

洋上風力発電の誘致促進

銚子商工会議所報

第552号

令和4年4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



▲妙福寺と藤の花

主な内容

議員改選のお知らせ	6	5	1
第119回通常議員総会
第335回常議員会
議員改選のお知らせ
銚子市沖洋上風力発電事業	7	5	1
早期景気観測調査	13	13	13
第220回会議所ゴルフコンペ	18	18	18
青年部	19	19	19
商工会議所のつづき	20	20	20
協会けんぽから保険料率変更のお知らせ	20	19	19
トレンド通信	22	22	22
潮位及び日の出入り時刻表	23	23	23
漁獲水揚高調査	24	24	24
事業承継支援出張相談会ご案内	25	25	25
千葉県よろず支援相談会ご案内	26	26	26

4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

<https://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



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 3,600円(税別) インターネット 3,980円(税別) 電話 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 FAX 0479-002 千葉県銚子市末広町1-23 TEL 0479(25)1001代

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

<https://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・
チラシ・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



第119回通常議員総会

2022年度事業活動計画・収支予算等を承認

3月29日（火）、第119回通常議員総会を商工会議所1階大ホールで開催し、2022年度の事業活動計画、一般会計並びに特別会計収支予算などについて協議し、原案通り承認された。また、総会に先立ち昨年11月3日文化の日に旭日双光章の栄に浴された岡田知益会頭に対し日本商工会議所会頭賀状伝達及び、日商勤続20年表彰として、常議員・川津光雄氏、同・長崎正男氏、同・貴志幸一氏、同・宮内博氏に対し表彰伝達が行われた。



岡田会頭挨拶

「只今、日本商工会議所から表彰されました川津常議員、長崎常議員、貴志常議員、宮内常議員、おめでとうございます。

今後も商工会議所事業活動へのご協力を宜しくお願いします。

本日は大変お忙しい中、第119回通常議員総会を開催したところ、ご出席を賜り、誠に有難うございます。また、越川市長・宮内顧問・澤田参与にはご多忙の中、ご臨席を頂き、誠に有難うございます。

新型コロナウイルスの発生から2年余りが経過致しました。我が国経済は、昨年10～12月期の実質GDP成長率は、前期比年率4.6%増と2四半期ぶりのプラスになりましたが、今年に入りまして、オミクロン株の感染拡大もあり、残念ながら本年1～3月期にかけましてはマイナス成長となる見込みであります。

昨年より資源価格の高騰、また、円安基調に加えまして、ロシアのウクライナ侵攻が更なる世界経済の混乱をもたらしており、予断を許さない状況にあります。

政府には、日本商工会議所や千葉県を介しまして、コロナ禍で困窮するものやコストアップの打撃を受けるものへの支援を迅速かつきめ細やかに行なうことを強く求めてまいりたいと思います。新型コロナ感染者数は減少傾向となっていますが、3回目の追加接種の更なる加速化が必要となつております。当所と致しましても6月に職域での追加接種を行うなど、積極的に協力して参りたいと考えています。また、事業要項では総合対策事業の中に『洋上風力発電事業者との連携による地域共生施策への取組み』、そして、『銚子市漁協・銚子市と共同設立したC—COWS株への支援体制の強化』等を追加致しました。

特に、洋上風力事業に関しましては、新年度早々に三菱商事㈱を中心とした発電事業者との話し合いが行われます。具体的な地域貢献の事業がスタートする訳ですが、その事業を推進する為に、当所の各委員会・部会関係者のご協力が不可欠となりますので宜しくお願ひ申し上げます。本日の通常議員総会にあたりまして、今年度補正予算、そして、来年度事業計画・収支予算等の議案を審議して頂く事になつておりますので、宜しくお願ひ申し上げまして、挨拶とさせて頂きます。」と挨拶した。

■ 基本方針

我が国に初めて新型コロナウイルス感染者が報告されて2年以上が経過しました。本年1月から全国的にオミクロン株による感染が急拡大致しましたが、2月後半から新規感染者数は減少傾向にあるものの、重症者の数は少しづつ増えてきておりますので、今後も油断せず感染状況を注視していく必要があります。

また、新型コロナウイルスの影響の長期化等による消費の落ち込みや国内外の観光客の減少、従業員等の休業に伴う工場の操業停止、サプライチェーンの影響による生産や工事の遅れ等、事業存続に関わる重大な事態が生じております。特に中小企業・小規模事業者にとっては、仕入関連等の値上げも相次いでおり、更に福島原発処理水海洋放出決定に伴い、風評被害なども懸念されており、地元基幹産業であります水産関連事業者にとっては梱包資材代をはじめ製水代・運送代等の値上げも相次ぎ、経済を取り巻く環境は、先行きの見通せない状況にあります。

感染症対策と経済活動を両立させる為に、昨年度に引き続き、ワクチン職域接種を市内事業所の経営者・従業員やご家族を対象に実施し、迅速かつ円滑な接種が出来るようになると共に感染症の今後の状況如何によつては、各種事業等の計画の見直しも必要になるものと考えられますので、国・県等の今後の動向を注視しながら適宜対応致します。

そうした中、銚子市沖洋上風力発電事業として漁協・市と当所が共同で一昨年9月に設立し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」）では、現在準備作業に入っていますHPを開設し、C-COWS株の活動報告や洋上風車視察受け入れ概要等をPRしていきたいと思います。また、多くの市内事業者が関心を持たれています「具体的にどのような仕事が出てくるのか」等の周知を含めた説明を行うサプライヤーベンツを調査段階・建設段階・維持管理段階の段階別に開催できるよう発電事業者との話し合いの場を設定して、早期に開催すると同時に、発電事業者とはメンテナンス業務をはじめ当市及び漁協との共生・共調策について交渉を進めて行きたいと思います。

また、昨年10月にC-COWS株と地元観光関連事業者と連携して設立しました視察受け入れ協議会として、先程のHPに観光を含めた具体的な視察コースや料金を掲載してのP

Rを行い、日本で最初に出来るウインドファームであり、首都圏に近いという立地優位性を活かして、積極的な誘致をしていきます。また、コロナ禍での視察受け入れ方法として、リアル以外にオンラインによる意見交換会の開催方法も協議しており、早急に取りまとめてHPに掲載し、他の地域に先駆けた取り組みを実施したいと思います。

更に、洋上風力発電が地域にもたらす経済波及効果を長期間にわたって持続させ、地域の活性化に繋げていくためには、洋上風力発電施設の建設補助やメンテナンス拠点となる港湾として、促進区域に近接する銚子・名洗港の整備も必要となりますので、国・県に対して積極的な要望活動をしてまいります。

中小企業等を巡る情勢が厳しい時こそ、「必要とされる商工会議所」を念頭に置き、中小・小規模事業者の意向を把握・反映しつつ、変化する新しい時代に対応した地元商工業の振興と地域の活性化に取り組むと共に県・市等の行政はもとより関係機関・団体等との更なる連携強化を図りながら、地域唯一の総合経済団体として、役職員一丸となり、積極的な事業運営に努めてまいります。

以上の認識のもとに、当所が目指す重点目標と事業要項は次の通りです。

■ 重点項目

- 1、洋上風力発電の誘致による地方創生プランの調査研究及び提言
- 2、広域幹線道路網の整備促進
- 3、withコロナ・afterコロナ時代の経営改善策の推進
- 4、会員増強と財務の健全強化
- 5、中心市街地活性化の推進
- 6、千葉科学大学との連携協力の推進
- 7、事業承継対策支援強化
- 8、会員企業の雇用確保及び健康経営の推進
- 9、地場産業の結集（農・漁・商・工・観連携）による六次産業化の推進
- 10、観光都市づくりの推進
- 11、近隣市町との連携強化

■ 事業要項

- (1)建議、要望とその実現のための活動
- (2)関係官庁、団体との緊密なる連繋
- (3)洋上風力発電事業者との連繋による地域共生策への取り組み
- (4)銚子市漁協・銚子市と共同設立したC-COWS株への支援体制の強化

- 2、産学官の連携強化**
- (1) 「銚子学」教科書の改訂と普及
食の安心・安全に向けての研究
 - (2) 広報、情報活動の活性化
 - (3) 商工会議所内部強化の充実
 - (4) 企業体質強化事業の調査・研究及び推進
 - (5) 健康増進事業の調査・研究及び推進
 - (6) 新産業分野に対する金融相談の推進
 - (7) 雇用・労務対策の充実
 - (8) 特定個人情報を含む個人情報保護の推進
 - (9) 各種融資制度の推進
 - (10) 移住・交流推進支援事業の研究
 - (11) ベンチャーエネルギー等への支援事業の推進
 - (12) 新産業分野に対する金融相談の推進
 - (13) 小企業支援事業の調査及び情報提供
 - (14) 金融支援策の推進
 - (15) 中小企業の事業再生・事業承継対策
 - (16) 農商工連携事業の実施
 - (17) 国際紛争における地域経済への影響について調査及び対策
 - (18) 情報ネットワークの推進
 - (19) 創業・経営革新の支援事業の推進
 - (20) 会員増強及び組織率の強化
 - (21) 高齢化・少子化社会の進展に伴うサービス事業の調査研究
 - (22) P.L.保険の加入・促進（製造物責任法）
 - (23) 容器包装リサイクル事業の推進
 - (24) 先進地の視察及び地域経済に関する各種調査研究
 - (25) 一般国道356号バイパス早期完成に向けての意見活動
 - (26) 銚子連絡道路（八木バイパス）早期完成に向けた意見活動
 - (27) 市内道路網の整備現況調査と陳情
 - (28) 青年部・女性会に対する指導及び協力
 - (29) 道路整備状況について行政担当者との意見懇談会の開催
 - (30) 交通安全管理運動の推進
 - (31) 無人航空機（ドローン）事業の推進
 - (32) 地域開発事業
 - (33) マイナンバー制度の研究
 - (34) 各種統計調査事業・アンケート調査の実施
 - (35) 國際交流協会への参加協力
 - (36) 近隣市町及び産業間（六次産業化）による
- 3、地域振興の推進**
- (1) 空き店舗対策・空き家対策の強化
 - (2) 買い物弱者対策の調査・研究
 - (3) 商店街との連携、コミュニティ機能強化への支援強化
 - (4) 銚子推奨品認定事業の推進
 - (5) 商店経営の活性化と育成に関する情報提供
 - (6) 商店街活性化及び新規起業者への支援
 - (7) インバウンドを念頭に置いた集客力向上のための取り組み
 - (8) 地域資源の魅力向上に資するための取り組み
 - (9) 中心市街地活性化及び地域経済再生への支援
 - (10) その他商業振興に関する事業
- 4、工業振興事業**
- (1) 地域ブランドの調査研究
 - (2) 情報提供の支援
 - (3) 製造業の雇用確保に関する調査研究
 - (4) その他の工業振興に関する事業
- 5、農水産業振興事業**
- (1) 水産業の振興と発展のための調査研究
 - (2) 「銚子」ブランドの安心・安全を高める研究
 - (3) 銚子の水産ブランドの確立
 - (4) 原産地証明等に関する業務の実施
 - (5) 農水産物の流通機構に関する調査研究
 - (6) 農水産物の情報収集と調査研究
 - (7) 会員相互の交流ならびに他団体との交流
 - (8) その他農水産業振興に関する事業
- 6、観光事業**
- (1) SDGsに関する調査・研究
 - (2) 観光地へのアクセスを強化する道路整備に関する意見活動
 - (3) 効果的な観光PR及びインバウンドによる集客向上への取組み
 - (4) 銚子の観光資源を活かした着地型観光の推進
 - (5) 近隣市町との観光プラットホームの広域連携の推進
 - (6) 地場産業による観光都市づくりの推進
 - (7) 潜在的観光資源の発掘及び積極的なPR
 - (8) 行政・観光協会との連携強化
 - (9) みなとまつりへの協力
 - (10) 食まつり・水産まつり等への協力
 - (11) 観光キャンペーンへの参加協力
 - (12) 銚子ジオパークへの協力



日本商工会議所会頭賀状を受ける
岡田会頭



勤続20年表彰を受ける
川津光雄氏（上段・左）
長崎正男氏（上段・右）
貴志幸一氏（下段）

- 10、(4) 会館駐車場整備に関する調査・研究
- 9、(1) 商工会議所会館運営に関する事業
- 8、(3) その他商工技術振興に関する事業
- 7、(1) 商工技術振興事業
- 7、(2) 東総珠算競技大会への参加協力
- 7、(3) その他観光振興に関する事業
- 7、(4) 屏風ヶ浦を眺望できる施設設置への取組み
- 7、(5) 日本遺産の普及促進
- 7、(6) 北総地区商工会議所役員協議会の推進
- 7、(7) 観光DMOへの協力
- 7、(8) 屏風ヶ浦を眺望できる施設設置への取組み
- 7、(9) 日本珠算連盟東総支部の事務取扱い
- 7、(10) 銚子機械金属工業会の事務取扱い
- 7、(11) 銚子商工会議所ゴルフ会の事務取扱い
- 7、(12) 千葉科学大学おうえん協議会の事務取扱い
- 7、(13) 銚子みなとまつり実行委員会の事務取扱い
- 7、(14) 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事務取扱い
- 7、(15) 銚子みなとまつり実行委員会の事務取扱い
- 7、(16) 東総珠算競技大会への参加協力
- 7、(17) その他観光振興に関する事業
- 8、(1) 商工会議所共済制度業務の取扱い
- 8、(2) 労働保険事務組合業務の取扱い
- 8、(3) 休業補償プランの取扱い
- 8、(4) 業務災害補償プランの取扱い
- 8、(5) 公害健康被害補償予防業務の取扱い
- 8、(6) 生活習慣病等集団検診業務の取扱い
- 8、(7) 千葉県火災共済業務の取扱い
- 8、(8) 千葉県中小企業共済業務の取扱い
- 8、(9) 倒産防止共済業務の取扱い
- 8、(10) 小規模企業共済業務の取扱い
- 8、(11) 企業の体质強化と健康増進事業
- 8、(12) その他会員の福祉に関する事業
- 9、(1) 商工会議所会館運営に関する事業
- 9、(2) 商工会議所会館の利用拡大
- 9、(3) 商工会議所会館施設の整備
- 9、(4) その他商工会議所会館運営に関する事業

- (1) (公財)日本容器包装リサイクル協会の事務取扱い
- (2) 新型コロナ対策による小規模事業者支援
- (2) 経営発達支援計画の推進
- (3) 消費税適格請求制度の周知及び指導
- (4) 小規模企業経営改善普及事業の推進強化
- (5) 地域巡回による相談指導
- (6) 窓口相談の充実強化
- (7) 小規模事業者等経営改善資金融資制度利用の積極的推進
- (8) 各種共済制度等の普及と加入促進
- (9) 情報機器による指導体制の充実
- (10) 各種講習会、講演会、懇談会の開催
- (11) よろず支援サテライト相談会の活用
- (12) 事業承継支援出張相談会の活用
- (13) 千葉県専門家派遣事業の活用
- (14) 小規模事業者支援提案型事業の継続
- (15) 銚子創業スクールの開催
- (16) その他経営改善普及事業に関する事業



▲挨拶する岡田会頭

3月15日（火）、銚子商工会議所の第335回常議員会を岡田会頭以下25名の出席で、当所2階特別会議室にて開催し、2022年度事業活動計画及び収支予算等6議案について協議し、原案どおり承認された。

第335回常議員会

新入会員紹介 (2021.12.9～2022.3.14)

事業所名	業種
商業部会 神田商店 菓子屋 plage	水産食品輸出入販売 菓子製造
建設部会 株ティーオーエス	建設土木
サービス業部会 株上杉物産 日鉄環境エネルギーソリューション株	廃棄物処理 廃棄物処理

2022年度会計の収支予算

（自 2022.4.1～至 2023.3.31）

（単位=千円）

■収入の部

会計科 目	一般会計	特 別 会 計		
		相 談 所	共済等収益事業	会 館
会 費	31,500	—	—	—
事 業 収 入	9,000	600	21,900	—
補 助 金	—	41,400	—	—
委 託 料	100	—	—	—
貸 室 料	—	—	—	9,500
テナント料	—	—	—	19,680
繰 入 金	4,000	3,000	—	2,000
雑 収 入	200	—	—	800
繰 越 金	10,500	300	12,900	10,300
合 計	55,300	45,300	34,800	42,280

■支出の部

会計科 目	一般会計	特 別 会 計		
		相 談 所	共済等収益事業	会 館
事 業 費	20,800	4,500	500	—
給 与 費	9,000	32,600	13,330	10,010
福利厚生費	2,000	5,150	2,150	1,600
旅費交通費	1,000	550	150	10
事 務 費	3,700	130	2,850	6,380
会 議 費	1,300	—	50	—
涉 外 費	900	—	—	—
公課分担金	2,600	—	2,550	4,500
会館維持費	—	—	—	15,250
繰 出 金	7,000	1,800	4,000	—
予 備 費	7,000	570	9,220	4,530
合 計	55,300	45,300	34,800	42,280

2022年度は議員選挙の年です

当所の議員は全員、本年10月31日をもって任期満了となります。このため本年9月から10月にかけて新議員の選出が行われます。銚子商工会議所の議員は銚子の商工業者を代表し、地域商工業の振興と地域社会の発展にご尽力いただく重要な役割を担っています。

会員の皆様には、新議員の選挙・選任が円滑に行われますようご協力をお願い申し上げます。

◎商工会議所議員とは

当所の会員の中から選ばれた代表で、当所の最高意思決定機関である議員総会の構成メンバーとして組織・事業などに関する重要事項を審議決定する役割を持ちます。

商工会議所はすべての商工業者を対象とする地域総合経済団体ですので、当所の議員は広い意味で市経済界の代表的立場といえます。

◎議員の選出方法及び任期

議員構成の調和を図るため、議員には1号(定数40名)・2号(定数28名)・3号(定数12名)の種別が設けられており、それぞれ選出方法が異なります。しかしながら、議員としての権利・権限や役割に差はなく、任期はいずれも3年で再任することができます。

本年は、「商工会議所議員選挙及び選任に関する規約」に基づき、9月から10月にかけて1号、2号、3号の順で選出が行われます。

●1号議員(定数40名)

選挙によつて会員の中から選ばれる議員です。全会員の選挙により選任されることから、会員全体代表という性格が強い議員といえます。

●2号議員(定数28名)

部会ごとに選出する議員で、定数は28名です。会員の業種ごとに分類された8部会における割当数は、部会ごとの会員数や会費口数を基準に部会で協議のうえ決められます。業種別の部会で選ばれることから、業界代表といふ性格が強い議員といえます。

●3号議員(定数12名)

会頭が常議員会の同意を得て会員の中から選任する議員で、定数は12名です。業種・業態・地域等を考慮し、総合的な見地から商工会議所の運営に必要とされる会員が選ばれます。

◎1号議員の選挙

立候補者が定数を超えるければ無投票当選となり、投票選挙は行われませんが、立候補推薦の辞退期間を過ぎた時点で立候補者が定数を超えている場合は投票選挙となります。

選挙の場合、選挙権を有する会員に投票場入場券をお送りいたします。

◎1号議員に立候補するには

議員に立候補できるのは、令和3年度以前より引き続き会員の権利を有し、かつ、選挙人名簿確定日(8月末ごろの予定)までに納期の到来している会費を完納した会員です。なお、1号議員の選挙権は会費の負担口数に応じて個数が50個を限度に与えられます。(保有個数表は、8月号に掲載いたします。)

	部会名
1	商業部会
2	工業部会
3	水産部会
4	金融業部会
5	建設部会
6	交通部会
7	サービス業部会
8	庶業部会

「銚子市沖洋上風力発電

メンテナンスのアドバイザリーに関する覚書調印式」を開催
～イオスエンジニアリング＆サービス株及び株エナジー&Mとの覚書締結～

銚子市沖洋上風力発電施設のメンテナンス業務全般に関して銚子協同事業オフショアインドサービス株（以下「C-COWS株」）として三菱商事株をはじめとする発電事業者との交渉に際して、地元メンテナンス事業者から適切なアドバイスをして頂く為のアドバイザリーの覚書調印式を3月1日（火）午前10時より銚子市漁協第三卸売市場4階大会議室にて開催した。

当日は、長年に亘り市内陸上風車のメンテナンス業務を担っているイオスエンジニアリング＆サービス株より須藤代表取締役社長・久島取締役副社長・株エナジー&Mより大塚取締役社長・森山風力部部長兼統括事業部長、C-COWS株より坂本代表取締役社長（銚子市漁協代表理事組合長）・和田取締役（銚子市漁協副組合長）・岡田取締役（銚子商工会議所会頭）・越川監査役（銚子市長）、他構成団体等の総勢24名が出席した。

調印式に先立ち、司会より「出席者紹介」・

「覚書の趣旨説明」があり、続いて、C-COWS株・坂本代表取締役社長、イオスエンジニアリング＆サービス株・須藤代表取締役社長、株エナジー&M・大塚取締役社長の3名による調印式が行われた。



▲挨拶する坂本代表取締役社長



▲覚書に押印する坂本代表取締役社長

その後、「署名者及び地元関係者の挨拶」として、最初に、C-COWS株・坂本代表取締役社長より「本日2社との覚書調印式が無事に終了致しました。C-COWSと致しましては、将来的には自社社員によるメンテナンス業務全般の作業を行えるよう人材育成をしていきたい考えではございますが、それはもう少し時間がかかると思っています。また、今回落札された三菱商事・中部電力グループとは、今後厳しい交渉をしていかなければならぬないと感じており、そうした中で、両社にご協力を願って、我々は三菱商事グループとの交渉に臨みたいたと思つております。我々にとって洋上風力発電は、地元にとっての波及効果は大きいものと感じておりますが、その波及効果を大きくするということにおいて、C-COWSが成功するかにかかっていると思います。C-COWSが上手くいくことに、よつて雇用や関連産業等が伸びていくと考えていると思いますので、宜しくお願ひ申し上げます」。イオスエンジニアリング＆サービス株・須藤代表取締役社長より「弊社は20年前から銚子で陸上風車のメンテナンスを主に業務を行っております。今回アドバイザリーに

選んで頂き、誇らしく思っています。そして、また㈱エナジーO&Mさんは関電工さんの関連会社で、弊社の親会社であります日本風力開発㈱は昔から大変お世話になつております。ういう意味で、㈱エナジーO&Mさんとこの場に同席させて頂いていることは非常に嬉しく思っています。今回、銚子市沖洋上風力の大きなプロジェクトの落札者が三菱商事さんを中心としたグループに決まりましたが、日本で初めてとなる国の審査で海域を一つの事業者に占有する権利を与え、30年間に亘つて事業を実施することは、地元貢献が非常に重要な要素として考えられます。その点で、C—COWSは、非常に洋上風力発電事業の主旨に沿つた試みであり、しかも地域で貢献活動が出来るということは、『日本で初めて』と認識しております。一方、我々日本風力開発グループは、20年前に銚子で事業を始めた時から、『地元との共生』・『地域経済への貢献』ということを我々の社長も表明しております。それがこういう形で、少しでも実現に近づけるという風に思つております。㈱エナジーO&M・大塚取締役社長より「弊社は、関電工グループ企業として平成28年7月28日に設立、この業界では若い会社でございます。しかしながら、銚子市様とは弊社の前身である㈱関電工の施行部として、平成16年に運転を開始致しました銚子風

力発電所を通し、約20年間お付き合いをさせて頂いております。また、弊社と共に本日の調印式に臨まれましたイオスエンジニアリング&サービス㈱様とは日本風力開発㈱が銚子風力発電所・八木風力発電所を関電工に譲渡された時からのお付き合いになります。譲渡の際、引き続き銚子市での風力発電メンテナンス業務を希望する者がいれば関電工グループへの転籍を認めるというご英断を頂きました。その好意によりエンジニア同士は良好な関係を保ち続けております。また、今回の調印をきっかけに会社同士のお付き合いがより一層深まる事を大変心強く感じております。最後になりますが、銚子市沖洋上風力発電のアドバイザリーを通して、銚子市の産業の発展に寄与できることを心より嬉しく思っております。これからも宜しくお願い致します」と署名者挨拶。

次に、越川市長より「昨年12月24日に銚子市沖洋上風力発電の事業者として、三菱商事を中心とするグループが選定され、いよいよこのプロジェクトが動き出すということになります。この事業をいかに地元への発注や雇用拡大に繋げていけるかが勝負だと思つています。イオスエンジニアリング&サービスさんやエナジーO&Mさんがお持ちになつている技術的な知見や豊富なお知恵を是非C—COWSにお貸し頂き、発電事業者と共に連携を図りながらメンテナンスのノウハウの蓄積を図つていかなければと考えています。そし



▲挨拶するイオスエンジニアリング &サービス㈱ 須藤代表取締役社長



▲挨拶する㈱エナジーO&M 大塚取締役社長

な洋上風力だと思います。これから日本各地で計画される洋上風力のモデルケースになります。何としても成功させ、失敗する訳にはいかないプロジェクトです。その中で、C-COWSは色々な事をやっていかなければなりませんが、その内の大きな柱の一つにメンテナンス業務があります。運転開始から5年をメドに、イオスエンジニアリング＆サービスさんやエナジードットエムさんが現在行っている



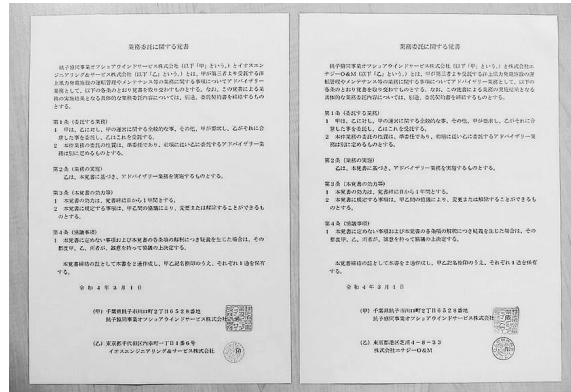
▲挨拶する岡田会頭

て、人材育成やC-COWSの役割が果たせるようにアドバイスを宜しくお願ひ致します。また、銚子市としても洋上風力事業を産業振興に繋げる銚子モデルに取り組んでいきたいと思っておりますので、宜しくお願ひ致します」。岡田会頭より「銚子はこれから令和10年9月の運転開始に向けてプロジェクトが進み始める訳ですが、日本で最初になる本格的



▲挨拶する越川市長

る陸上風力のメンテナンス業務と同じような状況までC-COWSとして運転開始から5年以内にもつていきたいと考えております。その為にはどうしたら良いかを逆算して、「今、何をすべきか」・「事業者とどういう交渉をしていったら良いか」等、そのところのアドバイス、そして、バックアップを頂きたいたいと思います。今後も宜しくお願ひ致します」と地元関係者挨拶がそれぞれ行われ、最後に、関係者による写真撮影を行い、午前10時30分に閉会した。



▲C-COWS㈱と地元メンテナンス事業者との覚書

▶調印式に出席した関係者



C-COWS㈱と地元メンテナンス事業者▶

株工ナジーオ&M(地元メンテナンス事業者)・大塚社長来所

～銚子市沖洋上風力発電のメンテナンス業務について意見交換～

銚子市沖洋上風力の発電事業者が昨年末に「千葉銚子オフショアウインド」〔三菱商事㈱・三井商事㈱・中部電力グループの株式会社〕に決定し、早ければ3月後半にも銚子市漁協・銚子市・当所が共同で設立した銚子協同事業オフショアウインドサービス㈱〔以下「C-COWS㈱〕と発電事業者をはじめ風車メーカー・メンテナンス事業者等との具体的な交渉をスタートすることになります。

そうした中、市内に事業所を所有しております、陸上風車のメンテナンス業務を行っている㈱エナジーオ&M〔本社・東京都〕の大塚取締役社長と銚子事業所の責任者である森山統括事業所長の2名が2月21日(月)午後3時に来所され、岡田会頭等との意見交換を行つた。

今回は、C-COWS㈱と発電事業者との交渉全般について、地元メンテナンス事業者2社〔イオスエンジニアリング&サービス㈱・㈱エナジーオ&M〕から適切なアドバイスを



▲岡田会頭をはじめ当所関係者

して頂く為のアドバイザリーの覚書を3月1日(火)に締結することになつております、「㈱エナジーオ&M関係者より覚書締結日前に『漁協・市・会議所をそれぞれ訪問したい』とのお話をがあり、来所された。

当日は、岡田会頭より「本日は会議所へお越し頂き、誠に有難うございます。昨年12月に開催した陸上風車の勉強会及び見学会では大変お世話になりました。今後の発電事業者との交渉に際しましては、ご助言等宜しくお願い致します」。大塚社長より「本日はご多忙の中、お時間をつくって頂き、有難うございます。弊社には、森山統括事業所長をはじめ地元の人間が多く、郷土愛がありますので、今回の事業を通して銚子市の産業発展に寄与していきたいと思いますので、宜しくお願ひ致します」とそれぞれ挨拶があり、続いて、「発電事業者や風車メーカーとの交渉」や「銚子市内に風力発電設備のリペア拠点の建設等、将来を見据えての幅広い内容について意見交換を行つた。

「名洗港の港湾整備に関する説明会(県主催)」に出席

～銚子市沖洋上風力発電のメンテナンス拠点として名洗港を整備～

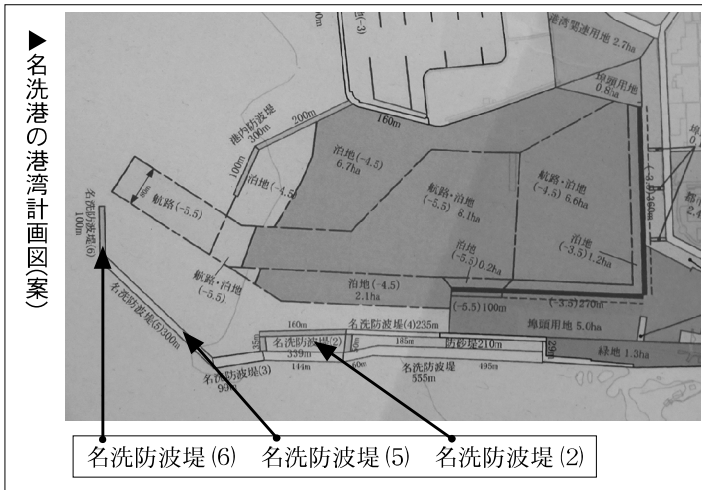
銚子市沖洋上風力発電事業のメンテナンス拠点となる名洗港の港湾整備に関する説明会(県主催)が、3月11日(金)午後2時より銚子市役所3階庁議室にて行われ、千葉県(銚子土木事務所)より建設課・小林副主幹・石田技師の2名が来訪され、C—COWS(㈱事務局メンバー)である銚子市(信太室長以下4名)・銚子市漁業協同組合(大塚常務理事以下3名)・銚子商工会議所(高安専務理事以下4名)より関係者総勢11名が出席した。

千葉県は、銚子市沖洋上風力の「促進区域」の最も近くに位置する名洗港について、建設補助港や関連機器などのメンテナンス拠点として整備する為、整備計画の検討を進めており、早期に整備効果を発現させるため、整備の手法や全体スケジュールなどを検討し、港湾施設の段階的な整備に向けて計画を策定することになつてている。



▲名洗港の港湾整備計画を説明する
県銚子土木事務所の
小林副主幹(左)・石田技師

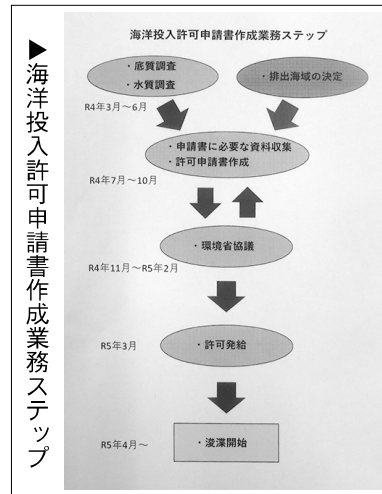
説明会では、同事務所・小林建設課副主幹より『現在、銚子市沖洋上風力の発電事業者が決まり、これから事業が動き出すところです。我々、銚子土木事務所の方では、直接名洗港港湾計画の改訂には携わっておりませんが、事業がスムーズに進むよう調整役を行つております。千葉県と致しましては、現在、



古い名洗港の港湾計画を風力発電に対応できる新しい名洗港の港湾計画にするということであり、既に地方港湾審議会を2回開催して進めしており、名洗港をメンテナンス拠点として整備して発電事業者や多くの事業者に利用して頂けるよう動き出したところです。そして、今月(3月)下旬には第3回(最終)を開催して、港湾計画が確定することになつております。「名洗港港湾計画図(案)」ですが、千葉科学大学本部キャンパス前の港湾区域の公共埠頭について、洋上風力発電の建設補助・維持管理に対応すると共に、水産品等の内貿貨物を取り扱うため、係留施設及び埠頭用地の計画を変更することになります。また、既設の▲5.

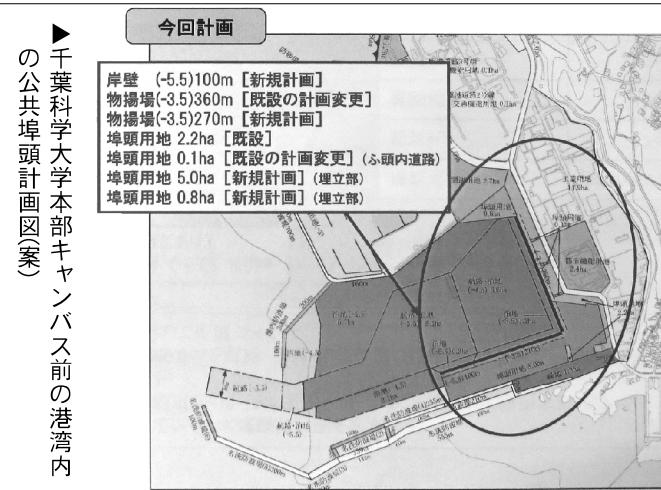
致します。その整備に向けて、現在、千葉科学大学本部キャンパス前の岸壁の補修工事を行つておりますが、来年度早々には規程計画の中になりましたが未整備のままでした。“名洗防波堤(2)「160m」を早い時点で工事に着手致します。その後、“名洗防波堤(5)「300m」で行きたいと思います。次の“海洋投入許可申請書作成業務ステップ”ですが、現在の名洗港は利用が進んでいない為、港湾内には浚渫土が蓄積され、水深が浅くなり、船の行き来が出来なくなつております。それを改善し

ていく為に、港湾内の浚渫作業を行う必要があります。それには、港湾内の“低質調査”・“水質調査”という土壤分析の調査等を行い、排出海域を本年6月までに決定致します。その後、浚渫土を沖合40km先に投棄する許可を環境省から出してもらうために申請書に必要な資料収集や許可申請書を作成し、本年4月までに環境省へ提出致します。その後、本年11月から来年2月まで環境省と協議を行い、来年3月をメドに許可を出して頂き、その後、浚渫工事がいつでもできる体制をしていきたいと考えております。また、実際の工事に入る前には銚子市漁協様には同意書への署名捺印をお願い伺いましたので宜しくお願い致します。本日は、事前に今、こういう港湾計画の絵が出来、それに向けて、工事に入るために各種調査に入りましたということと“今後、港湾計画がこういう形で進みます”ということを地元関係者にお話をさせて頂きたいということで伺いましたので、宜しくお



▲熱心に聞き入るC-COWS株
事務局メンバー

願い致します」と説明があり、その後、C-COWS株事務局メンバーと、今回の計画図の広さで洋上風力事業が対応できるのかをはじめ“港湾内の浚渫土の処理方法”・“港湾整備計画の最終決定時期”・“港湾整備計画工事の終了年度”等に関する意見交換を行ない、最後に、千葉県銚子土木事務所・小林建設課副主幹より「本日はお忙しい中、有難うございました。今後もご協力をよろしくお願い致します」と話され、午後2時40分に閉会した。



►千葉科学大学本部キャンパス前の港湾内の公共埠頭計画図(案)



業況DI（※DI=「好転」の回答割合−「悪化」の回答割合）

	2021年	2021年				2022年		先行き見通し
	2月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3~5月
全産業	▲46.8	▲33.2	▲28.9	▲21.1	▲15.8	▲18.2	▲33.9	▲34.2
建設	▲24.9	▲18.7	▲22.1	▲18.2	▲16.3	▲21.5	▲22.9	▲28.7
製造	▲44.8	▲18.1	▲14.7	▲13.7	▲9.3	▲6.9	▲21.1	▲22.1
卸売	▲47.7	▲35.0	▲32.1	▲20.8	▲11.6	▲18.1	▲38.2	▲40.4
小売	▲45.8	▲48.0	▲42.2	▲35.2	▲30.0	▲26.7	▲43.8	▲40.1
サービス	▲63.0	▲43.8	▲34.8	▲18.9	▲12.5	▲20.4	▲43.2	▲41.8

● 先行き見通しDIは、▲34.2（今月比▲0.3ポイント）

○ 業況DIは、活動制約とコスト増の影響で大幅悪化。先行きも、不透明感拭えず、厳しい見方

○ 全国の業況（2月）

詳細は、<https://cci-lobo.jcci.or.jp/>

CCI—LOBO
早期景気観測調査

○ 調査期間 2022年2月9日～16日

○ 調査対象 全国332商工会議所の会員2,579企業
(有効回答数1,996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）、自社が直面している経営上の問題など

※DI値（景況判断指數）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≥50) (50>DI≥20) (20>DI≥0) (0>DI≥-20) (-20>DI)

● 全産業合計の業況DIは、▲33.9（前月比▲15.7ポイント）

業況DIは、活動制約とコスト増の影響で大幅悪化。先行きも、不透明感拭えず、厳しい見方

2022年2月の動向

業況DIは、活動制約とコスト増の影響で大幅悪化。先行きも、不透明感拭えず、厳しい見方

う外出自粓や営業制限により客足が減少した飲食・宿泊業などのサービス業の業況感が大幅に悪化した。また、持ち直しつつあつた自動車関連を中心とした製造業や卸売業でも半導体不足や部品の供給制約に伴う生産調整に伴い売上が落ち込んだ。原油価格を含む資源価格や原材料費の上昇によるコスト増加が続源大いかでいることと加え、オミクロン株の感染拡大から従業員の自宅待機に伴う人手不足が発生してからいるなどの声も聞かれた。中小企業の景況感は、調査開始以来最大であった2月に記録した。（▲16.4ポイント）に次ぐ悪化幅を記録した。※東日本大震災後の2011年4月は▲11.8ポイントの悪化幅

オミクロン株の感染収束が見通せない中、春の観光需要喪失、受注・売上減少の長期化、年度末を控えた借入金返済時期の到来による資金繰り悪化を不安視する声は多い。また、人部品などの供給制約、資源価格の高騰、円安、小嫁件費上昇などの相次ぐコスト増加分の価格の企業における業績悪化への懸念もあり、先行き見通しDIは、▲34.2（今月比▲0.3ポイント）

「食による観光振興に関するセミナー(県主催)」を

～地元事業者と自治体の連携及び地域資源を料理に活かす考え方を学ぶ～

千葉県では、毎年海匝地域の観光振興について、管内の自治体や事業者関係者を対象に“食”に関する講演会や意見交換会を実施しており、2月24日(木)午前10時より「“食”による観光振興に関するセミナー」がオンラインにて開催され、当所より高安専務理事以下3名が視聴した。

セミナーに先立ち、千葉県海匝地域振興事務所・朝比奈事務所長

事務所長より

「観光で海匝

地域を訪れる

方の一番の樂

しみは“食”

だと思います。

本地域には、

全国でも有数

の農水産物が

あり、食を通して

観光振興

をしていくことが必要であり、その為に何をすべきかを本日のセミナーで勉強していきたいと思いますので宜しくお願ひ致します」と挨拶があつた。

セミナーでは、「第一部＝食×農による地域の魅力づくり・人づくり・事業づくり最前线～地元事業者と自治体の連携現場に学ぶ～」として、アグリコネクト㈱・木原透光常務取締役が約50分間講演した。講師の木原氏は、食・農を起点とした事業開発を専門分野として、大手企業の農業ビジネス開発、農業経営者育成、農業経営コンサルティング、地域農作物のブランディング／販路開拓、地域の食農資源を生かした農村地域のビジネス開発などを推進。農村地域のビジネス開発においては、外に売る農業から地域に呼び込む農業をコンセプトに、佐賀県・茨城県・熊本県のプロジェクトに参画している。



▲アグリコネクト㈱・木原常務取締役

日本全国で地域の若手農業経営者を対象とした農業経営塾を開設しており、卒業生は全国に延べ2500名で全国の若手農業経営者と濃密なネットワークを構築しております。更に、地域の実情、農資源、新たに創造するマーケットに合わせて、農場開発コンセプト策定から事業開発や立ち上げを自治体・農家・事業者等多様なプレイヤーと座組みを構築しながら推進しております」とアグリコネクト㈱の主な事業概要を説明し、続いて、「食や農をテーマとした地域の活性化をどのように行えばよいのかは、農業を「つくつて売る農業(販売型農業)」から「来てもらつてファンをつくる農業(来訪型農業)」へ転換することで生まれる地域の新たな可能性を幅広い視点で考える必要があります。また、農地活用・人材育成・新規就農・輸出・加工などの幅広いテーマの基本的な考え方から、各種事業を進めるにあたり、地域特性(事業構成をどこが創り周囲を巻き込むか)によつて進め方は異なります」と話され、その後、スライドの資料を見ながら

“自治体主導型”・“地元事業者、民間主導型”・“参入企業主導型”的実際の取り組み

事例を紹介した。

最後に、『農業の产业化は「つくつて売る」という従来の枠組みを超えて、発展中です。



常に、業界、農業経営、地域の未来を考えて参入する企業・農業経営者・自治体と目指す状態を共有して進めていくことが大切です。決して、一社では到達できないビジョンだからこそ、さまざまな人・企業・団体と共に進めていく醍醐味が農業にはあると信じています』と話され、終了した。



▲ラ・フィネス
杉本オーナーシェフ

「第2部」「地域資源を料理に活かす考え方」いすみ市や福知山市の取組とそこにおける料理人の関与の仕方」として、レストランラ・フィネスの杉本敬三オーナーシェフが約50分間講演した。講師の杉本氏は、東京・新橋にあるミシュラン一つ星レストラン「ラ・フィネス」のオーナーシェフで福知山市出身。フランスで12年間の修業生活を経て、32歳の時に「ラ・フィネス」をオープン。農林水産省の「料理マスター」ブロンズ賞を最年少

で受賞し、料理を通した地域貢献にも取り組んでいる。講師は、最初に『私は出身地である京都府福知山市と、「食」をテーマとして「まちおかし」をしている千葉県いすみ市の大使を務めています。福知山市は私の生まれ故郷です。良い意味で田舎過ぎず、都会過ぎないというところです。田舎過ぎないということは、福知山なりの都市機能があり、スーパーなどが揃っていて、刺激がそれなりにあることです。でも都会過ぎてもダメなんです。外で買つてきた安くて添加物ばかり入った食材ではなく、烟を借りて栽培したり、近所のおばちゃんがおすそ分けしてくれた食材で手作りしたりして、良いものを食べるという田舎ならではの環境で育つてきました。こういう経験が今に繋がっており、感謝しております。また、いすみ市は豊かな自然と食材に恵まれた環境を活かして、「美食の街」を目指しており、私が初代グランプリを取つた日本最大級の料理人コンペティション「RED U -35」において優秀な成績を修めた歴代の料理人たちといすみ市が2016年から「about いすみ CLUB RED」というプロジェクトを実施しており、そのご縁で大使をしております』と両市との繋がりを説明した。その後、地域資源を料理に活かした地域活性化の考え方として、「日本全国、どこの地域にも美味しい食材があります。しかし、その素晴らしい食材の情報はあまり外に発信されることはありませんでした。何故なら、地域住民にとっては昔からある当たり前のものばかりで、眞の価値に気付いていなかつたのです。地域の食材を通じて、一流の料理人・生産者等を結び、食材情報や料理技術の共有を図り、地域全体の食材レベル・料理レベルの向上により、地域の所得や雇用の増加を図り、更に交流人口も増やし、地域経済循環の拡大を目指すことで、その街の地域創生の柱になります』といすみ市の事例も交えて説明があつた。

最後に、『如何に豊かな食材の魅力を全国に発信できるかが大切ですので、頑張つて下さい』と話され、正午に閉会した。

で受賞し、料理を通した地域貢献にも取り組んでいる。

「日本遺産(外川地区)のSDGs探究学習コンテンツ 実証事業第2回PJ会議」へ参加

～銚子SDGs探究学習旅行の受け入れ体制を提案～

今年度、観光庁の補助金(地域の観光資源の磨き上げを通じた域内連携促進に向けた実証事業)を活用して、日本遺産に指定(H28年)された当市「外川の町並み」のSDGs探究コンテンツ実証事業を推進しており、今回、それらの事業結果の報告と今後の受け入れ体制に関する提案内容を協議することを目的に2月25日(金)午後3時より「日本遺産(外川地区)のSDGs探究学習コンテンツ実証事業第2回PJ会議」がオンラインにて開催され、(一社)銚子市観光協会及びDMO事業部・銚子市・銚子商工会議所・千葉科学大学・パシフィックコンサルタンツ㈱等が参加した。

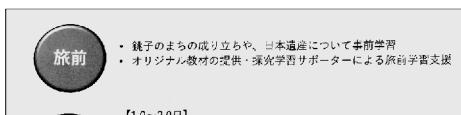
会議に先立ち、(一社)銚子市観光協会・赤坂会長より「本日はお忙しい中、多くの関係者の方々にご参



▲(社)銚子市観光協会・赤坂会長

加頂ぎ、誠に有難うございました。今回の事業では、多くの関係者に大変お世話になりました。特に、地元の千葉県立銚子商業高校の生徒さんや千葉科学大学の学生さんは外川まち歩きや洋上見学の中面白かったことをはじめ課題と思つたこと・ワークショップで修学旅行に向けての意見や提案を出して頂き、大きな成果になりました。他の市町村にはなく地元に大学があるということが大事なことなので、その辺を踏まえて色々な形の中でSDGs探究学習を推進していきたいと思いますので、宜しくお願い致します」と挨拶があつた。

続いて、パシフィックコンサルタンツ㈱・小野崎技術リーダーより本事業観光庁の補助事業の事業結果の報告として、「昨年11月25



▲探究プログラムの流れと支援内容

- ・調査や高校生（千葉県立銚子商業高校生徒）による外川まち歩き＆洋上見学・ワークショップや大学生（千葉科学大学生）によるワークショップ時に出された意見について」説明があつた。また、実際のSDGs探究学習プログラムとしてモデル日程(日帰り・1泊2日・2泊3日)をはじめ流れ(旅前)銚子の成り立ちや日本遺産についての事前学習（オリジナル教材の提供や探究学習サポートによる旅前学習）・旅中(銚子電鉄を使って日本遺産構成資源を巡る街歩き(0.5～1日)をはじめ体験交流プログラム(0.5～1日)やグループワーク(教時間)・旅後)スタディカードの活用やオンライン発表会の開催(外川のまちの人たちとの意見交換)・探究課題(銚子のまちや日本遺産の継承等)の成果物(案)の説明をした。その後、全員異議なく了承し、同リーダーより成果物は誤字脱字を含めた内容の再確認をした後の3月下旬に完成する旨の説明があつた。

次に、この銚子SDGs探究学習旅行の受け入れ体制に関する提案として、同リーダーより「このサポート体制をどのように作つて



▲会議に出席した関係者メンバー

は、
3月上旬
スケジュール

関係者や旅行会社からのヒヤリングの中に、”学習テーマの選定にアドバイスがあると良い”・”テーマにあつた視察や体験先の相談が必要”・”地元の人との対話や交流を求めている”等、の話がありました。その為に、大きなアドバンテイジになります。その為に、

今回、地域学習及び教育旅行の実施を、構成として”探究学習研究会”の設立を提案したいと思います。本研究会の概要は、構成として”産、学、官、民(団体・個人)希望すれば市外の個人や事業者も参加可能)を目指し、まずは有志による準備会により、詳細を検討し調整を図る”。研究内容は、”地域資源に関する情報の収集と整理”をはじめ”探究学習プログラムの研究”・”探究学習ツーリズムの研究”・”探究学習のサポート”等。事務局は、(一社)銚子市観光協会内に置く。予算は、会費・賛助会費・協賛金。

当面の取組として、準備会メンバーには、(一社)銚子市観光協会・銚子商工会議所・銚子市・銚子市漁業協同組合・銚子ジオパーク推進協議会・銚子ジオパーク市民の会・銚子市日本遺産活用実行委員会・千葉県立銚子商業高校・パーカ市民の会・銚子市観光協会・シフィックコンサルタンツ株式会社を想定しており、今後のスケジュールは、



▲バシフィックコンサルタント株・小野崎技術リーダー

の話し合いが受け入れ体制はあります。その為に、地域学習の実施を、構成として”探究学習研究会”の設立を提案したいと思います。本研究会の概要は、構成として”産、学、官、民(団体・個人)希望すれば市外の個人や事業者も参加可能)を目指し、まずは有志による準備会により、詳細を検討し調整を図る”。研究内容は、”地域資源に関する情報の収集と整理”をはじめ”探究学習プログラムの研究”・”探究学習ツーリズムの研究”・”探究学習のサポート”等。事務局は、(一社)銚子市観光協会内に置く。予算は、会費・賛助会費・協賛金。

(準備会議開催)

・同月下旬(大学生W)

S)・4月上旬(研究会発

起人会)・5月中旬(研究

会設立及び

中口教授による講演会

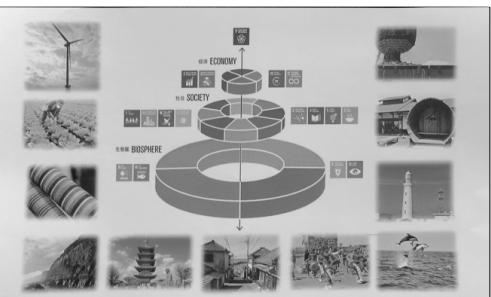
開催)と説

明があり、

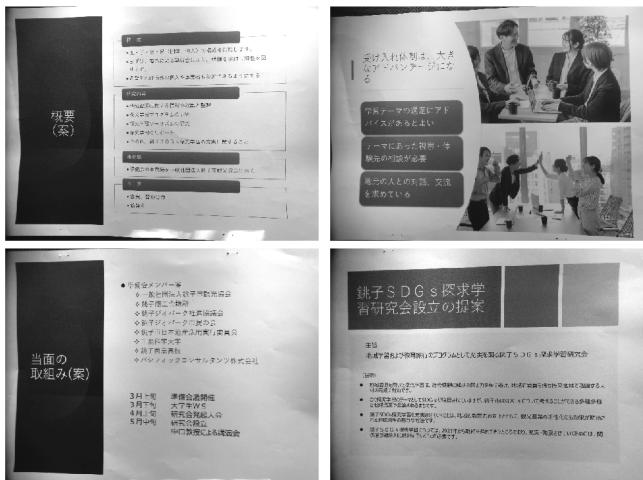
全員異議な

く了承した。

その後、参加出席したメンバーより今後に向けて積極的な意見が出され、最後に、同・赤坂会長より「コロナ禍ですが、重要な会議が出来て良かったです。小野崎リーダーが取りまとめて頂き、だんだん前に進むことが出来ると思っておりますので、皆さんで協力して是非、銚子の特色ある研究会としてこのまま進んでいけば良いと思ておりますので宜しくお願い致します」と今後の協力依頼と本日のオンライン会議への参加に対する御礼の挨拶が行われ、午後4時に閉会した。



▲銚子市はSDGs学習資源の宝庫



▲受け入れ体制に関する提案書

B ・ G	三位 飯田	GR 84	GR 103	寺内 貴之	GR 忠正	GR 95	準優勝 伊藤	GR 89	優勝 今津	HD 30	HD 22	HD 19	優勝 浅次
-------------	----------	----------	-----------	----------	----------	----------	-----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

なお、成績上位者は次の通り（敬称略）。

優勝 今津 浅次

準優勝 伊藤 富夫

GR 89

HD 19

HD 22

HD 30

下17名が参加し、参加者一同、日頃の実力を多くに發揮し、今津浅次氏が優勝を飾った。

プレイ終了後は、クラブハウス内で成績発表及び賞品授与の後、入賞者スピーチを行い、和気あいあいのうちに終了した



▲左：優勝の今津浅次氏（株イマツ）

銚子商工会議所ゴルフ会（伊藤浩一会長）

の第220回コンペを3月6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

◆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
電話 二五二三一一

会議所ゴルフ会 第220回コンペ

今津浅次氏（株イマツ）が優勝

△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、一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6,000円（別途、コンペ参加費を頂きます。）

④コンペ

年4回（終了後に、表彰式・懇親会を行います。）

青年部 だより

●日目的『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』

千葉県商工会議所青年部連合会創立30周年記念式典を当市で開催

千葉県商工会議所青年部連合会の創立30周年記念事業が令和4年3月12日（土）に絶景の宿犬吠埼ホテルにて行われた。新型コロナウイルス感染拡大防止の観点からY o u T u b e配信も含めたハイブリッドにて開催し、現地参加・オンライン参加・来賓含めた160名が出席した。

はじめに主催者を代表して関根圭一県連会長〔当所青年部〕より、「まん延防止等重点措置の延長に伴い、本事業の開催を悩みました。それでもメンバー間での顔を合わせての交流をしたく、執行部で実施の方法を模索し続けました。本日は無事開催され、多くの皆様に御出席頂き、大変嬉しく思います。新型コロナウイルスの影響を受け、Y E G活動はもとよりメンバーそれぞれの事業も影響を受けました。そんな時だからこそ我々が地域経済を引っ張り続ける存在でありたいと思います。我々千葉県連創立30周年のこの節目にR e S t a r tし、今後も煌めき、ワクワクする事業を企画運営し、みんなが参加しやすい団体にしたいと思います。今後とも千葉県連の活動へのより一層のご理解ご協力をお願ひします、挨拶と代えさせて頂きます。」と挨拶があつた。

▲挨拶する関根県連会長



▲挨拶する椎名会長



▶歴代会長による
パネルディスカッショ n



◀バーンリーリース
の様子



続いて、当所青年部椎名亮太会長より多くの現地参加の皆様に対し、開催地として歓迎の挨拶を述べた。続いて来賓の千葉県商工会議所連合会永島克彦専務理事、銚子商工会議所松本恭一副会頭、日本商工会議所青年部神林拓馬副会長、関東ブロック商工会議所青年部藤原寛文会長、当日出席の歴代会長を代表して18代田畑毅会長よりご祝辞を賜った。

続いて記念事業として歴代会長によるパネルディスカッションを行い、「これまで、そして、これから千葉県連」をテーマに意見を述べ合つた。単会と県連の付き合い方、出向転出の輪番制の是非等について歴代会長によるそれぞれの意見が挙がり、現役メンバーは興味深く聞いていた。

また、別会場にて物産展を実施し、青年部メンバーの他、銚子市観光協会、銚子電気鉄道も含めた8事業所が出店し、現地参加者が多く訪れ、大変盛況であつた。

最後に千葉県商工会議所青年部連合会の益々の発展と、今後も40年、50年と継続していくことを祈願して、バルーンリースを実施し、盛況のうちに終了している。

☰ 商工会議所のうごき（3月）☰

**安心と健康のそばに
協会けんぽ**
(全国健康保険協会)

千葉支部の
健康保険料率は変更となります

令和4年2月分(3月納付分)まで 9.79% → 令和4年3月分(4月納付分)から 9.76%

介護保険料率も変更となります

令和4年2月分(3月納付分)まで 1.80% → 令和4年3月分(4月納付分)から 1.64%

※健康保険料と介護保険料は、労使折半となります。
※40歳から64歳までの方(介護保険第2号被保険者)には、健康保険料率に全国一律の介護保険料率が加わります。
※賛与については、支給日が3月1日分から変更後の保険料率が適用されます。
※任意継続被保険者の方は、令和4年4月分の保険料率から変更となります。

保険料額表は1年間有効になりますので、大切に保存してください。

基本保険料率・特定保険料率とは 健康保険料率9.76%のうち、6.33%分は加入者の皆さまの医療費等に充てられる基本保険料率となり、3.43%分は後期高齢者医療制度への支援金等に充てられる特定保険料率となります。

★保険料は、納付期限までに納めていただくようお願いします。
★健康保険組合における保険料額等については、ご加入の健康保険組合へお問い合わせください。

**全国健康保険協会 千葉支部
協会けんぽ**

お問い合わせはこちらまで

TEL 043-382-8311 (受付時間 平日8:30~17:15
〒260-8645 千葉市中央区新町3-13 千葉TNビル2階
※令和4年4月より、ビル名が「日本生命千葉駅前ビル」へ変更となります。

1日	メンテナンス業務の委託契約に伴う覚書調印式
2日	関商連運営研究会（オンライン）
4日	青年部理事会
6日	第220回商工会議所ゴルフコンペ
8日	正副会頭会議
11日	「名洗港整備計画工事前各種調査」説明会
12日	県青連創立30周年記念式典（銚子）
13日	アイアン会ゴルフコンペ
14日	県連第3回専務理事会議（オンライン）
15日	第335回常議員会
16日	県青連役員会・臨時総会（ハイブリッド）
17日	女性会理事会
18日	日本珠算連盟東総支部役員会 県連第4回事務局長会議（オンライン）
22日	日商・商工会議所コンプライアンス体制強化会議（オンライン）
23日	青年部研修交流委員会 （社）銚子観光協会第4回理事会
24日	県青連2区委員会（成田） 令和4年春の全国交通安全運動実施計画説明会
25日	事業承継出張相談会
27日	アクサレディースアフタートーナメント （オンライン）
29日	第119回通常議員総会
30日	工業部会・会員企業活性化委員会正副部会長委員長合同会議

事務局人事

異動（4月1日付）

定年退職（3月31日付）

事務局長 稲葉 康晃



指導課長 山寄 健広



指導係長 鶴野 博一



経営指導員 山崎 太志



経営指導員 栗田 昂稀



入所（4月1日付）

指導係長、経営指導員・渡邊賢一氏が、3月31日付で定年退職となりました。氏は、平成22年1月に入所以来、主に経営指導や水産部会・千葉科学大学おうえん協議会事務局を担当して参りました。今後とも、氏への相変わらぬご厚情をお願い申し上げます。



高橋道代氏

主任主事・経営指導員・高橋道代氏が、3月31日付で定年退職となりました。氏は、平成16年8月に臨時職員として入所後、平成28年4月に職員となり、主に労働保険事務組合・検定試験・女性会事務局や経営指導を担当して参りました。尚、引き続き嘱託職員として勤務致しますので、今後ともよろしくお願ひ申し上げます。



2022年度も
よろしくお願ひいたします

総務課
主事補 石毛果歩

中小企業相談所
主事補 湯浅翔太



過去の失敗を 今後の財産につなげるには

最近、大手飲料メーカーでヒット商品を連発しているマーケティング部門のトップに話を聞く機会がありました。あるヒット商品が生まれるきっかけになつたアイデアは、何年も前に社内で議論されてボツになつてお蔵入りしていたものを組み合わせてスタートしたそうです。話を聞いたその役員は、3年ほど前に手腕を買われて他社からスカウトされた人で、就任して社内のいろいろな資産をリサーチした中で、このアイデアに着目したそうです。

以前から在籍する社員や管理職の間では特に面白いと思われなかつたアイデアを、よそ者目線で素直に評価したら「売れる」と感じたそうです。新しくチャレンジしようとしても「それは前に企画したけれどダメだった」あるいは、「発表されしていないのに『それは前に考えたけれど評価されなかつた』といったアイデアや、企画が埋もれているのは、組織の大小に関わらずよくある話なのでしょう。実際、私自身、いろいろな地域の事業者とお話している中で「それならこうしたらどうでしょう?」と提案すると、「それは前にやつてダメでした」という反応をされることが珍しくありません。実は同じ反応でも、その内容はさまざまです。(1)商品企画したもの、そのときはよく考えず思い付きでやつてしまつたため成功しなかつた、(2)ものづくりやターゲットの設定などコンセプトは良かつたのに、時代が早過ぎた、(3)単にものづくりの品質が良くなかつた、ものや考え方は良かつたけれど、例えば食品なら量が多くなり、パッケージデザインが良くなかつたりするなどが考えられます。

ときによく考え抜いていたケースでは、失敗の原因がどこにあつたかをきちんと振り返ることができます。過去の失敗が今後の財産になるかどうかは、そこが分かれ目です。

「デザイン性と機能性を追求してユニークなものづくりをしているアッシュコンセプトの名児耶秀美（なじやひでよし）社長にお目にかかるたびに、この「前にやつたけれどダメだった」について尋ねてみたことがあります。名児耶さんは相手からそういう反応があつたときには「時代が早過ぎたのかもしれないませんね。一度試みた経験があるから、今度はもつと良いものを早くつくれますね」と、決して否定せず前向きにアドバイスするそうです。

「前にやつたけどダメだった」の中には、新しいヒットの芽が隠れているかもしれません。「今の時代ならどうなのか」「ビジネス環境は以前と何が違つているのか」「ターゲット設定は以前と変わつていないか、変えられないか」「ものづくりが以前と比べてどれくらいレベルアップできるか」「原価構造の点検や価格設定の見直しでもう一度勝負できなかいか」「もののづくりやプロモーション（情報発信）などについて、コラボレーションできる相手はいないか」などをチェックして、すぐに対決めつける前に、ときどき過去の失敗例も棚卸しをしてみてはいかがでしょうか。大企業ですらやつっているのですから、資源の限られた中小企業ならなおさらです。

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(5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	日	仏滅	3:43	130	16:59	124	●	10:24	11	22:25	67	4/ 1	4:45	18:23
	2	月	大安	4:04	132	17:39	123		10:56	6	22:52	73	2	4:44	18:24
	3	火	赤口	4:25	133	18:18	119		11:28	4	23:19	79	3	4:43	18:25
	4	水	先勝	4:48	133	18:59	114		12:01	6	23:44	84	4	4:42	18:26
	5	木	友引	5:11	130	19:44	109		12:36	10	—	—	5	4:41	18:26
	6	金	先負	5:36	126	20:37	103	○	0:09	88	13:14	17	6	4:40	18:27
	7	土	仏滅	6:02	121	21:49	100		0:36	91	13:59	24	7	4:39	18:28
	8	日	大安	6:29	114	23:28	100		1:10	94	14:56	32	8	4:38	18:29
	9	月	赤口	7:04	105	—	—		2:28	97	16:09	38	9	4:37	18:30
	10	火	先勝	0:38	103	8:50	95		5:58	94	17:27	42	10	4:36	18:31
○は上弦、○は下弦を示す。	11	水	友引	1:11	108	11:51	95	○	7:14	81	18:34	44	11	4:35	18:31
	12	木	先負	1:35	113	13:23	103		7:49	66	19:29	47	12	4:34	18:32
	13	金	仏滅	1:58	118	14:27	113		8:21	49	20:16	52	13	4:34	18:33
	14	土	大安	2:20	123	15:21	122		8:54	31	20:58	59	14	4:33	18:34
	15	日	赤口	2:44	129	16:13	129		9:29	14	21:37	69	15	4:32	18:35
	16	月	先勝	3:10	135	17:05	131	○	10:07	-1	22:15	79	16	4:31	18:35
	17	火	友引	3:37	140	17:59	130		10:48	-10	22:50	88	17	4:30	18:36
	18	水	先負	4:07	144	18:55	125		11:31	-13	23:24	95	18	4:30	18:37
	19	木	仏滅	4:40	144	19:56	119		12:17	-10	23:59	99	19	4:29	18:38
	20	金	大安	5:16	141	21:04	112		13:07	-2	—	—	20	4:28	18:39
○は上弦、○は下弦を示す。	21	土	赤口	5:57	134	22:14	109	○	0:40	101	14:02	10	21	4:28	18:39
	22	日	先勝	6:46	124	23:16	107		1:40	100	15:04	24	22	4:27	18:40
	23	月	友引	7:58	110	—	—		3:21	97	16:13	36	23	4:26	18:41
	24	火	先負	0:02	109	10:04	100		5:23	86	17:22	47	24	4:26	18:42
	25	水	仏滅	0:37	112	12:15	99		6:44	71	18:24	56	25	4:25	18:42
	26	木	大安	1:07	117	13:42	104	●	7:36	54	19:16	64	26	4:25	18:43
	27	金	赤口	1:35	122	14:45	110		8:17	39	20:02	71	27	4:24	18:44
	28	土	先勝	2:02	127	15:36	116		8:55	26	20:44	77	28	4:24	18:44
	29	日	友引	2:29	131	16:21	121		9:30	16	21:22	82	29	4:23	18:45
	30	月	大安	2:56	134	17:02	123		10:04	9	21:57	86	5/ 1	4:23	18:46
	31	火	赤口	3:23	136	17:41	123		10:37	5	22:30	89	2	4:23	18:46

漁獲水揚高調査(2月)

銚子市漁業協同組合

漁業別	4年2月			4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	183	29,430	115,795	286	45,201	189,181	164	21,634	95,852	197	24,613	119,050
さば旋網	47	2,574	26,058	221	14,407	258,110	170	21,561	222,662	337	42,067	489,718
あじ旋網	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
かつお・まぐろ旋網	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他旋網漁業	26	121	4,989	181	1,328	22,732	97	739	13,580	170	1,856	27,667
機船底曳網	90	132	9,360	168	268	16,900	119	147	10,950	208	293	19,402
中型底曳網	7	10	603	11	14	760	6	7	624	9	10	768
小型底曳網	78	31	2,267	139	63	4,034	83	33	2,183	130	60	3,769
まぐろ・さめ延縄	46	412	28,592	111	773	63,488	53	764	33,156	121	1,367	66,008
大目流網	8	18	1,028	16	31	1,678	23	45	2,344	37	68	3,471
かつお一本釣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
雑延縄	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
さんま棒受網	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
陸送	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冷蔵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	733	245	16,317	1,533	429	32,203	870	143	12,253	1,759	341	28,322
合計	1,218	32,973	205,009	2,666	62,514	589,086	1,585	45,073	393,604	2,968	70,675	758,175

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）		
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(5／27)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。

【5月相談会】

- 日 時 令和4年5月27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

千葉県よろず支援相談会(5／12)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(5月)

- 日 時 令和4年5月12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
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]
切り取り線	
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



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◆◇

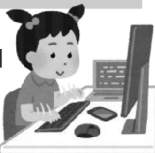
団体・事業所・個人の皆様の
ご加入をお待ちしております。

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 <https://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・児童教育施設教材

トライ



「喜かった」を求めて

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

Canon
FUJIFILM
ITOKI
鳩居堂

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



【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/

