

1月開講コース

- ・金属加工技術科【企業実習付き】
- ・CAD・ものづくりサポート科
- ・ICTシステムサポート科

ポリテクセンター岡山
職業訓練受講者募集中

就職率
89.4%
2023年度実績

ものづくり
未経験でも大丈夫!



募集締切

2024年11月27日(水)

募集人数

12名(金属)、
20名(CADもの)、20名(ICT)

訓練期間

2025年1月7日(火) ▶ 6月27日(金)

選考日

2024年12月7日(土)

※金属加工技術科及びICTシステムサポート科については、前月に入所され在籍している人数との総数になります。

見学説明会&ハロトレ体験会のご案内

2024年11月13日(水)・11月20日(水)

※上記日程のご都合がつかない場合は個別見学説明会を実施予定です。(体験会については上記日程のみ。)

見学説明会

開始 12:45 ~ (受付 12:15 ~)

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 ~

内容 AR溶接体験(金属)
3次元CAD体験(CADもの)
ウェブページ作成(ICT)

定員 各10名

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 ——

金属 [5-06-33-410-17-0127]
CADもの [5-06-33-041-17-0125]
ICT [5-06-33-410-15-0126]

／ 修了生へインタビュー ／



未経験から溶接工として 正社員就職しました！

大久保体器株式会社

光岡 崇 さん

前職では、医薬品関係の機械保全や人材育成を担当。

令和5年1月 金属加工技術科(短期デュアルコース)入所

令和5年5月 大久保体器株式会社にて企業実習を受講

令和5年6月 大久保体器株式会社 入社

入所してどうでしたか？

予想以上に金属加工は難しかったです。ただ、金属加工や溶接は学問的にも技能的にも奥深いことも分かり、日に日に知識が付いたり、技量が付いていくのを実感できて楽しかったです。

指導員が学科も実技も分かりやすく教えてくれたので、初心者でしたが楽しく学ぶことができました。

これから始めようと考えている方へメッセージ

溶接や鉄工は同じものばかり作るわけではないので、製品に応じて、正確に作るための工夫が要求されます。考えるのは大変ですが、想定通りに出来たときはとても嬉しいです。

また、自分が製作に携わった製品で、実際に子どもたちが遊んでいる姿を見ると一層嬉しくなります。

ものづくりの業界は、自分が作ったものが誰かに使われるので、それを誇らしく思える人には向いていると思います。

ポリテクセンター岡山では、

充実した環境で訓練を受講できます！！

金属加工技術科

1人1台溶接機を使うことができますので、
確実なスキル習得ができます。



CAD・ものづくりサポート科

パソコンを中心とした訓練が521時間あり、
機械分野に関わるために必要な製図の知識等を習得できます。
また、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。



ICTシステムサポート科

企業で使用されている業務用ネットワーク機器を
使って、就職後にIT分野で活躍できるスキルを習得
できます。



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前下車徒歩 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

