

修了生の活躍事例

ポリテクで人生が変わりました！ 就職に役立つ技術を楽しく学びました！

前職は海外で自営業を行っていましたが、ものづくりに興味があり、製造業へ転職を考えていました。離職後、ハローワークでポリテクセンターの存在を知り、未経験でも一から学べ、しかも受講料は基本無料と聞き、興味のあるものづくりが学べる機械CAD技術科に応募しました。

ポリテクセンター高知の訓練を受講して、製図・CAD・機械加工・NC機械といった製造業に必要な基礎的な知識・技術を学びました。初めて習うことばかりだったのですが、指導員の先生たちに丁寧に指導いただき、訓練生たちと助け合いながら、楽しく学ぶことができました。

ポリテクの加工実習で物ができることの楽しさを実感！

ポリテクセンターでの訓練は、初めて学ぶことばかりでしたが、全体的に楽しく受講することができました。特に機械加工の実習において、図面通りのものが出来上がっていくのが楽しく、ものづくりのおもしろさを実感できました。

ポリテクセンターでは、企業から訓練生への指名求人というのを受け付けており、訓練中にいくつかの企業から指名求人を受けました。その中に有限会社クリエイト・テーマがあり、業務内容に興味をもったため、工場見学をさせていただきました。そして、ここで働きたいと強く思うようになり、求人に応じ込み、無事採用されました。

有限会社クリエイト・テーマ
生産技術

小松 和宏 さん (41)

[⇒ 前 職 : 自 営 業]

機械CAD技術科 (6ヶ月訓練)

令和2年4月 入所
令和2年9月 修了



将来的に現場が仕事しやすい環境に改善していきたい！

営業業務においては図面を元に話をし、図面を手直しすることも多く、製図の知識やCADができることは当然重要ですが、加工の知識があることも重要であることを実感しました。ポリテクセンターで学んだことは、ほぼ全てのこと現在の業務において役に立っています。今後は、自分の技術・技能の向上はもちろんなのですが、昨今話題になっている業務のDX化も徐々に進めていきたいと考えています。そして、現場の人たちが仕事しやすいように環境を改善していき、もっと色々なものを作れるような環境にしたいと思っています。

就職先企業での活躍

小松和宏さんの業務

営業兼生産技術として業務を行っています。最近ではひとりで営業活動も行い、見積もり依頼を受けたら、見積もりを作成し、受注後、材料手配、完成品の納品、その後のアフターフォローまで行っています。場合によっては、自ら設計し、一部の部品の加工も行っています。現在では担当の案件も増え、複数の案件の工程管理などには苦労しています。



採用者の声 代表取締役 徳島 弘晃 様

小松さんは、コミュニケーション能力に優れておりCADも習得していたので生産技術兼営業に向いている判断し採用致しました。入社当初は、図面を見る力が弱かったのですが趣味で模型造り等をしていることもあり徐々に図面の読解力も身に付いてきました。今後、弊社の即戦力となり頑張ってくれることを期待しております。



有限会社クリエイト・テーマ (高知県香南市) 現在ポリテクの修了生3名が活躍

有限会社クリエイト・テーマは、各種産業機械の設計・製作・改造からメンテナンス、機械部品の製作・加工・組み立て等を行っている。得意とする分野は、技術力を活かしたいいわゆる1品もの半製品。テーマパークの遊具関係から原子力発電所関係の業務と幅が広い。また、商品開発に対する意欲も旺盛で、県の工業技術センター等と連携して木質バイオマス・ストーブ、産業振興センターと連携して移動式サウナストーブを開発した。

(製品例)

- ・テーマパーク遊具部品
- ・舞台装置
- ・上下水処理関係
- ・製紙機械関係
- ・建設機械関係
- ・薬品、食品機械関係
- ・熱交換器
- 等



[会社外観]



[移動式サウナストーブ]