

マシニングセンタ加工技術

定 員 10名

受講料 16,000円/名

コース番号

実 施 時 間

3M013

各日9:00～16:00

訓 練 内 容

加工実習を通して、工具・取付け具・ワーク座標系等に関する知識と実際の段取り作業のポイントや実機でのプログラミング、加工条件の確認を行い、MC加工に必要な技能・技術を習得します。

1. MC段取り（座標系設定と工具の設定）
2. 各オフセットに関する知識
3. プログラミング実習課題
4. 加工課題実習（実機によるプログラムチェック、実加工及び測定・評価）
5. まとめ



対 象 者

マシニングセンタによる機械加工に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う者又はその候補者

主 な 使 用 機 器

マシニングセンタ（ロボドリル FANUC）

持 参 品

筆記用具、作業着、作業帽、作業靴、保護メガネ

備 考

3M012「マシニングセンタプログラミング技術」を受講された方、または同等の知識・技能をお持ちの方が望ましいです。

受 講 者 の 声



これからの作業と今まで行っていた機械加工の作業に対する考え方が変わりました。