

職業訓練受講生募集中

動画で紹介



電気設備技術科



就職率 **89.8%**



[定員] **15名**

[受講費用] テキスト代

6,000円程度

作業服も自己負担となります

※受講料は無料!

外部機関にて任意資格の
取得が可能です。

・第二種電気工事士 ・第4類消防設備士

こんな人に向けています

電気工事/設備管理等の
仕事に興味がある方

【託児サービスあり】

未経験者でも安心して学んでいただけます。

令和5年 **3月15日(水) 〆切**

訓練期間: 令和5年4月4日(火)~9月28日(木)

※休日は、当センターの訓練カレンダーによります。

入所選考日: 令和5年3月22日(水) 9:15~

※開始 **10分前**までにポリテクセンター松本にお集まりください。

※選考方法/筆記・面接

※選考結果により、ご希望に添えない場合もあります。



職業訓練コース見学会のご案内

令和5年

1月10日・17日・24日

2月7日・14日・28日

3月7日・14日

※いずれも火曜日/13:30~15:30 

お電話にてご予約ください

TEL.0263-58-3392

選考までの流れ

ハローワークにて求職登録

ハローワーク職業訓練紹介窓口にて
訓練について相談

ハローワークにある「訓練受講申込書」に
必要事項を記入し、ハローワーク窓口に提出

選考日当日、当センターにお越しください

「ポリテクセンター松本」で検索



訓練内容



初めて電気を学ぶ方でも、技能・技術を習得できるよう電気入門の学習に重点をおいた訓練から始め、電気工事に必要な基本技能及び知識を習得します。モノづくりを行ったことがない方でも電気配線やエアコンの据付ができるまでになります。

① 一般用電気設備工事Ⅰ

一般用電気工作物の設計、工事、試験、検査に関する技能及び関連知識を習得します。



電気業界で必要とされている第二種電気工事士程度の知識・技能を学びます。第二種電気工事士とは、一般住宅の電気工事に必要となる資格です。

④ シーケンス制御技術

有接点によるシーケンス制御及びPLC制御の含まれた設備の施工、点検等の技能及び関連知識を習得します。



シーケンス制御とは、「あらかじめ定められた順序に従って制御の各段階を逐次進めていく制御」のことを指し、PLC制御とは、生産設備をパソコンを用いたプログラムで自動運転する制御のことです。

② 一般用電気設備工事Ⅱ

一般用電気工作物の各種工事と家庭用エアコンの取付に関する技能及び関連知識を習得します。



現場での即戦力を視野に実技実習を通して、ノウハウを身につけます。

⑤ 情報活用技術 (電気設備)

ビジネスアプリケーションソフト活用に関する技能及び関連知識を習得します。



③ ^{キャド}CAD活用技術 (電気設備)

電灯配線の設計及びCADを用いて配線図の作成及び建築平面図及び屋内配線図の作成に関する技能及び関連知識を習得します。



CADはコンピュータ支援設計と言い、製品開発の効率を上げるツールです。

⑥ 消防設備工事

自動火災報知設備の施工・点検に関する技能及び関連知識を習得します。



消防設備士は、屋内消火栓、スプリンクラー、自動火災報知設備など、消防法に規定されている消防用設備等の工事、整備、点検を行うことができる資格です。

お問合せ/ご不明な点がございましたら、お気軽にお電話ください。

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構

 **ポリテクセンター松本**

〒399-0011 松本市寿北7丁目17番1号

TEL.0263-58-3392 FAX.0263-58-5062

<https://www3.jeed.go.jp/matsumoto/poly/>

