

令和4年度「めっき技術中核人材育成講座」受講者の声

直方市 A社（製造業）

今回本講座を受講させていただき、めっき技術者としての知識の幅が広がったと感じています。

普段の業務では馴染みの無いCrめっきや無電解めっき、排水処理技術、めっき電源の特徴など大変勉強になりました。

本講座は令和2年度にも受講しており、今回が2回目となるのですが、内容も以前と違って新しい発見がありとても新鮮でした。

今回、当たり前ですが自分の知らないことがまだまだたくさんあるということを知ることが出来ました。

技術者は常に勉強が必要だと思うので、その勉強に向かう良いモチベーションにもなりました。

また機会があれば是非受講させていただきたいと考えていますので、その際はよろしくをお願いします。

【受講者企業より】

今回で2度目の受講となります。前回受講時も様々なめっき技術に対して基礎から学べ、見識が広がったとのことでしたが、今回は前回の受講をベースに2年間経験を積んだ後の受講であり、更に理解が深まったと聞いています。

技術者として色々な分野の知見を広めることは、当社のリードフレームめっきでの技術開発や改善を今後行う上で重要なことで、当社内でこれらの視野を広げる活動は特に推奨されています。本講座の受講は正にこれを実践するもので、受講者からの話でも技術者としての枠を広げることに非常に有意義であり、色々な角度で物事を考えるきっかけになったと感じています。

また、環境問題に配慮した表面処理についても考えるところがあったようです。法令遵守だけでなく、SDGsにも配慮していく必要がある昨今、これらの知見は今後避けては通れないもので、受講者のみならず私達もその知識を共有していかないといけないと感じています。

このような機会を設けて頂き、ありがとうございました。

令和4年度「めっき技術中核人材育成講座」受講者の声

直方市 B社（金属表面処理関係商社）

令和4年度の『めっき技術中核人材育成講座』に参加させて頂き誠にありがとうございます。

めっき工程及び排水処理、環境、IoT や今後の動向等様々な角度からの講習を実施して頂き自身の知識を深める事ができました。

また日本フィルター様からは新商品のご説明もあり、非常に勉強になりました。取引先様との業務の中で今回講習頂いた内容は非常に役立ちますので活用させていただきます。ありがとうございました。

【受講者企業より】

めっきに関する基礎知識、応用知識を学ぶ事が出来る、非常に有益な講習であったのではないかと思います。

また、最新動向やこれから先に必要となってくる知識、情報なども吸収出来る貴重な体験であったと思います。

受講者当人にとっても、ユーザー様のお困りごとの発見、改善提案への取り組み共に、本講座が実務に有益に働いていると思います。

また機会があれば是非受講させて頂ければと思います。

有難う御座いました。