

利用者の声（令和6年度）



電気設備技術科

ポリテクセンターを受講する事になったきっかけ

- 就職活動をしていて、より良い条件のいい企業へ入社するためのスキルアップの為に受講しました。
- 前職の先輩が勧めてくれました。
- 資格取得を目指し、転職活動を有利にするため。
- 電気関係の仕事に以前から興味があり技能を主に身に付けたかった。
- 手に職を身につけたいという思いがあり、受講に至りました。以前に受講していた知人やハローワークの紹介で情報を得ていたので、スムーズに入所に至りました。
- 将来的に長く働ける業種を探していて電気工事士を見つけた。経験がなく不安だったがポリテクの存在を知り、受講することを決めた。
- 第一種電気工事士の資格を取得しておりますが、技術と知識が少なく基礎を学べることをパンフレットで知り、受講を決めました。

訓練を通じて感じたこと

- 実習作業が多く、楽しく授業を受けられました。講師、生徒の皆様には大変お世話になり、ありがとうございました。
- 訓練で初めて経験したことの中で、新たに興味を持てたものがいくつかありました。進路選択の幅が広がったと感じました。
- 目指していた資格も取得でき、電気に関して多くのことを学べた。
- 経験して、理解していくことが多いと感じた。これからの業務に生かしていきたい。
- 普段では学ぶことの出来ない様な内容を訓練を通じて学べたと実感した。特に金属管に関する内容や太陽光に関する内容は役に立ったと感じました。
- 何もわからないことだらけで不安でしたが、先生方が丁寧に分かりやすく教えて下さり、また、他の受講生の方々も色々教えて下さり、不安なのは最初だけで充実した時間を過ごすことが出来ました。グループワークを通して、他社とのコミュニケーションや意見交換など今後の就職にも活かせると感じました。
- 電気の基礎や技術を学んで、電気の怖さを再確認し、知識の大切さを感じました。ポリテクに決めてよかったと思います。

今後の就職について

- 実際に働くのは初めてで不安はありますが、ポリテクセンターで学んだことを活かしつつ、自分なりに技術や知識を吸収して頑張ります。
- 良い企業には就職できたが、契約社員なので入社後に正社員を目指して精進します。
- やりたかった屋内配線、空調設備を強みにしている会社に内定をもらうことが出来た。キャリアアップにつながりました。
- 電気関係の仕事につきました。あと、女性の電気技術者がものすごく少ないと感じます。女性でも大丈夫、問題なし！！を広めたいと思います。
- 将来的に独立したいので、それを見越した先に就職しました。主に電気工事を行っている会社です。
- 受講期間内に太陽光パネルの会社に就職することが出来ました。こちらで学んだ知識を生かして頑張ります。
- これまでの経験で培ってきたものと、ポリテクセンターで学んだことを生かしていきたいと思います。ありがとうございました。

指導員からのコメント

電気設備技術科では、電気設備に関する様々な内容を学ぶことが出来ます。未経験の方でも安心して訓練を受講していただけるようなカリキュラムとなっております。また、多くの訓練生の方が希望していた電気関係のお仕事に就職していただいております。

それでは、実際の訓練内容について説明します。電気設備技術科では、分野ごとに分けると次のようになります。①電気工事、②高圧受電設備管理、③自動火災報知設備、④CAD活用、⑤自動制御、⑥太陽光発電設備・通信工事の6つを学ぶことが出来ます。この訓練内容は、電気関係の企業で必要とされる知識と技能を習得することが出来るものとなっております。そのため、就職後もスムーズに業務に従事することが可能となっております。

電気設備技術科では、電気関係の仕事に挑戦したいと考えている方をお待ちしております。

