

お客様各位

NIKKEN

令和4年9月吉日
株式会社 日研工作所
取締役社長 長濱 明治

JIMTOF2022 (第31回日本国際工作機械見本市) 出展のご案内

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は弊社並びに弊社製品に対しまして格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。この度弊社は、東京ビッグサイトにて開催される「JIMTOF2022 (第31回日本国際工作機械見本市)」に出展する運びとなりましたので、ご案内させていただきます。

本展示会では、『BEST SOLUTION 日研ブースで最適な答えを』と題しまして、ツーリング・CNC 円テーブル・リーマ・周辺機器の全方位に渡り、多様な選択肢を提示させて頂きまして、お客様の機械加工改善に貢献し得るソリューションをご提案すべく準備を進めてさせて頂いております。

ツーリングではミーリングチャック、スリムチャック、ミニミニチャックなどの日研が誇る元祖「削りのホルダ」を筆頭に、新しい時代にマッチした、高精度加工を実現する新型2面拘束ホルダ等も展示予定です。CNC 円テーブルにおきましても、高剛性・高耐久性を誇る日研「極みの超硬ウォームシステム」搭載機種を始め、高速加工時代に必須となる新機構「RED」搭載シリーズ、DD モータ搭載シリーズ、超高精度エンコーダ最適化技術「RECAPS」搭載シリーズなど、多様な製品群の展示を予定しております。

また、協働ロボットと円テーブルを組み合わせた実践的な自動化アプリケーションの提案や、省エネルギー・省スペースで益々注目を集める小型マシニングセンター向けコーナーなどの企画展示も充実。その他、ボーリングやリーマ、ツールプリセットなど、見どころを満載にして皆様をお待ち申し上げております。是非とも、日研ブースへお立ち寄り頂ければ幸いです。

敬具

— 記 —

- 【出展予定】 ◆NC ツーリングシステム
◆CNC 円テーブルシリーズ
◆リーマシリーズ
◆ツールプリセット&工具管理システム
- 【新製品】 ◆ツーリング：高精度新型2面拘束ホルダ、ドリームシンクロタップ、小径VCホルダ等
◆円テーブル新製品：新機構「RED」搭載円テーブル、回転軸高速回転仕様5AX円テーブル等
◆その他の新製品：新型ハイトプリセット等
- 【会期】 令和4年11月8日(火)～11月13日(日) 9:00～17:00 (最終日は16:00まで)
【会場】 東京ビッグサイト (東京国際展示場)
【小間】 **西2ホール W2032**
【お問合せ先】 株式会社 日研工作所 東京営業所 担当:義原、磯竹
TEL:03-3437-6301 FAX:03-3437-9384 Email:tokyo@nikken-kosakusho.co.jp



以上

取引先様各位

株式会社 日研工作所
営業本部長 久保田有俊

JIMTOF2022 (第 31 回日本国際工作機械見本市) ワークショップのご案内

拝啓 初秋の候、貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。さて、この度弊社では 11 月 8 日より開催されます JIMTOF2022 の期間中、下記の予定にて、ワークショップを実施させていただきます。時節柄何かと御心配の事も御有りかと存じ上げますが、安全をすべてに優先して運営を行わせて頂く所存です。御参加お待ち申し上げます。

敬具

記

◆ワークショップ名 『CNC ロータリテーブルにおけるダイバーシティ：多様な選択肢とは？』

高剛性・高耐久力を誇る超硬ウォームシステム搭載機を筆頭に、高速加工に適した新機構「RED」搭載機、及び DD モータ搭載機、高精度エンコーダ最適化技術「RECAPS」搭載機など、CNC円テーブルにおける多様な選択肢をご紹介します。お客様の改善に貢献する最適なソリューションが発見頂ける講演内容となっております。



- ◆日時 令和4年11月12日(土) 13:00 ~ 14:00
- ◆場所 東京ビッグサイト 会議棟6階 605会議室
- ◆講師 池田 篤彦 (株式会社 日研工作所 設計開発部)

※お問い合わせ先 東京営業所 (担当:義原・磯竹)
TEL: (03)3437-6301(代)
FAX: (03)3437-9384
E-mail: tokyo@nikken-kosakusho.co.jp

以上



(株)日研工作所 東京営業所 行き

(担当: 義原・磯竹)

FAX: (03)3437-9384

E-mail: tokyo@nikken-kosakusho.co.jp

JIMTOF2022 ワークショップ参加申込書

JIMTOF2022 会期中、ワークショップを実施させていただきます。ご参加をご希望の方は、以下に必要事項をご記入の上、FAX ないし e メールにてご連絡ください。

開催日 令和4年11月12日(土) 13:00 ~ 14:00
会場 東京ビッグサイト 会議棟6階 605会議室

CNC ロータリテーブルにおけるダイバーシティ: 多様な選択肢とは?

貴社名

お役職

ご芳名

- ・大変申し訳ございませんが、定員に達した場合は入場をお断りさせて頂く場合がございます。
- ・御入場の際はマスクのご着用、及びアルコール手指消毒をお願い申し上げます。