

オーダーメイドセミナーの活用事例

【会社概要】 宮崎日機装株式会社 インダストリアル工場（宮崎市） 産業用機械器具製造業

訓練受講のきっかけ（経緯）

産業用特殊ポンプの製造を行っており、高精度な加工技術が要求されているが、若手からベテランまで経験の異なる社員がおり、その技能レベルにも差異があった。そこで、本セミナーを通して社員の技術レベルを高めるために、技能検定合格レベルを目標に受講した。

【同社の訓練ニーズ】

- 機械組立仕上げに関する基本的な知識、技能及び技術を学び、より品質の高い製品づくりに役立てたい。
- 加工図面から、要求された精度を実現するために必要となる加工手順や勘どころを学び、品質の高いものづくりに対応できる人材を目指し、一人ひとりのレベルアップを図りたい。

訓練の実施状況

訓練の概要

○令和5年9月から2月まで3回、各6時間（合計18時間）、令和6年6月から7月に2回、各7時間（合計14時間）で実施。技術職12名が受講。

○主な内容

- ①課題図面の理解
 - ・寸法精度の考え方
 - ・加工手順と使用工具等
- ②仕上げの方法と組立調整
 - ・けがき作業
 - ・やすりによる平面・寸法出し
 - ・穴あけ、面取り、ねじ立て
 - ・組立・調整方法



受講した感想

【受講者の声】

- できなかったことがどんどんできるようになり、技術が身についた。
- 工具の正しい使い方が身に付いた。
- 仕上げ加工の深い知識、カンコツ、など今まで感じれなかったことを身につけることができとても良かった。
- 今回の研修で仕事でも役立つような技術がすぐ身についたと思うので、今後、技能伝承につなげていきたい。

【事業主の声】

- 受講者全員が技能検定3級「機械組立仕上げ作業」を受検し10名が合格した。本セミナーを受講することで所属員が機械仕上技能を学ぶことが出来たことは適切なコース設定と指導内容だったと考えます。今後も計画的な活用を検討します。