

平成29年度 11月入所生募集のご案内

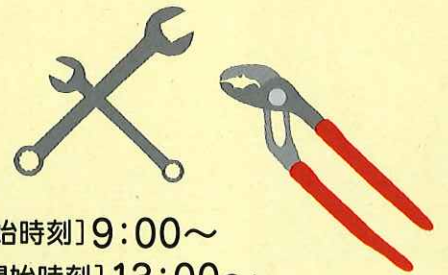
ポリテクセンター岩手が
あなたの再就職を
応援します!



11月入所生募集

募集期間 9/1(金)~28(木)

入所選考日 10/5(木)



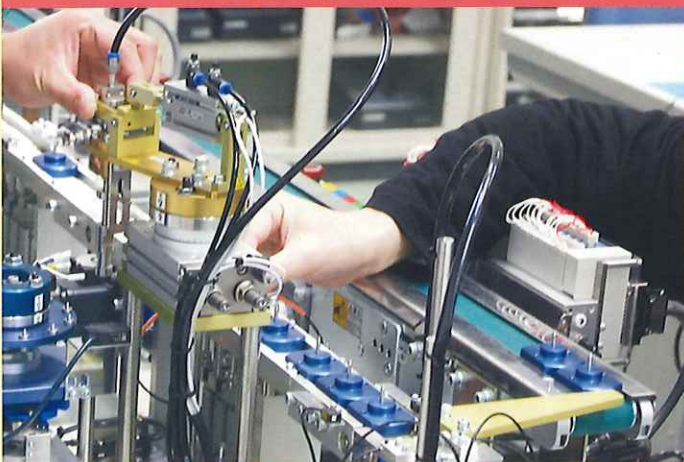
ハローワーク花巻・北上管内の方[試験開始時刻]9:00~

上記以外のハローワーク管内の方[試験開始時刻]13:00~

選考場所/ポリテクセンター岩手 花巻実習場(岩手県花巻市天下田69-1)

訓練期間 11/1(水)~4/27(金) ハロートレーニング(公共職業訓練<6ヶ月間>)

FAメンテナンス科



新科

工場などの生産設備の構築・保守・運用に必要な電気・機械の専門技術を習得したい方にオススメです!

CAD/NCオペレーション科



身の回りにある機械製品は、さまざまな「部品」から構成されています。それら部品の製造に不可欠な切削加工に関する技能および、機械製図に関する知識を習得できます。再就職を機に、ものづくり分野への就職を考えている方にオススメです!!

ご相談・お問い合わせ

岩手県内の各ハローワーク または
ポリテクセンター岩手(TEL.0198-23-5712)まで

公的職業訓練の愛称・キャッチフレーズが「ハロートレーニング〜急がば学べ〜」に決定しました。

確かな技術が身につきます。だから、就職にとっても有利！

FAメンテナンス科

公共職業訓練 [6ヶ月間]

定員
16名

新科

〈訓練受講により習得可能な知識と技能〉

- ①電気の基本知識を始め、機器や設備の修理・点検などの知識および技術が身につきます。
- ②シーケンス制御回路における、設計、保守、モータなどの制御ができるようになります。
- ③PLCを使用したコンベアや空気圧などの制御ができるようになります。
- ④製造ラインの制御プログラム設計ができるようになります。
- ⑤制御盤の設計・施工・点検に関する知識および技術が身につきます。
- ⑥油圧・空気圧機器の取り扱い、分解や組立ができるようになります。

*シーケンス制御……工場の製造ラインなどで使われており決められた順序に従って各動作を進めていく制御
*PLC……専用のコンピュータを使用することで様々なシーケンス制御が容易になる装置

〈就職後の仕事例〉

- ・各種工場の電気系設備
保全スタッフ
- ・各種自動製造装置の設計・
製造技術者
- ・水処理設備の設備保守技術者
- ・各種工場の製造担当者
- ・配電盤・制御盤組立
- ・電気工事

CAD/NCオペレーション科

公共職業訓練 [6ヶ月間]

定員
15名

就職率 [平成27年度実績]

96.2%

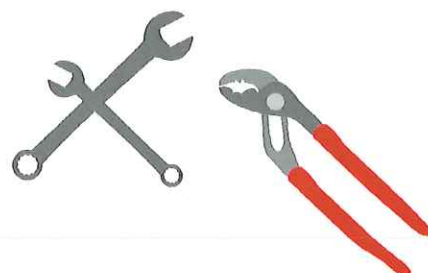
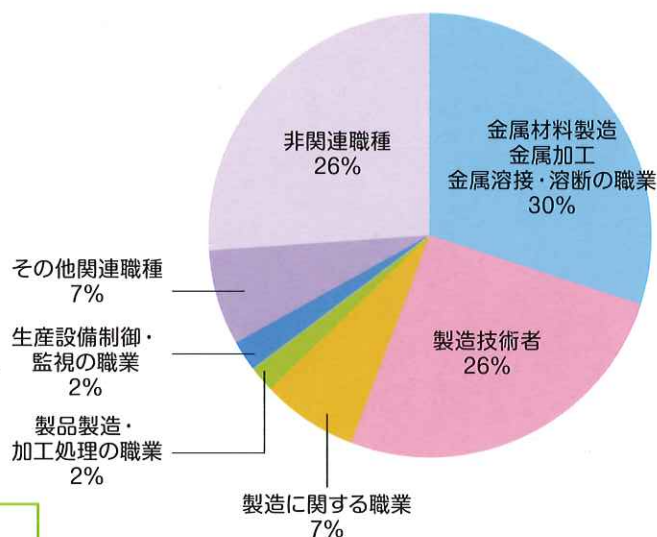
〈訓練受講により習得可能な知識と技能〉

- ①平面に描かれた図面から立体形状がイメージできるようになります。
- ②2次元の機械図面を読み取り、CADで描けるようになります。
- ③3次元CADで立体的なモデルを作成できるようになります。
- ④金属を削って目的の形状にするための技術が身に付きます。
- ⑤金属を削る機械を自動で動かすためのプログラムが作成できるようになります。

〈就職後の仕事例(求人票より)〉

- 汎用旋盤による精密機械部品の加工
- 汎用フライスによる精密機械部品の加工
- マシニングセンタ、フライス盤・旋盤を使用した機械加工
- NCフライス・研磨機等による機械部品の製作
- 手書き図面をCADで作成する仕事 (AutoCADが使える方)
- 2次元・3次元CADを使用した設計補助

平成27年度 職種別就職状況



訓練カリキュラム、設備の説明、訓練の様子が見学できます。ご希望の方は県内各ハローワークまたは当センターに申し込みください。◎TEL.0198-23-5712

施設見学会 9/6(水)・13(水)・20(水)・27(水)〈実施時間 / 9:15~12:30〉