



中国の言い伝えでは、十二支の寅は本来なら獅子であったそうです。

しかし、獅子の悪事を伝え聞いた神様が、人間に害を及ぼす獣たちを退治する虎と交代させ、獅子は遠い南へ追いやられたとの事。何やらコロナウィルスとワクチンの関係を示唆している様にも思えます。

ちなみに「寅」という字は「演」という字の語源である「延」から『延ばす』という意味を表しているそうです。例えば「演技」という言葉は「技を延ばす（人前で見せる）」という事からできたという説もある様に「人前に立つ」「延ばす」という意味から、寅年は『芽の成長』『成長を表すものが生まれる』年と言われています。

寅年に成長を始めたものを振り返ってみると……

1962年：ジャニーズ事務所創業（現在も芸能界の中心的存在）

1974年：セブンイレブン第1号店オープン（今や街中コンビニだらけ）

1986年：バブル景気の始まり（着地には失敗しましたが…）

1998年：サッカーW杯に日本初出場（もはや出場しない事が想像できない）

2010年：小惑星探査機はやぶさ帰還（日本の技術が宇宙の謎を解き明かすかも）

そして2022年には愛知にジブリパーク開園予定。

コロナ禍の鎮静と併せて、地元経済復活の一翼を担ってくれる事を期待します。



年頭所感

中部経済産業局長
田中耕太郎

令和4年の新春を迎え、謹んでお慶び申し上げます。

昨年は新型コロナウイルス感染拡大に伴い断続的に緊急事態宣言等が発令され、経済活動の制限と緩和が繰り返される状況が続きました。そうした中、サービス業など一部の業種では引き続き厳しい状況が続いているものの、足下の国内景気は緩やかに持ち直しています。新型コロナウイルスの感染状況や世界的な半導体等部品供給不足、原材料価格の高騰などの状況を注視することが必要ですが、今後は、コロナ禍で傷んだ経済を再興し、力強い経済成長につなげていくことが重要です。

このため、経済産業省としては、カーボンニュートラルの実現、デジタル化が進展する中の経済・社会運営、人材活躍といった新たな動きを社会全体に浸透させるとともに、経済の仕組み・構造を、多様性と変化への柔軟な対応ができるものへと、また、レジリエンスを持ったものへと転換させ、持続可能な経済を目指して取り組んでまいります。同時に、引き続き、コロナ禍で厳しい状況にある企業、特に中小・小規模事業者の雇用を守り、事業を継続するための支援を行ってまいります。

中部経済産業局としても、地域企業の生産性の向上と当地域全体の付加価値向上に向けて、当地域の経済構造を成長を持続できるものへ転換していくことが重要と考えております。デジタル化やカーボンニュートラルなど大きな変化が速いスピードで進展していく中、当地域各種産業においても、経営トップがリーダーシップを発揮し、新規領域への挑戦や新たなサービスの創出などに果敢に取り組み、自らを変革していくことが求められていると思います。当局としても、地域の関係者とも協力し、DX推進やデ

ジタル人材育成、カーボンニュートラルに向けた取組み、スタートアップが持続的に創出・成長していくスタートアップ・エコシステムの構築、地産地消型エネルギーシステムの活用、多様な人材の活用・活躍など新たな時代への対応に向けた支援に全力を挙げて取り組んでまいります。

さらに、事業継続等における資金繰りについて万全を期していくことはもちろん、中小・小規模事業者等の生産性向上のための設備投資促進や新分野展開のための事業再構築等の支援にも、引き続き、事業者の皆様に寄り添いながら実行してまいります。

本年が皆様におかれましても、地域経済においても繁栄の年になりますよう心から祈念いたしますとともに、経済産業行政への引き続きの御支援と御協力をお願い申し上げまして、新年のごあいさつとさせていただきます。



新春を迎えて

愛知県知事
大村秀章

あけましておめでとうございます。

昨年は、オール愛知で一丸となって、新型コロナウイルス感染症の「克服」に向けた取組を進めるとともに、ジブリパークの整備推進、愛知県新体育館、スタートアップ支援拠点「STATION Ai」の整備着手など、感染症克服後を見据え、愛知を「前進」させた1年となりました。

世界は、グローバル化の進展やそれに伴う感染症リスクの増大、デジタル技術の急速な発展など、加速度的な変化を遂げています。今後も、愛知が日本の成長エンジンとして、我が国の発展をリードしていくためには、変化に的確に対応し、イノベーションを巻き起こしていかなければなりません。

今年も、国内外の優れたスタートアップと地

域のモノづくり企業とのオープンイノベーションにより、イノベーションが次々と創出される、愛知独自のスタートアップ・エコシステムの形成を促進し、海外先進地域との連携を深め、世界に例を見ないグローバルなイノベーション創出拠点の形成を目指します。

また、リニア開業を見据えた社会基盤整備、農林水産業の振興、教育、女性の活躍、医療・福祉、環境、雇用、多文化共生、防災・交通安全、東三河地域の振興など、県民の皆様の生活と社会福祉の向上にも取り組んでまいります。

今年7月には、国際芸術祭「あいち2022」を開催します。秋には、ジブリパークの「青春の丘エリア」「ジブリの大倉庫エリア」「どんどこ森エリア」が開業します。愛知の魅力を高める取組も着実に進めてまいります。

愛知県は今年、1872（明治5）年の誕生から150周年を迎えます。県民の皆様に、将来も愛知県に住み続けたいと思っていただけるよう、全力で取り組んでまいりますので、一層のご理解とご支援をお願い申し上げます。

年頭所感
“世界に冠たる
NAGOYAへ”
名古屋市長
河村たかし

年頭にあたり、謹んでご挨拶を申し上げます。市民・事業者の皆様には、ウィズコロナ下において、新たな年をお迎えのことと存じます。

昨年は、緊急事態宣言等が発令された際、不要不急の外出自粛、営業時間短縮などの感染症対策に大変なご協力を頂き御礼申し上げます。本市においては、「感染者・濃厚接触者に対する積極的疫学調査」や感染状況に応じた幅広い丁寧な健康観察の体制強化、医療提供体制の維持に取り組むとともに、ワクチン接種では医療関係者はじめ皆さまの多大なご協力を頂くことで、早期に計画目標を達成することができまし

た。改めて御礼を申し上げますとともに、私たち行政は引き続き市民の皆さまの「いのち」を守るために行政だからこそできる感染症対策を職員一丸となって取り組んでまいります。

一方、ナゴヤの「くらし」においては、市内金融機関と連携する「ナゴヤ信長徳政プロジェクト」を継続し、厳しい経営環境にある事業者の方々を応援してまいりましたが、本年には未だ回復への道半ばにあります市内経済をさらに盛り立てるための日本一の経済対策を講じてまいります。過去最大の約50億円分・30%のポイント付与率及びプレミアム率による、総額約200億円のスマートフォンを活用した電子商品券と紙のプレミアム商品券を発行することで、ナゴヤの消費を大いに盛り上げてまいります。経済波及効果は1年間で約220億円を見込んでいることから、キャッシュレス決済の利用促進等によりナゴヤのデジタルトランスフォーメーションを進める未来への投資となるとともに、コロナ禍で傷ついているナゴヤの経済の回復に寄与するものと強く確信しております。

コロナ禍によりこれまで当たり前のようにあった日常や社会経済は一変しました。しかし、戦後の焼け野原から弛まぬ努力で世界でも有数の都市へと復活したように、私たちは再び力強い一歩を踏み出していかなければなりません。令和の時代は、リニア中央新幹線の開通による世界最大の都市圏（スーパー・メガリージョン）の誕生、愛知・名古屋2026アジア競技大会の開催、そして誇りと郷土愛に溢れる名古屋城天守閣の木造復元など、「世界に冠たるNAGOYA」へ向けて、さらに大きく踏み出す時代となります。

その新たな時代の主人公となるナゴヤの子どもたちが幸せを感じ、自らの「針路」に夢と希望をもって健やかに成長できるよう、子どもを全力で守り、応援するべく、子どもが楽しいと感じられる新しい学校づくりにも取り組んでまいります。

ナゴヤの復興とさらなる発展のため、本年もどうぞよろしくお願ひいたします。



新年のご挨拶

— 時を越え・

更なる飛躍 —

全日本プラスチック製品工業連合会

会長 加藤 豊

新年あけましておめでとう御座います。

会員企業並びに関係企業、諸団体様に於かれましては穏やかな新年をお迎えの事とお慶び申し上げます。又、日頃より全日本プラスチック製品工業連合会に対してご理解、ご支援を賜り御礼申し上げます。

今年も更なるご協力を賜りたく、お願い申し上げます。

さて昨年を振り返ってみると大変な環境下であったと思います。コロナ禍の中、開催されたオリンピックは殆どの競技場が無観客にて開催され、自粛時でもあり、テレビ観戦での応援でしたので、今一つ盛り上げに欠けた事と思います。また、連合会に於いても対面会議、会合等がコロナの感染対策を含め開催出来ない状態であり、ご迷惑をお掛けした事と思います。新型コロナウイルスは収束の兆しもなく、世界的に猛威を振るい、日本経済に於いても大きな打撃を受けました。輸出入関係に大きな影響が発生し、緊急事態宣言の長期化により我々業界に於いても生産の減少、雇用問題、原油価額の値上げに絡み材料費等の高騰、物価の値上げ等、厳しい環境下に置かれました。

政治面に於きましては米国では共和党のトランプ大統領から民主党のバイデン大統領へと変わり、国内に於いては菅内閣から岸田内閣へと変わり、時代の流れとは言え、今後どの様に変化していくのか、世界経済の安定を願い、更なる飛躍する事を我々としては期待するところでもあります。

此からのモノづくり産業は世界的に問題視されている環境問題、資源環境の促進を真剣に考え、取り組む事が必要だと思います。世界各国が取り組んでいるCO2削減、環境にやさしいモノづくりを旗印に海洋プラスチックごみの撲

滅。日常品等の非プラスチック化、代替プラスチックとしてバイオプラスチックへの用途転換、更には、特に脱炭素を目的とし自動車のEV化、2030年を目安に各自動車メーカーが競って開発を進めております。EV車となれば現在使用されている部品が全体で30%減となり、我々部品の製造メーカーとしては生産減、雇用問題にも大いに影響しかねない状況下になるのではと思う次第です。

新型コロナウイルスはまだまだ収束の兆しなく、それどころか南アフリカに於いて新しい変異株（オミクロン株）が発生し、ヨーロッパを中心に感染拡大しつつあります。当初発生時からコロナウイルスが変異し続け、昨年初め頃にはインドで発生したデルタ株が猛威を振るい、緊急事態に追いやれた経緯もあります。オミクロン株はどの様に影響をもたらすかは分かりませんが、今年もWithコロナの時代となりそうです。

我々としてはモノづくり、働き方を根本的に考えて行動せざるを得ない時期と思います。業界も大きく変化する時代、特に世界的環境問題に対してモノづくりの変化、此からの時代は厳しい環境下に置かれてくると思われますが我々は先々のモノづくりを視野に入れ、原点に立ち、会員皆様方の企業が更なる飛躍していく年であることを願い、新年の挨拶とさせて頂きます。



年頭のご挨拶

一般社団法人

中部日本プラスチック製品工業協会

会長 大松利幸

あけましておめでとうございます。

昨年は一昨年と同様、コロナ禍で皆さんご苦労されたと存じます。今年はワクチン効果などもあり、落ち着きを取り戻す年となるよう願うばかりです。日本の経済も、世界経済のコロナ禍からの回復基調もあり、よい年になるのではと推察します。その理由はまず世界の経済の回

復、円安の全体的に与えるプラス効果（何と言っても日本は貿易立国ですから）、ほどよいインフレ、資源高の鎮静化などの経済に与えるプラス要因に加え、堅調な株高の下支え（昨年までは日本は欧米に比べて株高の恩恵が世界の中で一番なかった）などが相俟って経済的にはよい年になるでしょう。

政治的に米中問題の激化が心配されていますが、北京オリンピックや習近平氏の一段の体制固めの準備もあり、言われているような台湾有事的なものは今年一年は大丈夫ではないかと思います。

ウイズコロナかアフターコロナかは知りませんが、経済のパフォーマンスも変化しており、例えばエンタメ業界でもサザンオールスターズが人を会場に集めるのではなくオンライン配信でリアルなイベントの5倍も収入があったとか、吉本興業の芸人達が、茶の間にオンライン配信で、普段の何倍もの稼ぎがあったとのことです。ソニーなどはこれからはエンタメ企業として変身すると世間にメッセージしています。

その他、トヨタや日立など名だたる大企業も変貌宣言を次から次へと出しています。さて、当業界のカーボンニュートラルの向い風のことですが、急にやるものいいですが、そのコストは日本だけでも一京円とのことで、誰が負担するのか、もっと長い目で見ながら慌てずゆっくりやるべきだと思います。今はカーボンゼロが天下の葵のご紋如きでありますが、そのうち環境対策という名の変革（ブーム）も落ち着くでしょう。

新年を迎えて

愛知県プラスチック成形工業組合
理事長 井上登永



皆様におかれましては令和4年の新春をお迎えの事とお慶び申し上げます。

組合員の皆様から引き続きのご指導、ご鞭撻により無事新年を迎える事ができました。この

場を借りてお礼申し上げます。

昨年は年間を通じ新型コロナウイルス感染症が全国に蔓延し、1月の第3波に始まりデルタ株の流行で4月～5月の第4波、7月～8月の第5波では感染者数が日当たり1万人超まで増加した時期もありました。死者数は累計で1万8千人を超え、感染後の後遺症に見舞われた方も多数おられる現状です。そして今なお全国津々浦々多くの医療従事者による献身的な治療活動には只々頭が下がる思いです。一方昨年3月以降ワクチン接種がすすみ、最近では2回目完了した国民は75%を超え、経済活動は徐々に動き始めたと思われます。

そんななか7月から9月にかけ東京五輪と東京パラリンピックが開催され、各競技・各種目を通じて日本選手の活躍に多くの元気をもらいました。また、感染防止対策を講じたなかプロ野球、サッカーJリーグ、大相撲など人数制限のなかファンも盛り上がりいました。今後は国内旅行や外食も徐々に増えていくことでしょう。

昨年当組合では1月に後期技能検定ブローの実技試験が実施され、6月から9月にかけ前期技能検定射出の実技試験も2年ぶりに実施されました。これも技能検定委員をはじめ関係各位の多大なご尽力にほかなりません。本当にありがとうございました。一方関係団体の総会、理事会では書面表決の対応のみ、当協会組合の理事会、各委員会も中止や書面表決による対応となり、対面式の会合に対し制約の多い一年となりました。

今年は感染状況に配慮しながら前期、後期とも技能検定・実技試験の実施や技能育成講座、各セミナー、講演会を開催させたいと思います。また昨年まで活動を自粛していた各支部会や合同支部会なども感染防止対策の徹底を前提に開催したい、と考えております。いずれにせよ会員の皆様からのご意見、ご要望を真摯に受け止め、今後の組合運営に生かす所存です。

本年も皆様のご繁栄、ご多幸を祈念申し上げ新年の挨拶といたします。

2022 新春メッセージ

2022年の干支は、壬寅（みずのえとら）です。迎えた『ニューノーマルな時代』に際し、皆様の新たな決意をお寄せいただきましたので紹介致します。

寅年は芽を出したものが成長していく、これから成長する物事の「象徴が生まれる」年と言われています。環境の変化をいち早く感じ取り、それを機会に変え社会に貢献出来る会社にしたいものです。

(株)アイオー・エム 原田 恵三

本年は節目の年を迎えます。堅実にニーズにお答えし、実りの一年にしたいと思います。

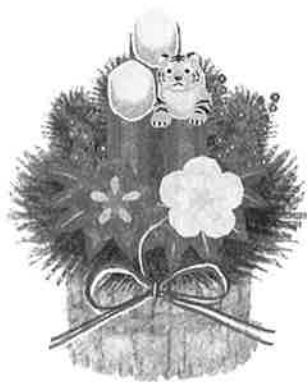
(株)新木プラスチック工業所 新木 洋満

年頭に際し、皆様のますますのご発展を心からお祈りいたします。当社では本年を大きく飛躍させる年と位置付け、慢心せず、初心にかえり、常に前向きさを忘れず、更なる発展に向け精進して参ります。

(株)石原合成樹脂 佐野 勝俊

持続可能な社会の実現に対する世間の意識が高まっており、脱プラスチックが叫ばれていますが、メーカーだからこそできる環境保護への取り組みで、業界にとっての逆風を商機ととらえ邁進いたします。

和泉化成(株) 服部 浩



昨年はリサイクルプラの製造及び品質強化を実施し、今後の低炭素環境に対応出来る取組みを進めてまいりました。今年は更なる飛躍を目指し精進していきます。

本年も宜しくお願い申し上げます。

永興物産(株) 植田 常幸

日本でコンパウンドを開始してから51年目を迎えました。今年も工場及び併設のテクノロジーセンターと共に、お客様のお困りごとに役立つサービスとイノベーティブな樹脂の提供に努めて参ります

SHPPジャパン合同会社 松林 卓弘



今年は壬寅。壬は事を担当する、役目に就く、責任を持つという意味、寅はつつしむという意味があります。立場や役割を心を引き締めつつしんで行い、毎日を丁寧に生きることを心がけて進んでいきます。

笠置産業(株) 柏植 崇

ポストコロナに向けて、大きな変化に対しスピード感が求められる中、「虎穴に入らずんば虎子を得ず」の虎年は、守りから攻めに転じる良い機会と考え、難しい課題やテーマにも前向きにチャレンジしたい。

(有)神本樹脂工業所 神本 真

【人と環境にやさしい次世代成形ルーム】のテーマで、重作業や人為的ミス削減・樹脂揮発成分の脱臭装置にて、「お客様の生産現場における生産性の向上、環境保全への貢献」に取り組んで参ります。

(株)カワタ 小嶋 晋平

協会並びに組合の皆様方の一年のご多幸と、増々のご繁栄を心よりお祈り申し上げます。コロナ禍に打ち勝つ年となりますように。

三恵プラスチックス(株) 立松 浩二

本年は、この二年間構想していたことを具体化する年になります。技術面、管理面とさらなる向上を計り、より一層特色のある企業を目指します。

(株)三琇プレシジョン 岡本 巍

昨年6月に母 光子が会長職に、後任として代表取締役社長に就任いたしました。技術、品質だけでなく、環境や社会に貢献できる新時代の会社として発展していくよう、社員一同専心してまいります。

(株)サンライズ 井上 愛



昨年は、コロナ禍の中でしたが新商品「十年急須」の製造販売を行うことができました。今年も会社メンバーとともに明るく元気よく、そしてお客様に選ばれ喜ばれる会社を目指し精進して参ります。

(株)鈴木化学工業所 小幡 和史

一昨年から続くコロナ禍の中で多くのビジネススタイルを経験出来ました。この経験を糧に、当社製品により生産性向上のお役に立てますよう努力と挑戦を続け、お客様に満足頂けるような一年にして参ります。

(株)スター精機 柴田 康

日本ではコロナ禍が一段落して、国民は安堵しております、来年は元気な日本も期待できます。海外は収束する気配がありません。森信三さんは2025年から日本の時代になると言いましたが、その予感がします。

星和化成(株) 磯野 正幸

現在、プラスチックが悪者化されている世の中ですが、近代文明の立役者もプラスチックです。今年は、もっとプラスチックの良さをドンドン発信し、よりよい社会へ貢献したく思っております。

瀬川化学工業(株) 瀬川 憲

東京五輪で盛り上がった後に新型コロナの第5波収束。原油高騰にも負けず誰もが前進、経済活動を活発化し、成長と分配を回したい！皆様にとって良い年になりますようご祈念申し上げ、私たちも飛躍します。

(株)大喜プラスチックス工業所 井上 登永

脱炭素の動きが本格化し、樹脂業界、自動車業界で様々な変革が起きます。中部發で皆様と日本をリードし、新しい時代で更なる明るい未来の構築が出来れば幸いです。旧年以上に盛上の年にして参りましょう。

(株)タイセイプラス 後藤 高志

生産に対する「不安定要因」は継続すると思われますので、引き続き、社会の力を強くする様々な対策を行ってまいりたいと思います。

(株)大和電化工業所 山下 大介





継続的なプラスチック産業の発展に寄与し、社会の繁栄に貢献できるよう価値ある製品づくりにまい進いたします。

旧年中と変わらない皆様のご支援とご指導をよろしくお願ひいたします。

玉野化成(株) 玉野 直樹

昨年も非常に厳しい一年でした。今年こそは寅のように勢い良く発展できるようには社員一同努めて参ります。皆様にとっても良い年になりますよう新年申し上げます。

中部エクストロン(株) 原田 繁樹

寒い冬が予想されていましたが、暖かい穏やかなお正月を迎えられ、あれだけ高騰していた原油もかなり下がって落ち着き、コロナの飲み薬も実用化された初夢を見る予定です。今年もプラス発想で頑張るぞ！

東海プラスチック工業(株) 石原 武志

今年は「壬寅」の年、陽気を孕み春の胎動を助くる年と言われております。コロナ禍という長く厳しい冬を乗り越え、華々しく生まれ変わる年にすべく、全社一丸となって樹脂業界を盛り上げて参ります。

東郷産業(株) 相羽 哲弘

「関わる全ての人が幸せに」をモットーに、当社製品が「人・モノ・社会」の潤滑剤となり、離型性や防錆能力の向上、ロスの削減等、現場の悩みを解決し、本年も皆様に貢献できる様、取り組んで参りたい。

(株)東洋化学商会 名古屋支店 益田 佳明

今年も皆様のモノづくり現場で必要とされる会社である様に、生産性向上や省エネなど、環境負荷軽減に繋がる製品や技術の開発に取組んで参ります。皆様のご多幸をお祈り申し上げます。

東洋機械金属(株) 牧 卓矢

国内での製造業縮小の流れの中、どうやって生き残るか？従業員一人一人がよく考えて、存在価値を高め会社のレベルアップを図るよう努めて参ります。本年もよろしくお願いします。

ニットウ(株) 平松三千将



昨秋より新型コロナ感染者も落ち着き、経済状況も回復基調にあります。弊社も将来に向け皆様と共に樹脂製造業の一員として何事もに挑戦して参る所存です。皆様にとって飛躍の年となる事を祈念致します。

日本クインライト(株) 岡本 尊広

今年は寅年です。寅は「延ばす・成長する」という意味を持っているそうです。コロナ禍を乗り越え、新しい芽が成長し、新しい日常が始まる事を祈念申し上げます。

(株)日本製鋼所 木村 一昭

地道に一步一步前進し、世の中の目まぐるしい変化に即応できる組織作りを目指し何事にも感謝の気持を持ち社員と共に成長する。

(株)日本油機 市川 博章

則武化学(株) 立木 繁

コロナ禍や原油価格の高騰等、プラスチック業界を取り巻く環境は、厳しさを増しておりますが、今年もプラスチック加工業者様の課題解決を通じ、プラスチック業界へ貢献を果たしてまいります。

株ハーモ 濱 秀明

世界で環境問題の意識が高まる中、弊社もホットランナシステム、金型内計測システムで廃材削減、省人化に貢献できればと考えます。本年も皆様ご多幸の一年になりますよう心よりお祈り申し上げます。

双葉電子工業(株) 西村 欣晃



プラスチック産業の継続的な発展に貢献できるよう、品質第一のもと物づくりの改善に挑戦し続けます。従業員一同が幸せで笑顔溢れる一年になるよう頑張ってまいります。本年もよろしくお願ひ致します。

宝永プラスチックス(株) 津崎 直之

自動グリーリング機器をご使用頂いてい
る「ユーザー様の機械を停めない」の実践
の為、パートナー販売店、メーカーサービ
スと共に、潤滑の重要性をユーザー様にお
伝えしていく活動を継続していきます。

(株)HORIKOSHI 平岩 邦彦



プラスチック成形工場におけるソリュー
ションの実践と実益につなげる体験型施設
を用意しました。また、年に数回、web
セミナーを開催します。ご案内は弊社ホー
ムページにてお知らせします。

(株)松井製作所 竹中 隆司

“新型コロナ”と騒がれて2年になります。
個人、そして社会がこれに対応し、徐々に
日常を取り戻しつつあります。本年はより
一層の回復を期待し、当社も時代の変容に
乗り遅れない様、精進して参ります。

(株)ミズノインダストリー 水野 広和

昨年は、コロナウイルス感染拡大により
世界が耐えることが多い年でした。新しい
年は変化を恐れず、変化を楽しみ、様々な
ことにチャレンジし、木々が芽吹き花開く
ような年となるよう努力して参ります。

(株)ミワテック 山本 智廣

家康遺訓の一節に「不自由を常と思えば
不足なし」とあります。コロナ禍の今が正に不
自由な時ではないでしょうか。何事も予知
予防を怠たる事なく、協会組合の皆様共々
この不自由な時代を乗り越えて参りましょう。

名豊化成(株) 福岡 正喜

コロナ鎮静化でも書店にはワクチン陰謀
論が山積。問答無用の独裁者林立。生涯電
力使用量無視の拙速なEV推進……混沌の
時代だからこそ、しっかりと自分の物差し
をもって対応していきたいものです。

山勝工業(株) 前田 真

昨年に代表・中西現が就任し、ブロー成
形を基幹とした園芸用活力剤アンプルや、
除草剤の製造販売を強化しています。社内に
小型の廃プラ再生設備を導入しまして、環
境配慮商品にも取り組む所存です。

ヨーキ産業(株) 中西 現

第58回永年勤続優良従業員表彰式 第16回優秀従業員表彰式合同で開催

第58回永年勤続優良従業員表彰式及び第16回優秀従業員表彰式が11月20日午後4時より「名古屋ガーデンパレス」を会場に開催された。

優秀従業員表彰は、事業所への貢献度の高い社員に対し、企業主の推薦によるもので、従来は通常総会時に実施されているが、今年はコロナの影響でこの日に延期されていた。

永年勤続優良従業員表彰の受賞者は20年勤続(連合会会長賞)10名、15年勤続(愛知県知事賞)63名、10年勤続(市長賞及び連合会会長賞)40名、5年勤続(協会会长賞)40名の合計153名。一方、優秀従業員表彰の受賞者は11名となった。

表彰式で挨拶に立った大松会長は「促成栽培的な時代の風潮の中で、人の真似事で一流にならうとしてしまうが、自らがじっくりと努力を積み重ねて成長していくのが順道だと思う。皆さんは職場において、先輩から匠の技術を学び取り身に着けてこられた。高く評価すると共に引き続き自分を磨いていただきたい。」と述べた。

続いて関係諸官庁、関連団体からの来賓紹介が行われ、永年勤続優良従業員表彰に移った。表彰状の授与に続き、受賞者を代表して、鈴木化学工業所土居裕二氏が謝辞で「コロナの影響による経済環境の悪化、業績への打撃を痛感している。その中で、自分の果たすべき役割を再認識し、課せられた期待に沿うためにより一層



壇上は挨拶する大松会長

の精進、努力をしていきたい」と新たな決意を述べた。

引き続き優秀従業員表彰が行われた。

来賓祝辞では、愛知県経済産業局産業部産業振興課渡邊治之課長は、「プラスチック製品の業務に精励され、日頃のたゆまぬ努力に深く敬意を表すると共にこの受賞が更なる活躍の契機になることを期待している」と述べ、大村秀章知事の祝辞を代読。また、名古屋市経済局産業労働部産業企画課筒井利和課長は、「職場のリーダーとしての活躍が、社会への貢献につながることを願っている」と述べ、河村たかし市長の祝辞を代読した。

表彰式終了後は、コロナ感染防止対策として“密”を避け、着座形式で懇親会が開かれ、組合井上登永理事長(大喜プラスチックス工業所)は開会に際し、「会社、そして携わっている業務に対して、必要だから存在しているという、強い気持ちを持って取り組んで欲しい。それがプラスチック業界の発展に繋がる事を確信している」と述べ、次いで、磯野正幸副会長(星和化成)の発声で乾杯し懇親に移った。

壇上での会社ごとの被表彰者の記念撮影に続き、和やかなムードの中、抽選会で親交を厚くし、最後に児玉康彦副会長(三扇化学)の中締めでお開きとなった。



20年勤続受賞者代表

永年勤続優良従業員表彰

受賞者一覧

20年勤続

◇連合会会長賞 20年勤続 (10名)

- [鈴木化学工業所] 鈴木啓二
- [大喜プラスチックス工業所] 後藤光弘、林誠、大江真次、稻垣隆行
- [タイセイプラス] 平林健司
- [大和電化工業所] 坂井信美、袋地知佳
- [千代田合成] 新美宏
- [東海プラスチック工業] 須藤陽子

15年勤続

◇愛知県知事賞 15年勤続 (63名)

- [石原合成樹脂] 山内星志、吉野恵津子
- [オプコ] 吉田泰一郎、新川恭久
- [ゴトープラスチック] 板倉悠
- [三恵プラスチックス] 安藤友重
- [鈴木化学工業所] 都筑久暢、深野圭一朗、大谷和美、西山有紀、鈴木正枝、有村たかよ、村岡さおり、菅原吉隆、渡邊一行、平岩郁哉、土居裕二、久保田道也、喜納かおり、市古亜美、稻吉里乃、松井勝巳
- [瀬川化学工業] 山下英俊
- [大喜プラスチックス工業所] 平野武志
- [中部エクストロン] 市川知里
- [千代田合成] 下脇強、榎原寛、大塚晃史、青木慎吾、水野健之郎、大久保敬介、橋本智弘、渡邊裕二、甲斐憲司、松尾愛子、平野義紀、岩川忠史
- [東洋理工] 金本明守、中川郁弥、関屋幸利、倉内優作、一ノ瀬大志
- [藤和ライト工業] 大場裕晃、福元嘉弘
- [富士化成工業所] 寺島真代、伊藤イワオ、宮崎秀麗、奥村泰樹、清水晴美、中山勝利、青山昌史、トナキ セイスキ
- [みづほ合成工業所] 奥村俊哉、寺西千恵、中川万里、北原勇人

[名豊化成] 稲垣信吾、中根英仁、川上京子、戸輕美恵子、鬼塚淳、清水彰宏

[山勝工業] 林遠富

10年勤続

◇名古屋市長賞 10年勤続 (10名)

- [オハラ樹脂工業] 山口亜由美、イサベル マグソンボル、今枝薰、久野隆士、福本憲助
- [ゴトープラスチック] 伊藤大将、澤田良美、近藤真矢、豊吉翔

[千代田合成] 新地一誠

◇安城市長賞 10年勤続 (1名)

[東洋理工] 高松咲嬉

◇一宮市長賞 10年勤続 (4名)

[和泉化成] 菅川幸生

- [中部エクストロン] 和田将則、大藪実久、田村大樹

◇大府市長賞 10年勤続 (5名)

- [星和化成] 山中一馬、小島克之、定行公司
- [大和電化工業所] 石井亮輔、増田祥子

◇岡崎市長賞 10年勤続 (5名)

- [三恵プラスチックス] 福井佳須美、熊倉奈美子、伊藤亜弓

- [大喜プラスチックス工業所] 岩本寛子、蜂須賀英

◇小牧市長賞 10年勤続 (4名)

- [三扇化学] 日高真奈美、中嶋真留美、藤津美江、高橋輝好

◇東海市長賞 10年勤続 (1名)

[金城化工] 雜賀宣宏

◇豊田市長賞 10年勤続 (4名)

- [名豊化成] 村中翔太、矢頭秀隆、三輪高志、森本智香

◇西尾市長賞 10年勤続 (1名)

[ミワテック] 今泉雅幸

◇連合会会長賞 10年勤続 (5名)

[鈴木化学工業所] 朝岡慎、牧原伸明

[タイセイプラス] 市川一弘

[西浦化学] 岩迫直弥

[山勝工業] 高橋誠也

5年勤続

◇協会会长賞 5年勤続 (40名)

[和泉化成] 内藤惇

[オハラ樹脂工業] アンタ エリ イソベ、ポウドル ナバラズ、石橋洋子

[金城化工] 関屋良子、金子淳一

[ゴトープラスチック] 水田香織、小林修、目加田孝輝、辻本明美、大蔵大司、阿賀翔、森口優子、津々見真里、中村美友

[三恵プラスチックス] 白濱裕子

[鈴木化学工業所] 林 寛智、齊藤憲哉、阪口

市子、神谷真由美、神谷金次

[瀬川化学工業] 田添恵理

[タイセイプラス] 平田洋子、片山純子、高橋瞳

[千代田合成] 山下麻衣子、村林美智子

[東海プラスチック工業] 黒井翔太、須田陽介

[東洋理工] 太高健次郎、吉村友佑、河口侑矢

[富士化成工業所] 中村玲香、鈴木千恵、久保田久守、加藤ひとみ

[みづほ合成工業所] 坂野 晃、柴田亮太

[ミワテック] 川合磨美

[名豊化成] 工藤悦子

勤続20年



鈴木 啓二



後藤 光弘



林 誠



大江 真次



稲垣 隆行



平林 健司



坂井 信美



袋地 知佳



新美 宏



須藤 陽子

勤続15年



山内 星志



吉野恵津子



吉田泰一郎



新川 恭久



板倉 悠



安藤 友重



都筑 久暢



深野圭一郎



大谷 和美



西山 有紀



鈴木 正枝



有村たかよ



村岡さおり



菅原 吉隆



優秀従業員皆さんの喜びの声



ゴトープラスチック株式会社 生産改善部 係長 勤続14年 谷口芳典



仕事は、社内の設備修理・改善・保全に製造ラインの準備と、まあ設備の何でも屋ですよね。苦労といえば何年か前、客先から設計図も無い案件の依頼があり、4日間という無茶な短納期に憤りさえ覚えましたが、逆にその反骨心で期日に間に合わせた事がありました。実はこの時、一人で丸三日徹夜したのは会社には内緒だったんですが、今回の受彰を聞いた時、何も言わなくてもそんなところを見ててくれる人もいるのかな、と。

株式会社三琇プレシジョン チームリーダー 勤続16年 石川知恵



塗装レーザー部門で生産計画と現場管理をしています。受賞理由はチーム内のディスカッションと他部署としっかりと連携していくからだと思います。上司の言う事にNOを言わない、まずやってみる、考えてやり遂げるよう仕事をしています。今後は"優秀"と認められる人材を育成し、一つでも上司の役に立てれるような組織を作り続けます。母より「すごいじゃん、よかったね」と言われました。副賞は母と母の妹夫婦によくしてもらったので寒くなるため、いつもより良質のダウンをプレゼントしたいです。

株式会社三琇プレシジョン 営業 勤続11年 広田和也



製造部門に配属、見積り作成や新規アイテムの立上げに伴う社内外との折衝を行い、お客様との営業窓口を担当しています。受賞の理由はわかりませんが、入社以来 元気よくしっかりと挨拶し、笑顔で人と接し聞き上手になって営業の仕事をしています。様々な経験から自分の意見や提案ができ、良い製品や改善ができたときに満足感を感じています。今後は後進の育成にも力を入れたいです。家族からは少し薄い反応でしたが、副賞は子供の誕生日プレゼントをグレードアップして、家族のために使おうと思います。

優秀従業員皆さんの喜びの声

シミズ工業株式会社 勤続36年 神谷裕一



夜勤明けの仕事終わりに係長から受賞の事を聞き、「えっ？ 私で良いのかな？」と思いましたが、真っ先に妻へ報告をし「良かったね」と言ってもらいました。入社以来「安全第一」「品質第一」をモットーに「手抜きをしない、誤魔化さない」を続けてきた事が評価されたのではないかと思っています。かわいい孫が3人おりますので、頂いた副賞でクリスマスプレゼントに使わせていただこうと考えています。

シミズ工業株式会社 主事 勤続35年 口石和幸



部長から受賞の連絡を頂きましたが、「何故自分が？」という気持ちでした。私が現場で一番気を付けている事は、製造現場での「安全・環境&作業等の改善」で、今まで数多くの後輩に対して言葉だけではなく身を以て指導してきましたので、その点が推薦頂いた理由なのかなと思っています。今後も今まで通り自分のやり方に信念を持ち、微力ながら貢献していきたいと思います。

星和化成株式会社 生産技術部 生技課 課長 勤続10年 山中一馬



総務部から受賞を聞いた時、入社してからの多くの苦労が思い浮かびました。受賞の理由は10年間真摯に向き合った結果だと思います。

業務内容は量産前の生産準備、金型の修正依頼や条件出しで立ち上り後も不具合等の修正等を行い、量産が滞りなく出来るようにすることです。

次のステップはまだ知識不足の面を更なる技術UPをして行きたい。

副賞は日頃のご褒美に美味しい物を食べに行こうと思います。

星和化成株式会社 総務部 企画管理課 主担当員 勤続11年 奥村和哲



受賞の知らせは夏ごろ専務から……。真っ先に家族の顔が浮かびました。受賞理由の見当がつかなく、そうなんですかと思った程度の気持ちでした。

業務内容は生産サポートと新製品の受注検討見積り、工程草案や中・長期戦略の立案とフォロー等です。多岐の情報収集、人生全てが勉強、常に自己啓発を踏まえ、20代中頃からずっと「電通の鬼十訓」を実施しています。

副賞は子供と妻の欲しい物を買ってあげたいと思います。

優秀従業員皆さんの喜びの声

株式会社タイセイプラス 大垣工場長 勤続11年 大矢好将



受賞は社長からメールで知らされ率直に光栄なことと感じました。両親と家族に伝えたらおめでとうと言われ、共に喜んでくれました。工場長の職責を果してきたことが受賞の理由と考えます。日頃は上司や部下とコミュニケーションを図り、常に冷静な判断をするように心がけています。今後も周りの人に気くばりをして信頼されるように、全力で業務遂行に努力していきたいと思います。
副賞の使い道は未定ですが、職場仲間に還元したいです。

株式会社タイセイプラス 東北工場長 勤続11年 佐部利博



受賞の知らせは上司から会社で聞きました。妻に伝えたところ驚いた様子でした。受賞の理由はコツコツと地道な努力で会社に貢献できたことではないかと思います。工場全般の管理業務をしていますが、業績を上げた時や目標を達成した時に最高の満足感があります。これからも品質管理や労働安全衛生活動を通じて会社全体の連帯感づくに努力を続けていきたいと考えています。副賞は家族との食事会に使いたいです。

名豊化成株式会社 製造部 仕上課 課長 勤続25年 岩永聖子



こんな私でも管理職なので、メンバーの指導・教育・文書作成となかなか多忙です。ミスを減らす為に考え方抜いた標準作業を守ってもらえる様、納得できるまで繰り返してもらえる作業環境作りも仕事の内ですし、それには自分の方から挨拶する様なコミュニケーションが欠かせません。結果としてユーザークレーム月間0件を達成すると深い満足感が得られます。受賞を伝えた時の家族の笑顔を励みに、これからも頑張ります。

株式会社鈴木化学工業所 管理部 管理課 主査 勤続14年 大谷和美



仕事は新製品の生産準備です。誰もやった事の無い製品を納期までに立ち上げるのはまさに『未知との遭遇』。その重圧に打ち勝つ為にも、常に早起き・早出で、余裕を持って行動する事を心がけています。今回は社長から直接受賞を伝えられ、“優秀従業員”ではなく “最優秀従業員”を目指そうと決意を新たにしました。実は、家族にはまだ内緒にしているので、どんな顔をするのか楽しみであります。

鐘賀新年

株式会社 アイオ一・エム

代表取締役 原田 恵三

〒485-0821 愛知県小牧市本庄白池793番1
TEL<0568>78-4411 FAX<0568>78-2261
URL : <https://www.i-o-m.co.jp>

愛知県プラスチック成形企業年金基金

理事長 児玉 康彦

〒460-0003 名古屋市中区錦3-4-6 桜通大津第一生命ビル12F
TEL<052>211-8081 FAX<052>211-8028
e-mail : aipla-kikin@joy.ocn.ne.jp

旭化学工業株式会社

代表取締役 杉浦 武

本部・安城工場 〒444-1205 安城市城ヶ入町広見133番地3
TEL<0566>92-4181(代) FAX<0566>92-1322
本社工場 〒447-0824 碧南市港南町2丁目8番地14
TEL<0566>41-8888 FAX<0566>41-3038
URL : <http://www.asahikagakukogyo.co.jp/>

朝日理化株式会社

代表取締役 朝岡 陽子

〒445-0004 愛知県西尾市西浅井町尾ヶ山5-96
TEL<0563>52-3368(代) FAX<0563>52-3378
e-mail : yohko_asaoka@asa-rika.com
URL : <http://www.asahi-riko.jp>
独資中国東営工場：東営朝日塑料制品有限公司

株式会社 足立ライト工業所

代表取締役社長 足立 一夫

〒485-0825 愛知県小牧市下末630番地
TEL<0568>76-8111 FAX<0568>76-8212
URL : <http://www.adachilight.co.jp>

和泉化成株式會社

代表取締役会長 服部 和彦
代表取締役社長 服部 浩

〒491-0395 一宮市萩原町高木字五十歩1-4
TEL<0586>69-3131(代) FAX<0586>69-5077
URL : <http://www.izumi-plastic.co.jp>
e-mail : info@izumi-plastic.co.jp



鐘賀新年

いその株式会社

代表取締役社長 磯野正幸

〒461-0012 名古屋市東区相生町55番地
TEL<052>931-1211 FAX<052>930-1975
URL : <http://www.isono21.co.jp/>

株式会社 インターナショナルプロデュース

代表取締役 北村 隆子

〒461-0005 名古屋市東区東桜2-3-38 東桜マンション601
TEL<052>936-7411 FAX<052>936-7412
URL : <http://nagoya-inp.com>

有限会社 ウサミ化成

代表取締役 宇佐美教之
取締役工場長 宇佐美義則

〒491-0376 一宮市萩原町串作字南方2086番地の1
TEL<0586>68-3312 FAX<0586>68-1137
e-mail : usa-pla@ark.ocn.ne.jp

永興物産株式会社

代表取締役 植田常幸

本社 〒491-0828 一宮市伝法寺1丁目9番地8
TEL<0586>77-4033 FAX<0586>77-8014
静岡工場 〒437-0056 静岡県袋井市小山字七ヶ会204-1
e-mail : info@eikoubussan.jp
URL : <http://www.eikoubussan.jp>

株式会社 エスティオートメーション

代表取締役 太矢真一郎

〒480-0305 春日井市坂下町5丁目1215-559
TEL<0568>88-8255 FAX<0568>88-8255
URL : <http://jidoka.co.jp/>
e-mail : taya.st-automation@outlook.jp

オハラ樹脂工業株式会社

代表取締役 尾原慶則

本社工場 名古屋市南区豊田5-17-10
TEL<052>692-2115 FAX<052>692-2150
URL : <http://www.ohara-jk.com>

株式会社 オプコ

代表取締役 尾崎浩一

本社 〒461-0022 名古屋市東区東大曾根町28-17
TEL<052>908-1801 FAX<052>908-1802
小牧工場 〒485-0822 小牧市大字上末字洞向3167-1
TEL<0568>47-0333 FAX<0568>78-8899
e-mail : h-ozaki@opuco.co.jp

謹賀新年

笠置産業株式会社

代表取締役社長 柄 植 崇

〒461-0001 名古屋市東区泉一丁目17番24号
TEL<052>962-9500 FAX<052>951-6424
営業所:浜松・豊川・諏訪 工場:豊川
<http://www.kasagi.co.jp>
e-mail:tsuget@kasagi.co.jp

兼弥産業株式会社

代表取締役社長 青 山 松 夫

〒470-3412 愛知県知多郡南知多町大字豊浜字須佐ヶ丘34
TEL<0569>65-1256 FAX<0569>65-2230
URL:<http://www.kaneya-ltd.co.jp>
e-mail:contact@kaneya-ltd.co.jp

有限会社 神本樹脂工業所

代表取締役 神 本 真

〒446-0005 愛知県安城市宇頭茶屋町南裏46-3
TEL<0566>96-4110 FAX<0566>96-4112
URL:<http://www.kamimoto-pla.com>

株式会社 カワタ

代表取締役社長 白 石 瓦

〒550-0011 大阪府大阪市西区阿波座1-15-15
(第一協業ビル)
TEL<06>6531-8211 FAX<06>6531-8216

川西塗装株式会社

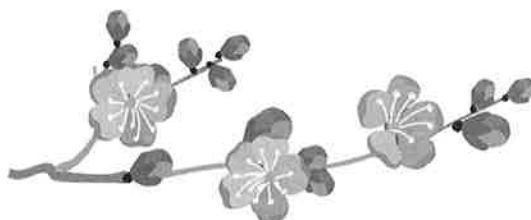
代表取締役社長 川 西 正 克

〒441-8074 愛知県豊橋市明海町3-21
TEL<0532>29-2911 FAX<0532>29-2912
URL:<http://www.kawanishi-paint.com>
e-mail:masakatsu-kawanishi@kawanishi-paint.com

岐阜プラスチック工業株式会社

取締役会長 大 松 利 幸

〒500-8721 岐阜市神田町9丁目27番地
TEL<058>265-2231㈹ FAX<058>265-2479
URL:<http://www.risu.co.jp>



謹賀新年

株式会社 国盛化学

代表取締役社長 塩谷 陽一

〒485-8521 愛知県小牧市河内屋新田262
TEL<0568>77-5171(代) FAX<0568>72-5787

ゴトープラスチック株式会社

代表取締役社長 坂本 久嗣

〒452-0838 名古屋市西区長先町59番地
TEL<052>502-7671 FAX<052>502-6451
URL : <http://www.goto-plastic.co.jp>

三協化成産業株式会社

取締役会長 勝岸 山川 正昭剛
取締役社長

〒450-8520 名古屋市中村区名駅3-12-12
TEL<052>562-3905 FAX<052>562-3947
URL : <https://www.sankyo-kasei.co.jp>

株式会社 三幸商会

取締役社長 若尾 剛

〒464-0075 名古屋市千種区内山三丁目3番2号
TEL<052>733-5111(代) FAX<052>733-5141
URL : <http://www.sks.co.jp>

株式会社 三琇プレシジョン

代表取締役社長 岡本 嶽

〒444-1321 高浜市稗田町4丁目1番地55
TEL<0566>53-1140 FAX<0566>53-4956
URL : <https://www.sansyu-pr.co.jp>

三扇化学株式会社

代表取締役社長 児玉 康彦

〒485-0077 小牧市大字西之島字北屋敷901-1
TEL<0568>73-5770 FAX<0568>73-5841
URL : <http://www.sansenk.co.jp>
e-mail : yasuhiko@sansenk.co.jp

株式会社 三洋製作所

代表取締役社長 加藤 正彦

〒458-0801 名古屋市緑区鳴海町字下汐田183番地
TEL<052>622-7148 FAX<052>621-1377
URL : <http://www.sanyo-ssc.co.jp>
e-mail : nm-mizuno@sanyo-ssc.co.jp(担当:水野)

謹賀新年

株式会社 サンライズ

取締役会長 井 上 光 子
代表取締役社長 井 上 愛

〒491-0834 愛知県一宮市島崎1丁目11番3号
TEL<0586>75-6360 FAX<0586>75-6361
URL : <http://www.sunrise-co-ltd.jp/>
e-mail : sunrise.co@nifty.com

株式会社 鈴木化学工業所

代表取締役会長 鈴木 啓之
代表取締役社長 小幡 和史

〒444-0122 猿田郡幸田町大字六栗字左右作2番地1
TEL<0564>64-1058 FAX<0564>64-1010
URL : <http://www.suzukikagaku.co.jp>
e-mail : suzukikagakupr@gol.com

株式会社 スターサービス

代表取締役 岡田 賢一

〒485-0821 小牧市大字本庄字塚本164-1
TEL<0568>79-2722 FAX<0568>79-2733
e-mail : okada-kenichi@starservice.co.jp

株式会社 スタ一精機

執行役員 営業副本部長兼名古屋支店長
柴田 康

〒480-0132 丹羽郡大口町秋田3-133
TEL<0587>95-7557 FAX<0587>96-1291
URL : <http://www.starsteiki.com>
e-mail : Yasushi_Shibata@star.stertec.co.jp

住友重機械工業株式会社

国内営業部
申日本G GL 大畑 広明

〒465-0045 名古屋市名東区姫若町14-1
TEL<052>702-3801 FAX<052>702-3806
URL : <http://www.shi.co.jp/plastics/index.html>

星和化成株式会社

代表取締役社長 磯野 正幸

〒474-0011 大府市横根町坊主山1の132
TEL<0562>47-6101(代) FAX<0562>48-1001
URL : <https://seiwa-kasei.com/>



謹賀新年

瀬川化学工業株式会社

代表取締役 濑川憲
管理部長 濑川正吾

本社 〒457-0841 名古屋市南区豊田1丁目33-16
TEL<052>693-6818 FAX<052>693-6801
高浜工場 〒444-1335 高浜市芳川町3丁目1-1
TEL<0566>54-5800 FAX<0566>54-5801
URL : <http://www.segawa-c.co.jp>

一般財団法人 全国中小企業共済財団(全共済)

理事長 菊池 弘

〒102-0093 東京都千代田区平河町1丁目4番12号
TEL<03>3264-1511(代) FAX<03>3239-1978
URL : <https://www.zenkyosai.or.jp>

全日本プラスチック製品工業連合会

会長 加藤 豊

〒104-0045 東京都中央区築地3-12-5
TEL<03>3541-4321 FAX<03>3541-4324
URL : <http://www.jppf.gr.jp>

株式会社 ソディック

国内営業統括部 中日本支店 名古屋営業所

所長 竹村俊幸

〒465-0092 名古屋市名東区社台3-31
TEL<052>777-0061 FAX<052>777-0081
URL : www.sodick.co.jp e-mail : takemura@sodick.co.jp

第一実業株式会社

常務取締役
名古屋支社長 二宮 隆一

〒460-0003 名古屋市中区錦2丁目3番4号(名古屋錦フロントタワー)
TEL<052>201-5470 FAX<052>201-5823

第一生命保険株式会社

代表取締役社長 稲垣精二

〒100-8411 東京都千代田区有楽町1丁目13番1号
TEL<03>3216-1211(大代表)

株式会社 大喜プラスチックス工業所

代表取締役 井上登永
常務取締役 井上貴隆

本社 名古屋市天白区野並2丁目26番地
岡崎工場 岡崎市渡町池田5番地2
TEL<0564>31-3539 FAX<0564>31-3589

謹賀新年

株式会社 大京化學

代表取締役 中村公彦

〒485-0056 愛知県小牧市小木南1丁目51-1
TEL<0568>72-1151(代) FAX<0568>73-6923
<http://www.daikyo-c.co.jp>

株式会社 タイセイプラス

代表取締役 後藤高志

事務所 〒451-0051 愛知県名古屋市西区則武新町4-3-17
加島ビル4B(総務部・営業部)
TEL<052>462-9190 FAX<052>462-9220
本社 〒452-0918 愛知県清須市桃栄4-146
URL : <http://www.taisei-plas.co.jp>

株式会社 大和電化工業所

代表取締役社長 杉江栄大
取締役事業部長 下美介

本社 〒470-0026 大府市桃山町2-158
東浦 〒470-2105 知多郡東浦町藤江字午新田1-4
URL : <http://www.daiwadenka.co.jp>
e-mail : 1025yamashita@daiwadenka.co.jp

タツミ化成株式会社

代表取締役社長 山崎宏文

〒474-0011 大府市横根町新江15番地12
TEL<0562>46-3305 FAX<0562>48-2342
URL : <http://www.tatsumikasei.co.jp>

玉野化成株式会社

代表取締役 玉野直樹

〒457-0823 名古屋市南区元塩町4-6
TEL<052>619-0080 FAX<052>619-0026
<http://www.tamano-kk.com>
mail : info@tamano-kk.com

株式会社 中日金型

代表取締役 毛利満

〒486-0812 春日井市大泉寺町852番地
TEL<0568>27-6388 FAX<0568>27-6389
URL : <http://www.chunichi-kanagata.co.jp>
e-mail : chunichi@chunichi-kanagata.co.jp



謹賀新年

中部エクストロン株式会社

代表取締役社長 原田繁樹

本社工場 〒504-0927 岐阜県各務原市上戸町7-1-5
TEL<0583>71-0954 FAX<0583>71-0088
一宮工場 〒491-0803 一宮市千秋町穂積塚本字塚本郷西3-1
URL : <http://www.cextron.co.jp>

株式会社 中部機工新聞

代表取締役 植村和人

〒460-0003 名古屋市中村区錦2-12-8 御幸本町ビル3F
TEL<052>265-5103 FAX<052>265-5104
URL : <https://www.toolnp.jp>
e-mail : toolnp@aqua.ocn.ne.jp

千代田合成株式会社

代表取締役社長 伊勢村昌吾
専務取締役 伊勢村雄吾

本社 〒467-0824 名古屋市瑞穂区甲山町2-12
武豊工場 〒470-2531 愛知県知多郡武豊町大字富貴字高代6
TEL<0569>72-7281 FAX<0569>72-7285
URL : <http://www.chiyota.com>

東海プラスチック工業株式会社

代表取締役 石原武志

本社 名古屋市西区上小田井2丁目176番地
TEL<052>503-1821㈹ FAX<052>503-1830
URL : <http://www.topla.co.jp>
工場 春日井工場・静岡工場
営業所 東京営業所・北名古屋配送センター

東郷産業株式会社

取締役社長 相羽哲弘

〒460-0012 名古屋市中区千代田5丁目4番16号
TEL<052>251-5371 FAX<052>251-5381
URL : <http://www.to-go.co.jp>
e-mail : tgs@to-go.co.jp

株式会社 東洋化学商会 名古屋支店

課長 益田佳明

〒453-0023 名古屋市中村区若宮町3-9-1
TEL<052>433-1168 FAX<052>433-1169
URL : <http://www.tksc.jp>
e-mail : toyo-masuda@tksc.jp

東洋機械金属株式会社

中部支店

支店長 牧卓矢

〒465-0051 名古屋市名東区社が丘1丁目1202番地
TEL<052>704-4500 FAX<052>704-3980
URL : <https://www.toyo-mm.co.jp>

謹賀新年

東洋理工株式会社

代表取締役社長 横山真喜男

〒444-1193 安城市藤井町南山178番地
TEL<0566>99-0851(代) FAX<0566>99-1355
URL : <http://www.toyoriko.co.jp>

藤和ライト工業株式会社

代表取締役 小川博司

本社 〒466-0005 名古屋市昭和区雪見町3丁目6番地
TEL<052>731-7131(代)
三好工場 〒470-0206 みよし市筋生町東山ノ神150
TEL<0561>36-1266 FAX<0561>36-0963
e-mail : miyoshi@towelite.co.jp

中村科学工業株式会社

取締役社長 中村重嗣

本社工場 〒444-0951 愛知県岡崎市北野町高塚101
TEL<0564>31-2919 FAX<0564>31-9435
URL : <http://www.nakamurakagaku.co.jp/>
e-mail : info@nakamurakagaku.co.jp

株式会社 西浦化学

代表取締役 牧原邦松

〒443-0036 愛知県蒲郡市浜町13-3
TEL<0533>67-7171 FAX<0533>67-7177

錦化成株式会社

代表取締役 横山秀之

本社 〒486-0957 春日井市中野町2丁目18-1
TEL<0568>31-4165(代) FAX<0568>31-3678
URL : <http://nishiki-kasei.co.jp>

日刊工業新聞社 名古屋支社

執行役員名古屋支社長 大崎弘江

名古屋産業人クラブ理事長
岐阜産業人クラブ理事長
〒461-0001 名古屋市東区泉2丁目21番28号
TEL<052>931-6151(代) FAX<052>931-6200



謹賀新年

日精樹脂工業株式会社

中部日本ブロック長 酒井 康雄

〒485-0039 愛知県小牧市外堀2-167
TEL<0568>75-9555 FAX<0568>75-9800
URL : <http://www.nisseijushi.co.jp/>
e-mail : ok-sakai@nisseijushi.co.jp

ニットウ株式会社

取締役 平松三千将

〒497-0005 愛知県あま市七宝町伊福米17番地
TEL<052>443-7016 FAX<052>443-5716
URL : <http://www.nittou210.com>
e-mail : nittou@sa3.gyao.ne.jp

日本クインライト株式会社

代表取締役社長 岡本尊広
春日井工場長 水谷宗孝

春日井工場 〒486-0812 春日井市大泉寺町419
TEL<0568>81-7271 FAX<0568>84-0594

株式会社 日本製鋼所

成形機事業部 名古屋営業所

所長 木村一昭

〒460-0008 名古屋市中区栄2-9-15
しらかわホールビル7F
TEL<052>222-1271 FAX<052>222-1275
URL : <http://www.jsw.co.jp/>

株式会社 日本油機

代表取締役社長 市川博章

〒252-0203 神奈川県相模原市中央区東淵野辺4丁目2番2号
TEL<042>757-6681 FAX<042>757-6683
URL : <http://nihon-yuki.co.jp>
e-mail : info@nihon-yuki.co.jp

丹羽トレーディング株式会社

代表取締役 丹羽英昌

〒468-0002 名古屋市天白区焼山2丁目1105-1
TEL<052>806-7035 FAX<052>806-7036
e-mail : haniwatrading@tuba.ocn.ne.jp

野場電工株式会社

代表取締役 野場敦

〒473-0916 愛知県豊田市吉原町下細池70番地1
TEL<0565>53-5730 FAX<0565>53-5731
URL : <http://www.noba.co.jp/noba/>

謹賀新年

則武化学株式会社

代表取締役社長 立木繁

〒463-0002 名古屋市守山区中志段味字東原2496
TEL<052>736-3021㈹ FAX<052>736-3356
URL : <http://www.noritake-c.net>

株式会社 ハーモ

代表取締役社長 濱秀明

〒399-4595 長野県上伊那郡南箕輪村4124-1
TEL<0265>72-0111 FAX<0265>74-1103
URL : <http://www.harmo-net.co.jp>

双葉電子工業株式会社

精機事業センター・営業部・名古屋営業所
所長 西村欣晃

〒464-0850 名古屋市千種区今池4-1-29 ニッセイ今池ビル2F
TEL<052>745-2580 FAX<052>745-2575
URL : <http://www.futaba.co.jp>
e-mail : nagoya@futaba.co.jp

フドー株式会社

営業本部 材料営業グループ 名古屋駐在

担当部長 澤田吉弘

〒509-0245 岐阜県可児市下切3248
TEL<0574>62-3591 FAX<0574>62-1945
携帯<080>3319-2598
e-mail : yoshihiro-sawata@fudow.co.jp

ブレーンコンピューター株式会社

代表取締役 藤谷猛

〒460-0002 名古屋市中区丸の内1丁目15番15号 桜通ビル5F
TEL<052>201-5518 FAX<052>231-5423

宝永プラスチックス株式会社

代表取締役社長 津崎直之

〒510-8631 四日市市富士町1番27号
TEL<059>330-1572 FAX<059>330-1875
URL : <http://www.fujielectric.co.jp/hp/>
e-mail : tsuzaki-naoyuki@fujielectric.com



謹賀新年

株式会社 松井製作所

ソリューション事業カンパニー

職能 常務執行役員
カンパニー長 竹中 隆司

本 社 〒573-1132 大阪府枚方市招提田近2-9
TEL<072>851-9700(代) FAX<070>851-9760
URL : <http://www.matsui-mfg.co.jp/>

株式会社 ミズノインダストリー

代表取締役 水野 広和
水野 聖也

〒448-0004 愛知県刈谷市泉田町城前143
TEL<0566>45-7311 FAX<0566>45-7312
e-mail : h-mizuno@m-ind.co.jp
m-seiya@m-ind.co.jp

三井住友信託銀行株式会社

取締役社長 大山 一也

〒100-8233 東京都千代田区丸の内1丁目4番1号
TEL<03>6256-6000(代)

株式会社 みづほ合成工業所

代表取締役社長 後藤 敏公

〒454-0813 名古屋市中川区乗越町2丁目41番地
TEL<052>361-8366(代) FAX<052>361-8360
URL : <http://www.mizuho-go.co.jp>

株式会社 ミワテック

取締役社長 山本 智廣

〒445-0003 愛知県西尾市東浅井町不毛93
TEL<0563>52-2041 FAX<0563>52-4566
URL : <http://www.miwigroup.jp>/
e-mail : soumu@miwa-mold.co.jp

ムラテック販売株式会社

森本慎一
村島謙介

〒484-8502 愛知県犬山市橋爪中島2
TEL<0568>63-2311 FAX<0568>63-5779
URL : <https://www.muratec.jp/fs/>

名豊化成株式会社

取締役会長 福岡輝夫
代表取締役社長 福岡正喜

〒473-0914 愛知県豊田市若林東町大根9番地47
TEL<0565>52-0012 FAX<0565>53-2246
URL : <http://www.meihou-kasei.co.jp>

謹賀新年

森和機械株式会社

代表取締役 竹本繁

本社 〒451-0043 名古屋市西区新道1丁目24番3号
TEL<052>565-0026(代) FAX<052>565-0846
携帯<090>3553-7785

矢作産業株式会社

代表取締役 石川勝敏

〒444-0113 愛知県額田郡幸田町大字菱池字荒子15番地1
TEL<0564>63-5300 FAX<0564>63-5618
URL : <http://www.e-yahagi.com>

山宗株式会社

代表取締役社長 増田英輔

本社 〒462-0825 名古屋市北区大曾根1丁目6番28号
TEL<052>913-6151(大代) FAX<052>913-6158

株式会社 ユーシン精機

中部統括営業所

統括所長 望月昌則

〒442-0809 豊川市大橋町2丁目62番地
TEL<0533>89-2021 FAX<0533>89-2020
URL : <http://www.ype.co.jp>
e-mail : msn_mochizuki@kyo.ype.co.jp

