

## 중견기업 · 우수 중소기업

- 이공계 전문인력 수급에 애로
  - 우수인재의 대기업 쏠림현상
- 실무투입 가능한 인재 부족
  - 자체교육 · 훈련여건 부족
  - 교육실시로 인한 업무공백 발생
  - 교육을 위한 인적, 시설규모 부족

## 이공계 우수인재

- 고학력 인재의 대기업 선호 뚜렷
  - 청년실업의 원인, 75.6%
  - “마음에 드는 일자리가 없다”**
- 이공계 미취업 인재 매년 2만명 발생
  - 1년이상 취업유보자 35.6%
  - 기업에 대한 심각한 無知

**우량기업-우수인재간 매칭을 촉진할 수 있는 방안 필요**

## ▶ 사업 개요

### 추진 목적

- 중소·중견기업의 기술인력 부족문제를 해소
- 이공계 대졸 미취업자의 고용을 촉진
- 우수인재 선발 및 맞춤형 실무교육 등을 지원

### 추진 전략

참여기업 모집·선정

☞ 매출 5천억원 미만 또는 종업원 1천명 미만인 기업

우수인재 모집·선발

☞ 이공계 4년제 대졸예정자 및 졸업 후 1년 이내 미취업자

사전교육 및 가고용계약 체결

☞ 직무공통역량 교육, 기업설명회, 개인별 면접 등 실시

맞춤형 실무교육

☞ 가고용계약 체결기업의 수요를 반영한 실무교육 실시

인재채용(입사)

☞ 실무교육 이수자 입사

## 취업연계교육센터[Industrial Academy] 설립

### 1 IA 설립

- 전국적 네트워크를 구성하고 있는 대한상의에 'IA본부' 설립
  - 71개 지역상의 및 전국 8개 지역에 인력개발원 운영
  - 향후 사업의 전국적 확산

### 2 IA 역할

- 참여기업 및 교육생 모집, 교육 프로그램 개발·실시
- 유관기관과의 협력체계 구축, 사업홍보 등 추진
- 운영위원회 구성 및 운영
  - 지식경제부, 대한상의, NIPA, 중견기업연합회, 참여기업 관계자 등

## 참여기업 모집 · 선정

### 1 참여기업 모집

- 대상기업 : 중견기업, 우수 중소기업
  - 기업 규모 : 매출액 5,000억원 미만, 상시근로자수 1,000명 미만인 기업
  - 모집 규모 : 50개 기업 이상 (기업당 최대 3인까지 지원)

### 2 참여기업 선정

- 사전검토 : 신청기업 전체를 대상으로 자격 요건 검토
- 서면평가 : 제출 서류에 의거 기업의 성장가능성 및 근무여건 등 평가
- 현장평가 : 제출 서류와 기타 증빙서류 상의 제반 여건 등을 점검

## 우수인재 모집·선발

### 1 우수인재 모집

- 대상 인재 : 이공계 분야 학사학위 이상 취득 예정자 및 취득 후 1년 이내 미취업자
  - 잠재능력과 발전가능성이 높은 우수 인재
  - 선정기업의 인재수요조사 → 분야별 인재 모집

### 2 우수인재 선발

- 선발 인원 : 채용목표(150여명)의 2배(300명) 선발
- 선발방법 : 서류전형 → 면접전형
  - 서류전형 : 제출서류를 근거로 선발기준에 의한 서면평가
  - 면접전형 : 평가위원회와 참여기업이 공동으로 면접평가

## 사전교육 실시 및 가고용계약 체결

### 1 사전교육 실시

- 선발인재 300명을 대상으로 2주 내외의 사전교육 실시
  - 직무소양교육, 참여기업 설명회, 개인별 롱텀 인터뷰 등 병행
- 교육과정에 참여기업 인사담당자 참여
  - 교육생 자질(품성·자세·열정 등) 파악
  - 기업-교육생간 채용조건 등 의견조율 기회 제공

### 2 가고용계약 체결

- 참여기업 전체와 교육생 전원간 **다자간 매칭** 실시
  - 특정 기업·인재에 대한 선호도 집중에 따른 미스매치 가능성 저감
- 실무교육 후 별도의 절차나 조건없이 채용을 약정하는 **가고용계약 체결**
  - 참여기업이 원할 경우 직접 고용계약을 체결하고 즉시 입사 가능

## 맞춤형 교육 실시 및 입사

### 1 맞춤형 교육 실시

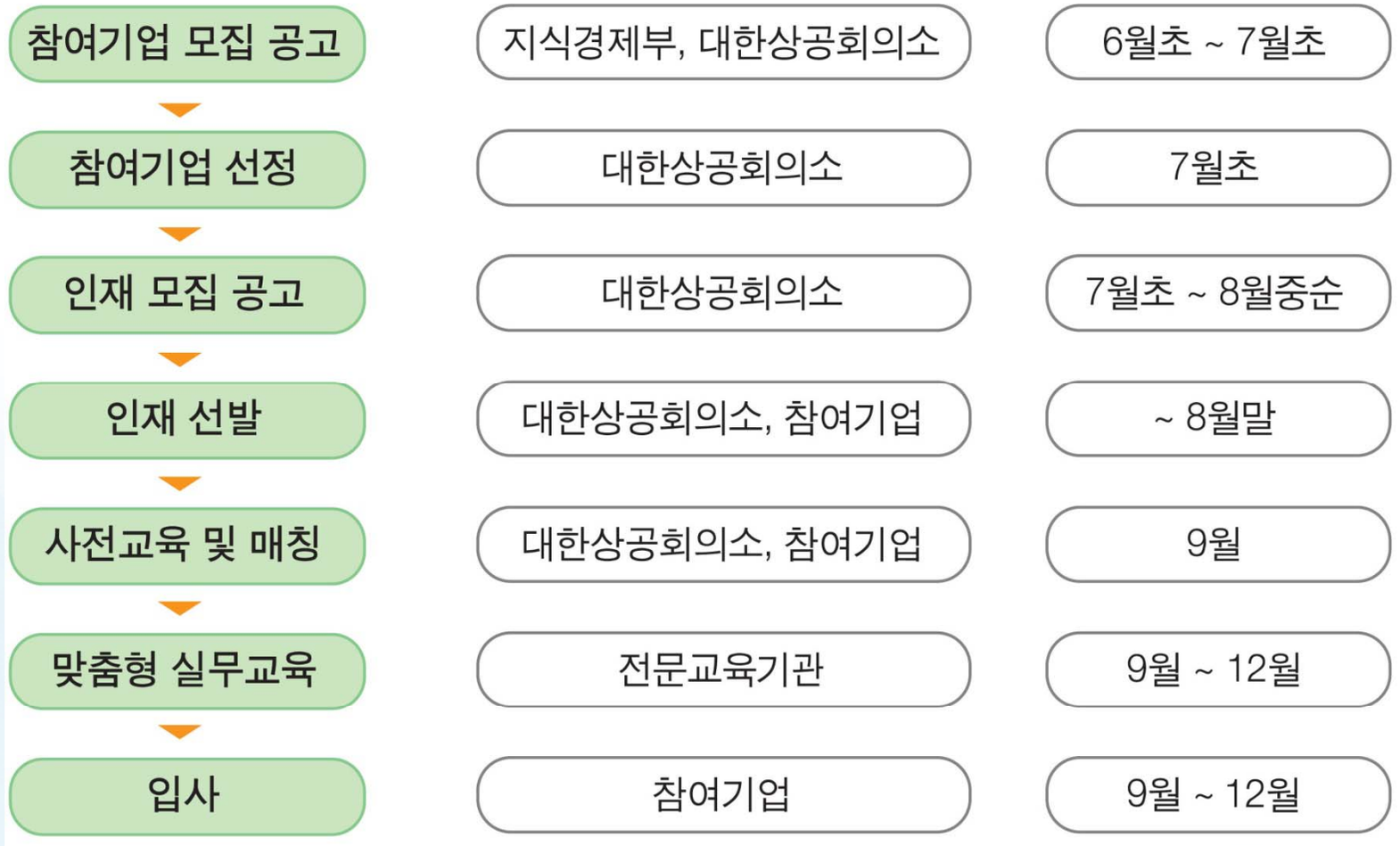
- ‘개인별 교육처방전’ 작성
  - 기업의 기술수요와 교육생의 특성을 반영한 개인별 ‘교육처방전’ 마련
  - 실무능력 배양을 위한 3개월 내외의 교육과정 개발
- 맞춤형 실무교육 실시
  - 교육처방전에 따른 교육이수가 가능한 최고 수준의 전문교육기관 지정
  - 개별기업 특화교육의 경우, 해당기업 임직원이 교육에 참여 가능

### 2 입사

- 맞춤형 실무교육 이수 후 별도의 절차 없이 인재 채용

# > 추진절차 및 일정

## 추진절차



## > 모집 요강

### ❖ 지원내용

- 재무·임금·복지 수준 등의 자체 평가기준에 의해 선정된 구인(참여)기업\*에 취업지원  
\*우량 중견·중소기업 63개사(www.korchamhrd.net 등 인재모집 공고 참조)
- 사전교육비 전액 및 실무교육비의 70%를 지원
  - ※실무교육 소요비용의 30%는 입사 이후 급여에서 분할하여 공제
  - ※사전교육 후 구인기업이 원할 경우 직접 고용계약을 체결하고 즉시 입사 가능(실무교육비 30% 면제)

### ❖ 지원자격

- 이공계 분야 학사학위 이상 취득 예정자 및 취득 후 1년 이내 미취업자
  - ※소프트웨어·디자인의 경우에는 전공여부 불문

### ❖ 접수 및 제출서류

- 접수기간 : ~ 8. 19(금) 18:00까지
- 제출서류 ①지원신청서 및 자기소개서 각1부  
②졸업(예정)증명서 및 성적증명서 각1부  
(석·박사의 경우 학사부터의 모든 학위증명서 및 성적증명서 제출)  
③공인영어성적표, 자격증 사본, 기타 수상경력등에 대한 증빙자료

신청서양식은 [www.korchamhrd.net](http://www.korchamhrd.net)에서 다운로드

## > 모집 요강

### ❖ 신청방법

- 이메일 : sjalee@korcham.net
- 팩스 : 02-6050-3599
- 우편 : (137-072)서울시 중구 남대문로4가 45번지 대한상공회의소 17층 취업연계교육센터  
※우편접수시 마감일 도착분에 한함

### ❖ 선발절차 및 일정

- 서류전형 : 2011. 8. 25(목)
  - 면접전형 : 2011. 8. 29(월) ~ 8. 30(화)
  - 최종합격자발표 : 2011. 8. 31(수)
  - 사전·실무교육기간 : 2011. 9월 ~ 12월(3개월 이내)
- ※교육개시일 및 기간은 참여기업에 따라 변경가능

### ❖ 선발인원

- 서류·면접전형 합격자(300명 내외)를 사전교육 대상자로 선발  
※사전교육 이수 및 구인기업 매칭(가고용계약 체결 150여명)후, 실무교육 참가 → 입사

## 참여기업 명단

순번	회사명	주업종	채용분야	주소(근무지)
1	㈜비비텍	전자부품 제조업	전자부품 설계	경북 구미시
2	계양전기(주)	동력식 수직공구 제조업	전동공구 개발	서울
3	국도화학(주)	합성수지 및 기타 플라스틱물질 제조업	합성수지 신제품 개발	서울
4	쥬기원	전자부품 제조업	전자부품 연구개발	부산 금정구
5	남양공업(주)	자동차 부품 제조업	자동차 부품 제품설계/SW개발	경기 안산시
6	쥬네오오토	자동차용 동력전달장치 제조업	자동차 동력전달장치 연구개발	서울
7	능원금속공업(주)	"동 압연, 압출 및 연신제품 제조업"	"압연, 압출 및 연신제품 생산관리"	서울
8	쥬디보정밀	토목공사 및 유사용 기계장비 제조업	"영업, 기계장비 설계 및 연구개발"	인천 남동구
9	쥬다산컨설턴트	건물 및 토목엔지니어링 서비스업	플랜트 토목설계	서울
10	쥬다인정공	톱 및 호환성공구 제조업	"톱 및 호환성공구 연구개발, 기술지원"	경기 시흥시
11	대성알텍(주)	음향기기 제조업	카오디오 기술개발	서울
12	대원강업(주)	금속 스프링 제조업	"금속 스프링 연구, 설계"	서울
13	동양물산(주)	농업 및 임업용 기계 제조업	"농업용 기계 설계, 연구개발"	서울
14	쥬동화엔텍	"증류기, 열교환기 및 가스발생기 제조업"	"열교환기 연구개발, 설계"	부산 강서구
15	마이크로큐비츠(주)	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업	"드라이버 개발, 웹개발 및 visualC++ 개발자"	서울
16	쥬보루네오기구	목재기구 제조업	가구디자인 설계	인천 남동구
17	쥬삼진엘앤디	전자부품 제조업	전자부품 금형설계	경기 화성시
18	삼화콘덴서공업(주)	전자축전기 제조업	콘덴서 설계	경기 용인시
19	상신브레이크(주)	자동차 부품 제조업	브레이크 미칠재 개발	대구 달성군
20	쥬서원인텍	산업용 비경화 고무제품 제조업	S/W Engineering	경기 군포시
21	쥬상철사	가정용 비전기식 조리 및 난방 기구 제조업	조리 및 난방기구 설계 및 개발	부산 해운대구
22	쥬신흥정밀	전자부품 제조업	"금형개발, 제조혁신, 기계전자"	경기 안성시
23	쥬삼택	금속 성형기계 제조업	금속 성형기계 연구개발	인천 부평구
24	쥬이모텍	전자부품 제조업	"모터회로 설계, OMF개발, 메인인테나 개발"	인천 남동구
25	아이원스(주)	절삭가공 및 유사처리업	"반도체, LCD 부품장비 CAD, CAM"	경기 화성시
26	쥬일파캠	인쇄잉크 제조업	"잉크 연구개발, OPO연구개발, 태양전자연구개발"	경기 수원시
27	쥬에스씨디	가정용 전기기기 제조업	모터개발	경기 용인시
28	쥬에이스티크놀로지	무선 통신장비 제조업	"무선통신장비 개발, 송수신 설계, 연구개발"	인천 남동구
29	에이테크솔루션(주)	주형 및 금형 제조업	금형설계	경기 화성시
30	엔브이에이치코리아(주)	자동차 부품 제조업	자동차 부품 개발	경기 화성시
31	쥬엔젤	주방용 전기기기 제조업	"자동화 제어, PLC, 프레스금형 제작조립치공구, 녹집기 제작"	부산 사상구
32	엠텍비전(주)	전자직접회로 제조업	전자직접회로(ASIC 설계/Platform/Solution 개발)	서울

순번	회사명	주업종	채용분야	주소(근무지)
33	쥬오엔탈정공	선박 구성부품 제조업	선박 구성품 설계	부산 강서구
34	쥬오성전자	전자부품 제조업	리모컨 SW설계	부산 동래구
35	쥬온리정보통신	일반 통신 공사업	"전기공사, 통신공사, 해외공사"	서울
36	쥬온세텔레콤	무선통신업	유무선통신 R&D개발	경기 용인시
37	쥬우성엔피	기계장비 조립용 플라스틱제품 제조업	"차재입출고관리, 생산총괄기획, 품질관리"	경기 부천시
38	쥬우진세텍스	프라스틱 사출성형기기 제작	프라스틱 사출성형기기 기계설계 또는 제어설계	인천 서구
39	쥬원방테크	일반목적용 기계 제조업	"현장공무, 설계/설비"	서울
40	웹게시(주)	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업	전산 연구개발	서울
41	쥬윈스테크넷	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업	보안제품 개발	경기 성남시
42	쥬유니크	자동차 부품 제조업	"연구개발, 품질관리"	부산 서구
43	쥬이노칩테크놀로지	전자부품 제조업	"전자부품 연구&개발, 기구설계"	경기 안산시
44	쥬이랜텍	축전기 제조업	Battery PCM 회로 설계, 3D 설계 Tool 사용, 제품 Case 설계	경기 화성시
45	이화다이아몬드공업(주)	비동력식 수공구 제조업	제품 개발	경기 오산시
46	인지컨트롤스(주)	자동차 엔진용 부품 제조업	"자동차부품 연구개발, 품질관리"	경기 시흥시
47	쥬일우정밀	자동차 부품 제조업	자동차 핸들설계	울산 울주군
48	일진다이아몬드(주)	기초무기화학물질 제조업	"신제품개발, 생산관리"	서울
49	조광페인트(주)	일반용 도료 및 관련제품 제조업	도료개발	부산 사상구
50	쥬조젤	전기장비 제조업	기계설계	경기 안산시
51	주성엔지니어링(주)	반도체 제조용 기계 제조업	반도체 장비개발	경기 광주시
52	쥬카스	일반저울 제조업	"회로설계, SW개발, 로드셀 개발"	경기 양주시
53	쥬규빅테크	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업	소프트웨어 개발	서울
54	쥬태성기연	산업처리공정 제어장비 제조업	"기계설계, SW개발"	경기 용인시
55	태양금속공업(주)	자동차 엔진용 부품 제조업	설계개발	경기 안산시
56	티센크루프엘리베이터코리아(주)	승강기 제조업	"전기, 소프트웨어 개발, 전기부품개발"	서울
57	피에스케이(주)	반도체 제조용 기계 제조업	반도체 장비 기계기구 설계	경기 화성시
58	쥬피에스텍	배전반 및 전기저동제어반 제조업	전기저동제어반 연구개발	경기 안양시
59	쥬하나	분류안된 금속가공제품 제조업	금속가공제품 연구개발	경남 창원시
60	쥬하나플랜트	공기조화장치 제조업	"엔지니어링 프로젝트 영업, 기계, 전기 관련 제품개발"	경기 화성시
61	한국물렉스(주)	전자부품 제조업	기계설계(기계공학)	경기 안산시
62	한국엔지니어링플라스틱(주)	합성수지 및 기타 플라스틱물질 제조업	합성수지 연구개발	서울
63	쥬흥진에이치제이씨	플라스틱 제품 제조업	"제품디자인, 제품개발/설계"	경기 용인시

### 신청 및 문의처

- 문의처 : 대한상공회의소 HR사업실 IA 본부
- 주 소 : 서울시 중구 남대문로4가 45번지 17F
- T e l. 02) 6050 - 3582
- F a x. 02) 6050 - 3599
- E-mail. sjalee@korcham.net
- <http://www.korchamhrd.net>