

修了生の活躍事例

まだまだ経験することが たくさんありました。

前職では射出成形金型設計製作の仕事をしていました。再就職に向けて、仕事の幅を広げるため、CADや3Dプリンター、生産管理や品質管理等が習得できるCADものづくりサポート科に入所しました。この科では、マシニングセンタープログラムのカリキュラムもあったので、復習になりました。また、生産管理や品質管理については、ある程度分かっているつもりになっていましたが、よく理解していない知識があることに気づき、勉強になりました。

訓練を受講しながら、会社選びができてよかったです！

ポリテクセンター群馬では、自分のキャリアなどを、様々な企業様に見てもらって、リクエスト求人がくることができました。また、施設内で開催される企業説明会に参加したり、企業へ見学訪問させてもらったり、自分のスキルが活かして、自分に合った企業を探すことができました。現在就業している会社は、面接を受けたとき、とても印象が良く、自分を気に入ってもらえたので入社しました。



小倉クラッチ株式会社 岡田 雅裕さん

[⇒前職：金型設計製作(正規)]

CADものづくりサポート科

令和5年 11月 入所
令和5年 5月 修了



いままで使ったことが無かった加工機を使えるようになりました。

前職では、CAD/CAMやマシニングセンターを使って仕事をしていますが、世の中には様々な加工機があります。しかし、いままでの経験だけではすぐに仕事として使うことはできません。また、加工機はあっても使える人が忙しい場合には動かすことができません。そこで、自分は積極的に新しい加工機の使い方を覚えて、生産で使えるようになろう、と心掛けました。そのおかげで、会社にある多くの加工機を生産で使用できる能力を身につけることができました。

就職先企業での活躍

岡田さんの業務（赤堀工場）

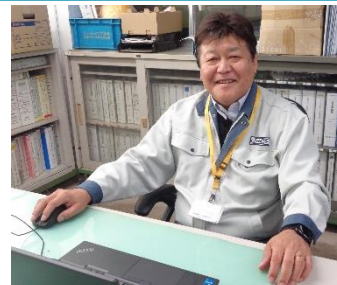
マシニングセンター、NC旋盤、ロボットリル等を使用して、自動車部品の量産品を加工しています。使ったことが無い加工機を稼働させなければならないときには、色々な人に聞いたり調べたりして、使えるようにしました。様々な加工機を使っているのので、広い工場内を歩いて移動するのでとても疲れますが、やりがいがあります。



上司の声 小倉クラッチ(株)

製造部課長 小島 様

岡田さんは、加工の経験があるうえ、人柄がよく、新しい機械の操作にも積極的に取り組んでくれます。ちょうど不足している部署の人材にぴったりでした。困っているときに助けてもらえる人材です。ポリテクセンター群馬の受講者の方で、NC旋盤、マシニング、ロボットリル、等を使って製品加工に携わってみたい方はぜひ応募してください。見学も歓迎いたします。



小倉クラッチ株式会社 ポリテク群馬出身者3名が活躍中

本社及び第一工場

：群馬県桐生市相生町2丁目678番地

第三工場：群馬県桐生市相生町2丁目403番地

赤堀工場：群馬県伊勢崎市赤堀鹿島町1539番地

香林工場：群馬県伊勢崎市香林町2丁目1284番地

他関連会社

●事業内容

世界中の自動車に使用されるカーエアコン用クラッチ、国産、海外対応自動車用強化クラッチ、各種一般産業用クラッチ・ブレーキ、自動車から燃料電池用のポンプまで応用範囲の広いルーツプロフ（スーパーチャージャー）、これらの開発、製造及び販売を行っており、また、ロボット関連製品の開発にも取り組んでいます。

引用 URL：<https://www.oguraclutch.co.jp/>



カーエアコン用
クラッチ



ルーツプロフ
(スーパーチャージャー)



ロボットハンド