



能力開発セミナー受講者の声



令和4(2022)年度のセミナー受講者の声を紹介いたします

分野	受講者の声
機械設計 	<ul style="list-style-type: none"> ・2Dでは確認できないことでも3Dの活用によって解決でき、自分の描き方の違いがあり、モデリングの改善に役立った。 ・流動解析の業務を行っているが、形状が複雑で読み取れない事が多く今回、流体の流れを細かく確認できて参考になった。 ・3Dの基礎しか知らなかったので新しく学んだ内容の知識が深まった。 ・設計、加工、測定 of 知識を連動させることができ、これまで何気なく見ていた図面には、すべて意味とルールがあることが分かった。 ・独学でやっていたがテキストには載っていない手法、トップダウンでの設計方法が学習できた。
制御システム設計 	<ul style="list-style-type: none"> ・実際に配線して回路を目で追うことで、説明を聞くだけよりも理解がしやすかった。 ・展開接続図及び実際にリレーがどのように動くのか理解できた。 ・PLCを用いたモータの駆動回路は実践していたが、電気回路によるモータの制御については知識不足だったため、仕組みや配線方法について詳しく理解できた。 ・空気圧機器のPLC制御を保守にまかせていたが、改良設計等で自分でも確認できる様になった。 ・Ethernet、CC-Linkともに用途、仕組みを理解できていなかったため基本的な所から学ぶことができ、大変勉強になった。
機械加工 	<ul style="list-style-type: none"> ・今までプログラムの動き方を知らずに作業していたが、今日の講習を受けたことによってプログラムを理解より安全に作業できるようになった。 ・弊社では小さいフライスしかないのですが、初めてのことが多かったが、削りの切込みなどが改めて学ぶことができた。 ・今までは、旋盤の4軸加工までしか分からなかった事が、今回5軸の加工について触れることができた。またCAMの操作なども触れてこなかったため、今回CAMの操作にも触れることができて良かった。
金属加工 成形加工 	<ul style="list-style-type: none"> ・普段使わないタイプのトーチを使う機会が得られた。 ・溶接についての知識及び技術が深まった。 ・知らないことについて質問し、的確に返答がもられた。 ・うまくいかない時に多角的に方法を提案していただいた。



能力開発セミナー受講者の声



令和4(2022)年度のセミナー受講者の声を紹介いたします

分野	受講者の声
生産設備保全 	<ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電設備の保全方法について測定器具を用いており、分かり易い講義であった。 ・社内にいるとわからない事もあるので、外部の方との交流があったことから理解が深まることにつながった。 ・仕事で使用する電気設備の知識や測定器具の使い方を詳しく知ることができたので良かった。 ・実機を実際に動作させて、理論と確認することができた。
測定・検査 	<ul style="list-style-type: none"> ・日々の作業を具体的に理解することができた。 ・プログラム作成等、寸法だけでなく真円度や位置度等の評価の仕方が理解できた。 ・製図の知識が身についた。 ・三次元測定の決まりごとや組み立て方について順を追って説明されていた。 ・製図での指示の注意点など、知らないと気付きにくい点を教えて頂けた。 ・測定器具をほとんど使った事(見た事)が無かったため使用方法やコツが分かった。
生産システム設計 	<ul style="list-style-type: none"> ・事例を交え、センサーの特徴を教えていただけたので、こういった場面で使うか理解できた。 ・実際に普段業務で取り扱う設備等にセンサーが使われている物が多いため、メンテナンス等でも使える内容であり、さらにセンサーの仕組みに対して理解が深まった。 ・工場ではPLCなど多々使っているので、応用につなげていきたい。 ・センサー等の仕組み、特性、原理を理解し今後の業務に活かせると感じた。



令和4年(2022)度は704名※の方に受講いただきました。〔※令和5年2月末時点〕

今後とも従業員の皆さまのスキルアップに是非、お役立てください。

能力開発セミナーに関するお申込み・お問い合わせは下記まで。お待ちしております。

訓練課 受講者係

TEL:0766-28-6901 FAX:0766-28-6931