

洋上風力発電の誘致促進

銚子商工会議所報

第545号

令和3年9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



▲いちご定植（千葉読売写真クラブ 宮内ふぢ子氏）

主な内容

銚子市沖洋上風力発電事業について	1
県知事へ要望書提出	1
コロナ禍における当所への要望について	4
新型コロナワクチン職域接種について	6
洋上風力視察受け入れ事業について	7
企業PR動画自社制作セミナー	9
早期景気観測調査	13
商工会議所のうごき	14
すきくるプロジェクトお知らせ	14
潮流位及び日の出入り時刻表	15
漁獲水揚高調査	15
事業承継支援出張相談会ご案内	17
千葉県よろづ支援相談会ご案内	16
	18

9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
NTT加入電話

*1 1ヶ月間、契約料金の1/2(1,600円)の割引料金。NTT加入電話は、NTTの標準料金より1ヶ月間の割引料金で利用可能。契約料金と同一料金でご利用いただけます。
*2 お通じニコニコケータイご利用して、お手軽にインターネット接続ができます。
※本機の各機器は、全て税抜価格です。

ケーブルプラス電話をご購入の方は、お手軽に簡単な手続きができます。

みんなの笑顔に会いたくて ウレシイ心のし�んきん

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



(株)渡辺冷凍機



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

B2判、菊半裁寸延機構付4色機他、データ出力・
伝票・製本・連帳用紙・写経用紙印刷・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



▲熊谷知事に要望書を手渡す越川市長と当市関係者

当所と銚子市及び銚子市漁協との共同による銚子市沖洋上風力発電事業に関する意見要望活動の一環として、当所より岡田会頭をはじめ5名、市より越川市長はじめ3名、漁協より坂本組合長をはじめ5名の計13名と地元選出の信田県議会議長・宮川県議のご臨席を賜り、8月3日(火)午後1時に千葉県庁を訪問し、県より熊谷知事をはじめ高橋商工労働部長・池口県土整備部長・高橋産業振興課長・大村港湾課長に対応して頂いた。

今回の訪問目的は、銚子市沖が昨年7月に国から促進区域の指定を受け、本年5月に発電事業者の公募が締め切られ、現在、選定を進めしており、近く熊谷知事から意見を聞くことになつていて。発電事業者決定(本年秋)に先駆けて熊谷知事に対し『発電事業者の選定に對して地域貢献事業に取り組む発電事業者を選定して頂くことや名洗港の機能強化を含めた整備』等を要望する為に訪問した。

銚子市沖洋上風力に関する熊谷知事への要望活動

「発電事業者の選定及び名洗港の整備等に関する要望書を提出」

千葉県庁を訪問した当市関係者は、最初に熊谷知事へ要望書を手渡した。

千葉県庁を訪問した当市関係者は、最初に熊谷知事へ要望書を手渡した。

続いて、越川市長より「銚子市沖洋上風力は、去年7月に国から促進区域に指定をされ、発電事業者の公募が本年5月に締め切られ、現在、審査が行われており、10～11月には事業者が決定される見込みです。銚子市としてはカーボンニュートラルに資する国策である洋上風力を銚子市の漁業振興・地域経済の活性化に結び付けていきたいという強い地元としての想いを持つております。具体的には、漁協・商工会議所・市の三者でメンテナンスの受け皿となりますC—COWS株という会社を立ち上げ、また、地元で発電される電力を出来るだけ安く市や事業所に供給するということで銚子電力株という第三セクターの地域新電力会社を設立致しました。市としてもゼロカーボンシティ宣言を行い、銚子市沖洋上風力発電が千葉県では大規模ウインドファームとしては第1号となるもので、今後は十九里・外房方面への拡大も期待されるものであります。事業を確実に進める為に是非とも県のお力を借りりたいと考えております。本日の要望内容ですが、1点目は事業者の選定にあたりまして国から熊谷知事の意見を求めてされることになりますが、漁業共生・漁業振興、地域貢献・地域活性化是非積極的な事業者が選定されるよう県としての意見を表明して頂ければ有難いと考えております。2点目は、メンテナンス港としての名洗港の整備・活用と財政的な支援をお願いしたいと思います。3点目は、地元企業の参入と活用。また、地元の千葉科学大学や銚子商業高等学支援をお願いしたいと思います」と訪問趣旨及び要望内容を説明した。



▲信田県議会議長・宮川県議をはじめ当市関係者

更にはこれが千葉県の特徴となつて他の地域

いきたい。銚子の皆様方にとっても重要でありますし、この間、丁寧に地元の皆様方がこ

の事業に対しても機運を高められ、準備もされ

てきましたと思います。しっかりと銚子の活性化、

地元の企業が幅広く参入できるように県としてもマッチングの機会をつくっていきたいと

思います。また、人材育成の部分でも想いも伺っておりますので、人材確保や人材育成に繋がるように地元の大学と連携して支援して

いきたい。銚子の皆様方にとっても重要でありますし、この間、丁寧に地元の皆様方がこの事業に対しても機運を高められ、準備もされ

てきましたと思います。しっかりと銚子の活性化、

地元の企業が幅広く参入できるように県としてもマッチングの機会をつくっていきたいと

思います。また、人材育成の部分でも想いも

伺っておりますので、人材確保や人材育成に繋がるように地元の大学と連携して支援して

いきたい。銚子の皆様方にとっても重要でありますし、この間、丁寧に地元の皆様方がこ

の事業に対しても機運を高められ、準備もされ

てきましたと思います。しっかりと銚子の活性化、

地元の企業が幅広く参入できるように県としてもマッチングの機会をつくっていきたい。

市沖洋上風力に対してオール銚子で取り組み、

成功事例として全国に先駆けてのモデルケースにしたい。また、将来的には次の時代として水素や蓄電池等に繋がるように種を蒔いていきたい」。信田県議会議長より「銚子の過去の歴史を踏まえた上で、国策である本事業

を逃さないようにしていくという強い想いがあります。銚子市沖から外房地域にかけて再エネの拠点になる可能性がありますので、実現に向けてお願いしたい。また、名洗港をメンテナンス港として生かすにはどういった形が理想なのかを今後の港湾計画に入れて頂きたい」。宮川県議より「名洗港を整備してい



▲熊谷知事をはじめ県幹部職員

国は、2050年の脱炭素社会実現に向け、昨年末に「2050年カーボンニュートラルに伴うグリーン成長戦略」を策定し、再生可能エネルギーの主力電源化、再生可能エネルギーの最大限の導入を図ろうとしています。

とりわけ、海に囲まれた我が国においては洋上風力発電に対する期待は大きく、2030年には10ギガワット、2040年には30～45ギガワットの導入目標を掲げ、国内外から投資を呼び込み、国内に魅力的な洋上風力発電市場の創出を目指しています。

このような中、昨年7月に銚子市沖の海域が国から「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」に基づく促進区域の指定を受け、9月には、発電施設の運転管理やメンテナンス業務をはじめとした洋上風力発電産業に主体的に広く関わり、洋上風力発電産業の経済波及効果を地元に循環させるため、銚子市漁業協同組合、銚子商工会議所、銚子市の3者が連携し銚子協同事業オショアウインドサービス株式会社（C-COWS）を設立したところです。

本年秋には、発電事業者も決定し、本格的に事業がスタートいたします。洋上風力発電事業を地域の活性化、銚子創生に繋げるためには、地元港湾の整備や地元企業の活用、関連企業の誘致が期待出来る洋上風力発電産業のサプライチェーン構築など、長期間にわたって経済波及効果が期待できる施策の積極的な展開が必要になります。

千葉県は、将来的に銚子市沖から外房沖迄の広範囲の海域で洋上風力ウインドファームの導入が検討される、脱炭素社会の実現に向け、非常に大きな期待が寄せられているエリアです。

については、銚子市沖の洋上風力発電事業の円滑な推進と、千葉県沿岸地域への洋上風力発電の導入拡大に向け、銚子市において洋上風力発電事業の拠点化が図れるよう次のとおり要望します。

1 発電事業者の選定にあたり、国から知事の意見を求められた際は、「千葉県銚子市沖協議会意見とりまとめ」にもあるように、漁業との協調・共生・振興に漁業者と共に取り組むとともに、地元との共存・共栄の理念を理解し、地域の活性化・銚子創生に資する地域貢献に真摯に取り組む発電事業者が選定されるよう、漁業者をはじめとした地元の意見・意向をしっかりと反映されたい。

2 銚子市の名港を洋上風力発電の建設補助港やメンテナンス港として活用することができるよう港湾施設の整備及び港湾機能の強化に努められたい。なお、国の進める洋上風力発電の実施に伴う港湾の整備について、財政的な特別の支援が得られるよう国に働きかけられたい。

3 洋上風力発電事業の実施にあたり、発電施設の建設や運転に限らず、メンテナンスや部品の供給・製造等に幅広く、地元企業、地域の企業が参入できるよう千葉県としても支援されたい。また、洋上風力発電事業におけるメンテナンス等の内製化に向け、将来的に技術者の確保も重要となることから、千葉県内の大学や高等学校などにおける人材確保や人材育成に繋がる取組を推進されたい。

令和3年8月3日

千葉県知事 熊谷俊人様

銚子市
市長 越川信一

銚子市漁業協同組合
代表理事組合長 坂本

銚子商工会議所
会頭 岡田知益


く中で、港湾整備の負担部分について地元負担の軽減について働きかけをさせて頂きましてので、宜しくお願いします」といった意見が出され、熊谷知事よりそれぞれの意見に対して丁寧な回答があり、また、最後に「銚子

市がエネルギーに関する最先端都市に生まれ変わることを期待し、県としても支援していただき」と話され、午後1時20分に閉会した。尚、熊谷知事に提出した要望書は以下の通りです。

銚子水産流通業組合連合会から岡田会頭への要望活動

「コロナ禍における梱包資材・製氷・運賃等値上げ及びALPS処理水の海洋放出の2項目への対応について」

銚子市内の銚子生魚商業協同組合・銚子鮮魚小売商業協同組合・銚子魚類仲卸協同組合・やまかい組合・銚子魚介類販売協同組合の5つの組合で構成している銚子水産流通業組合連合会の宮内会長・堀井副会長・島田専務理事・時田理事・池田顧問が8月24日(火)午後3時に来所され、岡田会頭への要望活動が行われた。

今回の来所目的は、新型コロナウイルス感染症拡大による販売不振の中、諸経費の一斉値上げへの対応及びALPS処理水の海洋放出への対応の2項目に関して、商工会議所に對して行政へ働きかけと個別事業所からの意見を聞いて頂ける場を設けて頂きたいとの依頼の為、来所された。



▲銚子水産流通業組合連合会・宮内会長から要望書を受け取る岡田会頭



▲要望趣旨を説明する
同連合会・島田専務理事

最初に、銚子水産流通業組合連合会関係者から岡田会頭へ要望書を手渡した。その後、島田同連合会専務理事より2項目の陳情文書を読み上げた後、「商工会議所の前に銚子市長及び銚子市議会議長を訪問して同様の陳情書を提出致しました。その際、東日本大震災時に東京電力福島原子力発電所の事故で国の施策として漁業補償しているので、我々水産流通業界にも補償が入っていると勘違いされ

ている国会議員や国の行政機関もおられました。昨年、経済産業省主催によるALPS処理水に関する説明会時において、岡田会頭が「個別の事業所に関してはもつと丁寧に説明して頂きたい」と話されていたように、私も銚子市に対して要望し銚子市長より「分かりました。そういう働きかけを国・県へ個別に対応できるようになりたい」と回答を頂きました。我々の連合会は約130事業所で年商200～250億円の団体を作りました。しかし、加盟していない梱包資材業・製氷業・運送業等関連業者の商工会議所にも属する方々からも「どこで我々の声を聞いてもらえるのか」と我々のところにも来ておりますので、本日の岡田会頭との話し合いの中で、一緒にスクランブルを組んで連携をしながら、同じ目線でこうした諸事情に対応して対応して頂けるようお願いに来ましたので、宜しくお願ひ致します。また、新型コロナウイルスに関しては、昨年初めから感染拡大した新型コロナウイルスの影響により主な取引先である飲食店等が緊急事態宣言やまん延防止等重点措置の発令で営業時間の短縮や休業等により我々連合会の傘下会員事業者は、売上が減少し続けてお

共通認識を持つております。そうした中、当所としてどのようなことが出来るかを申し上げますと、ALPS処理水については昨年開催された説明会でも経済産業省に対して「漁業者や製氷業者・運送業者等は個々によつて状況は違います。それについてヒヤリングをして頂き、それぞれの事情に合つた対応をお願いします」と話しましたが、その考えは今も変わっておりません。先般、日本商工会議所・三村会頭にも直接その話をさせて頂き、同所から経済産業省に対して働きかけをして頂いております。また、千葉県に対しては本年秋には県内の各地商工会議所から熊谷知事へ要望書を出すことになつております。新型コロナウイルスへの対応については、一日も早く経済活動がコロナ前に戻れるよう、市内の多くの事業所がワクチン接種出来るよう国に対しして職業所がワクチン接種出来るよう国に対しして職業所へお越し頂き、誠に有難うござります。この2項目については、私共としても



▲当所の対応を説明する岡田会頭

域接種の申請を行い、10月から18才以上の人
が接種出来るよう準備を進めています。そ
の他には、国や県から多くの補助金・助成金・
支援金のメニューが出ておりますので、速や
かに多くの事業所に届くよう全力で対応して
います。申請書類等も複雑化しており、それ
以外の経営全般の部分で、分からぬことがあります
ありましたら、遠慮せずに商工会議所へ相談
して下さい。あとは、状況をみながら、隨時
対応していく形になると思いますが、本日お
越し頂きました趣旨は十分理解致しました。」
と回答した。

引き続き行われた意見交換では、「一年を通して多くの種類の魚が水揚げされますが、その魚の旬の時期とその魚をどこで食べたり購入したりできるかを多くの人に知つてもらおうために商工会議所のHP上でPRしてもらえませんか」・「国からの補償が水産業界及び関連業界の全てに行き届かないと製水業者や運送業者もこの現状では生き残つていけない。製氷の生産量が減ると水揚げされた魚を購入もできないし、運送業者数も減少すると購入した魚を取引先へ送ることも出来なくなりますので、こういう声を聞いてくれる場を作つて欲しい」等の多くの意見が同連合会関係者から出され、岡田会頭より「市と連携をとつてこのような声を個別に聞き取り出来る場や機会を設定し、実施して頂きたい」と話され、午後4時に閉会した。



▲来所された同連合会幹部と対応する当所関係者

実施日	<第1回目> 令和3年10月 7日(木)~25日(月) <第2回目> 令和3年11月 4日(木)~22日(月) 同期間の月・水・木曜日の午前11時~午後1時
接種会場	銚子商工会議所 1階大ホール(銚子市三軒町19-4)
対象	会員企業の経営者及び従業員・家族 *但し、18才以上で今回が1回目の接種であること
定員数	2200名 <※飲食・宿泊・観光・食品製造業等の業種を優先させて頂きます>
申込上限数	無
使用ワクチン	モデルナ社製ワクチン
備考	*接種費用は「無料」です。 *同一会場で2回接種を受けて頂きます。 (1回目と2回目の間は4週間開けて頂きます) *会場にお越しの際には、お近くの有料駐車場をご利用下さい。
【申込締切から接種までの流れ】	
1. 当所がお申込み頂いた事業所毎のワクチン接種の日時・人数を決定した後に各事業所へ名簿と予診票を送信致します。 2. 各事業所は送信された名簿に必要事項〔氏名・住所・生年月日・年齢・連絡先〕をご記入の上、会議所へ9月中旬迄にご返信下さい。 また、予診票は接種前日迄に記入しておいて下さい。 3. 各事業所は申込当日に予診票・自治体から配布された接種券・身分証明書をご持参の上、商工会議所へ指定の時間にお越し下さい。	

現在、国で推進している「新型コロナウイルス」に係る「ワクチン接種」につきまして、当市も市民を対象に集団接種等を行つておりますが、この度、産業医のいない中小企業等について、商工会議所を窓口とする「職域接種」の実施が可能になりました。

そうした中、当所では国内全体の接種の加速に地域経済団体として可能な限り協力し、また少しでも早いワクチン接種を左表の通り実施致すことになりました。

この度の職域接種では、ワクチン数に限りがあることから、コロナ禍の影響を大きく受けている「主に酒食を供する事業者をはじめ宿泊・観光業や食品製造業等」を優先させて頂く事とし、他の業種も一事業所でも多く接種出来るよう会員企業並びに関係機関のご理解ご協力を頂いて8月27日から募集をスタートし、9月7日に締め切りました。

新型コロナワクチン職域接種の実施に向け準備開始



▲挨拶する岡田会頭

会議に先立ち、今回新たに出席した事業者の紹介を行い、続いて、当打合せ会主催者であるC—COWS株取締役の当所・岡田会頭より「前回(6／30)打合せ会を開催させて頂きまして、出席者全員から様々なご意見やご要望を出して頂きました。本日は、その際に出されたご意見ご要望を踏まえた上で、修正させて頂いて頂いた資料と協議会設立に向けて具体的な内容について協議することを目的に開催した。

今回の打合せ会は、本年6月30日に当所にて開催した「視察受け入れ事業第1回打合せ会」時に観光・旅行・交通・宿泊等の各事業者から出された意見等を踏まえた上で、修正した資料と合わせて視察受け入れ協議会設立に向けて具体的な内容について協議することを目的に開催した。

本年秋以降に本格的な事業がスタートする銚子市沖洋上風力発電事業の一環として、企業・団体等からの視察受け入れ事業の準備をスタートすることになります。C—COWS株(漁協・市・会議所)及び市内観光・旅行・交通・宿泊・農業等の各事業者による第2回打合せ会を9月1日(水)午後2時より当所1階大ホールにて開催し、関係者24名が出席した。

「銚子市沖洋上風力の視察受け入れ打合せ会」を開催 △協議会設立及び視察受け入れ窓口・各事業者の役割等についての意見交換△



△しばみどり・観光事業者・宿泊事業者



△旅行事業者・交通事業者

打合せ会では、C—COWS株事務局の当所・高安専務理事より「(1)協議会設立に向けての具体的な準備作業」をはじめ「(2)視察受け入れ窓口及び各事業者の役割分担」・「(3)視察の各コース詳細及び料金」・「(4)来春に向けての今後のスケジュール」の4項目について以下の通り説明した。

（1）協議会設立に向けての具体的な準備「作業」では、設立目的「C—COWS株を中心とし、観光関連事業者で視察受入れ事業について協議会を立ち上げて一丸となつて対応する」をはじめ規約内容（協議会運営方法等を記載した13項目）を説明し、出席者から反対意見等が出なかつた為、協議会構成メンバー（15名の企業・団体等）・役員（会長1名、副会長6名、監事1名）・具体的な収入及び支出内容（視察参加会費の1%を収入原資とし、協議会の運営費に充てる）について、事務局より原案を提示させて頂き、了承された。また、協議会設立予定期限を10月中旬とし、後日、日程を調整することになった。



▲銚子市漁協



▲銚子市

「(2) 観察受け入れ窓口及び各事業者の役割分担」では、本事業の中心となるC—CO W S 株式事務局会議の結果を踏まえ、観察受け入れ窓口については、同社を中心に関光関連事業者でやつしていく、ということを基本として、先ず同社がどこまできちんと対応できるか整理した上で、結論を出すことになり、窓口を担当して頂く企業・団体には、HPの中に観察受け入れに関するページの作成をして頂き、予約受付をして頂く事になった。また、受付時に際しては、氏名・連絡先をはじめ希望する日時・参加人数・来眺される際の交通手段・日帰り or 宿泊等を確認し、窓口から観察参加料金を提示し、観察実行前までに観察料金を振り込んで頂くことを確認した。更に、予約受付終了後には観察希望内容により宿泊業者・交通事業者へ予約内容を連絡し、

その際、交通事業者等への連絡する順番等は、事前に設立する協議会の各事業者間での話し合いで順番を決めて頂き、視察当日に向けての準備に入ることも確認した。

「(3) 視察の各コース詳細及び料金」では、基本的に半日コース〔午前・午後〕と1日コースの7コースを設定し、交通・飲食・宿泊の各事業者に当日の手配内容等を説明し、視察参加者から頂く各コースの料金設定については、他市の事例を参考にした希望予定価格の積算根拠を説明した。只、視察各コースや料金については今後事業者毎の打合せ会を開催し、コースの詳細設定や料金の再考について協議し、来春をメドに結論を出してもらうこ

(4) 来春に向けての今後のスケジュールでは、本年秋までに協議会を立ち上げ、その協議会で更に視察コースへの協力体制や実現可能度・料金設定について、調査研究をしながら再考し、来春までに視察コースと料金設定等の取りまとめを行うことを説明した。

続いて、出席者より“協議会運営収支”、“協議会メンバー”、“協議会事務局”、“市からの助成”、“料金設定”、“視察参加想定人数”・“ケースバイケースの視察対応”・“C—COWS㈱以外の視察対応の可能性”等、様々な意見が出され、協議会に関する内容についてはご理解を頂き、それ以外の内容については協議会設立後に事業者ごとの会議や協議会役員会等で取りまとめていくことを確認し、午後3時に閉会した。



▲當所正副會頭



▲熱心に協議する出席者



▲講演するサイボウズ㈱・野水社長室フェロー

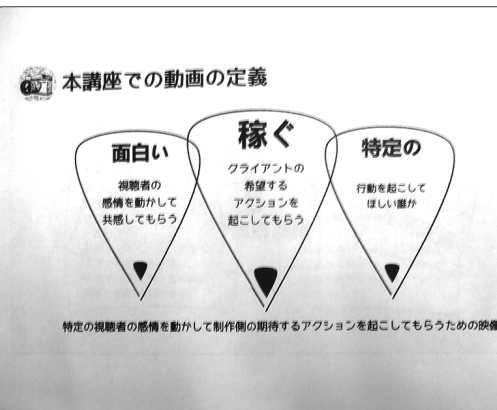
当所では、コロナ禍の中で思うような求人活動が出来ない企業を支援するため、銚子市と連携し、人材確保のための企業PR動画を自社で制作するための基本的な手法を学ぶことを目的に、企業PR動画自社制作セミナー「全3回(8/19全体編・8/26撮影編・9/2編集編)開催」を8月19日(木)午後1時30分より当所1階大ホールにて開催し、市内事業所関係者21名が出席した。

講師には、サイボウズ㈱社長室フェロー兼フリービデオグラファーである野水克也氏を講師に招いて、「人材確保の為の動画制作」をテーマに約3時間に亘りご講演頂いた。

本セミナー「全体編」は、①動画活用の基礎知識②動画機材の基礎知識③シナリオ・企画の基礎知識の3項目と出席者全員による実習(企画書作成)が行われた。

『①動画活用の基礎知識』では、「本講座での動画の定義」・「動画の分類方法」・「動画の活用」3つのことを説明。1つ目の「本講座での動画の定義」として、「基本的に稼働(企画書作成)が行われた」こと。

具体的には、クライアントの希望するアクションを起こすことになります。例えば、商業カメラマンの場合はクライアントの希望するアクションを起こしてもらう為の動画を作ることが仕事ということになります。新入社員なら応募ボタンを押すとか、会社説明会に来てもらうとか、あと親に評判を聞いてもらう等、色々なアクションが想定されます。それをさせる為にどうすればいいか。という動画を作ることになります。要するに、最後までちゃんと見てもらえて、「その人の心が動く」ということが大事です。もう一つは、成功するにはどうするかですが、ターゲットを絞ることです。誰に見てもらうかです。ここで注目してもらいたいのは、モノではなく、コトを撮っているということです。例えば醤油の完成品を撮つても味が伝わるわけではない。パッケージ見ても高級かそうでないかしか分からないのが正直なところです。只、丁寧に作つてますとか製造の過程をきちんと表して美味しさを表現しているところが違う



▲動画の定義

「人材確保の為の企業PR動画制作セミナー(全体編)」を開催

短くなっています。テレビのCMは15秒です。次は視聴環境です。これが一番大事です。お客様が見る環境によって映像を変えたいのです。説明のナレーションをベースに映像で補完してメッセージを伝える表現方法です。次は原稿を見て映像を当てはめて行けばいいのです。原稿を見て映像を当てはめないと違います。次のPV&MVですと、印象的な断片映像を繋ぎ合わせることで全体としてのメッセージを伝える表現方法です。

でもドラマにはなりません。プロの役者がやめて作成したシナリオに沿って劇を進めメッセージを伝える表現方法です。難易度は高いです。何故かと申しますと、素人の役者を使つてもドラマにはなりません。ドラマですと、予め作成したシナリオに沿つて劇を進めメッセージを伝える表現方法です。難しいのです。映像で補完してメッセージを伝える表現方法です。

ところです。是非、言葉ということではなく、

目でこここの風景とかどう見えるかを常に意識しながら素材探しをする癖を付けて下さい。

2つ目の“動画の分類方法”ですが、色々な

作り方があります。例えば、表現形式。ドキュ

メンタリーですと、行為や事実を繋ぎ合わせてゆくことでメッセージを伝える表現方法で

す。リクルートビデオを作る場合は、ドキュ

メンタリー手法を使うのが多いです。何故か

というと、その会社の事実を良く言い表して

いるからです。社長のインタビュー、次に新

入社員のインタビュー、そして、実際の仕事

風景を繋いでいきます。また、ドラマですと、

予め作成したシナリオに沿つて劇を進めメッ

セージを伝える表現方法です。難易度は高い

です。何故かと申しますと、素人の役者を使つ

てもドラマにはなりません。プロの役者がや

ります。次は視聴環境です。これが一番大事で

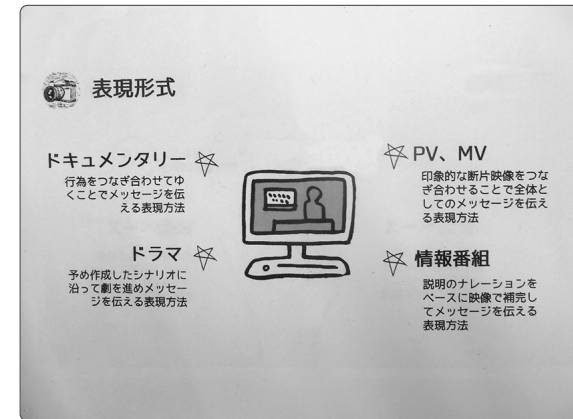
す。お客様が見る環境によって映像を変え

るということです。コマーシャルもだんだん

短くなっています。テレビのCMは15秒



▲熱心に聞き入る出席者①



▲動画の種類 (表現形式)

で短く、ラジオのCMは20秒です。ユーチューブは6秒です。何故その秒数になっているかと言うと、要するにその秒数がそれぞれの視聴者の我慢が出来る限界点だということです。テレビはいつチャンネルを変えられるか分からぬし、ながら見や選択肢が常にあることが前提のメディアです。電車の中やイベント映像は目的なく視聴し、見た瞬間の内容で続きを読むかどうか決める。お客様がどういった環境で視聴するかを常に考えて動画を作る必要があります。次はリズム(編集)の作り方です。ナレーションベースは、先にナレーション原稿があり、ナレ原をベースに映像を当てはめていく情報番組的手法です。音楽ベースは、先にメッセージのある音楽があり、その音楽をパートごとに感情に分けて映像を載せていく。映像ベースは、先にキーとなるカットを決めて、そのキーを補完する映像と音楽を載せていくことです。どの作り方をどの時に出すかということは、色々な経験が必要だと思います。3つ目の「動画の活用」は

- ①セミナー・説明会での視聴
- ②SNSでの拡散
- ③CM・イベントでの上映
- ④マニュアル
- ⑤レポートの大抵この中のどれかにあてはまると思います。人にどういう環境の時にどういう動画を見せたら良いかをちゃんと覚えてい

くことは大切だと思います。次の項目である「②動画機材の基礎知識」では、動画をつくるためにはカメラがなければ始まりません。たくさんの動画を安定してつくるなら、カメラはそれなりに高性能なものをお勧めします。しかし、高性能なら良いというものではなく、使い分けが大切です。動画を撮影するための周辺機材であるジンバル(移動しながらでもブレを抑えた映像を撮影することが出来る)、スライダー(一定の速さでカメラを移動させる機材。レールを引いて撮影したような映像が撮影出来る。タイムプラス撮影等で使用する等もここ5年で革命的な進歩を遂げてきました。また、編集機材であるスマホやP.C.は本体の高機能でソフトも充実している。但し、動画の長さやカット数によりそれぞれを使い分けることも必要です。次の項目である「③企画シナリオの基礎知識」では、動画企画は、コンセプトを決める(ターゲット・活用方法・ベネフィット・誘導目標)・シンボルを考える(材料収集・要求事項の整理・メインショット)・シナリオを書く(動画様式の決定・ストーリーの作成・台本作成)という手順です。シナリオを描く前に企画をする時、「自分の会社を見せたり」・「自分の会社で売っている製品を上手く見せたい時」に、どういう考え方でそれを整理して、シナリオに落とし込んでい



▲熱心に聞き入る出席者②

くという手法です。表現形式として情報番組にするかドキュメンタリーにするか等のどういう作りにするかを考え出す。要するにカットを印象的に見せるにはどうしたら良いかを考えます。そして、ストーリーを書いていくことになります。普通の創作と違うのは必ずビジネス目標があるということです。そのビジネス目標とあとは見せたいものが全部あるカットを意識しながらストーリーを組み立ていかなければいけないところがこういうビデオの難しさだと思います。また、ビジネス目標の達成というビデオを作るときにはエンターテイメントと自分が見せたい要素の行動目標の両面をどうやって満たしていくか気を付けていかなければいけないと思います」と話された。

続いて、「④実習」では出席者全員が「自分の会社や製品をどう表現するか」について、活用方法をはじめ動画形式・ストーリー等を実際に書いて、それを代表者2名より発表を行い、その内容について、講師より講評を頂いた。



▲実習で作成した企画内容を発表する出席者

最後に、出席者より「銚子浪漫帰行の企画から撮影・編集迄に要した期間」・「自企業として考えている会社PR動画プランへのアドバイス」等の質問や意見を出し、関心の高さが伺えるセミナーであった。



▲撮影機材の使用方法を説明する 講師・野水克也氏

主題を明確にして、そ

「星の動きで季節や時間、雲の動きで青空、夜景の美しさで星空等と表現する」撮影ポイント等分かり易い説明をして頂き、出席者は熱心に聞き入っていた。

が入つたり、コントラストが低いんですね。白と黒の部分を作らないように撮ります。表現方法で写真は構図が命ですが、ビデオは動きをどう撮るか、どうやって動かすかが重要になります。写真も動画もファーストインプレクトが大事。特に動画は最初が面白くないと、その後は見てもらえません。また、撮影時に

8月19日(木)に開催した企業PR動画制作セミナー(全体編)・〈前頁掲載〉に続く、第2弾として撮影編を8月26日(木)午後1時30分より当所1階大ホールにて開催し、前回と同様に市内事業所関係者21名が出席した。

今回の撮影編では、一眼力メラの撮影技術について、前回に引き続きサイボウズ株社長室フェロー兼フリーライバーデオグラファーである野水克也氏を講師に招いて約3時間に亘りご講演頂いた。

のような副題が分かるとしてす。更に、色と明るさも大事です。また、動画ならではの技法として、構図と動きとカットの長さのすべての要素で表現することです。次

「人材確保の為の企業PR動画 制作セミナー（撮影編）」を開催



○全国の業況(7月)

詳細は、<https://cci-lobo.jcci.or.jp/>

CCI—LOBO

早期景気観測調査

○調査期間 2021年7月13日～19日

○調査対象 全国336商工会議所の会員2,663企業
(有効回答数2,076企業 [回答率78.0%])

○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(景況判断指標)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、売上高等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
 $(DI \geq 50) \quad (50 > DI \geq 20) \quad (20 > DI \geq 0) \quad (0 > DI \geq -20) \quad (-20 > DI)$

◆2021年7月の動向
●全産業合計の業況DIは、▲24.1(前月比+2.1)ポイント
業況DIは、持ち直しの動きも力強さ欠く。
先行きは、変異株への警戒感から厳しい見方

子供部・米国・中国向けの需要が堅調な半導体・電子部品関連や自動車関連の製造業が牽引した。消費された小売業の業況感が改善した。需要回復飲料品・家電製品など巣ごもり消費が改善され、緊急事態宣言やまん延防止等重点措置による業況改善が見通せず、厳しい状況が続く。また、飲食業や観光関連のサービス業では、需要回復飲料品・食伴方下向が、支えられた小売業を中心に食料品や鉄鋼などの原材料価格の上昇や、物流費のコスト増加の影響を直撃する声が多く、中小企業の景況感は回復に力強さを欠く。

●先行き見通しDIは、▲27.2(今月比▲3.1ポイント)
先行き見通しDIは、▲27.2(今月比▲3.1)

高齢者を中心としたワクチン接種の進展により、経済活動の正常化に伴う需要の回復などに期待する声が聞かれる。一方、変異株による感染再拡大への警戒感が増す中、国・自治体からの活動制約要請の長期化に伴う受注減を始めとする業績悪化の継続や、原資本回復のための融資・原材料価格の上昇などを懸念する企業は依然として厳しい見方が続く。

**新型コロナ
ウイルス**

感染拡大防止へのご協力を お願いします

2021年版

感染力が強い変異株にも、基本的な感染予防策が有効です。
「マスクの着用」や「手洗い」、「3密(密接・密集・密閉)回避」などを徹底してください。

正しく使おうマスク!

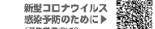
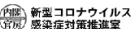
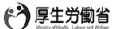
会話時は必ず着用!
・出しマスクX あごマスクX
・着けたら外側は触らない
・ひもを持って着脱
・品質の確かなできれば不織布を

こまめにしよう 手洗い・手指消毒!

こんなタイミングでは必ず!
・公用物に触った後
・食事の前後
・公共交通機関の利用後など

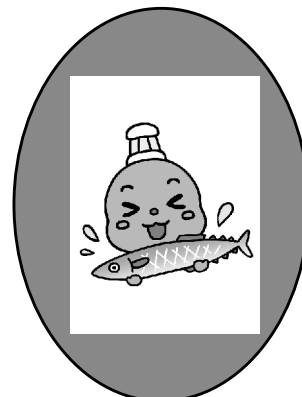
目指そうゼロ密!

一つの密でも避けましょう!!
マスクなしX 大声X 大人数X 近距離X 換気が悪いX 狹い所X
密接 密集 密閉



『出典：首相官邸HPより』

◆ 27 日	26 日	25 日	24 日	19 日	18 日	11 日	10 日	5 日	4 日	3 日
中小企業診断士による個別相談会	青年部執行部会議	青年部総務委員会	経営指導員研修（経営専門）	青年部研修委員会	銚子水産流通業組合連合会より要望書	県連マネジメント研修（オンライン）	県連スキルアップ研修（オンライン）	県青連2区企画委員会（オンライン）	企業PR動画自社制作セミナー①	青年部理事会
事業承継出張相談会	企業PR動画自社制作セミナー②	（3・19）	（オンライン）	（オンライン）	（オンライン）	（オンライン）	（オンライン）	（オンライン）	（オンライン）	正副会頭会議
						中小企業119専門家派遣事業	県連マネジメント研修（オンライン）	県青連2区企画委員会（オンライン）	企業PR動画自社制作セミナー①	葉県府訪問（千葉）
						県連マネジメント研修（オンライン）	県連スキルアップ研修（オンライン）	県青連2区企画委員会（オンライン）	県連一般職員・補助員合同研修（オンライン）	県連一般職員・補助員合同研修（オンライン）



地域通貨「すきくるスター」流通数報告

(2021.4.8月31日現在)

大株 WAON カードは、会員として登録している方の 0.1% の購入額が寄附される地域貢献型の電子マネーです。これまでの寄付金額は 3,400 万円を超えています。また、下地を活用した電子カードを発行し、社会貢献資金を貯めています。

2021 スター発行数	6,842 スター
2021 店舗使用スター数	60,775 スター
2021 寄付スター数	6,637 スター
2021 ただ今の流通スター数	603,271 スター

想定から自由へ
銚子円卓会議
<http://choshientaku.com/>

お問い合わせ
事務局／銚子市銚子漁港扶助施設内
TEL 0475 (25) 8870 FAX (25) 3292

お問い合わせ
地域貢献推進課／すきくるプロジェクト
TEL 0475 (25) 8870 FAX (25) 3292

該子会報の掲載は、地元地元「すきくるスター」の役と見做すまちの活動の実績により地元地元の
所を月4回、行っています。

潮位および日の出入時刻表(10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	金 土	友引 先負	14:48 14:54	128 133	— —	— —	●	5:51 7:04 7:58 8:41 9:19 9:55 10:29 11:02 11:32 0:00	58 52 45 41 41 45 54 67 81 24	— 20:25 20:45 21:11 21:40 22:11 22:45 23:21 — 12:00	107 96 82 67 52 39 29 29 95	8/25 9/1	5:31 5:35 5:33 5:34 5:35 17:14 2 3 4 5	17:21 17:20 17:18 17:17 17:15 17:14 17:12 17:11 17:10 5:39
	2	日	仏滅	0:53	123	15:09	138		—	—	—	—	26	5:32	17:20
	3	月	大安	1:58	134	15:27	142		—	—	—	—	27	5:33	17:18
	4	火	赤口	2:49	144	15:46	145		—	—	—	—	28	5:34	17:17
	5	水	先負	3:36	152	16:06	148		—	—	—	—	29	5:35	17:15
	6	木	仏滅	4:22	156	16:27	152		—	—	—	—	—	—	—
	7	金	大安	5:10	156	16:48	155		—	—	—	—	—	—	—
	8	土	赤口	5:59	151	17:10	157		—	—	—	—	—	—	—
	9	日	先勝	6:52	143	17:32	157		—	—	—	—	—	—	—
	10	月	友引	7:54	132	17:57	155		—	—	—	—	—	—	—
○は望、○は上弦、○は下弦を示す。	11	火	先負	9:24	123	18:23	150	●	0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	6	5:39	17:07
	12	水	仏滅	18:52	141	—	—		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	7	5:40	17:06
	13	木	大安	19:39	129	—	—		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	8	5:41	17:04
	14	金	赤口	14:11	130	23:10	120		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	9	5:42	17:03
	15	土	先勝	14:27	133	—	—		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	10	5:43	17:02
	16	日	友引	1:09	126	14:46	137		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	11	5:44	17:00
	17	月	先負	2:13	134	15:06	141		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	12	5:45	16:59
	18	火	仏滅	3:02	141	15:25	144		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	13	5:46	16:58
	19	水	大安	3:44	145	15:44	147		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	14	5:46	16:56
	20	木	赤口	4:24	147	16:02	149		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	15	5:47	16:55
●は朔、○は望、○は上弦、○は下弦を示す。	21	金	赤口	5:02	147	16:21	150	○	0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	16	5:48	16:54
	22	土	先勝	5:40	144	16:40	150		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	17	5:49	16:53
	23	日	友引	6:19	140	16:59	149		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	18	5:50	16:52
	24	月	先負	7:00	134	17:19	146		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	19	5:51	16:50
	25	火	仏滅	7:47	128	17:39	142		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	20	5:52	16:49
	26	水	大安	8:48	122	17:58	136		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	21	5:53	16:48
	27	木	赤口	10:31	119	18:15	129		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	22	5:54	16:47
	28	金	先勝	12:47	122	—	—		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	23	5:55	16:46
	29	土	友引	13:22	127	21:59	110		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	24	5:56	16:45
	30	日	先負	13:44	132	—	—		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	25	5:56	16:44
	31	月	仏滅	13:44	132	—	—		0:43 1:32 2:35 4:03 5:47	24 30 40 49 53	12:24 12:44 — — 19:19	107 115 — — 114	26	5:57	16:43

漁獲水揚高調査(7月)

銚子市漁業協同組合

漁業別	3年7月			3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	168	5,856	62,292	1,542	158,848	754,391	98	2,731	31,750	1,235	157,360	754,255
さば旋網	26	214	2,152	526	69,265	706,861	38	439	4,322	459	51,711	473,117
あじ旋網	20	230	3,114	26	318	4,154	1	14	240	131	1,691	23,903
かつお・まぐろ旋網	8	463	9,120	58	2,751	60,077	21	354	12,736	568	9,902	229,131
その他旋網漁業	154	1,602	22,138	753	5,876	90,938	—	—	—	—	—	—
機船底曳網	2	1	104	645	766	52,275	—	—	—	710	672	53,274
中型底曳網	—	—	—	43	28	2,342	—	—	—	92	56	5,692
小型底曳網	—	—	—	401	198	10,962	—	—	—	447	240	13,273
まぐろ・さめ延縄	4	39	4,219	292	2,743	153,896	2	20	2,281	297	2,444	186,032
大目流網	—	—	—	97	175	7,677	—	—	—	72	141	7,285
かつお一本釣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	76	2,996
雑延縄	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
さんま棒受網	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
陸送	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冷蔵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他の	939	143	16,502	6,566	1,208	99,454	596	113	9,826	5,494	1,027	81,866
合計	1,321	8,548	119,641	10,949	242,176	1,943,027	756	3,671	61,155	9,507	225,320	1,830,824

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。

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～ ② 13時～ ③ 14時30分～	【 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 <small>趣旨を簡単にご記入下さい</small>					携帯電話 FAX (会社)	(代表者との関係) ()	〒 （ 歳 ）			

「事業承継支援ネットワークちば」出張相談会(10／22)申込書

**「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。

【 10月相談会 】

- 日 時 令和3年10月22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

千葉県よろず支援相談会(10／14)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(10月)

- 日 時 令和3年10月14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。

※相談内容	[〇で囲んで下さい]
電話番号	()
事業所名	住 所
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)

- 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

切り取り線

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



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。

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

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

OA営業部
千葉営業所

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

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

