

TECH Biz 連続セミナー

金型の高精度・ 微細加工技術の 最前線

名古屋国際見本市委員会では、令和6年5月22日、23日開催のTECH Biz EXPO 2024に向けて、ものづくり基盤技術産業の盛り上げと出展機運の向上を図るため、各学会・工業会等と連携して連続セミナーを開催します。

今回はTECH Biz 連続セミナー第2回として、精密工学会東海支部との共同開催で「金型の高精度・微細加工技術の最前線」を開催します。奮ってご参加ください。

2023年
12月18日(月)
13:00~16:00

場所

名古屋市中小企業振興会館4階
第7会議室

〒464-0856 名古屋市千種区吹上2-6-3
(地下鉄桜通線 吹上駅 徒歩5分)

参加費 無料

右記のQRまたは
TECH Biz EXPOホームページ
より事前にお申込みください。



プログラム

13:00~14:00

基調講演

金型の高精度・微細加工に
向けた最新研究



名古屋大学 社本 英二 教授

14:15~14:45

講演1

金型の高精度・微細加工を実現
する超音波楕円振動切削装置



多賀電気株式会社 製品開発部 上山 崇氏

14:50~15:20

講演2

金型の高精度・微細加工を
実現する最新工作機械技術



株式会社ナガセインテグレックス 新藤 良太氏

15:25~15:55

講演3

超短パルスレーザーを用いた切削工具
刃先のダメージレス鋭利化技術(PLG)



名古屋工業大学 糸魚川 文広 教授

主催

精密工学会東海支部、名古屋国際見本市委員会、中日BIZナビ

お問合せ先

TECH Biz EXPO事務局(名古屋国際見本市委員会)

〒464-0856 名古屋市千種区吹上2-6-3 (公財)名古屋産業振興公社内

電話:052-735-4831

E-Mail:techbiz@nagoya-trade-expo.jp

HP:https://www.techbizexpo.com/