

修了生の活躍事例



株式会社西日本工業

Y・Cさん(46)

[⇒前職：漁協組合の仕事]

[旧]CAD・生産サポート科

([新]CADクラフト科)

令和6年 1月 入所

令和6年 6月 修了

ものづくりの仕事に就きたい!

訓練当初は図面を読むことから始まり、三面図から立体を考えるのが難しかったです。そんな中で、先生にはわかりやすく丁寧に説明いただき、最終的には2次元CADで図面を描くまでに成長することができました。先生方それぞれ教え方に味があって、受講中は楽しく受講することができました。

訓練では旋盤加工が一番面白かったし、もっと勉強したい、知りたいという思いがありました。半年の訓練でしたが放課後は毎日居残りし、就職にむけてスキルアップを目指して頑張りました。

充実した日々を送っています!

入社当初はCADオペレーターとして図面作成を行っていましたが、現在ではNCレーザー加工機も担当しています。CADデータからNCプログラムを作成して鋼板を切断したり穴あけを行っています。図面を読むにあたって、ポリテクセンターで学んだことが大いに生きています。

一日中体を動かして仕事を行うことが楽しいです。自分のデスクはいつも開けっ放しで、現場で業務を行っています。会社の支援を得て玉掛けなどの資格を取得し、次はフォークリフトの資格を目指しています。最終的には会社でお世話になっている恩師のように誰からにも頼られる存在になりたいと思っています。

ポリテクで新しいキャリアが開けました!

前職は漁協で船の登録や購買、資材担当から給油などの力仕事まで、漁協に関する業務を幅広く行っていました。

退職をきっかけに自分の働き方を考え直しました。今までは誰かのために働いてきましたが、第二の人生、自分のために働きたいと決心し、以前から興味があった機械加工や図面を描くなど、ものづくりに関する仕事に携わりたいと考え、ものづくりについて学ぶためにCAD・生産サポート科を受講することになりました。

就職先企業での活躍

Y・Cさんの業務

CADオペレーターの業務を経て、現在はNCレーザー加工機を担当し、図面からNCプログラムを作成し、鋼材の切断から穴抜きまで行っています。今では会社の中心として第一線で活躍されています。



採用者の声 総務部長 野中 一昭 氏

YさんはポリテクセンターでCAD、NC等を学ばれ、基礎知識があることに加え、考えがしっかりとしていて積極性が見え、入社してからいろんなことに挑戦してほしいと期待し採用いたしました。入社後は、ポリテクセンターで学んだことを活かしてCAD、NCを中心に即戦力として業務にあたってもらっています。課題に対しても前向きにとらえ行動し、気配りをもって働く姿からも会社に対する貢献度はバツグンです!



株式会社西日本工業 (佐世保市) 現在ポリテクの修了生2名が活躍中

- (事業内容)
- 環境プラント分野 (ホッパ、ダンプボックス、シュート、炉体ケーシング等)
 - 船舶分野 (レーダーマスト、フォアーマスト、ディスタンスピース、ストレーナー等)
 - その他金属加工 (クレーン用交通装置、テーマパーク展示品用架台等)
 - 現場工事 ・ 設計 (船舶関連、一般構造物)

「好きです 難しいこと 目指してます 鉄工所のようにでない鉄工所」という企業理念の基、「ひとづくり」に力を入れており、様々な資格取得支援、チャレンジの機会、社内外での勉強の場を設け、高い技術と意識を持ったプロ集団として、どの時代でもお客様に必要とされる企業を目指しております。※社長挨拶より抜粋

※写真はYさんが主に担当業務で使用する第2工場