

能力開発セミナーのご案内

5軸制御マシニングセンタ加工技術

【講習概要】

5軸加工機の導入を検討している方、5軸加工をこれから行う方、5軸加工の機能を使い切れていない方などを対象に「5軸加工の特徴や加工環境(ホルダ・工具・治具・CAM等周辺機器)の必要性を理解し、加工形状に合わせた最適な加工方法やNCデータの作成・出力方法などを学びます。



【内容】

- (1) 5軸加工の特徴
- (2) 5軸CAMでのNCデータ作成
- (3) 5軸加工実習(3軸加工との比較など)
- (4) まとめ

使用機器 5軸制御マシニングセンタ(MORISEIKI NMV5000DCG)
CAM(hyperMILL2016)

持参品 作業服(上)、作業帽、筆記用具

コース番号	2M111	受講料	16,500円
訓練時間	18時間	定員	10名
日程	7月29日(水), 30日(木), 31日(金) [3日間]		
場所	北海道職業能力開発大学校		
訓練時間帯	9:15~16:15	申込期限	7月15日(水)



ほっかいどうのうかいだい
北海道能開大

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構

北海道支部北海道職業能力開発大学校

〒047-0292 小樽市銭函3丁目190番地

TEL 0134 (62) 3551

FAX 0134 (62) 2154

