

能力開発セミナーのご案内

YMB10

フライス盤加工応用技術

概要

部品加工や治具製作におけるフライス盤作業の技能高度化をめざして、技能検定「フライス盤2級」課題程度の技術を習得します。

（加工課題）：技能検定 フライス盤2級課題を予定しています。

（使用機器）：汎用フライス盤、各種フライス工具(持参可)、各種測定器(持参可)

（持参品）：作業服、作業帽、安全靴、関数電卓、筆記用具、保護メガネ(貸出可)

（対象者）：フライス盤の加工技術を習得したい方

※YMB08・09 フライス盤加工技術(正面フライス編・エンドミル編)を受講されたか、フライス盤の基本操作のできる方の受講をおすすめします。

【日 程】 2025年6月17日（火）、18日（水）、19日（木）、20日（金）


【日数/時間】 4日間/24時間

【実施時間帯】 9:00~16:00 (休憩時間) 12:00~13:00

【受講料】 29,500円 【定員】 3名

【申込期限】 2025年6月3日（火）までに受講申込書によりお申し込みください。

＜カリキュラム＞

1 日 目	1. フライス盤の概要と課題の確認 2. 基本操作 3. バイスの平行だし 4. フェイスミル加工条件の選定と六面体加工作業	
2 日 目	5. 溝部の荒加工(勾配溝部含む) 6. U溝部の荒加工 7. 段差部の荒加工	
3 日 目	8. 溝部の仕上げ加工 9. 段部の仕上げ加工 10. R部の加工	
4 日 目	11. U溝部の仕上げ加工 12. 勾配段差部の荒加工 13. 勾配部の仕上げ加工	

お申し込み・お問い合わせ



独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構山形支部

ポリテクセンター山形（山形職業能力開発促進センター）

〒990-2161 山形市漆山1954

Tel 023-686-2016 Fax 023-686-2224

ハロートレーニングとは、公的職業訓練（公共職業訓練・求職者支援訓練）の愛称です。