

# 電気設備技術科 (企業実習、導入講習付き) 受講生募集!



就職率

92.2%

(令和2~4年度平均)

基礎から  
じっくり  
学べる

受講料  
無料

※テキスト代等は除く

充実した  
就職支援

電気・通信設備工事、  
設備保全関連の職種への就職を目指そう!

## 訓練期間

令和6年6月4日(火) ~ 令和6年12月25日(水) ※土日祝日は休み  
【訓練時間】9:15~15:50 ※カリキュラムにより、一部変更する場合があります。

## 定員

11名

## 募集期間

令和6年4月8日(月) ~ 令和6年5月9日(木)

※管轄のハローワークで「入所願書」を受取り、必要事項を記入してハローワークへ提出してください。(受験票発送は入所選考日の3日前を予定しています。)

## 選考日

令和6年5月18日(土)

## 選考方法

面接



ハロートレーニング  
—— 急がば学べ ——

☎ 受講に関するご相談は管轄のハローワーク窓口までお願いします。

## コース説明会開催日 (予約不要)

詳しくはこちら

担当指導員が、各訓練コースの訓練内容・就職状況についてご紹介します。

日時:4月8日(月) 4月16日(火) 4月22日(月) 5月7日(火)

時間:13:30~15:30頃 (受付:13:00~)

※求職活動実績1回分にカウントされます。雇用保険受給資格者証をご持参ください。



# 電気設備技術科【企業実習 + 導入講習付き】



住宅や工場、ビル等の建築現場での電気工事士を育成するコースです。電気配線の知識や技能だけでなく、効率よく作業を行うためのコミュニケーション力や臨機応変に対応する技術を習得できます。

目指す職種は、「電気工事士」、「通信工事士」、「設備全般の保守管理」です。

詳しくはこちら

## 導入講習



専門分野の基礎的な部分として、電気理論、シーケンス制御などの知識を学びます。また、ものづくりの分野で必要となるコミュニケーションの基本、ビジネスマナーなどを学ぶことで職業能力向上を目指します。

## ①電気の基礎と基本作業(1か月)

電気の基本的な知識を学び、段階的に電気工事の基本作業について習得します。

## ②電気配線・電線管工事(1か月)

ケーブルを使った電気配線、電線管を使った電気の配管、各種検査に関する知識と技能を習得します。

## ③シーケンス制御・通信工事(1か月)

制御回路図の読み方・書き方、リレーやタイマを使用したランプ制御やモータ制御を習得します。また、通信設備(LAN・光ファイバ)における工事・測定に関する知識と技能を習得します。

## ④太陽光・空調設備・消防設備発電設備工事(1か月)

家庭用ルームエアコンの仕組みと据付技術、太陽光発電の設置、保守・点検に関する知識と技能を習得します。また、自動火災報知設備の工事・点検に関する知識と技能を習得します。

## ⑤企業実習(1か月)

電気工事・自動制御に関連した企業等での実習を通して、現場の様子を知ることができ、実践力が身に付きます。  
※実習先は受講生の要望を踏まえ個別に選定します。

## ⑥フォローアップ訓練(1か月)

企業実習を受けて、不足していた技能・技術、関連知識についての補足等のフォローを行います。  
(参考例:CAD実習、光ファイバ実習など)

## ポリテクの魅力

- ①6ヶ月間の訓練を通して、**初心者の方でも基礎から技術を習得**することが可能です。
- ②企業の**製造現場で使用している機器を整備**している他、食堂や無料駐車場もあります。
- ③キャリアコンサルティングの資格を持った**専任のアドバイザーによる個別相談**や**就職ガイダンス**、求人企業の採用担当者による**説明会**を定期的を開催しています。

## 取得可能な資格

「特別教育修了証(低圧電気取扱業務)」が修了後に取得可能です。また、「第二種電気工事士」「消防設備士第4類」が任意で取得できますが、**別途、受験等が必要です。**