

電気設備技術科



Q お聞きしました A

電気設備技術科
H29年度7月生 T. Aさん

Q1. 電気設備技術科を受講したきっかけは何ですか？

電気の分野は経験したことがなかったので、挑戦してみたかったからです。

Q3. 実際に受講してみているいかがでしたか？

勉強も色々と学べて楽しいし、先生も親身に教えて下さり、この科に入って本当に良かったと思いました。たまに力仕事の作業もありますが先生や仲間が助けてくれたおかげで、女性でも自力で金属管を曲げるなど出来るようになりました。

Q5. どんなお仕事を考えていますか？

事務職希望です。

電気の資格を取得したら自分の家のちょっとした配線工事も出来るようになるので便利になると思います。もし、現場の仕事をやるならアルバイト的な感じで出来ればと思っています。

Q2. 受講にあたって心配事がありましたか？

最初の頃は勉強も難しく感じたし、経験したことがない分野だったので、ついていけるかが心配でした。

Q4. 面白かった実習や、ためになった科目は何ですか？

金属管配線です。
とても楽しい実習でした。

Q6. 受講を検討している方へメッセージをお願いします！

仕事の幅を広げることはとても良いことなので電気は男性分野と決めつけず、ポリテクで受講すれば女子でも十分出来ますよ。



Q お聞きしました A

電気設備技術科
H29年度7月生 E. Oさん



Q1. 電気設備科を受講したきっかけは何ですか？

面白そうだなと思ったからです。
今まで建築、CADの分野を経験してきたので次は違う分野を学んでみたいと思い申し込みました。

Q2. 受講にあたって心配事がありましたか？

説明を受ける前は訓練中の金銭面での不安がありましたが、給付金をもらいながら学べると知り、安心しました。

Q3. 実際に受講してみていかがでしたか？

先生の教え方がとても丁寧で分かりやすいです。それぞれの先生がそれぞれに違っているけどどの先生も皆優しく楽しくて最高です。

“みんな違ってみんないい”です。
また、実習面では力を使う事もありましたが先生や仲間が助けてくれたお陰で困ることはなかったです。

Q4. 面白かった実習や、ためになった科目は何ですか？

シーケンスの授業です。
プログラムの組み方が人それぞれ違っているのに、どれもが正解であるというのが面白いなと思いました。他の人の組み方の違いを見ることもとても勉強になりました。

Q5. どんなお仕事を考えていますか？

事務職です。（電気関係）
正職員を目指しています。

Q6. 受講を検討している方へメッセージをお願いします！

分からないところは、先生が放課後までつきあって下さいます。設備も揃っているし無料で学べて素晴らしい環境だと思います。

就職するには、一番手っ取り早いと思いますよ。

