

能力開発セミナーをご利用いただいた企業の声

株式会社関電機工業所（札幌市北区新川3条6丁目6-12）

昭和43年の設立から溶接機械をメインとする産業機械の販売・メンテナンス業務を行っており、特に溶接の知識・技術はお客さまより高い評価をいただいております。パナソニック指定の電気溶接機・ロボットのメンテナンス工場として多くの依頼をいただいております、業績も安定しています。

（主な業務）

- ・当社工場の溶接機、産業機械メンテナンス
- ・お客様先での機械・ロボット取付け、メンテナンス、ティーチング
- ・パナソニック溶接機・ロボットのPR、ビフォアサービス



受講して
いただいた
コース

- ▶ PLCプログラミング技術
入出力機器（スイッチ、ランプ）とPLCとの配線技術や制御プログラミング設計について習得するコース
- ▶ PLC制御の応用技術
数値処理実習を通して、PLCによる機器制御の応用技術を習得するコース

受講者の声

平船 様

●セミナーを受講した経緯を教えてください。

普段取り扱っている溶接ロボットは、PLCで組まれたシステムの中に入ってくることが多いのでシステム全体を見ることができるようになりたいと思い、今回の能力開発セミナーを受講しました。



●セミナーで特によかった点は何でしょうか？

実習を中心に基礎的なところも丁寧に教えていただいたので、とてもわかりやすかったです。今後さらに具体的なものをPLCで動かしたいと思いました。

●今後、セミナーの受講を検討している方にメッセージはありますか？

仕事上、現場で学ぶことが多いですがそういった知識は偏ってしまいます。ポリテクセンター北海道のセミナーはいろいろな分野のコースがありますのでスキルアップに必要な幅広い知識・技術を学ぶことが大切だと思います。

人材育成担当者の声

代表取締役社長 関 様

●人材育成に関してどのような課題がありましたか？

主な業務である溶接機に関する知識・技能はパナソニックの研修やOJTで十分に人材育成ができていたので課題はありませんが、溶接機に付帯する知識（PLCなど）については、教育するための設備や人材がないという課題があり、ポリテクセンター北海道のセミナーを受講させました。



●ポリテクセンター北海道に要望はありますか？

PLC関連のコースをさらに長期間で段階的に学ぶコースがあるとありがたいです。また、電気工事に関するコースや機械に関するコースも今後、社員教育の一部として、セミナーを活用したいと思います。