

ハートレーニング（在職者訓練）

能力開発セミナーのご案内

YMB08・09 フライス盤加工技術（正面フライス・エンドミル編）

概要

汎用フライス盤の基本操作、知識、技術を習得します。基本的な段取り（バイス取付、工具の知識・取付、ワークの取付）、6面体の加工方法、エンドミルによる溝加工の方法、注意点、安全作業を習得します。

（加工課題）：黒皮材料からの六面体加工

（使用機器）：汎用フライス盤（2人で1台）、各種フライス工具、各種測定器

（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

※ノギス・マイクロメータを使用できることが望ましい。

【日程】 2024年5月8日（水）、9日（木）、10日（金）
13日（月）、14日（火）


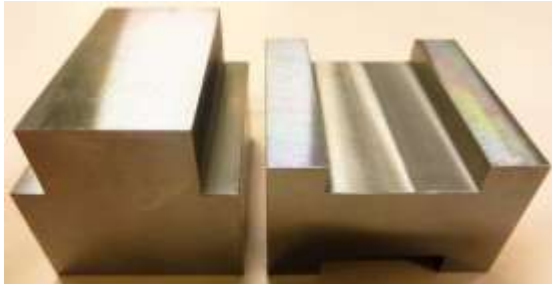
【日数/時間】 5日間/30時間

【実施時間帯】 9:00~16:00（休憩時間）12:00~13:00

【受講料】 32,000円 【定員】 6名

【申込期限】 2024年4月22日（月）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. フライス盤加工概要	
2 日 目	2. フライス盤基本操作	
3 日 目	3. バイスの取付け、平行出し	
4 日 目	4. 工具の取付け、切削条件の考え方	
5 日 目	5. 正面フライスによる平面加工	
6 日 目	6. 六面体加工	
7 日 目	7. エンドミルによる溝・段加工	
8 日 目	8. はめ合わせ加工	

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。