

# 修了生の活躍事例

## 一念発起しポリテクに入所。 念願の設計業務で働いています。

調理師専門学校卒業後、洋菓子・製菓業で働いていましたが、出産後は派遣を含め異業種複数社で働いていました。

ある日友人から設計職の話聞き、いつしか自身もCADを扱う職種に就きたいとの思いを持つようになりました。

そのような中、ハローワークを通じポリテクセンターの存在や、未経験でも一から学べることなどを聞き、一念発起応募しました。

ポリテクセンターCAD・NCオペレーション科に通所して、はじめてCADに触れ、なかなか慣れることができませんでした。しかしインストラクターの皆さんに粘り強く丁寧にご指導いただき、仲間にも恵まれ、短期間で集中して基礎を身に付けられました。

## 自ら動くことで出会いがありました。

環境やCADの操作などに慣れてきた入所3か月後に、ポリテク主催の企業説明会があり、そこで複数の企業から直接お話を伺う機会が得られました。

勉強しているとはいえ、企業という実践の場で通用するのか？そもそも自分は企業の求める水準に達しているのか？入社後の教育体制はどうなのか？どのような成長曲線が見込めるのか？など様々な不安を持ち説明会に臨みましたが、各企業から詳細な説明をいただくことで疑問・不安解消や自分のステータスを確認することができ、その後の就職活動・学習に集中することができました。

中央鋼建株式会社 設計部

R.I さん (43)

[前職：営業アシスタント(派遣)]

CAD・NCオペレーション科  
(6か月訓練)

令和5年12月 入所  
令和6年5月 修了



## 入社はゴールではなくスタートだと思っています。

現在弊社では、スチールサッシの設計をメインに取り組んでいます。

入社してわかりましたが、ドアなどの「建具」は非常に複雑かつ精緻な組み合わせでできており、使用するソフトの問題もあったため、最初はわからないことだらけでした。でも当社設計部OBが教育役として毎日出社くださっており、基礎から実践的な知識を日々吸収でき成長の実感があります。

今後はスチール以外のアルミサッシ等の設計や、設計事務所等との確認作業など、より高度な業務に挑戦していきたいです。ポリテクに通って、自ら動くことで出会いがあり、人生が変わりました。ありがとうございました。

## 就職先企業での活躍

### R.Iさんの業務

大型建物用のスチールサッシの設計を行っています。当社の製品は、耐火・耐震等の認定に基づき製造されており、普段の使用はもとより有事の際には人命や身体の安全を守る、極めて重要な役割を担っています。



### 採用者の声 代表取締役社長 H様

仕事においては継続することが最も重要で難しいことであると考えています。その点でR.Iさんは、努力し続けるという才能を持っています。

これはR.Iさんの特性もさることながら、貴機構での教えの賜物であるものと思います。

これからも貴機構との関係継続をお願いいたします。



## 中央鋼建株式会社 (宮城県仙台市) 現在ポリテクの修了生3名が活躍

大型建物向け金属製建具(スチールドア・アルミサッシ等)の設計から製造、塗装・施工管理に至るまで、一貫提供体制を整備。スーパーゼネコンや地場ゼネコンとの直接取引にて納品しており、東北一円の公共施設・学校・病院・工場・ホテル・マンション等に多数の実績がございます。

(納品施工実績例)

- ・ 仙台空港
- ・ 仙台メディアテーク
- ・ 環境水族館アクアマリンふくしま
- ・ 仙台うみの杜水族館
- ・ 秋田地方裁判所
- ・ 市立気仙沼病院
- ・ 東北大学情報科学研究実験棟
- ・ 東北芸術工科大学 など

