

2025 年度中部大学生産技術開発センター研究報告・講演会

日 時 : 2026 年 2 月 26 日 (木) 13 : 00 ~ 17 : 00

会 場 : 中部大学 7 号館 3 階ファカルティルーム

プログラム :

- 13 : 00 ~ 13 : 05 開会挨拶 生産技術開発センター長 鈴木 浩文
- 13 : 05 ~ 13 : 55 特別講演(1) 「FTS を用いた超精密ダイヤモンドターニングによる高速・高精度の自由曲面加工」
AMETEK Precitech Inc.
Sr. Manager - Asia & EMEA Application 橋本 剛 氏
- 13 : 55 ~ 14 : 45 特別講演(2) 「スイス 研削盤メーカーSTUDER の“研削の芸術”を支えるものづくり、人づくりと最新技術」
ユナイテッドグライディング株式会社円筒研削営業部
セールスマネージャー 出口 真司 氏
- 14 : 45 ~ 15 : 00 休憩
- 15 : 00 ~ 15 : 50 特別講演(3) 「白色干渉式表面粗さの机上計測 (仮)」
株式会社ミットヨ 研究開発本部 オプトメカトロニクス開発部 1 課 1 係
係長 宍戸 裕子 氏
- 15 : 50 ~ 16 : 10 休憩
- 16 : 10 ~ 16 : 35 研究報告(1) 「内面研削スピンドル支持剛性のモデル化研究」
中部大学 工学部機械工学科 教授 安達 和彦 氏
- 16 : 35 ~ 16 : 50 研究報告(2) 「統計的因果推論に基づく小径ダイヤモンドコーティングドリルの折損予測法の開発」
中部大学 工学部機械工学科 准教授 古木 辰也 氏
- 16 : 50 ~ 17 : 00 質疑応答・閉会挨拶
- 17 : 10 ~ 18 : 40 名刺交換会 (参加費無料)

<お問合せ先> 中部大学生産技術開発センター事務局 (中部大学工学部・理工学部事務室内)

Tel : 0568-51-4319 Email : chubu-eng@fsc.chubu.ac.jp