

溶接施工科

期間:6ヵ月

(ビジネススキル講習付き:期間7ヵ月)

訓練目標

- ・ 金属加工作業及びTIG溶接法による各種金属の溶接施工ができる。
- ・ 被覆アーク溶接、炭酸ガスアーク溶接法による鉄鋼材の溶接施工ができる。

訓練内容

ビジネススキル講習

基礎的な社会人マナーやITリテラシーを習得します。

金属加工基本



やすり掛け・穴あけ等の基本作業、図面の見方、ガス溶接・研削作業の安全教育(免許交付)に関する技能と知識を習得します。

炭酸ガスアーク溶接作業



板厚9mm前後の鋼材の炭酸ガスアーク溶接作業(技能資格対応)に関する技能と知識を習得します。

炭酸ガスアーク溶接施工計画・非破壊検査



鋼構造物製作に必要な作業計画・施工要領、溶接部の非破壊の検査方法に関する技能と知識を習得します。

被覆アーク溶接作業



アーク溶接の安全教育(免許交付)、被覆アーク溶接による溶接作業(技能資格対応)に関する技能と知識を習得します。

TIG溶接作業



板厚3mm以下のステンレス鋼の溶接(技能資格対応)とアルミニウム合金の溶接に関する技能と知識を習得します。

曲げ板金作業



プレスブレーキ(ベンダー、曲げ加工機)の取り扱い、箱曲げ作業に関する技能と知識を習得します。

人材情報

独立行政法人 高年齢・障害者・求職者雇用支援機構宮城支部
宮城職業能力開発促進センター
(ポリテクセンター宮城)

溶接施工科 (訓練期間:令和6年3月1日～令和6年8月30日 修了予定:令和6年8月30日)

整理番号	希望職種	居住地 (任意)	希望月収 (万円)	主たる職務経験 (経験年月)	主たる免許・資格 (:実務経験有り、 :取得済み、 :取得予定)	アピールポイント	年齢
性別 (任意)		希望勤務地					
05YS0302	金属加工 金属溶接・溶断	多賀城市	15～	加工食品の製造業務(5年) 氷の製造業務(8年)	中型自動車免許(8t限定) アーク溶接特別教育(○) 自由研削砥石取替業務() ガス溶接技能講習()	現在、職業訓練校で被覆アーク溶接やTIG溶接などを中心に、金属加工に関する技能・技術を習得しています。今後は、習得したスキルを活かした仕事を希望しています。	32
男		多賀城市及び 仙台市近郊					
05YS0304	金属加工 金属溶接・溶断	富谷市	15～	電子部品製造業にて、開発・設計・試作・製造(38年)	中型自動車免許(8t限定) アーク溶接特別教育(○) 自由研削砥石取替業務() ガス溶接技能講習()	新卒で入社し、定年(60歳)まで勤め上げました。その後、定期社員として3年間勤務し昨年9月に退社。この間、光学部品(レンズ等)の開発設計やスマホ用部品の試作・生産等に従事。退社を期に心機一転、溶接等の職業訓練で習得した技能を、次の仕事で発揮したいと考えております。	64
男		富谷市及びその 周辺地域					