

# 再就職ならポリテクセンター富山！

## 製造サポート科

就職率

84.8%

※前身のテクニカカレッジ科の実績  
(令和4年～6年)になります。

CADと測定・検査の  
技術を身につけるなら  
このコース！

5月開講

訓練コース番号：5-08-16-041-17-0033

受講料  
無料



受講期間

令和8年5月8日(金)～10月30日(金)6ヶ月間

募集期間

令和8年3月2日(月)～4月16日(木)

選考

令和8年4月23日(木)午前9時15分 ※1

於ポリテクセンター富山 ●筆記用具(鉛筆もしくはシャープペンシル、消しゴム、ボールペン)持参

申込先

住居地を管轄するハローワーク※2

定員

12名

※1:選考については当センターから改めて通知はしません。

筆記用具を持参のうえ選考日の9時10分までに受付を済ませてください。

※2:ハローワークにある「受講申込書」に必要事項を記入し提出してください。

／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富山支部  
富山職業能力開発促進センター

〒933-0982 富山県高岡市ハケ55



JEED

ポリテクセンター富山

TEL.0766-28-6902

体験できる!気になるコースが決まっている方にオススメ!

※コース説明会①②は同じ内容です。

# コース説明会

各コース1~2回開催

参加無料

説明会① 令和8年 3月25日(水)15:30~

申込締切 3月24日(火)

説明会② 令和8年 4月13日(月)15:30~

申込締切 4月10日(金)

【お申込み・お問い合わせ】

ポリテクセンター訓練課

TEL.0766-28-6902

(受付時間:平日9時~17時まで)

★お電話の際は体験希望の科をお伝えください。お申込みいただけます。

ご予約専用

2次元コードからも

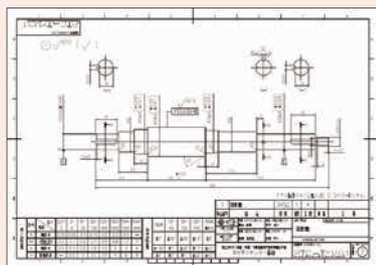
お申込みいただけます。



## 製造サポート科での6ヶ月を紹介!!

### 1ヶ月目 機械製図

機械製図基本(製図一般、機械製図及び関連規格、機械要素)に関する技能・知識を習得します。



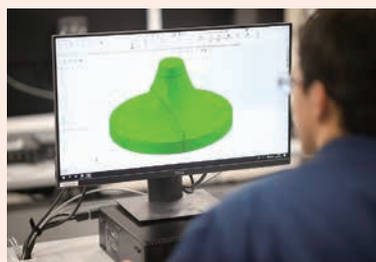
### 2ヶ月目 2次元CAD

機械設計・製図に必要な2次元CADを使用した図面作成に関する技能を習得し、部品図、組立図の製図法を習得します。



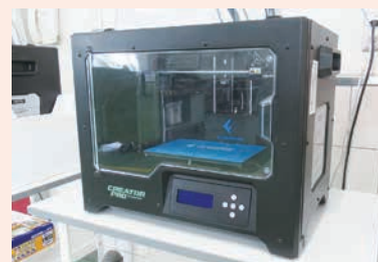
### 3ヶ月目 3次元CAD

3次元CADを使用した機械部品のモデリング技術、組立情報(アセンブリ)の作成、2次元図面への展開に関する技能・技術を習得します。



### 4ヶ月目 プロダクトデザイン(試作・評価)

解析ソフトによる評価に関する知識・技能と、3Dプリンタによる試作と評価に関する技能・技術を習得します。



### 5ヶ月目 3次元形状測定(リバースエンジニアリング)

3次元CADで設計したデータと、実物製品との比較・評価を行うために必要となる技能・技術を習得します。



### 6ヶ月目 2次元CAD応用

部品図や組立図の作成から、分解図の作成を行う技術を習得します。また、総合課題として、学んだ内容を生かした課題の制作を行います。



POINT 1

### CAD/CAM技術科との違いってなに?

製造サポート科の特徴は、2次元の機械製図をたくさん学びます。CAD/CAM技術科と比較して、測定・検査・品質管理に必要な測定機に触れる機会が多く、3Dプリンタも使用します。3Dプリンタを使ってみたい方はぜひ、製造サポート科へ!



POINT 2

### 初心者から始められるので安心!

専門用語があってわからない...!そんなあなたでも大丈夫!みんな全くの初心者からスタートするコースですので、安心して学んでいただけます。



POINT 3

### 面接練習&応募書類の添削も受けられる!

就職支援アドバイザーによる就職活動対策のフォローアップが受けられます。ほかにも就職活動に必要なマナーの講義もカリキュラムに含んでいます。ぜひご活用ください!