

ポリテクで人生変わりました！

【ポリテクの訓練受講のきっかけは？】

前職は検査の業務を短期間担当していましたが、基本から学びたいと思い、測定のカリキュラムがあるCAD/NC加工科に興味がありました。その他にも機械製図・CADや機械加工の訓練もあり、色々勉強ができると思い希望しました。

【訓練受講は大変でしたか？】

訓練では未経験の分野を勉強するのは大変でしたが、同じ目的意識をもった方達と教え合いながら楽しく学ぶ事ができました。今の仕事にも学んだほとんどの知識を活用できています。

株式会社 二水

藤田 有佳 さん

CAD/NC加工科
(6か月訓練)

令和 2年10月 入所
令和 3年 3月 修了

就職に強いポリテクなら安心です！

【就職活動はどのような感じでしたか？】

就職活動は、企業からのリクエストに応募しました。

仕事内容が訓練の成果を活かせると思ったからです。

【受講を検討している方へアドバイスをお願いします】

訓練内容は、基礎的な事からご指導いただけました。面接練習や応募書類の作成方法もアドバイス頂けるので、就職活動する上でとても有益だと思います。

就職先企業での活躍

藤田さんの業務

検査業務で、出荷検査、工程検査、受け入れをしています。



採用者の声 代表取締役社長 笹田 輝様

藤田さんは真面目で誠実、そして機転も利き、人柄も良く発言内容や意見に信頼性があると感じ、採用を決めました。今までもポリテクセンター石川の修了生を3名採用しましたが、関連技術の習得に加え、全員真面目で礼儀が良いです。訓練を通じて集団の中で行動する事が習慣して身に付いています。



株式会社 二水 (石川県白山市) 現在ポリテクの修了生3名が活躍

☆昭和39年創業。歯車及其関連機械部品の製作専門業者として、モジュール0.5からモジュール8まで、外径φ15からφ800までの広範囲な形状とサイズ、MCナイロン等を含む広範な材質の製品群を、国内のみならず海外でも圧倒的なシェアを確保して日本を代表する有力な需要家に長年に亘り供給しており、特に次の点でご好評を得ている。

- ・m.p1程度以下の各種量産用小型歯車
- ・m.p3.0程度以下の各種中・大量産用ウォームホイール
- ・m.p3.0程度の量産歯研歯車
- ・m.p2.5、全長150m/m程度以下の各種ピニオン軸、スプライン軸の中・大量産品
- ・m.p3.0程度以下の転造製作による中・大量産用ウォーム・クラウニング付きギア・テーパギア・楕円等非円形ギア、その他特殊形状ギア

