



ハロートレーニング  
— 急がば学べ —

# ポリテク修了生の声

～職業訓練でつかんだ！電気工事の知識と確かな技術～

笠松 宏樹さん(電気設備技術科 令和4年8月修了生)

## 1. ポリテクセンターの訓練を受講するきっかけ

前職ではスポーツ用品の企画・マーケティングの仕事をしていました。しかし、退職して以後は電気工事士の義父のもとで1年間ほど働いていました。前職と業種が全く違う仕事であったため、現場経験豊富な義父の仕事についていくのはとても大変でした。仕事のやり方は、自分で見て習得しなければならなかったため、電気設備の知識がしっかり身についているのか分からず、このままやっていけるのか不安でした。そんな折、ハローワークで今後の進路について相談をしたところ、職員の方からポリテクセンター兵庫の電気設備技術科の訓練を紹介していただきました。ここでは座学で電気設備の知識を学べ、実習も行うことが出来ると聞き、興味が沸きました。そして、ポリテクセンターで職業訓練を受け、知識と技術を身に付けて再就職を目指してみようと思いを固めました。

## 2. ポリテクセンターの訓練について



訓練は先生の教え方が丁寧で、ゼロベースから入っている人でもついていけるようになっています。訓練生の皆が出来るまで次のステップに進むのを待ってくれますし、それぞれの方の進度によって教え方を工夫してくれます。また、座学と実習のバランスが良く、知識の理解を深めてくれます。座学で難しい箇所があっても、すぐ実習があるので、身体に知識を覚えさせることが出来ます。

訓練の内容で最も興味深かったのは、屋内配線を組み上げる作業です。屋内配線は義父のもとで働いていたころ、よく見学をしていましたが、その時は複雑で理解が出来ませんでした。しかし訓練では、自ら何も無い板から配線を組み上げることが出来るため、配線の構造が理解しやすくなります。屋内配線は特に身近に感じられるものなので、やりがいがありますし、達成感も大きかったです。

## 3. 訓練受講中の就職支援について

訓練期間中アビリティサロンを5回ほど利用させていただきました。現在の就職活動はどのような状況か、そしてこれからどのように動いていくべきかを相談させていただきました。人それぞれ立場や状況がちがうため、自分だったらどう動いて行くべきかわからず不安でしたが、就職支援アドバイザーの方に相談に乗っていただくととても気が楽になりました。今までやってきたことや前職で工夫してきたこと、これまで当たり前に行ってきたことでも、それはすごいことだと教えて下さり、自分では気付かなかったアピールポイントを見つけて下さりました。また、履歴書と職務経歴書の書き方についてもサポートして下さい、とても助かりました。

## 4. 訓練を検討されている方へのメッセージ

もし、少しでも悩まれているのなら進んで受講をオススメします。訓練はいろんな年代、様々な経験を持った人がいて面白いですし、クラスの雰囲気も良く、全く退屈しません。実習では自分で配線を組み上げることもでき、太陽光発電などめったに関わることが出来ない物にも触れることが出来ます。いろんな電気の世界を取り出して取り組むことができるので刺激的です。是非、電気設備技術科で学んで再就職を目指してみませんか？

電気設備技術科 ～身につく！見つける！“電気”のワザと仕事～

### ～住宅および工場内の電気工事や電気設備の保全を学ぶ！！～

一般住宅から事業用電気設備（ビル、商業施設、公共設備、鉄道等）までの施工・保守に関する知識と技能・技術を習得します。また、高圧受電設備の基礎と安全な操作方法、電動機(モーター)の運転制御の基本や太陽光システムの施工なども習得します。

訓練中に取得できる資格としては、「低圧電気取扱業務特別教育修了証」があり、「第二種電気工事士」の資格取得も狙えます。

