

洋上風力発電の誘致促進

銚子商工会議所報

第519号

令和元年7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 笹 島 豊



▲銚子みなとまつり

主な内容

第114回通常議員総会	1
第324回常議員会	8
総務委員会正副委員長会議	8
健康経営セミナー開催	9
国道356・126号バイパス建設予定地視察	10
第209回会議所ゴルフコンペ	12
共済制度お客様懇談会開催	13
千葉科学大学おうえん協議会理事会	14
「自然工ネルギーの可能性」	15
早期景気観測調査	16
女性会だより	17
商工会議所のうごき	18
すきくるプロジェクトお知らせ	18
潮位及び日の出入り時刻表	19
漁獲水揚高調査	20
事業承継支援出張相談会ご案内	21
千葉県よろず支援相談会ご案内	22

7
月

いつも身边に ふれ愛バンク ・ 銚子商工信用組合

本店 銚子市東芝町1-19
TEL 0479-22-5300(代)

銚子大洋自動車教習所

あなたの「ガンバロウ」を
応援します!

TEL.0479-22-3451
<http://www.choshitaiyo-ds.com>

●普通自動車(第一種) ●普通自動車(第二種) ●大型自動二輪車
●普通自動二輪車 ●中型自動車
各種講習実施しています……
ペーパードライバーコース／企業実技運転診断研修／高齢者講習
初心運転者講習／取得時講習



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)
テレビ + インターネット + 電話
3,600円(税別) 3,980円(税別) 1,330円(税別)

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 **0120-25-4004**
Choshi Area Television

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 NTT加入電話



ケーブルプラス 電話
料金表
※1 1台契約、複数回線のケーブル電話契約の場合、NTT加入電話とケーブル電話を同一回線で接続する場合、1台契約料金が適用されます。
※2 月々の料金は、NTT加入電話料金とケーブル電話料金の合計料金です。
※3 月々の料金は、NTT加入電話料金とケーブル電話料金の合計料金です。
※4 データ出力・カラーチラシ・カラー名刺・製本・連帳用紙・ラミネート・その他印刷全般

みんなの笑顔に会いたくて



ちょうしんきん
<http://www.choshi-shinkin.co.jp>

銚子市双葉町 5-5
TEL 0479-25-2100 (代)

最適な環境作りのお手伝い

空調設備 / 冷凍冷蔵設備 / 電気設備



本社:銚子市愛宕町3065 電話:0479-22-1806
成田:成田市三里塚1-1390 電話:0476-40-4616

データ出力・カラーチラシ・カラー名刺・製本・連帳用紙・
ラミネート・その他印刷全般



封筒カラー
印刷できます

大衆印刷株式会社

千葉県銚子市松本町1-10-24
TEL 0479-22-0676

第114回通常議員総会

平成30年度事業報告・決算を承認

銚子商工会議所の第114回通常議員総会を、6月26日(水)、商工会議所一階大ホールで開催し、平成30年度事業報告・一般会計並びに特別会計収支決算などについて協議し、原案通り承認された。また、議事に先立ち、関東経済産業局長表彰を受賞した宮内会頭並びに、千葉科学大学学生警察支援サークル「スター・ラビッツ」に関商連ベストアクション表彰の伝達を行った。

宮内会頭挨拶

「本日は第114回通常議員総会を開催致しましたところ、月末のご多忙の中、大勢の議員の皆様方にご出席を賜り、誠に有難うございます。我が国経済は、個人消費に力強さを欠くものの、設備投資は底堅く推移しており、緩やかな回復が続いております。他方、米中貿易摩擦激化などにより、世界経済は減速リスクが生じており、先行きの不透明感も拡大しております。

さらに本年10月には消費税率の引き上げが予定されているほか、労働市場は人手不足が益々深刻化しており、特に中小企業、小規模事業者は人材の確保や省力化に向けた取り組みが喫緊の課題となつております。

このような状況の中、当所では個々の事業所支援については、それぞれの抱える経営課題の解決に向け、地域の多様な団体と連携し、伴走型支援を実施するとともに、消費税の転嫁対策・軽減税率制度導入に対する支援を強化して参りました。さらに、スマートフォンを利用した金融サービスの提供等急速に変化しつつある事業環境に適応すべく、最新の情報を提供しながら個別の支援体制を構築し、事業者に役立ち、信頼される商工会議所として地域経済の総合的発展に貢献して参りました。また、重点項目の柱でもあります『広域幹線道路網の整備促進』や『海上風力発電の誘致促進』については、年間を通して情報収集をはじめ行政への要望活動・現地視察等、積極的に活動して参りました。『広域幹線道路網の整備促進』に関しては、今月19日に千葉県海岬農業事務所と銚子土木事務所関係者に同行して戴き、「東総合地区広域農業農道」・「国道356号銚子バイパス」・「国道126号八木バイパス」の現地視察会を実施し、令和3年から5年の供用開始に向けて用地買収と並行して建設工事に着手している現場を確認致しました。当所としては、今年度以降に加速度的に用地買収が進み、大幅な道路建設予算増額により開通目標年度に確実に開通できるよう今後も行政に対しても要望活動をして参りたいと存じます。

『洋上風力発電の誘致促進』に関しては、国による促進区域指定の候補となり得る有望な区域として、千葉県が本年4月15日に国に対して銚子沖約40km²を県内では1ヶ所のみ情報提供されました。全国からは6県11ヶ所の情報提供が国に対して行われ、早ければ夏前、遅くとも年末までに11ヶ所から5ヶ所程度が促進区域として指定されることになつております。銚子も有望な区域として位置付けられております。当所としては、区域指定後の銚子沖洋上風力発電のウインドファーム建設により活用が有力視されている名洗港の基地港湾としての整備を千葉県に対して要望していく準備を進めていますので、引き続きご支援・ご協力の程お願い申し上げます。最後になりますが、本日ご審議戴きます平成30年度事業報告(案)並びに収支決算(案)等につきましては、『洋上風力発電の誘致促進』や『広域幹線道路網の整備促進』等10個の重点項目を掲げ、限られた予算の中で事業を円滑に遂行させて戴くことができましたことをご報告し、慎重なるご審議をお願い申し上げます。」と挨拶した。



一・総括的概況

長引く景気低迷が続く中、銚子市も少子高齢化、若年層の流出等による人口減少、事業所の廃業等、厳しい現状であり、当所もこれらの要因による会員の脱退が、例年に増し顕著となつた年度であつた。

この様な中、銚子市は昨年11月、財政危機という銚子市の難局を乗り越えるべく、2019年度から5年間にわたる「銚子市緊急財政対策」を取りまとめ、実行することになったが、多方面での市民生活への不安が懸念されるところである。

一方、明るい話題として、当所がかねてより取り組んできた重点項目の筆頭である、「洋上風力発電の誘致促進」については、最長30年の占有を認める整備を促進する法案が昨年可決された。

銚子沖が「促進地域」として有望な区域であることから、昨年6月、正副会頭等が銚子市長を訪問、「銚子・海匝地域洋上風力発電導入可能性検討会議（仮称）」の設置に対する要望と意見交換を行つた。その後、「千葉県洋上風力発電導入可能性検討会議」として県主導で、正式に発足したが、既に銚子沖の開発を見込み、民間企業による、発電施設、メンテナンスセンターの建設が計画されているなど、着実に大型プロジェクトが進展されることから、一日でも早い決定が下される様、吉報を待つところである。

また、「広域幹線道路網の整備促進」については、銚子連絡道路の早期完成と、国道356号香取・東庄・銚子間バイパスの早期完成について事業を展開しているが、356号については、「一般国道356号香取・東庄・銚子間バイパス整備促進連絡協議会」による千葉県知事への要望活動を平成30年10月に行い、これらの毎年の活動が成果を表し、2023年度（令和5年度）には開通するとの回答を引き出しており、銚子連絡道路についても、11月の千葉県下商工会議所会頭・副会頭会議において、再度千葉県知事に早期完成等を要望し、着実に進展しつつある。中小企業対策としては、5年連続で創業スクールを実施したほか、事業承継問題に取り組んだほか、毎月実施の「千葉県よろず支援相談会」

さらに、本年10月の消費増税に係わる各種セミナーや、軽減税率対策窓口相談をはじめ、機器導入に際しての助成金の周知説明等を実施した。

商業対策では、主に中心市街地活性化研究会と当所地域開発委員会共同事業としての「道の駅」視察をはじめ、勉強会を行つたほか、各種イベントにも参加協力した。



一方、千葉科学大学おうえん協議会の活動については、防犯対策事業として街路灯3基（通常9基）を寄贈したほか、新入生・卒業生支援、学生活動支援等幅広い活動を行つた。経済・社会が変革する中、銚子商工会議所は地域総合経済団体として、地域の中核的な存在としての役割を果たすべく次の活動・事業を展開した。

二・地域開発に関する事業

大規模な再生可能エネルギーである洋上風力発電の銚子沖への誘致構想として、地域への経済効果による雇用の確保や市財政基盤の強化ならびに洋上風力発電誘致のための研究を目的に、役員・議員等の構成メンバーによる「銚子洋上風力発電事業について」というテーマで役員議員を対象に講演会を開催し、我が国のエネルギー基本計画の概要や自治体による新電力の現状と今後の取り組みについて勉強した。また、11月30日には参議院本会議において、領海内の海域に洋上風力発電「促進地区」を定める『海洋再生可能エネルギー発電設備の整備に係る海域の利用の促進に関する法律（再エネ海域利用法）案』が可決し、2019年には全国に5ヶ所程度の促進地域が指定されることから、当市が指定されることを大いに期待するものである。

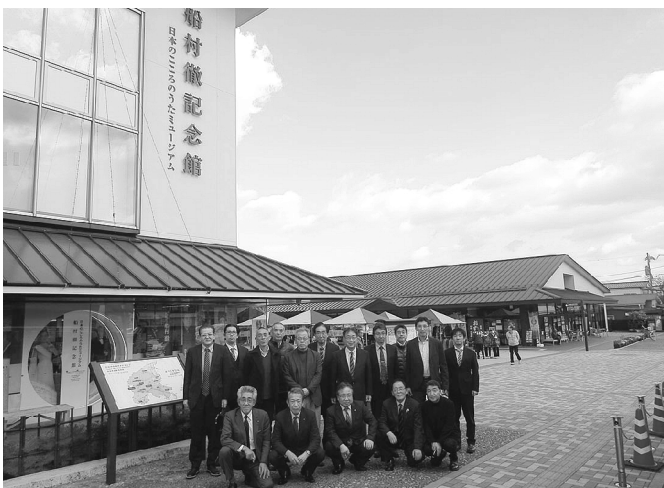
一方、「広域幹線道路網の整備促進」事業では、圏央道からのアクセス道路としての銚子連絡道の整備や国道356号の整備のほか、広域農園地農道など道路ネットワークの構築による交流軸の強化を進め、首都圏及び関東圏からの交流・連携機能の強化を推進するための活動を行つた。

5月23日には、圏央道と連結する「銚子連絡道路」の全線開通と早期供用開始に向けた「第20回銚子連絡道路整備促進地区大会」が八日市場ドーム（匝瑳市）で開催され、近隣自治体から約700名の参加があり、当所からは宮内会頭はじめ役員・議員及び青年部等多くの関係者が出席した。

9月10日には、一般国道356号香取～銚子間バイパスの早期全線開通を目指した官民合同による事業活動を行うための「一般国道356号香取・東庄・銚子間バイパス整備促進連絡協議会」の定期総会を、地元選出国会議員（代理＝秘書）・県議会議員及び沿線自治体・民間経済団体並びに大学関係者（他にオブザーバーとして千葉県道路関係部局関係者）総勢42名の出席のもと銚子市で開催し、その後、10月29日には、同協議会の宮内会長（会頭以下、副会長・顧問・参与等の関係者12名が千葉県庁を訪問し、千葉県知事に対し要望書を提出した。

11月12日には県下商工会議所会頭副会頭会議が開催され、千葉県に対し県連及び各商工会議所から、商工業の振興・地域開発・交通網の整備等を要望した。当所からは再度「広域幹線道路網の整備」について、森田知事に要望した。

その他11月29日には、銚子市中心市街地活性化研究会と共同事業として視察研修会を企画し、うつのみやろまんちつく村（栃木県宇都宮市）と日光街道ニコニコ本陣（栃木県日光市）を総勢18名で訪問し、道の駅に関する調査研究の一環として実施した。



三・会員企業活性化に関する事業

全国515商工会議所が一体となつて継続的に取り組んでいる「消費税軽減税率対策事業」では、専門家を招いて「増税への備え」「集客力アップ」をテーマにした経営セミナーを10月16日に開催したほか、経営指導員の巡回・窓口指導による周知活動、対策相談を行い、一定の成果があつた。

毎年多くの会員企業の参加を得ている健康増進事業（主旨：企業が活性化するためには、社内で働く事業主並びに従業員が元気でなければならない）では、今年度も「健康ヨガ教室」（8月30日～11月1日「9月20日・10月25日を除く」毎週木曜日全8回）を開催し、健康への意識高揚を図つたほか、企業体質強化事業では、会員企業の取引機会の増大を目的に、当所ホームページ内に掲載希望事業所のPR事項を無料掲載し、企業体質強化を目指した。

このほか、経営支援策として、小規模事業者の税務、経営、労働、取引等経営全般に対する巡回・窓口相談を行うと共に、日本政策金融公庫や千葉県制度融資等の公的資金の周知、斡旋等中小企業の資金繰りに対し適切かつ積極的な支援を実施した結果、一般・特別貸付及び小規模事業者経営改善資金融資（マル経）は、件数で50件、金額で5億628万円の実績であつた。

加えて創業スクール受講者を対象として、公庫並びに地元金融機関と連携し創業時の資金繰り支援を目的としたタイアップローンの普及に努めているところである。

その他、珠算・簿記等各種検定試験の実施し、従業員の資質向上を図ると共に、平成30年度の会員増強運動においては27先の新規会員の加入を得ることが出来たが、脱退会員は加入を大きく上回つた。



四・観光に関する事業

東日本大震災以降、激減した観光客の回復に向け、商工業者を含め観光業界全体で様々な振興策を開催してきたが、残念ながら本市においては未だ震災前の水準まで戻っていないのが現状である。

一方、夏恒例の「銚子みなとまつり」は、平成30年8月4日（土）・5日（日）に関係機関や参加団体と協力のもと盛大に開催した。行事は「花火大会」・「みこしパレード」を中心に行われ、「花火大会」は、夏の夜を彩る風物詩として、継続的に高い評価を得ており、市内外から両日で約9万人の観客を集めることができた。「みこしパレード」は、大人みこし6基・子供みこし3基の参加があり、荒波を思わせるかつぎ方の勇壮なみこしは、市民のみならず観光客からも大変好評であつた。

ほかには、スポーツイベントとして5年目となる「銚子半島ハーフマラソン」では、風光明媚な犬吠埼周辺をはじめ海岸線を走り抜けるコースは「全国ランニング大会100選」にも選出されたことから、全国からのエントリーも増え来銚者の宿泊等を含め、地域への経済効果も大きい一大行事となっている。

さらに3年目となる自転車耐久レース「犬吠埼エンデューロ」では、君ヶ浜海岸の往復4.6kmを周回し5時間でどれだけ走れるかのレースとして多くのエントリーがあり、これらも来銚者の宿泊等を含め、地域への経済効果も大きいイベントであつた。

また、当所青年部主催による新規イベントとして「ナイトマーケットin銚子」を8月12日に開催し、市内外の飲食店を中心河岸公園に集結して成功裡のイベントとなつた。また年末恒例の「銚子駅前イルミネーション事業」では昨年に引き続きLED電球6万球とバルーンを使い駅前ロータリー周辺に飾り付けを行い、期間中例年以上の人で賑わつた。

その他に3月10日に旧銚子西高校を改装した銚子スポーツタウンや2019年1月1日に犬吠埼テラステラスがオープンするなど市外から観光客を呼び込める施設がオープンし、今後はスポーツ合宿や台湾をはじめとする外国人観光客を誘客するイベントなどが期待される。

五・商業に関する事業

銚子市においては、小売業者の高齢化、後継者問題、商店街活動の鈍化等により市街地の衰退が依然として続いている。その打開策として銚子銀座商店街振興組合では、毎月1回の軽トラ市、毎週1回の金曜市を継続開催し、商店街への来訪者増加を目指している。

銚子市空き店舗活用事業補助金は今年度1件が採択されたが、これまでに11件開業しており、今後中心市街地の活性化、地域商業活性化に繋げていくよう支援していく。

また昨年に引き続き、銚子の魅力発見プロジェクトの一環として「銚子うまいものほぎほぎ市inバンコク」を開催し、タイ・バンコク市内にある伊勢丹バンコクにて商品バイヤーやメディア関係者に向けた商談会や展示販売会を実施し、水産加工品・土産物などの商品を広く周知、PRを行い、当所も参加したほか、当市において「銚子うまいものほぎほぎ市inCHOSH」を開催し、国内バイヤーを招聘し商談会やバイヤーからの評価・検証などをを行い商品のブランド化・販売力向上へのアドバイスを行つた。今後も専門家による指導や相談支援などを进行つていく予定である。

一方、昨年に続き「夢を叶える・銚子創業スクール」を、平成30年11月、12月（全4回）に開催し、各々22名が受講し、今後、銚子市空き物件データベース、各種補助金の活用を通じて



起業指導を行い地域の賑わいを実現していく所存である。

全般的な市内商業の景況感は、良好とは言えず、各業種において、経営者の高齢化が進んでおり、事業承継を含めた後継者問題の解決策を早急に講じ、地域経済を後退させない取組が必要である。

六・工業に関する事業

当市工業の特色は、醤油醸造・水産加工・煉製品製造・缶詰製造等の食料品関連工業が、全事業所数の6割を占めており、平成29年工業統計調査の結果を見ると、本市の製造品出荷額1773億円は約9割（1587億円）が食料品関連工業となっている。

市内の事業所数と従業者数及び製造品出荷額等は減少基調ないしは横ばいで推移しており、総じてみると銚子市の産業は停滞傾向にあると考えられる。

また、市内の製造業における雇用は人手不足の状況となっているが、こういった中、12月に入出国管理法改正法案が可決され、外国人労働者を巡る大きな政策転換をした。単純労働に門戸を開いた入管法改正案は依存度の高い銚子市にとって朗報といえるものである。技術・技能人材において、人材確保に一層の厳しさを増すことが考えられる中、今後人口の減少・高齢化が進むとみられ、若年層の市外への流出を阻止するためには、若年層向けの雇用の機会を設けることが必要である。

以上のような情勢のもと金融対策としては、公的融資や助成制度の利用促進を図るため各種制度等の周知・指導を行い、経営の安定化へ貢献している。

七・水産に関する事業

本市の基幹産業である水産業では、平成30年銚子漁港の水揚げ量は、25万2386tと前年比10%減少となつたが8年連続の日本一となつた。また、水揚げ金額も296億4843万円で前年対比6.4%の増加となり、全国主要20漁港中4位であった。

魚種別の水揚げ量は、全体の46.0%が鯖、43.1%が真鯛、水揚げ金額についても全体の40.9%が鯖、18.2%が真鯛となつていて。特に近年の健康志向を背景に青魚が注目され、平成30年の「今年の一皿」が「鯖」になるなど空前のサバブームが続いている。しかししながら反面、ノルウエーなどの輸入依存度の高い鯖の仕入れ価格は前年対比2倍に上がり、水産加工業者の経営に影響が出ていることも事実である。今後も地場産業の発展を考えると、高付加価値商品の開発や輸出促進が重要となつていて。



平成30年度会計の収支決算
(30.4.1~31.3.31)

■収入の部

(単位=円)

会計別 科 目	一般会計	特 別 会 計		
		相 談 所	共済等収益事業	会 館
会 費	32,452,000	—	—	—
事 業 収 入	8,907,560	962,293	23,631,011	—
補 助 金	—	38,608,755	—	—
委 託 料	110,000	301,888	—	—
貸 室 料	—	—	—	9,093,708
テナント料	—	—	—	15,845,376
雑 収 入	213,826	—	—	912,908
繰 越 金	9,695,654	394,817	11,391,719	6,399,012
繰 入 金	25,808,715	6,200,000	—	24,000,000
合 計	77,187,755	46,467,753	35,022,730	56,251,004

■支出の部

会計別 科 目	一般会計	特 别 会 計		
		相 談 所	共済等収益事業	会 館
事 業 費	12,227,722	1,147,194	73,744	—
給 与 費	10,187,917	36,871,361	13,408,869	5,481,700
退 職 金	19,808,715	—	—	—
福 利 厚 生 費	2,468,913	5,836,362	2,144,554	890,250
旅 費 交 通 費	1,551,600	331,464	35,620	—
事 務 費	3,991,177	106,308	2,147,725	4,813,648
会 議 費	617,604	—	—	—
涉 外 費	688,282	—	—	—
公 課 分 担 金	2,412,700	—	941,000	1,031,000
維 持 管 理 費	—	—	—	38,195,120
繰 出 金	13,200,000	1,790,000	6,000,000	—
剩 余 金	10,033,125	385,064	10,271,218	5,839,286
合 計	77,187,755	46,467,753	35,022,730	56,251,004



▲関東経済産業局長表彰
会頭 宮内 智 氏



▲ベストアクション表彰
千葉科学大学 学生警察支援サークル
スター・ラビッツ 太田隊長

第324回 常議員会

正副委員長会議開催 総務委員会

当所総務委員会（委員長＝遠藤孝二）の正副委員長会議を、6月5日(水)午後2時より開催し、8名が出席した。

議事に先立ち、遠藤委員長並びに野口副会頭から挨拶があり、その後、議事に入った。

今回の主な議題は当所の財政状況や組織の状況についての理解を深めることを目的として、①『平成30年度銚子商工会議所決算』では、総括決算書や年度別決算対比等について、②『会員の状況について』では、平成21から平成30年度までの会員数及び会費収納の推移について事務局よりそれぞれ説明・報告を行つた。



▲協議する委員諸氏



▲挨拶する宮内会頭

6月14日（金）、銚子商工会議所の第324回常議員会を宮内会頭以下18名の出席で、当所2階特別会議室にて開催し、平成30年度事業報告及び収支決算等6議案について協議し、原案どおり承認された。

新入会員紹介

(2019.3.12～2019.6.13)

事業所名	業種
工業部会 株宮新工業	鉄工
水産部会 株カワカミ	水産物卸
交通部会 林建材	運送
サービス業部会 おま屋 犬吠埼マリンパーク(株)	飲食 水族館

【心臓病突然死の予防】講演会開催

千葉科学大学 田中 良 先生を迎えて、

6月7日(金)午後3時から当所3階第一会議室にて千葉科学大学危機管理学部保健医療学科学科長・教授の田中良氏による「心臓病突然死の予防」をテーマに講演会を開催し、23名が参加した。

講演では、日本人の死因において日本の約25%の人々は、動脈硬化性疾患に起因する心臓や脳の病気で亡くなっている。動脈硬化の危険因子には、①糖尿病②高血圧③高脂血症④喫煙⑤肥満／運動不足⑥ストレス⑦遺伝などがある。「動脈硬化血管病変の臨床症状」には、脳梗塞・狭窄症・心筋梗塞・腎動脈狭窄、高血圧、腎不全、透析、下肢動脈狭窄、窄、高血圧、腎不全、透析、下肢動脈狭窄、下肢痛、壞死、切断等が挙げられる。



▲大勢の聴講者

▲講師を務めた田中教授

本日のテーマ「突然死はなぜ起こる?」

- ・6割以上が心臓病に原因

- ・心筋梗塞予防は生活習慣の見直しから

- ・就寝中に多い突然死

心臓の突然死の原因として「不整脈」・特に「虚血性心疾患（心筋梗塞）」が最も多い。

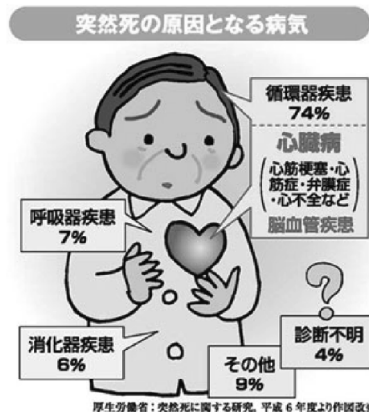
急性心筋梗塞やくも膜下出血などで突然死した人が事前に訴えていた自覚症状として、①近ごろ、体がだるく、疲れがなかなか取れない②熱っぽい状態が続いている③なんとなく体調が悪い④頭が痛い⑤食欲がない⑥時々胸が痛む⑦肩こりが激しい⑧手足がしびれるなどとなっている。心電図の安静時心電図で異常が出るためには、「99%血管が詰まらない」と心電図異常は出ない

つまり、動脈硬化で、狭窄症が生じるためには、75%以上の狭窄が必要である。

- ・症状がないからといって、安心できない

- ・心電図のみでは、見逃す

心筋梗塞の7割の方が、発症するまで、健康であった。突然生じた人である。どんな人が突然死するか？「自分の動脈硬化を把握していない」方々である。そして、心臓の最新の検査は『CTA』が有用であり、心臓ドックの受診により早期発見が可能となっている。最後に質疑応答があり講演会は終了した。



東総台地地区広域営農団地農道及び 国道126号八木バイパス、356号銚子バイパスを現地視察

千葉県から建設工事の進捗状況の説明

当所の重点項目である「広域幹線道路網の整備促進」の事業として、市内で建設工事が進んでいる3つの道路（①東総台地地区広域営農団地農道②国道126号八木バイパス③同356号銚子バイパス）の現地視察会を6月19日（水）午後1時30分より実施し、正副会頭・専務理事、道路事業を活動方針に掲げている交通・建設・工業各部会、地域開発・観光促進各委員会の執行部の計20名が参加した。

今回の視察会は、当所の今年度事業活動の一環として、3つの道路の建設予定地を千葉県海匝農業事務所及び同銚子土木事務所関係者にご同行頂き、現地の進捗状況や今後の建設スケジュール等を勉強することを目的に実施した。

最初の視察場所である『東総台地地区広域営農団地農道』では、II期区間の始点・新町地先（県道飯岡・松岸停車場線との交差地点）において、宮内会頭より視察受け入れに対するお礼の挨拶を行い、続いて、千葉県海匝農業事務所・木内地域整備課長より整備状況に関する説明があつた。



▲挨拶する宮内会頭



広域農道工事区間を
視察する参加者



— 10 —

同課長より「本農道は、銚子市から東庄町までの約11.8km(幅員=7.5m)の基幹農道（総事業費=114億1600万円）であり、平成4年度から事業に着手している。事業の進捗は、県道飯岡・松岸停車場線新町地先から市道30297号線新町地先までの約1.38kmについて現在道路整備中であり、平成29年度から令和3年度までの5ヶ年で地方創生道整備推進交付金を活用して事業を実施することになった。現時点では、用地買収をはじめ上層路盤工・流末排水路工、橋梁及び調整池の実施設計を行い、事業進捗率は約32%となつております。今年度は、未買収用地の地権者（数軒）との交渉（用地買収・代替地）をはじめ盛り土工事・橋梁下部工事を予定し、令和3年度の供用開始を目指しています」と本農道整備区間図を使いながら、現況説明が行われた。

次の視察場所である『国道126号八木バイパス』では、現在建設工事に着手している市内八木町付近において、千葉県銚子土木事務所・大木次長より挨拶があつた。同事務所・鳥羽建設課技師より「進捗状況としては、用地買収状況がⅠ期区間であるバイパス区間の89%完了しております(未買収用地＝残り13軒)。現在までに、本地点の地盤改良工事と市道導線確保のためボックスカルバート工事を行い、また、旭方面(飯岡バイパス)に向かっての建設予定内の用地買収と文化財調査を行い、終了した時点から約500mに亘る建設工事に着手しております。今年度は建設進入路の補強工事を行う予定です。また、旭市方面に向かうバイパス建設予定地内も土地の形状の高低差があるので、盛土工事や切土工事も行うため、かなりの時間も要することになりますが、令和5年度開通に向けて事業を進めております」と説明が行われた。

次に、同バイパス始点付近(飯岡バイパス入口)から東側(銚子方面)にある飯岡灯台下交差点付近に移動し、「本バイパスの始点は、飯岡バイパスの終点から西側約300m付近で、現道の改良工事を進めながら飯岡バイパスT字路交差点に直進します。そして、現在T字路となっている交差点の位置を数十m東側地点に変更すると同時に十字路となる交差点改良工事を行い、飯岡バイパスから直進できる八木バイパスを建設致します。そして、本地点で立体交差し、現在いる場所の下にボックスカルバートを設置し、銚子市方面に直進します。昨年末に周辺の用地買収が終了しましたので、現在銚子方面に向けた建設工事に着手の内容について説明があり、当所関係者は熱心に聞き入っていました。

次に、視察場所を『国道356号銚子バイパス(第2期工区)』の始点付近である終末下水処理場裏側のバイパス建設現場に移動。同事務所の古田建設課技師より「本バイパス(第2期工区)は、市内芦崎町～長塚町に至る約3km

の道路で片側1車線ずつと歩道の計画となっています。幅員構成については、自転車交通について警察等と調整中であります。用地買収は、面積ベースで98%取得済みで、あと1人の方との交渉を続けております。現在、本地点から高田川方面への約3百mの舗装工事が終了しております。今年度は、西側方面(供用済み356号バイパス)及び東側方面に向けての地盤改良工事をはじめ盛土の嵩上げ工事を行い、同時並行で高田川への橋梁設置工事43m・工期約2年なども実施します」と説明があつた。その後、下木調整課長より「本バイパスは、令和5年度開通に向け整備を進めており、整備完了後は速やかに市内桜井町から東庄町・逆水門間の未事業化区間の建設に着手できる作業を進めております」と説明があり、現在道路建設が進められている工事現場を視察した。その後、今年度から2年間の予定で建設を予定している高田川橋梁工事の建設予定地を視察し、午後4時過ぎに終了した。



国道126号(右上) 及び356号(左下) 工事区間を視察する参加者

B ・ G	三 位	優 勝	準 優 勝	大塚 寺井 忠雄	文雄 光雄	GR 82	GR 82	GR 94	GR 65	HD 17	HD 18	HD 33	NET 65	NET 65	NET 61
-------------	--------	--------	-------------	----------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-----------	-----------	-----------

なお、成績上位者は次の通り（敬称略）。
和氣あいのうちに終了した。
また、総会終了後の懇親会では、成績発表
及び賞品授与の後、入賞者スピーチを行い、
川津光雄氏が優勝を飾った。

プレイ終了後は、クラブハウス・バーにて
ルームで定時総会を行い、①2018年度事業報告・
収支決算、②役員改選、③2019年度事業計画・
収支予算等について協議し、全議件とも原案
通り承認された。

銚子商工会議所ゴルフ会（伊藤浩一会长）
の第209回コンペを、6月23日(日)、レインボーヒルズC・Cで開催した。当日は、伊藤会長
以下18名が参加し、天候不良のコンディショ
ンの中、参加者一同、日頃の実力を多いに發揮し、川津光雄氏が優勝を飾った。

銚子商工会議所ゴルフ会（伊藤浩一会长）

- ④コンペ的年四回（終了後に、表彰式・懇親会を行います。）
- ③会費年六、〇〇〇円（別途、コンペ参加費を頂きます。）
- 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）。

◆あなたもオブザーバーで 参加しませんか◆



▲右：優勝の川津光雄氏（株東総コンピューターシステム）

△会員募集△

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、事業所一名に限定しない。）

②目的

会員の健康保持及び相互の親睦

③会費

年六、〇〇〇円（別途、コンペ参加費を頂きます。）

会議所ゴルフ会 第209回コンペ

川津光雄氏（株東総コンピューターシステム）が優勝

■お問合せ
銚子商工会議所ゴルフ会担当
TEL 二五一一二二一

アクサ・会議所

「共済制度お客様懇談会」を開催

6月20日（木）当所2F特別会議室において「共済制度お客様懇談会」を開催した。

この懇談会は、当所とアクサ生命保険株銚子営業所と共に、「春の福祉制度キャンペーン」実施期間中、加入者を対象に行っている。始めに当所宮内会頭より挨拶があり、昭和48年より会員事業所福祉制度を目的とした共済制度の取り組みについて、また加入者の皆さまへの日頃の感謝を述べた。



▲挨拶・概要説明をする
柴崎支社長



▲挨拶する宮内会頭



▲お客様との記念撮影



▲懇談会の様子

次にアクサ生命保険株千葉支社柴崎支社長より挨拶、会社概要、共済現況についての説明があった。その後、富永銚子営業所長より「ワンボイントセミナー」という事で取扱商品等の詳細について説明があった。最後に、食事を摂りながらアクサ生命と会議所との関連等、共済制度についてのDVDを上映し、セミナーの補足説明、参加者の皆様と意見交換をし、記念撮影をしたのち終了した。

千葉科学大学おうえん協議会第2回理事会を開催

△今年度、新たにマリーナキャンパス前駐車場に照明灯設置を協議△

設立4年目を迎えた「千葉科学大学おうえん協議会」の第2回理事会を6月20日(木)午後2時から当所2階特別会議室にて開催し、宮内会長以下11名が出席した。

理事会に先立ち、宮内会頭より一般開催した定時総会への協力お礼を含めた挨拶があり、その後、事務局より資料の確認を行い、議事に入った。

会議では、最初に「(1)大学への防犯対策事業の実施概要」では、協議会設立当初から3年間に亘り、夜間の通学路における防犯対策の一環として、大学からカスミストア銚子南小川町店方面への道路灯を9本設置し、安全対策で大きく改善され、大学関係者及び学生より感謝されている。



議案審議する理事



▲会議に先立ち挨拶する宮内会長

尚、設置に関する手続き一切及び設置後の維持管理も大学側が負担し、当協議会としては費用のみを助成金として支援することになった。また、今回の設置本数では駐車場の全てをカバー出来ない為、来年度も同内容での支援を協議することになった。今回の2本の照明灯設置完了時期は8月中旬を見込み、同時に支援金贈呈セレモニーを開催することも確認した。

次の「(2)令和元年度定時総会決算報告」では、本年4月銚子プラザホテルで開催した定時総会終了後に開催した懇親会の決算説明を行つた。最後に「会員入会状況」として、定時総会以降の会員入会報告(7名入会・3名脱会・現在会員数178名)を行い、引き続き、会員増強への協力をお願いし、午後3時に閉会した。

自然エネルギーの可能性 その5

本号では、自然エネルギー財団の「電力調達ガイドブック 第2版」から、「自家発電と自家消費のメリットとデメリット」について解説します。

自然エネルギーの電力を調達するにあたつて、最も無駄の少ない方法は自分で発電設備を建設・運転して、発電した電力を自家消費することです。所有する土地や建物を利用すれば、建設コストを低く抑えられます。この場合、電力会社の送配電ネットワークは全く使わずにすむわけですから、ネットワークの使用料である託送料金がかかりません。ただし、発電設備の初期投資が必要になると多少の運転のノウハウも必要になります。故障や事故がおきた場合や、想定どおり発電しないこともあります。

太陽光発電の電力を自家消費する場合

日本では自家発電・自家消費の方針として太陽光発電が圧倒的に多い状況にあります。他の自然エネルギーに比べて発電設備を建設・運転しやすいことが主な理由です。これまで太陽光発電のコストは通常の電気料金と比べて割高だったのですが、近年の太陽光パネルの価格低下によって着実にコストダウンが進んでいます。自家発電・自家消費の代表的な例として、家具販売大手のイケア・ジャパンによる太陽光発電プロジェクトがあります。イケア・ジャパンは2017年10月に愛知県内に開店した「IKEA長久手」を含めて、全国5カ所の店舗の屋上で太陽光発電を実施しています。5店舗のうち発電規模が最も大きいのが「IKEA長久手」なのですが、ここでは最大で1300kWの電力供給能力があります。これは、銚子にある陸上の風力発電1基分の定格出力に匹敵する発電能力です。この年間の発電量は、標準的な家庭の電力使用量に換算して360世帯分にも相当します。この屋上の太陽光パネルで発電した電力は、店舗の照明を利用したり、商品を運搬する電動フォークリフトに供給して自家消費しているそうです。加えて、顧客の電気自動車用に充電器を17台設置して、太陽光で発電したCO₂フリーの電力を無料で提供しているとのことでした。

低下する自然エネルギーの発電コスト

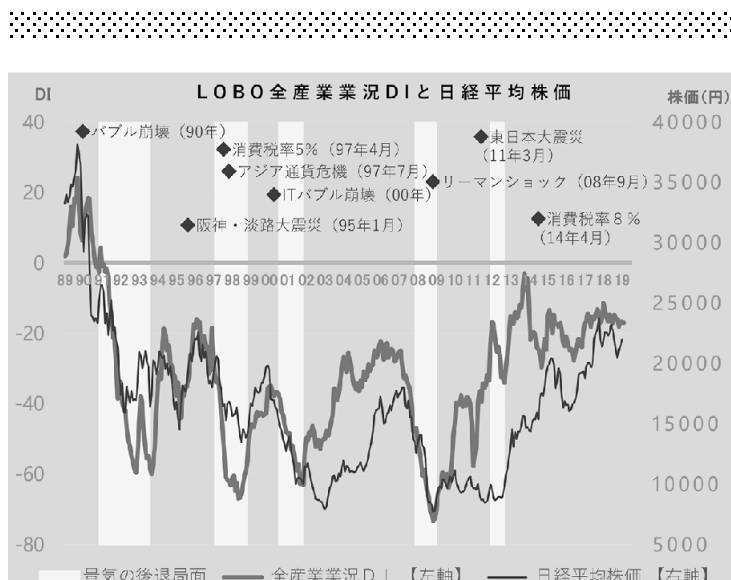
事業用の太陽光発電のコストは2017年に1kWh(キロワット時)あたり15円を切る水準

まで低下しました。これに対して企業や自治体が購入する電気料金(特別高圧・高圧)は全国平均で14円前後となっています。まだ自家消費のほうが少し高い状況なのですが、また電力を購入するよりも太陽光発電で作つた電力を自家消費するほうが割安になると思われます。特に建物の屋上を太陽光発電に利用できる場合には、土地の造成費などが不要になるためコストを低く抑えられます。

従来は事業用の太陽光発電設備を建設した場合、発電コストが高かつたので、いわゆる固定価格買取制度(FIT制度)を適用して売電する方法が主流だったわけです。FIT制度では発電した電力の全量を売電する以外、自家消費した後の余剰電力を売電する方法も可能となっています。一方で、住宅用の太陽光発電の場合、買取り価格が高かつたので、全量を売電することはできず、余剰分を売電することがFIT制度適用の条件となっていました。しかし、現在では設備費用も買取り単価も下がりましたので、自家発電・自家消費することが経済的なメリットを生むようになっています。

米国の研究機関 Bloomberg New Energy Finance(ブルームバーグNEF)の予測では、日本の太陽光発電のコストは今後も下がり続け、2030年までには現在の発電方法で最も安い石炭火力を下回る見通しとなっています。陸上の風力発電のコストも2030年には、LNG火力よりも低くなることが予想されています。

自然エネルギーの発電コストがどんどん低下すると、電力会社に送配電ネットワークの使用料(託送料金)を支払っても、火力発電の電力を購入するよりもコストを下げることができるようになります。これは、自家発電した太陽光や風力の電力を遠隔地に送つて自家消費する方法でも経済的なメリットが生まれることを意味します。自家消費の定義にもよりますが、余剰電力を集約して販売する新しいビジネスモデルの展開もあるかもしれません。



業況DI（※DI=「好転」の回答割合－「悪化」の回答割合）

	2018年	2018年	2019年				先行き見通し	
	5月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6~8月
全産業	▲13.6	▲15.7	▲16.0	▲18.1	▲16.9	▲16.7	▲17.1	▲19.6
建設	▲14.8	▲8.1	▲6.3	▲8.5	▲5.8	▲3.9	▲7.7	▲11.8
製造	▲5.8	▲9.7	▲12.0	▲12.2	▲16.6	▲18.3	▲22.3	▲22.5
卸売	▲19.4	▲17.1	▲17.9	▲23.1	▲22.4	▲20.5	▲19.8	▲24.3
小売	▲26.5	▲31.6	▲36.3	▲32.4	▲29.5	▲33.9	▲29.4	▲29.4
サービス	▲11.8	▲12.4	▲8.6	▲15.6	▲11.7	▲7.9	▲6.7	▲11.6



○全国の業況（5月）

詳細は、<https://cci-lobo.jcrai.or.jp/>

CCI-Lobo

早期景気観測調査

○調査期間 2019年5月16日～22日

○調査対象 全国337商工会議所の会員2,657企業

(有効回答数1,967企業 [回答率74.0%])

○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。

DI値の計算式は次のとおり。

DI = (増加・好転などの回答割合) - (減少・悪化などの回答割合)

特に好調 好調 横ばい 不振 極めて不振
(DI≥50) (50>DI≥20) (20>DI≥0) (0>DI≥-20) (-20>DI)

業況DIは、横ばい続く。先行きは、不透明感強く、慎重な見方変わらず

◆2019年5月の動向

▲0.4ポイント
●全産業合計の業況DIは、▲17.1（前月比10連休となつたゴールデンウィークの好調なインバウンドを含む観光需要が全体を牽引したほか、堅調な改元商戦の恩恵により、宿泊・飲食業や観光関連業を中心とするサービス業、小売業の業況感が改善した。他方、半導体や産業用機械、自動車関連の不振が続いているほか、10連休により営業日が減少した建設業の売上が悪化した。深刻な人手不足の影響拡大や根強い消費者の節約志向、原材料費の高止まりが依然として中小企業の足かせとなつており、業況改善に向けた動きは力強しさを欠く。
●先行き見通しDIは、▲19.6（今月比▲5.6ポイント）個人消費の拡大やインバウンドを含む観光需要拡大への期待感がうかがえる。他方、人手不足の影響の深刻化や、原油価格を含む原材料費の上昇、コスト増加分の価格転嫁の遅延は、先行きへの透明感が増す中、中小企業



▲挨拶する
東京商工会議所女性会藤沢会長

参加した皆さん▶

▼コースのデザートも
70周年記念仕様



創立70周年記念にあたり掲げた「伝える／未来に向かって／」というテーマで、モデレータにフリー・キャスターの木場弘子氏、パネラーはスポーツコメンテーター／ソウル五輪銅メダリストの小谷実可子氏、伝統工芸士（東京染小紋）の富田篤氏、ダイヤルサービス㈱／東京商工会議所特別顧問の今野野田梨氏により、スポーツ、伝統工芸、女性経営者、各分野の伝統をどのように伝えていくかを討議した。

式典では東京商工会議所女性会藤沢会長、東京商工会議所三村会頭の挨拶があり、続いて小池百合子・東京都知事、片山さつき内閣府特命担当大臣ほか来賓の祝辞のあと、来賓紹介、70周年記念DVD上映、永年会員花束贈呈が行われた。

女性会だより

東京商工会議所女性会創立70周年記念式典が、6月3日（月）、パレスホテル東京で開催され、全国女性会より約600名、当女性会からも宇野澤会長以下8名が出席した。

続くシンポジウムでは、

日本フィルハーモニー交響楽団女性メンバーによる、弦楽四重奏で華やかに開会した。

続いて、人間国宝、野村万作氏による祝舞が披露され、式典に華を添えた。演舞後の挨拶で「商工会議所女性会の歌」の作詞者、野村若葉子氏が奥様であることを明かされると、賛嘆の声が沸き起つた。

祝賀会は東京商工会議所石田専務理事の乾杯で始まった。後世に誇ることができる女性会を目指して新たな歴史を刻む事を決意され、記念式典並びに祝賀会は盛大の内に終了した。

東商女性会・創立七十周年記念式典が華やかに開催

三 商工会議所のうごき（6月）三

20日	19日	18日	17日	14日	13日	12日	10日	9日	6日	5日	3日	2日	
日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	
千葉科学大学おうえん協議会理事会	国道356・126号建設予定地視察会	県青連2区交流委員会（東金）	共済制度お客様懇談会	金融指導会	青年部会員交流委員会	青年部OB会員会	林幹雄衆議院議員と語る会（成田）	千葉県よろず支援サテライト相談会	NTTユーナー協会銚子支部総会	海匝地域・職域連携推進協議会作業部会	防火管理講習会（14日まで印西）	第324回常議員会	第152回簿記検定試験
千葉科学大学おうえん協議会理事会	国際交流パーティー	式典・祝賀会（東京）	日商「消費税軽減税率対策窓口相談等事業オンラインセミナー（制度概要学習編）」	第5回銚子観光情報共有会議	総務委員会正副委員長会議	キヤッショレス決済フェア（東京）	日商消費税軽減税率対策窓口相談等事業経営指導員向けプロック別研修会（東京）	事業承継支援ネットワークちば地区別情報連絡会	NTTユーナー協会支部理事会（千葉）	銚子法人会定時総会	正副会頭会議	健康セミナー「心臓病突然死の予防」	
千葉科学大学おうえん協議会理事会	日珠連東総珠算競技大会打ち合せ会	銚子市水道事業運営審議会	日本政策金融公庫小規模事業者経営改善貸付推薦団体連絡協議会（千葉）	善貸付推奨団体連絡協議会（千葉）	第216回珠算能力検定試験	段位認定試験	第209回会議所ゴルフ会コンペ	開かれた学校づくり委員会	会員企業活性化委員会正副委員長会議	青年部会員親睦会	海上保安友の会銚子支部理事会	労働保険年度更新ヒアリング	
千葉科学大学おうえん協議会理事会	千葉科学大学親和会	銚子市水道事業運営審議会	マル経資金貸付審査会	銚子水産観光株主総会	第114回通常議員総会	第27回通常議員総会	3号議員 令和元年6月18日付	経営指導員研修会（千葉）	銚子市中心街地活性化研究会総会	（二社）銚子市観光協会総会	千葉県専門家派遣事業	日珠連東総珠算競技大会打ち合せ会	



潮位および日の出入時刻表(8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 cm	時 刻	潮位 cm		時 刻	潮位 cm	時 刻	潮位 cm				
※月の欄の●は朔、○は望、○は上弦、○は下弦を示す。	1	木	先勝	2:59	152	17:31	139	●	10:22	1	22:24	98	7/1	4:44	18:42
	2	金	友引	3:49	156	18:05	139		11:05	1	23:05	91	2	4:45	18:41
	3	土	先負	4:38	156	18:36	138		11:47	7	23:48	84	3	4:45	18:40
	4	日	仏滅	5:27	152	19:04	137		12:25	19	—	—	4	4:46	18:39
	5	月	大安	6:18	144	19:31	136		0:32	76	13:02	35	5	4:47	18:38
	6	火	赤口	7:13	132	19:58	136		1:20	70	13:35	52	6	4:48	18:37
	7	水	先勝	8:16	119	20:26	137		2:16	66	14:08	70	7	4:49	18:36
	8	木	友引	9:43	108	21:00	136	●	3:23	62	14:41	86	8	4:49	18:35
	9	金	先負	12:11	104	21:44	135		4:45	58	15:24	99	9	4:50	18:34
	10	土	仏滅	14:22	112	22:50	133		6:12	52	16:52	109	10	4:51	18:33
○は上弦、○は下弦を示す。	11	日	大安	15:16	120	—	—		7:23	44	18:49	112	11	4:52	18:32
	12	月	赤口	0:13	134	15:49	127		8:18	36	20:10	109	12	4:52	18:31
	13	火	先勝	1:24	137	16:18	132		9:02	30	21:02	103	13	4:53	18:30
	14	水	友引	2:19	141	16:44	135		9:41	26	21:42	96	14	4:54	18:28
	15	木	先負	3:04	145	17:09	136	○	10:15	24	22:16	90	15	4:55	18:27
	16	金	仏滅	3:44	148	17:33	137		10:46	25	22:48	84	16	4:56	18:26
	17	土	大安	4:21	148	17:55	137		11:15	29	23:20	78	17	4:56	18:25
	18	日	赤口	4:57	147	18:17	137		11:43	35	23:53	74	18	4:57	18:24
	19	月	先勝	5:34	143	18:38	137		12:09	43	—	—	19	4:58	18:22
	20	火	友引	6:11	137	18:59	137		0:27	70	12:33	52	20	4:59	18:21
●は上弦、○は下弦を示す。	21	水	先負	6:52	129	19:21	136		1:03	68	12:58	63	21	5:00	18:20
	22	木	仏滅	7:40	121	19:44	135		1:45	66	13:23	75	22	5:00	18:19
	23	金	大安	8:44	112	20:11	134	●	2:36	64	13:49	87	23	5:01	18:17
	24	土	赤口	10:30	107	20:46	132		3:42	62	14:19	100	24	5:02	18:16
	25	日	先勝	21:43	131	—	—		5:06	56	—	—	25	5:03	18:15
	26	月	友引	14:55	123	23:21	131		6:28	46	18:17	118	26	5:03	18:13
	27	火	先負	15:29	132	—	—		7:36	35	19:58	115	27	5:04	18:12
	28	水	仏滅	0:54	137	15:59	138		8:32	23	20:52	108	28	5:05	18:11
	29	木	大安	2:03	146	16:28	142		9:21	16	21:34	98	29	5:06	18:09
	30	金	友引	3:00	154	16:56	144	●	10:05	13	22:13	87	8/1	5:06	18:08
	31	土	先負	3:52	159	17:22	145		10:46	17	22:52	75	2	5:07	18:07

漁獲水揚高調査(5月)

銚子市漁業協同組合

漁業別	1年5月			1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	262	33,165	109,587	1,014	135,503	553,911	283	17,239	95,195	698	65,792	320,467
さば旋網	23	2,368	17,772	302	44,785	560,990	22	370	3,280	422	70,011	602,566
あじ旋網	7	100	1,696	10	134	2,735	25	579	7,462	26	591	7,587
かつお・まぐろ旋網	46	717	26,705	173	1,775	64,608	73	3,639	139,178	410	9,208	259,055
機船底曳網	113	176	13,629	606	830	69,758	83	95	5,449	498	635	42,950
中型底曳網	13	3	250	139	99	9,476	—	—	—	33	15	1,410
小型底曳網	71	48	2,700	408	232	15,794	114	28	2,347	451	185	14,347
まぐろ・さめ延繩	21	130	11,718	210	1,396	140,900	25	112	9,064	212	1,321	136,284
大目流網	9	8	289	48	149	7,060	16	17	715	94	180	8,937
かつお一本釣	2	82	3,302	3	90	3,623	1	79	2,868	2	103	3,857
雑延繩	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
さんま棒受網	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
陸送	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冷蔵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	906	166	16,208	4,981	1,032	87,959	764	109	11,177	4,461	795	74,900
合計	1,473	36,963	203,856	7,894	186,025	1,516,814	1,406	22,267	276,735	7,307	148,836	1,472,360

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
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	(代表者との関係)	〒 一	（歳）	フリガナ	事業所名
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(7／26)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4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。

【7月相談会】

- 日 時 令和元年7月26日(金)
 ①10時～ ②13時～ ③14時半～
- 場 所 銚子商工会議所 3階 第3A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

第55回千葉県よろづ支援相談会(8／8)申込書

住所

事業所名

電話番号 ()

※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()

※希望時間 [○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)

切り取り線

千葉県よろづ支援拠点
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の迅速化及び相談利用時の利便性を向上させる為に、サテライト相談会を毎月第2木曜日に開催しております。

「千葉県よろづ支援拠点」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)

[第55回千葉県よろづ支援相談会]

- 日 時 令和元年 8月 8日 (木)
午前10時～午後4時
- 場 所 銚子商工会議所 3階 第3A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。

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



TAIKI

大樹不動産株式会社

(社)千葉県宅地建物取引業協会会員
千葉県知事免許(5)第12956号

〒288-0044 銚子市西芝町9番地22
TEL 0479 (25) 8440
FAX 0479 (25) 8441

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

借金問題 遺言・相続 離婚・他 刑事弁護

銚子総合法律事務所

所長弁護士 泉 英伸(千葉県弁護士会所属)
銚子市三軒町19-4 銚子商工会館3階

電話 0479-20-1160 遺言・相続専用 0120-130-787
債務整理専用 0120-316-007 **夜間相談可・秘密厳守**

★きめ細かい対応を心掛けます。まずはお気軽にご連絡下さい。
★顧問弁護の相談も受付けております。

「人を助ける という人の大学」

CIS 千葉科学大学
CHIBA INSTITUTE OF SCIENCE



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

千葉県銚子市潮見町3番 TEL0479-30-4500

温泉施設リニューアル

6th anniversary

「安」らぎと「心」のおもてなし
これからもずっと
絶景の宿
犬吠埼ホテル

電話 0120-31-5489

千葉科学大学
おうえん協議会

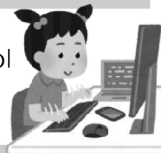
◇◆会員募集中◆◇

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



認知症予防 × iPadいきいきクラス募集中
70歳以上歓迎！ 著らしに役立つiPadの便利な活用法を
週1回、楽しく学びながら、脳を元気にしていく講座です

- ▶ 離職者等再就職訓練 受講料無料
- ▶ 小中高校生向けWeb個別学習e-school
- ▶ 子どもプログラミング教室
- ▶ 各種検定指定会場



TCSパソコンスクール 銚子市双葉町3-27 TEL 0479-24-0611
(株)東総コンピューターシステム <http://www.tcs-school.com>



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。

幸せの始まりはプラザホテルから

人・夢・語らい

 **銚子プラザホテル**

銚子市西芝町 11-2

0479-22-0070

OA機器・事務用文具・オフィス家具・教育機器

株式会社



Canon
NEC

銚子市新生町2の7の14
電話 0479(22)3515代
電話 0479(23)2834代
FAX 0479(24)9376代
千葉市中央区旭町17の1KJビル
電話 043(224)9050
FAX 043(222)6179

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

美しい街づくりのプロ集団

ビジネス環境整備株式会社

浄化槽維持管理、点検及び清掃、排水管清掃
産業廃棄物・一般廃棄物処理業務

☎ (0479) 20-8071

FAX 20-8072 ☎ 288-0821
銚子市小浜町2559-23

