

＼ 6か月で新しい自分に /

企業実習付き NCオペレーション科

加工特化

定員
8名

キャリア
アップ可

未経験
OK

受講生
募集中

自分が加工したものが製品となるので、
やりがいや達成感、誇りを持てる仕事です。

▶ 就職可能な主な業種

機械加工技術者 NCオペレーター

製品検査 など

● 主な就職先

(株)SAKODA、日鋼テクノ(株)、渡部製作所

未経験者でも
大手企業に
就職できる

就職率
(令和5年度実績)
100%

▶ 学べる主な内容



金属製品製造の知識と技術の習得

旋盤やフライス盤といった工作機械を用いて金属製品加工の技術を習得します。



NCプログラムを活用した 自動工作機械技術の習得

NC旋盤やマシニングセンタといった自動工作機械を動かすのに必要なNCプログラムについての知識を習得します。



企業実習

訓練で習得した技術を活かし、実際の現場で金属製品製造の技術を習得します。



NCオペレーション科

やってみると意外と楽しい機械加工！未経験者でもいざれ職人になれる！

こんな人にオススメ



大丈夫
未経験
でも

- 機械部品を作る仕事がしたい
- 機械加工に興味があり、技術を身につけたい
- 機械を自分の思い通りに動かしたい
- 集中して作業を行いたい
- 向上心や好奇心が強い



コースプラン

導入講習 1か月



企業実習付きコース 6か月

6か月修了

導入講習とは 企業人として必要な一般スキルを習得するための訓練です。訓練を行うのに必要となるパソコンの基礎的な知識を習得する訓練もあります。

通常コースのみの選択も可能です

企業実習とは

6か月間の訓練のうち、5か月目に企業実習を行います。「企業現場の技能・技術」を身に付けることができ、実習訓練期間中に企業と受講生が合意すれば、その企業に就職することも可能です。

募集日程《NCオペレーション科》

受講料無料

テキスト代等:約15,000円



| | 開講月 | 定員 | 募集期間 (願書受付) | 見学説明会 | 選考会 | 合否発送日 | 入所日 | 終了日 |
|----------------------------------|-----|----|-------------------|-------------|------|-------|----------|-----------|
| | | | | | 筆記 | 面接 | | |
| 導入講習(1か月) + 企業実習付きコース(6か月) | 5月 | 3名 | 2/26 ▼ 3/25 | 3/5 3/19 | 4/14 | 4/15 | 4/21 | 5/8 11/27 |
| 企業実習付き コース(6か月) | 6月 | 8名 | 3/26 4/23 | 4/8 4/17 | 5/13 | 5/14 | 5/21 6/3 | 11/27 |

訓練生に聞いた！職業訓練受講の決め手

NCオペレーション科



- 企業実習付きのコースに魅力を感じたため
- 自分の作ったものが形になっていくところに魅力を感じたため
- 技術を身につけながら就職活動ができるため
- 高い就職率に魅力を感じたため
- 就職支援が充実しているため

修了生の声



41歳男性 金属切削加工メーカーに就職



訓練では、旋盤、フライス盤、NC旋盤、マシニングセンタで切削加工の知識・技能について学びました。企業実習では訓練で習ったことが通用するか不安でしたが、仕事のやり方、注意点、安全作業について丁寧な指導を受け、無事に終えることができ、企業実習先に採用されました。

らしく、はたらく、
ともに



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構広島支部

広島職業能力開発促進センター

ポリテクセンター広島

〒730-0825 広島県広島市中区光南5-2-65

NCオペレーション科の詳しい情報は
ハローワーク・職業相談窓口まで
お問い合わせください