

利用者インタビュー

株式会社TOP

～教育担当の方へのインタビュー～

総務チーム 総務・人事 教育担当者

弊社は人々の日常生活を支えている自動車・家電製品、更には、各種加工設備分野において、時代に先駆けたモータの開発並びに販売をしている会社です。

今回、社員にポリテクセンター福井のセミナーを受講させたきっかけは、社員の人材育成プログラムとして、実務に関する知識を学ばせたいという思いがあったからです。このため通常のセミナーコースにはない「有接点シーケンス制御」や「機械製図」などについて、オーダー型セミナーも活用することで、電気系、機械系それぞれの分野を学ばせることができました。

セミナーを受講した社員は、PLC制御での回路について設計が出来るようになり、また社内加工機を使用して部品製作も出来るようになりました。

今後、彼らには様々なことを吸収することで、社内の設備に対する予防保全や修理対応が迅速に行え、また、修理だけでなく原因分析や改善につながるアイデアが出せるようになることを期待しています。

これからもポリテクセンター福井を活用し、知識プラス改善や修繕に活かせるような、より実務的なセミナーを受講していきたいと考えています。



～受講者の方へのインタビュー～

株式会社TOP 生産技術部生産技術グループの下記4名の方々には、在職者訓練コースの「実践機械製図」、「機械加工部品の測定・検査技術」等機械系のセミナーを8コース、「有接点シーケンス制御の実践技術」等電気系のセミナーを2コース、合計10コースのセミナーを受講していただきました。

生産技術部 生産技術グループ 三好 浩之氏

これまで、製造現場での設備が故障したときは、先輩達に教えてもらいながらの修理で知識も少なく、修理内容をよく理解できていませんでした。そこで、知識・技術を身につけ、他の業務にも幅を広げる為にセミナーを受講しました。

このセミナーを受講したことで、配線図を見ての作業や故障箇所の特定制法など実践的なことを学べたと思います。また、これらのことは、現在、業務で非常に役立っています。



今後は、このセミナーで得た知識・技術を活かして、製造現場での保全活動とともに改善活動にも力を入れていきたいと思いを。

ポリテクセンターには、これからも時代のニーズに合わせた職業訓練を実施して欲しいと思いを。

生産技術部 生産技術グループ 横山 仁氏

今回、弊社の人材育成の一環で保全要員育成を主としてポリテクセンターのセミナーを利用することになり、保全に関する技能と知識習得を目的にセミナーを受講させていただきました。また、弊社の推薦により私を推していただき、自分自身のスキルアップが出来ると思いを、積極的に取り組んでまいりました。

セミナーを受講したことで、機械加工や Auto CAD 製図で治具の製図や加工が出来るようになりました。また、電気、空圧、機械保全などで得た知識も弊社での保全活動や課題の解決への糸口となっております。

今後更に経験を重ね、知識・技能の幅を広げ、改善・保全活動を効率的に行えるようになることが今後の目標です。

今回のセミナーやポリテクセンター福井の利用方法等、実際利用するまで知りませんでした。センターには今よりも更に情報を提供してもらい、ポリテクセンター福井を利用する方が増加することで、技能だけではなく夢や可能性が広がることを望みます。



生産技術部 生産技術グループ 村岡 伸吾氏

私は、生産ラインの改善・修理を行うことを目的として、電気に関する知識や技能・技術を習得するために、ポリテクセンターの有接点シーケンス制御のセミナーを受講しました。

このセミナーで、有接点シーケンスの回路に関する事を学ぶことができ、回路作成や設備の動作が理解できるようになりました。

現在、弊社の生産ラインでは、有接点を使用した設備より PLC を使用した設備の方が多いため、今後は今回のセミナーで身に付けた知識を基に PLC 制御を学び、ラインの改善や修理などの保全活動ができるようになりたいと思いを。

業務を行いながらでは知識や技能・技術をしっかりと習得することが難しく、また技術も日々進化しているため、ポリテクセンター福井には今後もこのようなセミナーを実施して欲しいと思いを。

生産技術部 生産技術グループ 田中 大介氏

ポリテクセンター福井のセミナーを受講しようと思ったきっかけは、製造ラインで作業をしていて、トラブルが起こった時に、自分で修理が出来ないというもどかしさを感じていたからです。

今回のセミナーを受講して、これまで自分が疑問に思っていた事を知ることができたので良かったと思っています。また、今回得た知識・技能をこれからの業務・保全活動に活かしていきたいと考えています。

今後は、様々な経験を積み、もっと業務の幅を広げていきたいと思います。その一環として、ポリテクセンター福井で行っているセンサー関連のセミナーも受講したいと感じました。

<今回取材した企業の紹介>

株式会社TOP（越前市今宿町20-1）

TEL 0778-23-6500

<http://www.top-corp.jp/>