



発行所 〒450-0003 名古屋市中村区名駅南四丁目8番17号 名古屋機工新聞社 電話(052)565-1231(代) FAX(052)586-4789 購読料年8,000円 一部3000円 振替口座番号 00820-8-40585 URL https://www.kikou.co.jp

# 全国から243名が集い祝福

## 創立60周年記念式典・祝賀会開催

### (一社)全国管工機材商業連合会

2023(令和5)年1月に創立60周年を迎えた管機連(全国管工機材商業連合会)が、会長「橋本政昭氏・橋本総業会長」が同年12月19日(火)、明治記念館(所在地「東京都港区元赤坂」)にて、「管工機材の将来を考える研究会」『創立60周年記念式典』ならびに『創立60周年記念祝賀会』を開催した。諸官庁や関係団体、全国の正会員18組合の代表者ら243名がおいに駆け付けた。



式典の様子

管工機材の将来を考える研究会では、元内閣官房国家安全保障参与の宮川眞喜雄氏による「緊張を増す国際社会と日本」と題した講演ならびに日本政策総研社長の宮脇淳氏による「日本経済の現状と政策・制度転換期の日本、レジリエンス(Resilience)の時」と題した講演を聴講。国際情勢と日本経済の現状などを学んだ。

会場を移して、創立60周年記念式典ならびに創立60周年記念祝賀会が開幕。橋本会長挨拶。「当連合会は、本年1月をもちまして創立60周年を迎えることができ、これまで偏に、諸官庁、関係団体等のご支援と会員各位のご協力の賜物と厚く御礼申し上げます。と、当連合会は昭和38年1月、東京・大阪・

**アカギ式吊バンド**

**株式会社 アカギ**

〒456-0002 名古屋市中村区熱田区六野 2-1-3  
 名古屋営業所 TEL 052-882-7121  
 本社 東京 支店 全国主要都市

愛知の3組合の加盟により、全国バルブ継手鉄管

**FA&ロボット**

**ガイド**

本社 名古屋市中村区名駅4-12-19 ☎(052)533-6722(代)  
 東京 ☎(03)3676-9111(代)  
 大阪 ☎(06)6581-1161(代)

「COCOAR2」アプリ(無料アプリ)を下記QRコードからスマホにダウンロードし、アプリを起動して弊紙の広告をかざすと動画が見られます。現在対応しているのは題字下のダイドー広告です。



橋本政昭管機連会長

管工機材に統一されたことに伴い全国管工機材商業連合会、通称、管機連に改称し、管工機材の名称が広く社会に認知される端緒となりましたことは誠に感慨深いものがあります。その後、正会員13組合の加盟となり、創立50周年を迎えた平成25年8月には法人格を取得し、一般社団法人全国管工機材商業連合会を設立。以後、更なる全国組織化(注・全国の未加入団体や団体未組織地域の企業の参加、賛助会員の加入促進)と管工機材業界として各方面の認知の浸透を目指して活動を展開してまいりました。一般社団法人化から10年を経た今日、正会員18組合(注・式典当日現在、傘下組合員702社)、特別会員42社、賛助会員1



経済産業省表彰

経済産業省表彰の栄冠、安心・安全な社会の発展に寄与してまいりたいと決意を新たにしております。さ

11社の全国組織へ更なる発展を遂げましたが、この間、傘下会員の協力の下、情報発信(注・Daily-Weekly ニューズ、機関誌「管機連」等)、管工機材の将来を考へる研究会(注・当日現在24回開催)、工販・製販の連携、傘下組合活動の推進(注・防災協定、人材育成、総合展周知等)などの活動を実施してまいりました。本年創立60周年を迎え、当連合会は5つのスローガンを共通認識とし、

橋本会長の挨拶にもあつたように、今日まで管機連の発展に貢献してきた以下に記す8名に対して、式典において経済産業大臣賞ならびに経済産業省製造産業局長賞が授与された。受賞者を代表して、京都管工機材商業協同組合の仲一朗理事長が謝辞を述べた。



西岡利明日本バルブ工業会会長

た一瀬克彦一ノ瀬会長、ならびに橋本政昭会長の両名が、その喜びの言葉を述べた。一瀬会長は都合によりピ

**その工具、つくります。**

トッパ工業株式会社  
 新潟県三条市塚野目 2190-5

ビル管・継手協会の鈴木謙次郎副会長、日本バルブ工業会の西岡利明会長、日本金属継手協会の崎山幹夫会長の5名がそれぞれ登壇し祝辞を述べた。その他、経済産業省の岸田学課長補佐と藤田康佑係長、厚生労働省の名倉良雄課長、日本空調衛生工業協会の藤澤一郎会長、日本建材・住宅設備産業協会の大前博昭情報推進部長、商工組合中央金庫東京支店の青木聡部長、管機連名誉顧問の宮川眞喜雄氏、同じく管機連名誉顧問の堀田康之キッツ会長、山田博重弁護士が来賓として招待され出席していた。また、この席において令和5年の叙勲を受章した一瀬克彦一ノ瀬会長、ならびに橋本政昭会長の両名が、その喜びの言葉を述べた。一瀬会長は都合によりピ

**配管資材総合商社**

**小川管商株式会社**

☎460-0021  
 本社 名古屋市中区平和一丁目5番1号  
 電話<052>331-5461(代表)  
 FAX<052>332-0675  
 鶴舞倉庫 ☎466-0064 名古屋市中区鶴舞二丁目17番12号  
 植田倉庫 ☎468-0000 名古屋市中区植田本町三丁目202番地

電子商取引(EDI・EOS)連携のお手伝いを致します

**機工メイトII**

機械工具商向け販売管理システム

機工メイトが持つ豊富な商品データベースが、お客様のご要望にお応えします!

商品情報 取引情報 販売店様

株式会社ブロードリーフ  
 http://www.broadleaf.co.jp/ 全国35拠点  
 中部プロダクト営業課 〒401-0004 名古屋市中区東区3-22-8 ニューザックビル5F TEL.052-856-2620 FAX.052-856-2622

FA型自動バタフライ弁

**KITZ**  
 株式会社キッツ  
 代理店

EXH型 電動ボール弁

管工機材・住宅設備機器総合問屋

**倉山信株式会社**

営業本部 〒456-0014 名古屋市中村区中田町6番8号 TEL (052)682-1371  
 豊三河…(0566)75-2515 小牧…(0568)72-2815 北…(0574)63-7781  
 豊田…(0565)32-1815 あま…(052)444-1815 可…(052)913-1800  
 名東…(0561)62-1371 大高…(052)623-2515 豊橋…(0532)54-5431  
 浜松…(053)414-3045

**エスロハイパー-AW シリーズ**

水道用耐震型高性能ポリエチレン管  
 屋内埋設用 エスロハイパー-AW  
 埋設用高圧用 エスロハイパー-AW HP  
 給水用耐震型高性能ポリエチレン管(高圧型)  
 埋設用高圧用 エスロハイパー-AW HP  
 消防設備用高圧高性能ポリエチレン管  
 消防設備用 エスロハイパー-AW 消防管・継手  
 エスロハイパー-AW 高圧消防管・継手

**株式会社 オータケ**

〒460-0002 名古屋市中区丸の内二丁目1番8号  
 TEL(052)211-0150 FAX(052)211-0250  
 札幌・新潟・東京・静岡・北陸・名古屋・関西・九州  
 神奈川・北関東・名古屋物流センター 浦安物流センター  
 URL https://www.kk-otake.co.jp

機械振興会館記者クラブ インタビュー企画

「ロボット政策の最前線を探る」 経産省政策室長石曾根氏を迎えて

機械振興会館記者クラブ (東京都港区、機械振興会館内) は11月24日、経済産業省製造産業局産業機械課ロボット政策室長の石曾根智昭氏を同クラブに招き、「ロボット政策の最前線を探る」をテーマに共同取材を行った。労働力不足などを背景にロボット活用が目目される中、日本のロボット政策の概要および取り組み状況などを同氏にうかがった。

【ロボット政策と取り組みについて】 ロボット政策については、2019年に同省が取りまとめた「ロボットによる社会変革推進計画」に基づき、「技術開発」「普及・導入の促進」「人材育成」「オープンイノベーション」の4つを柱に事業を実施している。

「技術開発」では、ロボットが普及しやすい技術を開発していくために、ロボットメーカー各社の協力を得て「産業用ロボット次世代基礎技術研究機構 (ROBOCI P)」の取り組みを進めている。具体的には、汎用的なハンドリング技術などを開発しており、メーカー共通の技術課題に各社共同でさらに産学連携によりコストを抑えて

いくという観点からの研究を行っている。「普及・導入の促進」については、ロボットフレンドリーな環境 (ロボットを導入しやすい環境) の実現に向けた取り組みを各分野で進めている。施設管理では、商業ビル、複合ビル等で配送・警備・清掃などの機能を持つサービスロボットがフロアを越えて活動できる環境整備をしていくための規格作りを行っている。現在、エレベーターとの連携、狭い通路での運行ルールなどを整備している。

ロボット化しづらかった三品産業 (医薬品・化粧品・食品) のうち食品分野においては、ベンチャー企業の協力を得て不定形な惣菜 (ポテトサラダ等) の盛り付けを行うロボットを開発し、マックスバリュ東海の弁当工場に導入した。その実証機はさらに改良を加えて他のスーパーにも入り始めている。

物流配送はロボット化が進んでいる分野で、特に大手の物流倉庫などは既にロボット化が始まっているが、中小を含めたロボット化については現在、研究開発が行われている。パレタイズの在り方やケース等の規格統一

「人材育成」については、ロボットメーカーとSier (システムインテグレーター) の協力を得て、高等専門学校 (高専)、工業高校ほか職業訓練施設も参画する「C H E R S I (未来ロボットイノベーション育成協議会)」を立ち上げ、ロボット人材育成のための教育プログラムを開発している。学生にロボットへの関心を持ってもらうことが重要で、教育現場にロボット教育を行う必要がある、工場見学

のロボット新戦略により始まった World Robot Summit (WRS)。2021年に愛知県と福島県で第1回を開催し、ものづくり、サービス、インフラ・災害対応等のテーマで競技を行った。第2回の開催を2025年に予定しており、国内外から多数のチームが参加し色々な技術を披露してもらっている。もう一つは、ロボット新戦略に基づいてできたロボット革命・産業IoTイニシアティブ協議会 (RRI) が事務局となっていて、ベンチャーの新しい技術を開発するメーカーに「ロボットイノベーションピッチ」という取り組みも始まっている。2023年3月に第1回、9月に第2回が行われ、合わせて13社のベンチャーが技術を披露

した。【今後の課題と方向性】 ロボットは、産業、特にものづくり、サービスの基本となるインフラと認識している。ものづくりは大部分が地方で行われているが、地方は人が流出している状況にある。理系人材は3割、文系は6割7割といわれ、地方で理系人材の奪い合いになっている。文系の学生でもロボットを扱えるような教育も今後検討しようとしている。自治体や新規でロボット化を進めている人たちの全国的なネットワークを作り、さまざまな案件を色々な角度から検証しアドバイザーでできるような仕組みを構築したいと思っている。方策が見つれば普及が加速していくような案件には、予算をつけて共同研究することも検討していく。日本の産業ロボットは世界に対してアドバンテージを持っているが、追いつけず、さらに先へと進むことが追従を許さない1つの方向性だと思ふ。そのためにも、ユーザーニーズを収集する仕組みが必要だ。

人手不足が進む中、中小企業の自動化・省力化はまさに喫緊の課題。持続可能なビジネス形態へ後押しするという観点から、中小企業の省力化投資を支援する補助金事業も新設された。

一般社団法人災害時緊急支援プラットフォーム (PEAD) との災害時の緊急支援協定に基づき、特定非営利活動法人

の水として活用される。アクアレスキューは1台あたり最大1600人 (50ml/日) の給水が可能という。

清水合金製作所 (滋賀県彦根市) からトラックで珠洲市へアクアレスキューを搬入

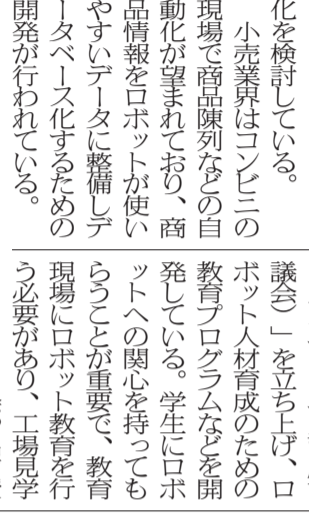
生活用水に活用

原水をアクアレスキューで浄化し

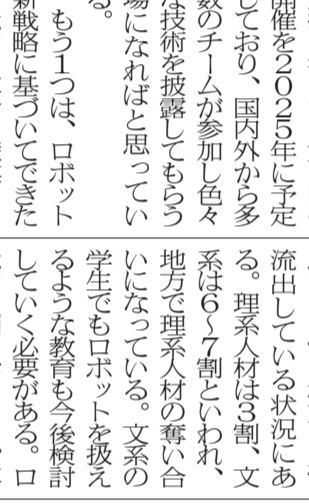
河川水を浄化し、生活用水として石川県珠洲市の避難所に提供

キットグループ

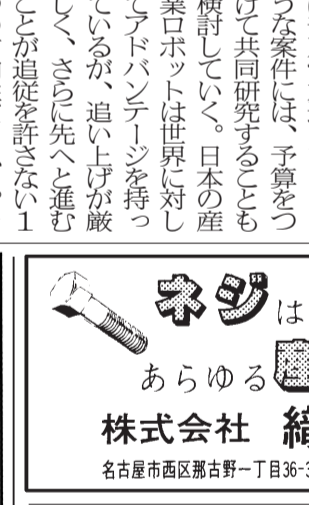
河野誠氏、本社 (東京都港区) とグループ会社の清水合金製作所 (社長 小田仁志氏、本社 滋賀県彦根市) は、令和6年能登半島地震により断水が続いている石川県珠洲市内の健康増進センター (珠洲市飯田町5-9) へ可搬式膜ろ過浄水装置「アクアレスキュー」2台を設置し1月6日より運転を開始した。



ロボット政策について話す石曾根室長



清水合金製作所 (滋賀県彦根市) からトラックで珠洲市へアクアレスキューを搬入



生活用水に活用

ネジは あらゆる産業の原動力 株式会社 織田商店 名古屋市中区那古野一丁目36-3 ☎(052)561-4357 FAX(052)565-1007

配管機械工具・電動工具 販売—修理 長谷川商工パワーファイター中部指定サービス店・レックス製品認定修理店 株式会社 長谷川マシン TEL<052>682-2655(代) FAX<052>682-5671

株式会社 原芳商会 市場開発事業部 (H20課) TEL(052)744-0171(代) 市場開発事業部 (S-5) TEL(052)380-8031(代) 営業部 TEL(052)745-6150(代) 藤ヶ丘営業所 TEL(052)709-5211(代) 津島営業所 TEL(0587)32-2211(代) 春日井営業所 TEL(0568)83-1121(代) 南営業所 TEL(052)811-1101(代) 中村営業所 TEL(052)412-2131(代) 南営業所 TEL(0561)72-3211(代) 北営業所 TEL(052)903-4141(代) 岐阜営業所 TEL(058)253-3611(代) 三好営業所 TEL(058)371-4180(代) 大垣営業所 TEL(0584)97-3505(代) 三重朝日営業所 TEL(059)376-3111(代) 津営業所 TEL(059)236-6833(代) 東浦営業所 TEL(0562)82-0055(代) 安城営業所 TEL(0566)73-5010(代) 南在庫センター TEL(052)811-1101(代) 和合在庫センター TEL(0561)72-3299(代)

リペアーランプ 電蝕・ピンホールのパイプ修理材 倉山信株式会社 営業本部 〒456-0014 名古屋市中区中村区中田町6番8号 TEL(052)682-1371 西三河・(0566)75-2515 小牧・(0568)72-2815 可児・(0574)63-7781 豊田・(0565)32-1815 あま・(052)444-1815 北・(052)913-1800 名東・(0561)62-1371 大高・(052)623-2515 豊橋・(0532)33-8655 浜松・(053)414-3045

商売繁盛のお手伝い Chukyo TOTO アロン EBARA INOAC タキオン ONDA 代理店 管工機材・住設機器・ポンプ 総合卸 株式会社 中京製作所 〒454-0014 名古屋市中川区柳川町2番10号

株式会社 KVK 本社・本社工場/岐阜県加茂郡富加町高畑字稲荷641番地 営業本部/TEL.0574-55-1170 東北支社/TEL.022-288-4611 関東支社/TEL.03-5962-3925 関西支社/TEL.06-6536-2511 西日本支社/TEL.092-411-3054

KM6061ECHS シングルシャワー付混合栓 撥水膜コーティング加工が水をはじく! 株式会社 KVK 本社・本社工場/岐阜県加茂郡富加町高畑字稲荷641番地

COORDINATE BLACK SERIES ~こだわりの空間に、こだわりのエアコンを~ 株式会社 原芳商会 名古屋市中区那古野3-26 TEL(052)732-5211(代)

令和6年 年頭所感



産業機械業界の更なる成長と  
日本経済の発展に向けて

(一社)日本産業機械工業会  
会長 齋藤 保

2024年の年頭に当たり、謹んで所感を申し上げます。

まず1月1日に発生した「令和6年能登半島地震」において、お亡くなりになった方々に対して、心より哀悼の意を表すとともに、被災された多くの方々に御見舞い申し上げます。また、被災地域の日も早い復興を、衷心よりお祈り申し上げます。

2024年の年頭に当たり、謹んで所感を申し上げます。2020年から続いた新型コロナウイルス禍は、5月に感染症法における分類が、2類相当から5類に変更されたことにより、3年に及ぶ閉塞状況が終息し、経済活動が正常化に向かいました。そして、WBCでの侍ジャパンの優勝、阪神の38年ぶりの日本一、大谷選手のMVP獲得や大型契約と、野球の話題が我が国を元気づけてくれました。

こうした中、世界経済を振り返りますと、前述のロシアによるウクライナ侵攻によってエネルギーや食料市場が混乱し、価格や供給において、不安定な状態が続きました。一方で、欧米では、昨年

半は、急激なインフレに対する金利の引き上げが続きましたが、後半にはインフレは抑制されたことから、秋以降、金利が据え置かれています。また、ゼロコロナ政策でつまづき、不動産問題が更に大きく影響して、経済の混乱が続いております。

日本経済については、企業収益の改善が続き、財務省が公表した2023年7月～9月の法人企業統計調査結果によると、全産業の経常利益は3四半期連続で増益でした。経済活動がコロナ禍から脱して平時に向かい、

の対応です。低炭素・脱炭素社会の実現には、原子力発電の活用、更なる再生可能エネルギーの導入拡大の他、徹底した省エネの推進や、CCUSの導入、次世代エネルギーである水素・アンモニアの混焼技術や、製造、輸送技術の社会実装の加速が不可欠です。産業機械業界は、グリーン産業を目標とし、GXに関する技術の開発・実証・社会実装に取り組みます。

2つ目は、我が国の経済安全保障への貢献です。ロシアのウクライナ侵攻や中国のゼロコロナ政策等に端を発した世界的なサプライチェーンの混乱は、日本経済にも大きな影響を及ぼしました。我々産業機械業界は、サプライチェーンを構成する製造装置・部材・原料等の製造能力の強化に資する技術の開発し、生産設備の提供に取り組み、いく必要が

企業業績は多くの産業で改善しており、今期に最高益を見込む上場企業が増えました。また、当工業会においては、2023年4月～9月(年度上半期)の受注総額が2兆7685億円となり、コロナ禍前2019年度上半期よりも28%増、消費税10%への引き上げ前2018年度上半期よりも15%増となるなど、回復が続きました。主に、電力、化学、石油の分野での投資が着実に実施されて

あります。日本産業機械工業会は、こうした社会の変化や課題にこころを配り、地球環境保全、国際交流、標準化などの各種事業を推進し、産業機械業界並びに会員企業の皆様の事業発展に向けた活動に力強く取り組んでまいります。

政府におかれましては、総合経済対策の実行により、需給ギャップを解消する施策を実施し、活発な設備投資や消費を促し、過去30年続いていたデフレ経済からの脱却に取り組みます。

年頭にあたり考えるところを述べさせていただきます。ただいまですが、関係各位におかれましては、一層のご指導、ご協力をお願いいたします。また、皆様のご多幸を心からお祈り申し上げ、新年のご挨拶とさせていただきます。

主力商品  
キラのボール盤  
日立のホイスト  
象印チェンブロッ  
NACHI エドドリル  
明治コンプレッサー

機械と工具のパートナー

マル鉄テツ

マルテツ機工株式会社  
名古屋市中区砂原町45番地  
TEL (052)501-3531~7  
FAX (052)501-3538

**LOGIQ 3CHAM**  
THREE FLUTE CHAMDRILL  
[ロジック3カム]

**×3倍速**  
3枚刃、超速 ヘッド交換式ドリル

- 高精度な穴加工を3倍速で!
- 加工径: Φ12-25.9mm
- 加工深さ: 1.5xD / 3xD / 5xD / 8xD

セルフセンタリング形状で高精度穴加工!

底くり穴加工フラットヘッド

1.5XD 3XD 5XD 8XD

超速

Member MJC Group  
**ISCAR** イスカールジャパン株式会社  
www.iscar.co.jp  
中部地区代理店  
**滝川物産株式会社**

本社 名古屋市中川区舟戸町5-2-3 TEL(052)363-2101(代)  
静岡営業所 静岡市葵区古庄3丁目29-23 TEL(054)261-1733(代)  
浜松営業所 浜松市東区丸塚町504 TEL(053)465-0411(代)  
栗東営業所 滋賀県栗東市出庭403-1 TEL(077)553-1276  
香港事務所 九龍尖沙咀山林道9號卓能中心1104号 TEL+852-2369-2576

伝動用品  
配管資材  
機械工具  
金属材料  
工場用品

心の経営を柱として、  
地域産業に貢献します

**株式会社 豊田商会**  
〒491-0045 一宮市市羽3丁目6番17号  
TEL0586-24-2401 FAX0586-24-1801

Fシリーズ  
**ニッセイ 日精工業**

G3シリーズ  
ギヤードモーター

中空軸ギヤードモーター

**在庫豊富**

名古屋市昭和区福江一丁目22-6  
TEL <052> 871-4181(代)  
FAX <052> 882-3263

代理店 **株式会社 イワタ**

機械工具の総合商社  
**株式会社 松本商店**

本社 名古屋市中区五本松町10-17  
TEL 052-682-1131(代)  
FAX 052-682-3123  
営業所 豊田市寿町7丁目40の2  
TEL 0565-28-1224(代)

小さなネジから大きな未来を創る

ISO 9001  
ISO 14001

**株式会社 ルナイタイト**

〒466-0054 名古屋市中区円上町29番16号  
TEL052-871-8351(代) FAX052-881-8713  
http://www.hanaitite.co.jp/

優れた設備と合理的な品質管理による  
**価値ある製品の創造に努めます**

精密冷間鍛造部品をつくる  
**パーツフォーマーショップ**

(製造品目)  
■ 冷間成形製品  
■ 精密切削製品  
■ ジオメット処理  
■ 無酸化熱処理  
■ 省力化機械・設備製造

(営業品目)  
■ ねじ類全般・各種止メ輪  
■ 自動供給装置付省力化機械  
■ 自動組立用ロボット

**藤田螺子工業株式会社**  
URL: http://www.fjtrash.co.jp

**Fujita**

岡崎工場 (岡崎市舞木町)

# 令和6年 年頭所感



## 厳しい環境下の事業者 支援を最優先に活動

岐阜商工会議所 会長 村瀬 幸雄

皆様には、令和六年の新春を清々しい気持ちでお迎えのこと心よりお祝い申し上げます。

昨年、世界経済は長期化するロシア・ウクライナ問題に加え、10月には、新たにイスラエル・ハマス紛争が勃発し、地政学的リスクが一層高まってまいりました。このような世界の情勢不安に加え、円安進行により、エネルギー・原材料高騰を

皆様には、令和六年の新春を清々しい気持ちでお迎えのこと心よりお祝い申し上げます。

昨年、世界経済は長期化するロシア・ウクライナ問題に加え、10月には、新たにイスラエル・ハマス紛争が勃発し、地政学的リスクが一層高まってまいりました。このような世界の情勢不安に加え、円安進行により、エネルギー・原材料高騰を

持つ多彩なポテンシャルを發揮し、未来社会をわくわくさせるような万博の実現を願うところです。

岐阜経済について、3月のワールド・ベースボール・クラシック(WBC)では、栗山監督率いる侍ジャパンが、3大会ぶりの優勝を果たし、大谷選手をはじめとする選手達のプレーに熱狂し、日本中が感動と興奮の渦に包まれました。

また、2025年の大阪・関西万博開催に向けたカウントダウンも始まっています。スポーツ界同様、日本が

ために、SDGsやカーボンニュートラルに取り組みが必要であり、今後は成長分野として、社会課題の解決に資する投資が加速していくものと考えられます。

今年度も当所は、調達コスト高および人口減少に伴う労働力不足等、厳しい環境下にある事業者への支援を最優先に活動してまいります。

地域の中小・小規模事業者におけるビジネス環境の変化のスピードが増す中で、競争力を維持し強化するためにはDXの推進が大きな力となります。また、地球環境と経済活動の調和を図り、持続可能な社会を実現する

待に心えるべく、当所に在籍する経営支援員について、中小企業大

地域産業のブランド化についても注力してまいります。観光土産品やアパレル等、岐阜から全国に発信する地場産品の認知度向上及びビジネスチャンスの拡大を目指し、ブラン

新年あけましておめでとうございます。健康に新年を迎えられたいことをお慶び申し上げます。旧年中は当会に対し



## 影響力のある 機械器具小売業を目指したい

岐阜機工会 会長 渡辺 宗晃

一方ならぬ厚情と暖かいご支援を賜り誠にありがとうございます。あらためて御礼申し上げます。これからも、本年も引き続き宜しくお願い申し上げます。

可を受け大きく踏み出した名鉄名古屋本線立体化などについて、本年も各推進団体と連携し、要望活動を積極的に展開してまいります。

最後に、昨年8月に開催し、地域一帯に活力を与えた「ぎふ長良川花火大会」では、開催後のアンケートにおいて、満足したとの評価が8割近くを占め、

昨年、世界経済は長期化するロシア・ウクライナ問題に加え、10月には、新たにイスラエル・ハマス紛争が勃発し、地政学的リスクが一層高まってまいりました。このような世界の情勢不安に加え、円安進行により、エネルギー・原材料高騰を

昨年がスポーツの影響力を痛感した一年であった様に、2024年は、影響力のある機械器具小売業を目指して行くことができたいと思っております。



## 次世代の整備を見据えた 新商品開発を

(一社) 日本自動車機械器具工業会 理事長 山田 勝己

新年あけましておめでとうございます。令和6年の新年を迎えるにあたり、一言で挨拶を申し上げます。

昨年令和5年は、約4年前から感染が始まった新型コロナウイルス感染症の流行が、ようやく終焉を迎え、通常の日常を徐々に取り戻す1年でした。世界

では一昨年2月に始まったロシアのウクライナ侵攻は継続される一方、11月にはイスラエルがパレスチナでハマスの戦闘を始めるなど、地政学的な紛争が起った年でもありません。

海外関係ということでは、当業会は4年ぶりに海外視察団を派

開、関係強化を積極的に支援して参ります。日本国内でかつての日常を取り戻すこととして、6月には第37回オートサービスショーが4年ぶりに東京ビッグサイトで開催され、3万7000人あまりの来場者があった他、

展示会でも徐々に盛況が戻りつつあります。また、自動車関係については、最近の新車販売台数は、2023年1月〜11月累計で345万台であり、前年の同期(385万台)と比較し6・2%減と依然として厳しい状況は継続いたしました。

自動車整備業界においては、自動車におけるCASE(コネクテッド、自動運転、シェアリング、電動化)を中心とした次世代技術の急速な進展を背景として、これらの電子制御技術に対応した「特定整備制度」がスタートしており、この新たな制度に対応するため

横ばい、微増傾向が続いており、今後、自動車整備需要の喚起につながっていくことを期待しています。

自動車整備業界においては、自動車におけるCASE(コネクテッド、自動運転、シェアリング、電動化)を中心とした次世代技術の急速な進展を背景として、これらの電子制御技術に対応した「特定整備制度」がスタートしており、この新たな制度に対応するため

整備機器の役割は今以上に増大するものと思

上に増大するものと思

最後に、私たちが皆様の健康とご健康を祈念申し上げます。

課題として、人手不足

昨年がスポーツの影響力を痛感した一年であった様に、2024年は、影響力のある機械器具小売業を目指して行くことができたいと思

皆様のご健康を祈念申し上げます。

課題として、人手不足

# 令和6年 年頭所感



## コロナ禍からの回復、飛躍を願う一年

(一社) 日本鍛圧機械工業会  
代表理事 会長 北出 安志

新年明けましておめでとうございます。謹んで新春のお慶びを申し上げます。

平素は、当工業会の運営に格別のご支援とご協力を賜り、厚く御礼を申し上げます。

3年間に亘る新型コロナウイルスアウトブレイク感染症は一定の収束を向かえ、漸く通常運転が可能となってきました。とは言え、COVID-19が消滅したわけではな

て大きく跳躍したいものです。次に、昨年を振り返ると共に今年の展望を述べさせていただきます。

まず2023年度の受注は、2022年の横ばい3730億円を見通しておりましたが、恐らく若干下回る程度に落ち着きそうです。また、2024年の受注予想は調査統計委員会の発表が12月下旬で本号に間に合いませんが、世界情勢の不透明感が増すものの、半導体不足の緩和や次世代電池製造などのEV関連設備投資意欲の旺盛さなどから2023

昨年MFITOKYO2023を4年振りにリアルで開催することができました。無事終了できましたのも会員の皆様を始めとするご出展者様とご後援、ご協賛いただいた関係諸団体の皆様のお陰と心より感謝申し上げます。今回の2025年開催は、東京ビッグサイトより2025年7月16日(水)から19日(土)の開催日程が提示されておりますので、改めて皆様のご支援と協力をお願いいたします。

ユーザ様に向けた「レーザー機器管理者講習会」を2月に実施します。また、企画委員会

若手社員向けに業界に必要な幅広い商品知識を習得できるようにプレス機械・フォーミング機械・板金機械の「基礎商品講座」を4月に実施する計画を進めております。セミナーも東京都立大学西村尚名誉教授主宰の「サーボプレス技術セミナー」や日本塑性加工学会様との産学連携企画セミナーなど、有益な

情報発信を積極的に展開して参ります。本年も工業会活動に関係各位のご支援、ご協力をお願いいたします。存じます。また、2020年以降は十分な工

業会活動ができませんでしたが、既に行動制限もありませんので、会員の皆様の積極的なご参加をお願いいたします。

本年も良い年でありますようご祈念申し上げますと共に、益々のご繁栄とご健勝をお祈り申し上げます。



## 新たな挑戦をし、大きく変革をする年に

岡谷鋼機(株)

取締役社長 岡谷 健広

(同社グループ向けに発信された「年頭の辞」の要旨)

まずは、令和6年能登半島地震により被災された皆様によりお見舞い申し上げますとともに、一日も早い復旧をお祈り申し上げます。

改めまして、新年明けましておめでとうございます。皆様お揃いで良い新年を迎えられたことと存じ、心からお慶び申し上げます。●昨年はコロナ禍が

取戻しに向かい、経済全体としては回復基調にあった中で、世界で物価が高騰し、ロシアのウクライナ侵攻の継続、ハマスとイスラエルの軍事衝突など不安定な側面も現れた一年となりました。

●日本では、昨年5月に新型コロナウイルスが「5類感染症」に指定されインパウンド需要も戻り、半導体不足の解消とともに自動車生産が回復し、国内経済は比較的堅調に推移しましたが、足元の回復感は一時的の見方もあります。

●世界は目を向けます。世界中に目を向けます。世界中に目を向けます。

●中期経営計画GIC(Global Innovation Challenge) 2025は残すところ2年余りとなりましたが、定量的な目標の達成と同時に定性的な目標の達成に注力していきます。既に当初の目標を達成した部門においては、より高い目標に向けチャレンジする道を

●「挑戦し、変わる」と「2つのC、Communication」を加えたいと思います。CommunicationはMutual Understanding



## 必要とされる協会へと変革

(一社) 日本ねじ工業協会

会長 佐藤 義則

新年を迎え、心よりお慶び申し上げます。本年は、コロナ禍が終息して迎えた最初の年であり、飛躍の年と出来るよう期待したいところですが、まだまだ難しい舵取りが求められる状況にあり、新たな年を迎えるに当たり身の引き締まる思いでございます。

政府は、昨年11月に

所得減税と給付金など総合経済対策を決定しました。物価高、実質賃金の低下による個人消費の逆風、さらに海外景気の減速など、効果は限定的と言われていると見られます。加えて我々中小企業の足元では、引き続き、人材確保、エネルギー価格の高騰に加え、カーボンニュートラル実現に

向けた対応など抱える課題は数多くあります。

事業活動が再開したWithコロナとしての新しい環境の中、以前より会員企業を持つ問題意識も多岐にわたっており、当協会としても、これまで以上に工場見学会などの支部活動の活性化、対面による会員間の実のある

交流や情報交換の場を作って、会員の皆様からの声を聞ける環境を整えるようなサービスが提供出来るかを模索していきます。

そして、昨年引き続き、世界に先駆けた技術革新を進めるために、開発技術力の向上並びに生産技術力の向上を目指した事業を推進して競争力強化を図りたいと思っております。

また、最近のEUCBAM、インドBIS規制や国際標準化情報の取得などに代表される海外向け課題のために、国内唯一のねじ製造関係の一般社団法

人として、海外対応を迫られる事が増えるのではないかと考えております。そのため国際協調事業が重要になってくる一方で、会員企業と相手国企業との間では利害関係は複雑であり、機密保持の観点でも協会が一致していくことが難しい事もあるのではないかと考えております。そこで、これまでの委員会一本で実施していた事業を、海外向けにグループを編成し、それぞれ個別に対応していく必要があると考えています。

●世界に目を向けます。世界中に目を向けます。

●「挑戦し、変わる」と「2つのC、Communication」を加えたいと思います。CommunicationはMutual Understanding

●世界23か国の社員とご家族皆様のご健勝、ご多幸を祈念し、年頭の辞とします。

**自動操作バルブ**  
B型/BS型/BSW型アクチュエータシリーズ

バルブの総合メーカー **KITZ**  
株式会社 **キッツ**

**株式会社大成工機商会**  
名古屋市中港区木場町2番の75 TEL(691)代1131番

