

# 電気設備技術科

## 4月開講 受講生募集



受講料  
無料

### 訓練期間

- 訓練期間: 令和5年4月5日(水)  
~令和5年9月29日(金)
- 訓練時間: 9:10~15:40  
※就職支援等により、16:35終了となる日があります  
※新型コロナウイルスの影響により、日程・時間割等が変更になる可能性があります。  
※訓練の一部をオンラインにて実施します。
- 受講料: 無料  
※教科書代約5,000円は自己負担です。
- 持参するもの: 作業服上下、安全帽

### 主な就職先

- ・電気工事
- ・電気通信技術者
- ・ビル設備管理
- ・消防設備の点検・工事 ・制御盤の組立 ほか

R3年度就職率  
**71.7%**

### ◆ 修了生の声 ◆

平成31年度修了 Aさん

ハローワークでポリテクセンターを勧めてもらい、以前より、興味があった電気設備技術科で学びたいと思に応募しました。

電気設備技術科では、先生方がやさしく丁寧に根気よく指導していただきました。現在、私は主に太陽光発電設備のアフターメンテナンスを担当しています。電気工事、エアコン工事又、太陽光発電設備では、ポリテクセンターで学んだ技術を実践で生かしています。CAD(図面作成)も業務であるので、学んでおいて良かったと感じました。これから勉強を続け、任された仕事をしっかりとこなし、一人前の電気作業員として認められるように努力していきたいと思っています。



問い合わせ先

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構高知支部

ポリテクセンター高知(高知職業能力開発促進センター) 訓練課

TEL:088-832-0447





# 訓練内容

## ①電気設備工事（基礎）



- ・電気理論と関係法規
- ・器工具の使用法と接続法
- ・屋内配線図の見方、書き方

## ②電気設備工事（実践）



- ・ケーブル配線
  - ・金属管配線 など
- 電気工作物の施工課題を通じて工事に関する技能を習得

## ③CAD活用技術



- ・CADの基本操作
- ・屋内配線図の作成と照明のプランニングに関する技能と関連知識を習得

## ④シーケンス制御



- ・シーケンス制御の概要
- ・リレーやタイマによるランプの制御、モーター制御
- ・PLCの構造・機能、プログラミング

## ⑤防災設備工事



- ・自動火災報知設備の構造・施工・点検
- ・ホームセキュリティの設計・施工

## ⑥その他の電気設備工事



- ・高圧受変電設備に関する知識
- ・エアコンの施工方法
- ・LANケーブルの作成と測定

## 募集要項

■募集期間：令和5年2月2日（木）～3月1日（水）

■定員：15名

■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

■選考日時：令和5年3月7日（火）

①高知公共職業安定所で申し込みをされた方  
（午前）受付 8:45～9:00 選考 9:00～  
（午後）受付 13:00～13:15 選考 13:15～

②香美、いの、安芸、須崎、四万十公共職業安定所で申し込みをされた方  
受付 13:00～13:15 選考 13:15～

■選考場所：ポリテクセンター高知 ※駐車場はありますが、なるべく公共交通機関をご利用ください。

■選考方法：面接、筆記（基礎学力）

■合否発送日：令和5年3月10日（金）

### ★お知らせ

1. 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。
2. 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。）
3. 本コースの指定来所日は 令和5年5月10日（水）、6月7日（水）、7月6日（木）、8月9日（水）、9月7日（木）、10月2日（月）の6回です。