

在職者向け研修のご案内

能力開発セミナー

< 段取り、加工工程設計のポイントを学ぶ！ > マシニングセンタ加工技術

▶セミナーの概要

マシニングセンタの加工対象部品としてよく見受けられる形状の部品を例にとり、工具の選定と切削条件の決定、プログラムの作成・登録、段取り等の一連のマシニングセンタ加工作業を習得します。

TMB13と合わせて受講することで、マシニングセンタ加工に必要な知識、スキルを幅広く習得できます。これからマシニングセンタを使った加工に携わる予定の方、あるいは普段の仕事で不明な点を解消したい方などにおすすめです。

※TMB13・TMB14両方の受講をおすすめします。

※実習を行いますので作業服、保護メガネ、安全靴、帽子を必ずご持参ください。

▶カリキュラム概要

1
日
目

- (1)マシニングセンタの操作・取り扱い
- (2)段取り作業
 - ・工具設定
 - ・ワーク設定

2
日
目

- (3)加工課題実習
- (4)評価および改善



| | |
|-------|---|
| コース番号 | TMB14 |
| 開催日 | 令和8年 8/6(木),7(金) |
| 時間 | 9:00~16:00(合計12H) |
| 受講料 | 9,000円 (税込) |
| 会場 | 東北職業能力開発大学校 宮城県栗原市築館字萩沢土橋26 |
| 定員 | 10人 ※先着順 |
| 持ち物 | 作業着、作業帽、安全靴、 保護メガネ、筆記用具、電卓 |
| 使用機材 | マシニングセンタ(OKUMA MB56VA、FUNAC ROBODRILL α ・iF) |

申込締切日

コース開始日の2週間前



受講のお申し込みは、受講申込書(裏面)に必要事項をご記入の上、FAXまたはメールでお送りください



お問い合わせ先

東北職業能力開発大学校 援助計画課

TEL:0228-22-6615

FAX:0228-22-2432

Mail:tohoku-college03@jeed.go.jp