

# 修了生の活躍事例

※) 令和4年3月時点

## ポリテクで人生変わりました！

前職は飲料水の製造・販売に携わっていました。10年以上製造職をしていましたが、ライン作業だったため、ものづくりの仕事をしている実感は全くありませんでした。ものづくりの仕事をしたいと思っている中、営業職への配置転換があったため、それを機に退職しました。

再就職先を探しにハローワークに行ったところ、ポリテクのパンフレットが目に入り、窓口で相談してみました。色々話を聞いてみたところ、自分が思い描いていた「ものづくり」の仕事が一番近かったのが、CADデザイン科でした。ちょうど募集期間だったため、これだ！と思わずに申し込みました。

媚山鉄工株式会社（2年3か月在籍）※

田中 力丸さん（入社時38歳）

【⇒前職：飲料水製造・販売（正社員）】

CADデザイン科（6か月訓練）

令和元年 7月 入所  
令和元年 12月 修了



## 職業訓練を振り返ってみて。

全くの未経験だったので、訓練は全てが新鮮で、刺激的でした。図面の見方や決まり事（規格）を学んだ後、CADソフトの使い方を学びました。使い方に慣れてきたら、CADを駆使して手本を描き写し、更に慣れてきたら、より早く正確に図面を描く練習をしました。

訓練内容はCADだけではなく、後半からは機械加工も体験しました。コンピュータで動く工作機械のプログラムも学び、図面の重要性をより実感できました。

就職活動のフォローもしっかりしていました。履歴書や職務経歴書の書き方、面接練習の個別指導等もあり、久しぶりの就職活動でしたが、不安なく行動できました。媚山鉄工から直接ポリテクへ求人があり、会社見学を経て面接し、現在に至ります。

## 将来、一人で大規模建築物の図面を完成させたいです。

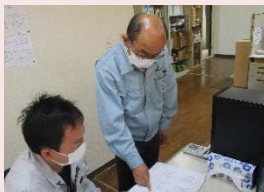
CADの使い方や描き方、図面の見方の訓練は非常に役に立っています。仕事を始めて2年以上経ちますが、未だに現場の人にも教えてもらい、上司からも色々教えてもらいと、毎日が勉強です。覚えることが多く大変ですが、自分が携わった案件が出来上がると、非常に感動します。



## 就職先企業での活躍

### 田中 力丸さんの業務

建築事務所等から渡された設計図を基に、施工図（鉄骨工作図）を作成しています。重機用車庫のような比較的小規模な建築物ならば一人で行っています。通常の大規模建築物は上司が担当していますので、色々教えてもらいながら、少しずつ携わっています。



### 上司の声

代表取締役 媚山 正人様

田中さんはCAD業務も図面の業務も未経験でしたが、前向きに頑張る姿勢を感じたので採用しました。仕事に対して真面目で、積極的に取り組んでいます。ポリテクで学んだCADソフトは異なりますが、基本的な図面の見方と描き方等ができていたため、仕事で活躍してもらっています。



## 媚山鉄工株式会社（北海道旭川市）

### 現在ポリテクの修了生5名が活躍

工場や店舗等の一般建築鉄骨の製作施工（鉄骨工作図の作成から現場設置）を行っている。一次加工（溶接等の主要工程の前に行う穴あけ、切断作業等）から組立・溶接までの各工程に必要な機械設備を整備しており、全国鉄骨評価機構による工場評価で5段階中上から2番目のHグレード（建築物階高が無制限）を取得。年間加工重量(t)は道北ではトップ（2017年/7,765t）の業績を維持。

