

「ものづくり実践塾」  
汎用立フライス盤技術指導コース

工作機械の実技訓練を通して、専門的知識と技術の習得を図り、機械金属加工関連の  
地場企業を育成することを目的に、本講座を実施します。



内 容 : 汎用立フライス盤の基礎的技術指導（初級～中級）

【1班】…令和6年6月 3日(月)～6月 7日(金)（5日間）

【2班】…令和6年6月10日(月)～6月14日(金)（5日間）

期 間 : ※工作機械1台に対して1人の受講者で講義をしますので、2班に分けて実施させていただきます。

時 間 : 午前9時～午後4時（1日6時間／合計30時間）

場 所 : 斐川企業化支援貸工場 B-5（出雲市斐川町神氷2535-1）

対 象 : 機械加工関連企業の従業員

定 員 : 【1班】…2名 【2班】…2名（定員になり次第締め切ります。）

受 講 料 : 20,000円（鋼材等の教材費含む）

申 込 方 法 : 下記申込書をメールまたはFAXにてお申込ください。

申 込 締 切 : 4月30日(火) ※空きがあれば締切後も受け付けます。

## 受 講 申 込 書

会社名			
代表者			
住 所	〒 —		
担当者	所属・役職 /	氏名 /	
メール	こちらに記載されたメールアドレス宛に、今後の事務連絡をお送りします。		
電 話		F A X	

ふりがな		年齢	希望班※（いずれかに○）
受講者氏名			【1班】・【2班】・どちらでも
ふりがな		年齢	希望班※（いずれかに○）
受講者氏名			【1班】・【2班】・どちらでも

※応募状況により、ご希望に添えない場合がございますのであらかじめご了承ください。

また、受講人数により、日程が変更になる場合がございます。

◀ 申込み・お問い合わせ ▶ NPO法人ミライビジネスいずも

電 話 : 0853-73-7200 FAX : 0853-73-3357

メール : info@mirabiz.or.jp



## 「汎用立フライス盤技術指導コース」カリキュラム

1 班	2 班	科目	教科内容	時間	講師
6/3(月)	6/10(月)	実 技	構造と各部の機能、操作説明、安全作業 切削加工実習 (1) 平面切削	6時間 / 1日  計30時間	山 崎
6/4(火)	6/11(火)		切削加工実習 (1) 平面切削・端面切削 切削加工実習 (1) 端面切削・溝入れ		
6/5(水)	6/12(水)		切削加工実習 (1) 溝入れ 切削加工実習 (1) 穴あけ		
6/6(木)	6/13(木)		切削加工実習 (2) 課題品の加工 (A)		
6/7(金)	6/14(金)		切削加工実習 (2) 課題品の加工 (B)		

### 【汎用立フライス盤技術指導コース受講の目的・ねらい】

大半の企業では、NC加工機が主流だが、少種大量加工ではなく、多種少量の発注にも対応するためには、汎用の技術(基礎)をしっかりと身につけることが大切。基礎なくして、技術向上はありえないと考えます。



受講生が作成した課題品



### 【受講生の感想】

- ① 普段デジタル表示を元に加工しているが、今回はデジタル表示なしで加工することができてよかった。
- ② フライス盤は多少使ったことがあったが、初めての知識も多くあって、大変勉強になった。
- ③ フライス作業を始めて行う自分にも大変わかりやすく指導していただいた。
- ④ 実際に機械を使うことができてよかった。
- ⑤ 課題品もかなり良いできばえになった。
- ⑥ 基本から詳しく教えていただいて大変勉強になった。

※ものづくり実践塾では、当法人のホームページや会報への掲載のため、受講風景を撮影させていただいております。画像は当法人の事業に対する紹介等にのみ使用いたしますのでご了承くださいませよう願いたします。