



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

創立祝賀会、次年度開催展示会など

組合事業の準備進捗状況を確認

愛知県管工 機材商協組 9月理事会を開催

愛知県管工機材商協組(理事長 峰澤彰宏氏・MINENZAWA社)は9月5日(火)、名古屋市中区伊勢山の同組合事務所にて9月理事会を開催。理事18名が出席した。この日は、10月23日(月)に開催予定の「組合創立60周年記念祝賀会」や2024年10月に開催予定の「第34回管工機材・設備総合展」、その他、「第53回管工大会」などについての準備・進捗状況の報告が行われた。

冒頭、出席理事に向け、峰澤理事長が挨拶。その後、以下の議事について審議・報告がなされ、いずれも承認可決された。



理事会の様子

【経過報告】●7月25日(火)▽東京都江東区の東京国際展示場・東京ビッグサイト西館で開催された東京組合主催「第55回管工機材・設備総合展」に、峰澤理事長、村井善幸副理事長(オクターケ社長)、石原太郎副理事長兼展示会実行委員長(原芳商会社長)、倉地克明展示会実行委員長(倉地社長)、および事務局長が開会式から参観。

【議事1】『組合創立60周年記念祝賀会』準備進捗

●8月4日(金)▽第1回部長会議を開催。●9月1日(金)▽名古屋市中千種区の名古屋市中区中小企業振興会館・吹上ホールへ予約申し込みを行う。理事会当日現在、会期は2024年10月10日(木)同12日(土)で調整中(予定)。

●9月5日(火) (理事定)▽理事会終了後、部長会議を開催。



峰澤理事長

【議事2】『第34回管工機材・設備総合展』準備進捗の件」石原展示会実行委員長より「東京組合主催第55回管工機材・設備総合展」参観についての所感も含めて報告。

●8月4日(金)▽第1回部長会議を開催。●9月1日(金)▽名古屋市中千種区の名古屋市中区中小企業振興会館・吹上ホールへ予約申し込みを行う。理事会当日現在、会期は2024年10月10日(木)同12日(土)で調整中(予定)。

●9月5日(火) (理事定)▽理事会終了後、部長会議を開催。

アカギ式吊バンド

株式会社 アカギ

〒456-0002 名古屋熱田区六野 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

FA&ロボット

ハイドー

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。



【議事4】2024年通常総会の件」竹内総務部長より報告。開催日時は2024年5月14日(火)を予定。開催場所は名古屋市中区のコートヤード・バイ・マリオート名古屋を仮押さへ中。

【議事5】各部会事業の件」広報部長より報告。洋広報部会長(名古屋機器社長)より報告。①「組合だより」を2023年内に1号、年明け(2023年度内)に1号、計2号の発行を予定。②「組合員名簿」について、11月下旬に部会合を開き、その席で名簿の校正を行い、12月中旬の発行を予定。その他、広告の件についての報告などが行われた。●組合加入促進部会▽山田雄一組合加入促進部会長(岡谷鋼機本部長)より報告。8月1日(火)、組合加入促進部会合を開催し、今後の方針を検討。その席で、現在加入を検討しているメーカーなどに対し組合加入のメリットなどをPRすることなどが話し合われた。

【議事6】その他」次回理事会は11月7日(火)、理事事務所での開催が予定されている。

すべての議事審議・報告が終わり、村井副理事長が閉会の辞を述べ、本理事会は閉会した。

(丸金商社社長)より報告。9月12日(火)、名古屋市中区東区愛知カンツリ倶楽部東山コースで開催(本紙発行時、開催済み)。理事会当日現在、参加希望者はアウトスタート・インスタート共に7組ずつ、計55名。

2023年7月分工作機械受注総額 前年同月比19.7%減の1143億円

日工会 外需を中心に弱含みの動き

日本工作機械工業会(日工会、会長 稲葉善治氏・フアナック会長)が8月23日発表した2023年7月分の工作機械受注総額(確報値)は、総額が前年同月比19.7%減の1143億4000万円となり、7か月連続で前年を下回った。前月比も6.3%減と2か月ぶりに減少し、2か月ぶりの1200億円割れ。調整局面が続く中において、外需を中心に弱含みの動きがみられた。

内需は、前年同月比24.2%減の393億8500万円となり、11か月連続で前年を下回った。前月比も3.6%減と2か月ぶりに減少し、2か月ぶりの400億円割れ。一部で補助金効果があったものの、半導体や自動車を中心に調整局面が続いた。

TOP 工業株式会社

新瀬三島市塚野目 2190-5

“つくる”を支え、“よろこび”のそばに。

TOP

内需の主要業種のうち一般機械計は、2か月ぶりの180億円割れ。金型が前月に比べて大幅に減少したものの、産業機械等は横ばい圏内の動きが継続した。自動車計は3か月ぶりの80億円超え。自動車関連需要は部品、完成車とも前月より増加したものの、盛り上がりには欠ける状況が続いた。

外需は、前年同月比17.1%減の749億5500万円となり、7か月連続で前年を下回った。2021年2月以来、29か月ぶりの800億円割れで今年の最低額となった。欧州は横ばい圏内の動きがみられたものの、中国が下落したほか、米国も約3年ぶりの低水準となった。

商社+α=TSUBOI

Best Solution Partner

株式会社 ツボイ

本社 〒467-0868 名古屋市中区瑞穂区大塚新町4-9
TEL(052)882-2688(代) FAX(052)882-2687
物流センター 〒467-0866 名古屋市中区瑞穂区宝田町6-23
TEL(052)882-6686

ステンレスならお任せ下さい。

(SUS304・316) (SUS304 PT・SW)

在庫豊富

ねじ込み継手 高圧継手

株式会社 大 清

〒461-0011 名古屋市中区白壁四丁目95番地 ☎(052)931-1506(代) FAX(052)932-0681

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

機工メイトII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 商品情報 商品情報

機工メイトII

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

コルゲート管付 架橋ポリエチレン管 低巻き径セタイプ

コルゲートイージーカポリ®

人気のコルゲートに待望の**白色**が新登場!

GOOD DESIGN

給水・給湯がこれ1本で運搬・管理がラク!

1 伸縮が簡単
2 キズに強い
3 取り回し楽々

優れた施工性で省力化!!

動画はこちら!

株式会社 ONDA

名古屋営業所 〒456-0002 名古屋熱田区金山町1丁目7-5
TEL(052)253-5121(代) FAX(052)253-5122
岐阜営業所 〒501-3263 岐阜県関市店見851番地の3
TEL(0575)24-5116(代) FAX(0575)24-8607

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
給水用耐震型高性能ポリエチレン管(高圧型)

エスロハイパー-AW
エスロハイパー-AW HP

消防設備用高性能ポリエチレン管
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

YUASA Growing 会中部

2023年度総会を開催 行事案可決

総会後は講演会、懇親会で交流深める

ユアサ商事中部ブロック(執行役員中部ブロック)長兼中部支社長・堂跡陽一氏の販売先の若手経営者らでつくる「YUASA Growing 会中部」(会長・須藤清範氏・須藤鋼機社長)は、7月12日午後1時30分よりメルパルクなごやにて2023年度総会を開催した。

同会は2020年に発足したが、コロナ禍により活動が行えず、須藤会長体制となった2022年度も総会のみ開催となっていた。今回、会費を足らぬため総会、講演会、懇親会と一連の行事が行われた。

総会では、是非、コミュニケーションをとり人間関係を築いていきたい。また、今期のイベントなどに参加していただければ、より充実した会になるかと思う」と行事開催に期待を込めて挨拶。

堂跡中部ブロック長は挨拶で、中部ブロックの状況について「中部ブロック全体では対前年比110%で2022年度を終えることができた。東海3県が109%、北陸3県が113%と伸びた」と報告し、会員の協力に感謝した。新中期経営計画に関しては「中部のレゾリューションとして、やはり『つなぐ』複合専門商社。仕入先様、そして皆様方の販売先様に頼られるビジネス、パートナーを我々は目指していきたいと考えている。社員一人一人が皆な取り組みをさせてい

たたくような営業部隊になっていきたい。併せて、メインに取り引きしているコア商材に加え、我々が今後行っていく新事業、新たな分野の商材を含めて、皆様方と取り組むチャレンジをしていきたいと考えている。常にマーケットアウトの思想に立って、オリジナル商材となるカーボンニュートラル商材や電力高騰に対する省電力商品などを提供しながら、商売を一緒にさせていただきたい」との考えを示した。

「Growing Together 2026」では、ユアサビジョ

ン360の3rdステージとして、売上高6000億円、経常利益2000億円を目指す。提案ビジネスを推進し企業価値の向上を目指すとした。

基本方針は「モノづくり、すまいづくり、環境づくり、まちづくりの分野において、取引先とともに『つなぐ』イノベーションにより社会課題を解決し、新たな市場を開拓することで、企業価値を向上させる」。この実現のため「風土改革、DX推進、サステナビリティ推進をベースとし、ビジネス変革を進める」とことと、「創業400年に向け企業理念(誠実と信用)・進取と創造・人間尊重)を継承しさらに発展・進化させる」ことを計画の骨子とした。

2024年3月期は通期で売上高5230億円(前年比3.6%増)、

営業利益154億円(同6.2%増)、経常利益164億円(同7.1%増)、当期純利益177億円(同17.0%増)を計画していると説明された。

休憩を挟んで開催された講演会では、「気候変動問題とあるべき企業経営について」と題して公益財団法人東京財団政策研究所主席研究員の平沼光氏が講演。気候変動問題への対応でエネルギー転換を進める世界および日本の動向をはじめ、必須となる再生可能エネルギーとその調達ポイント、Scope3の脱炭素化で注目される資源循環(サーキュラーエコノミー)などについて解説し、気候変動問題に対処する企業の脱炭素経営に向けた提言を行った。

講演会後は懇親会が開かれ、会員相互の交流が活発に行われた。

青年部(現在11人)は愛鋌協(親会)直属の組織。顧問・部長・副部長・総務・会計・監事の役員6人が足場を固める。入会資格については、事業を担う若手が対象。異業種交流会や二世会なども試み、製造業全体の趨勢を見つつ、若手からねじ業界を盛り上げていく。今後、新年会や納涼会、忘年会など季節行事を通じて親会と親睦・交流を図るほか、外部講師による経営セミナーや工場見学会を予定している。

「ねじ屋がねじを雑に扱ってはいけない」。これは、ものづくりの要であり、すべての工業製品の基礎を成す「ねじ」を大切に扱うべきとする大野理事長の言葉である。ねじの価値を再認識するとともに、勉強会や青年部で習得したことを自社に持ち帰り、各社の発展につなげることが理想。

現在33社が加盟する愛鋌協を増強するために、青年部が成長しなければならぬ。メーカーから直接ユーザーへの販売が可能になったが、用途によって材質や強度が異なる工業系ねじについては専門知識が必要。今こそ、ねじの価値をより知るわれわれ商社の出番である。

「青年部のみなさん、それぞれに特性を備えており、ネットワークを持つ。それらを生かすことを検討したい。情報を持ち寄り、議論しながら運営していく」。

愛鋌協青年部が再始動

土方一憲部長(金城螺子)所信を表明

1989年(平成元年)4月に創部し、部員の減少などで2007年4月から活動を休止していた愛鋌協青年部(愛鋌協、理事長・大野正博氏・中部製作所社長)の青年部が、今年5月16日に木曾路錦店(名古屋市中区)で「令和5年度青年部決起総会」を開き、再始動した。部長に土方一憲氏(金城螺子製作所社長)が就き、任期の2年間、強いリーダーシップをもって部を牽引する。同氏に運営方針について聞いた。

異なる。ねじ業界が縮小方向にある今日、休眠していた15年間を超えて、青年部のメリットを明確に打ち出す必要がある。青年部の組織体制について



総会の様子

皆様の販売先様に頼られるビジネス、パートナーを我々は目指していきたいと考えている。社員一人一人が皆な取り組みをさせてい

たたくような営業部隊になっていきたい。併せて、メインに取り引きしているコア商材に加え、我々が今後行っていく新事業、新たな分野の商材を含めて、皆様方と取り組むチャレンジをしていきたいと考えている。常にマーケットアウトの思想に立って、オリジナル商材となるカーボンニュートラル商材や電力高騰に対する省電力商品などを提供しながら、商売を一緒にさせていただきたい」との考えを示した。

「Growing Together 2026」では、ユアサビジョ

ン360の3rdステージとして、売上高6000億円、経常利益2000億円を目指す。提案ビジネスを推進し企業価値の向上を目指すとした。

休憩を挟んで開催された講演会では、「気候変動問題とあるべき企業経営について」と題して公益財団法人東京財団政策研究所主席研究員の平沼光氏が講演。気候変動問題への対応でエネルギー転換を進める世界および日本の動向をはじめ、必須となる再生可能エネルギーとその調達ポイント、Scope3の脱炭素化で注目される資源循環(サーキュラーエコノミー)などについて解説し、気候変動問題に対処する企業の脱炭素経営に向けた提言を行った。

講演会後は懇親会が開かれ、会員相互の交流が活発に行われた。

青年部(現在11人)は愛鋌協(親会)直属の組織。顧問・部長・副部長・総務・会計・監事の役員6人が足場を固める。入会資格については、事業を担う若手が対象。異業種交流会や二世会なども試み、製造業全体の趨勢を見つつ、若手からねじ業界を盛り上げていく。今後、新年会や納涼会、忘年会など季節行事を通じて親会と親睦・交流を図るほか、外部講師による経営セミナーや工場見学会を予定している。

「ねじ屋がねじを雑に扱ってはいけない」。これは、ものづくりの要であり、すべての工業製品の基礎を成す「ねじ」を大切に扱うべきとする大野理事長の言葉である。ねじの価値を再認識するとともに、勉強会や青年部で習得したことを自社に持ち帰り、各社の発展につなげることが理想。

現在33社が加盟する愛鋌協を増強するために、青年部が成長しなければならぬ。メーカーから直接ユーザーへの販売が可能になったが、用途によって材質や強度が異なる工業系ねじについては専門知識が必要。今こそ、ねじの価値をより知るわれわれ商社の出番である。

「青年部のみなさん、それぞれに特性を備えており、ネットワークを持つ。それらを生かすことを検討したい。情報を持ち寄り、議論しながら運営していく」。



土方一憲部長

異なる。ねじ業界が縮小方向にある今日、休眠していた15年間を超えて、青年部のメリットを明確に打ち出す必要がある。青年部の組織体制について

FUJII 豊富な経験と実績で皆様に“安心”を販売するメーカーです。

油圧配管～水～食品～化学プラント～原子力まで 株式会社 **オータク**
あらゆる配管にフィットする高圧継手 株式会社 **大 清**

営業品目
高圧・高温・配管用管継手
炭素鋼製
ステンレス鋼製
合金鋼製
特殊合金製
その他配管部品及び金属加工品一式

即応体制!!

藤井高圧工業株式会社
URL <http://www.fhpi.co.jp>

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

米国、フォード・メーター・ボックス社製

リペアーランプ

電蝕・ピンホールのパイプ修理材

リペアーランプ ラップランプ スナックランプ

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
西三河…(0566)75-2515 小牧…(0568)72-2815 可見…(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

株式会社イトウ 衛生機器・設備機器・住設機器・空調機器・管材・建材の総合卸

<https://www.itoh-eaju.co.jp/>

■本社 〒462-0818 名古屋市中区栄町1丁目1-12 TEL(052)914-6121 FAX(052)914-7631
■名古屋センター 〒463-0044 名古屋市中区栄町1丁目605 TEL(052)899-0212 FAX(052)899-3558
■北配管センター 〒462-0825 名古屋市中区大曾根1丁目6-29 TEL(052)914-6128 FAX(052)914-7639
■中川配管センター 〒454-0974 名古屋市中川区島井町1301 TEL(052)432-8261 FAX(052)432-8262
■東京営業所 〒140-0013 東京都品川区南大井6-17-7 正栄プラザビル815号 TEL-FAX(03)6404-9113

見積 見積もり 速く正確
おまかせ! 中高層ビルの 管材・機器のことなら
サービス ぶつとく ご提供!
配送 なんどいっしょでも 機動力抜群!
価格 それなりに お値打ち!
品揃え もちろん 幅広くご用意!
安心感 やつぱり 最後はこれです!

撥水水栓 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!

撥水膜コーティング
水をはじく撥水効果
特殊コーティング面
メッキ面
水栓素地

<https://www.kvk.co.jp/>

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

ORIGINAL GRAPHIC LEVER & BOWL



SANEI 株式会社 www.sanei.ltd
 名古屋支店 / 〒468-0011 名古屋市天白区平針2-909
 TEL(052)800-8688 FAX(052)800-8668
 本社 / 〒537-0023 大阪市東成区玉津1丁目12番29号

SANEI



総会の様子

冒頭、前嶋会長が挨拶で、「皆様、会社の若い方に営業のプロになってもらい、住友の製品を一生懸命売っていき。それによって我々販売店、代理店さん、最終的には住友さんも含めて、東海イゲタロイ会

住友電気工業ハードメタル事業部の東海地区の特約店・代理店で構成する、東海イゲタロイ会(会長 前嶋孝行氏)の前

島商會社長の2023年度総会が6月20日午後3時より名古屋マリOTT トアソシアホテルで開かれた。

ゲタロイ会の数字が伸びていくのではないかと考えている。これからの1年間、住友さんにはTREC(東海ツールエンジンアライメントセンター)の活用やリアルな講習会を積極的に行っていただくことをお願いしたい」と若手営業マンの育成支援に期待を寄せた。

佐橋稔之住友電気工業常務取締役は、住友電工業で本報告をされた後、ハードメタル部門について「2022年度の売上が1134億円。国内外の特約店の皆様にご尽力いただいたというところが、この数字に影響している。また、円安の影響もあって、前年比で110億円の増収となっ

新規市場開拓 ソリューション提案強化

製販一体で「グローバルトップ3」へ

東海イゲタロイ会 2023年度(第28回)総会を開催

過去最高だった2018年度も超えることができた」と報告。2023年度に関しては「グローバルな営業力の強化、主力の自動車分野に加えて、建設機械、農業機械、エレクトロニクス等の分野に販販を図ると共に、自動車電動化、航空機、再生可能エネルギー関連といった新規開拓を進めて、売上高としては1222億円と更に過去最高の数字を狙ってシェア拡大に努めてまいりたい」とし、役員に更なる支援を求めた。

資格審査では、会員総数98社、当日出席67社、委任状提出31社、合計98社で本総会が成立する」とが司会者より報告された。

前嶋会長を議長に選出して議事に入り、2022年度事業報告、同会計報告並びに監査報告、会員の異動(退会3社)、2023年度事業案、同予算案が原案通り承認可

アロンマス 逆流抑止マス

ゲリラ豪雨での逆流水にお困りでは?

合流式での許容量超過
分流式での不明水浸入

逆流抑止マスが本管から宅地内への逆流を抑止します!

アロン化成株式会社

名古屋支店 / 〒460-0003 名古屋市中区錦1-4-6 大樹生命名古屋ビル6F TEL:052-203-0378

株式会社 原芳商会 名古屋市中区緑町3-26 TEL:(052)732-5211(代)

市場開発事業部(H20課)	TEL(052)744-0171(代)	岐阜営業所	TEL(058)253-3611(代)
営業部	TEL(052)745-6150(代)	各務原営業所	TEL(058)371-4180(代)
藤ヶ丘営業所	TEL(052)709-5211(代)	大垣営業所	TEL(0584)87-3505(代)
承平営業所	TEL(0587)32-2211(代)	三重朝日営業所	TEL(059)376-3111(代)
春日井営業所	TEL(0563)83-1121(代)	津営業所	TEL(059)236-8833(代)
南営業所	TEL(052)811-1101(代)	津浦営業所	TEL(0562)82-0055(代)
中村営業所	TEL(0561)412-2131(代)	安城営業所	TEL(0566)73-5010(代)
中和営業所	TEL(0561)72-3211(代)	南在座センター	TEL(052)811-1101(代)
北土営業所	TEL(052)903-4141(代)	和合在座センター	TEL(0561)72-3299(代)
岐阜営業所	TEL(0572)55-3267(代)		

決された。滝澤有一副会長が総会を終了した。

第2部表彰式では、優秀会員表彰およびリサイクル優秀会表彰が行われた。2022年度にイゲタロイ・ダイヤ製品の販販に努めた会員に、対して最優秀賞(1社)、優秀賞(9社)、躍進賞(1社)が、また超便製品のリサイクルに積極的に取り組んだ会員に対してリサイクル最優秀賞(1社)、特別賞(2社)が贈られた。

第3部は住友電気工業概況報告が行われ、村山敦住友電気工業執行役員ハードメタル事業部長(現、エグゼクティブオフィサー)がハードメタル事業部の概況を報告。2023年度事業方針は、①最適な営業・生産・供給体制構築に向け基礎強化②新規市場開拓を二層加速③セミナー・展示会を活用したユーザー囲い込み強化④タンクステンリサイクル拡大に向けたスクラップ回収強化⑤物流体制強化による顧客満足度向上に取り組み、「国内シェアNo.1維持、グローバルトップ3確立」を目指すとした。

辰日勝彦ハードメタル事業部流通販売部長は流通販売部報告で、国内受注実績と会員店向卸売実績について「2022年度は自動車関係の半導体不足による落ち込み等で、受注は2021年度よりやや数字が低くなつた。一方で卸売実績は前

た。過去最高だった2018年度も超えることができた」と報告。2023年度に関しては「グローバルな営業力の強化、主力の自動車分野に加えて、建設機械、農業機械、エレクトロニクス等の分野に販販を図ると共に、自動車電動化、航空機、再生可能エネルギー関連といった新規開拓を進めて、売上高としては1222億円と更に過去最高の数字を狙ってシェア拡大に努めてまいりたい」とし、役員に更なる支援を求めた。

資格審査では、会員総数98社、当日出席67社、委任状提出31社、合計98社で本総会が成立する」とが司会者より報告された。

前嶋会長を議長に選出して議事に入り、2022年度事業報告、同会計報告並びに監査報告、会員の異動(退会3社)、2023年度事業案、同予算案が原案通り承認可

決された。滝澤有一副会長が総会を終了した。

第2部表彰式では、優秀会員表彰およびリサイクル優秀会表彰が行われた。2022年度にイゲタロイ・ダイヤ製品の販販に努めた会員に、対して最優秀賞(1社)、優秀賞(9社)、躍進賞(1社)が、また超便製品のリサイクルに積極的に取り組んだ会員に対してリサイクル最優秀賞(1社)、特別賞(2社)が贈られた。

第3部は住友電気工業概況報告が行われ、村山敦住友電気工業執行役員ハードメタル事業部長(現、エグゼクティブオフィサー)がハードメタル事業部の概況を報告。2023年度事業方針は、①最適な営業・生産・供給体制構築に向け基礎強化②新規市場開拓を二層加速③セミナー・展示会を活用したユーザー囲い込み強化④タンクステンリサイクル拡大に向けたスクラップ回収強化⑤物流体制強化による顧客満足度向上に取り組み、「国内シェアNo.1維持、グローバルトップ3確立」を目指すとした。

辰日勝彦ハードメタル事業部流通販売部長は流通販売部報告で、国内受注実績と会員店向卸売実績について「2022年度は自動車関係の半導体不足による落ち込み等で、受注は2021年度よりやや数字が低くなつた。一方で卸売実績は前



前嶋孝行会長



佐橋稔之住友電気工業常務取締役

本づくり お気軽にご相談を

みずほ出版

〒467-0851 名古屋市瑞穂区塩入町17-6
 TEL(052)825-2011 FAX(052)822-3359



住友電工

Connect with Innovation

Global Support, Global Solutions.



SUMITOMO

CARBIDE - CBN - DIAMOND

コーテッドスミポロン

BNC2105

スミポロン

BN7125

小物部品加工用
切れ味重視

SL型ブレーカ

Sumi Small

SEC-スミデュアルミル

DMSL型

マルチドリル

MDH型

MECT 2023 10.18 WED - 21 SAT

メカトロテック ジャパン 2023

MECHATRONICS TECHNOLOGY JAPAN

@ポートメッセなごや
小間番号: 2A17

SEC-溝入れバイト

GNDXL型

<https://www.sumitool.com>

フリーダイヤル 110番
0120-159110
技術相談センター 9:00~12:00, 13:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

SUMITOMO ELECTRIC GROUP

産業用ロボット・自動化システムの専門展

「RTJ 2024」出展募集を開始

Sier専用の展示ゾーンも設置

「ロボットテクノロジージャパン」を初開催し、好評をいただきました。今回は物流や三品産業を想定したロボットの具体的な活用方法も多数提案されるでしょう。本展をきっかけにロボットの活用がより一層進むことを期待します。なお、開催に当たっては引き続き、安全で安心な会場づくりを努めます。」

同展でもロボットシステムを構築するSier専用の展示ゾーンを設置。一般の展示ゾーンよりも25%ほど出展料を安価に設定し、具体的な自動化システムの展示を充実させ、Sierの商機拡大に貢献する。

「新しい時代の幕が開けた今、生産活動の本格化とともに、製造や物流などあらゆる場面で人手不足が顕在化しています。ものづくりの中心の持続的な発展には、産業用ロボットなどを活用した省人化、自動化が必須です。産業用ロボットや自動化システムの大規模専門展として2022年に

開催された「RTJ 2024」は、自動車などの製造業、物流、食品・医療品・化粧品産業などでロボット導入を考へるユーザーと、ロボットシステムインテグレーター(Sier)や機械商社を主な来場の対象にした、産業用ロボットと自動化システムの専門展。来年7月4〜6日の3日間、Aichi Sky

Expoで開催される。初開催となった2022年展には、2022社と愛知県機械工具商業協同組合(理事長水谷隆彦氏・ミスタ二機販社長 所在地名古屋瑞穂区)は9月1日、2024年7月に開催予定の産業用ロボットと自動化システムの専門展「ROBOT TECHNOLOGY JAPAN 2024」(ロボットテクノロジージャパン、RTJ)2024の出展募集を開始した。今年が二度目の開催となるRTJは、自動車などの製造業、物流、食品・医療品・化粧品産業などでロボット導入を考へるユーザーと、ロボットシステムインテグレーター(Sier)や機械商社を主な来場の対象にした、産業用ロボットと自動化システムの専門展。来年7月4〜6日の3日間、Aichi Sky



前回の会場風景

転造盤、ローリングマシン 修理、中古、販売

東邦精器(株)
名古屋瑞穂区妙音通四丁目一
TEL 052-859-1111
FAX 052-859-1113

切削工具

コロマント
MOLDINO
三菱マテリアル
NACHI

株式会社 久満田商会
TEL 052-911-0401 代
名古屋市北区志賀町1-1

【出展料金】

メーカー
・一般ゾーン 37万4000円(1小間) 29700円(2970mm)、Sierゾーン 27万5000円(1小間) 29700円(2970mm)

【出展募集期間】

2023年9月1日(金)〜2024年1月31日(水)
※出展申し込み締め切り日前であっても、満小間の場合は出展受け付けを終了する

検査員・測定器関連品の設計・販売

kensatoools(ケンサツールズ)
旭工業所 新たな事業として提供開始

旭工業所 新たな事業として提供開始

機械・自動車用部品の金属加工および組立を手掛ける、旭工業所(社長鈴木康則氏、本社愛知県刈谷市)がこのほど、検査員・測定器関連品の設計・販売を目的とした「kensatoools」(https://www.kensatoools.com)の運営を開始した。

同社は創業から70年以上、自動車部品の切削加工を本業としており、品質については

製品形状・特性にあった検査員、測定器を自社開発し、誰でも簡単に使用でき、容易に製品の良否判定ができる

物を各製造ラインに設置することにより、品質問題の未然予防に繋がってきた。測定に関する取引先からの相談にも個別に対応しており、このほど、自社生産ラインで使用している多数の自社製検査員

の取扱製品は、比較測定器(内径、外径、高さ、面取り、限界ゲージ)、幾何特性用測定器(振れ、偏肉、同心度、垂直度、真円度、ピッチ)、マスターリング・マスターフロック、検査台・測定台など。



展示会イメージデザイン

アイデアは現場だけでは生まれない。
#1パーセントのひらめき
ROBOT TECHNOLOGY JAPAN 2024

中部地方の **工具業界** の企業様注目! 機械工具、電動工具、切削工具、研削工具、作業工具、etc...

販売・購買・在庫管理システム Aladdin Office

導入実績 5,000社超!

アラジンオフィス Aladdin Office は **DXを後押し** できるシステムです!

こんなお悩み、ありませんか?

- 得意先や向け先別など、商流に応じた単価(掛率)登録ができるシステムで管理を行いたい
- 商品名桁数が自由に変更できるシステムで商品(型名・型番)管理を行いたい
- 取引先へ直送する場合の注文処理をもっと簡素化したい
- 膨大な取扱商品の在庫管理を正確に行いたい
- 輸入管理・プロジェクト管理も1つのシステムで行いたい

その他にも... FAX・電話注文のデジタル化で受発注業務をDX化!

株式会社アイル AIRU 0120-356-932 アラジンオフィス 工具 検索

高度専門技術者の認定制度

「5軸加工技術検定」提供開始

DMG森精機 技術の普及と技術者の地位向上へ

DMG森精機(社長 森雅彦氏)は、工程集約、自動化による生産性向上、高精度化を実現する5軸加工技術のさらなる普及と高度専門技術者の地位向上を目的とし、2024年1月より「5軸加工技術検定」の提供を開始する。

この資格制度は、切削加工・割出し5軸加工の基礎を学習した人を対象に実施するWeb試験で、技術者の技術水準を「ブロンズ」「シルバー」「ゴールド」3段階で評価する。ブロンズは、5軸加工を理解し、既定の加工工程を立ち上げることが出来るオペレータが対象。シルバーは、加工立ち上げ担当者で、5軸加工の手順を理解し、安全

に加工を立ち上げることが出来る人材を認定する。ゴールドは、工程設計と現場責任者を兼ねる。加工図面を読み解き、加工工程を計画し、機種や工具、治具の選定から様々なケースに応じてワーク加工の立ち上げまで行うことができる技術者、または優れた指導者に与えられる。プラチナは、5軸加工に関してゴールド相当の知識・経験・スキルを持つ、卓越した専門技術・知識を有しており、加工技術の普及に貢献している人材を対象としている。

2024年末までに500名の受験を目標として、まずはブロンズ試験、順次上位試験についても開始する計画。2030年までに公的資格にすることを

目指しており、5軸加工の外部専門家による監修、Web試験受験時の不正防止の仕組みの構築などを実施した上で企画推進している。また、同社では資格取得に至るまでの技術者育成についても全面的にサポートする。機械操作やNCプログラミング、対話プログラミングについて実践的な内容を学ぶことができ、対面型スクール「5軸加工シメンス」や、eラーニングサービスのデジタルアカデミー「5軸加工機ベリック」、100ワークの事例から工程設計を学べる「工程設計アドバイザー(割出し5軸編)」などの既存の教育プログラムと組み合わせ、顧客ごとに最適な方法を提案する。

さらに、今回新たに「5軸加工活用講座」と題し、ブロンズの試験範囲を効果的に自己学習できるコースの提供を開始する。このコースは手軽に学習できるeラーニング形式を中心に、対面型の実習講座と組み合わせることで5軸加工の基本を速習できる形態で提供を予定している。

【5軸加工技術検定ブロンズ試験概要】対象者 5軸加工に興味を持つ社会人・教員・学生など
 ▽受験資格 切削加工・割出し5軸加工の基礎を学習した人▽価格 1万円(税抜) ▽受験形態 Web試験による自宅受験(不正防止機能付き)
 ▽申込方法 同社ポータルサイトmyDMG MORIからの申し込み▽合格証書 合格者には合格証書を発行。

DMG森精機×奈良女子大学工学部 奈良商品開発センターでの実習の様子を初公開

DMG森精機は7月25日、同社奈良商品開発センター(奈良市三条本町)で最新の工作機械を用いて実施している、奈良女子大学工学部の実習の様子を報道関係者に初公開した。

同社は、工学系人材の多様性と日本の技術力の底上げに寄与することを

目的として、2023年3月に、女子大学で日本初となる工学部を開設した奈良女子大学と包括協定を締結。同年10月から同社社員が講師を務めて講義を実施してきた。さらに今年6月からは、DMG MORIグループ最大の最先端研究開発拠点である奈良商品開発セ

ンタにて実習を行っている。公開当日は、会場で奈良女子大学学長補佐(女性)エンジニア育成担当工学部教授の長谷圭城氏と同工学部学生の徳田仁美さん、DMG森精機アカデミー教育企画グループ長の小林龍一氏(8月1日よりDMG森精機アカデミー部長に就任)より概要説明と質疑応答が行われた後、実習の様子を見学した。



Web試験の受験イメージ

また、同



記者会見の様子



最新の工作機械を用いた実習の様子

過去最高! 492社 出展!

FEEL IT!

工作機械の迫力をさあ、会場で。

2023年日本最大級の工作機械見本市

MECT 2023
メカトロテック ジャパン 2023
MECHATRONICS TECHNOLOGY JAPAN

10.18 WEB **-21** SAT
 会場 **ポートメッセなごや**
 開催時間 **10:00-17:00**
 最終日21日(土)は16:00まで

大人1人1,000円(税込) 10人以上の団体は1人500円(税込) 公式ウェブサイトからの事前登録者、海外来場者・学生は無料

工作機械、鍛圧・板金加工機、射出成形機、3Dプリンター、機械工具、鋸刃、切削工具、工作機器、測定機器、試験機器、研削砥石、研磨材、油圧・空圧・水圧機器、歯車・歯車装置、環境・安全対応機器装置、CAD/CAM/CAE、制御装置、関連ソフトウェア、産業用ロボット、搬送装置、洗浄機械装置、品質管理・安全・試験認証機関、新素材、マイクロマシン、ナノテクノロジー関連など

主催:(株)ニューズダイジェスト社 共催:愛知県機械工具商業協同組合
 mect-japan.com/2023



柳橋ビアガーデンで

連日続く猛暑を吹き飛ばす!

名古屋水栓販売協会 納涼例会開催

名古屋水栓販売協会 (理事長 在田忠之氏・在田商店社長) は9月13日(水)、柳橋中央市場直結の「柳橋ビアガーデン」(所在地 名古屋市中村区名駅4)で納涼例会を開催した。新型コロナウィ

ルス感染症が5類感染症へと移行され、あちらこちらでこうした会が再開されるようになり、同協会でも当日は昨年以上に正会員やメーカー賛助会員らが集まり、50余名が参加した。

猛暑日数が過去最高記録を更新し、とにかく暑過ぎた。の一言に尽きた2023年の夏。その暑さに少々バテ気味なカラダの疲れを吹き飛ばすかのように、参加者は飲み放題のビールやハイ

ヤンと鍋を囲んで観戦の感想などを語り合いながら支部員相互の懇親を深めた。

インストアリーナ(愛知県体育館)に午後3時30分に集合し、同4時入場。新日本プロレス最強決定戦「GI CLIMAX 33」のC・Dブロックリーグ戦8試合(内藤哲也対アレックス・コグリン

戦、サック・セイバーJr.対シェイン・ヘイスト戦、タマ・トンガ対鷹木信悟戦、石井智宏対EV I L戦などを観戦した。

また、試合終了後には支部長の配慮により、プ

リンクで闘うプロレスラーたちの姿は迫力満点で、大興奮の中、プロレス初観戦の記者は試合で繰り広げられる空中戦などの早い動きを見逃さないように集中して観戦した。

汗をかきながらも笑いの絶えない会だった

大相撲名古屋場所を観戦

愛機工 ちゃんこ王瀧で懇親会も

愛知県機械工具商業協同組合(理事長 水谷隆彦氏・ミス タニ機販社長)の南支部(支部長 中川雅夫氏・ナカガワ社長)は7月21日、支部行事として、ドルフィンズアリーナ(愛知県体育館)で開催された大相撲

名古屋場所の観戦を行った。支部員ら約20名が参加し、生の迫力ある取組を楽しんだ。

当日は、南国場所との異名のある名古屋場所の13日目ということもあり、優勝を賭けた終盤の取組は一段と熱気あふれ

愛知県機械工具商業協同組合の東支部(支部長 野崎憲昭氏・常務精機社長(当時・現会長))は7月30日、支部員ら13

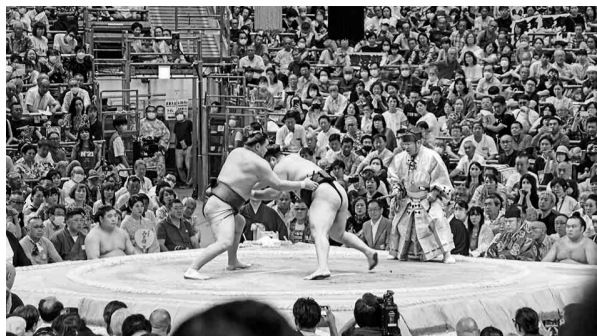
社・23名が参加して、初企画の親睦イベント「新日本プロレス観戦」を行った。

当日は、会場のドルフ

また、試合終了後には支部長の配慮により、プ

休んでこの夏を乗り切っ

た。



終盤の取組の一場面 (愛機工南支部)

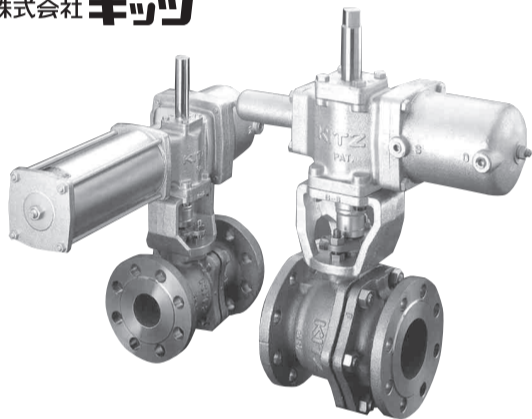


熱気あふれる会場 (愛機工東支部)

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

名古屋市港区木場町2番の75 TEL(691)代1131番

京セラ 三菱マテリアル SANDVIK 菱高精機

代理店 株式会社 森 哲

名古屋瑞穂区御前町一丁目8番地 TEL052(871)0221-7代 FAX052(871)0229 Eメール info@moritetsu.co.jp ホームページ http://www.moritetsu.co.jp



JLC CUTTING TOOL

エンドミル、ドリル、リーマーなど切削工具及び超硬素材の研究、開発等の超硬工具製造専門メーカー!!

航空宇宙産業、医療産業、自動車、鉄道、自転車、金型、機械部品、金属特殊形状加工など、台湾、中国で主に使用されています。

特に特殊寸法であるカスタマイズは短納期少量ロットに対応します。

代理店 株式会社 梅村本店 http://www.umemura-honten.jp/



本社 〒454-0822 名古屋市中川区四女子町1-27 TEL(052)352-6421代 FAX(052)352-6430 岐阜営業所 〒500-8364 岐阜市本荘中ノ町10-28-1 TEL(058)273-9531代 FAX(058)273-9682 浜松営業所 〒430-0801 浜松市東区神立町130-8 TEL(053)465-5031代 FAX(053)465-4856



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 一宮市音羽3丁目6番17号 TEL0586-24-2401 FAX0586-24-1801

Vリブドベルト駆動ローラコンベヤ リングラー RAV



三機工業株式会社

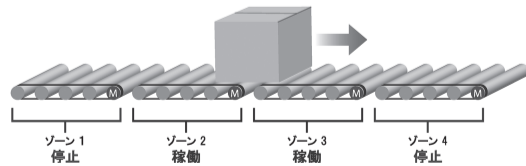
動力伝達効率に優れた Vリブドベルトを採用 最大 90m/min の 高速運転を実現!

ドライブシャフトがない駆動方式のため設置や移設がしやすく、ベルト交換などのメンテナンス時もラクラク!

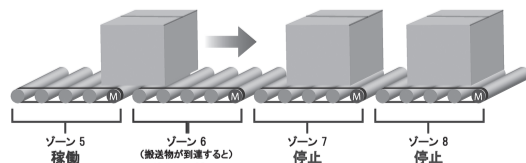


DCモーターロータイプ(オーダーメイド)

製作例 1 搬送物が通過するゾーンのみ稼働。



製作例 2 先のゾーンに搬送物がある場合、手前のゾーンに搬送物が到達すると自動停止。



UKAS MANAGEMENT SYSTEMS ISO 9001

山ガイド株式会社

名古屋本社/名古屋市中村区名駅南4-12-19 (052) 533-6722(代)
東京本部/東京都江戸川区瑞江4-39-6 (03) 3676-9111(代)
大阪本部/大阪市西区安治川1-2-8 (06) 6581-1161(代)

札幌 (011)792-8891代	宇都宮 (028)610-0540代	豊橋 (0532)62-1117代	福山 (084)982-7255代
東北 (022)231-1161代	新潟 (025)246-1481代	岐阜 (058)213-2610代	広島 (082)509-1200代
郡山 (024)961-9901代	静岡 (054)281-8080代	土岐 (0572)55-6999代	四国 (0877)44-1033代
北関東 (027)388-9045代	浜松 (053)463-6831代	鹿嶋 (059)375-2858代	福岡 (092)451-4421代
八王子 (042)637-9555代	諏訪 (0266)58-1611代	滋賀 (077)552-6767代	北九州 (093)513-7555代
埼玉 (049)248-8400代	上田 (0268)23-3939代	京都 (075)602-0765代	熊本 (096)325-7716代
埼茨城 (029)886-3820代	金田 (076)238-9336代	神奈川 (046)230-5330代	
神奈川 (046)230-5330代	三河 (0566)96-5075代		