

修了生の活躍事例

CAD・機械科（職場体験付き）修了生

ハورتレを活用してスキルアップ

身につく**7割**！ 見つかる**仕事**！

ポリテク福井で「フライス盤作業」のスキルを身に付け、就職しました！



機械製図
CAD基本作業



測定
普通旋盤作業



NC旋盤作業



フライス盤作業



マシニングセンター
作業



職場体験



【ポリテクの訓練受講のきっかけは？】

ハローワークに掲示してあるポスターを見て、ポリテクセンター福井の職業訓練について知りました。前職は製造業でCADやNC工作機械に関わっていたのですが、さらなるスキルアップがしたいと考えていました。ポリテクセンター福井の見学をした際、新しい技術を一から学べると知り、CAD・機械科を受講することを決めました。

【やりがいを感じるのところは何ですか？】

今まで触れてこなかったことを知ること、技術者としてスキルアップしたことを実感したときは楽しくもあり、とてもやりがいを感じます。ですが、自分の実力がまだまだ足りないと感じることも多いので、自分に足りない技術を向上させ、任せられる人材だと認められることが目標です。

【訓練でよかった点は何ですか？】

同じ志を持つ人と一緒に勉強できたことです。1人だと不安なことでも助け合いながら挑戦することで前向きになれました。また、職場体験では現在の職場に行かせていただき、1か月間一緒に働かせていただきました。その際、現場の雰囲気と挑戦したい技術力があることを知り、この仕事に就きたいと思い申し込みました。職場体験のメリットは実際の現場を知れることだと思います。言葉だけでは足りないことも体験できました。

【受講を検討している方へアドバイスをお願いします】

職業訓練は技術や知識を習得できるだけの機会ではなく、訓練期間で自分を整理し、自分が仕事で求めることなどを明確に決めて挑戦する期間を得ることができることも強みだと思います。これから何をしたらいいか悩んでいる方も、職業訓練を受講することで見えるものがあるかもしれません。

株式会社佐々木合成

飯田 裕之さん

CAD・機械科（職場体験付き）
（6か月訓練）

令和 6年 5月 入所
令和 6年 10月 修了

就職先企業での活躍

現在の業務

金型、サイジング材料の作成です。鉄を寸法通りに切削し、図面を確認しながらドリルで穴をつけます。あとは、押出機で使用した機材のメンテナンスなどを行っています。



採用者の声

技術課 課長 様

「ものづくり」に対する意欲、CADや工作機械の知識を発揮してもらえると感じ採用しました。現在はポリテクセンター福井での経験を活かし、多種機械に従事してくれています。また、新しい作業に対しても真摯に向き合い、確実に仕上げてもらっています。



株式会社佐々木合成（福井県越前市）

☆創業62年になり主に住宅・建材・家具・雑貨・その他のプラスチック異型押出品の製造・販売を行っている会社になります。

日本全国で当社製品を使っていただいています。

☆当社の強みとして、受注生産でお客様の要望にお応えし、小ロット・短納期にも対応しお客様に信頼と評価をいただいております。

☆未経験の方でもOJTにより一人一人作業習得出来るまでサポートし、一人で何機種もの工作機械を操作出来る人材へスキルアップ出来ます。