



受講料
無料
※送料代自己負担

1 / 1000mmの世界へ！

ものづくりCAD科 (導入訓練)

R3年度就職率

94.6%

ハロートレーニング

9月期受講生募集

- 基礎から学べる新たなスキル
 - 体系的なカリキュラムで初めての方も安心
- 実技重視で成長を実感
 - 企業が求める現場力をアップ
- 安心の受講料無料
 - 雇用保険の延長給付や、職業訓練受講給付金の制度も
- 資格取得のチャンス
 - 希望者には資格取得の支援も行います
- 充実した就職支援
 - 専任の就職支援アドバイザーが支援します

一般コース(ものづくりCAD科)訓練の前に、ものづくりの仕事で求められるチーム力、仕事の分析力、パソコン操作等を習得するための訓練(導入訓練)を行います。

導入訓練(約1ヶ月間)

チーム力、仕事の分析力、パソコン操作(ワード・エクセル等)

※詳細は裏面をご覧ください。

ものづくりCAD科訓練(約6ヶ月間)

施設見学会 7月13日 9:30~
7月25日 13:30~

- 機械製図を理解し、2次元CADによる様々な機械図面の作成、及び3次元CADによるモデリングの知識と技能を習得します。
- 普通旋盤、フライス盤加工と、NC工作機械のプログラミング、及び操作についての知識と技能を習得します。



募集期間：令和4年 7月6日(水)～令和4年 8月10日(水)

訓練期間：令和4年 9月2日(金)～令和5年 3月29日(水)

※応募にあたっては、裏面の募集要項をご確認ください。

お問い合わせはお近くのハローワーク又は、ポリテクセンター鳥取まで

ポリテクセンター鳥取(鳥取市若葉台南7丁目1番11号)
TEL(0857)52-8802

ポリテク鳥取

検索



導入訓練について

実践的な職業訓練を始める前に、導入講習として**チーム力、仕事の分析力、パソコン（ワード・エクセル）基本操作等**、就職活動に役立つ基礎的能力を習得します。

<訓練の概要>

- ◆職業訓練コースの意義 ◆訓練内容の把握
- ◆チーム力の向上（企業内コミュニケーション、チームビルディングなど）
- ◆仕事の分析力（仕事理解、自己スキルの整理、就職のための職業能力開発など）
- ◆自己表現の実践技術（基本・応用）
- ◆パソコン（ワード・エクセル）操作

キャリア形成相談について

- ◆訓練期間中は訓練生一人ひとりに対して、きめ細かな就職に関するアドバイス（**キャリア形成相談**）を行います。
- ◆キャリア形成相談を通じて、自分自身の能力や特性を知り、就職に向けて**ステップアップ**することができます。

受講生の決定について

選考試験は行いませんが、キャリア形成相談の実施結果を踏まえ、ハローワークと協議のうえ、受講生を決定（合否決定）します。

★施設見学も随時受け付けております。お気軽にお問い合わせください。

募集要項

募集期間	令和4年 7月 6日(水)～令和4年 8月10日(水)
訓練期間	令和4年 9月 2日(金)～令和5年 3月29日(水)
対象	再就職を希望し、ハローワークに求職の申し込みをされている方
応募方法	ハローワークの窓口において、キャリア形成相談の予約をして下さい。
選考方法	ポリテクセンターで行うキャリア形成相談において、受講動機・意欲、訓練理解度等の確認を行い、受講生を決定します。
キャリア形成相談日	令和4年 8月19日(金)
入所説明会	令和4年 8月26日(金)に入所説明会を行いますので、合格者は出席してください。

※入所1ヶ月後、一般コース(定員16名)と合流します。