

ち 月 から受講できる

受講生追加募集中

必見

#受講料0円

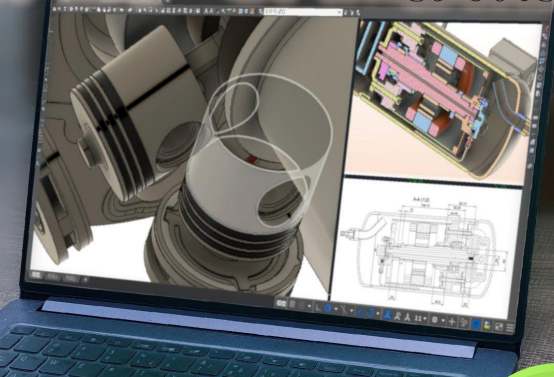
#資格

#スキルアップ

#就活

#キャリアチェンジ

CAD/CAM技術科



募集期間

令和6年4月23日(火)まで

選考日

所定の「受講申込書」をHWに提出してください 令和6年4月24日(水)9:30~(受付9:00~)

選考方法

筆記·面接

訓練期間

令和6年5月8日~令和6年10月30日

募集人数

5名

めざす仕事

- ◆CADオペレータ CADソフトを操作し、様々な機械図面を作成する。
- ◆NC工作機械オペレータ コンピューターによる数値制御(NC)によりNC 工作機械を操作して金属材料を切削加工する。

CADとは…?

機械系や建築・土木系、電気・電子系の設計業務に用いられるソフトのこと。

ポリテクセンター滋賀では、機械系CADについて学び、 設計図の作成や図面で指示された形状に加工する技 術を身に着ける。

らしく、はたらく、ともに / 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構滋賀支部 滋賀職業能力開発促進センター

W JEED

ポリテクセンター滋賀

CAD/CAM技術科 Youtube動画



就職先企業での活躍

30代 男件 令和3年10月修了生 前職:情報通信業



偶然CADに興味を持ったのがきっかけ

前職のSEを退職し、ハローワークに職業相談に行ってい ました。当時は特にやりたいことがありませんでしたが、相談 窓口でポリテクセンターの受講牛募集ガイドを見せてもらい 3次元CADが面白そうだと興味を持ったのが受講のきっか けです。

ポリテクセンターで学べる内容はしっかりしていると思います。 3次元CADで仕事をする上で必要な製図・読図など周 辺知識も学べたことが良かったです。 現在の業務でも図面 を読んで、3次元CADでデータを作成しているので訓練の 内容がそのまま業務に活かされています。

就職先:株式会社黒坂塗装工業所

ロボット塗装を担当してもらっています。3次元 CADでモデリング、ロボット用のプログラミング、塗 装物のチェック及びプログラム修正など塗装工程 の一連作業をお願いしています。さらに会社として 自動化、IoTも進めており、その部分でも担っても らっています。

入所を考えている方へのアドバイス

ポリテクセンターは多くのことを学べますが、単に 話を聞くだけでなく、自ら質問することも大切だと 思います。就職を考えたとき、習得した知識をど う活かすのか、今後どのような知識が必要なのか 考え、自分で動いていく必要があります。気軽に 先生に質問できる環境がありますので、ぜひ活用 してみてください。質問できると訓練内容をより一 層習得できると思います。

施設見学会のご案内

①令和6年4月 14:00~17:00 開催日程 5日(金) ②令和6年4月17日(水) 14:00~17:00 **※** ポリテクセンター滋賀 開催場所 施設全体の見学 訓練の概要に関する説明 内容 担当指導員による希望コース別見学 電話による事前予約必須 申込方法 見学希望のコース等を伺います。 (ポリテクセンター滋賀 TEL 077-537-1179) 筆記用具をお持ちください。 当日の 動きやすい服装でお越しください。(私服OK サンダルは不可) 注意事項 車でお越しの方は当センター来客用駐車場をご利用ください。

※ 都合がつかない方は個別見学も可能ですので、個別にお問い合わせください。



(最寄駅等)

■JR琵琶湖線石山駅から 徒歩10分

京阪唐橋前駅から 徒歩3分



























●さらに詳しく知りたい方へ



HP「求職者の方へ」



紹介動画



受講生募集ガイド2024