

# ものづくり溶接マスター科を受講して

(現 ものづくり溶接加工科 [若年者コース])

## 経験がなくても基本から

## 知識・技術を学び就職することができます。

株式会社 三和テスコ 植村 淳さん(年齢 23 歳)



植村 淳さん

### 1. ポリテクセンター受講動機

派遣社員として機械部品の入出荷業務に従事していましたが、その業務関連で溶接作業をする現場を見る機会があり、元々ものづくりが好きなこともあって、溶接をする仕事に興味を持ちました。

「長く同じ会社に就職したい」とことと「手に職をつけたい」と思っていたこともあり自分で調べたところ、溶接を中心とした訓練をしている「ものづくり溶接マスター科」があることを知りました。一つのことをコツコツと行っていくことが私は得意なので「ものづくり溶接マスター科」で一から勉強することを決意し受講することにしました。

### 2. 訓練中の様子・感想

訓練では、溶接作業やグラインダーなどの金属加工作業について基本から丁寧に指導していただきました。最初の内は仲間と上手くコミュニケーションをとることや協力することが中々難しかったですが、年齢が近いこともあり日を重ねるごとに打ち解けていくことができました。

お互いの技術を高め合う仲間がいたことで毎日楽しく訓練をすることができました。溶接自体は最初のころは全く上手いききませんでしたが、先生方の指導や仲間との協同作業により繰り返し行うことで上達していくのを感じました。



### 3. 就職して思うこと

実際に就職してみて、初めて行う溶接作業などがありましたが、基礎を学んでいたこともありゆっくりではありますが溶接が上達していくのが楽しくなってきました。

一人前になるにはまだまだではありますが、これからも日々努力していきたいと思えます。ポリテクセンターで覚えることは今でも役に立っているのでこれからも頑張りたいです。

#### お勤め先

会社名 株式会社三和テスコ  
住所 香川県高松市朝日町 4-11-67  
事業内容 圧力容器、ボイラー、熱交換器及びその他溶接構造物の設計・開発及び製造

#### ものづくり溶接マスター科

(現：ものづくり溶接加工科若年者コース)

モノづくりには欠かせない溶接。その代表的な3種類の溶接技術(被覆アーク溶接、半自動溶接、TIG溶接)と板金技術に関する知識・技術を基本から習得します。



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構香川支部  
香川県職業能力開発促進センター

ポリテクセンター香川