



1月開講 受講生二次募集中！  
 ものづくり未経験でも大丈夫！！  
**機械CAD技術科（企業実習付）**  
**（導入講習付）**

直近2年  
就職率  
100%



精密測定や各種工作機械を使った部品加工に関する訓練と機械製図及びCAD作業といった図面に関する訓練を実施します。

また、企業実習を通じて、実際の製造業の現場を体験することができます。

**募集期間**

令和6年 **12**月**5**日（木）～令和6年 **12**月**17**日（火）

**訓練時間**

9時10分～15時40分

**募集人数**

若干名

**訓練期間**

令和7年 **1**月**7**日（火）～令和7年 **7**月**18**日（金）

どんな職種や就職先を目指すの？



**目指す職種・業種**

- 機械工
- 機械設計
- 溶接工
- CADオペレータ ほか

**修了者の主な就職先**

- 田村プラント工業株式会社
  - 有限会社クリエイト・テーマ
  - 高知精工メッキ株式会社 ほか
- ※企業実習先へ就職する方もいます

**受講者の声**



前職にて不足していると感じた専門的知識及び技術を習得するために入所しました。  
 企業実習では、5軸のマシニングセンタやCAMを使わせてもらうことができ、高レベルの技術に触れることができました。

その他、修了生や採用した事業主の声をHPに多数掲載しています！！



## どんな資格を取得できるの？

●アーク溶接等の業務に係る特別教育

●自由研削用といしの取替え等の業務に係る特別教育

## 7か月でどんなことを学ぶの？

入所後の1か月はビジネスマナーや基礎的ITリテラシー等、社会人としての基礎力向上を目指します。就業経験が少ない方、社会人基礎力を身に付けたい方に適したコースです。

### 資格取得



アーク溶接や自由研削用といし取替え等について学びます。

### 旋盤・NC旋盤



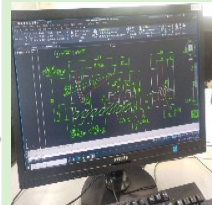
精密測定や旋盤の操作等について学びます。

### フライス盤・マシニングセンター



フライス盤、マシニングセンターの操作等について学びます。

### 機械製図・CAD基本



機械製図や2次元CADの操作等について学びます。

### 企業実習



高知市周辺の企業において実習を行い、製造業の現場を体験。

### 機械加工課題



訓練の総まとめとして、課題を製作します。

## 選考日

令和6年 **12月20日** (金)

■受付時間 13:00~13:15 選考13:15~

## 選考場所

ポリテクセンター高知 (高知市棧橋通四丁目15-68)  
※駐車場有

経費	受講料は無料です。(教科書代約10,000円は自己負担です)
受講対象者	①求職活動中で再就職の意欲が高く、公共職業安定所長の受講指示又は推薦を受けることのできる方 ②訓練修了後、早期に就職可能な方
申込先	住所を管轄する公共職業安定所の職業相談窓口
必要書類	受講申込書(用紙は公共職業安定所にあります)、雇用保険受給資格者証、写真(40mm×30mm)、認め印、その他公共職業安定所長が指定した書類
選考方法	面接、筆記(基礎学力)
合否発送日	令和6年12月25日(水)

### ★お知らせ

- 雇用保険を受給できない求職者(受給が終了した方を含む)の方で、一定の要件を満たす方は、公共職業安定所長の支援指示を受けて『職業訓練受講給付金』を受給することができます。
- 職業訓練受講給付金を受給するためには、訓練受講中に公共職業安定所(ハローワーク)の指定する日時に来所し、就職支援を受ける必要があります。(注:来所を拒否した場合は、給付金が不支給となります。)
- 本コースの指定来所日は 令和7年2月10日(月)、3月11日(火)、4月10日(木)、5月12日(月)、6月10日(火)、7月8日(火)、7月22日(火)の7回です。