

2022년 『자동차부품 용접·품질 전문인력 양성』 사업 교육생 모집

본 (사)대한용접·접합공업협회에서는 친환경차 적용 차체/샤시 부품산업체의 경량화 및 생산자동화 기술을 담당할 용접·품질관리 용접기술자를 양성하여, 자동차 제조업 분야로 취업을 지원하고자 교육생을 다음과 같이 모집하오니 많은 관심과 참여 바랍니다.

- 다 음 -

1. (장기과정) 현장형 직무역량 Skill-Up 교육

- 모집대상: 자동차 제조업 분야 이·전직 희망자(미취업자) 10명
- 지원자격: 관내 자동차, 가전기업 고용보험 가입이력이 있는 실직자 또는 미취업자
- (세부자격) 4년제 이공계 대학 졸업 또는 예정 학력 소지자
- 교육기간: 2022. 06. 27.(월) ~ 2022. 07. 29.(금), 25일간
- 교육개요

구분	교육 내용	교육시간
KWJEA-E	- 공정: Welding processes and equipment	총 170Hr
	- 재료: Materials and their behaviour during welding	이론 96Hr
	- 설계: Construction and design	실습 74Hr
	- 시공: Fabrication, applications engineering	(평일)09:00~17:00
	- 실습: Practical training	(점심)12:00~13:00

2. (단기과정) 현장형 생산공정 Jump-Up 교육

- 모집대상: 자동차 제조업 분야 이·전직 희망자(미취업자) 35명
- 지원자격: 관내 자동차, 가전기업 고용보험 가입이력이 있는 실직자 또는 미취업자
- (세부자격) 부품업체 취업을 희망하는 구직자
- 교육기간:
(초급 1기) 2022. 06. 27.(월) ~ 2022. 07. 15.(금), 15일간
(초급 2기) 2022. 07. 25.(월) ~ 2022. 08. 12.(금), 15일간
- 교육개요

구분	교육 내용	교육시간
초급과정	- NCS기반 공정, 시공, 야금 및 설계 현장용접교육	총 100Hr
	• 용접도면 해독 및 이해	이론 30Hr
	• MIG 용접, 비파괴검사 등	실습 70Hr
		(평일)09:00~17:00 (점심)12:00~13:00

3. (강사진) 20~30년 이상의 현장경험과 이론을 겸비한 용접전문가로 구성

성명	최종출신학교	경력
방한서	일본 오사카대학교, 공학박사	(전)조선대학교 용접·접합과학공학과, 교수
이보영	독일 브라운슈바이크 대학교, 공학박사	(전)한국항공대학교 기계공학과, 교수
전진수	울산대학교, 공학박사	(현)한국재료연구원, 수석 연구원
정우현	독일 아헨공과대학, 공학박사	(전)고려용접봉, 연구소장
한용섭	독일 브라운슈바이크 대학교, 공학박사	(전)대우조선해양, 전무
이성희	일본 오사카대학교, 공학박사	(현)국립목포대학교 신소재공학과, 교수
방희선	일본 오사카대학교, 공학박사	(현)조선대학교 용접·접합과학공학과, 교수

이외 한국생산기술연구원, 현대삼호중공업, 조선이공대학 등 다양한 경력의 강사진 구성

4. 교육생 특전

- 교육 수료 후 취업 약정기업 **취업알선**(협회 회원사 및 기아자동차 협력사 등 자동차 부품생산 기업)
- **전액 국비** 교육 및 교육 수료 시, **훈련수당 지급**
 - (훈련수당) ① 관내 자동차, 가전기업 고용보험 가입이력이 있는 실직자의 경우 50만원 지급
 - ② 그 외 참여자 1일 5,800원 기준으로 지급
- 교육과정 80% 이상 참석자에 한하여 **교육 수료증 수여**
- (KWJEA-E과정) 소정의 시험에 합격한 자에 한하여 자격증 수여

5. 접수 및 문의

- 접수기간: **2022. 05. 02.(월)부터**
 - ※ 당해연도 타 훈련사업 및 2021년 자동차 부품 용접-품질 전문인력 양성사업 참여자 참여불가
- 접수방법: 지원사업 제출서류 구비 후, 방문접수 또는 이메일(rep.kwjea@hanmail.net) 접수
- 제출서류: ① 교육신청서, ② 개인정보 이용에 대한 동의서, ③ 폐널조사 참여 및 개인병도 수집·이용 동의서, ④ 근무이력 또는 사업자 증빙자료, ⑤ 신분증 및 통장사본
 - ※ 하단 첨부파일 참조
- 문의: (사)대한용접·접합공업협회 사무국 T. (062)223-5648 / E-Mail. rep.kwjea@hanmail.net

(사)대한용접·접합공업협회장

