

これから汎用フライス盤作業に取り組む方におすすめ！

能力開発セミナー コース番号:TMB12

「実践 フライス盤加工技術

(平面・六面体加工編)」

受講生募集のご案内

受講料 9,000円

(※税込価格)



日程	6/20(木)、21(金) 2日間 9:15~16:00(12H)
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	作業服、安全靴、安全帽 保護メガネ、電卓
使用機材	TAKISAWA TAL460

セミナーの概要

本セミナーでは正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。TMB13と合わせて受講することで、汎用フライス加工に必要な知識・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。

※TMB12・TMB13の両方の受講をお勧めします。

※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。

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(バイスの平行だし)
- (4) 工具の取付
- (5) 加工工程の検討

2日目

- (6) 課題加工実習(六面体)
- (7) 測定・評価と改善



東北職業能力開発大学校 援助計画課
TEL:0228-22-6615 / FAX:0228-22-2432

お申込は裏面から 

セミナーのお申し込みは必要事項記入の上、本用紙をFAXで送信下さい

FAX 0228-22-2432

能力開発セミナー 受講申込書

申込日 平成30年 月 日

○御連絡先 1. 会社からの指示によるお申し込み 2. 個人でのお申し込み

会社名				業種		
住所	〒 -					
連絡先	氏名			所属部署		
	TEL	- -		FAX	- -	

※該当する従業員数に○印を付して下さい。

A. 1~29人 B. 30~99人 C. 100~299人 D. 300~499人 E. 500~999人 E. 1000人以上

○受講申込コース

コース番号	コース名	コース開始日	ふりがな 受講者名	生年月日(西暦)
TMB12	実践 フライス盤加工技術 (平面・六面体加工編)	6/20		年 月 日
TMB12	実践 フライス盤加工技術 (平面・六面体加工編)	6/20		年 月 日
TMB12	実践 フライス盤加工技術 (平面・六面体加工編)	6/20		年 月 日



セミナーに関するお問合せ先



東北職業能力開発大学校
援助計画課

TEL 0228-22-6615

ACCESS

▶ 最寄り駅からのアクセス

JR東北本線瀬峰駅下車

市民バス 栗原中央病院行 東北職能大学校前下車

JR東北新幹線くりこま高原駅下車 約6km(車で10分)

▶ 自動車によるアクセス

東北自動車道栗館ICより2km 車で5分