

修了生の活躍事例

多様な機械製造で充実した毎日！

前職では県外の半導体工場にてライン立ち上げ業務に従事しておりました。地元に戻った後、ハローワーク日向で相談した職員の方からポリテクセンターを紹介され、訓練校について初めて知りました。

学生時代は電気を専攻していましたが、機械加工や目に見えるものづくりにも興味があったため、職業訓練の受講を決意しました。

現在は（株）キヨモトテックイチに就職し、工場で稼働する半自動機の組立と機械加工を担当しています。オーダーメイドの多様な機械製造に携わる中で、日々やりがいを感じながら業務に取り組んでいます。

6ヶ月間の日々は、今の自分に役立ってます。

ポリテクセンターの訓練は、興味のあった分野を学ぶことが新鮮で楽しく、さまざまな業種出身のクラスメイトとの交流や情報交換を通じて視野も広がり、有意義な時間を過ごすことができました。

訓練期間中に参加した日向市主催の合同企業説明会で、現在の職場の仕事内容に興味を持ち、応募して就職しました。

製図で学んだ図面の読み方（部品図・組立図）や、ボール盤・測定器の扱いなどの技能は、現在の機械組立の仕事に直結しており、訓練の成果を日々実感しています。ポリテクで学ぶ内容は、製造業の幅広い分野で役立つ知識だと思います。

就職先企業での活躍

横山祐貴さんの業務

主に工場で稼働する半自動機械の組立および機械加工が主担当業務です。主にオーダーメイド品で1台ごとに異なる仕様の機械を手がけるため、常に新しい発見と学びを実感しています。機械組立はチームで進めるため、コミュニケーションが非常に重要です。常に先を見越して準備や段取りを行い、計画通りに作業が進むよう心がけています。



株式会社 キヨモトテックイチ（宮崎県日向市）

株式会社キヨモトテックイチは、宮崎県日向市に本社を構える創業90年以上の技術企業です。FA関連の自動機械を、設計から加工・組立・ソフト設計・据付まで一貫して手がけています。医療・食品・漁業など幅広い分野で、オーダーメイドの自動機器を製作しており、独自技術を活かした製品開発にも力を入れています。社内では各分野の技術者が連携し、チームで高品質なものづくりに取り組んでいます。

主な事業：●FA関連自動機械の設計・製作 ●機械設備の整備、改良工事 など

株式会社キヨモトテックイチ 横山 祐貴さん（35）

[⇒前職：半導体工場の立上（非正規）]

ものづくり機械・CAD科
（旧テクニカルオペレーション科）
（6ヶ月訓練）

令和5年10月 入所
令和6年 3月 修了



将来は、現場から設計、営業まで幅広く担えるようになりたい！

現在は、半自動機械の組立および機械加工を担当しています。

機械が完成し、納品できた瞬間は特にやりがいを感じます。その過程には多くの工夫と努力があり、達成感は非常に大きいです。

一方で、塗装作業の際に脱脂が不十分で塗料がうまく付かず、作業をやり直した経験もあり、丁寧な下準備の重要性を改めて学びました。この経験から段取りや品質への意識がより高まりました。

将来は、現場から設計、営業までの幅広い業務を担えるようになりたいです。

採用者の声 製造部 部長 田口 克彦 様

横山さんは人柄がまじめで、製造業の経験もあることから採用を決めました。現在はひとり通り現場経験をさせながら適性を見ている段階ですが、順調に経験を積んでいけば、将来的には現場だけでなく設計や営業まで担う、当社の中核となる人材として活躍してくれることを期待しています。

理論的に物事を捉える力があるため、仕事への理解が早く、業務にも大いに貢献していただいている。

