

第 12 回 精密工学会九州支部 産学官技術交流セミナー
【エンドミル加工の工作機械・工具の最先端について】

開 催 日 2015年 7月10日 (金)
申 込 締 切 2015年 6月30日 (火)

主催：公益社団法人精密工学会九州支部

近年、加工技術の高度化の努力は、国内の産業・経済の発展に大きく寄与してきました。このうちエンドミル加工は、能率・精度・形状の面から多方面で用いられています。

そこで、精密工学会九州支部では、エンドミル加工に関する現状と未来に向けた研究開発について講演会を企画致しました。まず、ミーリング加工の第一線でご活躍の研究者である東京農工大学 堤 正臣氏に、ミーリングを主体とした工作機械の現状と将来について、第14回中国国際工作機械展覧会(CIMT2015)での調査結果を踏まえた基調講演をしていただきます。つづいて、エンドミル工具と工作機械の最先端技術について、株式会社不二越 高林伸年氏、DMG 森精機株式会社 藤嶋 誠氏にご講演いただきます。

本セミナーは、工作機械業のみならずミーリング加工を行う各種業界におけるニーズや技術的課題、技術開発の方向性等に関する有益な情報を得る貴重な機会になるものと思います。ご多忙中とは存じますが、多数ご参加下さいますようお願い申し上げます。

なお、当日、下記に示すように精密工学会九州支部商議員会と支部総会を開催致しますので、商議員会関係者と精密工学会会員はお集まりください。

公益社団法人精密工学会九州支部商議員会&総会

12:00～13:10 精密工学会九州支部商議員会 (商議員) : 福岡工業大学 α棟 4階ホール
13:20～13:30 精密工学会九州支部総会 (会員) : 福岡工業大学 α棟 4階ホール

第12回産学官技術交流セミナー

開催日時：2015年7月10日(金) 13:30～19:00

会 場：福岡工業大学 α棟 4階ホール

(福岡県福岡市東区和白東 3-30-1 <http://www.fit.ac.jp/shisetsu/campus/index>)

時 間	講 演 題 目	講 師
13:30～13:35	開会の辞	支部長挨拶
13:35～14:40	ミーリングを主体とした工作機械の現状と将来 - 中国国際工作機械展覧会(CIMT2015)を中心に -	東京農工大学 理事 堤 正臣 氏
14:40～15:45	エンドミル工具の最前線	株式会社不二越 工具事業部 工具企画部 営業企画室 商品企画 Gr マネージャー 高林 伸年 氏
15:45～16:50	ミーリング加工とアディティブマニュファクチャリングの融合	DMG 森精機株式会社 専務執行役員 藤嶋 誠 氏
16:50～17:10	講師によるパネルディスカッション	司会：長崎大学 矢澤 孝哲 氏
17:15～19:00	技術交流会 (会場：福岡工業大学 オアシスルーム)	

定 員：80名

参加費：一般会員 10,000円 (資料1冊を含む)、一般非会員 20,000円 (資料1冊を含む)

学生会員 無 料 (資料を含まない)、学生非会員 5,000円 (資料1冊を含む)

資 料 (1冊)：2,000円

技術交流会費：3,000円

申込締切：2015年 6月30日 (火)

申込方法：精密工学会九州支部ホームページより第12回産学官技術交流セミナー申込書をダウンロードし、必要事項をご記入の上、E-mail 添付または FAX にて下記までお送りください。参加費は当日徴収いたします。

申 込 先：公益社団法人精密工学会九州支部事務局

〒860-8555 熊本市中央区黒髪2丁目39-1 熊本大学工学部機械システム工学科内 TEL&FAX：096-342-3762

E-mail：jspe9@mech.kumamoto-u.ac.jp URL：http://kyushu.jspe.or.jp/