

# ポリテクセンター岡山

ハローワーク

職業訓練

新たな仕事



## ハロートレーニング

—— 急がば学べ ——



# スキルを身に付けて、 新しい職場で仕事を 始めるという働き方も あっていいと思う。

井原精機株式会社 制御設計（正社員） S様  
（ICTシステムサポート科 2018年11月受講）

### 現在は、

電気設計・配線・組立を担当。  
NC旋盤の自動化に取り組んで  
おり、そのシステムの電気関係  
のハード設計をしています。

前職は、  
設備管理（正社員）です。

### 受講のきっかけは、

再就職にあたり、電気のハード  
設計の経験に何か**新しいスキル**  
を**プラス**しよう、PLCとソフト  
関係を使えるようになりたいこ  
とから、職業訓練を受講しまし  
た。

### 受講して、

工場での仕事やものづくりの仕  
事をするなら、ICTシステム  
サポート科で学ぶ生産管理、  
シーケンス制御、ネットワーク  
の知識・技術は、**生産現場に役  
立つ**と思っていました。今、  
シーケンス制御が役立っていま  
す。

### 就職して、

7ヶ月間、あっという間でした。  
一人で設計しなければならな  
かったし、**即戦力として期待さ  
れてプレッシャー**がありました。  
この2か月間は、CAD設計、有  
接点シーケンス、制御盤の製作  
を行い、現在、組立、電気を入  
れて動かす段階です。



### From S様

退職から次の就職までの間に職  
業訓練を受講して、**新たにスキ  
ルを身に付けて、新しい職場で  
仕事を始めるという働き方も  
あっていい**と思います。若いう  
ちに職業訓練を前向きに活用す  
るといいと思います。

技術開発部

ロボットS1グループ  
グループ長 中家 様

### 採用して、

**即戦力として**、ロボットシス  
テムをメインに仕事をしてもら  
っています。**中核人材となり、若  
い人材を育成して欲しい。**

### From 中家グループ長

ものづくりの仕事は、日本の社  
会や経済を支えています。世界  
に誇れる技術です。仕事を通し  
て**日本を支えていると実感でき  
てやりがいのある仕事**なので、  
若い人にもものづくりにどんどん  
トライして欲しいです。

井原精機株式会社 総社工場

（総社市 本社：井原市  
1944年設立）

自動車部品、農機具部品の製造

クルマの「走る・止まる・曲が  
る」に関わる部品を冷間塑性加工  
から熱処理、機械加工、溶接・組  
み立てまで一貫生産を  
行っています。

当センターホームページの「利用者の声」に詳しいお話を掲載しています。

## いま、ここで、パワーチャージ。



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構岡山支部  
岡山職業能力開発促進センター

# ポリテクセンター岡山

〒700-0951 岡山市北区田中580  
TEL 086-241-0940（訓練課）  
<http://www3.jeed.or.jp/okayama/poly/>

