

洋上風力発電事業による地域活性化

銚子商工会議所報

第585号

令和7年1月10日発行（毎月10日発行）

発行所 銚子商工会議所

銚子市三軒町19番地の4

☎ 0479(25)3111 FAX(22)6229

URL <https://www.cho-cci.or.jp>

編集兼発行人 高安昌弘



▲日本一早い初日の出

主な内容

賀詞交歓会	1
新年の挨拶（小林日商會頭）	1
議員懇和会	1
東日本大震災沿岸部被災地区商工會議所	1
連絡会全体会議 日商小林会頭への要望	1
経済産業省関東経済産業局との意見交換会	1
北総四都市商工会議所役員協議会	1
事業環境型変化対応型支援事業	1
会議所ゴルフ会第231回コンペ	「DXセミナー」	13 12
青年部だより	11
早期景気観測調査	10 9
千葉科学大学おうえん協議会だより	5
商工会議所のうべき	7
潮位及び日の出入り時刻表	1
漁獲水揚高調査	1
銚子税務署からのお知らせ	1
事業継承支援出張相談会ご案内	1
千葉県よろず支援相談会ご案内	1

1
月

いつも身近にふれ愛バンク



銚子商工信用組合
<https://www.choshi-shoko.co.jp>

千葉県銚子市東芝町1-19

TEL 0479-22-5300



「人を助けてたい」という人の大学

CIS 千葉科学大学
CHIBA INSTITUTE OF SCIENCE

大学の旬の情報をお届け中
www.facebook.com/cis.ac.jp

千葉県銚子市潮見町3番 TEL0479-30-4500



ケーブルプラス 電話

電話番号も電話機も今まで家の電話代が安くなる
選ぶなら銚子テレビの光電話

トリプルパック 8,910円(税別)



3,600円(税別) + 3,980円(税別) + 1,330円(税別)

月額基本料も通話料もおトクで乗り換えもカンタン!
ケーブルプラス電話どうし24時間通話無料!

銚子テレビのケーブルプラス電話なら
5年間で16,200円(税別)も節約できます!

NTT加入電話1,600円/月

1,600円/月×2年
おトク!

ケーブルプラス 電話
1,330円/月 NTT加入電話

2,700円/月×2年
おトク!

1,330円/月

おトク!

1,330円/月

おトク!

1,330円/月

おトク!

面倒な切り替え一切不要!今ならネットも電話も初期工事費無料!

CATV 銚子テレビ放送株式会社
Choshi Area Television

フリーダイヤル
FreeDial

0120-25-4004

みんなの笑顔に会いたくて



ちょうしんきん

<https://www.choshi-shinkin.co.jp>

銚子市双葉町5-5

TEL 0479-25-2100(代)

最適な環境づくりのお手伝い

業務用エアコン / 冷凍・冷蔵設備 / 厨房設備



株式会社 渡辺冷凍機



本社: 銚子市愛宕町3065

TEL: 0479-22-1806

成田: 成田市三里塚御料1-1390 TEL: 0476-40-4615

B2判、小森菊半裁寸延機構付4色機他、データ出力・
チラシ・DM・伝票・製本・長尺ポスター
リコーオンデマンド その他印刷全般

コダックCTPシステム
大衆印刷株式会社

千葉県銚子市松本町1-10-24
TEL 0479-22-0676

当所賀詞交歓会を開催

ー 各界から代表150名が集うー

新年の銚子市経済界の幕開けともいべき当所主催の賀詞交歓会を、1月10日(金)当所1階大ホールで開催し、市内官公庁、団体、商工会議所議員等150名が一同に会した。

岡田会頭の新年の賀詞に続き、越川市長、広野市議会議長、小池・谷田川衆議院議員、信田・宮川県議会議員からの挨拶の後、(一社)銚子青年会議所の伊藤理事長の乾杯の発声で懇親会に入った。

出席者は、それぞれ新たな年への抱負や銚子市活性化の原動力となる地元企業の活力強化等について意見を交わし、2025年の銚子市経済が当会場からスタート。

祝宴の最後には創立50周年を迎えた銚子商工会議所青年部の青野会長の三本締めで会を締めくくった。



▲岡田会頭並びに来賓による鏡開き



信田県議会議員



小池衆議院議員



越川市長



▲銚子市経済の活性を祈念し乾杯



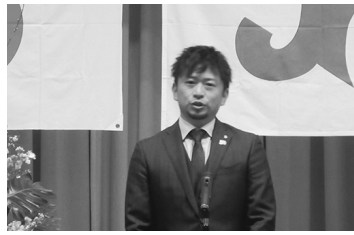
宮川県議会議員



谷田川衆議院議員



広野市議会議長



▲新年の締めくくりは当所青年部

等学校に通う高校2年生を対象とした当所会議の他に本年度新たに「地元及び近隣市の高

道清滝バイパス」が供用開始され、市内及び

余儀なくされるなど、継続的な成長と分配の実現に向け、大きな課題に直面しております。

そうした中、こうした人材確保等の課題に

対応していく為に、2年前に実施した雇用対

た業績改善が伴わない「防衛的な賃上げ」を

また、当所が長年に亘り調査研究や要望活

動をしてきました幹線道路網の整備に関しましては、行政や関係団体のご支援ご協力によ

り「国道356号小見川東庄バイパス」をはじめ「東総台地広域農道」・「広域農

さて、我が国経済は個人消費やインバウンド需要があるものの、今後も物価上昇に伴う消費マインドへの影響が懸念されます。このような経済環境の中で、深刻化する人手不足に加え、原材料費・エネルギーコストの高騰や円安を背景とする物価上昇により収益が圧迫される中、中小企業は人材確保を目的とした業績改善が伴わない「防衛的な賃上げ」を

新年あけましておめでとうございます。令和7年の新春を迎える、謹んでお慶び申し上げます。

会頭に就任して6回目の新年を迎え、会員の皆様方をはじめ関係各位におかれましては、日頃から当所事業に一方ならぬご支援ご協力を賜り、御礼申し上げます。

更に、脱炭素やSDGsへの対応も重要視されており、当所では昨年4月に「脱炭素社会実現に向けたシンポジウム」を開催して、市民の機運醸成に努めました。今後も関係機関や関係団体との協調により地域の発展と会員事業所の繁栄に資するため、役職員が一丸となつて頑張りますので、なお一層のご支援、ご指導を賜りますようお願い申し上げます。



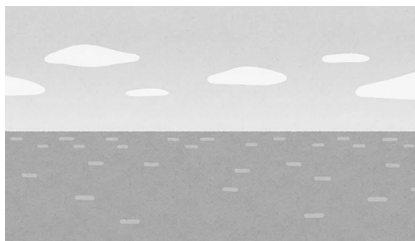
賀詞

銚子商工会議所
会頭 岡田知益

市内と近隣市を結ぶ道路環境が大幅に改善されました。今後は、現在建設中の国道356号銚子バイパスや国道126号八木拡幅の早期供用開始と昨年4月に新規事業化された国道356号東庄銚子バイパスの早期建設工事着工に向けて近隣市町と連携を強化して要望活動を行つてまいります。

次に、国家プロジェクトであります洋上風力発電事業に関しては、風車は立派に建つたけれども地元の人はただ見ているだけとうことにならない様に、地域経済活性化につながる施策と地域産業との連携による仕事づくりや雇用創出の他、事業を通じた水産業や風力事業に関わる人材育成、観光、再エネの啓蒙を含めた銚子市地域力創発センター(仮称)設置に向けた検討をC—COWS株メンバー及びトレーニング事業者・電気事業者・潜水事業者・建設事業者・金融機関等で行つております。更に、風車以外の産業界にもメリットが出るよう三菱商事グループであります職員が一丸となつて対応致します。

ご案内の通り、銚子市は全国トップクラスの漁業、気候温暖な土地で育まれる農業、多種多様な水産加工品、ヤマサ醤油・ヒゲタ醤油・宝醤油をはじめとした全国有数の醤油醸



造業など他市にはない豊富な資源・産業が充実しております。当所では、これらの地域資源の中から銚子推奨品として新たに43品目を認定し、市内外への周知、商品のブランド化、広報宣伝及び商談会迄の一連のパッケージ支援として実施し、成功事例をモデル化することで支援の拡充を行つております。

当所と致しましては、銚子市がおかれた財政状況をはじめ厳しい現状を認識しつつ、行政や関係団体、市民の皆様とのコミュニケーションを更に強化し、会員事業所の皆様と共に進んで参ります。また、令和の新たな時代に即応し、銚子の特性を十分に生かしながら、地域と企業の応援団として、的確な情報と会員に寄り添つた支援をして、役職員一体となつて、気を引き締め期待に応えていく所存です。

結びにあたり、本年の銚子市の産業・経済の弛まざる発展と皆様のご健勝・ご繁栄を祈念申し上げまして、新年のご挨拶とさせて頂きます。



年頭あいさつ

越川信一
銚子市長

新年あけましておめでとうございます。健やかに新春をお迎えのこととお慶び申し上げます。昨年は、元日の夕刻に震度7を記録する能登半島地震が発生し、甚大な被害と犠牲をもたらしました。地震はいつ何時発生するかわかりません。銚子市として防災対策の強化にしつかりと取り組んでまいります。うれしい話題として昨年は、新造船「第十一きんせい丸」や銚子漁港第3卸売市場の高度衛生管理型荷さばき所が完成し、市民・関係者の祝福に包まれました。豊漁と水揚げ日本一奪還に期待します。

現在、「第3期銚子市子ども・子育て支援事業計画」の策定作業を進めています。子どもは地域の宝であり、未来の希望です。銚子市の豊かな自然・食・人・文化の中で、地域社会が助け合い、安心して子どもを産み育てることができる環境を整えることが重要です。これまでも子育て支援策の充実に努めてまいりましたが、令和6年度は学校給食費の通年での無償化を実現しました。令和7年度も無償化を継続します。子どもたちの未来は、銚子の未来そのものです。「すべての子どもをすべての市民が支える」。その思いを共有し、子育てファーストのまちづくりを進めます。

銚子市沖の洋上風力発電は、令和10年9月の運転開始に向けた手続きが進められています。13メガワットの大型風車31基が設置され、一般家庭28万世帯に相当する電力が銚子の海で発電されることになります。今年は、送電ケーブルの埋設などの陸上工事が開始される予定です。20年以上にわたって実施される事業であり、運転管理やメンテナンス分野における新たな雇用の創出につなげてまいります。

本年が皆さまにとって幸多き年でありますようご祈念申し上げ、新年のごあいさつといたします。

漁業共生策では、漁場実態調査を踏まえた新たな漁場の創出や藻場の保全・創造によるブルーカーボン事業の検討が進んでいます。名洗港は、洋上風力発電の建設補助・維持管理のための拠点港湾として千葉県による整備が進められています。防波堤・岸壁・係留施設・埠頭用地の整備のほか、緑地空間の形成も計画されています。人間にとって最も大切な「食料」と再生可能エネルギーを産み出すマチ。その誇りを持つて洋上風力発電事業を推進してまいります。

学校法人加計学園から銚子市に提出された千葉科学大学の公立大学法人化の要望に関して、市は昨年、有識者などで構成する「千葉科学大学公立大学法人化検討委員会」を立ち上げ、専門的見地からご議論をいただきました。市は検討委員会からの答申内容を基本に、「①千葉科学大学が今後も私立大学として継続して運営されることを強く望むこと」、「②それが困難な場合は他の学校法人へ事業譲渡を進めることを要望すること」、「③公立化は私立大学としての存続が難しいことが双方で確認された場合の閉学を極力避けるための対応であり、基本条件を満たす場合とすること」といった考え方を示し、学校法人加計学園に協議の再開を申し入れました。銚子市としては、千葉科学大学が今後も私立大学として継続して運営されることを望んでおり、来年度の入学者の募集状況を注視していきたいと思います。



年頭所感

日本商工会議所会頭

小林 健

—新たな成長への飛躍の年に—

明けましておめでとうございます。

2025年の新春を迎え、謹んでお慶び申し上げます。

さて、昨年は内外ともに不透明かつ混迷の度合いが深まつた1年でした。世界ではロシアによるウクライナ侵略の長期化に加え、中東情勢の悪化など、地政学的リスクが拡大しました。また、経済面では米国経済が堅調さを維持する一方で、中国経済の停滞が懸念される年になりました。加えて、昨年は主要国で選挙が相次ぎ、米国では4年ぶりにトランプ氏が次期大統領に就任する結果となり、保護主義や自国第一主義の台頭に対する懸念が再び高まっています。

国内に目を転じますと、1月の能登半島地震や9月の奥能登豪雨といった痛ましい災害

(成長の両輪は中小企業の強化と地方創生)

に見舞われた1年であります。また、秋の衆院選では与党が30年ぶりに過半数を大きく下回り、少数与党へ転じるなど政治的変動が生じる一方で、経済では、歴史的円安や物価高が続く中、設備投資は好調で日経平均株価も史上初の4万円台を記録しました。日本銀行はマイナス金利の解除に踏み切るなど、金

融政策にも大きな転換点が訪れました。特に昨年は「賃上げ」をテーマとした1年でもあり、中小企業の賃上げ率も3%台半ばに達するなど、物価と賃金の好循環に向けた大きな一歩を踏み出した1年であったと総括できます。企業の自助努力とともに、官民を挙げた価格転嫁の取り組みが効果を示した結果であります。賃上げを行った中小企業の約6割が収益改善を伴わない中で、人手確保のための防衛的賃上げを迫られたことも事実です。

賃上げのモメンタムをいかに持続可能な形に転換するかが、停滞から成長のステージに向けた今年の大きな課題となります。

日本は経済立国であり、経済成長なくして将来はありません。デフレ脱却を確実にし、成長型経済への転換を進めるためには、GDPの6割を占める個人消費の拡大が不可欠です。その実現は、全企業数の99.7%、就業人口の約7割、地方部では約9割を担う中小企業・小規模事業者の生産性向上と持続的な賃上げにかかっているといつても過言ではあ

りません。成長の両輪の一つは中小企業であり、そのデジタル化、省力化投資を含めた設備投資、技術革新、知的財産の活用・保護といった生産性向上への不斷の努力と自己変革によって付加価値を高め、賃上げ原資を生み出す必要があります。われわれ商工会議所は本年もこうした前向きな挑戦を続ける中小企業を全力で支援してまいります。また、労務費を含む価格転嫁対策のさらなる推進やBtoCでは企業側の「値を上げる勇気」も必要です。消費者にも「良いサービス、良いモノには値が付く」という認識を持ついただき、國民全体のデフレマインドを払拭することも今年の大きなテーマでありますので、消費者意識の改革とともに経済環境の改善を目指していきたいと思います。

また、成長の両輪のもう一つは「地方創生」です。地方の発展なくして日本の再生はありません。政府、地方自治体、民間が三位一体となり、地域への人材・投資の呼び込みや「稼ぐ産業」の育成、インフラ整備などを通じて地域の経済循環を強化し、地域の強みと潜在力、いわゆる「地域力」を引き上げるべく全力を傾ける年にしなくてはなりません。地域の経済インフラを担う中小企業および規模事業者の強化は、地方創生の取り組みも表裏一体です。政府・地方自治体には両者を成長の両輪と位置づけ、地域ごとの特性を踏まえた成長戦略の策定と実行を強く求めた



いと思いますし、われわれ全国515の商工会議所も地域経済の再生・活性化の先導役として、さらに活動を強化できる1年にしなくてはなりません。（大阪・関西万博の成功を大きな成長の弾みに）

本年4月には大阪・関西万博が開幕いたします。停滞から成長への転換点にあるタイミングでの開催は、象徴的かつ歓迎すべきことになります。「いのち輝く未来社会の「デザイン」」をテーマとする20年ぶりの万博開催が、新たな未来をつくる起爆剤となるよう、全国の商工会議所一丸となつて盛り上げてまいりますよう。わが国全体の未来に向けて成長に弾みのつく万博となることを切に願い、皆さまの一層のご支援とご協力を心からお願い申し上げて年頭のご挨拶とさせていただきます。



新年の挨拶

千葉県知事

熊谷俊人

謹んで新年の御挨拶を申し上げます。

商工会議所及び会員事業所の皆様には、日頃から本県経済の活性化や地域振興に御理解、御協力をいただいておりますことに、厚く御礼申し上げます。

昨年6月にファイナーレを迎えた「千葉県誕生150周年記念事業」は、多くの企業・関係者の皆様からの御協力をいただき、延べ230万人を超える方々に御参加いただきました。今後の本県の更なる発展に向けて、先人たちが築かれてきた社会基盤や文化を礎として、県の総力を結集しながら、新しい千葉の未来を切り開いてまいります。

「安全・安心」の確立は、県政の土台となるものです。

昨年元日に能登半島地震が発生しましたが、

本県も同じ半島という地理的特性を有するところから、これを教訓として、孤立集落対策や避難所の運営体制の確保、緊急輸送道路の確保等に取り組んでいます。

今後も、市町村やライフルイン事業者等との連携を強化するほか、デジタル技術を活用した被災者支援を推進するなど、防災県・千

葉を確立してまいります。

県内の景気回復を確かなものとし、賃上げと消費拡大、企業の成長などの好循環を実現するため、中小企業に対してDX導入のためのプッシュ型支援や専門家派遣等による伴走支援を進めてまいります。また、生産性向上に向けた支援を行うとともに、雇用のミスマッチ解消等による人材の確保・育成を支援してまいります。

観光面では、地域資源の発掘・磨き上げによる観光地域づくりやインバウンドの推進、デジタル技術を活用した観光振興などに取り組んでまいります。

また、今後、新たな観光施策を展開していくうえで必要となる安定財源として、宿泊税の導入を進めてまいります。

全国屈指の農林水産県として、「稼げる農林水産業」の実現に向け、規模拡大等を目指す担い手を支援するとともに、スマート技術を活用した取組を支援することで、生産性の向上や作業の効率化を図つてまいります。

また、生産量日本一の梨や、需要が拡大しているさつまいもなど本県の顔となる品目の

重点的なプロモーションを行うことで、新たな販路拡大や魅力発信に取り組んでまいります。

さらに、農林水産物の輸出を一層活性化させるため、昨年新たに策定した取組方針に基づき、成田空港や成田市場を活用して、継続的かつ戦略的に取組を進めてまいります。

令和10年度末に第3滑走路の新設を含めた更なる機能強化が予定されている成田空港では、昨年、新旅客ターミナルを目指す姿などが盛り込まれた「新しい成田空港」構想が示されるなど、重要な時期を迎えています。

そのため、県としても、暮らしや産業の拠点として選ばれる「エアポートシティ」実現に向けた検討を行うとともに、国家戦略特区

の活用や、空港を核とした物流・産業拠点の形成等に向けた取組を行ってまいります。

引き続き、地域と空港の発展が好循環する地域づくりを推進してまいります。

道路ネットワークは、本県の半島性を克服し、県内を活性化していくための重要な基盤です。

首都圏中央連絡自動車道や北千葉道路の早期整備、富津館山道路の4車線化を促進するとともに、その整備効果を県内全域に波及させます。また、銚子連絡道路や長生グリーンラインなどのアクセス道路の整備を積極的に進めています。

新湾岸道路や千葉北西連絡道路は、沿線市

とともに、計画の早期具体化に向けて取り組んでまいります。

アクアラインで土日・祝日に実施中の時間帯別料金の社会実験については、4月から上り線（川崎方面）の通行料金の変動幅を拡げ、下り線（木更津方面）でも新たに導入する予定です。

引き続き、アクアラインの効果がさらに發揮できるよう取り組んでまいります。

成田空港の更なる機能強化や、広域的な幹線道路ネットワークの整備進展などにより、本県の向上するポテンシャルを生かし、20年、30年先の将来を見据えた新たな産業・地域づくりに向けて戦略的な取組を進めてまいります。

さらに、企業誘致を推進するため、企業誘致セミナー等において県の魅力をPRするとともに、立地企業補助金の充実を図ります。併せて、市町村や民間事業者とも連携の上、産業用地の確保に努めてまいります。



新年あけましておめでとうございます。
持続的な成長を実現するための中小企業
の稼ぐ力の強化の出来る体制や地方創生の
実現に向けた地域の経済循環の強化などデ
フレからの完全脱却を目指し貢献したいと
思います。
本年の皆様のご健勝をお祈り申し上げま
す。
(絶景の宿 犬吠埼ホテル)



議員
渡邊喜獻

新しい年を迎えて、身も心も清々しい気
持ちになります。人生には様々な節目があ
り、今年は巳年。この世に生を受けて六度
目の年男の一年になります。健康留意し、
重ねる歳を深く噛み締め、常に挑戦意欲を
持つて人生を愉しんで参ります。
本年も宜しくお願ひ致します。
(株ダイナミック)



議員
山本幸男

新春をお祝い申し上げます。
当商工会議所では、次の役員・
議員の方々に新年の抱負をひと
こと聞かせて頂きました。(敬称略)



レジリエンスという言葉を最近知りました。復元力、回復力、弾力などと訳され、
近年は特に「困難な状況にもかかわらず、
しなやかに適応して生き延びる力」という
意味で使われるそうです。私もパリ市紋章
に刻まれたラテン語「FLVCTVAT
NEC M ERG I T V R」すなわち「た
ゆたえど沈まず」という標語とともにレジ
リエントにまいります。
(石上酒造株)



議員
石上藤吾

新年あけましておめでとうございます。
あつという間の60年間。皆様のご協力で地
域での色々な活動が出来ました。これから
も笑顔で勇気をもって新しい事業に取り組
んでいきます。
本年もご指導ご鞭撻のほどよろしくお願
いします。皆様のご健勝を御祈念申し上げ
ます。
(和光設備株)



議員
小倉和俊

新年あけましておめでとうございます。
昨年は富山、金沢と研修してきましたが、
色々考えさせられました。本年は72歳にな
りますので、無理をせず銚子の為になるよ
う貢献していきたいと思います。本年もよ
ろしくお願ひいたします。
(株東部電気)

議員懇和会に役員・議員等38名が集う

年末恒例で開催している「議員懇和会」を12月5日(木)午後5時より絶景の宿犬吠埼ホテルにて開催し、岡田会頭以下38名が出席した。

今回は、当所が重点項目に掲げている幹線道路網の整備促進及び海上風力発電事業に関する調査研究事業の一環として、千葉県銚子土木事務所・石橋所長をはじめ鈴木調整課長・佐々木建設課長・渡邊名洗港改修課長を招いての勉強会と議員同士の交流を図る懇親会の2部構成で開催した。

開催に先立ち、岡田会頭より先般富山・金沢方面で実施した議員視察研修会の報告と勉強会の講師を快くお引き受け頂いた千葉県銚子土木事務所関係者へのお礼の挨拶があり、続いて、事務局より同事務所関係者の紹介が行われ、勉強会に入った。



▲挨拶する岡田会頭



▼千葉県土木事務所・
石橋所長及び幹部職員

▼中締めをする宮内顧問



▲乾杯の発生をする伊藤顧問

第一部の『勉強会』では、最初に、鈴木調整課長より「千葉県の道路整備」について、続いて、佐々木建設課長より「銚子市における道路整備状況」について、最後に渡邊名洗港改修課長より「名洗港の整備」についてそれぞれ説明があり、岡田会頭より一日も早い道路の開通及び名洗港の整備完了をお願いした。

第二部の『懇親会』では、伊藤顧問の乾杯の発声で始まり、参加者は日頃の経営談義などで交流を深め、アトラクションとして行われた福引抽選会では正副会頭等がくじを引き、当選者の名前が呼ばれる毎に盛り上がり、最後に宮内顧問が中締めを行い、和氣あいあいの内に終了した。

日商・小林会頭に対する要望活動（沿岸部被災地区連絡会）を行う

～当所より「加工原料確保に向けた施策等水産関連事業所への支援」等を要望～

北は青森県八戸市から南は千葉県銚子市までの東日本大震災で被災した地域・15ヶ所の商工会議所で組織している「東日本大震災沿岸部被災地区商工会議所連絡会（代表＝塩釜商工会議所・桑原会頭）による日本商工会議所・小林会頭への要望活動を12月19日（木）に東京商工会議所にて行い、本連絡会副代表である当所より岡田会頭・高安専務理事が参加した。

最初に塩釜商工会議所・桑原会頭より主催者代表挨拶、続いて、日本商工会議所・小林会頭、東北六県商工会議所連合会・藤崎会長（仙台商工会議所会頭）の来賓挨拶が行われた。その後、各地商工会議所の意見を集約した

「東日本大震災からの復興に関する現状と課題解決に向けた要望書（I・産業・生業の再生・成長について II・創造的復興に向けた取組 III・インフラ整備について IV・原子力災害被災地区の復興の加速について）」を小林会頭へ提出し、日商に対して政府をはじめ関係諸機関への働きかけを強く要望した。



▲日商・小林会頭に要望書を提出する
沿岸部被災地区商工会議所連絡会正副代表

その後、日商・小林会頭より「各地商工会議所より資金繰りや補助金等の中小企業全体の課題のお話から沿岸特有の産業の変化への対応、例えば水産業であれば魚種の変化や水揚高・量の減少、消費量の減少等様々な課題が出てきております。また、創造的な取り組みを契機に本来のイノベーションを開拓していく」という大きく3つの要望がありました。日商としては、全体的に総合的な支援していくことにつきると思います。本日出されたご意見を踏まえて、国に対する要望書を取りまとめて、要望内容の実現に向けて働きかけをしていきたいとの回答があり、午後5時に閉会した。



▲当所からの要望内容を説明する岡田会頭

続いての意見交換で、震災から13年9か月が経過する被災地の復興事業の成果と今後の課題について、各地商工会議所会頭より詳細の報告と要望が出され、当所・岡田会頭から「工場の改修や新たな機械設備導入等の為の補助金の充実や補助金申請のサポート体制の更なる充実」と「加工原料確保に向けた施策及び魚の消費量減少に対する更なる支援強化」の2項目について強く要望した。

「経済産業省関東経済産業局との意見交換会」に出席

～再生可能エネルギーを活用した地域活性化地等について意見交換～

経済産業省関東経済産業局関係者との意見交換会が12月13日(金)午前10時より当所にて行われ、同省関東経済産業局より杉山電源開発調整官・釜田新エネルギー対策課長・星川同課総括係の3名、当市より市企画課・陸上風力発電事業者である株関電工及び当所の3者・15名の総勢18名が出席した。(※当所より岡田会頭・野口副会頭・高安専務理事の3名出席)

今回の意見交換会は、経済産業省が再生可能エネルギーにおいてFIT事業を手掛けており、本事業を通して地域活性化に力を入れているエリアへの視察及び地元関係者との意見交換・成功している地域の情報収集をすることを目的に、同省からの呼びかけにより開催された。

本会に先立ち、杉山電源開発調整官より当市訪問の趣旨説明とお礼の挨拶が行わられた。統いて、銚子市より“脱炭素事業のこれまでの取組をはじめ脱炭素先行地域づくり事業や銚子市地域力創発センター事業”、当所(岡田会頭)より“銚子市沖洋上風力発電事業へ



▲熱心に意見交換する関係者

の取り組み内容及び銚子市漁協・銚子市と共同で設立したメンテナンス会社(「銚子協同事業オフショアウインドサービス㈱」「CICO WSS㈱」)の活動内容・株関電工より“陸上風力発電を通じた脱炭素化に向けた地域貢献”について、それぞれ説明を行った。

その後、風力を中心とした街づくりをキーワードとして行政をはじめ商工会議所や漁協等が連携してメンテナンス会社の設立やトレーニング事業を推進していることや関電工が東京大学との共同で地域力創発センターを立ち上げ地域資源が豊富にある銚子をターゲットとして進めている内容についての詳細について意見交換を行つた。

最後に、杉山電源開発調整官より「本日の意見交換会で、オール銚子で取り組まれてこれらた成果が徐々にではありますが、様々な取り組みに繋がっていることに頭が下がる思いです。風力発電に関連した事業が地域に少しづつでも拡大し、地元の雇用につながり地域の発展に繋がっていくことを期待しております」と話され、閉会した。



▲経済産業省関東経済産業局関係者



▲当所関係者



▲洋上風力発電エリアの説明を聞く参加者



▲洋上風車建設エリアが一望

会に先立ち、開催地である当所・岡田会頭より歓迎の挨拶があり、続いて、榎取締役からプラ

和10年9月の全面稼働に向け、4千ha近い広大な海域に高さ250mの大型風車31基が1km間隔で建設されるエリア及び現在商業運転している1基の洋上風車（東京電力所有）付近にて風車の稼働状況や名洗港改良工事で現在事業が進んでいる堤防工事個所の説明を受けた。

その後、館内別フロアに移動し、意見交換会で、洋上風力発電事業の説明を受けた。銚子協同事業オフショアウインドサービス株（以下「C-COWS株」）関係者から説明を聞く形で行われた。最初に、洋上風力建設エリアが一望できる地球の丸く見える丘展望館屋上からC-COWS株の榎取締役より令

所で組織している「北総地区商工会議所役員協議会」を11月29日（金）午前10時より当市にて開催し、各地商工会議所の会頭及び専務理事の計8名が出席した。（＊当所より岡田会頭・高安専務理事出席）

当日は、洋上風力発電事業の視察受け入れ事業を実施している当所・漁協・市が出資して設立した洋上風力メンテナンス会社でもある銚子協同事業オフショアウインドサービス株（以下「C-COWS株」）関係者から説明を聞く形で行われた。最初に、洋上風力建設エリアが一望できる地球の丸く見える丘展望館屋上からC-COWS株の榎取締役より令

ロジェクターを使用して、「銚子市沖洋上風力発電事業と地元の取組み」である①再生可能エネルギーのポテンシャル②洋上風力発電との関わり③国内初の沖合洋上風力発電所④銚子市沖洋上風力発電事業⑤銚子市の取組み⑥銚子市漁業協同組合の取組み⑦銚子商工会議所の取組み⑧銚子協同事業オフショアウインドサービス株の活動内容⑨銚子市沖洋上風力発電事業と地元の取組み⑩銚子市沖洋上風力発電事業の説明を聞く参加者

受けた。特に、銚子市・銚子市漁業協同組合・当所がそれぞれの立場でどのように本事業に携わってきたかについて丁寧に説明があり、その後の質疑応答では、「C-COWSが担うメンテナンスの具体的な内容」をはじめ、「建設予定地や名洗港の水深」・「風車31基の振動音は聞こえるか」・「風車の建設コスト等幅広い内容の質問が多く出され、丁寧に回答して頂いた。

意見交換終了後に行われた昼食懇談会では、出席者より洋上風力と観光を結びつける為の意見が出され、官民が一体となつて受け入れ態勢を更に充実できるよう商工会議所としても地域経済に循環を生み出す取組を積極的に行うことを確認し、午後1時に終了した。



▲歓迎の挨拶をする岡田会頭



▲洋上風力発電事業の説明を聞く参加者

「第12回北総地区商工会議所役員協議会」を 当市にて開催

（銚子市沖洋上風力発電と観光活性化について意見交換）

事業環境変化対応型支援事業DX化セミナーを開催

「中小企業・小規模事業者も活用できる 老舗企業のＩＴ化の裏側～DXの実践事例～」

当所にて「DX化セミナー」を12月5日(木)午後2時より当所5階大会議室にて開催し、総勢11名が参加した。

講師には、中小企業診断士でＩＴ・DXを推進している石崎一之進氏を講師に招いて約90分間にわたり講演いただいた。セミナーでは、デジタル化が急速に進化する現代社会において企業が求められるＩＴ化の取り組みや社内の調整について、実例を交えて以下の通り説明頂いた。

少子高齢化が進み労働人口が減少する中、最低賃金も上昇しており、企業の人材確保が困難になつております。DX化を進め生産性向上・業務効率化を図ることは必要不可欠となつてゐる。

DXは経産省のDX推進ガイドラインでは、企業が顧客や市場等の外部環境の激しい変化に対応しつつ、従業員や組織、企业文化を变革し、新しい製品やサービス、ビジネスモデルを構築し、お客様が今までにない体験を得られることが価値に繋げ、競争上の優位を確立することと定義されている。

アナログからDXに移行するに当たつては3段階のステップを踏まえて、少しずつＩＴ化を進め、同時に社内の意識改革・組織改革を行い、DXを実現に向けて取り組むことが重要となつてゐる。

ステップ1『アナログのデジタル化』では、手書きや電話、FAXから記録の残るメールやSNS、チャットへの切り替え、全てデジタル化することによりシステムでのチェックが可能となり現場の業務負担が軽減する。

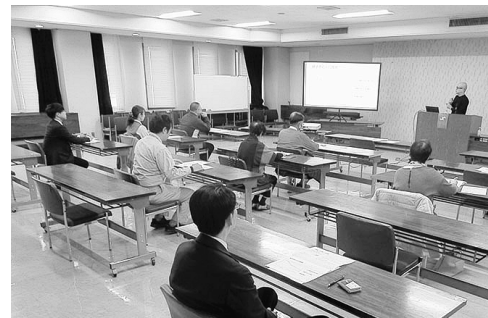
ステップ2『プロセスのデジタル化』では、受注から生産、物流システムまでを連携させたり、従業員の業務をフロー・チャート化させたりすることで、人の介在を低減させることができ、ミスが減少する。

ステップ3『DXの達成』はステップ1とステップ2を乗り越え、AIやロボットの導入等により業務の自動化や脱属人化で急な従業員の休みにも、出勤している従業員で対応できるようになり、効率化が実現される。

最後に講師より「DX化を進めるにはＩＴツールの導入だけで終わるのではなく、日々調整の連続です。自分だけが楽をして他人に負担をかけるのは意味がなく、組織全体で効率化させるという意識を個々が持つことがDXの実現には重要です」と話され、午後3時30分に終了した。



▲講師の石崎氏



▲参加した皆さん

B ・ G	三位	優勝	準優勝	GR 宏治	GR 浩一	GR 98	GR 91	GR 99
		伊藤	伊藤	85	98	26	20	35
HD	NET	HD	NET	HD	NET	72	71	64

プレイ終了後は懇親会を行い、成績発表の後、飯田副委員長から賞品が授与され、入賞者スピーチ等があり、和気あいあいのうちに終了した。

なお、成績上位者は次の通り（敬称略）。

優勝 寺内 忠正

準優勝 伊藤 光広

GR 宏治 85

GR 浩一 98

GR 91

GR 99

優勝を飾った。寺内氏が

当日は、伊藤会長以下9名が参加し、天候の第231回コンペを12月7日（土）、レインボーヒルズC・Cで開催した。

銚子商工会議所ゴルフ会（伊藤浩一会長）一同、日頃の実力を多くに發揮し、寺内氏が



▲優勝の寺内忠正氏（右）

銚子商工会議所ゴルフ会では、次の要件に賛同し、入会を希望する方を募集しています。

①会員資格
銚子商工会議所の会員であるゴルフ愛好者（会員事業所の役員又は職員で、1事業所1名に限定しない。）

②目的
会員の健康保持及び相互の親睦

③会費
（別途、コンペ参加費を頂きます。）
年6、〇〇〇円

④コンペ
（終了後に、表彰式・懇親会を行います。）
年4回

◆あなたもオブザーバーで
参加しませんか◆

当ゴルフ会コンペに参加したい方、当ゴルフ会への入会をご検討の方、オブザーバーでの参加、大歓迎です。是非ご一緒にプレイしましょう。

- コンペ参加費を頂きます。
- コンペ終了後の懇親会にご参加頂けます。
- コンペの順位、賞品はありません（参加賞のみ）。

■お問合せ

銚子商工会議所ゴルフ会担当

TEL 255-3111

第231回会議所ゴルフ会コンペ

寺内忠正氏（トーア産業株）が優勝

△会員募集△

青年部 だより

● 目的
『経営者の人格・教養および経営能力を高め、企業の近代化と会員相互の啓発・親睦を図り、銚子商工会議所の事業活動に寄与すること』

銚子駅前イルミネーションを今年も点灯

♪点灯イベントは近隣のご当地キャラが勢揃い♪

当青年部の重点事業として平成11年から実施している「銚子駅前イルミネーション事業」を今年も開催。本事業は今年で25回目を迎え、毎年銚子駅前を彩っている。

本年度の飾りつけは6年振りにバルーンメインの装飾を施し、銚子電鉄とキャベツ、海と灯台、これからのお子様を象徴する洋上風力等、銚子を連想させる風景を再現した。

当日はちょーぴーをテーマにしたイベントを実施し、手作りの縁日遊びを設営して遊んでくれた方にオリジナルデザインのアクリルキーホルダーをプレゼントした。

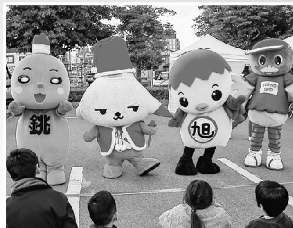
続いて、近隣市のご当地PRキャラクターを集めたご当地PRステージや、各地のPRブースを設置した他 クイズ大会やご当地キャラとの写真撮影等が行われ多くの来場者を集めた。

▼銚子吹奏楽団によるクリスマスコンサート



▲海と灯台、洋上風力装飾

▼ご当地PRキャラステージ



▲銚子電鉄とキャベツ畑装飾

▼バルーンリリースの様子

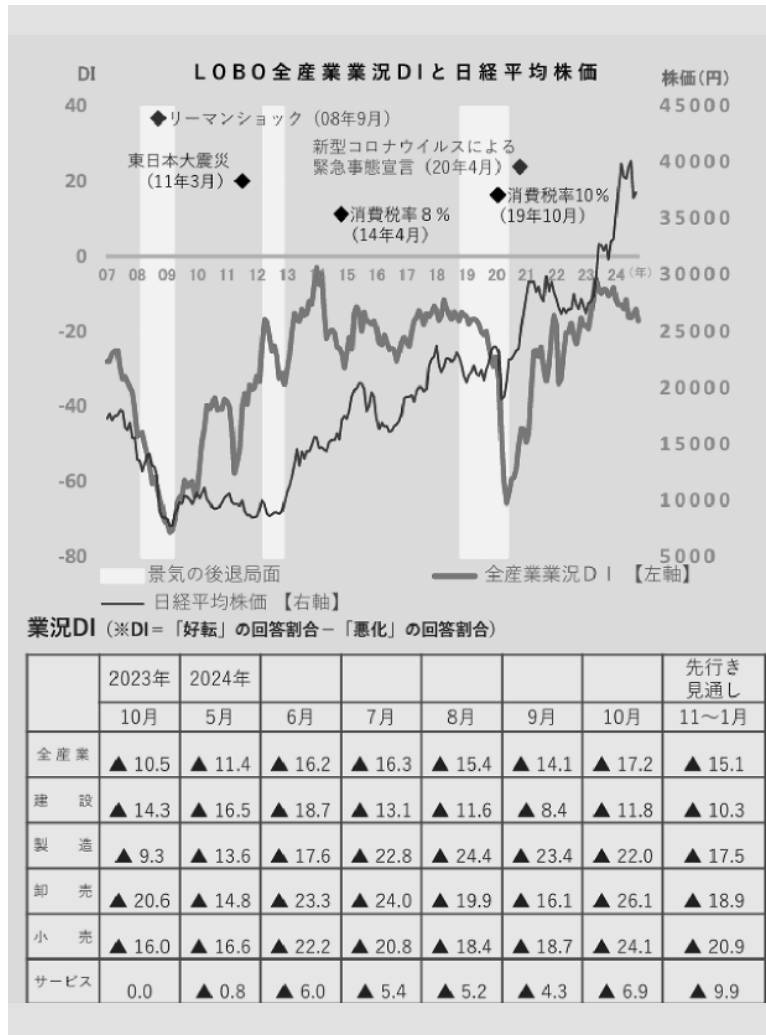


▲挨拶する青野会長



その後、銚子吹奏楽団によるクリスマスコンサートが行われ、この時期ならではのクリスマスソングや、多くの方が知る有名楽曲等が演奏され、来場者は大いに盛り上がった。点灯セレモニーでは、当青年部青野正俊会長より、「本事業も今年で25回目を迎えました。皆様のご支援を頂き、当青年部による手作りで行つてきました。当青年部ではこれからも皆様と協力しながら地域を盛り上げる活動をして参りますので、引き続きご支援ご協力の程よろしくお願ひ致します。」と挨拶し、続いて当所岡田知益会頭、銚子市越川信一市長よりご挨拶を頂き、その後参加者が揃つてカウントダウンを行い、バルーンリリースにより点灯した。

このイルミネーションは、2月6日(木)まで毎日点灯し、多くの市民に楽しんでもらえている。



CCI-LOBO

早期景気観測調査

○調査期間 2024年11月14日～20日

○調査対象 全国326商工会議所の会員2,475企業
(有効回答数1,977企業 [回答率79.9%])

○調査項目 業況・売上・採算・資金繰り・仕入単価・販売単価・従業員の前年同月比（前年同月と比較した今月の水準）と向こう3カ月の先行き見通し（今月水準と比較した向こう3カ月（当月を除く）の先行き見通し）、自社が直面している経営上の問題など

※ DI値(景況判断指標)について
D I 値は、業況・売上・採算などの各項目についての、判断の状況を表す。ゼロを基準として、プラスの値で景気の上向き傾向を表す回答の割合が多いことを示し、マイナスの値で景気の下向き傾向を表す回答の割合が多いことを示す。したがって、売上高などの実数値の上昇率を示すものではなく、強気・弱気などの景況感の相対的な広がりを意味する。

詳細は、<https://cci-lobo.jcci.or.jp/>

2024

11月

業況DIは、個人消費の伸び悩み続き、横ばい圏内。先行きは、年末年始商戦への期待から上向き基調

全産業合計の業況DIは、▲16.3（前月比+0.9ポイント）。製造業は、堅調な自動車関係や鉄鋼関係を中心と改善した。卸売業は、農畜産水産物関係の育成不振が続く一方、足元では天候の安定に伴い、先月の大幅悪化から改善した。建設業は、公共工事の下支えで横ばい圏内にとどまったが、深刻な人手不足を訴える声が多い。サービス業は、消費者の節約志向が続く中、電気代等のコスト増が重荷で悪化し、小売業は、買い控えの影響が根強く、力強さを欠いている。原材料価格に対する価格転嫁は一定の進捗が見られるものの、人材確保に向けた労務費や円安基調、電気代等の高騰に対する転嫁は引き続き追いついていない。また、実質賃金の伸び悩みで消費者の生活防衛意識は高く、個人消費の伸び悩みが続き、中小企業の業況は横ばい圏内となった。

商工会議所 LOBO 調査 (11月)

千葉科学大学おうえん協議会だより

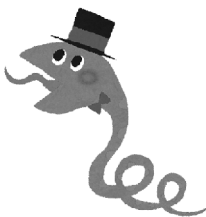
新年のご挨拶

謹んで新春をお祝い申し上げます。

旧年中は大変お世話になり、誠にありがとうございました。昨年10月には貴協議会の皆様より、本学の学生消防隊、学生警察支援サークルスターラビッツの活動、青澄祭へのご支援及び、屋外イベント、災害時の利用など汎用性に優れたイベントテントなど多大なるご支援を頂き、重ねて御礼申し上げます。

さて、本年は巳年にあたりますが、巳年は「次の生命が誕生する時期や、新しいことが始まる年」とされているようです。2025年は万国博覧会や世界陸上といったまさに新しいこと、心がワクワクすることを控えた年でございます。皆様にとりましても、この一年がよりよい年となるようお祈り申し上げますとともに、甚だあつかましく恐縮ではございますが、今後とも変わらぬご支援をお願い申し上げ新年のご挨拶とさせていただきます。

千葉科学大学 学長 東 祥三



☰ 商工会議所のうごき（12月）☰

13日	青年部理事会	13日	経済産業省関東経済産業局との意見交換会
12日	三菱食品㈱2025年春夏新商品・ 拡販商品試食商談会（東京）	2日	脱炭素先行地域事業における地元再エネ 発電会社設立に向けた事前説明会
11日	県連第2回経営指導員等情報交換会 (千葉)	3日	企業診断
10日	林元衆議院議員との懇談会	5日	議員懇和会
9日	正副会頭会議	6日	警察官友の会「懇親のつどい」
8日	第211回アイアン会ゴルフコンペ	7日	第231回会議所ゴルフ会忘年コンペ
		8日	第25回銚子駅前イルミネーション 点灯式
		9日	地域おこし協力隊個別相談会
		10日	林元衆議院議員との懇談会
		11日	県連第2回経営指導員等情報交換会 (千葉)
		12日	三菱食品㈱2025年春夏新商品・ 拡販商品試食商談会（東京）
		14日	青年部O B会役員会・忘年会
		16日	関商女性連事務局担当者会議 (オンライン)
		17日	県青連2区委員会
		19日	東日本大震災沿岸部被災地区商工会議所 連絡会全体会・日商小林会頭への要望 (日商)
		20日	県連会頭懇談会（幕張）
		23日	地域ぐるみでの脱炭素経営支援体制 構築事業中間報告
		24日	第2回ゼロカーボンシティ推進協議会 銚子円卓会議第3回評議員会
	*中小企業診断士による個別相談会（9日）		

2025年
巳年
よろしくちょ★



潮位および日の出入時刻表(2月)

銚子漁港標準

日付	曜日	六輝	満潮				月	干潮				旧暦	日の出	日の入	
			時刻	潮位	時刻	潮位		時刻	潮位	時刻	潮位				
※月の欄の●は朔、○は望、○は上弦、○は下弦を示す。	1	土	仏滅	6:36	126	17:34	139	●	11:55	64	—	—	1/ 4	6:37	17:04
	2	日	大安	6:56	126	18:23	130		0:21	13	12:36	54	5	6:36	17:05
	3	月	赤口	7:15	127	19:16	117		0:50	29	13:21	45	6	6:35	17:06
	4	火	先勝	7:34	129	20:19	103		1:14	48	14:13	39	7	6:34	17:07
	5	水	友引	7:53	130	21:57	90		1:32	66	15:16	36	8	6:34	17:08
	6	木	先負	8:16	130	—	—		1:32	82	16:40	32	9	6:33	17:09
	7	金	仏滅	8:44	127	—	—		18:17	27	—	—	10	6:32	17:10
	8	土	大安	9:41	123	—	—		19:39	18	—	—	11	6:31	17:11
	9	日	赤口	4:59	115	12:07	120		7:41	113	20:40	10	12	6:30	17:12
	10	月	先勝	4:44	118	13:43	125		8:58	104	21:26	4	13	6:29	17:13
●は上弦、○は下弦を示す。	11	火	友引	4:55	119	14:44	131	○	9:35	93	22:05	1	14	6:28	17:14
	12	水	先負	5:11	120	15:32	135		10:07	82	22:38	2	15	6:27	17:15
	13	木	仏滅	5:27	121	16:14	137		10:38	71	23:07	7	16	6:26	17:16
	14	金	大安	5:44	122	16:52	135		11:09	61	23:34	14	17	6:25	17:17
	15	土	赤口	6:00	123	17:30	130		11:40	53	23:59	24	18	6:24	17:18
	16	日	先勝	6:16	124	18:07	122		12:11	47	—	—	19	6:23	17:19
	17	月	友引	6:32	125	18:46	113		0:21	35	12:44	42	20	6:22	17:20
	18	火	先負	6:49	126	19:28	104		0:42	48	13:19	40	21	6:20	17:21
	19	水	仏滅	7:07	125	20:21	94		0:59	60	13:59	40	22	6:19	17:22
	20	木	大安	7:26	123	21:53	85		1:11	71	14:50	41	23	6:18	17:23
●は上弦、○は下弦を示す。	21	金	赤口	7:48	120	—	—	●	0:58	82	16:06	41	24	6:17	17:24
	22	土	先勝	8:14	117	—	—		17:51	38	—	—	25	6:16	17:25
	23	日	友引	9:05	112	—	—		19:19	28	—	—	26	6:14	17:26
	24	月	先負	4:11	111	11:39	110		7:55	105	20:19	16	27	6:13	17:27
	25	火	仏滅	4:13	116	13:21	117		8:45	97	21:04	6	28	6:12	17:28
	26	水	大安	4:28	119	14:25	127		9:19	86	21:44	0	29	6:11	17:29
	27	木	赤口	4:45	122	15:17	135		9:51	73	22:20	-1	30	6:09	17:30
	28	金	友引	5:04	124	16:06	140		10:25	59	22:54	4	2/ 1	6:08	17:31

漁獲水揚高調査(11月)

銚子市漁業協同組合

漁業別	6年11月			6年累計			前年同月			前年同月累計		
	隻数	数量	金額	隻数	数量	金額	隻数	数量	金額	隻数	数量	金額
いわし旋網	3	286	3,348	1,267	107,863	1,029,227	9	62	1,041	1,273	152,156	1,290,961
さば旋網	29	2,501	49,901	115	4,328	74,269	79	2,505	42,579	253	10,651	213,621
あじ旋網	6	33	713	54	1,168	22,984	13	161	3,867	186	3,248	65,714
かつお・まぐろ旋網	—	—	—	28	1,207	49,284	—	—	—	86	3,680	163,980
その他旋網	33	205	5,162	459	1,427	45,383	68	239	7,941	833	4,930	245,996
機船底曳網	90	252	5,216	898	1,762	82,346	121	218	8,054	1,018	1,546	105,334
中型底曳網	6	7	140	54	35	2,103	7	5	337	81	74	6,309
小型底曳網	49	25	1,596	407	236	16,277	66	27	2,066	568	323	22,700
まぐろ・さめ延縄	44	382	38,116	300	2,699	219,389	36	307	31,929	303	2,486	244,993
大目流網	—	—	—	27	61	4,205	—	—	—	33	58	3,796
かつお一本釣	—	—	—	1	26	562	—	—	—	3	70	2,796
雑延縄	8	1	144	70	20	5,232	24	5	753	31	8	1,185
さんま棒受網	1	55	2,337	1	55	2,337	2	11	431	2	11	431
陸送	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冷蔵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	508	105	9,534	5,120	852	112,469	495	89	9,746	6,580	1,223	151,530
合計	777	3,852	116,207	8,801	121,739	1,666,067	920	3,629	108,744	11,250	180,464	2,519,346

銚子税務署からのお知らせ

【問合せ先】〒280-8666 銚子市栄町2-1-1 TEL C4793(22)1571(代表)

*お電話は、自動音声に従って用件の番号を進状いただき、担当者がご用件にお答えします。

申告書作成会場の開設について

~原則、ご自身のスマートフォンで申告書を作成していただきます~

開設期間	会場	所在地	時間
令和7年 2月17日(月)～3月17日(月) (上、日及び祝日を除きます。)	銚子商工会館 1階大ホール ※銚子税務署では申告書の作成・相談は行っておりません。	銚子市 三引町19-4	【受付】午前8時30分から午後4時まで 【相談】午前9時から午後5時まで

お持ちいたいきたいもの

- ① マイナンバーカード
- ② マイナンバーカード発行時にご自身で設定した次のパスワード
 - ・利用者証明用電子証明書(登録文字4桁)
 - ・登録用電子証明書(登録文字16文字以下)
- ③ スマートフォンまたはタブレット
- ④ 源泉徴収票などの車両書作成に必要な書類

入場整理券

- 混雑回避のため、申告書作成会場への入場には入場整理券が必要です。
- 当日、申告書作成会場へ入場整理券を配付しておりますが、長時間お並びいただく場合があります。
- また、入場整理券の配付状況に応じて受付を早く終め切る場合があるため、お並びいただいたとしても入場整理券を取得することができない場合があります。
- 3月中は入場整理券の入手困難となることが予想されるので、2月中の火場をお勧めします。
- 申告書等の提出のみの場合は、銚子税務署に直接お持ちいただくか、郵送でご提出ください。

確定申告は自宅からスマホで！

マイナポータル連携を利用して更に便利に！

~マイナポータル連携に係る事前準備等のご案内~

マイナポータル連携をご利用いただくためには、マイナポータルの利用者登録やマイナポータルとe-Taxを連携するなどの事前準備が必要です。事前準備の詳細は、国税庁HPの「マイナポータル連携を利用するまでに行う事前準備」をご確認ください。
※源泉徴収票や控除証明書等の発行主体によっては、データが取得可能となるまでに数日を要する場合がありますので、事前に余裕をもって事前準備を行ってください。

自宅からスマホで確定申告を作成・提出する方法については、次のページをご覧ください！

マイナポータル連携の詳しいはこちらから↓

事前準備の詳しいはこちらから↓

確定申告書等作成コーナーのご利用に当たって

作成できる申告書等

- ・所得税の申告書
- ・消費税の申告書
- ・青色申告決算書・収支内訳書
- ・贈与税の申告書

令和7年1月から
所得税のすべての画面が
スマホで
見やすくなります♪

e-Taxに必要なもの

- ✓ マイナンバーカード

※マイナンバーカード及び電子証明書の有効期限にご注意ください
- ✓ マイナンバーカード読み取対応のスマホ
(又はICカードリーダライタ)
- ✓ マイナンバーカードのパスワード2つ
- ① 署名用電子証明書のパスワード
(英数字6~16文字)
- ② 利用者証明用電子証明書のパスワード
(数字4桁)

パスワードを忘れた場合やロックされた場合の対処法については、公的個人認証サービスのポータルサイトをご確認ください。

令和7年1月からe-Taxがスマホ用電子証明書に対応！

- マイナンバーカードをスマホで読み取らなくても、申告書の作成・e-Tax送信ができるようになります！
- 利用者証明用電子証明書のパスワードはスマホの生体認証機能を利用できます！
(機種によって異なります)

Android™のみ対応しています

※ご利用には、スマホでマイナポータルからスマホ用電子証明書の利用申請・登録をする必要があります。

スマホ用電子証明書について詳しくはこちら

申告に困ったときは

▶ 動画で見る確定申告
確定申告書等作成コーナーの操作方法などを動画でご覧ください

▶ チャットボット「ふたば」
ご質問したいことをメニューから選択するか、入力いただくと「税務職員ふたば」(AI)が回答

*このアドレスは開発中の内部が含まれておりますので、実際の内容と異なる場合があります。

*Androidの名称はGoogle LLCの商標または登録商標です。

R6.8

— 22 —

希望時間	相談内容	取扱商品	資本金	設立年月日	希望連絡先	T E L(会社)	相談者名	所在地	代表者	フリガナ	事業所名			
												従業員数	業種	（代表者との関係）
① 10時～	【親族内承継・親族外承継・譲渡・譲受・その他】※〇で囲んで下さい 趣旨を簡単にご記入下さい					携帯電話可		〒 一	（歳）					
② 13時～											FAX(会社)		(代表者との関係)	()
③ 14時30分～														

「事業承継支援ネットワークちば」出張相談会(2/14)申込書

銚子商工会議所(FAX=0479(22)6229)

「事業承継支援ネットワークちば」
出張相談会開催のご案内

当所では、千葉県事業承継・引継ぎ支援センターとの共催で、中小・小規模事業者の方々が抱える事業承継に関する課題についての出張相談会を、毎月第2金曜日に開催します。

親族内承継・親族外承継・譲渡・譲受・その他承継全般の課題解決に向けて「千葉県事業承継・引継ぎ支援センター」専門相談員がご相談に応じますので、お気軽にご利用下さい。

【2月相談会】

○日 時 令和7年2月14日(金)

①10時～ ②13時～ ③14時半～

○場 所 銚子商工会議所 会議室
銚子市三軒町19-4

○内 容 事業承継全般の課題について専門相談員
が相談をお受けします

○その他 相談申込書にご記入の上、当所宛にFAX
して下さい

後日、支援センター担当者より「希望連絡
先」にご連絡を致します

ご記入の個人情報は法令の定める場合やご本人同意の場合を除き、本相談会実施の目的のみに利用致します。

千葉県よろず支援相談会(3／13)申込書

千葉県よろず支援拠点 サテライト相談所 ～経営なんでも相談(無料)のご案内～

当所では、(公財)千葉県産業振興センターとの合同で市内の中小企業・小規模事業者の方々が抱える経営課題の解決や夢の実現についてサポートする為に、今年度はサテライト相談会を以下の通り開催致します。

「千葉県よろず支援拠点」コーディネーターが経営改善・売上拡大など経営のあらゆる悩みの相談を無料でお受けし、適切な解決方法をご提案致しますので、お気軽になんでもご相談ください。
(※相談回数の制限なし)

千葉県よろず支援相談会

- 日 時 令和7年3月13日(木)
午前10時～午後4時
 - 場 所 銚子商工会議所 会議室
銚子市三軒町19-4
 - 内 容 相談内容により専門家が対応
 - その他の ⑨その他
- 相談は「事前予約」となっていますので、当所へ直接お電話(25-3111)又は右記相談申込書をFAX(22-6229)して下さい。

※この他、パソコンを利用して「Web相談会」は、随時対応しています。

※相談内容	[〇で囲んで下さい]
電話番号	()
事業所名	住 所
切り取り線	
※希望時間	[〇で囲んで下さい]
①午前10時	②午前11時
③午後1時	④午後2時
⑤午後3時	
銚子商工会議所(FAX=0479(22)6229)	

きれいな町、住みよい町を！

ごみ処理、浄化槽、その他ご用命は当社へご相談ください。

浄化槽点検及び清掃、貯水槽及び高架槽清掃、排水管清掃
一般廃棄物(家庭ごみ)、産業廃棄物(事業ごみ)収集運搬処理業務
その他、家庭や事業所で使用済みの天ぷら油も回収しています。

銚子衛生事業株式会社 〒288-0046
銚子市大橋町7番地8
TEL 0479 (23)2015・FAX 0479 (23)2548

建物清掃・ハウスクリーニング・カーペット洗浄・貯水槽清掃
エアコン分解洗浄・外壁洗浄・特殊清掃(工場等)・建物設備工事

ELX 株式会社ペルックス
安心をつくる、快適をまもる、総合ビルメンテナンス業
銚子支店：千葉県銚子市春日町1036番地
TEL：0479-24-7100 FAX：0479-24-9177

相続・遺言 離婚 交通事故 顧問契約 法律問題

弁護士法人 東京ハレノヒ法律事務所

銚子総合法律事務所

代表弁護士 泉 英伸(千葉県弁護士会所属)

相談予約 TEL 0479-20-1160 土日・時間外 080-2080-1673
メール info@choshi-sogo.com HP <https://www.choshi-sogo.com/>

銚子市三軒町19-4 銚子商工会館3階

- 刑事事件・不動産紛争・債務整理他、ご相談受付けております。
- きめ細かな対応を大切にしております。お気軽にご連絡下さいませ。

夜間相談可

秘密厳守

◆ 銚子商工会議所 ◆

会費の自動振替は年4回
5月・8月・11月・2月の
18日(土日祝日の場合は翌営業日)です
よろしくお願ひいたします



銚子商工会議所青年部 会員募集



○銚子が好き！ ○人脈を広げたい！
○自分の事業に繋がるヒントが欲しい！
○仲間と一緒に何かをしたい！
○経営者としての資質を磨きたい！
このような想いのある方はぜひ一緒に活動しませんか？
お問合せはこちら TEL : 0479-25-3111 (担当:吉原)

銚子商工会議所女性会



会員募集！！

〒288-0045
銚子市三軒町19-4
TEL 0479-25-3111
(担当湯浅)

**講
募集中**

販売・レンタル・空撮・飛行許可の申請等
ドローン事業

販売・仕入・製造
在庫管理システム **水産王21 V7**

銚子ドローンスクール
ドローン操縦者の育成を目的とした『JUIDA無人航空機操縦士養成コース』は全3日間のプログラム

IT教育 基本操作から資格取得までサポート

TCSパソコンスクール
▶ 各種検定試験取得(CBTSテスト会場)
▶ 離職者等再就職訓練(受講料無料)
▶ ロボットプログラミング

(株)東総コンピューターシステム
TEL 0479-25-1117
http://www.tcs-netne.jp

CBTS テストセンター

OA機器・事務用文具・オフィス家具・教育機器・児童教育施設教材

Canon
FUJIFILM
ITOKI
鳩居堂



本社 千葉県銚子市新生町2-12-5
電話 0479 (22) 3515㈹
神栖営業所 茨城県神栖市溝口632-2
電話 0299 (97) 4416
千葉営業所 千葉市中央区旭町17-1 KJビル
電話 043 (224) 9050

ちょいのほまれ



大吟醸 原料、仕込み、に惜しみない手間をかけた酒の芸術品。フルーツ様の香が高く、穏やかな口当たり。

純米酒 麹の香が漂い、米だけで作った旨味が口いっぱいに広がります。

本醸造 味と香のバランスが取れた端麗辛口の美酒。

本醸造 本生 加熱殺菌を一切していません。
フレッシュでフルーティなしぼりたての味わい。

普通酒 穏やかでくせのない、さわやかな中口。

石上酒造株
TEL 0479-22-0655
FAX 0479-24-5415
www.isbc.co.jp



【銚子ブランド】
43品目を更新しました。

オフィシャルサイトよりご確認ください。
https://www.choshikanko.com/choshi_brand/



小規模企業共済

「経営者の退職金制度」
・個人事業主や会社役員の皆さんを応援します。
・共同経営者が加入できます。
・月掛金千円~7万円は全額所得控除
・共済金受給権は、差押禁止債権として保護
・共済金は、一括・分割(10・15年)・その併用などライフプランに合わせた受取ができます。

お問い合わせ
銚子商工会議所 TEL 25-3111

経営セーフティ共済
(中小企業倒産防止共済)
「連鎖倒産防止制度」
・取引先倒産の場合、掛金総額十倍まで貸付(最大8,000万円まで無担保・無保障人・無利子)ただし、貸付額の十分の一が掛金総額より控除
・月掛金 5千円~20万円は損金・必要経費に算入

お問い合わせ
銚子商工会議所 TEL 25-3111



**千葉科学大学
おうえん協議会**

◇◆会員募集中◆◇

団体・事業所・個人の皆様のご加入をお待ちしております。
お問い合わせ
銚子商工会議所 TEL 25-3111