

# 能力開発セミナー受講者の声

株式会社武田機械

～受講していただいたコース～

能力開発セミナー 令和6年度 機械系「カスタムマクロによるNCプログラミング技術」他2コース延べ5名のお申込みをいただきました。

## ○ 受講企業の方へのインタビュー

管理部部長

大越 英司 氏

弊社は機械部品や金型の基となるプレート（六面体の金属等のブロック）を高精度に加工する専用機械の製造販売を行っています。

弊社機械を使用すれば、初心者オペレーターでも簡単にミクロン単位の高い精度（寸法、平行度、平面度、直角度）で高効率にプレートの加工ができることから、国内外の多くのお客様から高い評価を頂いています。（経済産業省「グローバルニッチトップ企業100選」「未来牽引企業」の認定企業）



## ○ 貴社の人材育成について

OJTでは補いきれない専門領域の理解を深めるため、外部のセミナーにも従業員を積極的に参加させています。体系的な学びを通じて、実務力に加え俯瞰的な視点や応用力を備えた人材の育成を目指しています。

## ○ 能力開発セミナーを利用した経緯・動機

送付いただくパンフレットを各部署責任者に回覧し、各部署又は個人からの申出を取りまとめ申請しています。

## ○ 能力開発セミナーを利用した感想

専門知識を体系的に教えていただけることに感謝しています。また中小企業にとって、他社の従業員と共に一緒に学べる機会も有意義な事だと考えています。

## ○ 受講者の方へのインタビュー

設計部

谷口 輝行 氏

「カスタムマクロによるNCプログラミング技術」他1コース受講



### ○ 現在担当の業務内容

工作機械の電気関連の設計業務を主に担当しています。機械を動作させるプログラム、操作画面や回路図、機械の外観図の作図・検討などを行っています。

### ○ やりがいを感じるどころ

自分が図面を描いた工作機械が実際に形になることや組んだプログラムが問題なく動作した時に達成感ややりがいを特に感じます。

### ○ 能力開発セミナーを受講したきっかけ

NCプログラムや機械の操作画面の作成を業務の一貫として行っておりましたが、それらに関して更なる知識を習得し業務に活かしたいと考え受講させていただきました。

### ○ 能力開発セミナーを利用した感想

NCプログラムや操作画面の作成について詳しく解説していただきました。実機を用いた講習で丁寧に教えていただいたので理解しやすかったです。また自分が知らなかった知識や機能も多くあり、これからの業務に活かせると感じました。

### ○ 能力開発セミナーで習得したことをどのように業務に活用しているか、今後どのように活用していきたいか

セミナー後、習得したプログラム等の知識や機能を活かして設計業務の効率化ができるようになりました。今後は新しい操作画面の作成や、プログラムの設計を行い新規機種の開発に役立てたいと考えています。