

ハロートレーニング — 急がば学べ —



テクニカル オペレーション科

10月期生
募集!

6か月訓練コース
受講料無料

募集期間

2019年8月 5日(月)~
2019年9月 6日(金)

機械製図を理解して、2次元CADや
3次元CADの図面を作成できる
技術者になろう!



就職先実績

- ムネカタ(株)[機械加工オペレータ]
- (株)清水製作所[機械加工オペレータ]
- (株)ランプハウス[機械加工オペレータ]
- (株)サンコウ[機械加工オペレータ]
- (株)リゾーム[CADオペレータ・設計]
- (株)マイステック[CADオペレータ・設計]
- (株)ヒューセック[CADオペレータ・設計]

就職率

94.0%

平成29年度実績

訓練期間 2019年10月3日(木)~2020年3月31日(火)

施設見学会

施設概要説明後、各訓練コースの実習及び訓練風景を見学します。

2019年

8/7(水)

8/21(水)

8/28(水)

9/4(水)



※上記以外の日程につきましては裏面のお問い合わせ先までご相談ください。

テクニカルオペレーション科



ってどんなコース？

1 CADオペレータ・マシンオペレータを目指します。

2 2D・3DCAD技術を習得できます。パソコンで製品設計。

3 CAD/CAM技術を習得できます。CADを利用した製造業の先端技術。

実習中心の
本格実技指導。

CADって何？



CADとはパソコンで図面を作成するソフトの事だよ。身の回りの製品は全部図面をもとに製造されるんだ。



CAMって？



CAMとはNC工作機を動かすためのNCプログラムを作成してくれるソフトの事だよ。機械加工はパソコンを駆使することが多くなったんだね。



NC工作機？



NC工作機はNCプログラムによって自動で金属を削ってくれる機械の事だよ。今の製造業はロボットに任せることが多くなったんだ。ハイテクだよな。



女性でも大丈夫？



多くの女性の方が受講され、企業でも多くの女性が活躍しています。また、製造を理解したCAD技術者や製造事務といった職種選択も可能です。



NC 工作機でマシンオペレート



3次元CAD



手作業の機械加工



精密測定・機械検査

もっと知りたい方は

施設見学会 やってます！

(雇用保険の為に「求職活動1回」として認められています)

子供を預けたいという方は

託児サービス やってます！

お問い合わせは…

ハローワーク職業相談窓口へ

〒960-8054 福島市三河北町 7-14
ポリテク福島 TEL 024-534-3644

