

洋上風力発電の誘致促進

銚子商工会議所報

第493号

平成29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 <http://www.cho-cci.or.jp>

編集兼発行人 笹島 豊

定価150円(会員は会費の中に含まれています)

主な内容

地域開発委員会正副委員長会議	1
洋上風力特別委員会	
商業部会正副部会長会議	
金融業部会正副部会長会議	4
建設部会正副部会長会議	2
セキユリティー対策セミナー	3
労働基準監督署よりお知らせ	3
みなとまつり実行委員会	2
市内高校卒業者進路状況	5
快進撃企業に学べ	6
千葉科学大学おうえん協議会総会	7
洋上風力発電の可能性 ⁽¹⁹⁾	8
千葉科学大学おうえん協議会だより	9
青年部だより	10
女性会だより	11
商工会議所のうごき	12
すきくるプロジェクトお知らせ	13
潮位及び日の出入り時刻表	14
漁獲水揚高調査	15
アクサ生命「案内	16
千葉県よろず支援相談会」案内	17
	18
	19
	20



▲メロン集荷期(家族の喜び)(千葉読売写真クラブ 宮内ふぢ子氏)

5月

いつも身近に 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 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 NTT加入電話

ケーブルプラス 電話

1,600円/月 × 2 = 3,200円/月

月々 2,770円
おトク!

1,330円/月 × 2 = 2,660円/月

1,330円/月 × 2 = 2,660円/月

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 〒299-0042 千葉県銚子市末広町1-23 TEL 0479(25)1001代 FreeDial

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

印刷全般・チラシ・カレンダー・タオル

(一太郎・ワード・エクセル・パワーポイント)

大衆印刷株式会社

千葉県銚子市松本町1-10-24 TEL 0479-22-0676

〔地域開発委員会第2回正副委員長会議〕

～平成29年度上半期事業の詳細について～

当所地域開発委員会（島田政典委員長）の今期第2回目となる正副委員長会議を4月18日(火)、第三A会議室で開催し、島田委員長、 笹島専務理事以下6名が出席した。

本会議は、本年1月に開催した第1回正副委員長会議で決定した6項目の活動方針で平成29年度上半期中に実施する事業の詳細を協議することを目的に開催した。

会議に先立ち、島田委員長より「市内では65歳以上が34%を占める高齢化が進む中、後継者不足等による事業所の廃業が顕著になっており、域外の需要・消費・投資を取り込みつつ、地域内の経済の好循環に繋げられるよう積極的に事業に取り組みますので、宜しくお願い致します」、 笹島専務理事より「地域ブランド戦略等の活動方針を実行するにあたり、会員ニーズを取り込み、スピード的に実施して頂けることを期待しております」とそれぞれ挨拶した。

会議では、最初に「①平成29年度上半期事業の詳細」として、①道路整備の早期実現・②海上風力発電の誘致促進・③地域資源を活用した販路拡大事業の推進を実施することを確認した。統いて、具体的な事業詳細として①道路整備の早期実現では、国道356号銚



▲協議する出席者



▲挨拶する島田委員長

子バイパス及び国道126号八木バイパスに関する整備状況の現況調査をはじめ現地での視察会・他市との連携による連絡協議会事業の推進・県への要望活動を行い、その為に千葉県銚子土木事務所及び銚子市土木課を定期的に訪問して、情報収集と合わせて意見活動等に対する助言を頂き、事業を推進することになった。(②海上風力発電の誘致促進では、昨年度実施した経済効果等の調査報告の更なる検証をはじめ他市事例等について専門家を招いての勉強会や誘致に向けた具体的な取組推進に對して銚子市へ要望書を提出することになった。(③地域資源を活用した販路拡大事業の推進では、今年度に認定期間の更新時期となる「銚子推奨品認定事業」として、市内事業所へ広く募集を行い、継続も含め前回(3年前)と同数程度の推奨品を認定する。また、認定された商品に関しては市内イベント時でのPRをはじめ市外へのキャラバンや商談会にも参加し、販路拡大を図ることになった。最後に、その他として各事業の進捗状況や実施み事業報告及び新たな事業提案を行う第3回正副委員長会議を7月上旬に開催(日程調整は6／上旬)することを確認し、午後4時に閉会した。

第6回銚子洋上風力発電調査研究特別委員会を開催

当委員会の第6回目の会議を4月24日(月)午後1時30分より当所5階大会議室にて開催し、正副会頭をはじめ岡田委員長(当所副会頭)以下32名(含む事務局)が出席した。

今回の委員会は、今年度上半期事業的具体的な活動内容と平成29年度より銚子市企画課内に設置された「洋上風力推進室」との意見交換を行うことを目的に開催した。

会議では、最初に『(1)平成29年度上半期事業の具体的な活動内容』として、昨年度㈱ちばぎん総合研究所に調査委託した『洋上風力に関する経済効果等調査報告書』の中に「商工会議所の役割として市民等への情報提供」との記載の一環として、会議所会員や市民を対象とした講演会を本年7月に開催することを決定した。講師には、現在銚子沖で実証研究設備として1基稼働している洋上風力発電を行っている国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(ZEDO)のプロジェクトクタマネージャーを招いて、「世界と日本のエネルギー事情と洋上風力発電(仮題)」というテーマで講演して頂く。尚、日程は講師との調整で5月前半には確定させ、当所会報や広報ちようし・各マスコミ等を活用して広くPRする予定。講演会以外の事業として、行政や関係団体との連携を実施し、具体的には銚子市・千葉県・銚子市漁業協同組合を定期的に訪問し、情報共有をはじめ今後の事業推進内容や各種調査等について意見交換や指導を頂く事になった。

次に、『(2)その他(第7回委員会開催概要)』として、講演会終了後の8月下旬とし、本日決定した各事業の進捗状況・実施済み報告及び新たな事業提案の場として開催することを確認した。

続いて、銚子市政策企画部・宮澤部長をはじめ伊藤企画課長・信太洋上風力推進室長・古田洋上風力推進室主任主事の4名を招いて

『銚子市洋上風力推進室との意見交換』を行った。最初に、宮澤部長より「本年4月より洋上風力を担当する推進室を企画課内に設置致しました。洋上風力を推進するには商工会議所さんのご指導と銚子漁協さんのご協力は必要ですので、宜しくお願い致します」と挨拶があり、続いて、信太室長より洋上風力推進室の設置経緯・組織構成・目的を説明した後に、業務内容として“洋上風力発電事業の先進事例の調査研究”・“銚子商工会議所や千葉科学大学など産学官で連携を図り、洋上風力発電事業による地域活性化策の研究”・“事業主体、市民及び漁協など関係機関との総合調整”的3項目について詳細説明があった。その後の意見交換では、当所関係者から銚子市に対する意見を多く提出され、銚子市としてスピード感を持って対応すると回答を頂いた。



▲銚子市政策企画部企画課
洋上風力推進室



▲熱心に協議する委員会メンバー

【商業部会第2回正副部会長会議】

～平成29年度上半期事業の詳細について～

当所商業部会（貴志幸一部会長）の今期2回目となる正副部会長会議を、4月21日(金)、第5会議室で開催し、貴志部会長・伊東担当副会頭以下11名が出席した。

本会議では、本年1月に開催した第1回正副部会長会議において決定した5項目の活動方針で29年度上半期中に実施する事業の詳細を協議することを目的に開催した。

会議に先立ち、貴志部会長より「近年の小

売業を取り巻く環境は、大型商業施設の進出やインターネット販売等による購買機会の多様化、少子化による人口減少などの構造的原因により、より厳しい状況が続いている状況。

加えて、多くの地方都市は人口減少という構造的課題を抱えており、その対策として地方創生を積極的に推し進める必要があります。

本日の会議では、平成29年度上半期の中で具体的にどういう活動をするかをご協議頂くことになつておりますが、「行動する商業部会」としてスピード一発で事業を実施したいと思いますので、宜しくお願ひ申し上げます。」

伊東副会頭より「本日の正副部会長会議では本期の活動方針を実行するにあたり、会員企業のニーズを的確に対応すると共に地域ブランド戦略・インバウンドビジネス等が地域内の需要が縮小する中、いかに域外の需要・消費・投資を取り込みつつ、地域内での経済の好循環に繋げられることを期待しております。最後になりますが、商業部会の皆さん

益々のご活躍を祈念申し上げまして簡単ではございますが、挨拶とさせて頂きます。」と

それぞれ挨拶した。



▲協議する出席者



▲挨拶する貴志部会長

▲挨拶する伊東副会頭

会議では、最初に「(1)人口減少・少子高齢化に対応する商業形態の研究（買い物弱者対策事業）」について銚子市が農林水産省事業を受託し、平成27年度に「買い物困難者対策の一環として実施した「食料品アクセス改善対策事業」の事業概要と結果をもとに当部会として具体的な活動に関して協議し、次回の部会にてより深掘していくこととした。「(2)中心市街地活性化と地域の魅力向上に資するための取組（銚子ブランド推奨品認定事業）」平成24年度より継続的に実施している推奨品事業の認定期間満了による更新時期にあたり、既存の認定事業者に加え、新たに独自性・品質の高い商品を募集することとし、併せて同事業を千葉県提案型補助金に申請することとした。「(3)商店街活動支援助成金の活用」地域商業活性化事業補助金など各種商店街等が活用できる補助金を精査し、市内商店街を中心ヒアリング及び提案を行うこととした。

最後に、その他として各事業今後の事業実施に向けた準備作業のスケジュール等について説明し、次回正副部会長会議を6月中旬に開催することを確認し閉会した。

【金融業部会第2回正副部会長会議】

～平成29年度上半期事業の詳細について～

当所金融業部会（梶木敏彦部会長）の今期第2回目となる正副部会長会議を4月17日(月)、第1会議室で開催し、梶木部会長・伊東担当副会頭以下7名が出席した。

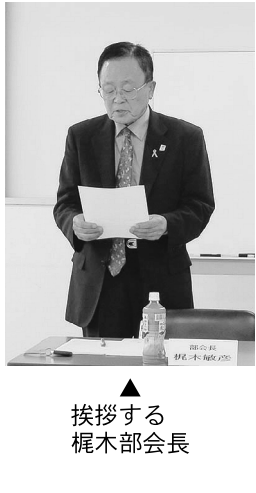
本年1月に開催した第1回正副部会長会議において決定した4項目の活動方針で平成29年度上半期中に実施する事業の詳細を協議することを目的に開催した。

会議に先立ち、梶木部会長より「当市において毎年100社以上が廃業している現状の中で、当部会として事業承継や事業引き継ぎがスムーズに移行できるよう取り組んでいきたいと考えていますので、宜しくお願ひ致します」、伊東副会頭より「活動方針を実行するにあたり、事業者に寄り添つた伴走型支援をして頂き、小規模事業者の活性化に繋げて頂けることを期待しております」とそれぞれ挨拶した。

会議では、最初に「(1)平成29年度上半期事業の詳細」として、①円滑な事業再生・事業承継対策の推進、②よろず支援拠点の活用、③金融支援策の推進を実施することを確認した。続いて、具体的な事業詳細として①円滑な事業再生・事業承継対策の推進では、当所職員(経営指導員)による巡回相談を強化し、



▲協議する出席者



▲挨拶する梶木部会長

▼挨拶する伊東副会頭

◆

最後に、その他として各事業の進捗状況や実施済み事業報告及び新たな事業提案を行う第3回正副部会長会議を7月中旬に開催(日程調整は6／中旬)することを確認し、午後4時に閉会した。

【建設部会第2回正副部会長会議】

～平成29年度上半期事業の詳細について～

当所建設部会（宮内 博部会長）の今期2回目となる正副部会長会議を、4月21日(金)、第5会議室で開催し、宮内部会長・岡田担当副会頭以下10名が出席した。

本会議では、本年1月に開催した第1回正副部会長会議において決定した5項目の活動方針で29年度上半期中に実施する事業の詳細を協議することを目的に開催した。

会議に先立ち、宮内部会長より「東日本大震災の復興事業や東京オリンピック・パラリンピックの決定により建設業界の需要は高まり続けておりますが、地方にはその恩恵はいまだない中で、当部会として「広域幹線道路網」の早期実現や洋上風力発電の誘致促進・「環境・安心・安全」を軸にした住みよい環境・まちづくりなどの事業を、活動する建設部会としてスピーディに実施したいと考えておりますので、宜しくお願ひ致します」、岡田副会頭より「活動方針を実行するにあたり、岡田会員企業のニーズを的確に対応すると共に部会員の企業経営に有益な情報発信を実施して頂き、小規模事業者の活性化に繋げられることを期待しております」とそれぞれ挨拶した。

会議では、最初に「(1)平成29年度上半期事業の詳細」として、①「広域幹線道路網」の早期実現、②洋上風力発電の誘致促進、③「環境・安心・安全」を軸にした住みよい環



▲協議する出席者

境・まちづくり、④部会員への情報発信及びタイムリーな事業展開を実施することを確認した。

続いて、具体的な事業の詳細として①「広域幹線道路網」の早期実現では、国道356号銚子バイパス及び国道126号八木バイパスの整備状況の現状調査を始め現場視察会への参加・他市との連携による連絡協議会事業の推進等をすることとなつた。②洋上風力発電の誘致促進では、関連する委員会と連携し勉強会への参加や誘致に向けた具体的な取り組みについて推進することとなつた。③「環境・安心・安全」を軸にした住みよい環境・まちづくりでは、建物内のバリアフリー化等を推進するための補助制度等の調査をはじめ住宅の耐震化補助制度のPRやセミナーの開催を確認した。④部会員への情報発信及びタイムリーな事業展開では、人材育成等のセミナーの開催と行政に対する要望事項を取りまとめ、意見活動を行うと同時に関係者との意見交換を行うこととなつた。

最後に、その他として各事業の実施に向けた準備作業のスケジュール等について説明し、次回正副部会長会議を6月下旬に開催することを確認し閉会した。

サイバー攻撃に備える

「情報セキュリティ対策セミナー」を開催

最近の情報処理技術の発展は目覚ましく、パソコン・スマートフォン・タブレット等の情報セキュリティ対策、加えてマイナンバーリストが始まり、情報漏えい等のないように適切な管理を行う必要性が高まってきています。しかし、多くの中小企業においては、「情報セキュリティ専任担当者がいない」「対策にコストがかかる」等の理由で取り組みが遅れている現状です。

そうした中、当所では千葉県警察本部・㈱NTT東日本－南関東との共催で、今後も深刻化するサイバー空間の脅威への対応スキルを高め、中小企業をサイバー犯罪の脅威から守ることを目的に4月20日(木)午後2時より当所5階大会議室において「情報セキュリティ対策セミナー」を開催し、総勢50名が出席しました。

主催者代表挨拶をする
㈱NTT・副島銚子営業支店長



講演する
㈱NTT・五十嵐 墓氏



講演する
千葉県警察本部
星野和彦氏



ス入りの添付ファイルを開かせ感染させるやランサムウェア（ウイルス感染によりPCが使用出来ない状態にして金錢を要求）また、ネットバンキングを悪用したフィッシング詐欺の事例を紹介した。

第2部では、㈱NTT東日本－南関東千葉事業部オフィス営業部戦略支援部門長の五十嵐氏より「中小企業において必要不可欠なセキュリティ対策について」というテーマで約1時間ご講演頂いた。
講演では、個人情報の漏えいやコンピュータウイルスによる被害などが増加傾向にあり、企業規模に関わらず、情報セキュリティ対策は必要不可欠になっています、経営者はIT活用を推進する中で、サイバーセキュリティリスクを認識し、リーダーシップによつて対策を進めることができると締めくくり、午後4時10分に閉会した。

第一部では、千葉県警察本部生活安全部サイバー犯罪対策課対策係・情報セキュリティアドバイザーの星野和彦氏より「インターネット利用に係るリスクの拡大について」というテーマで約1時間ご講演頂いた。

講演は、千葉県内で実際に起きている被害の最新情報や企業を狙った具体的なサイバー攻撃の手口である標的型攻撃メール（ウイル

ころばぬ先の杖運動～ゼロ災への挑戦2017～

銚子労働基準監督署

趣旨

平成28年の当署管内^{*1}の労働災害は、死亡災害が1件発生し、1名の尊い命が失われました。また、休業4日以上の死傷者数は188名^{*2}で、前年同期に比較して29名、18.2%の増加と、直近5年間で最悪の発生状況となっています。

平成29年は、第12次労働災害防止計画の最終年であり、労働災害を平成24年比で15%以上減少^{*3}させることを目標としていますが、現状のままでは、目標達成が極めて困難と言わざるを得ません。

労働災害は本来あってはならないものであり、安心して安全に働くことのできる職場づくりは、「人を育て、企業が育つ」ことに繋がるものです。

このようなことから、銚子労働基準監督署は、管内の労働災害を減少させるため、平成29年4月1日から平成30年1月15日までの間「ころばぬ先の杖運動～ゼロ災への挑戦2017～」を展開し、以下の取組を実施して労働災害の防止を期することといたします。

*1 銚子市、旭市、匝瑳市、東庄町

*2 平成29年2月末現在の速報値

*3 休業4日以上の死傷者数を130人以下とする

期間

平成29年4月1日から平成30年1月15日

◆重点取組期間（本週間と準備期間を含む）

- (1) 平成29年6月1日～7月7日…全国安全週間
- (2) 平成29年9月1日～10月7日…全国労働衛生週間
- (3) 平成29年12月1日～平成30年1月15日…年末年始無災害運動

実施者

各事業場

実施者の実施事項

(1) 繼続的に実施する事項

①全般的実施事項

- ア 経営トップによる労働災害防止の所信表明
- イ 安全衛生管理体制の確立と自動的な安全衛生活動の促進
- ウ 職業生活全般を通じた各段階での安全衛生教育の徹底
- エ 作業者の安全衛生意識の高揚
- オ その他自動的な安全衛生活動の促進
- カ 安全衛生作業マニュアルの整備及び定期的な見直し

キ リスクアセスメントの普及促進

ク KY活動の実践

ケ 取引先等関係事業者に対する呼びかけ

②個別的実施事項

ア 墜落・転落災害防止対策

カ 交通労働災害防止対策

イ 機械災害防止対策

キ 有機溶剤等急性中毒災害防止対策

ウ 建設用機械等災害防止対策

ク 熱中症予防対策

エ クレーン等災害防止対策

ケ 酸素欠乏症等の防止対策

オ 爆発火災災害防止対策

【管内市町別災害発生状況】

平成24年から平成28年（平成29年1月末現在）までの5年間の死傷者数の合計を市町別に示したのが右グラフです。

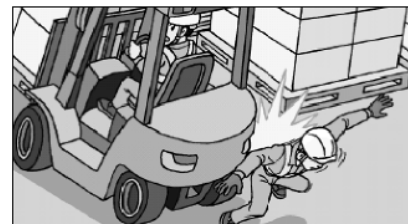
管内で最も事業場数が多い銚子市が最多で45%を占め、次いで旭市が30%、匝瑳市が19%、東庄町が6%となってています。

銚子市の業種別災害発生状況をみると、食料品製造業が28%と最多で、次いで、小売業と道路貨物運送業が8%、通信業が5%となっています。

当市は、食料品製造業の労働災害が全産業の3割近くを占めるなど、管内市町と比較して圧倒的に高くなっています。

【労働災害事例】

倉庫内で被災者がフォークリフトと接触（死亡事故）



コンテナへの荷積み場所となっているフォークリフト走行エリア内でフォークリフトを運転していました。フォークリフトを後退させたところ、近くを歩いていた被災者に接触しました。

災害防止のためには、作業者が安全に通行できる通路とフォークリフトの走路を区別する等接觸することを防止するための措置を講じることが必要です。

銚子みなとまつり実行委員会

平成29年度銚子みなとまつり実行委員会が、4月10日に25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、花火大会の混雑緩和と事故防止を最優先とする安全対策のためと前年度からの繰越金の減少による予算計上が困難であることから、三行事の開催は不可能と判断し、本年度についても昨年に続き「やつぱおどり」は休止することとなつた。

日程は第一週目の土曜となる為に、8月11日の山まつりが第一日曜日の開催となる。8月5日の「花火大会」と「みこしパレード」は川口神社の大潮の日の開催予定となつた。

◎開催予定

8月5日(土)
花火大会

8月11日(金)
みこしパレード

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

ご寄附のお願い

毎年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。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、この趣旨をご理解をいただき、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。



挨拶する宮内実行委員長
(商工会議所会頭)

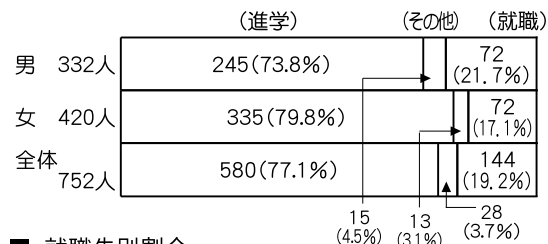


挨拶する越川実行委員会会長
(銚子市長)

今年は、8月5日(土)と11日(金)の開催

表で見る市内高校卒業者（平成28年度）進路状況

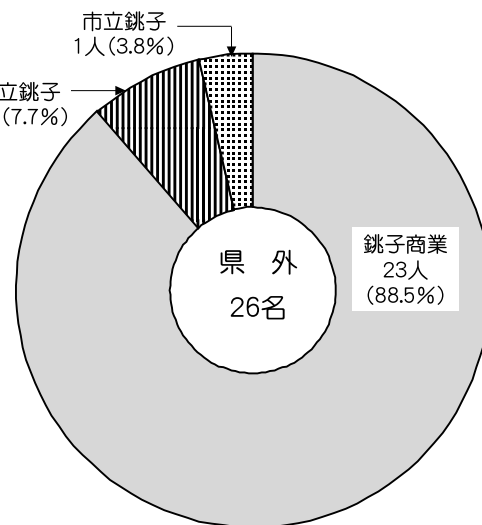
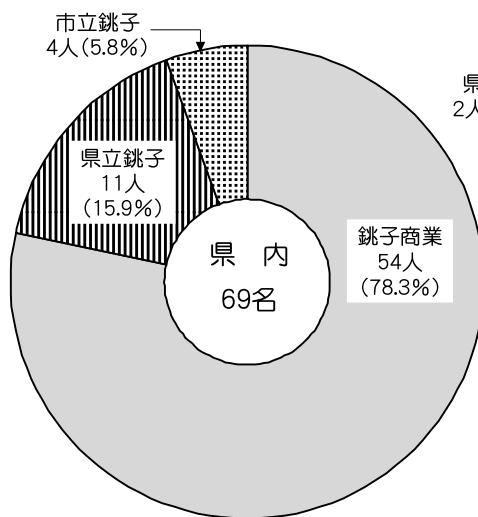
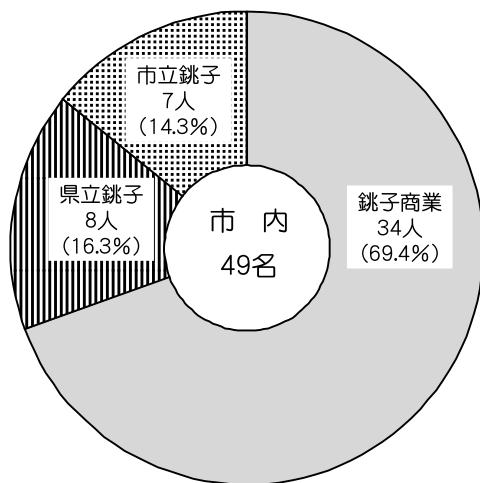
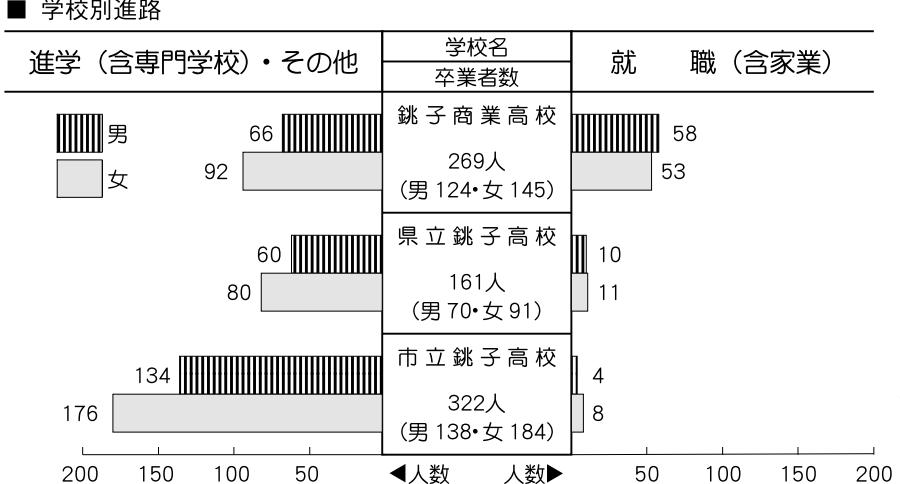
■ 進路別割合



■ 就職先別割合

	(市内)	(県内)	(県外)
男 72人	25 (34.7%)	32(44.5%)	15 (20.8%)
女 72人	24 (33.3%)	37(51.4%)	11 (15.3%)
全体 144人	49 (34.0%)	69(47.9%)	26 (18.1%)

■ 学校別進路





「伝統産業の革新に挑戦する
『佐賀ダンボール商会』」

佐賀県西松浦郡有田町は、伝統ある有田焼の产地である。400年以上食器や美術工芸品を中心としたものづくりが続いているが、近年では衰退傾向が著しく、今や事業者の数はピーク時の7分の1にまで減少してしまっている。業界の関係者の大半は、その衰退の原因を、焼き物離れ・低価格志向・プラスチック製品の台頭など、業界の努力を超えた構造的な問題と考え、待ちの経営を続けてきた。

こうした中、「需要は創造するもの」と15年前に異分野から有田焼業界にあって参入した中小企業がある。それは、有田町の有限会社佐賀ダンボール商会という、従業員20人弱の企業だ。同社の元々の主事業は、社名の通り、ダンボール箱をはじめとする各種包装資材の製造だった。土地柄、取引先の多くは有田焼メーカーだったが、取引先の多くが衰退していく中、このままでは倒産してしまうと危機感を募らせ、ダンボールメーカーである同社が有田焼業界に参入したのである。苦節15年、今や同社の売上高の半分以上が有田焼製品であり、その業績も右肩上がりで増加傾向にある。

その立役者は現社長の石川慶蔵氏である。石川社長は地元出身であるが、PHP研究所

の京都本部に長く勤務していたこともあり、松下幸之助氏の下で人として、そして経営者としての生き方を学んできた。妻の実家が同社であり、また同社が厳しい状況下にあつたことから、後継社長として入社したのである。

石川社長は、改めて故郷の有田焼の美しさに魅了されるとともに、この伝統の技術を絶やしてはならない……と強く感じ、業界の本質的な問題は有田焼そのものではなく、創造する商品や提案の仕方と捉え、有田焼を活用した新商品づくりにチャレンジしていく。その折、松下幸之助氏に学んだ「衆知経営」の実践を試み、全国各地で活躍する著名なデザイナーや作家、さらには専門家を訪ね、自身の考える有田焼を利活用した新商品のアイデアを語り継いでいったのである。

こうした努力が実り、多くの専門家から共感を得ることに成功し、これまで存在しなかつた有田焼の新商品が次々に生まれた。既に外部の専門家とコラボレーションして開発された新商品は120アイテムを超える。「有田焼万華鏡」や「有田焼時計」などが、その最大のヒット商品である。先日機会があつて同社のショールームを見せていただいたが、そのコラボ商品の魅力には圧倒された。

法政大学大学院
政策創造研究科
教授 坂本光司

「千葉科学大学おうえん協議会」定時総会開催

「千葉科学大学おうえん協議会」の定時総会を4月12日(水)午後5時より銚子プラザホテルにて開催し、宮内会長(銚子商工会議所会頭)以下111名が出席した。

総会に先立ち、岡田副会長が開会を行い、続いて、宮内会長より「昨年2月に設立した本協議会も学生活動への支援をはじめ通学路の防犯対策として道路灯設置・卒業及び入学お祝い横断幕や看板設置等、多くの事業を実施致しました。この間、会員数も増え、現在は172名となり、これらの活動を支えて頂き、大変感謝申しあげます」と挨拶があり、その後、宮内会長が議長となり、議事に入った。

総会では、「議案第1号」「平成28年度事業報告(案)」「議案第2号」「平成28年度事業計画(案)」「議案第3号」「平成29年度事業計画(案)」、「第4号議案」「収支予算(案)」をすべて原案通り了承した。

最後に宮崎副会長が閉会を行い、午後5時30分に閉会した。



▲教職員の紹介



▼
学生活動による
報告

総会終了後の「懇親会」は、佐藤副会長の開会で始まり、続いて、宮内会長、石上市議

会議長、木曾科学大学長等より挨拶を頂いた。

その後、伊東理事の乾杯で懇親に入り、最初に千葉科学大学の教職員並びに学生代表の紹介の後、昨年度支援金を贈呈した「学生消防隊」及び「スターラビッツ」より支援金のお礼と活動報告が行われた。続いて、今年度の支援金贈呈として2団体に新たに「サーフ・ライフセービング部」の計3団体に対しても、宮内会長より支援金贈呈式が行われ、それぞれの学生代表より「多くの市民からの誠意である支援金ですので、有効に使わせて頂きます。有難うございました」と謝辞があつた。

最後に、吉原副会長が閉会を行い、午後6時40分に閉会した。

◀協議する出席者



会員募集のご案内

会費	事業所・団体	年額	10000円
個人		年額	5000円

(お問い合わせ先)

銚子商工会議所 山㟢
電話0479-25-3111

風力発電大国 デンマーク

本号では、風力発電大国として有名なデンマークについて紹介する。デンマークは、いかにして風力発電大国となつたのか、そしてこれからエネルギー政策をどのように行なおうとしているのか、等について解説する。

北欧に位置するデンマークは、九州程の面積(4・2万平方キロ)に、千葉県程の人口(約600万人)が暮らす国である。このデンマークが、目覚ましい風力発電大国への道を歩み始めたきっかけは、1970年代の石油危機と言わっている。当時のデンマークは、北海油田の開発を進めるなどして、国内の一次エネルギー需要の90%以上を石油に頼っていた。ちなみに、2011年の日本的一次エネルギーに占める化石エネルギーの依存度は89・6%で、このうち石油依存度は44・7%である。この数字からみても、当時のデンマークの高い石油依存の状況をうかがい知ることができ。二度の石油危機を受け、当時のデンマーク政府は、このような高い石油依存状態から脱却し、なおかつ将来のエネルギー需要を満たすための方策として、原子力発電を推進する計画を持つていた。しかし、1979年の米国スリーマイル島原子力発電所事故が起ると、国民の反原発感情が高まり、この原発計画は撤回された。

ここからが、デンマークのユニークな点なのだが、当時のデンマーク政府は、再生可能エネルギーの研究開発を後押していた経緯もあり、国家として誕生したばかりの風力発電産業の育成を図った。この背景には、デンマークが高緯度に位置し、地形が平坦であり、年間を通じて適当な強さの風が吹く一方で、落雷や地震等の自然災害が少ないこと等、風力発電の導入に有利な点が多数あつたことが考えられる。しかし、1970年代に国を上げて再エネ産業の支援を行う意思決定は、かなりの先見の明ある勇気ある決断だったようと思われる。このような重点政策により誕生したのが、現在でも世界一の風力発電メーカーとして有名な「ヴェスタス(Vestas)社」である。ヴェスタス社は、1979年に風力タービンの1号機を設置したとされているが、飛躍のきつかけとなつたのは1980年代前半に米国カリフォルニア州の風力タービンを大量受注したことと言われている。デンマーク政府は、その後も40年近くにわたつて再生可能エネルギーを促進する政策を継続しており、

洋上風力発電の可能性 (19)

国内の再エネ産業を支援すると同時に、輸出産業として育てた。このヴェスタス社と三菱重工業(株)とは、2014年4月1日に合弁し、洋上風力発電設備専業の新会社「MHI Vestas Offshore Wind AS」を発足させた。この経緯とその後の展開については、本誌の昨年7月号にまとめたので、興味のある方は読み返していただければ幸いである。

洋上風力発電の広がり

世界で最初に洋上発電所を作ったのも、やはりデンマークである。2014年始めての時点では、デンマークの洋上風力発電容量は1300メガワット近くに達している。現在、世界一の洋上風力発電大国となつてるのはイギリスなのだが、そのイギリスの洋上風力発電は2014年1月時点での3700メガワット近くにまで達した。この発電量は、200万世帯以上に電力を供給できる規模となつてている。

デンマークのエネルギー政策

デンマークの電力需要に対する風力発電の比率は、1994年に3%、2010年に30%、2014年には39%に達した。2014年段階の日本での再エネ全体の発電比率が3・2%であることを考えると、これらの数字がいかに大きいかが理解できるのではないかだろうか。

このような歩みを続けるデンマークは、2011年に「エネルギー戦略2050」を採択した。このプランでは、2050年までに国内で消費する全エネルギーを再エネ化することを目指している。この長期目標の達成に向けて、2020年段階では、①エネルギー消費の再エネ率を35%、②2006年比で12%の省エネ、③風力発電比率50%、④運輸部門のバイオ燃料比率10%という中期目標を設定している。

さらにデンマークは、「ノルウェー、スウェーデン、フィンランドが参加する「ノルドブル」」と呼ばれる国際電力取引市場の一員となつており、これらの国との間で大きな広域電力網を形成している。またデンマークは、国内においても送電網の整備を進めしており、変動性の高い再エネによる電力の安定供給という課題に、世界で初めて取り組んでいる。

千葉科学大学おうえん協議会だより

4月7日、開学から14年目を迎えた千葉科学大学に第14期生となる新入生がこれから始まる大学生活への大きな期待を胸に入学宣誓式に参加しました。

入学宣誓式では、入学生代表宣誓では、入学生を代表して銚子市立銚子高等学校出身の岩井 鈴鹿さん（看護学部 看護学科）より、「千葉科学大学の学生であることに誇りを持ち、将来、多くの人を助け、社会に役立つ人材となれるよう、日々精進していく。」という力強い言葉とともに、保護者への感謝の言葉をもって宣誓がなされました。

また、留学生を代表して韓国出身の裴 孝涓（ペ ヒヨヨン）さん（薬学部 薬学科）から「卒業する6年後には、今よりもはるかに成長した姿になれるよう努力します。」という決意の言葉と、「日本人の友人をたくさん作りたい。お互いの国の文化を理解しあい、私の国にも紹介したい」という言葉で挨拶がありました。



様々な目標を持ち千葉科学大学の門を叩いた新入生の皆さんには、大きな志を持ちそれぞれの夢を実現させられるよう、銚子という地で様々な経験をされ、公私ともども充実した4年間または、6年間を過ごしていただきたいと思つております。そして、4年後あるいは6年後に社会という大空へ、それぞれが大学生活で得た大きな翼で巣立たれる日を楽しみにしております。

千葉科学大学学生の皆さんのが安心して大学生活をおくれるよう、これからも地域をあげて千葉科学大学を応援していきます。



▲就任挨拶をする
荒田 聰 新会長



▲新旧会長握手

〃〃〃〃〃 理事 監事
櫻井義裕 黒柳和男 常世田浩成 池田健一 伊豫剛泰

株櫻井商店 PUREBALL LOON

当青年部の平成29年度定時総会を、4月8日(土)午後6時より絶景の宿・犬吠埼ホテルにおいて開催し、銚子商工会議所正副会頭等、青年部OB会正副会長・近隣商工会青年部部長・銚子青年会議所理事長等の来賓・会員メンバーオーを合わせ、総勢33名が出席した。

総会は、遠藤雄太委員の「開会宣言」で始まり、続いて全員による「商工会議所青年部の歌」斉唱、長峰歩維委員が「綱領朗読・指針唱和」を行い、その後、池田会長が「昨年1年間は、イルミネーション事業やちょーぴー事業、婚活イベントなどを展開し、会員皆様の全面的な協力により最後まで強い気持ちを持ち続け、職責を全うすることができ、感謝申し上げます」と挨拶した。続いて、池田会長が議長となり、議事に入り、最初に信田理事事が平成28年度事業報告、山本理事が同年度新入会員等報告し、異議なく了承された。続いて、齋藤理事が同年度収支決算説明後、伊豫剛泰・渡邊弘両監事が監査報告を行い、異議なく了承された。

引き続き、新役員人事では荒田聰副会長が第43代会長に選任された。その後、荒田新会長より副会長・理事・監事の氏名を読み上げ、全員異議なく決定した。29年度事業計画では、関根副会長より婚活事業やちょーぴー事業、駅前イルミネーション事業、車イベント等を含む12項目を説明。同年度収支予算を齋藤副会長より説明し、それぞれ了承された。

当青年部の平成29年度定時総会を、4月8日(土)午後6時より絶景の宿・犬吠埼ホテルにおいて開催し、銚子商工会議所正副会頭等、青年部OB会正副会長・近隣商工会青年部部長・銚子青年会議所理事長等の来賓・会員メンバーオーを合わせ、総勢33名が出席した。

総会は、遠藤雄太委員の「開会宣言」で始まり、続いて全員による「商工会議所青年部の歌」斉唱、長峰歩維委員が「綱領朗読・指針唱和」を行い、その後、池田会長が「昨年1年間は、イルミネーション事業やちょーぴー事業、婚活イベントなどを展開し、会員皆様の全面的な協力により最後まで強い気持ちを持ち続け、職責を全うすることができ、感謝申し上げます」と挨拶した。続いて、池田会長が議長となり、議事に入り、最初に信田理事事が平成28年度事業報告、山本理事が同年度新入会員等報告し、異議なく了承された。続いて、齋藤理事が同年度収支決算説明後、伊豫剛泰・渡邊弘両監事が監査報告を行い、異議なく了承された。

引き続き、新役員人事では荒田聰副会長が第43代会長に選任された。その後、荒田新会長より副会長・理事・監事の氏名を読み上げ、全員異議なく決定した。29年度事業計画では、関根副会長より婚活事業やちょーぴー事業、駅前イルミネーション事業、車イベント等を含む12項目を説明。同年度収支予算を齋藤副会長より説明し、それぞれ了承された。

【平成29年度役員】

専務理事 (有)根本商店 根 本 吉 規	副会長 セキネデンキ 根 本 吉 規	副会長 (株)さいとう保険事務所 斎 藤 隆 広	副会長 荒 田 聰
----------------------------	--------------------------	--------------------------------	--------------

その後、懇親会が行われ、最初に新会長となつた荒田聰君が「今年度のスローガン“必笑”とし、青年部メンバー一丸となり、銚子市の活性化の為に出来る限りの事業を行っていきますので、宜しくお願いします。」と挨拶し、続いて、来賓として宮内智会頭が「池田前会長1年間お疲れ様でした。また荒田新会長にはどんどん銚子を盛り上げていって頂きたいと思います。」との祝辞に続き、須之内神栖市商工会青年部部長より「今後も引き続き旭・銚子・神栖の青年部で力を併せて地元を活性化していきましょう。」との祝辞をいただいた。

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』

平成29年度定期総会を開催 新会長に宇野澤照子さんを選任

当女性会の平成29年度定時総会を、4月18日(火)、当所大ホールで、会員25名の出席で開催した。

始めに泉陽子会長から

開会の挨拶があり、総会では、平成28年度事業報告・収支決算並びに平成29年度事業計画(案)・収支予算(案)が協議され、全議案とも原案通り承認された。

続いて泉会長・飯田副会長の任期途中の退任に伴い、臨時に役員改選が行われ、新会長に宇野澤照子さん、また、副会長には宮本まり子さんが新たに選任された。任期は残任期間の一年となる。

新会長となつた宇野澤会長は「潑刺として本当に素晴らしい泉会長の後を引き継ぐのは大変勇気がありましたけれど、若い人達にバトンタッチするまでの女性会の手助けを少しでもできればとの思いでお引き受けしました。楽しく時代に沿つた女性会活動を皆様と共にしていこうと思っておりますので、どうぞご協力をお願い致します。」と就任の挨拶をしました。

女性だより

2018年4月18日(火)、宇野澤会長を先頭に、新体制で精力的に活動していこうと気持ちを新たにし、終了した。

平成29年度役員



長 照友会
宇野澤照子



副会長
(有)エレガンス天昭堂
宇野澤照子



副会長
(有)宮内歯科クリニック
宮本まり子

理事
飯田絹子
伊勢智子
(有)磯初
宮内佳世子
絶景の宿犬吠埼ホテル
江戸企画

監事
堀井豊子
高安和子
フランケット
青野多美子
(有)ラクーンサービス
宮崎光子
宮内佳世子
多田登美江
(有)佐倉屋商店

参与
坂尾眞理子
五十嵐嘉子
サカオ
嘉平屋株
泉陽子
坂尾眞理子
五十嵐嘉子
サカオ
嘉平屋株
宇野澤新会長
就任の挨拶をする
泉会長
退任挨拶をする

三 条 工 会 議 所 の う ざ き (4月) 三



犬吠WAOONカードは、全国どこでお使いいただいくともその0.1%が銚子市に寄付される地域貢献型の電子マネーです。
銚子市への寄付額は、2,300万円を超えていました。消費喚起とまちづくりに寄与するツールとして、活用促進へのご協力をお願いいたします。

地域通貨「すきくるスター」流通数報告

2017発行スター 総数	8,861スター
2017店舗使用スター数 累計	486,230スター
2017寄付スター数	5,034スター
2017まだ今の流通スター数	735,820スター

★最新情報は下記銚子円卓会議サイトからご覧いただけます。

銚子円卓会議
http://choshientaku.com/

事務局／銚子市総務課協働推進課 info@choshientaku.com
 地域通貨担当・お問合せ／すきくるプロジェクト (NPO法人BeCOM)
 TEL 0479(25) 8870 FAX (26)3292

銚子円卓会議、地域通貨「すきくるスター」の流通促進とまちづくり活動の支援により地域課題の解決を目指しています。

(2017年4月30日現在)



地域らしさ☆
地域に新しさ☆

★「すきくるスター」とは
オールスター（犬吠WAOONカード
専門店・事業所）により発行される電
子ポイント。犬吠WAOONカードを使
ったお買い物200円につき1スター
が貯まります。貯まったスターは、オ
ールスターでのお買い物に使える
他、「この指とまれ！」プロジェクト
に登録されている市民活動に寄付す
ることもできます。

5日	4日	3日	金融指導会
6日	5日	4日	女性会理事会
7日	6日	5日	銚子半島ハーフマラソン実行委員会
8日	7日	6日	千葉科学大学入学宣誓式
9日	8日	7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）
10日	9日	8日	青年部定時総会
11日	10日	9日	正副会頭会議
12日	11日	10日	みなとまつり実行委員会
13日	12日	11日	イルカウォッチング安全祈願式
14日	13日	12日	労働保険総合コンピューターライブ
15日	14日	13日	年度更新説明会（千葉）
16日	15日	14日	千葉科学大学おうえん協議会理事会・総会
17日	16日	15日	創業支援関連事業説明会（千葉）
18日	17日	16日	千葉県よろず支援サテライト相談会
19日	20日	19日	セキュリティ対策セミナー
20日	19日	19日	若手社員研修会（21日まで銚子信金）
21日	20日	19日	青年部痛車イベント特別委員会
22日	21日	20日	商業部会正副部会長会議
23日	22日	21日	労働保険年度更新説明会（千葉）
24日	23日	22日	建設部会正副部会長会議
25日	24日	23日	県商女性連理会（千葉）
26日	25日	24日	洋上風力特別委員会
27日	26日	25日	決算期別説明会
28日	27日	26日	県連第1回専務理事会（千葉）
29日	28日	27日	千葉県経営者協会銚子支部定時総会
30日	29日	28日	銚子機械金属工業会役員会
31日	30日	29日	アクサBWC進発式

◎ 実施期間

平成29年6月1日～10月31日まで

クールビーズの実施について

当所では節電・省エネのため、夏季の軽装（クールビーズ）を、今年度も左記のとおり実施しますので、ご理解の程、お願い申し上げます。

潮位および日の出入時刻表(6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	木	大安	7:37	114	22:19	111	●	2:22	88	15:04	37	5/7	4:22	18:47
	2	金	赤口	8:58	102	23:11	112		3:53	84	16:03	49	8	4:22	18:48
	3	土	先勝	11:00	96	—	—		5:36	76	17:08	59	9	4:21	18:48
	4	日	友引	0:00	115	12:51	98		6:52	63	18:13	66	10	4:21	18:49
	5	月	先負	0:44	119	14:06	104		7:44	50	19:13	71	11	4:21	18:50
	6	火	仏滅	1:23	123	15:01	111		8:25	39	20:05	74	12	4:21	18:50
	7	水	大安	1:58	127	15:46	116		9:01	28	20:50	77	13	4:21	18:51
	8	木	赤口	2:31	131	16:26	121		9:35	20	21:30	79	14	4:20	18:51
	9	金	先勝	3:02	134	17:03	123		10:08	15	22:07	80	15	4:20	18:52
	10	土	友引	3:33	136	17:38	124		10:41	12	22:41	82	16	4:20	18:52
	11	日	先負	4:04	137	18:13	124		11:13	11	23:14	83	17	4:20	18:53
	12	月	仏滅	4:36	137	18:49	123		11:46	12	23:48	84	18	4:20	18:53
	13	火	大安	5:08	135	19:25	121		—	—	12:19	16	19	4:20	18:53
	14	水	赤口	5:43	131	20:04	119		0:25	85	12:54	21	20	4:20	18:54
	15	木	先勝	6:21	125	20:45	118		1:06	86	13:32	28	21	4:20	18:54
	16	金	友引	7:07	118	21:31	117		1:58	86	14:15	37	22	4:20	18:55
	17	土	先負	8:09	109	22:19	117		3:06	84	15:06	46	23	4:20	18:55
	18	日	仏滅	9:39	102	23:10	119		4:29	77	16:09	57	24	4:20	18:55
	19	月	大安	11:36	101	23:58	123		5:49	65	17:19	67	25	4:21	18:56
	20	火	赤口	—	—	13:19	107		6:53	49	18:31	75	26	4:21	18:56
	21	水	先勝	0:44	128	14:35	116		7:48	32	19:35	82	27	4:21	18:56
	22	木	友引	1:28	134	15:37	124		8:37	16	20:33	87	28	4:21	18:56
	23	金	先負	2:12	141	16:30	129		9:25	4	21:23	90	29	4:21	18:56
	24	土	大安	2:55	146	17:19	132	●	10:12	—4	22:10	92	6/1	4:22	18:57
	25	日	赤口	3:39	150	18:05	132		10:58	—6	22:54	92	2	4:22	18:57
	26	月	先勝	4:23	150	18:47	130		11:42	—3	23:37	90	3	4:22	18:57
	27	火	友引	5:07	147	19:25	127		—	—	12:25	6	4	4:23	18:57
	28	水	先負	5:53	140	20:01	125		0:22	88	13:05	18	5	4:23	18:57
	29	木	仏滅	6:41	130	20:36	123		1:10	85	13:45	31	6	4:23	18:57
	30	金	大安	7:34	119	21:12	123		2:06	82	14:25	45	7	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	29年3月			29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	117	16,488	73,858	298	32,670	163,739	20	2,226	13,268	174	15,794	111,662
さば旋網	92	18,628	124,089	342	64,735	437,016	232	25,257	149,789	588	83,476	422,285
あじ旋網	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	21
かつお・まぐろ旋網	117	1,379	36,506	263	2,794	77,438	10	2	62	162	2,206	52,650
機船底曳網	160	186	17,569	297	440	31,765	131	176	12,564	343	534	32,913
中型底曳網	21	14	1,193	21	14	1,193	47	40	2,907	72	61	4,467
小型底曳網	88	57	4,447	232	126	9,013	89	70	5,178	273	179	13,883
まぐろ・さめ延縄	52	433	34,505	145	1,125	87,347	36	280	29,238	147	1,191	107,040
大目流網	20	35	1,706	52	121	7,108	16	13	376	52	106	4,631
かつお一本釣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
雑延縄	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
さんま棒受網	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
陸送	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冷蔵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他の	1,462	227	22,526	2,903	482	43,224	1,311	242	19,651	3,501	573	50,671
合計	2,129	37,447	316,399	4,553	102,507	857,843	1,892	28,306	233,033	5,313	104,122	800,223

「会社の安心」のために。
「経営者の未来」と



アクサの
保障重視の定期保険

ピュアライフ

万一の場合でも、大切な会社を守るために
経営者の皆様を支える保険です。

特長
1

死亡・高度障害保障を準備できます。

解約時払いもどし金がないため、保険料が割安です。

特長
2

健康状態にかかわらず
一生涯の保障に切り替えることができます。

特長
3

法人契約の場合、
保険料の全額を損金として取扱うことができます。

無解約払いもどし金型定期保険

- お引受には所定の条件があります。ご検討の際には、「重要事項説明書(契約概要・注意喚起情報・その他重要なお知らせ)」「ご契約のしおり・約款」を必ずご覧ください。
- アクサ生命は、商工会議所と協力し、会員事務所の各種ニーズ(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。

AXA-A1-1503-0536/9F7

千葉支社 銚子営業所 〒288-0045 銚子市三軒町19-4 銚子商工会館 4F TEL0479-24-3256



アクサ生命
redefining / standards

第29回千葉県よろず支援相談会(6／8)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、是非ご利用ください。
(※相談回数の制限なし)

〔千葉県よろず支援 第29回相談会〕

- 日 時 平成29年6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。

※ 相 談 内 容	〔〇で囲んで下さい〕				
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	～				
※ 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)

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

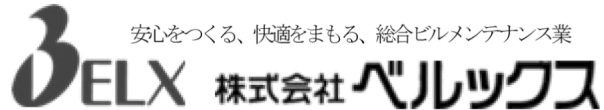


大樹不動産株式会社

(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



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

宿泊・宴会・婚礼・日帰り入浴

- 心のおもてなし -



電話 0479-22-8111

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

受講生募集中

日建学院 公認スクール 銚子校



宅建、建築、管工事、簿記、販売士など

自分で通学したい日時を決める事が可能!

苦手な分野だけを安価に学習することも可能!

自宅では中々難しい「勉強するための学習環境」を個別型学習教室で整えました。

(株)東総コンピューターシステム

銚子市双葉町3-27 TEL 0479-24-0611



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 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。

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



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

