

中小企業静岡

2023

3

No.832

特集

「経済連携協定(EPA)」の利活用について

Business Report

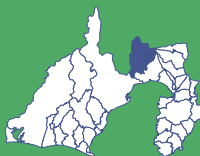
“地域農業の活性化・持続化”を志す若手農業者が新たに組合を設立！ ほか

Topics

令和4年度 静岡県中小企業団体中央会 表彰式典 ほか



ずおぶ
し35
市町めぐり
富士宮市



市の花：ふじざくら
市の木：かえで

総面積：389.08km²
人口：129,250人
世帯数：58,259世帯
(1/1現在)

- 富士宮市市制80周年ロゴマーク…市制80周年を記念したロゴマークを制作。
- 富士宮本宮浅間神社と桜…全国に約1,300社ある浅間神社の総本社。
- 白糸の滝と富士山…大小数百の滝が絹糸のように落ちる姿は絶景。
- 狩宿の下馬ザクラ…源頼朝ゆかりの一本桜。日本5大桜の一つ。
- 富士宮やきそば…コシが強く、噛み応えのある麺が特徴のご当地グルメ。



静岡県中小企業団体中央会



青年中央会では 会員を募集しています！

静岡県青年中央会は静岡県中小企業団体中央会の会員組合の青年部が中心となり、昭和42年に発足。若き経営者・後継者たちが集い、独自の創造的ネットワークを組織し、これからの企業経営を見据えた研鑽・交流を図る組織です。

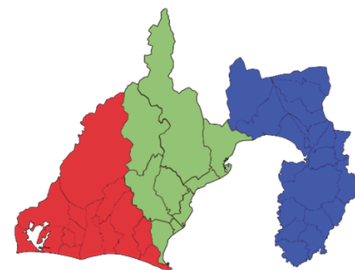
現在、会員青年部として17青年部、延べ300社以上の傘下企業があり、業種も機械金属や食品の製造業、運送業など様々な業界の企業で構成されています。

年間を通じ、総会や多くの研修会、交流会などを繰り広げ、相互交流や情報交換などの積極的な活動を行っています。そこで培われた経験を持って、県内外ビジネスシーンにて多くのメンバーが活躍しています。明日を、そして未来を見つめ、豊かなコミュニケーションとその可能性に挑み続ける静岡県青年中央会。創造力と行動力をもって、未来に向けて歩みを進めています。

※令和5年2月末時点

※写真は50周年記念事業時(H29)

【静岡県青年中央会 組織図】



静岡県青年中央会
会長 鈴木雅八

株ベルスター・スズキ 代表取締役
島田鉄工(協)島田鉄友会所属

西部青年中央会
会長 佐野正武

株望月自動車商会 代表取締役
個人会員

会員数:4団体・個人6名



中部青年中央会
会長 青木智陽

株アオキ溶接 取締役専務
清水鉄工機械工業(協)あすなろ会所属

会員数:9団体・個人13名



東部青年中央会
会長 細沼あ玲

有限会社細沼商店 専務取締役
沼津鉄工機械工業(協)青年部所属

会員数:4団体・個人19名



★会 費:各地区ごとに異なります。お問い合わせください。

★会員資格:組合青年部及び企業に所属する経営者又はそれに
準ずるもの(各地区ごとに定年制を設けております。)

お申込み・お問い合わせ先

静岡県青年中央会 事務局

TEL 054-254-1511



↑静岡県青年中央会HP URL

中小企業静岡

2023
MARCH
No.832

●インターネットでもご覧いただけます

中央会静岡 検索



トップページ中央右の
「今月の中小企業静岡」をクリック!

https://www.siz-sba.biz/library_index.htm

INDEX

特集…… 2

「経済連携協定(EPA)」の利活用について

Business Report …… 6



“地域農業の活性化・持続化”を志す若手農業者が新たに組合を設立! ほか

Topics …… 8

令和4年度 静岡県中小企業団体中央会 表彰式典

景況ウォッチ …… 10

1月の情報連絡員月次景況調査より

Topics …… 12

中央会「デジタル化人材育成講座」開催レポート

Network …… 14

県立工科短期大学校
事業主推薦入学試験のご案内 ほか

読者プラザ …… 16



西部青年中央会 会長
株式会社望月自動車商会
代表取締役 佐野 正武

Pick Up …… 裏表紙

ポリテクセンター静岡からのお知らせ



表紙絵/のむらうこ

特集

「経済連携協定 (EPA)」の活用について

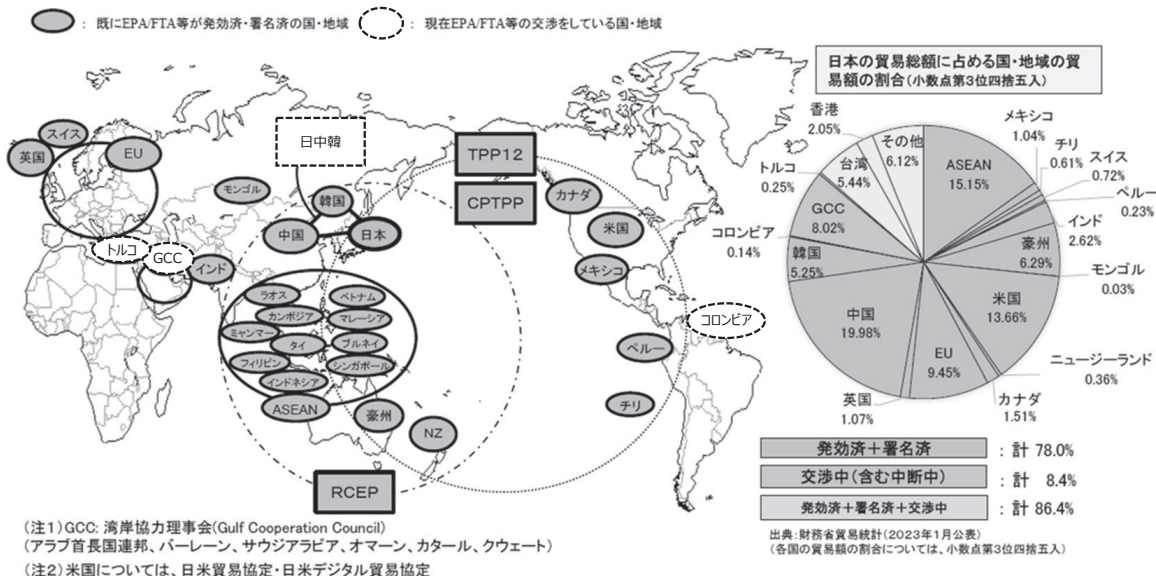
経済連携協定 (EPA) とは、特定の国や地域同士での貿易を促進するために、輸出入にかかる関税の撤廃・削減などを約束した二国間又は多国間の合意のことです。一定の条件のもとでEPAを使うことにより、輸出入の際に通常よりも低い関税率 (EPA特惠税率) を適用することができます。例えば、**静岡県の農林水産物・食品や工業製品等を海外に輸出する場合、条件によっては相手国の関税が引下げられることにより、輸産品の価格競争力が向上し、販路拡大にも寄与することが期待されます。**

財務省・税関では、輸出入を行う皆様がEPAを効果的にご活用いただくためのサポートのため、情報提供や相談対応に取り組んでおり、今回の記事では、EPAの概要をご紹介します。

1 EPAの対象国・地域

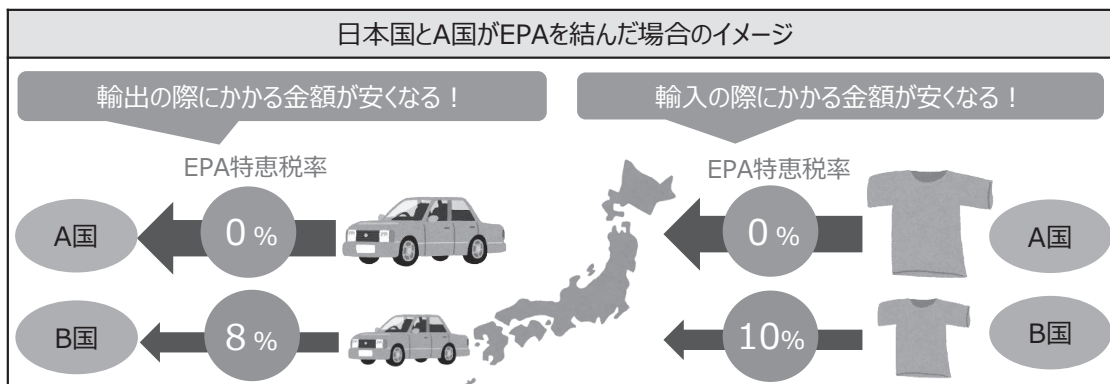
日本では、これまで24か国・地域と21の経済連携協定を発効・署名しており、発効済・署名済の相手国との貿易が日本の貿易総額に占める割合は約8割となっています。

令和4年1月には、日本の主要貿易相手国である中国・韓国との初めてのEPAとなる「地域的な包括的経済連携 (RCEP) 協定」が発効し、多くの輸出入で利用されています。



2 EPAを利用することのメリット


大きなメリットとして下記のイメージのような輸出入時の関税の引下げがありますが、それ以外にも特定の産品・相手国によって、GI (地理的表示) の保護や輸入規制の緩和等の効果が期待されます。

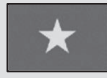




(注) 上記の関税率は仮定であり、実際は協定により異なります

関税引下げの具体的効果の例（輸出）


例1:緑茶 (HS0902.10※)
→ベトナム・EU・英国に輸出






	ベトナム 通常の関税率 40%
	⇒ TPP11 無税
	日アセアン 無税
	EU 通常の関税率 3.2%
	⇒ 日EU 無税
	英国 通常の関税率 2.0%
	⇒ 日英 無税

※3KG以下の個包装


例2:みかん (HS0805.21※)
→タイ・マレーシア・EUに輸出

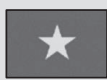



	タイ 通常の関税率 40%
	⇒ 日アセアン 無税
	日タイ 無税
	マレーシア 通常の関税率 5%
	⇒ 日アセアン 無税
	日マレーシア 無税
	EU 通常の関税率 16%+10.6EUR/100kg/net
	⇒ 日EU 従価税撤廃

※うんしゅうみかん


例3:わさび (HS0910.99※)
→ベトナム・EUに輸出





	ベトナム 通常の関税率 15%
	⇒ TPP11 無税
	日ベトナム 無税
	EU 通常の関税率 12.5%
	⇒ 日EU 無税

※根の部分（すりつぶしたものの）


例4:ツナ缶詰 (HS1604.14※)
→ベトナム・EUに輸出

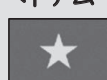




	ベトナム 通常の関税率 30%
	⇒ TPP11 無税
	日ベトナム 無税
	EU 通常の関税率 24%
	⇒ 日EU 無税

※機密容器入りのものに限る。


例5:味噌 (HS2103.90※)
→ベトナム・EU・韓国に輸出

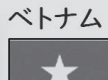



	ベトナム 通常の関税率 20~30%
	⇒ TPP11 無税
	日ベトナム 無税
	EU 通常の関税率 7.7%
	⇒ 日EU 無税
	韓国 通常の関税率 8%
	⇒ RCEP 無税

※ソース、ソース用の調製品、混合調味料、マスタードの粉及びミール並びに調製したマスタード

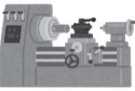
例6:電気回路用部品 (HS8536.90※)
→ベトナム・EUに輸出




	ベトナム 通常の関税率 20%
	⇒ TPP11 無税
	EU 通常の関税率 2.3%
	⇒ 日EU 無税

※電気回路の開閉用、保護用又は接続用の機器並びに光ファイバー用又は光ファイバーケーブル用の接続子


例7:旋盤 (HS8458.11※)
→EUに輸出





	EU 通常の関税率 2.7%
	⇒ 日EU 無税

※旋盤（ターニングセンターを含むものとし、金属切削用のものに限る。）

例8:食卓用品 (HS6911.10※)
→ベトナム・EUに輸出



	ベトナム 通常の関税率 35%
	⇒ TPP11 無税
	EU 通常の関税率 12%
	⇒ 日EU 無税


※磁器製のもの

(注) 記載している関税率は一例であり、貨物の特性によって異なる可能性があります

関税引下げの具体的効果の例（輸入）

例1: きはだまぐろ (HS0303.42※)
→EU、メキシコ、ベトナムから輸入

通常の間税率 3.5%




EU	⇒ 日EU	無税
メキシコ	⇒ TPP11 日メキシコ	無税
ベトナム	⇒ TPP11	無税

※冷凍したまぐろ(トヌス属のもの(第0303.91号から0303.99号までの食用の魚のくず肉を除く))(0303.42-000)

例2: 紅茶 (HS0902.30※)
→EU、英国、インドから輸入

通常の間税率 12%



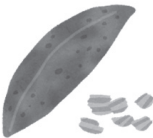
紅茶

EU	⇒ 日EU	2%※ ※2023.04~無税
英国	⇒ 日英	2%※ ※2023.04~無税
インド	⇒ 日インド	3%

※正味重量が3キログラム以下の直接包装したものに限り(0902.30-010)

例3: かつお節 (HS1604.14※)
→インドネシア、フィリピン、ベトナムから輸入

通常の間税率 9.6%




インドネシア	⇒ 日アセアン	5%
フィリピン	⇒ 日アセアン	5%
ベトナム	⇒ 日アセアン TPP11	5% 無税

※(1604.14-091)

例4: プラスチックシート (HS3920.20※)
→中国、韓国、インドネシアから輸入

通常の間税率 4.8%




中国	⇒ RCEP	3.9%※ ※段階的削減
韓国	⇒ RCEP	3.9%※ ※段階的削減
インドネシア	⇒ 日アセアン 日インドネシア	無税 無税

※プロピレンの重合体製のもの(3920.20-000)

例5: アルミニウム合金の板 (HS7606.12※)
→中国、EU、オーストラリアから輸入

通常の間税率 2.0%




中国	⇒ RCEP	1.6%※ ※段階的削減
EU	⇒ 日EU	無税
オーストラリア	⇒ RCEP TPP11	無税 無税

※厚さが0.2ミリメートルを超えるものに限る(7604.21-000)

例6: 絶縁ケーブル (HS8544.11※)
→中国、マレーシア、EUから輸入

通常の間税率 4.8%



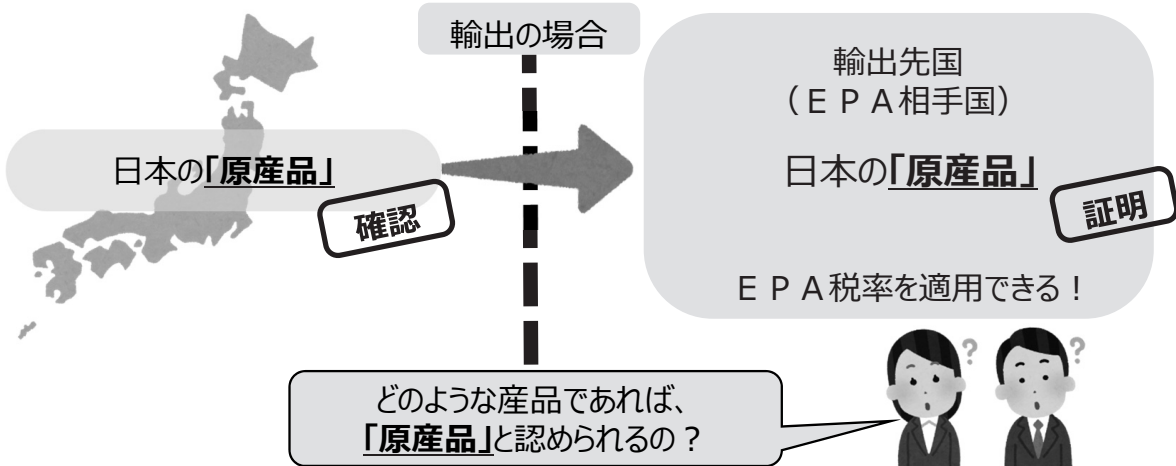
中国	⇒ RCEP	3.9%※ ※段階的削減
マレーシア	⇒ 日アセアン 日マレーシア	無税 無税
EU	⇒ 日EU	無税

※巻線(銅のもの)(8544.11-000)

(注) 記載している間税率は一例であり、貨物の特性によって異なる可能性があります

3 EPAを利用するための条件

「日本」と「EPAを結んでいる相手国」の間で輸出入する製品の全てが、一般の関税率よりも低い関税率（EPA税率）の適用を受けられる訳ではありません。EPAを適用するためには、各EPAに定める規則を満たす製品=「**原産品**」であることの確認が必要となります。



- 各EPAに定められた原産地規則を満たす製品であれば「**原産品**」と認められます。
- 原産地規則はEPAごとに異なりますが、基本的には、以下の3つの要件をすべて満たす必要があります。

要件1

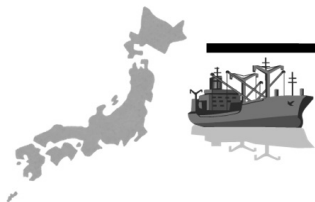
輸出する貨物に関し、EPA特惠税率が設定されていること（HSコードの特定）

要件2

生産された貨物が、「**原産品**」であると認められること（=「**原産地基準**」を満たしていること）

要件3

税関に対して、原産地証明書又は原産品申告書等及び（必要に応じ）運送要件証明書※を提出するなど、必要な手続きを行うこと



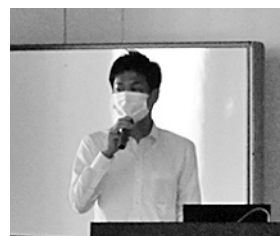
※運送の途上で「**原産品**」という資格を失っていないこと（=原則として直送されることが必要な**積送基準**を満たしていること）

相手国

4 名古屋税関におけるEPA利活用サポートの取組み

輸出入する製品にEPAが適用できるかを確認するためには、各EPAによって異なるルールを理解することが重要です。名古屋税関ではEPAを正しく理解し、実際の取引にご活用いただくため個別相談（オンラインも可能）やセミナー等への講師派遣を行っています。ご希望がございましたら、下記の連絡先にお気軽にご相談下さい。

（セミナーへの講師派遣例）



名古屋税関業務部 首席原産地調査官

《電話》052 (654) 4205 《メール》nagoya-gyomu-gensanchi@customs.go.jp

“地域農業の活性化・持続化”を志す 若手農業者が新たに組合を設立！

El Campo Farm協同組合

令和5年1月、浜松市・磐田市で地域農業の活性化・持続化を志す若手農業者6名がEl Campo Farm協同組合（伊熊勇樹理事長）を設立した。

同組合は、組合員が生産するエシャレットやさつまいもなどの農作物の共同販売及び農作物の収穫や除草などの農作業代行業務の共同受注事業に取り組んでいく。

昨今、農業は日本の成長産業という位置付けにも関わらず「担い手不足」といった構造的課題を抱えている。要因は若者の従事者減少と高齢化による廃業とされるが、その背景には新規参入の障壁として、販路や収穫高に左右される収入面の不安、農業に関する知識やノウハウ及びそれらに対する人的サポートの不足などの問題点が挙げられる。

こうした状況にあって、同組合では、主に経験の浅い若手農業従事者や参入希望者に対して、組合への加入を促進し、共同販売を通じて販路を確保するほか、高齢化が進む農家から収穫・除草などの農作業代行業務を共同受注することで、組合員の安定的な収益の確保を目指す。

伊熊理事長は、「25歳で脱サラして農家となり、その際に農家になることの難しさや継続することの大変さを肌で感じてきた。そのような思いを新規農業従事者にして欲しくない」と語り、「農家になりたいが何から始めたら良いか分からない、農家になったが自分が思い描いていた現実と違う、稼げないなど何でも相談して欲しい」と述べた。

今後は、組合員が生産するエシャレットの漬物などの加工品製造や組合員の技術向上のための視察研修などにも積極的に取り組み、地域農業の活性化・持続化の一翼を担っていく。

El Campo Farm協同組合 TEL：053-426-3567



▲伊熊勇樹代表理事



▲組合キャラクター

Instagramで効果的な情報発信を！ 活用セミナーを開催

焼津市魚仲水産加工業協同組合

焼津市魚仲水産加工業協同組合（長谷川寛代表理事組合長）は、令和4年11月～令和5年1月にかけて、中央会補助事業「連携組織経営力向上事業（デジタル枠）」を活用し、組合職員を対象に「Instagram活用セミナー」を開催した。

同組合は、組合員が製造する水産加工品を販売するアンテナショップ“やいづとくさんプラザ”を運営するとともに、今春には組合ECサイトを開設する予定であり、実店舗及びECサイトにおける集客・売上拡大のため、近年、法人での活用が広まってきているInstagramを用いた効果的な情報発信の手法について学んだ。

全5回のセミナーの中で、座学ではInstagramの特徴や機能など基礎知識を学び、Instagramの活用に向けて検討を重ねた。さらに、Instagramでは、組合員の商品を活用したアレンジレシピ動画を投稿する予定であり、動画の撮影・編集の実習として、参加者らは自らが考案したレシピを実際に調理し、投稿内容を意識しながら撮影を行うとともに、撮影した動画素材を各自が編集するなど動画作成のノウハウを学んだ。

同組合では、ECサイト及び組合Instagramの開設に向けて、着々と準備を進めている。

山崎正夫やいづとくさんプラザ店長は、「座学だけでなく、ワークショップなどを通じて色々と実践して楽しみながら学ぶことで組合職員のモチベーション向上に繋げていけたら」と述べた。

組合HP <https://www.yaizu-uonaka.or.jp/>



▲レシピ動画撮影時の様子



▲動画編集時の様子

Googleマップでホテル・旅館の集客を！ 活用セミナーを開催

静岡市ホテル旅館協同組合

静岡市ホテル旅館協同組合（久保田隆理事長）は、1月18日に施設の情報発信・集客に役立つ“Googleマップ活用セミナー”を開催した。

Googleマップで施設を検索すると、位置情報のみならず店舗概要や営業日時、写真、クチコミなど様々な情報を閲覧することができる。とりわけ、Googleマップのクチコミ情報は、アカウントを持つユーザーしか書き込むことができないため、一般の情報サイトよりも信頼性が高いとされ、すでに飲食業界では集客の主力ツールとして一般化しつつある。

他方で、Googleマップで表示される施設情報は、アカウントを持つ第三者のユーザーが任意で編集・追加することができるため、たとえ善意の書き込みであっても、誤った情報が発信されていることがある。これを正すためには、Googleが提供している無料の情報管理ツール“Googleビジネスプロフィール”のオーナー登録が必要で、オーナーになれば、施設概要などの基本情報の編集から写真の追加、クチコミへの返信など様々な情報発信とともに、閲覧したユーザー数や検索ワードなどの分析ツールの利用が可能となる。

セミナーでは、基礎知識や使い方の説明から、実際にGoogleマップを用いて組合員の施設情報を閲覧。ある旅館では、異なるホテルの客室の写真が誤って掲載されていると紹介され、その取り組みの重要性を学んだ。

久保田理事長は「Googleマップから自社のWeb予約サイトへ引き込むなど、宿泊業界において旅行予約サイトに代わる新たな集客ツールとして期待できる。セミナーをきっかけに活用を進めてもらいたい」と述べた。



▲講師：(株)サンロフト 大石建佑氏



地元企業の商品を活用した 豆乳アイスを発売！

静岡県豆腐油揚商工組合

静岡県豆腐油揚商工組合（出口正治理事長）は、組合員企業が生産する豆乳を使用し、新商品「豆乳アイス」を開発した。新静岡セノバ地下1階のセノバセレクトにて令和5年1月17日から4月17日まで期間限定で販売している。

同組合は、豆腐・油揚げ類の生産を営む静岡県内の中小企業者で構成されている。昨今の物価高騰や新型コロナウイルス感染症を契機に多くの組合員の業績が悪化し、商品を生産しても利益を上げることができない状況が続いていた。この課題を解決するため、組合主導のもと、静岡市内の組合員企業を対象に豆腐・豆乳を活用した新商品の開発に取り組んだ。

この新商品開発には、中央会補助事業の“新連携・地域資源活用プログラム等利用支援事業”を活用。静岡市葵区鷹匠に店舗を構えるオーガニックカフェ CHA10監修のもと豆乳アイスのレシピを開発した。完成した豆乳アイスは、市販の豆乳を使用したものよりも味が濃厚であり、かつ低カロリーな製品となっている。

新開発した豆乳アイスは、新静岡セノバが立ち上げた県内の様々な店舗が期間限定で登場するショップ「セノバセレクト」で、組合員企業である株式会社白帆タンパクが『SHIRAHO～シラホ～』として販売。豆乳アイスはプレーン、抹茶、ほうじ茶の3種類の味を用意。豆乳アイスのほかにも、よせ豆腐、がんも、はんぺん、豆腐を使った惣菜・弁当等の販売も行っている。

■組合HP：<https://www.tofu-shizuoka.com/>



▲開発した豆乳アイス



▲店舗の様子



令和4年度 静岡県中小企業団体中央会 表彰式典 6組合150人が栄えある受賞



静岡県中央会は、2月7日（火）ホテルグランヒルズ静岡（静岡市駿河区）にて、令和4年度表彰式典を開催した。

式典では、森貴志静岡県副知事、藪田宏行静岡県議会議長をはじめ、行政や産業支援機関の来賓が臨席する中、中小企業の振興に寄与した功労者、組合代表者らが各賞を受賞した。

冒頭、山内致雄会長は「中小企業経営者は、激動する時代を生き残るため、企業を支える人材の育成に注力していく必要がある。課題解決の源泉となるのは、経営者、そして現場で働く皆様である。我が国の中小企業は、優れた能力・技術力を持った人材が多く存在する。中央会としても、組合を通じた支援事業に引き続き取り組んでいく」と決意を述べた。

来賓祝辞の中で、森副知事は「急速なデジタル化・DXの流れに対応できるICT人材を育成・確保するため、静岡市内にイノベーション拠点“SHIP”を開設するとともに、脱炭素社会の実現に向け、昨年設置した“企業脱炭素化支援センター”を中心に、脱炭素化の普及啓発、人材育成などを支援していく。県内中小企業の経営基盤強化のために企業間の連携や事業の共同化への取り組みが極めて重要」と語った。藪田県議会議長は「新型コロナウイルス感染症、国際情勢の緊迫化、原材料・資源価格の高騰、人手不足など経営課題は山積している。中小企業ならではの“強み”を発揮しつつ事業を展開するとともに、企業間連携にもなお一層取り組むことを期待したい」と述べた。

受賞者を代表して、静岡県セメント卸協同組合の稲葉卓二理事長は「中小企業を取り巻く経済環境は大きく変化しているが、輝かしい未来を築き上げるべく毅然としてこの難局に立ち向かいたい」と謝辞を述べた。

表彰終了後には、産業振興知事褒章（組合功労者）を受賞した久保田隆理事長（静岡市ホテル旅館協同組合）【ピアノ】と、若林みわさん【ボーカル】、吉田昭嗣さん【ベース】、中嶋英乃さん【サクソ】による記念コンサートが行われ、祝いの席に花を添えた。



▲静岡県知事表彰 産業振興功労表彰



▲謝辞を述べる稲葉理事長



▲記念コンサートの様子

[受賞者・受賞組合は次のとおり（敬称略）]

静岡県知事表彰・褒賞

●産業振興功労表彰

鷹尾政夫	静岡県インテリア事業協同組合	國井 均	静岡県鉄筋業協同組合
稲葉卓二	静岡県セメント卸協同組合	内田貴典	静岡県貨物運送協同組合

●産業振興知事褒賞 組合功労者

青木嘉彦	協業組合御殿場・小山ガスサービスセンター	久保田 隆	静岡市ホテル旅館協同組合
望月清史	静岡給食協同組合	三輪容次郎	浜松上下水道協同組合

●産業振興知事褒賞 優良組合

協同組合 S E I T O（沼津市）	修善寺温泉事業協同組合（伊豆市）
こだわりの味協同組合（静岡市）	大井川環境協同組合（焼津市）
静岡物流ネットワーク協同組合（浜松市）	遠州産業販売事業協同組合（浜松市）

静岡県中小企業団体中央会会長表彰

●組合優良職員

村木友香	稲取温泉旅館協同組合	荻田美穂	芝浦機械協力協同組合
侯 政	富士の国特産品振興事業協同組合	望月 清	中駿商工業協同組合
小池静江	藤枝工業団地協同組合	岩崎輝子	静岡県生コンクリート工業組合
上村恭子	協同組合浜松物流システム	柴田準子	磐田P A工業団地協同組合
平出光行	天竜液化ガス協同組合		

●永年勤続優良従業員

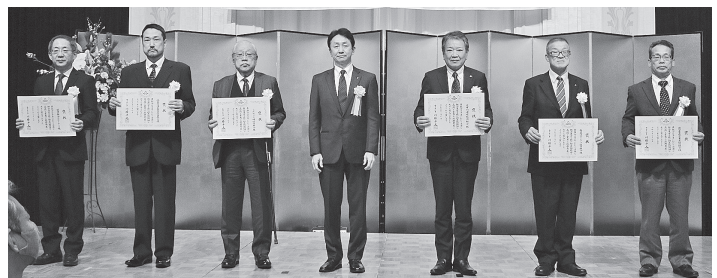
勤続35年以上 21人

勤続25年以上 39人

勤続15年以上 73人



▲産業振興知事褒賞 組合功労者



▲産業振興知事褒賞 優良組合



▲静岡県中央会会長表彰 組合優良職員

受賞者の皆様 おめでとうございます！

景況ウォッチ

組合活性化情報

内閣府が2月8日に公表した2023年1月期の「景気ウォッチャー調査(全国版景気動向調査)」によると、1月の景況を示す現状判断DI(季節調整値)は、前月差0.2ポイント低下の48.5(基準値50.0)となった。また、2、3ヵ月先の景況を予測する先行き判断DI(季節調整値)は前月差2.5ポイント上昇の49.3となった。

今回の調査結果に示された景気ウォッチャーの見方は、「景気は、持ち直しの動きがみられる。先行きについては、価格上昇の影響等を懸念しつつも、持ち直しへの期待がみられる」とまとめている。

概況

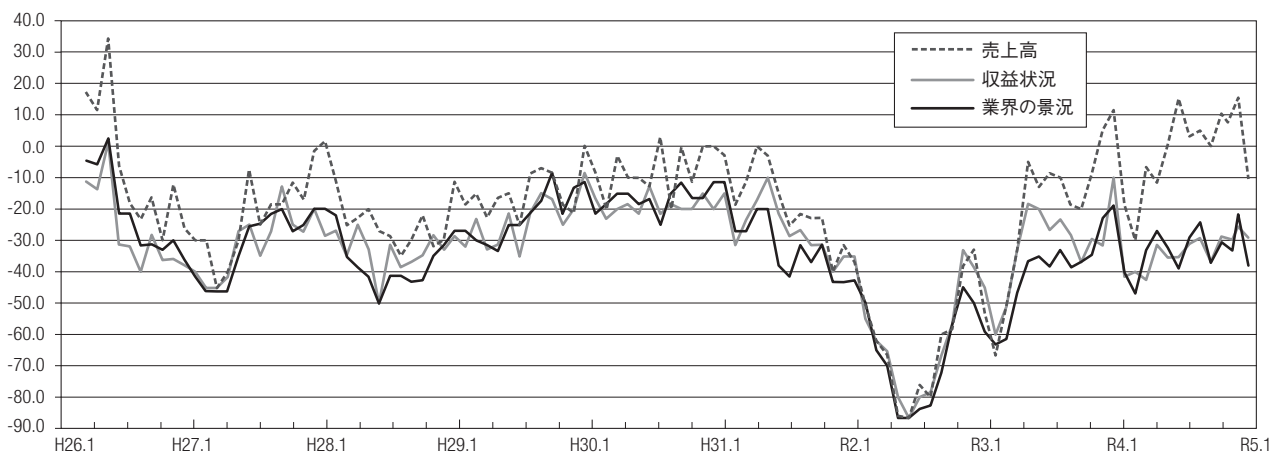
- 2023年1月のDI値は、前月との比較において、主要3指標である「売上高」「収益状況」「業界の景況」を含む7指標が悪化し、「在庫数量」「資金繰り」のみが改善した。「売上高」は製造業、非製造業ともに大きく落ち込み、マイナス10.3ポイントと前月を25.8ポイント下回り、昨年4月以来のマイナス値となった。「業界の景況」もマイナス38.0ポイントと前月を17.3ポイント下回る厳しい状況となっている。新型コロナウイルス第8波の影響を強く受けた非製造業において落ち込みが大きく現れた。
- 「製造業」では、前月との比較において、「在庫数量」「収益状況」のみ改善し、その他7指標が悪化した。「収益状況」は前月を3.4ポイント上回ったものの前年比マイナス43.3ポイントと基準値を大きく下回っており、原材料や光熱費の高騰、価格転嫁の難しさから収益確保に苦しむ状況が続いている。水産食料品製造業からは、「いくらコストダウンや売上伸長に努めても、インフラコストの増大により努力が水泡に帰す状況から脱することができない」とコメントが寄せられた。
- 「非製造業」では、前月との比較において、「在庫数量」「資金繰り」のみ改善し、その他6指標が悪化。「業界の景況」は前月を25.1ポイント下回るマイナス39.3ポイントとなった。街中や観光地にヒトが戻りつつあった先月から一転し、新型コロナウイルス第8波が宿泊業、道路旅客運送業、商店街の回復の動きを停滞させている。また、原材料や資材の高騰も深刻であり、総合工事業からは、「建築費の高騰が収まらず、建築工事の延期や規模の見直し等が出ている」とコメントが寄せられた。

DI値の推移 ※DI値 = [(増加・好転組合数 - 減少・悪化組合数) / 対象組合数] × 100

	売上高	在庫数量	販売価格	取引条件	収益状況	資金繰り	設備操業度	雇用人数	業界の景況
2023.1	-10.3	-2.3	29.3	-10.3	-29.3	-22.4	3.4	-12.1	-38.0
DI値	☂	☀	☀	☂	☁	☁	☀	☂	☁
2022.12	15.5	20.9	36.2	-6.9	-25.9	-22.5	13.3	-3.4	-20.7
2022.12→2023.1	-25.8↓	-23.2↑	-6.9↓	-3.4↓	-3.4↓	0.1↑	-9.9↓	-8.7↓	-17.3↓

+0.1以上…☀ ±0.0～-10.0…☁ -10.1～-20.0…☂ -20.1～…☁ なお、「在庫数量」のみマイナス値が大きいほど好転を示している。
※基準値±0.0=前年同月比横ばい。

主要三指標DI値推移(過去10年間)



(2023年1月の情報連絡員月次景況調査より)

静岡県中央会に設置されている情報連絡員〔協同組合等の役職員60名に委嘱〕による毎月の景況調査の概要です。集計結果の詳細は、本会ホームページ (<https://www.siz-sba.or.jp>) でご覧になれます。

業界の声

■製造業

水産食料品	<ul style="list-style-type: none"> 電気料金の高騰に加えて、副資材の値上がりが見止まらない。販売商品への価格転嫁もままならず、収益性は下がる一方である。業界景気状況は良くない。 いくらコストダウンや売上伸長に努めても、電力・ガス等のインフラコストの増大により努力が水泡に帰す状況から脱する事ができない。取引先(仕入先)も余力を残して廃業したい意向を示すなど周辺環境も悪化の一途を辿っている。
パン	<ul style="list-style-type: none"> 輸入麦の政府の売り渡し価格の改定は4月と10月の2回あり、昨年10月は据え置きとなったものの、本年4月の価格は改定が予想される。さらに食料安全保障の強化に伴い政府が国産小麦・米粉の利用拡大を施策の一つとしているが、価格面での課題は大きい。
織物業	<ul style="list-style-type: none"> 綿織物の受注は数量的には少ないものの断続的に入っている。正絹織物は、受注は安定しているが織屋の減少が続き毎年1～2軒の減少となっている。ここ数年で体制の一新を図る必要に迫られる。
宗教用具	<ul style="list-style-type: none"> 前年度より若干の売上増を見込めたが、手放しでは喜ばない現状である。ただ、生産に関する副資材等が一時的ではあるが約40%増と活発な動きだったため、多少の期待が持てる。
製材業、木製品	<ul style="list-style-type: none"> 直近の2か月は、前年度に比べ操業低下が顕著になった。住宅建築需要の落ち込みの影響が如実に反映されている。
骨材・石工品等	<ul style="list-style-type: none"> 売上は先月から低調であり、1月は前期同月を大きく下回る。在庫は増加傾向であり、収益は厳しい。
金属製品	<ul style="list-style-type: none"> エネルギーや原材料高により、収益率が著しく悪化している。 電気・ガス代の高騰による影響が大きい。
生産用機械器具	<ul style="list-style-type: none"> 人材不足により新規受注が外注頼みになっているため、売上利益増に繋がらない。操業負荷は少し増えているものの、各社をみても一部100%というところがあるが、全体ではまだまだ厳しい状況が続いている。 部品調達遅れから受注断念するケースがあることから、先々の受注を見越し先行した部品調達傾向にあり、在庫増加の要因となっている。
電気機械器具	<ul style="list-style-type: none"> 輸入の電気部品の一部に調達問題が継続している。 大型冷蔵庫と家庭用エアコンは販売鈍化傾向により下方修正となった。 業務用エアコンは国内向けと輸出向け共に概ね計画通りに推移している。
輸送用機械器具	<ul style="list-style-type: none"> 組合員中小企業の多くは、国の賃上げ促進や大企業の賃上げ動向に対して重要な選択を迫られている。我々中小企業が賃上げを達成するためには、大企業における円安の恩恵や資材・原料の高騰分を如何に下請け中小企業へ価格転嫁するか、ここに問題があると思われる。 全体的に生産量が戻ってきているが、受注部品により企業間でバラツキが出ている。各社共通の課題は人手の確保で、時間外労働時間の制約がある中で大きな課題になっている。 受注量が少なく厳しい状況に変化なし。

■非製造業

セメント卸売業	<ul style="list-style-type: none"> 3ヶ月連続で前年同月実績を下回り、依然として需要低迷が続き先行き不透明である。3月よりメーカー仕入価格の値上げを受入れた。
各種商品卸売業	<ul style="list-style-type: none"> インフレ、資源高、外部要因による止むを得ない商品値上げ交渉において、相手が大手、上場企業の場合、認められないケースが多く、結果、納入業者である中小企業の利益が削られてしまう。これが下請法が適用される取引関係であれば下請け企業が保護される。前述のような下請関係にない取引にも中小企業が保護される法令を是非整備してほしい。
鮮魚小売業	<ul style="list-style-type: none"> 前月同様に、小売店の売上は前年を上回ったものの、内食から外食への需要の移行、物価上昇に伴い、消費者の節約志向の強まりで、コロナ前の水準には及ばなかった。業務卸の売上も法人客の回復が限定的で売上は伸び悩み、また更なる原材料等の価格上昇により収益状況は非常に厳しいものとなった。
各種商品小売業	<ul style="list-style-type: none"> 3年間コロナ禍が続いたため、一度悪くなった状況は中々元に戻らない。とにかく普通に戻してほしいと願っている。 1月2日と3日に獅子舞の正月イベントを実施した。去年よりも人出が多く、2日の初売りは来店客も増えた。しかしながら、その後はコロナの感染者も増加し、まだまだ売り上げは回復していない。「どうする家康」の放送が始まり、浅間社の大河ドラマ館のオープン、歴史博物館のオープンで県外からの観光客の誘致やインバウンドのお客様の来街を期待したい。 また、長らくコロナの影響で、浜松店との統合などの理由で閉店する店があった。 国や市の経済対策もあり、昨年1月に比べれば、だいぶ戻ってきていることを実感する。
宿泊業	<ul style="list-style-type: none"> コロナウイルス第8波の影響で、1月中旬から後半にかけて予約の伸びが停滞した。全国旅行支援が延長されたが、期待したほどの伸びは見られない状況であった。 人手不足により、空室があっても受け入れできない状況で「売り止め」せざるを得ない宿泊施設が多くみられた。
総合工事業	<ul style="list-style-type: none"> 年明けから各メーカー・小売店の値上げ発表があり、いつまで続くか分からない状況である。職人からは4月迄仕事の予定が入っているという声も聞こえる。 建築費の高騰が収まらず、建築工事の延期及び規模の見直し等が出ている。予算組みをした時期によって差額幅が1.5倍程度になる物件もある。これから年度末にかけて県内の中小物件が少ないと聞いているので、受注競争が激しくなると思われる。その結果、単価が下げられ業界自体には良くない傾向になる。
職別工事業	<ul style="list-style-type: none"> 昨年同時期と比較して、1月の状況同様に落ち着いている模様。ただ、年度末、年度初め時期に少し谷が来そうな模様で、多少の危機感が芽生えている。短期的に見ると、悪化する状況もあろうかと感じる。
道路貨物運送業	<ul style="list-style-type: none"> 1月初旬は正月休み明けの荷物が集中したものの、中旬はその反動で荷動きが減少した。また後半は大雪の影響で一部の高速道路で車両が足止めとなり混乱した。月末にかけては荷物の情報量が少なく、運賃も下落傾向となった。
道路旅客運送業	<ul style="list-style-type: none"> 回復傾向が見られた旅客需要も、第8波感染拡大の影響もあり回復が停滞している感が見られる。12月期の運送収入比では、昨年より0.9%と微増にとどまっており、1月・2月の閑散期を迎えるこの時期に厳しい経営状況が続くものと思われる。雇用調整助成金の特例措置が終了するようであるが、まだまだ経営を下支えするような支援策に期待せざるを得ない状況である。

中央会「デジタル化人材育成講座」開催レポート

静岡県中央会では、本年度「デジタル化の促進」を主要事業の一つとして、事業に取り組んでまいりました。その中でも、デジタル化の中核を担う「人材の育成」にスポットを当てて、「デジタル化人材育成講座」を三部構成にて開催してまいりました。

本トピックスでは「デジタル化人材育成講座」の開催レポートについてご紹介します。

1. 「基礎講座」(令和4年7月～8月)

県内3地区(静岡・浜松・沼津)にて総勢120人余りが受講した本講座では、IPA(独立行政法人情報処理推進機構)の専門家を講師として、DX(デジタルトランスフォーメーション)の概要や、“2025年の崖”問題(2025年を契機に古いシステムを扱えるIT人材の定年退職、システムのサポート終了、デジタル市場の拡大が進み、日本企業がこれらに対応できないことで年間12兆円の経済損失が生じうる問題)を取り上げ、デジタル化に取り組む必要性とその取り組み方などを解説した。

※詳細につきましては、「中小企業静岡」9月号をご覧ください。



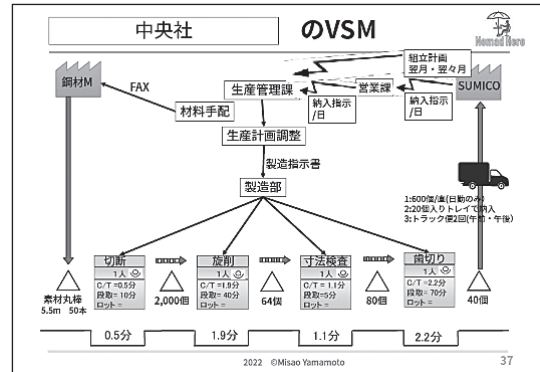
バックナンバーはこちら

2. 「経営・管理者講座」(同年11月15日)

続いて、経営者及び事務局幹部等を対象とした「経営・管理者講座」を11月15日に開催した。

本講座は二部構成で行われ、第一部は山本操氏(静岡県中央会 中小企業組合デジタル化サポートセンター アドバイザー)を講師として、デジタル化を経営者目線で解説。自社分析が重要とした上で、経営課題の可視化とデジタル化優先事項を特定できる“バリューストリームマッピング”を紹介した。

第二部の事例紹介では今野浩好氏(株式会社今野製作所 代表取締役)が講師を務め、同社でのデジタル化への取り組みから、デジタル化のポイントについての解説及び経営者の手腕でデジタル化を実現するまでの実体験が述べられた。本講座を通じて、受講者はデジタル化を進めるための“経営者の視点”を学んだ。



▲バリューストリームマッピング



講師を務めた山本操氏(左)と今野浩好氏(右)

3. 「実務者講座」(令和5年1月20日、1月27日)

「デジタル化人材育成講座」の締めくくりとして、実務で使えるデジタル化のノウハウ、手法などを学ぶ「実務者講座」を2日間にわたって開催した。

1月20日に開催した「ステップ1 理論編」では、デジタル化責任者の実体験講話を行うなど実務者の目線でデジタル化を解説した。講師の古田祐加氏(株式会社神谷商会)から、デジタル化の手順や当時の苦労した点が述べられ、「まず取り組んでみること」の重要性が説かれた。

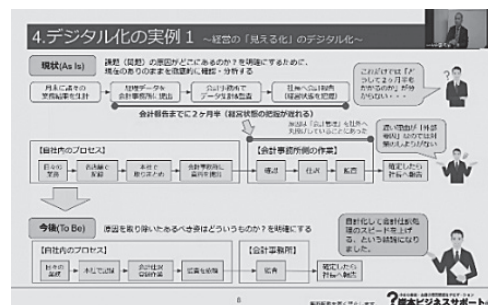
1月27日の「ステップ2 実践編」では、デジタル化を始めるための“課題発見解決手法「As-Is, To-Beモデル」”を、グループワーク形式で実践した。この手法は、職場の“困りごと”について、現状の業務フローを整理し、理想の業務フローと比較することで、課題の発見や改善のヒントを得るものである。それら課題の解決策としてデジタルツールの活用を検討することで、デジタル化の方向性が定まる。

講師から演習の進め方について説明があり、各グループで議論が行われた。受講者からは「大変参考になった」、「早速会社で取り組んでみる」などの前向きな感想を多く聞くことができた。

本講座では、受講者が参加しやすくなることを目的に、「ステップ1 理論編」の見逃し配信と、事例紹介の特典動画配信を組み合わせ、完全オンラインで「ステップ2 実践編」の予備知識を身につける新たな方式を採用。受講者の多くが視聴し、知識・情報の補完に役立てた。



講師を務めた池谷隆典氏(左)、岸本圭史氏(中)、古田祐加氏(右)



▲課題の洗い出し時の様子



▲発表時の様子

静岡県中央会では、今後も組合・中小企業のデジタル化を支援すべく、様々な切り口からセミナー等を企画していく。

デジタル化についてのご相談・お問い合わせはこちら

静岡県中小企業団体中央会 情報課

TEL : 054-254-1511 FAX : 054-255-0673

県立工科短期大学校 事業主推薦入学試験のご案内

本校では、中小企業の高度なものづくり人材の育成を支援するため、熱意ある優秀な従業員を積極的に受け入れる企業向け推薦制度（事業主推薦）を設けております。

若手従業員のさらなるスキルアップや貴社への内定が決まっている方の知識習得のための研修として、ぜひ御活用ください。

■募集日程、試験科目

回次	第1回	第2回
出願期間	令和5年 9月20日(水)～ 10月4日(水)	令和5年 11月22日(水)～ 12月6日(水)
試験日	令和5年 10月14日(土)	令和5年 12月16日(土)
試験科目	面接	
選抜方法	調査書等の提出書類及び面接の結果を総合して判断	

■募集人員

機械・制御技術科 22名程度
電気技術科、建築設備科、機械・生産技術科、電子情報技術科、情報技術科 各15名程度
※ただし、高等学校長推薦を含みます。

■これまでの入学実績

合計 延べ13社 17名 (R3年度～R5年度)

■学生の声

- ・多様な専門知識の習得、技能向上ができています。
- ・会社に戻って、現場リーダーとして活躍できるスキルを学べています。

■その他

学校の様子等が知りたい企業様は、見学等可能ですので、お気軽に学校まで御連絡ください。

【静岡キャンパス】TEL：054-345-2033

【沼津キャンパス】TEL：055-925-1073

<入試についての問合せ先>

静岡キャンパス

〒424-0881

静岡市清水区楠160

TEL：054-345-2033



<https://scot.ac.jp>

静岡県立浜松技術専門校 デジタル化等促進在職者訓練の受講生募集

静岡県立浜松技術専門校（浜松テクノカレッジ）では、従業員の方を対象に、様々な講習を行っています。今回は、その中の2コースを御紹介します。これ以外にも様々なコースを御用意しており、本校のホームページにて御案内しています。

■空気圧入門・空気圧基礎

募集期間：令和5年4月4日(火)～5月1日(月)
(定員になり次第締め切り)

開催日：令和5年5月11日(木)、12日(金)

会場：浜松技術専門校(浜松テクノカレッジ)

定員：10名

受講料：1,100円(資料代等)

内容：空気圧機器の取り扱い初心者向けに空気圧システムを構成する各機器と役割を学び、構造・作動原理を習得します。

■AGV・協働ロボット入門

募集期間：令和5年4月4日(火)～5月18日(木)
(定員になり次第締め切り)

開催日：令和5年5月25日(木)、26日(金)

会場：浜松技術専門校(浜松テクノカレッジ)

定員：10名

受講料：1,100円(資料代等)

内容：AGVと協働ロボットの基礎知識及び運転操作実技を習得します。また導入に向けての手順も学びます。

申込方法：本校の在職者訓練の受講申込書(校ホームページからダウンロードしてください)に必要事項を記入の上、直接来校されるか、FAX又は郵送してください。当校ホームページから直接申込むこともできます。

受講決定：講習会開始の概ね10日前に通知します。定員に達しない場合は中止する場合があります。また、新型コロナウイルス感染拡大状況によっては延期または中止することがあります。

<お問い合わせ先>

静岡県立浜松技術専門校（浜松テクノカレッジ）

〒435-0056 浜松市東区小池町2444-1

TEL：053-462-5603

FAX：053-462-5604

ホームページ <http://www.hamamatsu-tech.ac.jp>

講習会 受講生募集 県立工科短期大学校沼津キャンパス

静岡県立工科短期大学校（沼津キャンパス）では、従業員の方を対象に、様々な講習を行っています。

今回は、その中の9コースを紹介します。

これ以外にも様々なコースを用意しており、本校のホームページにて案内しています。

Web申込みもできます。

スキルアップに、是非御活用ください。

<https://scot.ac.jp/support/society/>

■新入社員の教育に

No.1 ものづくりの基本（安全・測定・手仕上編）

開催日：4/6、7（昼間2日間）

（9：20～16：30）

定員：10名

受講料：1,650円

対象：新たに製造業に従事する方

内容：ものづくりの基礎となる測定と手仕上工具の使い方を学びます。

No.2 ものづくりの基本

（自由研削といし特別教育編）（資格取得）

開催日：4/10（昼間1日）（9：20～16：40）

定員：10名

受講料：1,650円

対象：業務において自由研削といしを取り扱う方

内容：自由研削といし取替え等の業務に係る特別教育修了証を取得します。

No.3 マシニングセンタ初級①

開催日：4/11、12、18、19（昼間4日間）

（9：20～16：30）

定員：5名

受講料：2,200円

対象：マシニングセンタについて学びたい方

内容：NCプログラミングから加工までの基礎を習得します。

No.5 ビジネス活用 Excel基礎①（Excel2019）

開催日：5/8、11、15、18、22

（夜間5日間）（18：30～21：10）

定員：15名

受講料：1,650円

対象：Excel使用初心者

内容：表の作成や編集、計算（数式・関数）、グラフの作成、データの並べ替えや抽出などの基本的な機能と操作方法を学びます。

No.7 ガス溶接技能講習①（資格取得）

開催日：5/17、18（昼間2日間）

（9：00～17：05）

定員：20名

受講料：2,200円

対象：ガス溶接・溶断作業に就く方

内容：ガス溶接技能講習修了証を取得します。

No.9 ビジネス活用 Word基礎（Word2019）

開催日：5/29、6/1、5、8、12

（夜間5日間）（18：30～21：10）

定員：15名

受講料：1,650円

対象：Word使用初心者

内容：文字入力、文書の作成・編集、印刷、表の作成、図形の作成などの基本的な機能と操作方法を学び、簡単なビジネス文書を作成します。

■より専門的な技術を習得したい方に

No.91 3次元CAD

（CATIA V5・サーフェス・アセンブリ編）①

開催日：4/25、26（昼間2日間）

（9：20～15：40）

定員：10名

受講料：1,100円

対象：CADの基本操作ができる方

内容：3次元のモデリングにおける概念と基本操作を習得します。

No.92 C言語プログラミング（初級編）①

開催日：5/18、25、6/1、8、15、22、29、

7/6、13（夜間9日間）

（19：00～20：50）

定員：10名

受講料：1,650円

対象：C言語によるプログラミングが初めての方（パソコンでの文字の入力ができること）

内容：C言語で用いる基本的な構文や、定数・変数などの使い方を学び、C言語によるプログラミングの基礎を習得します。

No.93 業務を自動化RPA入門

（Power Automate Desktop）NEW!

開催日：5/29、6/1、5、8、12

（夜間5日間）（18：30～21：10）

定員：15名

受講料：2,200円

対象：RPAの基本を学びたい方（Excelの基本操作ができること）

内容：個人で行っているパソコン上の定型業務をRPAにより自動化する方法を学びます。



「ご挨拶」

弊社は創業70年の自動車屋を営んでいます。販売修理、国内すべてのメーカーと取り扱っていますが、昨今では高齢者の免許証返納、クルマの小型化、EV車の登場など、様々な脅威の中に置かれています。

そうした脅威と戦うため、弊社としては商品を売り出す前に、会社のブランディングをする事だと思い、地域から愛されるお店を目指してきました。浜松で唯一となる自転車タクシー・レンタルバイクやレンタルスタッドレスタイヤ・年間2回の地域との交流事業感謝祭、他店がやっていないことばかりで、最初は失敗や戸惑いもありましたが、あきらめずにやり続けることで今では少しずつ実を結び始めていることを実感しています。

こうしたことは、青年中央会の3本の柱にある中の「世界に視野を求める経済人になろう」の一句からヒントを得て実践したことです。

私はここでいう「世界」とは決して「外国」に目を向けるという意味だけではなく、「広い世界」に向けた視野で積極的にチャレンジし続けることだと捉えています。

これからも青年中央会で学んだ事柄を活かし、仲間と夢を語り合い、激動の時代を乗り越えたいと思っております。



西部青年中央会 会長
株式会社望月自動車商会
代表取締役

佐野 正武



静岡県中央会では、先月7日、令和4年度表彰式典を開催いたしました。受賞者の皆様、改めまして受賞おめでとうございます。

さて、今月号のビジネスレポートの取材で、焼津市魚仲水産加工業協同組合様の「Instagram活用セミナー」に参加させていただきました。

セミナーでは、Instagramで投稿を見てもらうための効果的な写真や動画の撮影、動画編集のノウハウを実践形式で学びました。

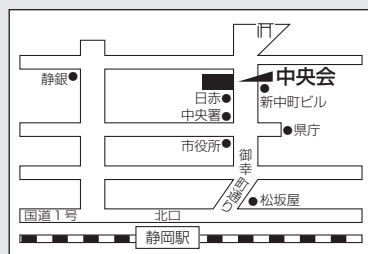
Instagram初心者の私には、動画編集は難しい作業に感じましたが、講師からは「まずはやること」「継続してやっていくこと」の重要性についてアドバイスがあり、日頃忘れかけていた大切なことを再認識することができました。

これからも“何事も恐れず、まずは始めてみる、そして続けること”を常に心掛けて、仕事に邁進していきたいと思えます。

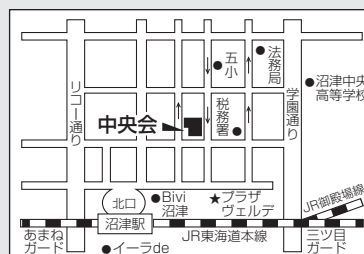
(飯田)

中小企業静岡3月号 (通巻832号)

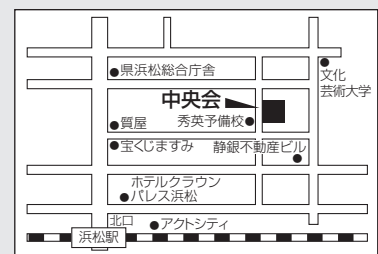
- 発行人 / 静岡県中小企業団体中央会 〒420-0853 静岡市葵区追手町44-1 TEL / 054-254-1511 FAX / 054-255-0673
 東部事務所 〒410-0046 沼津市米山町6番5号 TEL / 055-926-8220 FAX / 055-926-8230
 沼津商工会議所会館4階
- 西部事務所 〒430-0929 浜松市中区中央1丁目17-19 TEL / 053-453-2195 FAX / 053-453-2198
- 中央会ホームページ <https://www.siz-sba.or.jp/> ● E-mailアドレス webmaster@siz-sba.or.jp
 皆様のご意見をお待ちしております。(TEL、FAX等でもお受け致します。)



静岡事務所



東部事務所



西部事務所

静岡労働局からのお知らせ

「緊急雇用安定助成金」受付終了のお知らせ

職業安定部職業対策課
Tel.054-271-9960

新型コロナウイルス感染症の影響を踏まえ、雇用保険被保険者とはならない労働者に係る休業を対象にした緊急雇用安定助成金を実施してきましたが、本助成金は**令和5年3月31日までの休業をもって受付を終了**します。

なお、令和5年3月31日を含む判定基礎期間の申請期限は、

令和5年5月31日まで（必着）

となります。



※詳細は厚生労働省HPをご覧ください

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/koyou/kyufukin/pageL07.html

緊急雇用安定助成金

検索

「新型コロナウイルス感染症対応休業支援金・給付金」受付終了のお知らせ

職業安定部職業安定課
Tel.054-271-9950

新型コロナウイルス感染症対応休業支援金・給付金は、本年度末をもって終了する予定です。

申請期限を過ぎると受付できませんのでご注意ください。

◎申請対象期間及び申請期限

休業した期間	申請期限
令和4年10月～令和4年11月	令和5年2月28日（火）
令和4年12月～令和5年1月	令和5年3月31日（金）
令和5年2月～令和5年3月	令和5年5月31日（水）



※詳細は厚生労働省HPをご覧ください

<https://www.mhlw.go.jp/stf/kyugyoshienkin.html>

新型コロナウイルス感染症対応休業支援金・給付金

検索

企業内での人材育成に取り組む事業主の皆さまへ

職業安定部職業対策課
Tel.054-271-9960

令和4年12月、「人材開発支援助成金」に**高率助成**の新コース『事業展開等リスクリング支援コース』ができました。

このコースは、企業の持続的発展のため、新製品の製造や新サービスの提供等により新たな分野への事業展開に伴う人材育成や、業務効率化や脱炭素化に取り組むため**デジタル・DX化**、**グリーン・カーボンニュートラル化**に対応した人材育成に取り組む事業主を対象に、**訓練経費**や**訓練期間中の賃金の一部**を**高率助成**により支援します。

助成率・助成限度額

経費助成率		賃金助成額（1人1時間）		1事業所1年度あたりの助成限度額
中小企業	大企業	中小企業	大企業	
75%	60%	960円	480円	1億円

- ・人材開発支援助成金には、上記コース以外にも、対象者別・訓練別に8つの助成コースをご用意しています。
- ・すべての訓練コースでオンライン（eラーニング）による訓練も対象としています。

※詳細は厚生労働省HPをご覧ください

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/koyou/kyufukin/d01-1.html

人材開発助成金 リスクリング支援コース

検索



参加資格を満たす方は、選手参加の申込みができます。
見学の方、応援の方はどなたでも来場可能です。

令和5年度静岡県障害者技能競技大会 『2023アビリンピック静岡大会』



参加資格

次の(1)から(3)のいずれにも該当する者

(1)対象障害者の種類

- ①障害者の雇用の促進等に関する法律第2条第2号及び第3号に規定する身体障害者
- ②障害者の雇用の促進等に関する法律第2条第4号及び第5号に規定する知的障害者
- ③障害者の雇用の促進等に関する法律第2条第6号に規定する精神障害者

(2)令和5年4月1日現在で15歳以上の者

(3)次のいずれかに該当する者

- ①静岡県内に居住する者
- ②静岡県内の事業所等に勤務する者
- ③静岡県内の学校に通学する者

競技種目及び定員

- ① ・ワードプロセッサ …… 10名
- ・データベース …… 10名
- ・オフィスアシスタント …… 20名
- ・ビルクリーニング …… 24名
- ・喫茶サービス …… 16名
- ・表計算 …… 10名
- ・販売実務 …… 10名
- ・製品パッキング …… 5名
- ・パソコンデータ入力 …… 10名
- ・縫製 …… 7名
- ・木工 …… 10名
- ② ・DTP …… 5名

参加選手募集!

各種目の成績上位者(各種目1名)は、令和5年11月に愛知県で開催予定の第43回全国アビリンピックに静岡県代表選手として推薦予定!

第42回全国アビリンピック
令和4年度静岡県代表選手入賞実績
表計算競技 銅賞受賞 木工競技 銀賞受賞



どなたでも来場可能!

日程	① 令和5年7月15日(土) ② DTP競技のみ令和5年7月2日(日)
会場	① 静岡市清水文化会館マリナート(静岡市清水区島崎町214) 静岡市東部勤労者福祉センター清水テルサ(静岡市清水区島崎町223) ② 学校法人静岡理工科大学静岡デザイン専門学校(静岡市葵区鷹匠2-19-15)
選手参加料	無料(当日の交通費及び昼食については自己負担)
選手募集期間	令和5年4月3日(月)から令和5年5月22日(月)まで
選手お申込み方法	「参加申込書・同意書」に必要事項を記入の上、機構静岡支部あて郵送にてご提出ください(募集期間内必着)。様式は、参加選手募集・応募のご案内もしくは独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構静岡支部HPから!
一般来場方法	事前申込は不要です。当日会場にて健康チェックを行います。
お申込み先兼お問合せ先	独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構静岡支部 高齢・障害者業務課 (静岡市駿河区登呂3丁目1番35号) TEL:054-280-3622 FAX:054-280-3623

マリナート・清水テルサ会場への交通アクセス



- ※『マリナート・清水テルサ』へは、JR清水駅みなと口(東口)自由通路直結。清水駅東口駐車場の先になります。
- ※車の場合：東名高速道路清水ICより自動車で約10分。
- ※現地には、催事主催者用駐車場はありますが、一般来場者用駐車場はございません。隣接の清水駅東口駐車場、日の出パーキング等、周辺の駐車場をご利用ください。



ご参加おまちしています!