

CADデザイン科

● 受講のきっかけ

前職はフリーペーパーの広告デザインに携わっていました。媒体は求人誌と住宅関連の雑誌です。CADを使用する業種に興味があり、その分野を目指していたところ、ハローワークで職業訓練、ポリテクセンターを紹介していただき、申し込みました。

受講してみて、設計に関係する知識、技能・技術の習得だけでなく、設計したものを伝える技術、どの分野でも必要とされる考え方や様々な分野で役立つことを学びました。

● 職業訓練を振り返ってみて。

前職においてパソコンを使用する業務には慣れていたので、CADに関連する操作などについてはスムーズに習得することができ、物事をより深く検討する余裕を持ってました。特に2次元CADの操作に関しては、入社してからCADに関する操作を覚える時間を減らすことができ、早いうちに業務に携われるようになりました。また製品を3次元データで取り扱う3次元CADについては、立体として物を見る・想像するということが習得できたので仕事に役立っています。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、不安なく就職活動を行えました。ハルコンAP株式会社が集めていることを紹介され、説明会で実際にお話を伺い働きたいと思い、現在に至ります。

ハルコンAP株式会社 (1年9か月在籍)

※令和4年10月時点

伊藤 聖華さん (入社時30歳)

[⇒前職：広告デザイン]

CADデザイン科

(6か月訓練)

令和2年7月入所 / 令和2年12月修了



● 将来の目標

3Dによる事前のシミュレーションで設計時のミスのゼロを目指しています。また、試作品を3Dプリンターを用いて製作し、設計に関わる業務の時短と経費節約を考えています。



就職先企業での活躍

伊藤 聖華さんの業務

機械の製作図を作成しています。3Dによる新案件のシミュレーション等も担当しています。設計したものが形となり組み立てられて動作している時や設計通りに製品となれば嬉しいが、一回では上手くいかずトライ&エラーを繰り返すこともあります。



【上司の声】 マネージャー 青山 翔太様

弊社では、多種多様なモノづくりを行っているため、ポリテクセンターでの訓練受講を通じて様々な経験を積んでいただきたいと考えております。伊藤さんは基礎的な分野を習得したうえで入社いただいたので、早期での活躍につながりました。



ハルコンAP株式会社 (北海道旭川市)

現在ポリテクの修了生2名が活躍

設備全般の工場ライン改善や新規増設設備レイアウト企画の設計・製作・配置、搬送機器・昇降機・整列機器等の物流機器、省力機器と言われる自動・半自動機などのロボット関連周辺装置、特殊機器のオーダー設計も都度対応しております。

弊社の業務は常に学ぶ事が共にあります。もしご縁がありましたら、切磋琢磨していきましょう。

