

これから訓練を受講希望されている皆様へ

機械・CADオペレーション科修了生からのメッセージ！



(令和元年11月入所生)

令和2年4月27日(月)に修了を迎えた「機械・CADオペレーション科」の修了生から、実際に訓練を受講してどうだったか、感想をいただいたのでご紹介いたします。

訓練受講を検討されている方の参考になれば幸いです。

40代男性

全くの素人で何の知識も無かったのですが、各カリキュラムごと丁寧に教えて頂き、機械とCADの知識が充実した6か月間でした。

また、同じ目的の様々な世代の仲間と情報交換をしたことで就労意欲も高まりました。

20代男性

元々機械に興味があり好きな分野でした。

機械・CADオペレーション科で学んでみると、授業の中身は自分が思っていたよりも深い内容でした。

でも、好きなことだったので、とても楽しい6か月間を過ごすことができました。

60代男性

初めての分野で不安もありましたが「自分でやってみたい」という思いが強く応募しました。半年間で、製図やCAD、機械工作を学びましたが、どれも奥深さがあり充実した時間となりました。これからの目標を作る良い機会となるので、ぜひ入所してみてください。

「NC旋盤」の訓練の流れ

※NC旋盤とは、鉄を削る専用の機械のことです。

```
O0001:  
N1:  
G50 S1200;  
G00 T0202 ;  
G96 S100 M03;  
X54.0 Z10.0 M08;  
Z0;  
G01 X24.0 F0.25;  
G00 X46.0 Z1.0;  
G01 X50.0 Z-1.0 F0.2;  
Z-25.0;  
G00 U2.0 Z10.0;
```

1 NC旋盤に削り方を伝えるため、NCプログラムを学びます。



2 NC旋盤の操作方法や1で作成したプログラムの修正等を学びます。



3 上記のような、製品の一部となる部品が作れるようになります。



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構大分支部
大分職業能力開発促進センター

ポリテクセンター大分

HPのQRコード



訓練課受講者係 TEL: 097-529-8615 FAX: 097-522-0170