

# 修了生の活躍事例

## 施設見学会がスタートのきっかけ！

ハローワークで仕事を探していたところ職員の方に、『職業訓練校って興味ないですか？』と聞かれ、説明を受けました。正直、『自分よりもっと歳の多い方がいるところ』という偏見がある状態で、ポリテクセンターで行われる施設見学会に参加しました。見学会では各訓練コースの先生方の説明と実際の訓練風景、訓練環境などを間近で見学し考え方が変わりました。

その中で元々手に職を付けたい、技術を身につけたいと思っていたこともあり、学ぶ機会が無いであろう「ものづくり溶接科」を選択しました。現在は、株式会社日立産機システムで、空気圧縮機内部の冷却クーラー管のTIG溶接を主に担当しております。訓練を受講したことで、しっかりと知識と技術を得ることが出来ました。全くの初心者、他業種からの自分でしたが、就職してからの業務がスムーズに行える礎は訓練のおかげだと感謝しております。

## 株式会社日立産機システム (静岡県静岡市清水区村松390)

当社は日立グループにて産業電機分野を担当している会社で、清水事業所においては空気圧縮機を開発・製造しております。当事業所にて製造する空気圧縮機は、高効率化や環境負荷低減、デジタル技術を活用したコネクテッド化等により社会に貢献しており、国内シェアはトップクラスを誇ります。今後も清水の地から高品質な空気圧縮機を世に送り出し続け、グローバルに成長を続けてまいります。



TIG溶接で細径パイプを溶接中



圧力のかかる配管部を、材料の組立から本溶接まで、すべての工程を行えるようになってきました。



企業外観

## 株式会社日立産機システム

### 野川 皓平 さん (27歳)

[⇒前職：建設業（設計）]

### ものづくり溶接科 (6か月訓練)

令和 3年 9月 入所

令和 4年 2月 修了



千葉さん(左)と野川さん(右)

## 就職活動のサポートはとても充実！

再就職に向けての活動は、主にポリテクセンターに直接届く「リクエスト求人」を利用しました。有難いことに20社程の企業様からリクエストの声をかけて頂きました。面倒でイマイチ書き方がよく分からない、応募書類・職務経歴書などの添削や面接練習を施設内にあるキャリア支援室がしっかりサポートしてくださるので、再就職への道が拓けたと思います。

## 職業訓練を検討する方へ

新しい分野に挑戦してみたい！技術を身につけたい！という方には特に受講することをオススメします。先生方は優しく、丁寧に教えてくださいます。

また一緒に受講する訓練生の仲間も年齢、性別、経歴など多彩で新たな出会いがあり、色々な経験を聞くことが出来ます。

## 採用者の声 汎用圧縮機製造部 製作課 組長 千葉 恭久 様

当社にはポリテクセンターの修了生が多数在籍しております。野川さんは素直で明るい人柄もありすぐに職場に溶け込んで頂きました。業務では職業訓練で習得した技能を活かして活躍頂いており、入社後1年未満ですが既に職場に欠かせない存在になっています。今後、職場の中心となって活躍し続けてくれることを期待しています。