

再就職・転職するならポリテクセンター静岡

ポリテクセンター静岡とは、再就職のための公的職業訓練施設です。訓練はものづくり分野が中心で、約6ヶ月間、無料で受講できます。

今回は機械設計製図科修了生の曾我さん、CAD/NC加工科修了生の武藤さん、両名の新天地での活躍を取材してきました。

お二人の勤め先はココ!

矢崎シスコムプラス株式会社

主に車のコネクタやヒューズなど、自動車部品の構想企画から量産立ち上げまでの設計、解析、試験評価までを担う矢崎総業株式会社のグループ会社です。私たちの暮らしを支えるものづくりに欠かせない役割を担っています。



以前は金融機関の窓口をしていました。その時から何か専門的なものづくりと関係する仕事がしたいという思いがあり、設計を中心に学べる機械設計製図科を選択しました。訓練期間中に学んだCADを使った設計の経験が現職でも活きています。まだまだ分からないことばかりですが、繰り返し反復して身になる時間がとても楽しいです。

私は元々、製造業に就いていましたが一からものづくりに携わりたいと考えていた時に、ハローワークの勧めでハロートレーニングのことを知りました。この会社に入社してまだ半年ほどですが、CADを使った簡単な設計やお客様との打ち合わせに同席したりと、学びの多い日々を過ごしています。一日でも早く一人で設計ができるよう頑張ります!

矢崎シスコムプラス株式会社のオフィスで、曾我未奈美さん（左）と武藤良さん（右）が各自のデスクで作業している様子。背景には窓から見える緑豊かな景色が見えます。

左側の曾我未奈美さんは、黄色い星型のバッジ「先輩社員の声」を持っています。彼女は「コネクタ設計部先行開発課 大竹さん」と紹介され、「曾我さんは入社して約2年が経ち、以前よりも質問の数が減ってきており、理解を深めているのだと感じています。今後は、CAD上でのシミュレーションや最終的にはお客様からの要望に沿った提案ができるようになることを期待したいです。」と語っています。

右側の武藤良さんは、黄色い星型のバッジ「先輩社員の声」を持っています。彼は「CAD/NC加工科修了生」と紹介され、「私は元々、製造業に就いていましたが一からものづくりに携わりたいと考えていた時に、ハローワークの勧めでハロートレーニングのことを知りました。この会社に入社してまだ半年ほどですが、CADを使った簡単な設計やお客様との打ち合わせに同席したりと、学びの多い日々を過ごしています。一日でも早く一人で設計ができるよう頑張ります!」と語っています。

まずは見学会へお越しください!

機械分野は4コース

CAD・NC加工科

機械設計製図科

ものづくり機械加工科

ものづくり溶接科

独立行政法人
高齢・障害・求職者雇用支援機構静岡支部
ポリテクセンター静岡

静岡市駿河区登呂3-1-35 Tel:054-285-7186
営業時間:8:45~17:00 休日:土・日・祝日 駐車場:260台
<https://www.3eed.go.jp/shizuoka/poly/>



*実際の訓練では、新型コロナウイルス感染予防対策を徹底しております。

9月の募集コース

募集受付期間 6/28~8/2

- ものづくり溶接科 ■ 組込みマイコン技術科
- 電気設備施工科 ■ 住環境コーディネート科

10月の募集コース

募集受付期間 8/2~9/8

- CAD・NC加工科 ■ 機械設計製図科
- 電気設備技術科 ■ ビル設備サービス科
- リノベーションデザイン科

施設見学会開催中!

[日時] 毎週水曜日 13:15~15:45

[申込] ポリテクセンター静岡及び、

県内の各ハローワークにて受付中!

[内容] ① 各科の訓練内容の説明

② 実習場や訓練風景の見学

③ 個別相談

