

日時: 2018年7月11日 (水) 13:00~18:00

会場: DMG森精機株式会社 東京グローバルヘッドクォータ

DMG MORI & Autodesk 合同テクノロジーセミナー

DMG森精機とオートデスクは、7月11日(水)に合同セミナーを開催いたします。

DMG森精機は、工作機械、切削工具や周辺機器などのオープンイノベーション、ソフトウェア、ヒューマンマシンインタフェースを統合させた「テクノロジーサイクル」を提唱しています。

今回はそこに、オートデスクが持つCAD/CAMを始めとした製造業向けソフトウェアと、さらには近年関心が高まってきているアディティブマニュファクチャリングに対応した製造装置やソフトウェアの技術を融合させてご紹介する合同セミナーを初開催いたします。

また三菱日立ツール様のご協力により、工作機械、ソフトウェア、工具を組み合わせた最新の加工事情についてもご紹介いたします。

ぜひ皆様お誘いあわせの上、ご来場賜りますようお願い申し上げます。



7月11日
(水)

スケジュール

| | |
|-------------|--|
| 12:30~ | 受付開始 |
| 13:00~13:30 | DMG MORIセミナー ★ 「超音波加工、レーザ加工の紹介」 |
| 13:30~13:55 | Autodeskセミナー ★ 「Autodesk 最先端ソリューションの紹介」 |
| 13:55~14:25 | DMG MORIセミナー ★ 「フィーチャーベースドマシニングの可能性」 |
| 14:40~15:20 | 工具セミナー ★ 「5軸加工における異形工具の使い道と最新工具の紹介」 |
| 15:20~16:00 | Autodeskセミナー ★ 「アディティブマニュファクチャリングソリューション」 |
| 16:00~17:00 | 加工デモンストレーションのご見学 |
| 17:00~18:00 | 懇親会 |

★ 工具セミナー

「5軸加工における異形工具の使い道と最新工具の紹介」

時間: 14:40~15:20

講師: 三菱日立ツール株式会社
グローバルソリューションセンター
東部ステーション 主任技師
城戸 好信氏



★ DMG MORIセミナー

「超音波加工、レーザ加工の紹介」

時間: 13:00~13:30

講師: DMG森精機株式会社
DMG商品部
部長
村田 一郎



「フィーチャーベースドマシニングの可能性」

時間: 13:55~14:25

講師: DMG森精機株式会社
東京ソリューションセンター加工技術部
部長
佐々木 麻倫子



★ Autodeskセミナー

「Autodesk 最先端ソリューションの紹介」

時間: 13:30~13:55

講師: オートデスク株式会社
デジタルマニュファクチャリング事業部
セールスマネージャー
中井 進



「アディティブマニュファクチャリングソリューション」

時間: 15:20~16:00

講師: オートデスク株式会社
デジタルマニュファクチャリング事業部
テクニカルマネージャー
冠者 実



DMG MORIテクノロジーセミナー 事前登録サイトのご案内

DMG MORIテクノロジーセミナーへのご来場には「事前登録」をお願いします。

DMG森精機ホームページの「お客様の来訪事前登録フォーム」(<https://www.dmgmori.co.jp/sp/seminar/>)にて、7月6日(金)までにご登録をお願い申し上げます。



東京グローバルヘッドクォータのご案内



ソリューションセンタ

30台以上の最新鋭機械を常時展示しています。最新の加工デモンストレーションやテスト加工を通し、最適な加工法、工具、治具、切削条件などソリューションをご提供します。

- 常時加工デモンストレーション、テスト加工に対応しています。詳細は弊社営業担当者、または下記連絡先までご連絡ください。



30台以上の最新鋭機械!



交通のご案内

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。



DMG MORI 東京グローバルヘッドクォータ



Autodesk University Japan 2018のご案内

「Autodesk University Japan 2018」は、製造、建築、土木、メディア&エンターテインメントなどの業界において、詳細を見据えながら業務に役立つ情報を「学び」、さらに参加者の方々の「交流」の場としてご活用いただけるカンファレンスです。セッションでは、オートデスク製品の最新テクノロジー動向のご紹介、イノベーションを推進されているお客様による事例、ソフトウェア操作のスキル向上のためのセッションを提供します。

日時：2018年8月31日(金) 9:15~18:00

会場：グランドニッコー東京 台場
(<https://www.tokyo.grand-nikko.com/access/accessmap/>)

URL:<http://au.autodesk.com/japan>

オートデスク株式会社

オートデスクは、「The Future of Making Things」のビジョンのもと、3D技術を使ったデザイン・設計・製造、エンジニアリング、エンターテインメント向けソフトウェアのリーディング企業です。1982年にAutoCADを発売して以来、さまざまな3Dソフトウェアを世界に提供しています。

東京本社 : 〒104-6024 東京都中央区晴海1-8-10 晴海アイランド トリトンスクエア オフィスタワーX24F
大阪営業所 : 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原3-5-36 新大阪トラストタワー3F
名古屋営業所 : 〒461-0001 愛知県名古屋市中区泉1-13-36 パークサイド1091ビル5F