

お客様各位

『 一 極 一 (きわみ) セミナー in Kitakanto Branch II 』

開催のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

この度、日進工具株式会社 様・FDK株式会社 様 と共に、無料セミナーを開催する運びになりました。最新の技術を使用した加工提案や、各種工具のご紹介、それから加工事例等をご紹介させていただき、“削りを極める”ことを、重点にしたセミナーを予定しております。

太田会場では同内容で二日間の開催、また、今回は、茨城会場でも開催いたします。

皆様多数のご来場をお待ちしております。

敬具

2010年 5月吉日

株式会社 C&Gシステムズ
北関東第2支店長 石田 宗将

< 太田会場 >

◆ 開催日程 : 2010年 7月8日 (木) ・ 9日(金)

◆ 開催場所 : 東毛産業技術センター 2F 第1研究室 群馬県太田市吉沢町 1058-5

< 茨城会場 >

◆ 開催日程 : 2010年 7月22日 (木)

◆ 開催場所 : ワークプラザ勝田 2F 研修室3 茨城県ひたちなか市東石川 1279

※両会場とも、駐車場完備しております。地図等詳細は、お申込み受付後にご連絡致します。

◆ 開催時間 : 太田会場・茨城会場ともに 12:40 ~ 16:50 ※開始時間ご注意ください。

受付は 12:10 より。(各種展示品もこの時間からご覧になれます!)

■ カリキュラム (内容は、若干変更になる場合もございます)

講演会社名	講演概要
株式会社 C&G システムズ	・EXCESS & CAM-TOOL 運用事例 & 加工事例のご紹介 ～ 無形資産と創造力 みえない力で、生産性と品質の限界・極みに挑戦 ～ ・生産管理システム AIQ のご紹介 ～ 工程管理がなぜ必要か？ それは、「隠れた利益」を見つけ出す為！ ～
日進工具株式会社	・小径エンドミルを用いた切削加工アプリケーションのご紹介 工具開発や切削検証などから得た、小径エンドミルを用いた切削加工アプリケーションを紹介致します。 ～ 小径エンドミルでの高速加工と留意点・微細ポケット形状の高精度加工・鏡面加工事例紹介など ～
FDK株式会社	・不可能を可能にする磨き、 FDK3次元・自動磁気研磨システムのご紹介とその事例 磁気研磨の原理及び研磨方法の説明に加えアクリル樹脂や 7000 系アルミ研磨の紹介をします。 更に、開発中の鉄系金型材の磨き事例など、最新情報もお知らせします。

◇ お問い合わせ先 : 株式会社 C & G システムズ 北関東第2支店 TEL : 0276-40-1921

『 - 極 - (きわみ) セミナー in Kitakanto Branch II 』

参加申込書

必ず事前お申し込みの上、ご来場くださいます様お願い申し上げます。

お越しになる会場の□に✓と、ご来場される方全員のお名前を記入してFAX願います。

貴社名 : _____

ご住所 : _____

TEL : _____ FAX : _____

E-Mail : _____

7/8 (木) 太田会場

部署名 : _____ 氏名 _____

部署名 : _____ 氏名 _____

部署名 : _____ 氏名 _____

7/9 (金) 太田会場

部署名 : _____ 氏名 _____

部署名 : _____ 氏名 _____

部署名 : _____ 氏名 _____

7/22 (木) 茨城会場

部署名 : _____ 氏名 _____

部署名 : _____ 氏名 _____

部署名 : _____ 氏名 _____