

受講料
無料

ハロー トレーニング

託児サービス
付き



10月コース

受講者追加募集

募集期間

平成29年

9月11日～9月25日

※定員になり次第、締め切ります。

訓練期間

平成29年

平成30年

10月3日～3月30日

9:15～16:00(土日祝日は休み)

選考日

平成29年9月27日(水) 9:00～

学科試験及び面接試験を行います。

●テクニカルオペレーション科

●金属加工科

最寄りのハローワークの職業相談窓口でご相談ください。

ポリテクセンター鹿児島

〒890-0068 鹿児島市東郡元町14-3

TEL: 099-254-3788

JR・市電「南鹿児島駅」より徒歩5分



スマートフォン専用

鉄を削って社会を支える！

就職率

94%

(平成29年3月末)

テクニカルオペレーション科

就職した主な職種

- ・CADオペレータ
CADによる図面作成や修正等に従事
- ・NC機械オペレータ
NC機械の段取りや加工等に従事
- ・機械設計
CADによる機械設計に従事



担当講師からのメッセージ

自動車や携帯電話の部品など身の回りには様々な金属製品が使われています。当科では、金属製品の製造に必要な図面の作成から機械加工まで学びます。ものづくり分野に就職を目指す方にお勧めします。

伝統技術が社会を創る！

就職率

88%

(平成29年3月末)

金属加工科

就職した主な職種

- ・溶接工
鉄骨や厨房機器などの製造・据付に従事
- ・機械オペレータ
工場などで機械を使った金属加工に従事
- ・機械修理
自動車などの保全・修理に従事



担当講師からのメッセージ

溶接は古くからある技術ですが、製造業・建設業において基盤となる技術です。橋梁等の大型構造物だけでなく船舶・厨房・金属製品などあらゆるものの製造・修理に溶接が使われています。読図・組立・製作に係る幅広い技能・知識を習得して、ものづくりの仕事を目指す方にお勧めします。

