

# (トランスフォーメーション)

埼玉産業人クラブは10日、ロイヤルパインズホテル浦和(さいたま市浦和区)で「第44回埼玉県産業振興懇談会」を開いた。新型コロナウイルス感染症やロシアウクライナ情勢、エネルギー・原材料高など、企業を取り巻く環境が大きく変化する中で、「わが社のX(トランスフォーメーション=変革)」を統一テーマにして、企業経営者4人が自社の「X」について、変革への取り組みや成果、将来ビジョンなどについて語り、変革の必要性を訴えた。

### 経営者は語る

当社は1990年に創業し、今年で33年目を迎えました。私は40歳で社長に就任し、今期で7期目になります。川口市に本社と車両基地を持ち、特殊道具を保管する資材倉庫を越谷市に設置しています。工作機械メーカーから機械を預かり、ユーザー企業まで運搬し、荷下ろし、設置、据え付けまで一貫して手がけています。生産性向上に向けた工場のレイアウト変更、移転、老朽化設備の撤出や廃棄処分などにも協力しています。

### 経営者は語る

私が代表取締役会長に就任したのは2021年10月。40代の私が社員に社長職を権限委譲し、委譲した経緯と私たちが考える新しい組織のあり方をお話しします。

## 戸塚重量

## 金子 俊光 社長



第三に「即興性」。予測しなかったことに直面したとき、人はその場で即興の対応をしなければなりません。即興的な行動が予測しなかった結果を生み出し、現場の要旨は絶えず変化し続けます。

## マインド変革 現場能力底上げ

### 現場の5つの性質 常に考える

また、「安全」の定義を意識することを心がけています。安全がわからなければ到達点がないからといって、また、安全が科学的評価によってもたらせるのに対し、安心は個々の判断に委ねられるもので、この違いも意識しています。

- 企業データ
- ① 設立年
- ② 資本金
- ③ 職種・事業内容
- ④ 本社所在地
- ⑤ 電話

## 日本シーム

## 木口 達也 会長



業務フロー、チェックフローを洗い出したりしました。関係の質を高める文化や社風も少しずつ変わっていき、毎週月曜日に全休明けで30分間をもらい、他者を尊重しながら自己主張するラサティブネスや、社内の共通言語を設定して社員が当事者意識を持ちやすい環境へ移行しました。

## 常に変化し、燃える幸せチーム

### パーパスと理念 2軸で共感得る

「ム」へ発展することを決意しました。組織の目的も再定義しました。存在理念は「マシントクノロジで地球を豊かにする」。

- 【企業データ】
- ① 1979年② 8300万円③ プラスチックリサイクル関連機器の設計製造販売④ 埼玉川口市⑤ 048・2098・7700

## モノづくりの過去と未来をつなぐ

株式会社 戸塚重量 〒333-0801 埼玉県川口市東川口 6-14-16 TEL: 048-297-1923 / FAX: 048-297-1993 http://www.juryo.co.jp/



## マシンテクノロジーで地球を豊かにする



日本シームは 挑戦し続けるメーカーとして 次世代装置の開発を継続して行います。

創造の産業機械 Creative Industry Machinery 日本シーム株式会社 〒334-0054 埼玉県川口市安行北谷665 TEL: 048-298-7700 FAX: 048-298-7750 URL https://www.nihon-cim.co.jp E-mail info@nihon-cim.co.jp

# デジタル化推進で生産性向上へ

## 県幹部9氏・4社トップが意見交換

### IT人材の育成・採用



日本シーム会長 木口 達也氏

日本シーム会長 木口 達也氏 企業によつてはIT人材の育成、採用が難しいのが現状です。県はどのような支援を行っていますか。

### 変革する現在と未来構想



大楨精機社長 大町 亮介氏

大楨精機社長 大町 亮介氏 埼玉県として昔の行政ならほんな事は絶対に実現しなかったことを教えて下さい。また、

### 企業のICT化・生産性向上



日さく社長 若林 直樹氏

日さく社長 若林直樹氏 企業のICT化と生産性向上の相関関係を果

22年度から県内中小企業を対象にデジタル人材育成事業を新たに実施。経営者や人材育成の責任者に対してはオンラインセミナーや交流会を開き、先進事例の紹介や専門家の講演でデジタル化のヒントをつかんでもらうべく取り組んでいます。また、中小の従業員向けにデジタル技術を学ぶオンラインDX推進講座



産業人材育成課長 植竹 眞生氏



雇用労働課長 田口 修氏

### 講座開催／拠点設置／補助金で支援

文化があり、デジタル化がなかなか進んでない状況でした。その中で近年、人口減少や災害の頻発など社会課題が増え、徐々にDXの必要性が高まっています。コロナ禍やキャッシュレス決済の浸透などでデジタル化への意識が変わってきた



産業労働政策課長 竹内 康樹氏

### 業務デジタル化・脱炭素化を後押し



先端産業課長 荏原 美恵氏

の(インターネット)の取り組みまで幅広く対応できる体制を組みました。サイトを検索すると県



経済対策課長 高橋 利維氏

### サイトに支援策一覽／先進事例紹介

のICT化と生産性向上に結びつくことを目指しています。2050年一酸化炭素

ル人材確保支援事業補助金を創設。同拠点を通じて人材を採用する場合に県が紹介手数料の一部を補助し、中小企業の負担を軽減し、補助率は2分の1、補助上限は1人当たり150万円です。木口氏 優れたモノづくりに必要な技術者が求められる一方、人材確保が十分でない中小企業は少なくありません。中小の人材採用に関する県の取り組みを教えてください。

の、未来に実現したいこととは何ですか。またそれが実現したときに企業などにどのような効果が見られると期待していますか。竹内課長 国が表明した50年のカーボンニュートラル(温室効果ガス排出量実質ゼロ)実現は大きな課題です。大変困難なところですが、埼玉県でも技術支援や設備投資にかかると、これまでもカーボンの削減に取り組んでまいりました。これまでもカーボンの削減に取り組んでまいりました。これまでもカーボンの削減に取り組んでまいりました。

排出量実質ゼロ」を表明しているが、埼玉県ははじめてです。県の今後の方針などを聞かせてください。先端産業課長 荏原課長 所管している環境部に考えを確めたところで、地球温暖化対策は待たなしの課題で国は30年までに温室効果ガスを40%削減する極めて野心的な目標を掲げています。県もカーボンニュートラル実現に向けて事業者や市民の協力を得ていくことは大変重要と考えています。一方でカーボンの削減に取り組むには事業者や市民に示す新たな削減目標は、裏付けのある取り組みをもつて設定する必要があります。現在、

ITで確かな成長と成功を Assuring Growth and Success with IT AGSは、強固なファシリティと最新のセキュリティを備えた都市型データセンターを構築、コンサルティングからシステム構築、保守・運用まで、ワンストップで情報システムサービスをご提供しています。高品質・高付加価値のサービスをご提供することにより、「お客様にとって最も信頼の厚いITパートナー」を目指しています。 AGS株式会社 本社：〒330-0075 埼玉県さいたま市浦和区針ヶ谷4-3-25 TEL:048-825-6000 FAX:048-822-7337 www.ags.co.jp

川金ホールディングス Kawakin 新たな価値の創造を Tomorrow's Technology, Today. 川金ホールディングスグループは、素材材・免制震・産業機械の高度な技術とグループの総合力をもって、高品質の製品とサービスを提供し、安全で安心できる快適な生活・社会基盤作り貢献していきます。 www.kawakinhd.co.jp

アンカーレスの地震対策! 耐震用アジャスター取付金具 GRIP From NITTOKU CUSTOMER SERVICE 当社はコイルを巻く設備を主力に、自動化設備を製造する精密FAMメーカーです。設備を運用する上で重要なのは、「人の安全」や「機会損失を防ぐ」という点であると考え、「耐震金具N-Grip」を製作いたしました。 精密機械工場、クリーンルームなどに最適! 詳細はHPへアクセス! https://nittoku.co.jp/n-grip/ NITTOKU株式会社 本社(東京営業所) 〒330-0841 埼玉県さいたま市大宮区東町2-292-1 TEL:048-615-2113

Ene One おトクな電気は エネワンでんき “のりかえましょ” エネワンサービスセンター デンリョク イッシヨニ 0120-106-142 https://eneondenki.net 「エネワンでんき」は Gas One ガスワングループが販売する「電力」ブランドです。 株式会社サイサン 本社：〒330-0854 埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-11-5 TEL.048-641-8211(代) URL: https://www.saisan.net/

**振動発電**で支えるエネルギーの未来  
太陽光・風力・水力の「振動で発電させる技術」がココにあります！

**FULLREEL** ヘルスケア製品・医療機器・軍事申請

株式会社フルリール  
埼玉県三郷市早稲田二丁目25番地13  
URL: <https://fullreel.co.jp>  
E-mail: [office@fullreel.co.jp](mailto:office@fullreel.co.jp)

2022年(令和4年)  
**11月30日**  
水曜日

# 日刊工業新聞

購読申し込みはフリーダイヤル  
東京:0120-412346  
大阪:0120-597117  
名古屋:0120-462346  
福岡:0120-817120

ものあす/monoasu.jp

**東武商事株式会社**  
優良産廃処理業者認定制度  
優良認定企業

〒343-0104 埼玉県北葛飾郡松伏町田島東1-4  
TEL:048-992-1039 FAX:048-992-1089 HPはこちら

本社(TEL)03-5644-7000東京都中央区日本橋小町町14-1/西日本支社(TEL)06-6946-3321大阪市中央区北浜東2-16/名古屋支社(TEL)052-931-6151名古屋市東区東2-21-28/西部支社(TEL)092-271-5711福岡市博多区古門町1-1

# 成長を支える 人・ヒト・ひと

## フジテック

曲げ加工で実績の高いフジテック(川口市)の高橋竜也さん(35)。「川口技術あり賞」を受賞する実力ある現場リーダーだ



## 小貫金網製作所

ストレーナー(ろ過装置)を溶接する小貫金網製作所(川口市)の大久保康平さん(35)は、川越職業訓練学校を首席卒業した実力者。休日はバイクとキャンプを楽しむ



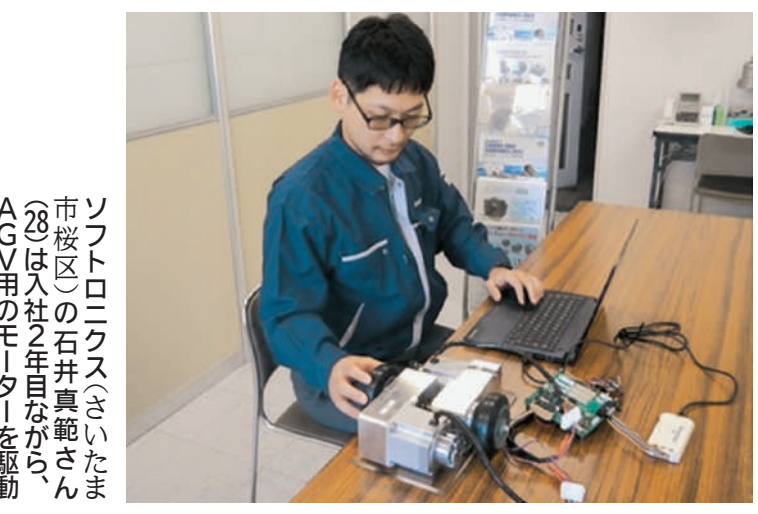
## 久保井塗装

久保井塗装(狭山市)の五十嵐啓人さん(33)は、入社2年目ながら塗装ロボットオペレーションを任せられるなど即戦力として活躍中。今後は「ロボットを1人でまかなえるように頑張りたい」と意気込む



## ソフトロニクス

ソフトロニクス(さいたま市桜区)の石井真範さん(28)は入社2年目ながら、AGV用のモーターを駆動するための専用プログラムを作成に挑戦中



埼玉県の人口は730万人以上。一人ひとりが働き、学び、生活することで埼玉の活力を支えている。県は「日本一暮らしやすい埼玉」の実現に向けて取り組んでいるが、持続可能な経済を構築するには、企業で働く人々が技術を磨き、やりがいを持って、生き生きと仕事をするのが大切になる。県内企業のそれぞれの職場で、それぞれの仕事に挑戦する「人・ヒト・ひと」の姿を紹介する。



## 日本シーム

溶接作業を行う日本シーム(川口市)の戸塚隆行さん(33)。環境機械の溶接、組み立ての他、機器設置の立会いやメンテナンスなど、多岐にわたる業務を担っている

日本伸管(新座市)の青野友紀さん(29)はアルミニウムパイプの試作を担当。「顧客の要望を実現するための工夫が重要」と新規案件に日々奮闘する

## 日本伸管



## カネパッケージ

カネパッケージ(入間市)の中村圭介さん(49)は梱包(こんぽう)材の設計一筋30年の包装専士。環境負荷低減に向けた最適設計に知恵を絞る



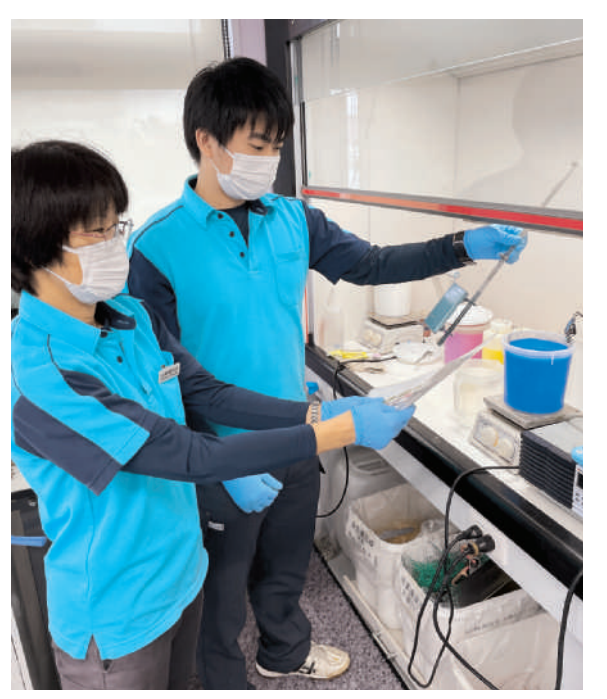
## サイサン

サイサン(さいたま市大宮区)の浦和営業所に所属する中村杏奈さん(23)。4月に入社したばかりの新入社員。営業活動以外にも「安全・安心」のため、プラントの点検を欠かさない



## 戸塚重量

川口i-wazaプラントにも認定されている戸塚重量(川口市)屈指の技術者。金子書史(まなぶ)さん(38)。人が困っているところこそ寄り添ってくれる優し頼れる存在



## 日本電鍍工業

日本電鍍工業(さいたま市北区)の生産部技術課に所属する山崎富代子さんと村松舞輪さん(30)はお客様さまの品質要求に答えるために、妥協を許さない。山崎さんの女性視点も大活躍。お客様さまの信頼も厚く、期待の2人だ

液体水素(-253℃)に用いる  
極低温用標準白金抵抗温度計  
NSR-13K-1000

The Origin Of All Engineering

※温度係数1.3851のPt1000Ωも製作可能です。

~温度で“縁の下力持ち”として社会貢献する会社です~

ネツシンは、Ptセンサのトップメーカーとして温度計測の原点である白金測温抵抗素子を独自の技術で研究開発に特化し、自社ブランド力を強化し、埼玉を代表する温度センサメーカーとして信頼される企業を目指して精進して参ります。

—ネツシンに関わる全ての皆様方に心より感謝申し上げます—

**NETSUSHIN**  
Ptセンサのトップメーカー

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

創業60有余年、培った技術で  
しなやかに素材を生かしたモノづくり

**樹脂加工のスペシャリスト**

- ◎工業用プラスチック切削加工
- ◎樹脂の接着・溶接・折り曲げ・組立

影の国指定工場・経営革新承認企業

〒350-1203 埼玉県日高市大字旭ヶ丘690-1  
TEL.042(989)5255 FAX.042(985)0110  
<http://www.touritsu.co.jp>

第38回優秀経営者顕彰受賞

**NTO**

私たち日東精密工業は、切削工具(ブローチ)・精密ゴム金型・アルミダイキャスト用鋳抜きピンの3つを柱として製造するメーカーです。お客様と共に歩み続けて56年。これからもお客様と共に成長を目指します。

**日東精密工業株式会社**

〒369-1202 埼玉県大里郡寄居町桜沢1560-16  
TEL 048-581-8818 FAX 048-581-1414  
<http://www.nitto-p.co.jp>