



平成27年12月吉日

アイダエンジニアリング(株)
安田工業(株)
日進工具(株)
(株)C&Gシステムズ

お客様各位

拝啓 貴社ますますご隆盛のことお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、アイダエンジニアリング株式会社様協賛の下、安田工業(株)、日進工具(株)、(株)C&Gシステムズにて『匠(モノづくりを極める)』をテーマに無料セミナーを開催致します。

皆様の生産性向上にお応えすべく、機械、工具、CAD/CAMにおける最新情報を加工事例を交えてご紹介します。ご多忙中、誠に恐縮ですが、是非ご来場賜りますようお願い申し上げます。

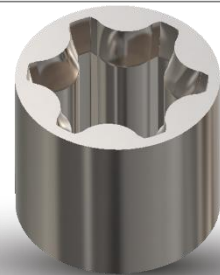
敬具

開催要項

【日時】 2016年2月9日(火) 13:00～16:40
※12:50までに会場へお越しください。(12:30受付開始)

【会場】 東毛産業技術センター (第一研修室 2F)
〒373-0019 群馬県太田市吉沢町1058番地5

【内容】
講演 (13:00～16:40) (休憩含)



- | | |
|--|-----------------|
| ● 『最近の塑性加工とプレス機械の動向』 | アイダエンジニアリング株式会社 |
| ● 『インナー・レース・ダイに対する5軸加工の取組みと最新加工事例』 | 安田工業 株式会社 |
| ● 『小径CBNエンドミルによる高精度加工の実現に向けて』 | 日進工具 株式会社 |
| ● 『高硬度深物部品に対する表面粗さの追求と最新CAD/CAMシステムのご紹介』 | 株式会社 C&Gシステムズ |

16:40～ 質疑応答・フリーセッション

【参加】 参加は無料です。
※会場の都合により、定員(75名)になり次第締め切らせていただく場合があります。
あらかじめご了承ください。

【申込】 本書裏面申込書に必要事項をご記入の上、受付FAX番号へ送信ください。

申込締切日：2016年2月8日(月)

※お問い合わせ先
(株)C&Gシステムズ 北関東支店 担当:佐藤 (03-6864-0780)

FAX

03-6864-0785

参加申込書



(株) C&Gシステムズ 営業技術課 井上 行

※複数名で申し込まれる場合は本紙をコピーしてご使用ください。

貴社名			
所属部署・お役職			
お名前			
住所			
TEL		FAX	
ご連絡			



《 住所 》

東毛産業技術センター
〒373-0019
群馬県太田市吉沢1058番地5
TEL : 0276-40-5059 (代)

最寄りの駅

JR両毛線 小俣駅 から車で約 1 5 分
東武伊勢崎線 太田駅 から車で約 2 0 分
東武桐生線 新桐生駅 から車で約 2 0 分
JR両毛線 桐生駅 から車で約 3 0 分

最寄りのインターチェンジ

北関東自動車道 太田桐生IC より車で 1 0 分
東北自動車道 佐野藤岡IC より車で 5 0 分
東北自動車道 館林IC より車で 6 0 分

【個人情報の取り扱いについて】

当社では、本人の同意を得ることなく個人情報を第三者に提供することはありません。この申込書にご記載いただいた情報は今後の営業活動、情報配信(展示会案内状送付等)に使用させていただく場合がございます。

詳細はホームページをご確認ください。

<http://www.tec-lab.pref.gunma.jp/intro/index.html>



YASDA



CGS