

平成29年11月7日
群馬産業技術センター
技術支援係
電話：0276-40-5090

高精度切削加工技術セミナーを開催します ～切削加工技術研究会事業～

群馬産業技術センターでは、県内企業から寄せられる金型等の切削加工の技術支援要望に応えるため、平成28年度に切削加工技術研究会を発足しました。
今回は、最新の切削加工技術について紹介するセミナーを開催します。
是非多くの方のご参加をお待ちしております。

1 日時

平成29年11月17日（金）13：00～16：40

2 開催場所

群馬産業技術センター 第1研修室（前橋市亀里町884-1）

3 内容

- （1）「高硬度材の高精度加工を実現するための Tips」
講師：日進工具株式会社
概要：小径エンドミルによる微細・精密加工を実現させるための加工ノウハウを紹介する。
- （2）「CAM-TOOL が作る、被削材・形状に最適な加工データご提案と事例検証」
講師：株式会社C&Gシステムズ 北関東支店 若佐亮太郎 氏
概要：近年のバージョンアップで可能になった、効率のよい加工方法、製品品質を向上させる手段を、高硬度材のサンプル加工を例に紹介する。
- （3）「切削加工技術向上に向けた IoT 活用の試み」
講師：群馬産業技術センター 上席研究員 小宅勝
概要：切削加工技術を向上させる手段として、加工プロセスの状態監視への IoT 活用を紹介する。

4 定員等

50名（先着順。参加費は無料）

5 共催・後援

共催：株式会社C&Gシステムズ 後援：ぐんま航空宇宙産業振興協議会

6 申込方法

参加申込書※に、必要事項を記入の上、平成29年11月10日（金）までに下記申込み先にFAXまたはE-mailでお申し込みください。

※申込書は、群馬産業技術センターのホームページ（<http://www.tec-lab.pref.gunma.jp/index.html>）または県のホームページ（報道提供資料－11月7日）からダウンロードできます。

7 申込み・問い合わせ先

群馬産業技術センター 技術支援係 鏑木
Tel：0276-40-5090 Fax：0276-40-5091
電子メール：kaburagi-t@pref.gunma.lg.jp