

# 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 CAD・NC加工科  
平成30年度修了 丸栄宮崎株式会社入社  
Y氏（女性） 【前職 情報通信業】

## 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CAD・NC加工科は、CADオペレータ、機械オペレータ、機械組立・検査員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、CAD製図を習得します。

○本人のコメント

ものづくりの分野は全くの未経験でしたが、ポリテクセンター宮崎で一から学び、自動車部品メーカーに就職することができました。訓練を通して得た知識や経験は全て現在の仕事に役立っています。

## 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。

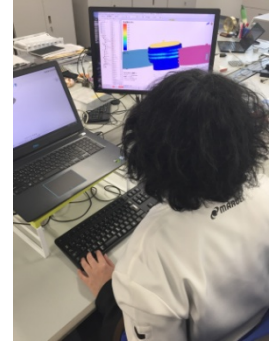
#### 同社の特色

- 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することができます。
- 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。冷間鍛造と組み合わせることにより、高精度な部品製作を行います。



### 職場での活躍

入社2年目になります。2D・3DCADを使った製図や治具設計、CAMを使ったプログラミング、鍛造CAE解析の業務を担当しています。入社後1年間は3Dプリント業務も行っていました。



### 上司からの声

技術課に所属しレベルの高い業務内容ですが、何に対しても興味を持って熱心に取り組んでくれます。仕事の覚えも早く、経験を重ねる事で今後の活躍が大いに期待できます。