

あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター

平成24年度研究成果発表会のご案内

主催: あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター
共催: 愛知工研協会

近年、製造業では自動車や航空宇宙産業をはじめとする各関連分野より高精度、高品質な部品加工が要求されています。加えて、アジア地域とのコスト競争から高速、高能率加工への取組みも欠かせないものになっています。当センターでもこうした業界の動向に対応すべく、加工技術の高度化に取り組んで参りました。

そこで、当センターが取り組んで参りました研究成果の発表を行うとともに、オークマ株式会社の大嶋様をお招きし、多軸工作機械による高能率加工並びに加工事例についてお話いただきます。また、講演会終了後、関連設備の見学会を開催いたします。

多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。

【日 時】 平成25年3月12日(火) 午後1時30分から午後4時30分

【場 所】 産業技術センター 講堂 (刈谷市恩田町1-157-1)

【内 容】

◆研究成果発表◆

1. 切削工具に付与した表面テクスチャの形状効果
2. CFRP のレーザ切断と接合技術に関する研究
3. 摩擦攪拌接合継手の非破壊検査に関する研究

◆技術講演◆

テーマ 「オークマ5軸・複合加工機の特徴と加工事例」

講 師 オークマ株式会社 可児技術部 次長 大嶋 賢治氏

◆見学◆

5 軸加工機、複合加工機、X 線 CT、精密測定機器

【参加料】 無 料(準備の都合がありますので、お手数ですが事前申込をお願いします)

【申し込み先】 あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター

FAX: 0566-22-8033

電話: 0566-24-1841

メールアドレス

jidousya@aichi-inst.jp

【交通のご案内】

電車をご利用の場合

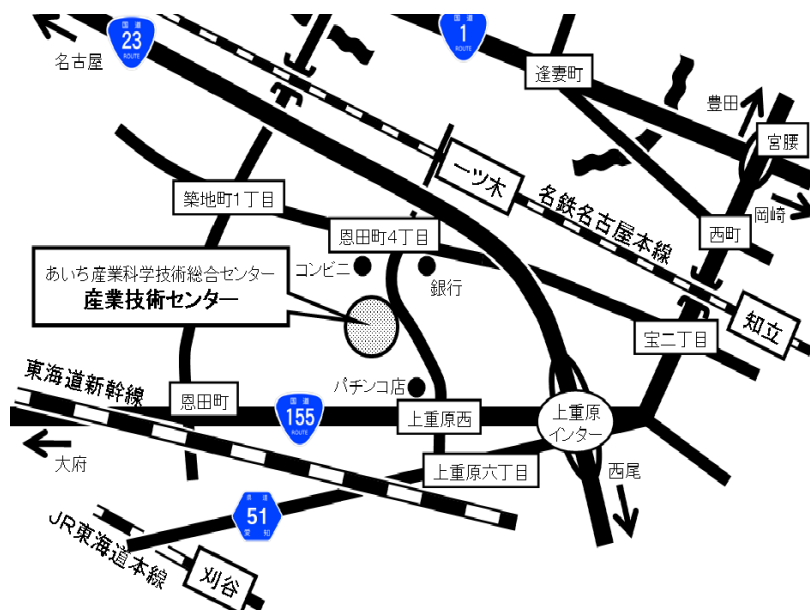
名鉄一ツ木駅(普通のみ停車)より南(郵便局方面)へ 800m、徒歩 10 分

名鉄知立駅より約 2.0km、タクシー10 分

JR 刈谷駅より約 2.5km、タクシー12 分

車をご利用の場合

駐車場: 約 200 台駐車可能(無料)



平成24年度研究成果発表会

参加申込書

電話: 0566-24-1841

FAX: 0566-22-8033

(平成25年3月12日開催)

フリガナ	
企業名	
所在地	〒
フリガナ	
所属・氏名	
連絡先	TEL FAX
	メールアドレス

見学を希望される方はチェックをお願いします。