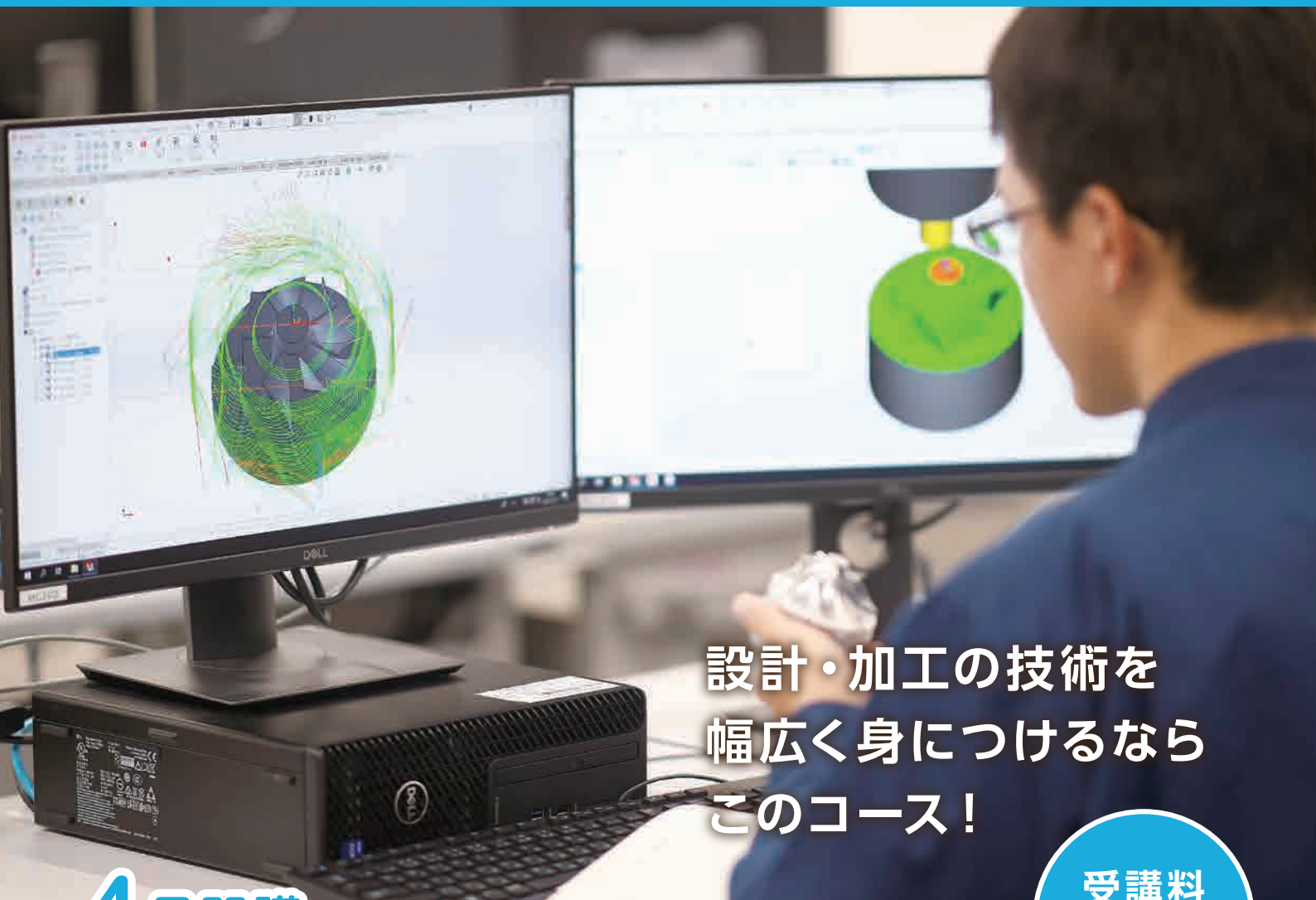


＼再就職ならポリテクセンター富山！／

CAD/CAM技術科 **導入講習付**



設計・加工の技術を
幅広く身につけるなら
このコース！

4月開講

訓練コース番号:5-07-16-410-17-0022

受講料
無料



受講期間

令和7年4月4日(金)～10月31日(金) 7ヶ月間

募集期間

令和7年2月3日(月)～3月17日(月)

選考

令和7年3月24日(月) 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

8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。

CAD/CAM技術科の
ご案内



CAD/CAM技術科の
紹介動画



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

ポリテクセンター富山

〒933-0982 富山県高岡市八ヶ55

TEL.0766-28-6902

詳細、お問い合わせ等
右記の2次元コードから
ホームページを
ご覧ください。



コース 説明会

参加無料

体験もできる! 求職活動の実績となります。

令和7年3月6日(木) 15:30~

申込締切 3月5日(水)

※詳細はチラシもしくは、電話でご確認ください。

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)



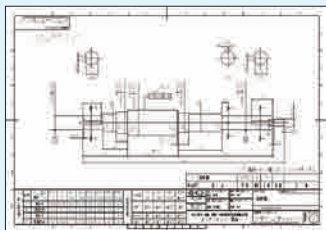
CAD/CAM技術科導入講習付での7ヶ月を紹介!!

1ヶ月目 [導入講習] ゆとりをもって本訓練へ

パソコンの基礎やIT倫理、ものづくりに必要なチーム連携について学びます。

2ヶ月目 機械製図と汎用機械加工

機械図面の読み描きに必要な基礎知識の習得や、測定の基本、図面を見ながらの機械加工を旋盤とフライス盤を用いて習得します。



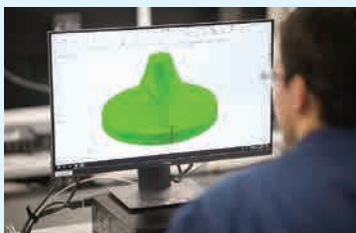
3ヶ月目 2次元CAD

パソコンを用いて図面作成をする2次元CADソフトの基本操作を学んだ後に、実践的な図面の作成の技能・技術を習得します。



4ヶ月目 3次元CAD

設計の分野で活用する3次元CADソフトの基本操作を学び、立体モデルの作成やパソコン上での組立て、図面化の方法を習得します。



5ヶ月目 NCワイヤ放電加工機・マシニングセンタ

自動化された機械を動かすために必要なプログラムの作成の基礎をNCワイヤ放電加工機やマシニングセンタを用いて習得し、併せて、機械の操作方法も習得します。



6ヶ月目 CAD/CAM

CADで作成した形状のデータをもとに、CAMを使用して加工のプログラムを作成し、実際に製造するために必要な技能・技術を習得します。



7ヶ月目 NC旋盤・3次元CAD応用

NC旋盤のプログラム作成方法及び加工方法を習得します。また、射出成形機や、金型の基礎を学び、3次元CADの応用として金型の設計基礎を習得します。



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。安心して学んでいただけます。



図面書きから製品の加工まで

1.CADを使用して、正確に製図する。 2.図面を加工専用プログラムに変換する。(CAMシステムで行います。) 3.工作機械へ変換したデータを送る。 4.自動で部品が加工される。



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。



独学では得られない、面接練習&応募書類の添削も受けられる! 実践的な知識と技術!