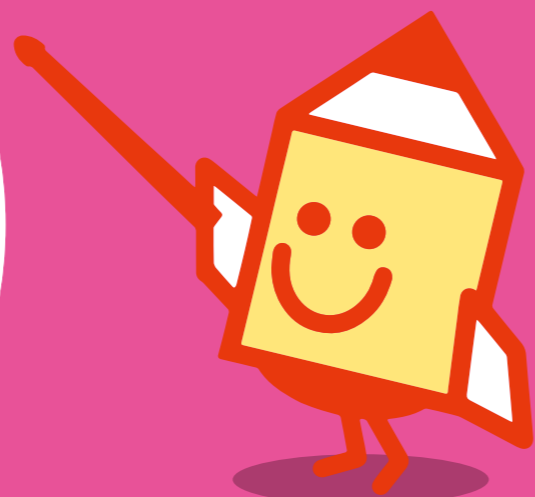


CAD デザイン科

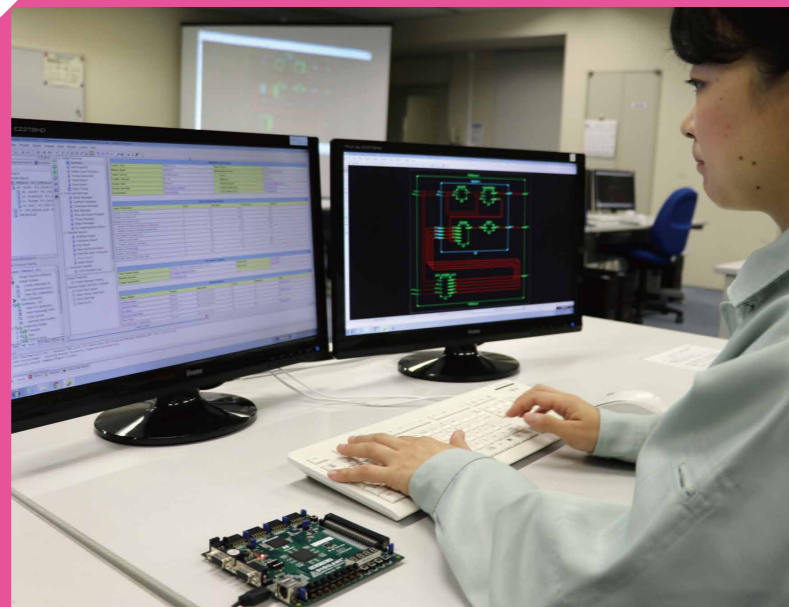


受講期間

- ・6か月
- ・7か月 (ビジネススキル講習付き)

こんな人に向いてます

- ・頭を使う作業が好き
- ・実物を頭の中でイメージできる
- ・長時間、集中できる
- ・自分は几帳面だ!
- ・周りに気配りができる



開講月

- ▶ 6か月コース
令和6年7月、令和7年1月
- ▶ 7か月コース (ビジネススキル講習付き)
令和6年6月、12月



関連する資格

- 任意受験により取得できる資格
- 2次元CAD利用技術者試験

詳細は
5ページへ

必要な経費

テキスト代等 約13,000円

就職率
68.0%
(令和4年度)

図面のない「ものづくり」はない モノ 現物を知るからリアルな図面が描ける!



機械製図とCAD操作



CADで機械図面作成



3次元CAD



普通旋盤とNC(エヌ・シー)旋盤



フライス盤とMC(マシニングセンタ)



建築図面、CAM(キャム)

●受講内容の順番は、前後することがあります。

就職先

- 設計技術者 株式会社騎西組 (総合工事業)
- 設計技術者 株式会社ケンリツ (金属製品製造業)
- CADオペレーター 日本メディカルプロダクツ株式会社 (繊維工業)
- 設計技術者 ハルコンAP株式会社 (電気機械器具製造業)
- CADオペレーター 富士コンクリート株式会社 (窯業・土石製品製造業)

受講生からのメッセージ

再就職にあたり資格や技術がなく迷っている方は、まずはポリテク見学会に行くことをおすすめします。私は全てが未経験だったので、訓練についていけないか不安でした。しかし、丁寧で分かりやすい指導だったので、つまづくことなく習得できました。無事にCADの関連職種の内定を取れました。職業訓練は、自分の可能性を広げることができる、よい機会だと思いました。(40代女性)

