

／企業実習で即戦力！／

企業実習付き

電気設備エンジニア科

未来を創る、  
手に職

初心者歓迎



定員  
10名

電気工事士  
取得実績  
多数

未経験  
OK

受講生  
募集中

照明やスイッチなどの配線工事、  
消防設備の点検・改修工事をする仕事です。

### ▶ 就職可能な主な業種

電気工事士 消防設備士  
配電盤・制御盤組立配線 など

未経験者でも  
関連企業に  
就職できる

### ● 主な就職先

(株)ケンコウ、平成電工(株)、(株)池久保電工社

就職率

(過去3年間実績)

80.0%



### ▶ 学べる主な内容



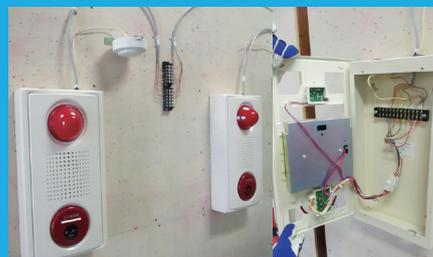
#### 企業実習

1か月間、企業実習を行います。電気工事・消防工事・通信工事などに必要な知識・技能コミュニケーション能力・安全作業を習得します。



#### 建物の電気工事技術の習得

建物にある電気で作動する設備(照明・コンセント・エアコンなど)の設置配線工事に関する技術を習得します。国家資格である第1・2種電気工事士に必要な知識技術についても習得します。



#### 消防設備の施工・点検技術の習得

火災が起きた時に周りに知らせるための自動火災報知設備の点検や施工するための技術について習得します。国家資格である消防設備士4類に必要な知識技術についても習得します。

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

電気設備  
エンジニア科の  
詳細はこちら [check](#)



電気設備  
エンジニア科の  
Youtube!は  
こちら [check](#)



訓練見学説明会の  
詳細はこちら [check](#)



企業実習で即戦力！

企業実習付き

受講生募集中

# 電気設備エンジニア科

ポリテクと企業での実習を組み合わせると即戦力人材になろう！

こんな人にオススメ



未経験でも大丈夫！

- 生活の基盤となる電気に興味がある方
- 将来独立を考えている方
- 時代が進んでもなくなる仕事に興味がある方
- 身体を動かすのが好きな方
- 多様な挑戦を楽しみたい方



## 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《電気設備エンジニア科》

受講料無料

テキスト代等：約10,000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	修了日
					筆記	面接			
導入講習(1か月) 企業実習付きコース (6か月)	6月	3名	3/26 ▶ 4/23	4/8 4/17	5/13	5/14	5/21	6/3	12/23
企業実習付きコース (6か月)	7月	10名	4/24 ▶ 5/21	5/7 5/19	6/9	6/10	6/16	7/1	12/23

※導入講習付きコース(訓練期間7か月)の定員は目安です。

導入講習が付かないコース(訓練期間6か月)の定員は、前月に募集する導入講習付きコース(訓練期間7か月)の受講者数により変動します。

## 訓練生に聞いた！職業訓練受講の決め手

修了生の声

VOICE!

### 電気設備エンジニア科



- 将来なくなる電気工事の仕事に興味があったため
- 専門的な知識や技能を学ぶことができるため
- 企業実習があるため未経験者でもチャレンジしやすく、実習先に就職できる可能性があるため
- 見学説明会に参加して魅力を感じたため
- 将来独立を考えているため

### 26歳男性 電気工事会社に就職



実際に企業実習を受けたことにより、実習先の仕事内容や社内の雰囲気も感じられ、とても良かったと思います。また、実習先の選定や企業への連絡、訪問の際には先生方がサポートしてくださるので、とても安心感がありました。

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

電気設備エンジニア科の詳細情報は  
ハローワーク・職業相談窓口まで  
お問い合わせください