- ■お客さまの多様なニーズにお応えいたします。

月25日、東京都目黒区型の日』記念式典を11

が設立された11月25日

は同工業会

(1957年) と定

毎年記

献した被表彰者らに、

発展を通じて社会に貢

T、ビッグデータが作

るイノベーションの潮

は必要不可欠であり、

感謝と労いの言葉を掛

になる」

電に を を は してい

キン) は、第5回『金

一氏、ヤマナカゴー

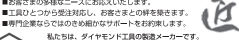
続優良従業員及び業界

及び業界 部支部37名、西部支部 水年勤 は、東部支部72名、中

社会課題を解決で

労者の表彰を行っ

9名の合計1



名古屋ダイヤモンド工業株式会社

2024年 (令和6年)

第583号

日本金型工業会

金型の日

優良従業員らを表彰

のほど新会社の設立手

でインドに現地法人

(以下新会社)を設立

集してきた。その

5年に駐在員事務所を 場として捉え、201

市場情報を収

ドにおける、より主体

開始は12月上旬予定

Golf

all, Office Block,

ている。代表取締役社

形明誠氏)は、今年3

機工統

イン

ドに新会社を設立

販売強化、シェア拡大へ

動に拍車がかかる。新 売、シェアを高める活市場における製品販

器99·9%、栃木日東

間の開催規模で行わ

どの多彩な企画にも関

専門展示会として成長

してきた」と展示会の

唯一のプラスチックの

リンターパビリオンな ンテーション、3Dプ ジウム、出展者プレゼ 特別講演会、シンポ また、併催事業とし

これにより、

|アマネージャー)が就

資本金は日本円で

企業・団体、480小

クが創る、サステナブ

今展は、プラスチッ

同社グループはイン | 調、医療等、同社が強

を成長著しい有望市

更なる拡大が予想され

 $_{\mathrm{E}}^{\mathrm{T}}$

P R I V

No.605,6 th Floo

持続可能な循環社会に の専門展示会として、 模のプラスチック産業

展示館にて開催される

関わる最新技術を結

規模を拡大し、新第一

r,Global Foyer M

Д °

日東工器

株式会社 中部機工新聞 ₹460-0003 i屋市中区錦2-12-8 御幸本町ビル3 TEL 052 (265) 5103 FAX 052 (265) 5104 購読料 年間 5, 500円 振込先 三井住友銀行 梅田支店 口座番号 普通 9655353

経済産業省製造産業局

等)、成果目標・事業とお、対象行為、補助率を事業スキーム(対象

期間など直近の施策を

日本プラスチック製品

社

=中部プラスチックス 工業展2024(主催

メッセなごやで開催さ 港区金城埠頭のポ

応した、高機能化・

製造技術など幅広

名古屋プラスチック

や、それを生み出すた

課長補佐がWeb出席 産業機械課の川内拓行 を、不二越新基幹シス 松本会長のあいさつ

ム推進部の浦本武志

半は、半導体関連企業

今年前

等事業の要求額35億円

(新規) 』

、『成長型

別賞各2社が受賞

なお『技術功績大 | 氏は、同工業会 (旧・ | を紹介しながら、

受賞者を代表し牛島

主な出来事など

『環境賞』は大賞と特

サウス未来志向型共創

規) 』、

『グローバ

はイワタツールが、 件が、『技術奨励賞』 マテリアルなど7社9

心に景気が上向い

増)に届かない。この前年同期比6・7%

援事業の要求額142

小企業等研究開発支

てきたとの

ため、遺憾ながら改訂

たが、 工具 をあるの

生産額見通しを4千7

増)とした」と述べた。

業の要求額777

円』に関して、それぞ

チック工業展 名古屋プラス

専門展の優位性高評価

イチェーン構築支援事

1

万7千名が来場

合会勝山正昭会長は 中部プラスチックス連 表三者があいさつし、

境省の協力を得てイ

トなどを展開する。

「戦後、日本の復興と

『GXサプラ

来賓あいさつでは、

れの事業目的や概要、

より急遽欠席となった

日本機械工具工業会賞を発表

の大規模成長投資補助

上げに向けた省力化等

は住友電工

ル、タンガロイ、三菱

『中堅・中小企業の賃

『技術功績賞』 ハードメタ



日東工器株式会社

日本機械 業界功労賞に牛島 工具工業会 神奈川・大磯で秋季総会

4千‰億円に下方修正

2024年度の秋季総会を大磯プリンスホテル(神奈川県中郡大磯町)

日本機械工具工業会(会長=松本克洋氏、不二越執行役員工具事業部長)は10月23日:

事・報告事項に進ん 務) の議長のもと、議 友電気工業副社長)が長の牛島望氏(元・住 友電気工業副社長) アライドマテリアル会 『業界功労賞』を

(住友電気工業常



2024年度の活動内 の各員会の委員長が、 そのほか、委員会報

の動き、日本とインドの最近 き、「郷に入っては郷 声の音頭をとり、 との違い等について、 は、寺島誠人副会長 約2時間にわたり説 (東鋼社長) が乾杯発 に従え」と締めた。 小憩後の懇親会で 佐橋副会長の

念する」とあいさつし

また講演会では、元

主要取扱いメーカー ・㈱ MOLDINO

・京セラ㈱

・住友電気工業株 ・ダイジェット工業(株)

株第一測範製作所

社長の磯貝富夫氏が インドとの付き合い方

n,ts、と題して、

| の経歴や当時の運営諸 容や今後の取り組み等

初めてで開催規模をと 百貨店で開催したのが 共にプラスチック産業

こまで拡大してきた。 中部地区 クに特化した展示会 は「当展は中部地域で 展に寄与する」と姿勢 大きく貢献してきた。 また、来賓の中部経

に臨んで行く」 としても支援策を施 して期待は大きい」と し

経緯に触れ、

情勢の動きなどについ り」と強調した。

(旭日単光章=聖徳 同卓越した技能

魅力ある金型業界持続

ス製作所: 江口博保 労働大臣表彰(エムエ 職業能力開発関係厚生

産業省製造産業局素形 講師となり、 材産業室室長星野昌志

保の基は金型にありー 顧問の横田悦二郎氏が 国民の生命を維持す 同工業会学術 第2部の基調

『経済安

る必需品生産金型は国

ーマに、トランプ氏の をテ

保障の要は金型にあ 大統領就任による世界 事務所を移転 本AM協会

永安悟氏、立花エレ 日本AM協会(会長

E-mail: sawakos 3大阪市福島区福島5 (688) 2173**** TEL: 050 ラクザ大阪



名古屋プラスチック工業展2024オープニング

高精度耐摩耗治工具 FUJI INDUSTRIES CO., LTD.

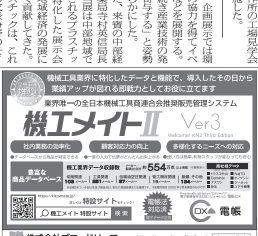
〒455-0803 名古屋市港区入場2丁目411番地 TEL.052-383-8783 FAX.052-384-7383



主要取扱商品 工 具 エ

> 定 工

式





株式会社ブロードリーフ https://www.broadleaf.co.jp 全国29拠点

㈱ミツトヨ 標準ねじゲージ 精密機械工具 販売 〒466-0054 名古屋市昭和区円上町17番21号 TEL(052)882-0471 FAX(052)872-1563



六角穴付ボルトの締付座、 切りくずを清掃する 自動清掃用工具

『タイタン』

(RYOCO)菱高精機株式会社

RYOCO SEIKI CO., LTD.

http://www.ryoco.co.jp 本社工場 〒789-1401 高知県高岡郡中土佐町大野見吉野1015

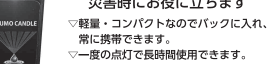
名古屋営業所 〒466-0058 愛知県名古屋市昭和区白金1-14-8 TEL052-872-1351 FAX052-872-1350



■本社/大阪■支店/東京・北関東・名古屋・京都・大阪・東大阪・広島・岡山・九州■営業所/東北・長野・西関東・浜松・北陸・南大阪・姫路・熊本■出張所/四国・福山・北九州

防災用品『アクモキャンドル』

水につけるだけで 2秒で点灯! 災害時にお役に立ちます



▽乾燥した使用環境なら 10 年近く保存 できます。

工具・産業機器事業 環境社会事業

朝日株式会社

〒467-0003 名古屋市瑞穂区汐路町 4 丁目 4 番地 TEL (052) 680-7581 FAX (052) 680-7815 http://www.asahi-kabu.co.jp/



せた「DIAEDGE

(ダイヤエッジ) 」

7項目に分かれ、それ ルスを対象に、表彰は

最先端の技術を結集さ

一販売実績を残したセー

み、営業戦略、商品戦

会社の取り組

略について現状を発表

ルスの販売活

024年上期に優秀な

長=菅晴稔氏) は、 海ブロック(ブロッ 事業カンパニープレジ

一販売特約店からセー

ルトン名古屋で開催。

かった上位クラスのセ 歩のところで届かな かった上位クラスのセ

一ント『豊削まつり20

ルスには一層

上昇期に備えて準

具の拡販、

なり、

手応えを感じ

物高精度部品加工用工の開催(2025年度

いて発表した。 得体制の確立などにつ 戦)、搭載工具受注獲 化(突っ切り大作切り旋削工具の販売強

次いで、エンドミル

『豊削まつり』開催

24』を11月26日、

:小原和生氏)

また販売代理

は」という闘志が感じ

ルスらは「来年こそ

部長は、

店から22名が出席。

2

は前年度を1

執行役常務 加工

三菱マテリアル

ツ

ルスを表彰

いる。JIMTOFでいる。JIMTOFで

JIMTOFで る。このほか、講習会順調に推移して 規案件の獲得に傾注す

は、刈谷工場(愛社長=池田和史

り、日本国内の製造業 現は今回が初めてであ ボンニュートラルの実

た取り組みを幅広く

ンニュートラルに向け 力の削減など、カーボ

においても初の実現と

上業 (本社

ブラザー工業

準 刈

拠したカー

ボンニュートラル

谷工

場でISO

1

4

0

6

i d e $\bar{\bar{A}}$

|い姿。として、「世界 | 性と創造性をすぐそば |おいて、、あり続けた | 中の《あなた》の生産

で支え、

社会の発展と

る〕

ことを掲げてい

地球の未来に貢献す

な切れ味と取り回しや

の移行も違和感がな

開閉ができ、電動化へ みの感覚でスムーズな 樹農家や造園業など樹 福山市松浜町)

チ(トリガー)と連動

しているため、手ばさ

木の剪定に関わるプロ

『ブラザーグループ環さらに、環境目標 境ビジョン2050』

た環境改善機器などを一

実現に

2023年度にカーボ 知県刈谷市)において

BSIグループジャパ

第三者機関である

生産拠点であり、工作工業の日本国内最大の

トラルを実現

刈谷工場はブラザー

増設や、長野県内から

敷地内にお

刈谷工場に設置された太陽光発電設備

あらゆる事業活動にお では、2050年度に

充電式剪定ばさみを発売

京セラインダストリアルツールズ

軽量でクラス最速の開閉スピード

をこのほど発売した。

開口幅を18 皿と25 皿の

2段階に設定できるた

作業性が向上す

太さに合わせて、

刃の

また、切りたい枝の

る充電式剪定ばさみ 定作業の省力化が図れ

ばさみを使った整枝剪

果樹農業における手

に欠かせない作業であ

作業量が多いた

で、電池の残量は本体

0カットの切断が可能 フル充電で約2千20 る。作業量は、1回の

ラルの実現と、バリュけるカーボンニュート

ナェーン全体のCO

オフサイトPPAを通

じた再生可能エネルギ

調達を行っていく予

検証を完了した。

ている。同工場では、 製造などの業務を担っ ンターを中心に開発・ 機械やガーメントプリ

定である。

ザーグループビジョン 30年度に向けたブラ あいおいホール

受けて、

陽 東

17 日

0

2

日間

習会を次のように開催

製品のご紹介」(THK最新

「近未来の自動化ライ

ー・メーカー技術講 また会期中は、セミ

E

は「70周年に感謝を込 今回のワンマンショー き節目の年に当たり、 開催に変更した。 創立70周年の記念すべ 2025年は同社の

「中韓越台泰米仏

ミツトヨ

サーフテスト

 $_{f J}^{f S}$

使い易い小型表面粗さ測定機

30

(独自調

14 00

ĺ2

00

空 11 気 1: 圧 00

一ウェーブ)。

ーション製品の活用事

ム、工作機器、測定工制工具、加工システ、切工具、加工システ で、省エネ・環境製の出展は80社の予定 具など、カーボンニュ 術・新製品が一堂に出 省力化に向けた最新技 トラルや、自動化・ 役·埼玉工業大学客員 教授高原忠良氏。 Tech-T代表取締 新EV事情」。講師: 日本に伝わらない最

月17日

14 00

ミツトヨ(本社=川

|現場での使いやすさを|

測定機サー

タ、ホンダの戦略」。
のシフトと生産効率の | 署(オーエスジー)。 講師: 淑徳大学経営学 部教授雨宮寛二氏。 【メーカー講習会】 15 30 || E V ホンダの戦略」。

ナルブースも設置さ

ニーズにマッチし

このほか、東陽オリ

2025



サーフテスト『SJ―220』 フテスト

績あるSJ

を開始する。

搭載で直観的な操作性 来年1月6日より受注 4にも出展。国内では たJIMTOF202 ので、11月に開催され 面リニューアルしたも に、操作性と機能を全 広がる」をコンセプト い加え、タッチパネル 現場での使いやすさ

「使える・つながる・ 【問合わせ先】

える。 もすぐに使える25言語 理をサポー さらには、 ・ト③海外で

220発売 で検査成績書の作成が アプリ・ソフトウェア 規格に加え、ISO2 より、測定業務の更な る効率化を実現する。 PCとの双方向通信に ン品の接続でスマホ・ 920に対応②専用 測定データ管

★ 三菱マテリアル 超硬工具

KYOCERƏ セラチップ

株式会社 森

QRコードから。 は事前登録制。詳細は

ない環境での測定可能 で、満充電で約1千回 とで、ケーブルレス・ 機器ワイヤレス送受信 使用できるほか、測定

NACHI ドリル・CRE 製品

フタバ ダイセット・プレス省力化機器

なお、来場について | ーにより、電源の取れ ペーパーレスの作業を

CoroMill® MS60

高い汎用性・経済性と 高生産性を実現する 直角肩削りカッター



【問合せ

coromant

〈ル〉 イトーノブ

MADE IN JAPANoTOOL®

グローバル企業を目指す機械工具の総合商社



E-mail:info@ito-nobu.co. URL:www.ito-nobu.co.jp



アルツールズ(広島県

ても、堅い枯れ枝の剪

切り落とした枝

また、造園業におい

時間の作業時にも手首

京セラインダストリ



DIA DIA 小物高精度部品旋削加工用PVI MS6015/MS7025/MS9025

8 1 3

AMITSUBISHI MATERIALS CORPORATION

軸・キー加工なら弊社へ

自社工場で追加工をするため一括購入により 大幅なコストダウン・短納期が可能です



■スプロケット ■カップリング ■ギア ■プーリ ■タイミングプーリなど。

※特注品にも対応致します。是非、お任せください。

株式会社 1

〒466-0059 名古屋市昭和区福江一丁目22-6 TEL (052) 871-4181(代) FAX (052) 882-3263

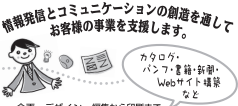


■代理店 滝川物産株式会社

本 社 名古屋市中川区舟戸町 5-23 〒454-0805 TEL (052) 363-2101 FAX (052) 363-2108

確かな技術 豊富な経験でお応えします。 http://www.hikarikenma.co.jp 株式会社

TEL 0 5 2 (361) 8501代) 名古屋市中川区五女子2-4-17 FAX 0 5 2 (352)2013



企画・デザイン・編集から印刷まで

〒467-0851 名古屋市瑞穂区塩入町17-6 TEL(052)822-7281 FAX(052)822-335 ホームページ https://www.tkp.co.jp/

動を後押しする姿勢を

あいさつの中で藤林 ル

て述べた。

は110)、下期は1 08と予測している」 た場合に106 (インサート、ドリ CBN、エンドミ 引き続き注力製 (中部

品

備を整えて行きたい」 について「24年度上期 国内営業部萩谷英史 流通受注実績

親会が開かれ、抽選会 お、セールは2025 意欲が高められた。 も行われ盛り上がる中 3月31日までが期

(12月1日スター

親睦を深め閉会した。

S, ズ」の説明があり、最 説明で、取り組みへの 後に 『AFTERJI ト)についての詳細な MTOFキャンペ 「ヘッド交換式エンド QJCS · VQLC M X シリ

講習会として「チップ レーカエンドミル

悩みの一つとなってい は、大きな負担となり の量を減らす切断作業 定や、 ドで、素早く軽快に樹 2』は、クラス最速レ

量)=10.8℃リチウ電源(電圧/容 ×幅×高さ) = 272 Ah▽本体寸法(長さ

8万5千500円(税なお、希望小売価格は

別

現場の相棒シリーズの乳酸菌 GABA ゼリーは、シールド乳酸菌を 1 本で 20 億個、5 本で 100 億個と同時に、一時的なストレスの銀和、デスクワーク等の疲労感の軽減につながるといわれている GABA を美味しく摂取できます。 温販ページはこちら 現場の相棒 販売者 株式会社 / ダキ ロロはは、 1 まで 1 下は052-561-4371 販売のお問合せは genba-aibou@nodaki,p まで TEL052-561-4371

される。本体の質量は

上部のモニターに表示

伝動装置用品総合商社

4月には切削工具メ

を使用し、従来の2倍

たな提案を行い、また

は、ひとつでも多く新 できなかった来場者に

階フロアー

ショー』を柿安シティ

と位置付けての開催と

のアフター展示会

品がラインナップし 地域性が考慮された製

Aジャンプアップ

先般東京で開催された

(桑名市大 | 成で同ショーを開催。

OFの再現を

産性向上を実現すべ

した加工提案の中で生

顧客に最新技術・製品提案

東区潮見、社長=森雅

ることが目的である。

SKF社は、高速ス

が可能になる。さらに | 上に貢献していく

賀事業所が受賞

性能の限界を引き上げ

り、工作機械の生産性

これらの改善によ

で、さらにMXを推進

ムを導入し、 された品質管理システ 来、グローバルで統一

製品プロ

R)により不具合情報

タベース化と早

期解決、工場・新機種

h C E L O S

ル本社=東京都江

| 向上させながら、その

彦氏)とスウェーデン

は?』をテーマに新製

高生産性を実現する 今回発表した高能率

生産性・収益性向上に

だ、製造現場におけるれ、常に変化する市場

理解を深めた。 テーションに耳を傾け

> したとおり、今や多く Harpaz会長が話

てまいりたい」と述

べ、Harpaz会長

拡販、営業活動に努め

の人が、パソコンやス

ジに立った岡田代表

イクルで最新機種に買

手喝采を浴びての閉幕

エンディングステー

ゼンテーションが行わ同時通訳を交えたプレ

熱心にメモをとるなど た。多くの来場者は、

用により、製造現場の る。最先端の工具の使 な工具を一挙に公開す 用途に対応する革新的 あらゆるお客様の加工

貢献できれば幸いだ」

精華町)にて、『切削

プの会長 Jacob

プが一挙に紹介され

争力を高め、収益性を

なく最新の工具を採用 前、20年前のものでは

頂くことを、我々も肝

けるかが、皆さまの競

高めることに寄与する

一番の近道だと思う。

生産性向上を実現する | をどれだけ早く採用頂

続けてIMCグルー

メインホール(京都府

加工の新たな常識を作

日、けいはんなプラザ

ば、新製品、総合切削 | と挨拶した。

社の扱う加

がら、出展者、東亜機 んだ投げ掛けに応えな には、もう一歩踏み込 直接見聞きした来場者 エスタッフが共に積極



TOA ジャンプアップショ



することで 図るなど、 不要なエア

ダに本社を置くPr オーエスジーがオラン

r社をグループ化 s傘下のCont

たのが要因である。

費等への上昇などに対

そんな刃物の使い ご提案します。

で、

びエネルギー費、

原材料の高騰およ

価格の改定を実施す

来年1





東亜機工

I **MTOFをフォ**

受システムを提供し、

部

穖

ステムの大規模導入に

けた共同開発を行

なソリューションとし めのコンパクトで堅牢 度、振動を監視するた ピンドルの荷重、

また、DMG森精機 | イリアムエドワーズデ

念して創設されたTQ

を展開している。 制度など、 業務での

ありたい姿を実現する

質を徹底的に向上さ

い、設立以来の助成額

過去最高額の総額8千 年度は、単年度として 長兼COO)は、

423万円の助成を行

また、2030年に

中で高いアウトプット 決められた総労働時の ミング博士の業績を記

2024年度

『デミング賞』

た、社員による日々の クを実施している。ま

> こを通過点として、グ 活動の成果を示し、こ までの品質管理と改善 グ賞への挑戦は、

市のオーエスジーアカ

内ゲストハウス

大澤伸朗理

今年度の贈呈式は11

愛知県豊川

"改善提案 独自の活動

> 開する機会と考えてお ローバルでTQMを展

この共同開発では、 機は潤滑制御を改善 ステム』を開発してい ght™超精密軸受シ はこのほどグループ最 大生産拠点、伊賀事業

ング賞」を受賞した。 2024年度の『デミ (三重県伊賀市) (総合的品質管理)

クの賞で、授賞式は11 いる。ニーズにマッチ動化が最も注目されて の経団連会館で行われ 3ヵ年の「中期経営計 画2025」を策定し ための礎を作る期間と

めたい」と述べた。 か製品講習会も実施さ 行してオーエスジー トの場になるよう努 フェア併催 S M C が

SMC(本社=東京 御機器の総合メー ショーを併催。先を見 また、今回は自動制

備待機 (生産停止時) (最大62%)

態を監視 株式会社」に変更し

品を中心に主力製品群 に削減することで、設 その製品群の中で をテーマに、新製

顕氏) は12月1 ダイヤモンド(滋賀県 ジーダイヤモンドツ ヤモンドツー 日新ダイヤ社名変更 社名を「オーエス ーエスジー エスジーダイ (愛知 全製品11%アップ 1月1日価格改定

が整ったとし、微細精 精密加工用の単結晶ダ 密加工分野での飛躍を 販売が一つのグループ イヤモンド工具の製造

贈呈式(左)は大澤伸朗理事長

削工具への

プルフィックスはシリンダー形状の

#式会社 **服 部** 〒453-0043 名古屋市中村区上/宮町2-21 TEL (052) 481 — 5336 (代) FAX (052) 481 — 0411

引込み式クランプで、ツール干渉がなく 加工工程が大幅に集約できます!

DMG森精機

 $\underline{\mathbf{S}}$

K

Fと共同開発

の新たなヒューマンマ 今後は、DMG森精機

シンインタフェース TERGO l i n eX

001の認証取得以

DMG森精機では、

超精密軸受システムで

代表取締役=岡 が参加した。

イスカルジャパン 最先端工具「LOGIQUICK」シリーズ 新製品発表会に全国から1000名

以来6年ぶりとなる。 会としては、20 最先端工具「LOGI 年の「LOGIQ」 リアルでの新製品発表 2021年の「NEO イック)シリーズは、 となる新製品であり、 (ロジック) シリ Č K Q (ネオロ (ロジク



1000名を収容して開催された新製品説明会

研究開発助成先を決定 団は、2024年度の るエッジ品質予知に関 研究開発助成は、 大澤科学技術振興財

世代 (8) は、「第26回国際先端 は、「第26回国際先端 は、「第26回国際先端 は、「第26回国際先端

た。その中核として、 行った。

社でTQM推進に 約・自動化を促進し、 DXを用いて、工程集 GXを実現する仕組み 層

取り組んでいる。 同社にとってデミン

大学・研究所等、

いう趣旨から、国内の の振興に寄与したいと 立され、日本のモノづ くりを支える科学技術 (平成3) 年7月に設 の研究機関に所属す

剰がデフレ圧力とな ている。この対応に もこの嵐に巻き込まれ り、日本の自動車業界 成長鈍化による供給過 単純な価格競争な | 発助成の『手斧の微結

決定書交付に続き、 から各受賞者への助成 021年度重点研究開

ンド膜の切

集約を実現!

2024年度過去最高額を助成 |予知法とエッジ品質検| (ISAAT202 者に対して、総額8千 じめ5件(233万2 学部由井明紀教授)は (神奈川大学工 る、自動化・省人化・

査シートの考察-」

(芝浦工業大学工学部

423万円の助成を 際に見るにつけ、五感 DXといった効果を実 に訴える必要性をあら

中国経済の動 れる。

エールをおくった。 技術は際限なく求めら 術は産業基盤を支え、 していただきたい」と 新風を起こ

この後、大澤理事長

研磨など金属加工技

粘り強く取り組む

工作機械ブースにおけ となったが、中でも、

内閣官房副長官)は、 ことが大事。新しい発 に、浅野勝人顧問 「研究開発に

基礎研究の発展を支援

と受賞者を喚起。さら 想による技術革新を」 は、スピード感ととも 授)が選考理由の説明 に加え、

与、支援していきた の発展に引き続き寄 トで開催されていたJ 日まで東京ビッグサイ まずは、当日の前々 「会場には累 事、東京大学名誉教帯川利之委員長(理 ていくことだと確信し 技術開発を地道に貫い いる 次に、選考委員会の

を受け継ぎ、産業界に る基礎技術の開発に注

に、切削工具も10年 | 後も、財団創立の使命 | どではなく、基本とな

●検査・測定結果をリアルタイム表示 ●省人化を強力サポート

第一測範製作所 https://issoku.jp

本社・工場: 〒947-0044 新潟県小千谷市大字坪野826-2 TEL 0258-84-3911 堂 業 所:東京 TFI 03-5812-6722 / 名古屋 TFI 052-331-8521 / 大阪 TFI 06-6533-3296 / 北陸 TFI 076-423-5335

お役立ちサービスのご紹介です!! お手軽な会社案内·HPパッケージサービス他



費用は少なく効果は大きく 何とかしたい方おまかせ下さい。



現在、会社案内やホームページを作ってみようと

ご計画の方は ご一報下さい。

お役立ちサービス を開始以来、数社 の方よりお問い合せ・ ご注文を頂いて おります。



このバンフレットを お送りします

□小部数の報告書を早く作成したい

□半径1km内で必要なお客様にだけ配布したい □大型サイズ出力サービス

□会員制名刺発注システム

□お客様ごとにカスタマイズしたDMを送りたい □事務所スペースの有効活用など

株式会社 中部機工新聞 TEL 052-882-5800(代) FAX 052-882-5866 E-mail toolnp@aqua.ocn.ne.jp お問い合せ先

古屋東急ホテルを会場

表彰式が、11月2日名 回永年勤続優良従業員

中部プラ製品協 永年勤続優良従業員表彰式

ていただきたい」と述

課木津克之課長より

産業局産業部産業振興

一祝辞では、愛知県経済

|勝を願う」。名古屋市

|役として、一層活躍さ|務に精励し、会社、

続いて関係諸官庁、

努力による功績に敬意

り「この受賞を契機に

研鑽を積み重ね職場の

表してオプコ佐藤徳仁

彰式を終え、別室にお 辞を述べた。以上で表 をして行きたい」と謝

次いで、受賞者を代

課加藤雅章担当課長よ

推進部次世代産業振興 経済局イノベーション

ど、お祝いの言葉がお

れるのを期待する」

な

ラスチック業界を通じ

社会に些かな貢献

一職務に精励し弛まぬ

を表し、

お喜びを申し

の発展と皆さんのご健 上げたい。また、組織

| 名古屋市経済のけん引

機に、決意を新たに職

氏が「本日の受賞を契

ーダーのみならず、

三豊科技研振興協

計測・加工・制御・等対象に

ムの開発」▽佐藤理 状測定用光測定システ

「マイクロ3D形

(同) 「光学式三次元

上形状計測精度評価

究、

交流助成を決定

るために健康に留意し

ラスチック製品工業協(一社)中部日本プ

勤続(連合会会長賞)

と共にモチベーション の授与に移った。来賓 に、スキルを評価する 介が行われ、各表彰状一ている。本日を節目 関連団体からの来賓紹

今回の受賞者は20年 | ている。本日を節目

(会長=児玉康彦

三扇化学) の第61

受賞者代表による答辞

企業にとっては最 高い貢献度に値す ち経営陣か

から、

県知事表彰(勤続20年 西おいて開催し、愛知 を11月6日、名古屋 中区のラグナスイー 活躍されていること た田中理事長は、 事業所に長年勤務し 表彰式で挨拶に立っ

ある。私た

名、同15年以上27名、 の合計69名が表彰され 同10年以上18名) 53名 (勤続20年以上8 引き続き牽引する人材 表しお祝いの言葉とし 経済産業局木津克之氏 ら祝辞があり、愛知県 授与されあとは来賓か たのことを誇りに思っ て「ものづくり愛知を 献されたことに敬意を をおくりたい」とあい 各代表者が表彰状を いる)、という言葉 ou(私たちはあな 企業の発展に貢

型協同組合(理事長=

勤続優良従業員表彰

第32回永

中部プラ金型協組

皆さんを小誇り、に思う

岡充昌所長から「一人|

ひとりの努力の賜物が

ーシップをとって、社業 非皆さんがリーダー

に励んでいただきた

い」など、お祝いの言

一組合関係者・来賓に感

洋製作所)は答辞で、代表の添谷健太氏(三

い」と所信を明らかに 努力を重ねて行きた

密工業)、市原登志徳

朝岡正

(朝日精

(名一工業) ▽監事=

これを受けて受賞者

錬磨し、引き続き鋭意

藤本行正(三洋製作

また、愛知県機械工

となった。

愛知機工組合

の成長はもちろん、

金

し、第2部では懇親会

製作所)

(敬称略)

決勝は、

総会の冒頭小

製乍折)。(薂狝路)小林長司(ユタカ金型

以上で表彰を終了

型産業の発展に技術を

が行われた。

役員改選等原案通り承認

青年部会が定期総会開催

謝の言葉を述べ「企業

69名を表彰し祝福

たと思う。今後の脱炭

今日の表彰につながっ



第32回永年勤続優良従業員表彰式

また、同日表彰式前に青年部会(代表幹事 型製作所)の第40回定 期総会が行われた。 審議され、原案通り承 事業報告、決算報 事業計画、収支予 役員改選などが

副代表幹事 いる。 講演会等が計画されて 企業見学会、金型関連 役員は次の通り。 =保々敦志(名古 〈会計

演会・新年会、モデル ▽代表幹事=小山洋 (田中金型製作所)▽ 激しく谷の時期が長引

しているのとで非常に に行かず、需要が減少

の価格転嫁がスムーズ くと思われる。金型へ 青年部会の活

愛機工野球大会試合結果 【A ゾーン】 10月19日(土)

新栄商会 東 陽 A 0 0 0 1 4 = 5 0 1 0 0 0 = 1 11月24日(日)草井球場 1 0 1 0 1 0 = 3 高

10月19日(土) 0 0 2 0 2 0 = 4 5 1 0 0 0 X = 6 Cominix 東陽 B

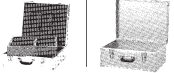
 $1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 6 \ X = 7$ 12月1日(日)草井球場 岡谷鋼機 0001003=4 日 伝 0010001=2 年は今年以上に山谷が ている状況。2025 が金型業界にも直撃し 業界の不祥事等の影響 山代表幹事は「自動車 陽Aに勝利し、また、 11月24日に井高がダイ に勝利した。これ

第83回親善野球大会 月19日に新栄商会が東 雄氏、滝川物産)の準 具商業協同組合主催の (実行委員長=矢野茂 Aゾーンは10 日伝に勝利した。 12月1日に岡谷鋼機が ンの決勝戦は、 鋼機×東陽Bの対戦。 なお、 19日に東陽BがC ンの決勝戦は、 方 ni xに勝利 \pm

B ゾ 2 0 2 B ゾ

決勝戦は来春3月 親善野球大会 世古雅人(三葉利 7・2。ベストグロス

. 部品の収納ト



STシリーズ (アルミ合金製)



機械工具の総合商社 (多) 近代精機株式会社 KINDAI SEIKI CO., LTD,

| ASR | COLOTION OF FIRM | COL

●機器搬送・サ ●現金・重要書類用トランク ●現金輸送用トランク

ミテッド) N72・8H

●コンピュータ関連品各種

住所 : 名古屋市南区内田橋2 丁目8 番 1 号

表彰状の授与

会社に貢献を会社に貢献 た児玉会長 していただ さつに立っ いたことに 冒頭あい



壇上はあいさつする児玉康彦会長

いて、川崎市のミツト に研究助成の10人につ 1月19日

立。これまでの26年間 出捐(しゅつえん)に

(同) 「超精密計測と

谷川靖洋(埼玉大)「熱 プローブの開発」▽長

に計5555件6億5千

万円を助成して

つ超精密な基準円筒の

せによるゼロ熱膨張か 超精密加工の組み合わ 出捐(しゅつえん)に

法の開発」▽武井良憲

-ラス金被膜AFM

で助成する2団体をそ

ヨ)は、計測·加工・ 長=水谷隆氏、ミツト 「渡航」助成(第1期の研究助成、国際交流 学技術振興協会(理事 象とした2024年度 制御に関する研究を対 人の研究者を、そして ・ 2期)で助成する21 公益財団法人三豊科

団は精密測定機メーカー 2千373万円。同財 ヨ本社において交付式 -のミツトヨと元代表 今回の助成総額は、

本年の研究助成対象

通大)「可視光帯小型

田尻武義(電

通

(故) 沼田智秀氏 り。(敬称略) 者とテーマは次の通 ▽鍜島麻理子(産総

発」▽夏原大悟(名古

「高感度ラマン

た光IC用光源の開 光計測システムに向け

| 内の名時、ホテルグラ | 当支部は東支部(支部 | 月28日(火)午後6時 | に開催が決まった。担 藤) 長=安藤義和氏、安 その他の報告事項。 (部会報告) 10月22 優勝は鈴置氏

催 月18日福利厚生部会開 に事業部会開催。 【組合員・賛助会員 愛機工親睦ゴルフ

開催日が発表され なお、各支部の忘年 の状況】組合員21 次回の理事会は、2 (12月1日現在)。 賛助会員11 販 谷隆彦氏、ミズタ二機 協同組合(理事長=水 40名が参加し競う 愛知県機械工具商業

2024年最終となった12月度理事会

社

員40名が参加して行わ いて、組合員・賛助会 グリーンゴルフ倶楽部 (岐阜可児郡県) 一氏が優勝した。 は12月5日、レイク プレー終了後は、 大豊商会の鈴置

部

ジャパン2025 (以

E C T 2 0 2 の件では、11月

『メカトロテック

たな方法等を検討して

Aゾーンは井高×新栄 出チームが決まった。

穖

東京第一ホテル錦にお

丒

販)の今年最後となる

出展者の勧誘に動いて 行委員会は、22日以来

いたが、今後は会期中

10月以降の実施で、

・B両ゾーン決勝戦進

| 経営コンサルティン| 経営コンサルティン|

集する。講師は、

(2025年10月22日

25日)の動員へ、

新

月度理事会は3日、

谷隆彦氏、ミズタ二機協同組合(理事長=水

新

愛知県機械工具商業 | 受付を終了した。

レイクグリーンゴルフ

に始動した同展示会実

一が参加して行われる。 | 倶楽部において、40名

の名古屋都市センター

(水) の2日間、

において開催する。研

方親善野球大会は、

修要項など詳細につい

ては年明けに決定し募

来場者増めざし

取り組み検討

研修日程については、

令和7年度新入社員

交歓会については、

1 / ソコート名古屋を会場

2025年組合賀詞

闖

愛知機工組合

M

E

C T 2 0

25満小間

いて実施する。

された。

中

に開始された出展

報告事項

活動への取り組み、

報告事項が承認され活動への取り組み、各 このほか今後の事業

で、

来年3月15日(土)

に実施の予定。

鋼機×東陽Bのカード

20日に行った講演会

青年部からは、11月

商会、Bゾーンは岡谷

受付は思った以上に好

回るペースで11月14日

いては、明後日に控え

月

5日(木)~7

福利厚生部事業につ

ジニアスクールは、12

ルスエン

年度内の第事業とし

気アップ)の報告及び

レクレーション、他産て、従業員・家族対象

り、東京第一ホテル錦

-号 77。

発表が行われ、入賞者

6日午後4時30分よ

の第50回親睦ゴル | お二位の | 大は三位の | 足立氏



H14・4▽2位=溝手

(大豊商会) N71・6

▽優勝=鈴置一

れた。最後に髙田研至 ら、当日のプレーへの にそれぞれ商品が贈ら (井高) 副理事長か 組合活動取り組

テックジャパンへの協力に、来年のメカトローの感謝の言葉と共 力要請があり、 おり。 一位入賞者は次のと (敬称略) 終了し

モリフレクタンスによ

ストプロセス測定デバ 材料物性値の精密測 TDIS法による熱電 実証」▽廣谷潤(京都 イスの高精度化とその 定」▽秦誠一(名古屋 「薄膜内部応力ポ - ク量制御を使った 一周波数領域サー

額373万円を助 「会議」助成(2件)

式研削法」の10件、総型フレキシブルブラシ 「渡航」助成(第1期国際交流助成は 川晃(小松大)「接触 第2期5件)及び、 総

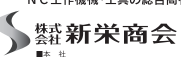


大)「小振 測技術の開 砥石を用い 高品質2. る高精度・ による小径 ション加工 熱伝導率計

ノスケール

る3次元ナ

NC工作機械・工具の総合商社



〒468-0056 名古屋市天白区島田二丁目516番地TEL(052)801-1222(代) FAX(052)803-1321

TEL(052)801-1264 FAX(052)803-1321

TEL(052)801-1264 TEL(0565)53-6561 TEL(0566)92-3501 TEL(0568)22-6611 TEL(0533)83-6051 TEL(058)371-5011 FAX (052) 803-1321 FAX (0565) 53-6562 FAX (0566) 92-4595 FAX (0568) 22-6631 FAX (0533) 80-7341 FAX (058) 371-5021 津営業所 TEL(059)231-2111 FAX(059)231-2113 浜松営業所 TEL(053)545-9970 FAX(053)545-9972



コストダウンとスピードに対応

グラビック システム吊り具



ソスリングシステムのために開発 された部材の使用でパーツ点数を飛躍 的に削減。シンプルな構造で作業効率 の向上に寄与します。

> 従来の Grede8 吊り具に比べ 強度が約25%アップしました。 総重量の軽減

●マーテック株式会社

〒460-0022 名古屋市中区金山1丁目4番8号 TEL(052)331—5381(代) FAX(052)332—5685 http://www.slft.co.jp/

精密測定機器のナンバーワンサプライヤーをめざして

より正確に、そしてよりスピーディーな 安定供給が打造のモットーです。

◆大阪営業所 ☎ 06-6762-6041代 FAX 06-6762-6141 ◆神戸営業所 ☎ 078-926-5241代 FAX 078-926-504: ◆京都営業所 ☎ 075-621-6101代 FAX 075-621-6165 ◆滋賀営業所 ☎ 0749-21-3322/位 FAX 0749-21-3323 ◆名古屋営業所 ☎ 052-322-6241/位 FAX 052-331-6350 ◆津営業所 ☎ 059-238-1335代 FAX 059-238-1337 ◆静岡営業所 ☎ 054-202-7101代 FAX 054-202-7102 ◆松本営業所 ☎ 0263-29-5222章 FAX 0263-29-5228 ◆金沢営業所 ☎ 076-268-6391代 FAX 076-268-8391 ◆岡山営業所 ☎ 086-263-5121代 FAX 086-263-5123 ◆福山営業所 ☎ 084-954-0815代 FAX 084-954-0849 ◆福岡営業所 ☎ 092-432-0700代 FAX 092-432-0705 ◆埼玉営業所 ☎ 048-433-2929代 FAX 048-433-2920 ◆横浜営業所 ☎ 045-473-5350代 FAX 045-473-5360 ◆ 北関東営業所 ☎ 028-614-1200代 FAX 028-614-1201 ◆仙台営業所 ☎ 022-288-9881代 FAX 022-288-9882 ♦ Enixis # ☎ 06,6762,6615#0 FAX 06,6762,6616

MEASUREMENT PRIDE

字野株式會社

「540-0005 本社 大阪市中央区上町A番23号 206-6762-6040代 FAX06-6762-7265 URL http://www.uno.co.jp/

西日本商品センター 〒578-0965 東大阪市本庄西2-6-44 ☎06-6747-6047代 FAX06-6747-6048 東日本商品センター 〒328-0002 栃木県栃木市惣社町1510-18 ☎0282-29-1356世 FAX0282-29-1357 ◆札 幌 連 絡 所 ◆八王子連絡所 ◆広 島 連 絡 所 ◆盛 岡 連 絡 所 ◆富 山 連 絡 所 ◆熊 本 連 絡 所 ◆秋田連絡所 ◆浜松連絡所

タイ現地法人 UNO MACHINERY (THAILAND) CO.,LTD. バンコクオフィス TEL:02-716-9002 FAX:02-716-9003 アマタオフィス TEL:038-213-114 FAX:038-213-115

ベトナム現地法人 UNO PRECISION MACHINERY VIETNAM CO.,LTD. TEL:84-3822-5829 FAX:84-3822-5830



http://www.slft.co.jp/ 株式 サカイリフテク 名古屋市中区金山1-4-8 TEL 052-331-5381 FAX 052-332-5685