

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577号

令和6年5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



▲銚子マリーナにて潮干狩り

主な内容

脱炭素社会に向けたシンポジウム……………	1
東庄・銚子バイパス道路計画説明会……………	4
みなとまつり実行委員会……………	6
市内高校進路調査……………	7
早期景気観測調査……………	8
青年部だより……………	9
女性会だより……………	10
おうえん協議会だより……………	11
商工会議所のうごき……………	12
トレンド通信……………	13
潮位及び日の出入り時刻表……………	14
漁獲水揚高調査……………	15
健康経営……………	16
阿克苏生命ご案内……………	17
事業継承支援出張相談会ご案内……………	19
千葉県よろず支援相談会ご案内……………	20

5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

Shinkumi Bank

信用組合

しんくみ

みんなの笑顔に会いたくて

ウレシイ  しんきん

ちょうししんきん

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

銚子市双葉町 5-5

TEL 0479-25-2100 (代)

「人を助けたい」 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

最適な環境づくりのお手強い

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



ケーブルプラス 電話

電話番号も電話機もそのまま家で電話代が安くなる
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)
テレビ 3,600円(税別) + インターネット 3,980円(税別) + 電話 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

ケーブルプラス 電話 1,330円/月

270円おトク!
NTT加入電話 1,600円/月 *1 *2
ケーブルプラス 電話 1,330円/月 *2

*1 在留時、2年以内の期間が経過する場合は、NTT加入電話に切り替える必要があります。11月1日以前に申し込みされた場合は、11月1日以前に申し込みされた期間分は、NTT加入電話に切り替える必要はありません。*2 別途インターネットサービス料として、198円/月(税込)が別途必要です。なお、本サービスの利用には、別途インターネット接続機器が必要です。

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!



銚子テレビ放送株式会社

フリーダイヤル 0120-25-4004

Choshi Area Television

F288-0042 千葉県銚子市東芝町1-23

☎0479(25)1001111

FreeCall



B2判、菊半裁寸延機構付4色機他、データ出力・
子ラシ・DM・伝票・製本・写経用紙・長尺ポスター
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

小森  PTHRONE29P-W導入

「脱炭素に向けた 市全体の歩みを進めるためのシンポジウム」を開催 ～海・風を活かした脱炭素をきっかけに未来の地域づくりを考える～

銚子市をはじめ東京大学・銚子信用金庫・銚子商工信用組合・三菱商事㈱・関電工及び当所が実行委員会を組織し、共同で脱炭素先行地域の取組意義を共有して、脱炭素に向けた市全体の気運の醸成を進めることを目的に「脱炭素社会実現に向けたシンポジウム」を4月26日(金)午後2時30分より当所1階大ホールにて開催し、市内関係機関の関係者や市民等総勢128名が出席した。

現在、当市では環境省が全国100ヶ所を指定する「脱炭素先行地域(※全国に先駆けて脱炭素化モデルを地域主導で実現しようという取組)」のエントリーに向けた準備を進めており、そのエントリーに向けた取組の一環として市内関係機関や市民を巻き込んだ形でシンポジウムを開催した。



▲挨拶する越川市長

開催に先立ち、越川市長より「当市では令和3年に『ゼロカーボンシティ』を表明致しまして、令和5年3月には『ゼロカーボンビジョン』を策定致しました。国は、地方自治体の脱炭素先行地域を指定し、積極的に支援する取組を現在進めており、2030年までに全国で100ヶ所の脱炭素先行地域を指定する計画となっています。この計画に合わせ、当市では脱炭素先行地域検討委員会を設置

致しまして、関係者が協議を重ねながら脱炭素先行地域の申請を目指しているところです。

この申請には、行政と民間事業者の共同提案が必須で合意形成が高い提案、先進性やモデル性が高い提案が求められています。当市では、陸上風力発電や太陽光等、銚子市の地域特性を活かしながら取り組みを進めていきたいと考えており、脱炭素先行地域に指定されるためにも銚子市ならではの計画を策定していきたいと考えております。本日のシンポジウムを通して、脱炭素実現に向けた意見を交換しながらオール銚子で議論を高めていきたいと思っておりますので、本日は宜しくお願ひ致します」と挨拶を行い、続いて、事務局より本日のスケジュールの説明があり、その後、シンポジウムに入った。



▲講演する東京大学・中村教授

第一部では、東京大学社会科学研究所・中村教授を招いて、『地方からの産業革命』というテーマで基調講演を行った。同教授は、「日本の産業革命における地域の役割を企業勃興の原動力となった地域の諸経済主体の動向に注目しながら再検討し、当該期における地域経済活性化のメカニズムを明らかにする必要があります。市場経済が極端に発達した現代においても、地方に拠点を置き続けるこ

とで形成される「顔の見える関係」は、地域企業がヒト・モノ・カネといった経営資源を調達するうえで重要な役割を果たしている。そして、地域における希望再生には3要素(①ローカル・アイデンティティの再構築②希望の共有③地域内外のネットワークの形成)が必要であり、顔の見える関係の前提として「対話が重要であります」と話され、その後、地方からの産業革命の全国事例として「福岡県三池郡(三池炭鉱)」や「当市(ヤマサ醤油等)」を取り上げ、地方財閥のような中核的な経済主体を軸に、多くの地方企業家と地方資産家がネットワークを組みながら事業を展開することでローカルが産業革命の原動力になり得たと考えられる」と講演した。



▲講演する東京大学・加藤教授

第二部では、同大学社会科学研究所・加藤特任教授を招いて、『現代の潮流と地域課題』と銚子の未来を一緒に展望する」というテーマで話題提供を行った。同特任教授は、地域づくりの新しいモデルの創出(既存の地域力に加え、新たなプレーヤーを差し込むこと)によって地域力を増強し、さらに既存の地域力との相乗効果を創出する)や過疎集落となっている徳島県美波町や伊豆市土肥の地域づくりの新しいモデルの事例を取り上げながら、「市民(民間先行、行政後追い)」として、市民をはじめとする地域の方々が率先して事業を進めることの大切さを話され、その後、「銚子はかつて交通の要所でそこで都市化が成立して、極めて高いレベルの文化が醸成され、産業は発展していた。そこで育った人材が沢山育ち、

それを都会に輩出していた。ところが今となってはじり貧状態で、少子高齢化も重なり、輩出する人材もおぼつかなくなった。この下向きのベクトルをこれまでの知識を活かしながらプラスに転換していくことが求められているが、それも難しい状況である。そうした中、これからの未来の時代の銚子を支える新たな社会資本、社会共通資本、そこに目をつける必要がある。それが正に自然環境、風とか海とか、今まで使ってなかった資本、自然環境を使っている、もう一つは地域力を創発させる、地域力を創発させるためには内側の銚子市内にある様々なものを集結させて1+1を2以上のものにしていく相乗効果を満たしていく。あと、内側と外側の連携、外側から刺激をもらって内側が跳ね上がる。このことをこの後に開催するパネルディスカッションを通して、未来が開けるような街づくりについて積極的な意見交換をしたいと思っておりますので、宜しくお願い致します」と講演した。

▲パネルディスカッション
(テーマ=脱炭素をテコにした地域貢献)

第一部・第二部の流れを受けて開催した第三部では、パネルディスカッション①脱炭素をテコとした地域貢献)をコーディネーターに東京大学生産科学研究所・角田研究顧問、パネリストに元々銚子市外の企業で再生可能エネルギー(風力発電)の販売や供給をしている銚子電力㈱・三菱商事㈱・㈱関電工に参加して頂き、パネリストより脱炭素化の取組みを

はじめ風力を活用した地域づくりや銚子の地に何をコミットするか等、外側からの技術やアイデアに関する話があり、その可能性を会場全体が共有した。



▲パネルディスカッション
(テーマ=脱炭素化は課題解決、地域づくりのチャンス)

第四部のパネルディスカッション②「脱炭素化は課題解決、地域づくりのチャンス」では、コーディネーターに東京大学生産科学研究所の加藤教授、パネリストに銚子市内の関係者（銚子市・銚子市漁協・渋谷潜水工業㈱・銚子信金・銚子電鉄㈱及び当所関係者に参加して頂き、銚子市の現状（人口減少・温暖化によって漁業へのマイナスの影響・海底の藻場の現状・承継問題等）に関して意見を出しながら問題意識を共有し、更に未来に向けて飛躍するために地域づくりのアイデアをはじめ内側の相乗効果、内側が外側の力を利用して今後の将来（未来）について積極的な意見交換を行った。

最後に、岡田会頭が「本日は大変お忙しい中、有難うございました。また、東京大学の加藤先生、中村先生、角田先生には講師として、コーディネーターとしてシンポジウムを支えて頂き、感謝申し上げます。当市は多くの課題を抱えております。パネルディスカッションでも議論されておりましたが、無いものをねだるよりも、在るものを見よう」と脱炭素に関しまして、当市は県内一番の再エ



▲謝辞を行う岡田会頭

ネ発電施設がございます。これに、今回洋上風力発電施設が加わってきますので、大きな財産に成ります。今後は、この再エネ設備を地域の為にどのように活用していくかが大きな課題であり、当所としても重点項目に掲げ取り組んでおります。本日の講演・パネルディスカッションをお聞きしてご意見ご質問がございましたら遠慮なくお寄せ下さい。最後になりますが、本日のシンポジウムにご尽力されました多くの方々にご礼を申し上げます」と謝辞を行い、午後5時20分に閉会した。



▲会場一杯に参加した関係者及び市民

「国道356号東庄銚子バイパス道路計画説明会」を開催
 ～未事業化区間（利根川大橋・利根かもめ大橋間約8.6km）
 バイパス計画を当所役員・議員が勉強～



▲挨拶する岡田会頭

国道356号香取・銚子間バイパスの整備に関する事業活動を実施している中、同区間で唯一未事業化区間となっている利根川大橋・利根かもめ大橋間約8.6kmの道路計画に関する説明会を4月17日（水）午後2時より千葉県銚子土木事務所関係者（石橋所長・佐藤技術次長・鈴木調整課長）を招いて当所1階大ホールに



▲挨拶する千葉県銚子土木事務所・石橋所長

ります。今回、ご説明させて頂く区間は、小見川東庄バイパスと、銚子バイパスを結ぶ約8.6kmの未事業化区間（利根川大橋（東庄町新宿）・利根かもめ大橋（銚子市小船木町））です。この区間のバイパスとしての整備と現道を活用した拡幅を実施するものです。

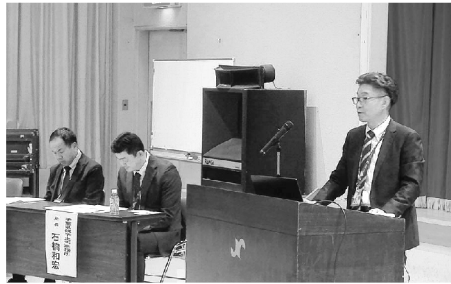
（2）上位計画の位置付け」では、千葉県が策定している総合計画があり、本計画は県政運営の基本となるもので、本県の政策の基本的な方向を総合的・体系的にまとめた県政全般に関する最上位の総合計画です。この中で、国道356号につきましては、「高速道路インターチェンジへのアクセス道路として整備を推進すること」になっていきます。

（3）道路計画の検討状況」では、計画延長は約8.6kmとなっており、設計速度は60km/hで車線数は片側1車線の2車線道路です。バイパス区間は約4.4kmで小見川東庄バイパスの終点の河口堰から利根川の堤防に沿った形で道路建設（※車道・路肩の合計を9m）。歩道は堤防を活用を検討しており、現道に接続する箇所として桜井町公園付近を考えておりますが、接続地点の形状等を測量や関係機関と協議の上、決めてまいります。この地点から現道を利用した約4.2kmの拡幅（※車道・路肩の合計を現在の7mから9mへ。歩道は現歩道を活用）区間として利根かもめ大橋までを検討しております。

て開催し、岡田会頭以下役員・議員等総勢18名が出席した。

説明会に先立ち、岡田会頭と千葉県銚子土木事務所・石橋所長よりそれぞれ挨拶を行い、続いて、千葉県銚子土木事務所関係者の紹介を行った。その後、同事務所・鈴木調整課長より以下の5項目について説明があった。

（1）国道356号の整備状況」では、現在、千葉県では利便性の向上や県内外との交通連携を図る為、圏央道をはじめとしたインターチェンジへのアクセス強化の為、先月供用開始された「小見川東庄バイパス」をはじめ「篠原拡幅（香取市内）」・「香取小見川バイパス」・「銚子バイパス」の整備を進めてお



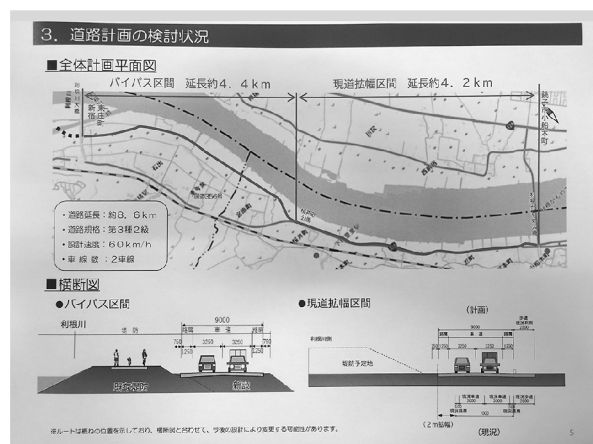
▲説明する千葉県銚子土木事務所鈴木調整課長

（4）整備効果」では、「①住環境・安全性の向上」

として、歩道が無い区間や路肩が狭い区間が多い区間もあります。特に、東庄町のエリアでは大型車混入率は県が管理する道路の平均と比較して1.4倍と高く、地元から騒音や振動に関する要望があり、その他に歩道未整備の通学路や県平均死傷事故率を上回る区間も存在しており、バイパスが供用開始されると現道の交通量の約8割がバイパスへ転換されることにより、沿線の住環境・安全性の向上が図られます。

②産業面の効果として、銚子市は全国有数の水揚げ高の銚子漁港を中心とし、水産加工、醤油・調味料等の生産が盛んであり、東庄町では畜産や農業が盛んで県内上位となっており、バイパス等の整備により、佐原香取IC～銚子市街地間が約9分短縮となり、時間信頼性の向上が期待されます。また4年前に実施した銚子商工会議所さんへのヒヤリングでは、バイパスの整備によって北関東や東北方面との交通需要の更なる増加が予想され、産業・観光・物流に多大な効果をもたらすと想定されますとの回答を頂いております。

③救急医療活動の支援として、バイパス等の整備により県立佐原病院への60分到達圏域が拡大する。銚子市街地は県立佐原病院までの搬送時間が約12分短縮されることで、



▲道路計画の検討状況

多量出血による重症患者の死亡率が15ポイント低下致します。

「(5)事業の進め方」では、有識者による会議であります。新規事業採択時評価を県庁内で開催し、新規事業として妥当であるとの評価を本年2月7日に頂いており、その後、同月11日・12日にバイパス計画予定地の東庄町と銚子市においてそれぞれ「道路計画説明会」を開催し、地元地権者及び周辺住民を中心に出席して頂きました。そして、新規事業化された後の手続きとして、「関係者に対して測量・地質調査の説明」↓「測量・地質調査」↓「調査で得られた結果を元に道路設計」↓「設計がまとまりましたら関係者へ設計・用地の説明」↓「用地の測量・調査、境界立合」↓「境界線が確定したら関係者へ用地交渉」↓「工事の説明」↓「工事着手」という進め方になります。関係者の方々には丁寧な説明をしてまいりますので宜しくお願い致しますと説明があつた。

その後、「香取及び銚子土木事務所までバイパスを担当するのか」、「今年度はどこまで事業が進むのか」、「供用開始までの目標年数は」、「バイパス区間と現道拡幅区間の接続地点が桜井町公園付近となっているが、その場合、桜井町公園内の利用に変更は生じるのか」、「バイパス区間と現道拡幅区間はどちらが優先して整備が進むのか」等の質疑応答が行われ、午後3時前に終了した。



▲熱心に聞き入る当所関係者

銚子みなとまつり実行委員会

今年は、8月3日(土)と4日(日)の開催

令和6年度銚子みなとまつり実行委員会が、4月22日(月)に15名の出席により当所特別会議室で開催された。

本年度の開催内容等について協議した結果、「花火大会」と「みこしパレード」の開催が決定した。本年度は「みこしパレード」が50周年を迎えるため、記念事業として主管する当所青年部がイベントを企画し、当日みこしパレードの終着地点である市役所駐車場で開催することとなった。また、実行委員会において開催日程については、左記の通り決定した。

◎開催日程

8月3日(土)

花火大会

8月4日(日)

みこしパレード

順延日程

・花火大会

①8月3日(土)が荒天等による延期の場合は8月10日(土)に開催。

②8月3日(土)・10日(土)の両日ともに荒天の場合は中止とする。

・みこしパレード

順延日程を設けずに中止とする。

※開催時間等の詳細につきましては現在調整中であり、「広報ちよし」(7月1日号)に掲載予定です。



▲挨拶する岡田実行委員長
(商工会議所会頭)



▲挨拶する越川実行委員会会長
(銚子市長)

ご寄附のお願い

恒例の銚子みなとまつりに対し、多大のご協力を頂きまして有り難うございます。

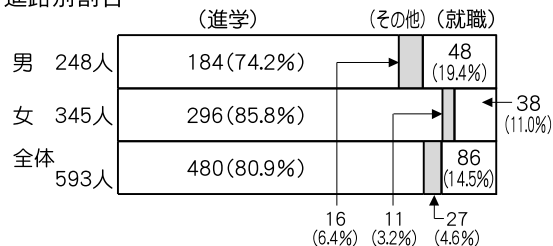
銚子みなとまつりの収入は、大別して分担金と寄附金となります。

分担金は、銚子市、銚子商工会議所、銚子市観光協会が分担します。

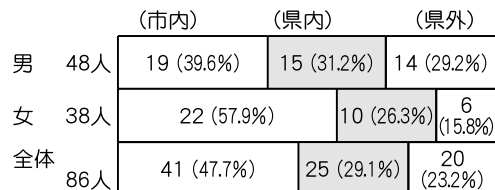
そして、市民の皆様の満足をいただき、将来とも「市民の祭」として育成し、併せて産業・観光振興にも寄与するために、有志各位のご支援を仰がなければなりません。

出資ご多端の折柄まことに恐縮ですが、この趣旨にご理解をいただき、みなとまつりを盛り上げるためにも例年を上回る特段のご協力を賜りたくお願い申し上げます。

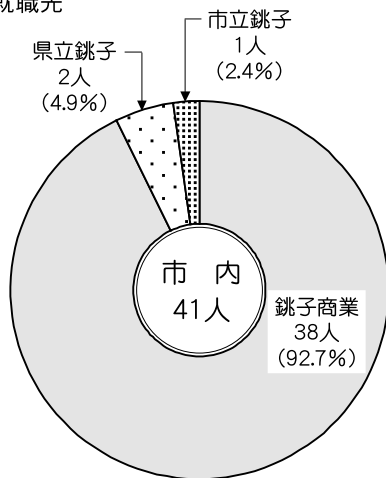
■ 進路別割合



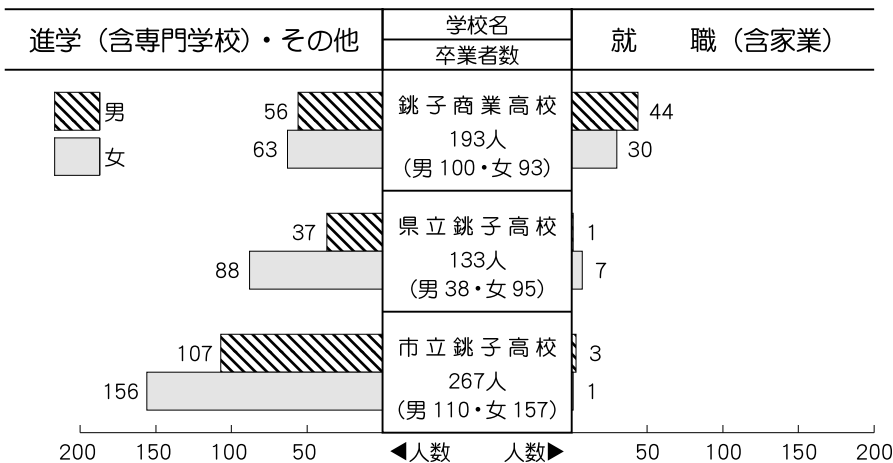
■ 就職先別割合



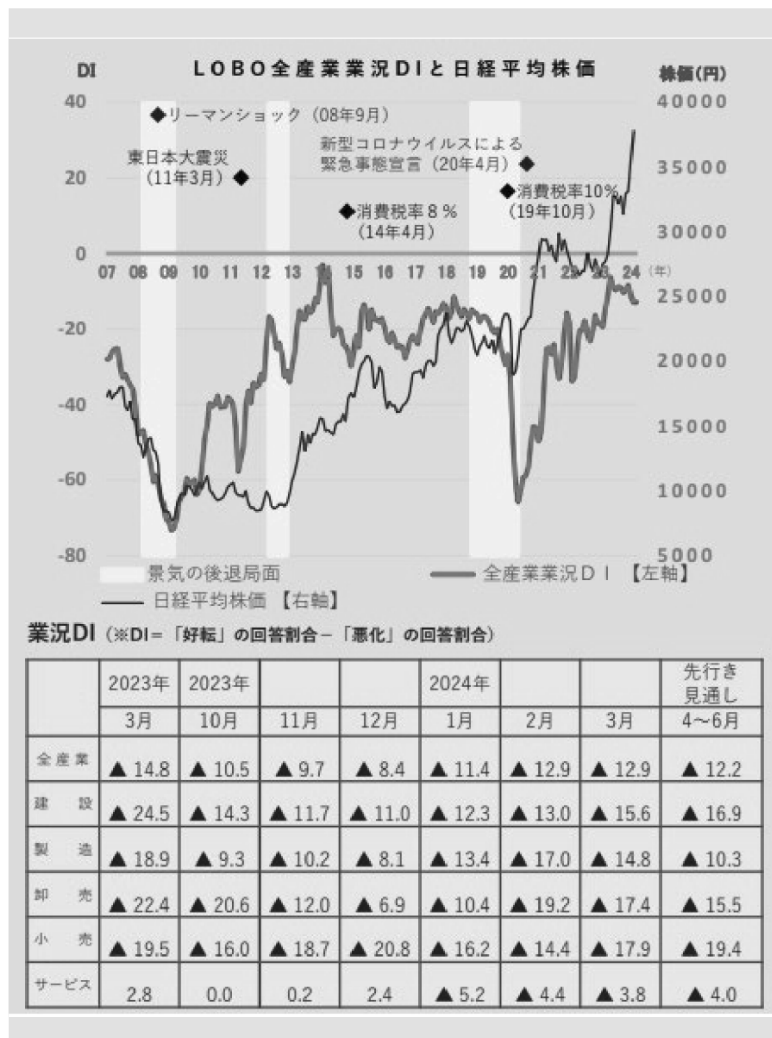
■ 学校別就職先



■ 学校別進路



表で見る市内高校卒業者(令和五年度)進路状況



CCI-LOBO

早期景気観測調査

- 調査期間 2024年3月13日～19日
- 調査対象 全国326商工会議所の会員2,455企業
(有効回答数1,900企業 [回答率77.4%])
- 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)、自らが直面している経営上の問題など

※DI値(景況判断指数)について
DI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
3月

業況DIは、コスト増の中、人手不足等で足踏み。先行きは、改善の期待高まるも、課題多く力強さ欠く

全産業合計の業況DIは、▲12.9(前月比±0.0ポイント)。建設業は、住宅関連を中心に民間工事の不振が続き、悪化した。小売業は、物価高による消費者の買い控えの継続が重荷となり、悪化に転じた。一方、サービス業は、人手不足は継続するものの、国内外の観光需要増の恩恵を受けた飲食・宿泊業が下支えし、ほぼ横ばいとなった。製造業は、飲食品関係の需要増のほか、自動車関係も堅調に推移し、改善となり、卸売業も、製造業にけん引され、改善した。日経平均株価の最高値更新等、景気回復の兆しが見える一方、物価の高止まりや円安基調等によるコスト増が継続している。また、人手不足による受注機会の損失やコスト増に見合う価格転嫁もできておらず、業況は足踏みとなった。

商工会議所
LOBO調査
(3月)

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』

2024年度定時総会を開催 ～第50代会長に青野正俊君（株東部電気）を選任～

当青年部の2024年度定時総会が、4月12日（金）午後6時より絶景の宿・犬吠埼ホテルにおいて開催し、会員メンバー25名が出席した。

総会は、加瀬副会長の「開会宣言」で始まり、続いて「国歌」、「商工会議所青年部の歌」斉唱、室井理事が「綱領朗読・指針唱和」を行い、その後、飯田会長が「まずは一年間様々な事業に挑戦し、無事に本日を迎えられ、安心しています。皆様のご協力ありがとうございました。本年青年部は、50周年を迎えます。青野新会長のもと、50周年がより一層盛り上げていけるよう皆様のご協力をよろしくお願い致します。」と挨拶した。続いて、飯田会長が議長となり、議事に入り、最初に山久保（篤）理事が2023年度事業報告、山久保（直）理事が同年度新入会員等報告について説明し、異議なく承認された。続いて室井理事より同年度収支決算説明後、荒田監事が監査報告を行い、異議なく承認された。

引き続き、新役員人事では青野専務理事が第50代会長に選任された。その後、青野新会長より副会長・理事・監事の氏名を読み上げ、全員異議なく承認された。2024年度事業計画では、室井副会長より創立50周年記念事業等を含む10項目を説明。同年度収支予算を加瀬副会長より説明し、それぞれ承認された。

▲総会の様子



▶就任の挨拶をする
青野会長



その後、行われた懇親会では最初に青野新会長が「本年度のスローガンはONE、TEAMです。メンバー同士が互いに理解し合い、それぞれのやり方を認め、一つの目標に向かって進めるチームとなれるように目指します。最後に、本年は当青年部創立50周年となりますので、銚子をより一層盛り上げるべく様々な事業に取り組んで参りますので、一年間よろしくお願致します。」と挨拶し、続いて、来賓として岡田会頭、越川市長、旭市商工会青年部加瀬副部長より当青年部の新年度の活躍を祈る激励の祝辞がよせられた。その後、懇親会にて新入会員の紹介みや、新理事の紹介を行い、新年度への意気込みを十分にアピールし、午後8時30分に終了した。

【2024年度役員】



長 青野正俊
（株東部電気）



副会長 イワシヨウ樹



副会長 加瀬陽一
税理士法人デプロ



副会長 室井清美
銚子山十



専務理事 信田和男
信田和男

- 理 事
- 安藤正 銚子興産
 - 小加平 和光設備
 - 五智広 稲荷鐵工
 - 椎名翔平 地蔵院
 - 宮崎祐希 椎名接骨院
 - 山久保直紀 柳農活
 - 和久保直紀 柳農活
 - 和田道也 柳農活
 - 飯田訓文 柳農活
 - 大根圭一 柳農活
 - 関根圭一 柳農活
- 監 事
- 同NextOne
 - セキネデンキ

2024年度定時総会を開催

女性会 だより

当女性会の2024年度定時総会を、4月17日（水）午前10時より、当所大ホールで会員20名の出席で開催した。

総会開会にあたり貴志会長より、「新しい年度の始まりに気持ちも新たに身の引き締まる思いでございませす。まずは昨年度の活動を無事に終了し本日の定時総会を迎えられました事は、会員皆様のご支援・ご協力のおかげと心より感謝を申し上げます。一人一人会員の皆様が主役となり思いっきり自分の花を咲かせましょう。そしてチーム一丸となり大輪の花を咲かせたいと思います。さあ今年度も銚子商工会議所女性会として楽しく、ワクワク活動して参りましょう。本日はどうぞよろしくお願ひ申し上げます」と挨拶があった。

総会では、2023年度事業報告・収支決算並びに2024年度事業計画(案)・収支予算(案)、委員会の設置に関する件について審議され、全議案とも原案通り承認された。

引き続き岡田会頭、高安専務理事を来賓に迎え懇親会が行われ、貴志会長を先頭に女性らしい友情と信頼の輪を内外に広げ、積極的



▲挨拶を行う貴志会長

女性会 会員募集 !!

当女性会は女性経営者としての資質の向上と銚子商工会議所事業への協力を通じ、商工業の振興と社会福祉の増進に寄与すると共に、会員相互の親睦を図ることを目的に昭和57年に設立しました。この機会に是非ご加入下さい！

- ☆資格 商工会議所会員事業所の女性経営者及び経営者夫人であればどなたでも加入できます。
- ☆会費 12,000円(年額)
- ☆主な活動 各種講演会・研修会の開催、地元事業への参加協力、その他親睦活動等
- ☆お問合せ 銚子商工会議所女性会事務局 TEL.25-3111



▲参加した皆さん

に地域社会に貢献し、明るく前向きに活動していこうと気持ちを新たにし、12時に終了した。

千葉科学大学おうえん協議会だより

令和6年4月7日、千葉科学大学マリーナキャンパスで入学宣誓式が挙行されました。

新入生代表宣誓では、看護学部看護学科にご入学される遠藤梨緒奈さん（茨城県立神栖高等学校出身）から、「今日、新しい世界に足を踏み入れた私達の胸には、大学生活への希望、喜びとともに、新しい生活への不安が入り交じっています。これから、私たちは千葉科学大学という大きな舞台で自らの夢に向かいます。失敗や挫折も経験するかもしれませんが、そのたびに仲間と励まし合い、切磋琢磨しながら大きく成長していくことでしょう。今、私達がここに立つことができるのは、私達をここまで支えてくださった両親や先生方、沢山の人の出逢いがあったからです。本当にありがとうございます。そして、これからの出逢いもまた、私達をより一層成長させてくれることでしょう。

桜の蕾が花開く様に、今はまだ蕾である私達も、この千葉科学大学で学んだ知識と経験を糧に自分だけの美しい花を咲かせられるよう精進することをここに誓い、宣誓の言葉とさせていただきます。」と支えてくれていた方々への感謝と、これから始まる大学生活への決意の言葉が述べられました。

また、在学生代表歓迎の辞では、危機管理学部 動物危機管理学科 学生委員会委員長 古茶杏梨さんから、「18歳で成人となった皆さんは、自分一人で決まることが増えてきます。大人として、大学生として、自覚を持ち、自分のことは自分で責任を持つていくのも素晴らしいことだと思います。けれど、大学生活は始まったばかりです。新生活や授業、友人関係など、不安なことはたくさんあると思います。悩みを一人で抱え込まないでください。」といった古茶さんの人柄を映し出すような優しさがこもった歓迎の言葉が贈られました。

千葉科学大学おうえん協議会一同、新入生の皆さまのご入学を心よりお祝い申し上げます。

商工会議所のうぐき(4月)

- 6日 銚子ライオンズクラブ創立60周年
記念式典
- 7日 千葉科学大学入学宣誓式
- 8日 正副会頭会議
- 9日 女性会理事会
- 10日 小規模事業経営支援事業費補助金
実績報告ヒアリング(千葉)
- 11日 青年部会員交流委員会
- 12日 事業承継出張相談会
" 青年部定時総会
- " 2024年度商工会議所
コンプライアンス体制強化会議
- 14日 千葉科学大学公立大学法人化検討委員会
- 16日 県青連2区委員会(茂原)
" 県商女性連理事會(千葉)
" 八日市場RC例会卓話(匝瑳市)
" BWC千葉会
" 2024年度福祉制度キャンペーン
Part1進発式
2023年度福祉キャンペーン
Part2表彰式(千葉)
- 17日 女性会定時総会
" 「二般国道356号東庄・銚子バイパス
道路計画」に関する説明会
- 18日 千葉県経営者協会銚子支部総会
" 青年部研修委員会
- 20日 青年部親睦例会(21日まで佐原)
- 22日 みなとまつり実行委員会
- 23日 第34回ちょうしんきん若手社員研修会
(24日まで)
" 青年部総務委員会
" 洋上風力視察受入協議会役員会
- 24日 日本遺産打合せ会
- 25日 C-COWS事務局会議
" イルカウォッチング安全祈願式
" 県連業務別担当者向け研修(千葉)
" 青年部執行部会
- 26日 脱炭素社会実現に向けたシンポジウム
- 30日 銚子地域水産バリエーション協議会
- ◆ 中小企業診断士による個別相談会(15・26)

当所では「クールビズ」
を6月1日から10月31日
まで実施致します。
ご理解ご協力をお願い
致します。





「ラーメン」1000円の壁」は 越えられたのか」

外食のラーメンの標準的な価格が1000円を超えたかどうかが、話題になっています。この1000円という価格は、相場ともいえるもので、消費者から見ればこれ以上は出せないと感じる心理的な壁であり、提供する側から見れば、本当は超えたいけれど、超えてしまうと一気に売り上げが落ちるリスクを感じるラインです。

最近になって、行列ができる人気店で最も標準的な商品に1000円以上の値付けをするところがいくつも現れています。光熱費や原材料価格の高騰で、壁の手前で痩せ我慢するより、きちんと特徴を打ち出して納得いくで1000円以上払ってもらおうという考えの店が増えてきました。一方、大衆的な中華食堂チェーンなどでは、ラーメン1杯どころか定食ですら1000円以下を維持する店もあります。話題性や感動を求める市場と、日常の節約志向の両方が並行して繁盛しており、ここでも市場は二極分化していると感じます。

こうした価格面の心理的な壁は、それを越えた先駆者の高付加価値商品が受け入れられることによって徐々に崩れていくものです。例えば、サバの水煮やみそ煮の缶詰はかつて1000円以下でスーパーの特売品の目玉として安売りされる存在でしたが、この数年で健康ブームに乗ったこともあり、2000円台から3000円台、ブランドの確立したサバを使った商品では4000円を超えるものも市場に定着してきました。

先日、こうした価格設定について面白い話を聞きました。近年、茨城県で徐々にご当地グルメとして知られるようになってきた「い

ばらきガパオ」の仕掛け人と話していて、「日常的になじみのあるラーメンや焼きそばなどは、だいたいこれくらいの価格が上限という壁がしやすい」という一方、「あまりなじみのない新規性のある商品は、最初からある程度高い価格設定をしても受け入れられやすい」というのです。

価格の壁は長年の習慣によって形づくられるため、同じものでも先入観のない場所では新規性のある価値として受け入れられます。先に挙げたラーメンの例でいえば、国内で人気のラーメンチェーンが1000円以下で売っているのと同じとんこつラーメンが、ニューヨークでは3000円以上で売られています。「ラーメンの1000円の壁」は、実は世界にはほとんど存在せず、欧米やアジア、インドでもラーメンは1000円以上するのが普通です。これは、それぞれの地域にとってラーメンが珍しく、新規性のあるものとして市場開拓をスタートしているからだと考えられます。

こうしたことは外食産業に限らず、工業製品などのものづくりについても、よくいわれることです。これまでの物差しや習慣で計れない価値を提供することで、価格設定の主導権が握れます。同じ場所で新規性を追求するか、同じものでも違う場所で勝負するか、壁を越える方法はいくつもありません。

日経BP総合研究所

上席研究員 渡辺 和博

潮位および日の出入時刻表(6月)

銚子漁港標準

※月の欄の●は朔、○は望、●は上弦、●は下弦を示す。

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			
1	土	仏滅	時分 10:54	cm 102	時分 —	cm —	●	時分 5:36	cm 75	時分 17:19	cm 54	4/25	時分 4:22	時分 18:47
2	日	大安	0:09	118	12:49	105		6:42	57	18:21	67	26	4:22	18:48
3	月	赤口	0:40	123	14:15	112		7:34	37	19:18	79	27	4:21	18:49
4	火	先勝	1:12	129	15:23	119		8:21	19	20:09	89	28	4:21	18:49
5	水	友引	1:46	135	16:20	124		9:06	6	20:56	96	29	4:21	18:50
6	木	大安	2:21	140	17:12	126	●	9:50	-3	21:39	100	5/1	4:21	18:50
7	金	赤口	2:58	144	17:59	125		10:32	-7	22:18	102	2	4:21	18:51
8	土	先勝	3:36	145	18:42	123		11:15	-5	22:56	101	3	4:20	18:51
9	日	友引	4:15	144	19:22	119		11:56	0	23:33	99	4	4:20	18:52
10	月	先負	4:55	140	19:59	116		12:36	8	—	—	5	4:20	18:52
11	火	仏滅	5:35	133	20:35	113		0:14	96	13:16	18	6	4:20	18:53
12	水	大安	6:18	125	21:10	112		1:00	93	13:55	29	7	4:20	18:53
13	木	赤口	7:07	115	21:45	113		1:59	91	14:36	40	8	4:20	18:54
14	金	先勝	8:14	104	22:21	114	●	3:16	87	15:21	52	9	4:20	18:54
15	土	友引	9:57	96	22:58	117		4:49	79	16:12	64	10	4:20	18:54
16	日	先負	12:08	95	23:35	120		6:07	68	17:10	75	11	4:20	18:55
17	月	仏滅	13:46	102	—	—		7:02	55	18:13	85	12	4:20	18:55
18	火	大安	0:12	123	14:53	110		7:45	41	19:14	92	13	4:20	18:55
19	水	赤口	0:49	127	15:44	119		8:24	28	20:09	97	14	4:21	18:56
20	木	先勝	1:27	132	16:29	125		9:02	17	20:57	101	15	4:21	18:56
21	金	友引	2:05	137	17:13	129		9:42	7	21:41	103	16	4:21	18:56
22	土	先負	2:45	142	17:55	130	○	10:22	0	22:21	104	17	4:21	18:56
23	日	仏滅	3:26	145	18:38	129		11:04	-3	23:00	103	18	4:21	18:56
24	月	大安	4:08	147	19:19	128		11:47	-3	23:42	101	19	4:22	18:57
25	火	赤口	4:53	146	19:57	125		12:30	2	—	—	20	4:22	18:57
26	水	先勝	5:41	141	20:32	123		0:27	97	13:12	12	21	4:22	18:57
27	木	友引	6:35	132	21:04	123		1:19	92	13:54	25	22	4:23	18:57
28	金	先負	7:39	121	21:34	123		2:21	85	14:36	42	23	4:23	18:57
29	土	仏滅	9:01	110	22:04	125	●	3:34	75	15:19	60	24	4:23	18:57
30	日	大安	10:54	102	22:37	129		4:52	62	16:05	78	25	4:24	18:57

漁獲水揚高調査(3月)

銚子市漁業協同組合

漁業別	5年3月			5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
	隻	トン	万円	隻	トン	万円	隻	トン	万円	隻	トン	万円
いわし旋網	168	19,262	173,821	397	58,208	554,720	190	35,114	224,335	488	87,156	661,077
さば旋網	1	27	483	10	195	3,312	—	—	—	62	3,375	96,264
あじ旋網	3	15	513	3	15	513	2	6	168	9	96	2,142
かつお・まぐろ旋網	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他旋網漁業	45	279	9,223	111	317	13,353	132	548	44,357	324	1,988	149,828
機船底曳網	102	170	11,438	253	390	26,141	153	191	19,549	355	463	42,268
中型底曳網	7	5	372	31	18	1,383	18	25	2,763	24	31	3,315
小型底曳網	61	39	2,892	154	80	5,915	87	59	4,606	242	140	10,525
まぐろ・さめ延縄	42	431	26,792	132	1,529	88,794	51	498	43,908	150	1,386	124,397
大目流網	6	7	567	18	44	2,973	9	26	1,415	25	41	2,780
かつお一本釣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
雑延縄	3	1	614	45	14	4,466	—	—	—	—	—	—
さんま棒受網	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
陸送	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冷蔵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	343	64	9,521	919	181	21,471	679	139	15,629	1,685	422	40,298
合計	781	20,300	236,236	2,073	60,991	723,041	1,321	36,606	356,730	3,364	95,098	1,132,894

「健康な職場づくり宣言」についてのご案内

銚子商工会議所 会頭 岡田 知 益
全国健康保険協会千葉支部 支部長 佐 藤 信 行

平素より、銚子商工会議所並びに全国健康保険協会千葉支部（以下、「協会けんぽ千葉支部」）の事業運営に格別のご理解とご協力をいただき、厚く御礼申し上げます。

さて、銚子商工会議所では、事業所の活性化とその従業員の方々の健康増進を図るため、協会けんぽ千葉支部が実施・推進する『健康な職場づくり宣言』事業に賛同しております。

『健康な職場づくり宣言』事業とは、協会けんぽ千葉支部の加入事業所の事業主さまが、職場の健康課題の解決や健康づくりに協会けんぽとともに取り組む事業です。令和6年1月末日時点で 1,320社(銚子市内22社)の事業主のみなさまから宣言をいただいております。

このたび、銚子市内のより多くの事業主さまに『健康な職場づくり宣言』についてご理解いただきたくご案内させていただきました。

つきましては、ご多用の中、誠に恐縮ですが、貴社におかれましてもぜひ職場の健康づくりの一環として『健康な職場づくり宣言』への参加をご検討いただきたく存じます。

なお、事業所さまに直接ご説明させていただく際は、銚子商工会議所及び協会けんぽ千葉支部の連携民間企業の1社であるアクサ生命保険株式会社(※)の担当者が事業所さまにお伺いさせていただきます。

そのおりは、何卒、説明の時間を賜りたく、よろしく申し上げます。

(※)アクサ生命保険株式会社は全国で5,000名を超える社員が「健康経営アドバイザー資格」を取得し、健康宣言の普及推進に取り組み、地域の事業所のみなさまへ幅広く案内活動をしております。

末尾ではございますが、貴社の益々のご発展と従業員・ご家族のみなさまの健康を心よりお祈り申し上げます。

【お問い合わせ先】

アクサ生命保険株式会社 銚子営業所
〒288-0045
銚子市三軒町19-4 銚子商工会議所会館4F
TEL：0479-24-3256



「健康経営」は、特定非営利活動法人健康経営研究会の登録商標です。

AXA-A2-2303-2503/9WD

83%が実感!
アクサ式 やりがい効果

※アクサ式導入企業156社のデータより
 (2022年6月時点)

健康経営アクサ式

アクサ生命

やりがいが集まって、会社はつよくなる。

「離職率が下がり始めている」「生産性がアップしてきた」。いま、経営者の皆様のそんな声が増えています。それはきっと、アクサの健康経営による「やりがい効果」。
 心と身体の健康をケアすることはもちろん、ある会社では「仕事と治療の両立」や「社内サークル活動」などに取り組み、夢や生きがい、働きがいといった「社会的健康」までをサポートしています。
 社員一人ひとりがやりがいをもって働ける環境をつくり、会社全体も元気に変えていくために、アクサ生命がお手伝いします。

アクサ生命は、商工会議所と協力し、会員事業所の各種ニーズ(弔慰金・見舞金制度、退職金制度、リスク対策や事業承継など)を共済制度/福祉制度でサポートしています。

アクサ生命保険株式会社 千葉支社 銚子営業所
 〒288-0045 千葉県銚子市三軒町19-4 銚子商工会館4F TEL 0479-24-3256

ベストウイズクラブキャンペーン (5/1~6/30)

商工会議所福祉制度推進員の私達がお伺いします

銚子商工会議所共済制度



所長・石田純一



田村泰子



主任・片桐康一



主任・白鳥みどり



主任・山崎 晃



高岡亜矢子



松田正之



山口哲也



齋藤千尋



高木直子



加瀬南美子



小林良大



松木教子



マネージャー・栗山

ベストウイズクラブでは、「福祉制度キャンペーン」を5/1~6/30に実施いたします。本キャンペーンは『商工会議所福祉制度』を会員の皆様にご理解いただき、会員事業所の福祉向上にお役立ていただくことを主な目的としています。

『商工会議所福祉制度』は、経営者・役員の皆様の保障や退職金準備他、入院・介護・老後に備えた様々な保障ニーズにお応えするものです。商工会議所職員とアクサ生命保険株式会社の担当社員がお伺いした際には、是非ご協力いただきますようお願い申し上げます。

※「ベストウイズクラブ」は、商工会議所共済制度・福祉制度の普及・推進を目的とし全国各地の商工会議所およびアクサ生命保険株式会社により運営されている組織です。

◎お問い合わせは、**アクサ生命保険株式会社銚子営業所**
銚子商工会議所

☎ 24-3256
☎ 25-3111

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。

フリガナ 事業所名	
フリガナ 代表者	() 歳
所在地	〒 _____
相談者名	(代表者との関係)
TEL(会社)	FAX(会社)
希望連絡先	携帯電話可
設立年月日	
資本金	業種
取扱商品	従業員数
相談内容	【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 趣旨を簡単に記入下さい
希望時間	① 10時〜 ② 13時〜 ③ 14時30分〜

「事業承継支援ネットワークちば」出張相談会(6/14)申込書
銚子商工会議所(FAX110479(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。

【6月相談会】

- 日時 令和6年6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

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年4回開催致します。

「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6年 6月13日(木)
令和6年 9月12日(木)
令和6年 12月12日(木)
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 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、パソコンを利用した「Web相談会」も実施しています。

切り取り線

銚子商工会議所 (FAX 0479-6229)

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
※希望時間 [○で囲んで下さい]				
※相談内容 [○で囲んで下さい] ① 売上拡大・国内外販路開拓 ② 事業計画・営業戦略策定 ③ デザイン・セールスプロモーション(ホームページ・看板・商品パッケージ等) ④ 創業・経営革新支援 ⑤ 業務改善・経営再建 ⑥ 法人設立・税務・労務 ⑦ 特許出願支援・技術支援 ⑧ 小売・サービス業向け支援(メニュー改善・社員研修・人材育成等) ⑨ その他 ()				

千葉県よろず支援相談会(6/13)申込書

住 所
事業所名
電話番号 () ()

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

◆ 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
よろしくお願いたします



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

安心をつくる、快適をまもる、総合ビルメンテナンス業
BELX 株式会社ベルックス

銚子支店：千葉県銚子市春日町1036番地

TEL：0479-24-7100 FAX：0479-24-9177

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)

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 夜間相談可
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 秘密厳守

●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。

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)



我議生
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

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-net.ne.jp



販売・仕入・製造
在庫管理システム

水産王21 V7



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

トヨタ



「喜かった」を求めて

Canon
FUJIFILM

ITOKI

鳩居堂

本社 千葉県銚子市新生町2の12の5
電話 0479(22)3515(代)

神栖営業所 茨城県神栖市溝口632の2
電話 0299(97)4416

千葉営業所 千葉県千葉市中央区旭町17の1 KJビル
電話 043(224)9050

ちょうしのほね



石上酒造株

TEL 0479-22-0655
FAX 0479-24-5415
www.isbc.co.jp

大吟醸 原料、仕込み、に惜しめ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 麴の香が漂い、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。



【銚子ブランド】

39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