# 在職者向け研修のご案内

能力開発セミナー

<形状精度を出すためのノウハウ習得>

# フライス盤加工技術

(平面・六面体加工編)

#### ▶セミナーの概要

平面フライスを使用した加工実習を通して、平面・六面体加工の加工方法の検討や実践的なフライス盤作業に関する技能・技術を習得できます。

TMB08と合わせて受講することで、汎用フライス加工で必要な知識・スキルを幅広く習得できます。これから汎用フライス盤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。

※TMB07・TMB08の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)フライス盤の操作・取り扱い
- (2)切削条件の設定
- (3)治具の取付(バイスの平行出し)
- (4)工具の取付
- (5)加工工程の検討
- (6)課題加工実習(六面加工体)
- (7)測定・評価と改善



コース番号	TMB07
開催日	令和7年 12/16(火),17(水)
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	汎用フライス盤(エツキ 2MF)
持ち物	作業着、作業帽、安全靴、保護メガネ、筆記用具、電卓

### 申込締切日

<mark>コー</mark>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