

各位

中部大学生産技術開発センター長
水谷 秀行

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

日ごろより中部大学生産技術開発センターの活動につきまして格別のご支援、ご協力を賜り心より御礼を申し上げます。

さて、この度、2019年度生産技術開発センター講演会を以下の通り、9月11日(水)に開催することにいたしました。今回は工作機械の精度保証をテーマに外部講師2名による特別講演と当センター研究員による2件の技術講演により構成しました。ご多忙中とは存じますが、皆様奮ってご参加くださいますようご案内申し上げます。

多数のご参加を心よりお待ちしております。

敬具

=====

2019年度 中部大学生産技術開発センター 講演会

開催日時：2019年9月11日(水) 13:00～16:40 (12:30 受付開始)

会場：中部大学 新5号館2階 521 講義室 (愛知県春日井市松本町1200)

参加費：無料 (技術交流会は別途3,000円)

定員：80名

プログラム：

13:00～13:05 開会挨拶 中部大学生産技術開発センター長 水谷 秀行

13:05～14:05 特別講演(1)「幾何学モデルを核とした機械の運動の3次元計測
—工作機械と産業用ロボットの新しい運動計測技術—」
広島大学工学研究科機械システム工学専攻 教授
茨木 創一 氏

14:05～15:05 特別講演(2)「工作機械組立て時の精度保証と技能の伝承」
ヤマザキマザック株式会社 技術本部 主席
村木 俊之 氏

15:05～15:20 休憩

15:20～16:00 技術講演(1)「広域高安定性VTOLドローンの開発構想と取組み状況」
中部大学工学部宇宙航空理工学科 教授
棚橋 美治 氏

16:00～16:40 技術講演(2)「電気化学的反応場を用いたエチレン合成法」
中部大学工学部応用化学科 教授
高橋 誠 氏

16:40～16:45 閉会挨拶

16：45～17：00 技術交流会会場（キャンパスプラザ 3F）へ移動

17：00～18：30 技術交流会 参加費 3,000 円

※参加の有無を申し込み時にご記入ください。

申し込み方法：8月30日（金）までに、以下中部大学ホームページ上の申込みフォームより、必要事項をご記入の上送信ください。

<https://www.chubu.ac.jp/engineering/02/>

会場案内：JR 中央線神領駅（快速は停車しない）北口より中部大学行きのスクールバス（料金 210 円）で約 7 分、JR 中央線高蔵寺駅（快速も停車する）より中部大学行き名鉄バスまたはタクシーで約 10 分。東名高速道路春日井インターチェンジより国道 155 線を東（瀬戸方面）へ約 1km、左手の丘の上。

お問い合わせ先：中部大学生産技術開発センター事務局
（〒487-8501 愛知県春日井市松本町 1200 工学部事務室内）

Tel：0568-51-4319

Fax：0568-51-3833

E-mail：kogakubu@office.chubu.ac.jp