



5月開講コース

職業訓練受講者募集中! ポリテクセンター岡山

CAD・NC機械科 溶接技術科 電気設備技術科

未経験でも大丈夫!



就職率

89.4%

2023年度実績

募集締切 2025年3月31日 月

【延長】4月14日 月

※通常募集で定員を超える応募があった場合、延長募集は行いません。

訓練期間 2025年5月8日 木

▶2025年10月31日 金

募集人数 15名(CAD・NC)、

12名(溶接)、18名(電設)

選考日 2025年4月19日 土

見学説明会&ハロトレ体験会のご案内



2025年3月12日 水・3月19日 水

※ご都合が合わない場合は、開催日以外にも、個別で見学を承っております。(体験会については上記日程のみ)

見学説明会

開始 12:45~15:10

内容 全体説明及び科の説明
実習場の見学

定員 30名

ハロトレ体験会

開始 15:15~16:45

内容 3次元CAD体験 (CAD・NC)
AR溶接体験 (溶接)
電気配線接続作業 (電設)

定員 各科5~10名程度



見学説明会・体験会への参加は、雇用保険受給者の
求職活動報告の実績として認められます。

お申し込みは…
☎086-241-0940まで(9時~17時)

ハロトレニング
— 急がば学べ —

CAD・NC [5-07-33-041-17-0114]
溶接 [5-07-33-041-17-0113]
電設 [5-07-33-041-15-0112]

株式会社アール技研 M. K 様

前職では、木材建材製造会社で生産管理事務を担当。
令和5年5月 CAD・NC 機械科 入所
令和5年10月 CAD・NC 機械科 修了
令和5年11月 株式会社アール技研 就職



CAD・NC 機械科の訓練を受講して

ポリテクセンターの存在を知ったのは、知人から話を聞いたことがきっかけです。

CAD と機械加工に興味を持っていたので、未経験ではありましたが、まずは一から勉強してみたいと思い、「CAD・NC 機械科」を受講しました。

入所してからは、毎日楽しく学ぶことができました。金属を削ったり、パソコンで CAD データを作る作業を経験してモノづくりへの関心が深まりました。

訓練受講を検討している方へ

授業についていけるかどうか不安に思っていたのですが、受講してみたら未経験からでも習得できました。また、就職についてもサポートが手厚く、私は訓練期間中に就職先企業からの指名求人を受けたことをきっかけに就職することができました。

分からないことがあれば気軽に先生に聞ける環境もあるので、ぜひ勇気をもって挑戦してみてください。

ポリテクセンター岡山では、
就職先を想定した環境で訓練を受講できます！！

CAD・NC 機械科

機械を使って金属を削る訓練では、めったに触れることのできない大型の工作機械や、2・3人で1台の旋盤機を使用することが可能です。

溶接技術科

1人1台溶接機を使うことができるので、確実なスキル習得ができます。また、溶接をバーチャル空間で練習できるAR溶接機を1台設置しております。

電気設備技術科

実際の作業現場を模した作業板で、実践的な電気配線の技術を習得できます。また、1人1台実習機器を使用して、電気で機械を動かすシーケンス制御の技術を学びます。



あなたの就職活動をサポートします

就職活動の不安を解消しよう！

就職活動をひとりでするのは不安になります。専門の資格を持つ職員が在中しているので、ひとりで悩まず気軽に相談しよう！

企業と訓練生をマッチング！

約600社の企業へ訓練生のPR情報を提供しています。企業からオファーがあるかもしれません。

応募書類の書き方講座！

就職活動するうえで応募書類の基本的な流れや注意点、応募書類作成のポイントなど就職活動をするにあたっての疑問を解消するようなセミナーとなります。ミライの自分のためにステップアップしよう。

訓練終了後もサポート！

訓練修了後3か月間は引き続き就職支援を受けることができます。これまでの経験や訓練で習得した専門知識やスキルをうまく活用し、就職活動でアピールしよう！

らしく、はたらく、ともに

ポリテクセンター岡山

☎086-241-0940 (平日9:00~17:00)

岡山市北区田中580番地 **駐車場・駐輪場有**

岡山駅よりバス13系統ポリテクセンター岡山下車徒歩1分

北長瀬駅よりバス23系統ポリテクセンター入口下車徒歩3分

