

【設計製作】マシニングセンタ・ワイヤ放電加工セミナー

■ セミナ内容（第1回）

日時：6月21日 13:30～ オンライン

1. 安心運転Vコース（約100分）

Vシリーズの加工のチェックポイント

（1）機械使用上の注意点

始業前点検/ワーク段取り/ツーリング/プログラム運転前のチェック/キャリブレーション

（2）主軸障害を防ぐための要素

主軸の特性/安定切削/切削振動の抑制/主軸障害を防ぐための機能

2. ツールクリニック（約20分）

（1）ツールホルダの正しい使い方

（2）ツールホルダのメンテナンス方法

■ セミナ内容（第2回）

日時：7月19日 13:30～ オンライン

ワイヤ放電加工 ～最新技術&メンテナンス～

（1）最新加工技術・機能

- ・ノズルが離れていても速度低下の少ない機能
- ・コーナーやワインディングで効果を発揮させる技術
- ・らくらく操作：垂直出し不要、ワーク防錆他

（2）メンテナンス

- ・機械停止を防ぐためのメンテナンス方法の紹介

※MGW電源以降の機械を対象

■ セミナ内容（第3回）

日時：8月23日 13:30～ オンライン

1. V/Dシリーズメンテナンスセミナー

◎Vシリーズ、Dシリーズの保守・保全

- ・日常点検に関わる各機器の役割
- ・日常点検の方法と復旧手順
- ・より良く機械を使う環境

2. 金属加工油のメンテナンス

◎ 金属加工油のメンテナンス