

修了生の活躍事例

インタビュー日：令和7年11月21日

溶接技術を身につけ就職に活かしたい

自動車メーカーで働いている時に溶接の仕事がしたいと考えていました。知人の紹介でポリテクセンターに溶接の科があることを知り、受講したいと思いました。ポリテクセンターでは授業形式で訓練を進めており、溶接の基礎や原理を学べてとてもよかったです。また、仕事ですぐに必要な資格も取れてよかったです。

自分に合った仕事を探せました

ポリテクセンターの訓練期間中にアドバイザーや指導員と就職先について相談してもらい、数社ほど工場見学に行きましたが、今の会社に行った際に社員さんの人当たりが良く、工場内は清潔で仕事がやりやすそうと感じました。とても良い会社に就職できたと思っています。

就職先企業での活躍

Yさんの業務

木材加工機の運搬機械の部品の製作に携わり、半自動溶接やひずみ取りを行っています。上司や先輩からアドバイスを貰いながら溶接条件やガスで熱する場所を考え、調整しながら仕事をしています。



株式会社鈴工

Yさん(33)

[⇒前職：自動車メーカーで組立(正規)]

ものづくり溶接科
(6か月訓練)

令和 6年 4月 入所

令和 6年 9月 修了



今後の目標と今の受講生へのアドバイス

現在は、メタルクラフト課に所属しており、溶接を主に担当しています。今後はレーザー加工や材料の加工など幅広く仕事を学んでいき、将来的には後輩に仕事を教えられるようになりたいと思っています。

訓練受講中は、指導員の話をしっかり聞き、訓練中にとれる資格は、しっかりと取っておくとよいと思います。

採用者の声 管理部人事課・経理課課長 田中 様
管理部 宇仁田 様

Yさんは、経歴や人間性をみて採用を決めました。やる気があり、周りの先輩とも協調性をもってうまくやってくれています。入社してから1年がたちますが、このペースで成長していただきたいと思います。今後も、ポリテクからは、いい人材をおくっていただけるように期待しております。

株式会社 鈴工 (三重県伊勢市)

三重県伊勢市に本社をおき、大型木造建築を実現化する木質素材の製造に向けた生産設備を作っている会社です。自社製の木材搬送機に加え、欧州(ドイツ・イタリア・デンマークなど)から輸入した最新鋭の木工機械・検査機械を組み合わせてお客様に販売・据え付け・アフターメンテナンスをトータルで行っている企業です。

従業員数 76名(2025年1月現在)

