

TECH Biz 連続セミナー

金型の高精度・ 微細加工技術の 最前線



プログラム

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。



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/>

第13回

次世代ものづくり基盤技術産業展

TECH Biz EXPO 2024

脱炭素ビジネスに、いまこそ挑戦!

ものづくり企業のための展示会「第13回次世代ものづくり基盤技術産業展-TECH Biz EXPO 2024」を開催します!

皆様のご出展をお待ちしています。



2024年
5月22日(水)~23日(木)

吹上ホール

〒464-0856 名古屋市千種区吹上二丁目6番3号
名古屋市中小企業振興会館

脱炭素ビジネスに、いまこそ挑戦!

企画テーマ

地球温暖化による弊害が明らかになっている現在、ものづくり基盤技術産業が持つ脱炭素に関する様々な技術が温暖化対策に貢献できます。いまこそ脱炭素ビジネスに挑戦する好機です。

出展分野

- ① AI・IoT・DX関連技術・製品
- ② 機械要素技術・製品
- ③ 3D関連技術・製品
- ④ 研究シーズ
- ⑤ 脱炭素に対する技術・製品・サービス
- ⑥ その他

出展料

各種割引制度などもあります。
詳細はホームページでご確認ください。

1小間(約3m四方)

..... 253,000円

出展のお申し込みはWEBから!

テックビズエキスポ
techbizexpo.com



お問合せ先

TECH Biz EXPO事務局
名古屋国際見本市委員会

電話:052-735-4831

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

ビジネス情報サイト

中日BIZナビ

CHUNICHI BIZ NAVI

中日BIZナビは
「TECH Biz EXPO 2024」に
参加する企業の皆さんを応援します

東海4県の企業・経済情報を集めるビジネスニュースサイト「中日BIZナビ」の編集部は、会場内に「出張編集部」を開設します。

出張編集部では、出展企業をその場で取材し、ライブで記事を公開します。また、出展者や来場者の皆さんを対象にセミナーや相談会などを開催。広報戦略のアドバイスなどを通じて、中日新聞経済部・中日BIZナビの記者が企業の抱える課題の解決を手助けします。ぜひ気軽にお立ち寄りください。



※内容は変更になる可能性があります。

biz.chunichi.co.jp 「中日BIZナビ」で検索