

修了生の活躍事例

ポリテクでスキルアップ！ 新たな技術を身につけました！

前職では製造会社で溶接施工に従事していました。パソコン操作やCAD操作のスキルアップをして転職したいという気持ちから、ハローワークに相談したところポリテクセンターを紹介されました。

CAD/NCオペレーション科は、パソコン操作、CAD操作の訓練があり、希望していた訓練の内容であったことから、受講したいと思いました。

電源の入れ方がわからないレベルからのスタートでしたが、講師の方々がとても親切で、全く未経験でも安心して受講し、技術を身につけることができました。

未経験で加工業務に携わることができました！

現在は水門関連部品の機械加工をしています。仕事内容は、図面を読み、加工工程やプログラム作成、マシニングセンタでの製品加工の一連した工程を行っています。図面通りの製品が完成した時には、ものすごい達成感や機械加工の楽しさを感じます。

ポリテクセンターで学んだ製図、CAD、汎用機械（旋盤、フライス盤）、NC工作機械（マシニングセンタ、NC旋盤）などの全ての訓練内容が職場で活かされていると実感しています。

株式会社 森博

森田 健作さん (49)

[⇒前職：製造会社(正規)]

CAD/NCオペレーション科
(7か月訓練 導入訓練付き)

令和5年11月 入所

令和6年 5月 修了



将来、全てを任せられる人材になりたいと思っています。

ポリテクセンターでは、パソコン操作やCAD操作を目的に受講を希望していましたが、機械加工の訓練でもものづくりの楽しさを知り、機械加工関連の就職を決めました。

未経験職種で一連の加工業務を行っていますが、機械加工技術の奥深さも感じています。まだまだわからないこともあります。今の業務をしっかりと身につけて、全てを一人でできるようになりたいと思っています。

就職先企業での活躍

森田 健作さんの業務

現在は水門関連部品の機械加工を行っています。図面から加工工程やプログラム作成、マシニングセンタによる製品加工の一連した作業を行っています。製品によっては、治具が必要となることから、治具作成も行っています。



採用者の声 代表取締役 森口 文博様

森田さんの採用にあたり、前職で培った溶接の経験と機械加工を挑戦したいという前向きな意欲があったことが採用の決め手になりました。また、基礎がしっかり身につけているため、順調に働いていただいています。

ポリテクセンターの職業訓練を受講する中で、難しいこともありますがあきらめず色々学べば楽しくなると思います。会社に貢献できるように、目標として技術力を身につけてほしいと思います。



株式会社 森博 (佐賀県神埼市)

現在ポリテクの修了生1名が活躍

一般産業用機械のフレーム及びプラントのコンベア及び水門の製作などを行っています。

(製品例)

- ・一般産業機械部品
- ・水門

