

修了生の活躍事例

～ものづくりのスキルを学びに～

もともとゲームが趣味で専門学校ではプログラミングを学び、前職では情報処理やソフトウェアの更新などの業務を行っていました。

新たにPCを扱う仕事としてCADを学ぶためポリテクセンターを受講いたしました。

学んでいるうちに実際に加工する楽しさがわかるようになりデスクワークではなく機械加工の企業に就職することに決めました。

～ 受講を考えている方へ ～

未経験だった業種ということもありポリテクセンターで学んだことは新鮮でした。また年齢や経験が全く違う訓練生ですが、短い期間でも就職という同じ目標に向かって学ぶと不思議と仲間意識が高まり、自然と話す機会が増えていきました。

修了後も頻繁に連絡を取っているわけではありませんが業務中に「みんな頑張っているかな～」と思い出す仲間との出会いもありました。

就職先企業での活躍

原田さんの業務

汎用加工機を操作する機械加工に従事しています。
段取り作業や加工後の部品測定もOJTで学びながら、多種多様な加工の経験を積んでいます。

株式会社 九州工具製作所

事業内容：金属加工を行うお客様への工作機械用精密工具製造販売を行っています。

常に職人の要望に応えることができるボーリングツールや、チャックなどの開発製造を行っています。

創立：1966年 5月

本社：〒822-0031 福岡県直方市大字植木 1249-1

URL：<https://www.kyushukogu.co.jp/>

株式会社 九州工具製作所

原田 正慎さん

[前職：ソフトウェア情報処理]

機械CADオペレーション科

令和 6年 4月 入所
令和 6年 9月 修了



採用担当者の声

初めのうちは慣れない環境で戸惑いがあったようですが、黙々と業務に取り組む姿勢は業務に必要なスキルで助かっております。

ポリテクセンター出身の方は測定や図面の見方の基礎を習得しており、当社のものづくりに活かすことができています。

