

能力開発セミナーをご利用いただいた企業の声

株式会社日星電機（札幌市東区北6条東4丁目1番地7 de AUNEさっぽろ 5F）

1951年の創業以来、農業用かんがい揚水ポンプの機械電気設備における設計・施工・保守を中心に事業を展開し、現在は「水」「空気」「エネルギー」などの幅広い分野において自然環境に配慮した快適な空間作りに関するサービスを提供しています。日立製作所の特約店として、お客さまより高い評価をいただいています。

（主な業務）

- ・農業、漁業、河川、上下水道、ビル及び公園などの水に関する設備工事
- ・ビル空調設備、特殊環境設備、LED照明などの省エネ設備の製品販売及び専門工事
- ・新エネルギーとして太陽光発電、バイオマス関連の設備工事



受講して
いただいた
コース

- ▶シーケンス制御による電動機制御技術
FAの現場における動力として、最も活用されている誘導電動機の特徴を理解し、運転方法と配線方法を習得するコース
- ▶電気系保全実践技術（有接点シーケンス編）
自動生産設備の診断や予防保全をめざして、故障回路の特定などの電気系保全に必要な知識と技能を習得するコース

受講者の声

開発システム部 開発2課 菊地忍 様

●なぜセミナーを受講しようと思いましたが？

シーケンス制御を使った電動機制御や電気保全などの、電気制御の基礎知識を習得するために受講しました。

●セミナーを受講して仕事で役に立っている点は何でしょうか？

シーケンス制御のセミナーを受講したおかげで、盤図が少し理解できるようになりました。また資格試験にも役立ちました。

●これから学んでみたいセミナーはありますか？

「家用電気工作物の高圧機械技術」といった高電圧の知識・技能にも興味があります。



人材育成担当者の声

開発システム部 部長 寿原克弥 様

●人材育成に関してどのような課題がありましたか？

設計・施工・サービスを一貫して行える人材を育成するために、まずはシーケンス制御や、ポンプ等水力機器の原理、製図技術（CAD）などの基礎的なスキルが必要になります。別分野からの転職者に対して、基礎的なスキルを効率的に習得させるために、ポリテクセンター北海道のセミナーを受講させました。

●セミナーを利用していかがでしたか？

受講者からは、「わかりやすかった」との声を聞いていて、受講させて良かったと思っています。習得した知識・技能を実践で活かせるように、業務の中でフォローしていくことが重要だと考えています。

