

ポリテクセンター修了者の活躍事例

ポリテクセンター宮崎 機械設備保全科
令和2年度修了 K氏（男性）【前職 製造業】

ポリテクセンター宮崎での訓練

- ポリテクセンター宮崎の機械設備保全科では、機械加工業や設備保全業等への就職を目標とし、旋盤、フライス盤を始めとした汎用工作機械の操作、NC工作機械のプログラミングと操作、アーク溶接、CAD製図、機械保全、電気保全を習得します。
また、訓練5ヶ月目を実施される企業実習をとおして現場の雰囲気を経験し、技術を習得すると同時に仕事への理解を深めています。
- 本人のコメント
現在、装置開発を行う部署にて装置の組立作業を担当しています。
訓練を通して習得した寸法測定・工具の取り扱い等の知識や経験が役立っています。

就職先企業での活躍

丸栄宮崎株式会社（宮崎県宮崎市）

- 丸栄宮崎株式会社は、冷間鍛造と切削加工などを組み合わせ自動車用部品を製造しています。
- 宮崎県内に6つの拠点があり、工程設計から切削加工までを一貫して行える環境を整えています。

同社の特色

- 冷間鍛造
金属を常温で金型を用いて圧縮成形し、ネジやボルトなどの製品を製造しています。一分間に数十個の完成形に近い形を成形できます。
- 精密切削加工
鍛造を経て、形作られた形状の最終仕上げを工作機械を用いて行います。冷間鍛造との組み合わせにより、高精度な部品製作を行います。



職場での活躍

- 社内でのNC装置の立ち上げ業務に携わり、主に装置組立や電気配線作業を担当しています。
- 他にもNC旋盤の立ち上げに関する主軸や刃具の取付・調整作業～加工確認等も学び、習得しているところです。



NC加工機内の組付け風景

上司からの声

- メイン作業としてはNC加工機の組付け、電気配線を行っており、慣れない作業ではあると思いますが常に色々な事に興味を持ち呑み込みの早いところも素晴らしいと感じております。



工機課事務所風景