

ポリテクセンター広島 在職者訓練 利用者の声

広島市西区商工センターにある株式会社アベックス様でお話をお伺いしました。



企業の担当者の声

・株式会社 アベックス 製造部長 西上 靖 様

当社は減速機、歯車を設計、製作しています。減速機とは、モータの回転を減速する事で大きなトルクを発生させる装置です。主な用途はクレーン、樹脂押出機、製鉄所圧延機等です。製造工程は多岐にわたりますが、素材、熱処理工程を除き内作が主体です。

機械加工は近年、NC が主体となり加工精度向上・時間短縮が進んでいますが、組立工程は部品の手入・組込・配管・溶接等、人の手に関わる為、作業者のスキルアップが不可欠です。スキルアップを目標に社内でもトレーニングを行っていますが、業務との兼ね合いもあり集中して実施する事は容易ではありません。そこで、ポリテクセンター広島で実施しているセミナーを受講し、効率の良いスキルアップを目指しています。講師の方の技術レベルも高く、受講者のスキルアップに繋がっていると感じます。今年度は、溶接・機械保全のオーダーメイドセミナーも計画しています。また、当社は技能検定にも積極的に取り組んでおり、セミナー受講によってスキルアップできた結果、合格者を増やしています。今後も能力開発セミナーを活用し、現場のスキルアップを目指したいと考えています。



利用者の声

・組立課 サブリーダー 手嶋耕平 様

私が所属している組立課では製品の組立作業・検査を行っています。作業内容は、部品の手入れ・組立・溶接・計測・検査など多岐にわたります。これらの作業をOJT、または勉強会にてスキルアップを図っていますが、どうしても実技ばかりになってしまいます。そこでポリテクセンターを利用し、知識の部分も含めて部署全体のスキルアップを行うことにしました。セミナーは溶接・精密測定・油圧技術・機械保全・振動・電気に絞り、オーダーメイドセミナーとして開催して頂きました。オーダーメイドセミナーは、講師の方々と直接話してセミナーの内容を決めることができるため、非常に有益なセミナーを受けることができ、申し込んで良かったと思います。私は溶接・振動・電気のセミナーに参加させて頂きました。現在の主な業務は製品の検査(試運転)なので、振動や電気についての業務も行っていますが、正直なところ私個人のスキルは日常の業務では支障がないといったレベルでしたが、今回のセミナーに参加して、今まで業務で学んできた点の知識が線として繋がることもありました。また講師の方々の実体験の話聞くことで、教科書・文献の文字では分かりにくいこともイメージが湧き、理解しやすいと思いました。まだまだ経験も知識も不足していますが、参加前よりスキルアップできたと実感しております。今回のセミナーに参加して得た知識を実務で活かし、部署全体のスキルアップに活かせればと考えています。

