

修了生の活躍事例

ポリテクで人生変わりました！ 就職に強いポリテクなら安心です！

前職は船舶電装の職人として働いていましたが、より電気の専門性を高めたく退職しました。専門性を考えると、次に就職する際は、前職の経験と新しい技能、知識を身につけて、別の仕事へ転職したいと考えていました。私は今までは現場で見て覚えるといった方法で仕事をしてきたので新たに新しい技能と知識を得るにはどうしたらいいのか途方に暮れていました。

そんな時、ハローワークの相談窓口でポリテクセンターをすすめられ、未経験でも一から学べ、しかも受講料は基本無料、ここしかない！とすぐに入所選考を申し込みました。

テクノインストラクターのおかげでキャリアアップが開けました！

ポリテクセンター長崎に通所して、はじめて電気に関して基礎から学び、なかなか電気理論や計算問題に慣れることができませんでした。しかしテクノインストラクターの皆さんに粘り強く丁寧に指導いただき、座学と実習をもとにした、経験や感覚のみに頼らない基礎固めができました。



*品質検査を待つ里さんが製作した制御盤

(有)中央電機製作所
電気組立課

里 栄好さん (30)

[⇒前職：船舶電装業(正規)]

電気設備技術科

(6か月訓練)

平成30年10月 入所
平成31年 3月 修了



将来、現場を任せられ信頼される人材になりたい。

現在弊社では、電灯分電盤、動力分電盤、制御盤、キューピクル等の製造をしています。ポリテクセンター（電気設備技術科）で学んだ工事に関する事や制御に関する事に加え、今は職場の先輩方の指導のもと金属加工（曲げ）等についても取り組んでいます。今後、弊社でも生産性を上げるため新しいCADが導入され生産性の向上が図られることから、一日でも早く現場を任せられ信頼される人材になりたいと考えています。

全くの未経験からでも訓練を受けてキャリアが開けます。実践的で、就職に強いポリテクに通って、自信ができました。ありがとうございました。

就職先企業での活躍

里 栄好さんの業務

現在、私は電灯分電盤、動力分電盤等の組立工程を担当しています。分電盤等で使用される鉄やステンレスの薄板を加工し、機器の取付、配線等を任されています。お客さまへ納品する商品ですから常に緊張感をもって業務を遂行しています。



採用者の声 電気組立課

課長 田崎 大陸様

里さんは電気技術者の目で機器取付時の誤配線も見逃さず、安定した品質の分電盤や制御盤を生産できます。また、ポリテクセンター出身者は電気に関する基礎が出来ているので学んだ技能を当社の製品作りに応用できると思っています。付加価値の高い訓練をこれからも期待しています。



有限会社 中央電機製作所 (長崎県西彼杵郡時津町)

現在ポリテクの修了生1名が活躍

各種分電盤、制御盤、キューピクルの設計から製造、評価・解析に至るまで、幅広い業務を実施。特に社内にて工事部門を設けて、現場での修理、改造に対して迅速な対応をし多くのお客様から信頼と独自で高度な術力を評価されている。

(営業品目)

- ・電灯、動力用分電盤
- ・高圧受電設備
- ・設計、製造
- ・修理、改造

