

# 修了生の活躍事例

## ポリテクでの受講を決めたのは

前職では、正社員で 広告代理店の 営業事務として働いておりました。業務内容としては、求人広告の作成・校正、クライアントとの原稿取引、見積・請求書作成 等を行っていました。

ポリテクセンターは、知人が以前に通っていた話を聞いたことがあり、一般的なPCスキルだけではなく建築やCAD操作を学べたら専門性も身につけ、転職活動に役立つのではないかと思います。受講しました。

## 自分を見つめなおす時間

入所した 建築CAD・リフォーム計画科 では、建築の基礎、法規、インテリアコーディネート、製図、プレゼンテーション など本当に幅広い内容を学ぶことができました。

そして「自分には どの仕事に向いているのか」

「興味を持って 進めるのか」

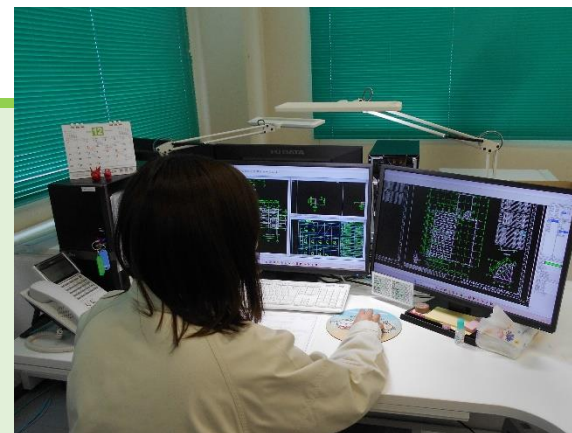
ということを 常に考えながら 自分を見つめなおす時間 にもなりました。

## 株式会社 勿来製作所

T さん

建築CAD・リフォーム計画科

令和7年度 修了



## 仕事で役立っていることは

「製図」「2次元CAD」「構造」の訓練内容が特に役立っていると感じます。ポリテクセンターで学んだのは、木造住宅建築がメインだったので、現在の仕事で扱っている鉄骨造建築とはもちろん異なる部分は多いのですが、建築の基礎や製図の基本を学べたことが今の業務にもつながっていると思います。

先生・職員の方々のサポートが充実しているので安心して通えます。再就職を目指す環境ならではの刺激もありましたし、年齢・経験問わず色々な方たちと一緒に学ぶポリテクだからこそ、ここでしかできない経験が必ずあると思うので、ぜひ受講してみてください！



## 就職先企業での活躍

### 日々の業務

大規模工場等の建設に使われる鉄骨の図面に関する業務を担当しています。先輩社員に付いてゼネコンとの打合せへ同行したり、2次元・3次元CADを使用した図面の作成・修正・確認などを行っています。鉄骨はとても奥が深く専門用語も多いので、言葉を理解し覚えることが大変です。また、溶接など多方面にわたる知識が必要なので、日々勉強の毎日です。少しずつではありますが、実際の業務を担当できるようになり、できることが増えていくのでやりがいを感じています。

### 採用者の声 設計課主任 高倉様

ポリテクセンターにて建築に関する基本的な知識を学習しており、また2次元CADについても、基本的な事を学び一般的な技術を得ておりました。建築鉄骨に関する専門的な事も、日々の業務で理解出来てきております。今後も積極的に業務に取り組み、経験を積んで実践に生かして欲しいと思います。

### 株式会社 勿来製作所 (福島県いわき市)

国より高い技術力を持つ鉄骨製造工場として  
最高水準<ハイグレード>の評価を取得し高水準で良質な鉄骨製品を提供しています

