

セミナーご案内

— 精密切削加工の現場事例
～ " アルミのバラ " 5軸加工ノウハウ公開～ —

定員: 50名様

日程: 2016年6月24日(金) 15:00～18:00

会場: DMG森精機株式会社 東京グローバルヘッドクォータ セミナールーム



セミナータイトル

「精密切削加工の現場事例 ～ " アルミのバラ " 5軸加工ノウハウ公開～」

講師: 齋藤 清和 氏

株式会社入曽精密 代表取締役社長

概要: マシニングセンタを使用した金属精密加工に高い技術を持ち、メーカーだけでなく研究機関からも注目を浴びている、株式会社入曽精密の齋藤清和社長を講師にお迎えし、5軸加工のノウハウに関するセミナーを実施します。

内容: 2002年10月のJIMTOFで初めて発表されたアルミのバラは日刊工業新聞の一面に掲載されるほどのインパクトを製造業界に与えました。それはまさに、5軸切削加工の新しい可能性を切り開いた作品となりました。今までその加工方法について詳細に語られたことはありませんでしたが、デザインからモデリング、NCプログラム作成、5軸制御切削加工までの全工程を実際に一人で執り行った株式会社入曽精密 代表取締役社長である齋藤清和氏が体験談も交えながら5軸加工のノウハウをすべてご紹介いたします。

※ "アルミのバラ"とは、アルミの塊から高さ15cmのバラを削り出した作品です。5軸切削加工機的能力をフルに活用し、溶接などを行わず、3次元自由曲面切削により完全一体型の削り出して製作されています。

- スケジュール: 15:00～16:20 精密切削加工の現場事例
 16:20～16:30 休憩
 16:30～17:00 ショールーム見学
 17:00～18:00 講師・セミナー参加者の懇親会



事前登録について / 定員:50名

参加費用: 5,000円 (懇親会費用を含む)
 お支払い方法: 当日受付にて頂戴いたします。
 申込方法: セミナーへのご参加は、事前登録が必要です。
 DMG MORIホームページの「お客様の事前登録フォーム」
 (<http://www.dmgmori.co.jp/>)にて、
 6月23日(木)までにご登録をお願い申し上げます。

●お申込みが定数になり次第、募集を締切りとさせていただきます。

お問い合わせ先

DMG森精機株式会社 東京グローバルヘッドクォータ 東京SC加工技術部
 〒135-0052 東京都江東区潮見2丁目3-23
 TEL: 03-6758-5900 (代表) FAX:03-6758-5916
 E-mail: users@dmgmori.co.jp
 東京SC加工技術部 エンジニアリング研修グループ 山岡、石山、深澤

交通のご案内

会場: DMG森精機株式会社 東京グローバルヘッドクォータ
 (東京都江東区潮見2丁目3-23) TEL.03-6758-5900 (代)

- ・東京駅より電車で7分 (JR京葉線・武蔵野線「潮見」駅西口下車徒歩2分)
- ・羽田空港より車で20分

※駐車場は設けておりませんので、ご来場の際は公共交通機関をご利用ください。

