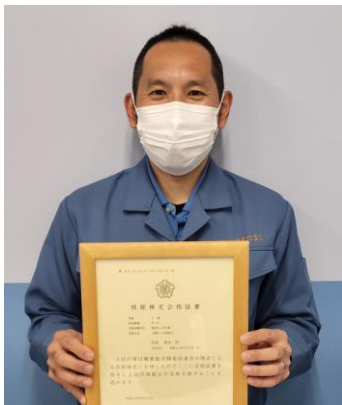


2020年1月に初めて国内で新型コロナウイルスが確認されてから3年が経過し、5類への見直しが検討されるなど、ようやくコロナ前の日常が取り戻せるのではないかとという雰囲気になって参りました。これで世界情勢が安定していれば最高の気分なのでしょうが、なかなか厳しい状況で、弊社でも光熱費が月に90万円も増加してしまっております。また景気の雲行きも怪しい感じがいたしますが、今まで直接お会いしづらかったお客様にお会いできるようになるのは本当に嬉しいことですので、この危機を乗り越えて少しでも皆様のお役に立てますよう、今年も精一杯精進して参ります。

2級めっき技能士に1名が合格



松丸 洋

お取引が長いお客様には「あ、営業の松丸くん！」と思い出していただきましたでしょうか？約7年前に自動車部品専門工場として、第二工場を設立した際に初代設立メンバーとして加園と一緒に第二工場を立ち上げ、今もなお早番メンバーとして第二工場を運営してくれています。本来はめっき工志望で応募してくれていたのですが、採用担当の私が、松丸の人柄から判断し

営業担当をお願いしておりました。自動車部品専門工場の立ち上げにあたり、とにかく管理が徹底できる人財でないと運営が困難と判断し、松丸を抜擢したのです。そして昨年の夏に2級めっき技能士試験に挑戦し、見事、学科も実技も一発で合格いたしました！合格にあたり、今年にはもっと第二工場内で幅広い業務に携わりたいと、現在OJTを受けております。

弊社は1級めっき技能士6名、2級めっき技能士4名になりました！試験官の同業者の社長さんから「池田さんの社員は毎年みんな目を輝かせて試験を受けに来てくれる」と仰っていただき大変嬉しかったです。会社を育てることは人を育てることだと思っておりますので、今年も頑張ります！かく言う私も小1の子供に負けることが増えて参りましたので、私自身も少しでも成長しなければ！と思っております。

全国めっき技術コンクール 無電解ニッケルめっき部門 銀賞受賞



今年にはトップ目指して頑張ります！
加園 隼也

よい仕事おこしフェアへのご来場 誠にありがとうございました♪



シリコン・ドリフト検出器搭載の蛍光X線膜厚測定器を導入

ドイツのフィッシャー・インスツルメンツ製の蛍光X線膜厚測定器を導入しました。シリコン・ドリフト検出器が搭載されていることが特徴で、今までは正確に計測することが困難であった微量元素や軽元素(リンやアルミなど)の測定が可能。社員から熱望される日が来るとは夢にも思っておりませんでした。新規事業の研究開発にも有効だと思ひ、清水リースです！



お問い合わせ

代表取締役 池田 絵理子

営業担当

谷田部 良、中林 広視、
吉田良一

Tel 03-3790-2222

info@ikeda-shakyo.cmk.or.jp