

## 企業実習付き訓練受講生募集票

コース名	NCオペレーション科 (企業実習付き) (5-08-34-521-17-0049) 【対象：概ね55歳未満の方】	募集期間	令和8年4月28日～令和8年5月8日
		訓練実施期間	令和8年6月2日～令和8年11月27日
筆記試験・面接	令和8年5月14日(木)午前9時30分開始 ※試験会場には9時まで入れません。 面接時刻は、受付時に通知します。		

## 訓練実施概要

コース名	NCオペレーション科 (企業実習付き)	定員	8名	
訓練目標	機械図面の読み方・測定法・手仕上げ、旋盤・フライス盤及びNC旋盤、マシニングセンタによる切削加工に関する知識・技能を習得する。			
仕上がり像	機械図面が読み、汎用工作機械及びNC旋盤、マシニングセンタによる加工、NCデータ作成、測定、仕上げ作業に関する加工技能・技術を習得することができる。			
対応職種	機械工、CAMオペレータ、NC工作機械オペレータ、機械検査、組立工			
訓練の内容	科目	科目の概要	時間	
	学科・実技	普通旋盤作業	普通旋盤作業（基本操作、切削条件及び加工工程の検討）	108
		フライス盤作業	フライス盤作業（基本操作、切削条件及び加工工程の検討）	108
		NC旋盤作業	NC旋盤、NCプログラミング及び加工	108
		マシニングセンタ作業	マシニングセンタ、NCプログラミング及び加工	108
		企業実習	委託先企業での実習	140
		フォローアップ訓練	企業実習後の補完、各種工作機械を使用した加工	72
		その他	オリエンテーション、就職支援、ITリテラシー等	30
計		674		

訓練実施施設名	(独) 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
所在地	広島市中区光南5-2-65
TEL (082) 245-0230 FAX (082) 245-3926	

訓練実施施設までの交通手段 《案内図》

バス 広島バス24系統「吉島営業所」行  
広島バス本社前下車

備考

テキスト代：4,500円程度

その他費用（作業服・作業用帽子・安全靴）：9,000円程度

※お持ちの物があれば購入不要

(資格試験受験料等は、別途必要です。)

訓練時間 9:00～15:05 (6時限)

(7時限の場合の終了時間は、16:00、  
技能講習、特別教育実施日は16:10)

土、日、祝日は、休講

※企業実習実施時間は委託先企業との  
取り決めによります。

# 企業実習付き「NCオペレーション科」

## 訓練コースの特徴

### 特徴、セールスポイント

- ・職業訓練の中で企業実習を体験できます
- ・企業実習先は訓練生の方の希望を踏まえ、実習先へ就職することを前提に決定します。会社見学などで納得した上で企業に出向くので、実習先にそのまま就職した割合は80%以上になっています。
- ・普通旋盤、フライス盤を習得し、技能検定(2級、3級)合格レベルまで習得できます。
- ・NC旋盤、マシニングセンタ、ワイヤ放電加工の、プログラム作成と加工工程の効率化を学べます。
- ・機械加工の工具(ドリルや刃物)を研削する技能を習得できます。
- ・訓練の課題ごとに安全な作業方法や事故防止について指導します。
- ・授業でわからないことがあれば、補習という形でフォローを行っていますので安心です。

### 想定している受講生 (こんな方に受講してほしい)

- ・就職意欲及び学習意欲が旺盛な方。
- ・工作機械を操作し、ものが完成した時の達成感や感動に価値を見いだせる方。(職人志向の方)
- ・手に職をつけ、機械加工によるものづくりの仕事に就きたい方。

### 就職先で想定している知識・技能 (スキル)

- ・各種測定器(ノギス、マイクロメータ、ダイヤルゲージ、シリンダゲージ)が使用できる。
- ・機械工作基本作業(手仕上げ作業、ボール盤作業、工具の研削)ができる。
- ・汎用工作機械(旋盤、フライス盤)で機械加工ができる。
- ・NC工作機械(NC旋盤、マシニングセンタ、ワイヤ放電加工)の操作とプログラミングができる。
- ・製品の精度を理解し、切削加工条件を決めることができる。所定の精度(寸法、形状、表面)を満たす製品の工程立案、部品加工ができる。

### 修了生の就職事例

【前職】左官工事業(正社員) → 【就職先】マシニングセンタ工(正社員)(20代男)

【前職】小売業(パート・アルバイト) → 【就職先】NCオペレーター(正社員)(30代男)

### ポリテクセンター広島教育方針

当センターでは、新たな分野にチャレンジする初心者の方を想定しています。そのため、基本から分かりやすく段階的・体系的に訓練を行っています。また、講師は受講生の皆様が理解できるまで懇切丁寧な指導を行っています。したがって受講生の皆様は習得状況を確認しながら、確実に専門知識や技能・技術を身に付けられます。

実学と学科を連動させた「実学一体」のカリキュラムで、短期間で着実に力を付け、企業が求める「即戦力」として就職できるよう支援することを教育方針としています。

訓練実施施設名	ポリテクセンター広島
所在地	広島市中区光南5-2-65
電話番号	082-245-0230