Timer Working Tank Sus : 360*360*240(2)	성동초음파
양극용접장치	Speed : 8EA/Min Connsor Type : DC300V Controller부 양극용작업대부	대진전자
리튬용접장치	Speed : 8EA/Min Condenser Type : 400V W/Steeping Moter	대진전자
켄용접장치	Speed : 6EA/Min Condenser Type : 400V	대진전자
TOP용접장치	Speed : 6EA/Min Condenser Type : 400V	대진전자
음양극TAB용접장치	Speed : 6EA/Min Condenser Type : 400V	대진전자
인터셀콘택터용접장치	Speed : 8EA/Min Condenser Type : 400V	대진전자

# 공지사항

(단위 : set, 점, 천원)

품명	구조, 규격	제조사
비딩기	Speed : 4EA/Min CAP : 17M/M 300Rpm	대진전자
크림핑기/ Terminal Mold 드라이박스	Speed : 4EA/Min 500Rpm 진공펌프 1.5KW AR주입시설, 습도조절기 압력컨트롤러, 콘트롤박스, 기타	대진전자 오리엔탈휘형(주)
에어컴프레사	에어컴프레사, 에어 드라이어, 에어필터	경원기계
천평 진공오븐	Model : 0.5C 4-500GR 220V 3KW Heater Temo : 300C	(주)카스 동양이화학
오븐(공기)	열풍순환, 1-13A Temp 40-300C, 3KW Heater, 200W	동양이화학
믹서(교반기)	Model Dc 0121 200Rpm	동양이화학
열처리로	Type 30400, CAP20L Temp : 1200C	Sybron
수분측정기	Model R704, 습도0- 100%, 온도 0-60C	Sato
천평	Model GT4800 CAP 0.4-4000GR	미국
탈이온수기	Mega Pure System CAP 20L/HR	미국
TOP조형기 P조형금형 조음파용접기	CAP 30EA Batch 2CR-5 Etc : 5EA HDW-2400 강제공냉식	대진전자 국산 국산
용접기 용접기 비딩기	12EA/Min, Model : 38F D.C Type, CAP 0.6M/M 300*400*400M/M 600Rpm	Unitex 우성특수 한성엔지니어링
크림핑기	300*400*40M/M 600Rpm	한성엔지니어링
TOP조형금형 2/3A금형	2CR-5H, Etc(6EA) 2CR-5H, Etc(6EA)	진한기업 서호정밀
<b>&lt;연락처 : 서울지점관리계 02) 786-5181/5&gt;</b>		
조미분쇄기	Kdm-30000	고려소재개발(주)
Hydraulic Press	150Ton	영신엔지니어링
Ceramic Extruder	Ysm-901	유성기계
Auto Needle Cutter	9H5Fn	"
Ceramic소성로		(주)아진기계산업
Turnnel Kiln		"
Electric Wire Hoist	3Ton	창성정밀
건조로		창성정밀
합성수지진공합침기		창성정밀
<b>&lt;연락처 : 감사지점관리계 02) 606-8411/4&gt;</b>		
Shell Core	HJ86AT	형제정밀
Blowing M/C	HJ86M	(91년)

(단위 : set, 점, 천원)

품명	구조, 규격	제조사
열프레스기	Heater 1KW Control Box부	동원자동기계 (90년)
합침기	CAP : 40,000개/HR 진공펌프 1.5KW Control Box부	"
자동Oven기	Ac 220V 60HZ 6.5KW Temo Range : Max. Rt-200C In Size : 1,000*1,000* 1,000M/M	광명화학 (90년)
히링기	M/C Digital C-Tan Cheaker부	고려기전
향온항습기	Sus 3.4KW Temp : -20도~+100도	광명화학
자동권취기 자동권취기 자동권취기	Kjwm-i Cap : 20Ea/Min Cap : 20Ea 20Ea/Min	(89년) (89년) (89년)
<b>&lt;연락처 : 부평지점관리계 032) 519-6611/5&gt;</b>		
Milling M/C	Twvh-2, 1300X270mm 750X370x450mm	통일 (89년)
Radial Drilling M/C	Jrd-1100 Coloum Dia : 250mm Arm Size : 1100mm Moto : 2.2 1.5kw	조광 (89년)
<b>&lt;연락처 : 남동지점관리계 032) 814-1101/4&gt;</b>		
원료적치용 Storage 외		한양열연 (92년)
<b>&lt;연락처 : 포항지점관리계 0562) 75-3961/4&gt;</b>		
Piezo(Voltage Checker)	500X1, 100X700M/MH	고신열관리(주)
<b>&lt;연락처 : 원주지점관리계 0371) 48-2292/5&gt;</b>		
신선기	Overhead Type Max @5.5mm	수영기계 (90년)
인장 및 압축시험기	Digital Type Cap : 인장력 1Ton 압축력 0.5Ton	시그마엔지니어링 (90년)
방전가공기	U-250T	유일기전 (91년)
Oscilloscope	V-422	금성
Energy Monitor	2720	Japan(Soar)
Digital Printer	2762	"
Mini Recorder	Mr-200	"
Ac Clip On Power Meter	2433	Japan(Y.E.W)
Coupler 측정기	0-10MM	국산
Vip Energy Analyzer	MK3	Italy
Digital Multimeter	Dm7241	금성
LCR Meter	AX221	Japan(Adex)
Resistance Box	R-102B	Japan (Makamura)

# 공지사향

(단위 : set, 점, 천원)

품명	구조, 규격	제작자
Frequency Counter	Gc845	Japzn(Soar)
Digital AC V Meter	HS-D 9013, 9014	화신
Volt Current	8203	Japan(Hoiki)
Wave Form 교정기	O-400W	국산
Logig Analyzer	Mla-3300	Japan(Meguro)
온도기록계	SA-100PB	Japan(Sekonic)
D.C Power Supply	HC-1350PD	홍창
전압변환기	GS-100	태일 자동 제어 공업사
파워컨디셔너	PX-100	"
Digital P.F Meter	3163	Japan(Hioki)
<b>&lt;연락처 : 강남자점관리계 02) 563-4021&gt;</b>		
Read Out Osciloscope	2Channel Model : 5604 CAP : 40MHZ	홍창물산
효율측정기	DH-3000 Potntial Transformer *2 : 3.3KV/440/220V C.T*2 : 1,500/5A D.C Voltmeter : 1000V-300V	하광전기
Digital Storage Oscilloscope	2Channel Model : OS62D Cap : 40Mhz	홍창물산
전자 VFD 용 유리벤딩기	공압식, 화구 X5EA Cap' : 210Ea/Hr 역회방지구	아진정밀 (90년)
전자 VFD용 유리재단기	Programmable Control Box 공압식, Kife X 35EA 가공면적 : 300X1000M/M 진공펌프부	아진정밀 (90년)
서냉연속로	전기가열식 SS41+Nef C/V W300 X 8000M/ML V.S.O. 75KW Control Pnl : S.C.R. Type	아진정밀 (90년)
전자 VFD용 유리연마기	Water Tank : SS41 100X 800X 500M/MH 히터 순환펌프부	아진정밀
소성연속로	전기가열식 SS41+Nef C/V W300 X 8000M/Mlx1EA W300 X 4000M/Mlx1EA V.S.O. 75KW X 2EA Control Box	아진정밀
Recorder	Frequency : 4763hz Lr4110 M : 370-1-62-1A Supply : Ac 115V	Yokogawa
D.C Voltae Current Standard	M : 255400 Range : 1mA 100Ma 10Mv-100V	"

(단위 : set, 점, 천원)

품명	구조, 규격	제작자
온도상승시험반	Cap : 6kw 15.75A 900x800x1,700 Temp. Range : -1도-100도	성화전기
직류부하시험기	Cap : 1-10kw Dufgital Meter(No. 1,2부하)	"
Test Console	Cap-100-300A 18000X 1000X 1900M/M	성화전기
Pulse Generator	Model : 3300 Pulse Width Range : 100Sm-1 Sec	미상
Function Generator	Model : Gfg-813 Frequency Range-0.1-13Mhz	Taiwan
<b>&lt;연락처 : 사하자점관리계 051) 207-2501/5&gt;</b>		
컴퓨터시스템 및 주변기기	Dec Station Main : 32MB, Hdd : 1.5Gb 19" Color Monitor 등	미상
소프트웨어	Eis.101(D/B), Eis.Acc Eisbm*11,Eisam. 10등	미상
CNC Milling M/C	5Vs-Ntc 1600x 600mm 1050X 560X 560mm	두산기계(주)
Milling M/C	Model : Dmt-2 Table : 1100x280mm	두산기계(주) (90년)
Radial Drilling M/C	Digital Counter : Pply Model : Drd-1100 Drilling : 지름 50mm Column : 1130mm	두산기계(주) (90년)
사출성형기	Hd-150 SS2 스크류직경mm 사출압력 : cm <sup>2</sup> 최대사출량 : Ps273g 가소화능력 : 130kg/h	현대 (90년)
사출기용 취출 로봇	히터 : 11.91kw Kxd-1200 대상성형기 : 250-350ton 공기압력식 : 6kg/cm <sup>2</sup>	경기엔지니어링 (90년)
Air Dryer	Control방식 : Timer & Relay Sequence Rax-27Se Crw Type 처리공기량 : 4.4m <sup>3</sup> /min 냉매 : R-22	Japan (91년)
Cooling Line	Shnw-02 Chillerx23set Cooling Cap : 6000xcal/h 탱크용량 : 10001 전원 : Ac3Cx220Vx60Hz	동의엔지니어링 (91년)
Air Line	After Coller(Sw-2c)	동의엔지니어링

