

ザ・ユーザー



NO. 83

ザ・ユーザー 産業資材販売(株)

京都府久世郡久御山町大字
野村小学村東109-1

展示会情報

イベント名	場所	会期
サーマルテック	大阪産業創造館	1月24日
CONVERTECH	東京ビッグサイト	1月29日～31日
京都ビジネス交流フェア	京都パルスプラザ	2月13日～14日
インターフェックス大阪	東京ビッグサイト	2月25日～27日
MEX金沢	石川県産業展示館	5月15日～17日

お願い

お客様のニュースや新商品、新技術などPRをご希望がありましたら弊社の社員までお知らせ下さい。



最新の工作機械や工具、関連機器、最先端技術が一堂に実演・展示された「JIMTOF2024（第32回日本国際工作機械見本市）」が、過去最大規模の1262社が出展し、約12万9000人が来場し、盛況を博しました。

今回のJIMTOFは「技術のタスキを未来へつなぐ」をテーマに、新エリアとして、出展メーカーのキャリアマッチングや大学をはじめ参加53機関の研究発表のパネルディスカッション、工作機械を操作するモノづくり体験など、学生向けの工作機械業界、モノづくり業界の情報の発信が見られました。

主催の日本工作機械工業会（日工会）によると、今回展の見どころは、①コトづくりの進展②デジタル技術の活用拡大と脱炭素・省エネに関するアプローチ③自動化・省人化を支援するためのロボットの活用④AM技術（3Dプリンティング）



⑤最新工作機械技術の発信とこのとで、特に、労働人口の減少による人手不足への対応は、製造業全体で喫緊の課題として取り上げられています。協働ロボットやAGVを活用した、自動化・省人化を支援する取り組みが数多く見られました。ロボットが、ワーク搬入出だけでなく、加工・洗浄・測定の一部加工を担う、画像センサを用いたプログラム自動補正装置とセットにして運用するなど、ロボット活用の幅が更に拡大することが期待されています。

また、今展では「製造業の魅力・やりがい・面白さ」を伝える「製造業のイメージアップと将来を担う若年層などへの認知度向上」を図るために、日本のモノづくりを応援するYouTubeチャンネル「JIMTOF INSIGHTS（ジムトフ・インサイト）」を今年の6月に初公開しています。会期前、会期中、会期後にも長期的・継続的にモノづくり業界に関する情報を発信していく予定です。

今展を見学し、特に工作機械はロボットの導入・AI搭載による省人化・工程の集約化を競っていると感じました。

工作機械メーカーも大手の大規模工場だけがターゲットというわけではなく、中小企業の工場をターゲットにしている展示が多い

技術のタスキを未来へつなぐ

JIMTOF2024

自動化・省人化に向けたロボット活用に注目

サンシ新春文化講演会

日本一のマグロ船船長に学ぶ！ 社員が喜んで働く仕掛けの秘密

～狭くて不便な環境だからこそ培われた知恵～

とき 令和7年1月16日(木) 午後4時～8時

ところ ザ・サウザンド京都「花鳥の間」
(JR京都駅烏丸より東へ徒歩2分)



講師 **斎藤 正明** さん
株式会社ネクストスタンダード代表取締役

マグロ船流のチームワークの育て方・組織活性化術・捨男レスマネジメントなど、凝縮された人材活性術の講演が好評。

講師プロフィール

2000年北里大学水産学部卒業。バイオ系企業の研究部門に配属。理不尽な業務命令により乗せられたマグロ船にて、漁師たちのコミュニケーション術に感銘を受ける。その後、他部署とのコミュニケーションの良好化を目した社内活性プロジェクトを成功に導く。2007年退職し、ネクストスタンダードを設立。

講演会終了後、同会場にて懇親会を開催。
講演会についてのお問い合わせは事務局まで。

☎ 075-631-5300

謹賀新年

新年明けましておめでとうございます。
旧年中は格別のお引き立てを賜り心より厚くお礼申し上げます。
ここ数年の日本と米国の金利差拡大による円安の為、物価の上昇に歯止めがかからない状況ですが、多くの皆さまのご支援で新年を迎えることが出来ました。
私たち『サンシ』は、『必要とされるサンシ』をキーワードに、皆さまのお役に立つパートナーとして、全社一丸邁進いたす所存でおります。
本年も倍旧のお引き立てのほど、何卒よろしくお願い申し上げます。
皆さまの益々のご発展とご健勝をお祈り申し上げます。

2025年元旦 産業資材販売株式会社 社員一同



と感じました。
町工場が先端のロボットを使いこなし、日本のモノづくりが活性化される未来が来るのではないのでしょうか。
最新の工作機械及び切削工具、関連機器のご用命は、弊社営業担当までご相談ください。



1面でご案内のプレゼント付き読者アンケートは上のQRコードよりアンケートフォームにアクセスし、ご回答をお願いします。