

CHISA JOURNAL

TEL.043-212-2755 FAX.043-212-2756 URL <http://www.chisa.gr.jp/> E-Mail info@chisa.gr.jp
編集・発行 / 公益社団法人千葉県情報サービス産業協会 〒261-7121 千葉市美浜区中瀬2-6 WBGマリビースト21F

VOL.42

集まれば千葉のエンジン

CHISA

公益社団法人千葉県情報サービス産業協会

ここには、100社を超えるIT企業が集まっています。

大きさや性格は十人十色です。

ただ、ひとつだけ、変わらない志があります。

みんなで千葉県を引っばる原動力になりたい。

ひとつになれば、きっと何かが動きだす。

“集まれば千葉のエンジン”を

協会スローガンとして、宣言します！

**人材確保等支援事業
実施中！**

INDEX

- 千葉県知事 あいさつ……………2
- 公益社団法人千葉県情報サービス産業協会
会長 あいさつ……………3
- 新春賀詞交歓会……………4
- CHISA部会活動報告……………8
- CHISAインターンシップ・マッチング会・
CHISA合同企業説明会……………11
- 千葉県内中小企業向け ビジネス交流会……………12
- ちばIT利活用フォーラム……………13
- 人材確保等支援事業実施中……………14
- 実践型人材養成システム……………18
- CHISA懇親ゴルフ大会・
会員企業懇親会……………20
- カンボジア日記・
メトロエリア・グリーン会……………21
- ふっしーの温泉豆知識……………22
- 編集後記……………33
- 協会会員名簿……………34
- 賛助会員・協会役員名簿……………35

千葉県の絶景、鋸山。ノコギリの歯のように尖った尾根の先には、スリルと絶景を
楽しめるビューポイント「地獄のぞき」が。房総のご当地グルメも豊富です。
一期一会の春を見つけに足を運んでみては如何がでしょう。

知事あいさつ

千葉県知事

森田 健作



謹んで新年の御挨拶を申し上げます。

千葉県情報サービス産業協会会員の皆様には、日頃から本県情報サービス産業の振興に多大な御支援、御協力をいただき、厚く御礼申し上げます。

昨秋の台風及び大雨により、今なお不自由な生活を余儀なくされている方々がいらっしゃることを存じます。

県では、被災された方々の生活再建や産業の再生等の取組を総合的に進めるとともに、防災対策の一層の充実や強化を図り、「災害に強い千葉県づくり」を推進してまいります。

さて、人口減少・少子高齢化等が急速に進展していく中、県民一人ひとりの暮らしを豊かにし、本県の持続的な発展を実現するためには、飛躍的に発展しているICT(情報通信技術)を効果的に活用していくことが重要となっています。

そこで県では、自治体、県民、企業、ITベンダー、研究機関等の様々な主体が、それぞれの強みを生かしてICTの利活用に取り組むことを目指す「県民の暮らしを豊かにする千葉県ICT利活用戦略」を昨年9月に策定しました。

今後、本戦略に基づき、波及効果の高いプロジェクトの推進や、様々な主体による取り組みの創出などにより、「オール千葉」でICT利活用の推進を図ってまいります。

会員の皆様には、引き続き、本県における情報サービス産業の中心として、先導的な役割を果たしていただき、本県経済の活性化に向けて一層の御協力を賜りますようお願い申し上げます。

結びに、千葉県情報サービス産業協会のますますの御発展と、会員の皆様の御活躍をお祈り申し上げまして、新年のあいさつといたします。

会長 新年あいさつ

公益社団法人 千葉県情報サービス産業協会 会長

吉田 幸宏

ちばぎんコンピューターサービス(株) 会長



新年明けましておめでとうございます。

「令和」に改元して初めての新年を迎えられ、新たな希望と抱負を抱いていらっしゃることを存じます。年頭にあたり、本年も皆様にとって、また、当協会にとって素晴らしい一年となることを心より祈念しております。

今年の干支は「庚子(かのえ・ね)」です。固い種の中に押し込められていたエネルギーが一気に芽吹く年でもあります。

我々も従来の殻を破り、新しいことに積極的に取り組んでいきましょう。

さて、昨年は、新天皇の即位、10連休そしてラグビーW杯日本大会があり、経済効果も期待されましたが、10月の消費税増税に伴う駆け込み需要の反動と、台風等の影響による消費・生産の落ち込みで、景気の回復は残念ながら実感できませんでした。

そして、我々が生活基盤を置く県内においても、昨年は台風の直撃により甚大な被害を受けました。未だに多くの被災者の方々が不自由な生活を余儀なくされています。くれぐれも健康に留意され、1日も早く平穏な生活に戻られることを心から願っております。

さて、いよいよ今年も東京オリンピック・パラリンピックが開催されます。千葉県内でも8競技が行われる予定であり、準備も着々と進められております。大いなる盛り上がりとともに、地域産業の活性化へ繋がることを期待したいところです。

また、我々IT業界に目を向けますと、AI、ロボット、ICTの社会への浸透度が増してきているなか、次世代通信規格である5Gのサービス運用も間近に迫っており、ビッグデータとAI、IoTなどを活用した Society5.0の実現に向け進んでいます。

協会は、このような背景を踏まえ、昨年、初の試みとして「千葉県内中小企業向けビジネス交流会」を開催し、約400名のご参加をいただきました。今後も回を重ね、ご来場の県内中小企業各社様との出会い・交流を深め、ご来場企業様の業務効率化・収支構造等の改善をお手伝いさせていただければと思っております。

本年におきましても、従来の部会活動に加え、公益社団法人としての活動範囲を拡大し、会員の皆様とともに県内自治体、他業態を含めた関係諸団体などとの連携を一層密にして、業界並びに地域の発展に向けて諸活動を展開していきたいと考えておりますので、引き続きご支援・ご協力をお願い致します。

結びに会員企業様の益々の発展と会員の皆様のご健勝を心からご祈念申し上げます。新年の挨拶とさせていただきます。

迎春



CHISA 2020 新春賀詞交歓会開催

令和2年1月24日(金)に公益社団法人千葉県情報サービス産業協会(CHISA)の新春賀詞交歓会がホテル ザ・マンハッタンで開催されました。

今回の新春賀詞交歓会は第1部が講演会、第2部が懇親会で構成されており、講演会では講師に元TBSアナウンサー・松下賢次氏をお招きし、「オリンピック放送の歴史～現場秘話と面白ばなし～」をテーマにご講演いただきました。

最初に司会より松下氏の経歴をご紹介させていただきました。松下氏は1975年にTBSへアナウンサーとして入社され、国内のスポーツはもちろんのこと、オリンピック、ゴルフのマスターズ、サッカーワールドカップ、ワールドベースボールクラシックなど数々の名場面を实况されました。現在もフリーアナウンサーとして幅広くご活躍されています。



松下賢次氏



今回の講演では、歴代のオリンピックと当時の世界情勢やラジオ、テレビ放送の歴史を振り返りながら、松下氏が携わったオリンピック現場の裏話をお話しいただきました。

初めに松下家の日常生活をユニークにお話されました。会場は早くも笑いに包まれ、すぐに松下ワールドに引き込まれていきました。

続いて、歴代のオリンピックについてのお話しに移り、随所でオリンピックの实况を再現されましたが、中でも圧巻だったのが、1936年ベルリンオリンピック・女子200メートル水泳決勝でした。前畑秀子選手が金メダルを獲得した試合で、NHK河西三省アナウンサーの約4分間に及ぶ实况を再現したのですが、迫力ある声量で息継ぎをほとんどしない松下氏の实况は、聞くだけで当時の試合状況が頭に浮かんできました。会場はプロの实况に圧倒され、終わった際は拍手喝采が鳴り止みませんでした。

1992年バルセロナオリンピックのお話では、松下氏がご担当された開会式の实况や日本男子マラソン選手のエピソードなどが語られました。開会式の解説ゲストでロサンゼルスオリンピック柔道金メダルの山下泰裕氏との裏話では、会場が爆笑に包まれました。日本男子マラソン選手のお話では、公には知られていないエピソードを語られ、「そんな事があったのか」と感嘆の声があがっていました。

講演会中盤では、過去のオリンピック競技種目についてお話がありました。1900年パリオリンピックで行われたクリケットやラクロス、クロケット、片手重量挙げなど様々な競技があったことを語られました。綱引きや凧上げ、鳩打ちもオリンピック競技だったとお話があった時は、会場から驚きの声が上がりました。

講演会終盤では、1996年アトランタオリンピック・男子サッカー日本対ブラジルについてお話しいただきました。松下氏が实况され、日本が1-0でブラジルに勝利し、「マイアミの奇跡」と呼ばれた試合です。松下氏ご本人は日本が必ず負けると思い、負けた時の实况シナリオしか作成していなかったとの事でしたが、ブラジル人記者に日本も勝利する可能性があるかと悟らされて、慌てて勝利した時の实况シナリオを作成し、その原稿が役立つことになるという、冷や汗をかいた場面があったとのことでした。また、試合当日朝は体調不良で声が出なく、薬を服用してどうにか試合を实况したエピソードを語られました。

時折クイズを出題されたり、实况を再現したり、笑いが起きるトークを交えるなど、松下氏のユーモア溢れるご講演に終始魅了されました。また歴代のオリンピックについて様々なことを知ることができ、東京オリンピック・パラリンピック開催の今年に相応しい講演会となりました。



懇親会

講演会終了後、場所を移して懇親会を開催しました。
初めに当協会を代表して、会長の吉田幸宏より開会の挨拶がありました。

昨年の台風被害からの早期復旧への願い、また今年開催される東京オリンピック・パラリンピックによる経済効果や地域産業の活性化への期待を口火とし、昨年に当協会が残した2つの大きな実績「千葉県様からの委託業務事業の受託」、「千葉県内中小企業向けビジネス交流会」についての話がありました。「委託業務事業の受託」は、今までの活動の中でも特筆に値する成果であるとともに、地域のIT化を推進するという責務を負った中で、協会の知名度を飛躍的に向上させ、「ビジネス交流会」は、400名にも上る方々のご参加をいただき、出展商品の引き合い等の成果も出ており、本年も継続して開催することが話されました。

最後に新年の抱負として、他業態含めた関係諸団体などとの連携を一層密にして、業界並びに地域の発展に向けて諸活動を展開していくとの決意表明がありました。

続いて、ご来賓を代表して、千葉市長 熊谷俊人様と千葉県商工労働部次長 生稲芳博様より御祝いの挨拶を頂戴いたしました。

その後、公益財団法人千葉県産業振興センター副理事長 小川登美夫様の御発声による乾杯で祝宴が始まりました。

新春に彩を添えるため、今年はバンド「SOUL SYNDICATE」によるジャズ演奏が行われました。なお、ベース演奏者 内山勝夫氏は当協会会員企業の社員さんです。

心地よいリズムでゆったりとリラックスできるジャズ演奏の下、ご参加企業の皆様の新年の挨拶や名刺交換が活発に行われ、新年の幕開けを実感する華やかな懇親会となりました。

最後に当協会副会長である武次靖雄より挨拶があり、一本締めで懇親会は終了しました。

ご来賓の皆様、本当にありがとうございました。

本年もどうぞ宜しくお願い申し上げます。



吉田会長



熊谷俊人千葉市長



千葉県商工労働部 生稲芳博様



千葉県産業振興センター 小川登美夫様



武次副会長



SOUL SYNDICATE



● 企画調査室

協会運営に関する様々な事柄を検討し、会員間の交流や地域の発展に貢献する活動を行っています。



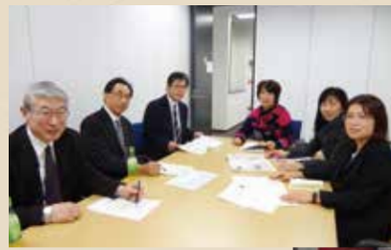
年頭抱負あいさつ・・・新年明けましておめでとうございます。昨年は千葉県内事業者を対象とするビジネス交流会を新規に企画実行しました。本年も引き続き、地域企業のIT化支援ならびに本協会の会員間の交流活性化を目的とし、また公益法人としてのあるべき姿を長期的視野で検討していきます。今後ともよろしくお願いいたします。

吉田 善幸
(株)ジーウェイブ 代表取締役

活動経過報告

- 千葉県内企業向けビジネス交流会の企画
県内中小・零細企業のIT化支援と会員のビジネスチャンス創出を目的として、県内19万事業者を対象とする異業種交流会を実施しました。部会横断的に、合計15回の合同企画会議を開催しています。
- 協会としての組織横断的なビジョンの策定
公益社団法人として、会員に対して、もしくは社会奉仕活動として何をすべきか、何ができるかを検討します。短期的には、組織内外への情報提供、長期的には、会員増強と公益事業拡大を目指します。

部会風景



ビジネス交流会風景



topics

● 総務福利厚生部会

当部会は、協会運営の要として、協会主要行事・福利厚生諸制度を企画運営しています。



年頭抱負あいさつ・・・新年明けましておめでとうございます。当部会は、新たなメンバーを迎えながら、隔月開催で、毎回15名以上が参加して、部会活動、アフター部会を活発に行っております。今年も、「人材確保等支援事業」の諸施策をはじめ、会員の皆様のお役に立てるような施策・イベントを企画運営してまいりますので、よろしくお願いいたします。

牛丸 禎朗
エムエルアイ・システムズ(株) 常務取締役

活動経過報告

総務福利厚生部会では年間を通じて協会の主要行事を企画・推進しています。

1. 賀詞交歓会
2. 定時総会
3. 合同企業説明会
4. インターンシップ制度
5. CHISA懇親ゴルフ大会
6. 会員企業懇親会

また、部会内に労働環境向上検討委員会を設け、「人材確保等支援事業」を企画・運営しています。

講習・研究発表風景

合同企業説明会



インターンシップ・マッチング会



会員企業懇親会



CHISA懇親ゴルフ大会



topics

● 事業企画部会

新規事業を創造するためのアイデアのきっかけ作りや、旬なテーマを研究していく活動を行っています。



年頭抱負あいさつ・・・新年明けましておめでとうございます。当部会では、産学官連携を軸にし、ICT利活用推進による地域活性化への貢献と業界振興を繋げる活動を行っています。将来的な技術動向を睨み開催する各種セミナーの企画・運営や、「現場を知る」を目的とする視察ツアーの開催、行政や教育機関と連携したアイデアソンの開催等を通じ、会員企業様の新たな事業アイデアの創出に貢献して参ります。

荒川 典彦
首都圏システム開発(株) 代表取締役

活動経過報告

1. 部会会議
第1回:H31/4/25 第2回:R1/6/26
第3回:R1/8/22 第4回:R1/10/24
第5回:R1/12/12 第6回:R2/2/13
 2. セミナー、フォーラム、勉強会の活動
11月20日にビジネス交流会との共催にて、「IT利活用フォーラム」を開催しました。今年度のテーマは、「ICTを賢く使って県民の暮らしを豊かに」というタイトルで、5G関連や未来の街づくりに関する講演を開催し、多くの皆さまにご参加頂きました。
- また、例年実施しております視察ツアーは、3月以下の内容で開催する予定です。
「千葉県内酵母産業の現況視察ツアー」:千葉県内の酵母産業を視察し、IoT活用について考える。

「IT利活用フォーラム」の開催内容について



IT利活用フォーラム (講演会の様子)



IT利活用フォーラム

2019年度は、CHISAビジネス交流会との共催にて開催いたしました。

【講演】

- ①「県民の暮らしを豊かにする千葉県ICT利活用戦略の策定について」
千葉県総合企画部政策企画課
- ②「5G」活用の可能性について」
(株)日立製作所
サービスプラットフォーム事業本部
IoT・クラウドサービス事業部
杉本 知英氏
- ③「企業・行政・NPO・市民の協働で進めるまちづくり」
一般財団法人渋谷区観光協会
事務局長 小池 ひろよ氏

topics

● 広報部会

協会内外へ本協会活動内容を広く公表し会員相互並びに外部との交流促進を図ります。



年頭抱負あいさつ・・・新年明けましておめでとうございます。広報部会は広報誌「CHISAジャーナル」を新年号と総会特集号の年2回発行し、情報発信をはじめとして幅広くCHISAの活動内容を知っていただくことを目的として活動しております。昨年は元号が「令和」に代わり、今年もオリンピックイヤーでもあります。年々、日本中がより活動的になっている背景を受けて、当部会も幅広く、より多くの方に当協会の活動を知っていただけるように努めて参ります。どうぞよろしくお願いいたします。

藤崎 忠夫
公益情報システム(株) 代表取締役

活動経過報告

- 19/01/25 CHISA賀詞交歓会取材
- 19/02/08 部会開催
- 19/02/19 CHISAジャーナル新年号事務局へ納品
- 19/02/20 新技術調査研究・大学卒論発表会取材
- 19/05/24 部会開催
- 19/06/08 CHISAフットサル大会取材
- 19/06/21 令和元年度定時総会取材
- 19/07/08 部会開催
- 19/07/19 総会特集号事務局へ納品
- 19/09/20 部会開催
- 19/11/20 IT利活用フォーラム及び
ビジネス交流会取材
- 19/12/18 部会開催

部会風景



topics

●教育技術部会

各種講習会の開催、新技術の研修を実施すると共に情報サービス、情報技術に関する調査研究を行う。



年頭抱負あいさつ・・・新年あけましておめでとうございます。
教育技術部会は、技術教育の実施、新技術調査研究の推進、県内大学と産業界との交流などを柱に活動を行います。本年も、会員の皆様の技術力の向上や人材の育成に少しでも貢献できるよう、部会活動を拡充していきたいと考えております。
どうぞよろしく御願い致します。

奥野 敦己
JFEシステムズ(株) 東日本事業所長

活動経過報告

1. 技術者向けの教育ニーズに応えるための技術教育を厳選して実施。
(22コース、205名の受講)
2. ITにおける先進技術習得を目指し会員企業の若手技術者で技術調査研究を実施。
(4チームで13名の参加)
3. 県内大学と産業界との交流と学術振興・人材育成を図るため、千葉県、千葉市の後援で大学卒業論文発表会を開催予定。
4. ITの普及支援としてロボットカーを題材にした親子プログラミング教室を実施予定。

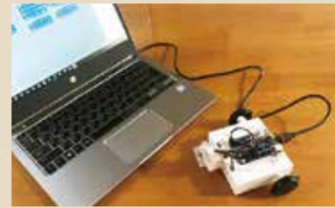
新技術調査研究



大学卒業論文発表会



ロボットカーを題材にした親子プログラミング教室



topics

●コンソーシアム部会

ビジネスマッチング会・各種交流会を実施し、会員企業のビジネスチャンス創出を目指しています。また、会員企業の役職員のスポーツやレジャーを通じた交流の場を設け、会員間の連携強化と協会の活性化を図る活動を行っています。



年頭抱負あいさつ・・・明けましておめでとうございます。
コンソーシアム部会は昨年、ビジネス交流会や会員相互の各種交流会を企画運営してまいりました。今年も、より会員企業の業績向上に資するようなイベントを企画してまいります。
また、フットサル大会・野球(ソフトボール)大会・ゴルフ大会も昨年に引き続き実施しますので、沢山の方の参加をお待ちしています。今年もよろしく御願いいたします。

田中 直樹
ちば興銀コンピュータソフト(株) 代表取締役社長

活動経過報告

- 「千葉県内中小企業向けビジネス交流会」企画調査室・事業企画部会と共同で開催(11月)
- 会員交流ゴルフ大会(10月) 部会間の交流の目的で開催しました。
- 第11回フットサル大会(6月) 応援を含め約350名以上の参加で開催しました。
- 野球大会(5月～11月) 4チームによるリーグ戦で実施しました。

フットサル大会(6月)



千葉県内中小企業向け
ビジネス交流会



topics

令和元年度CHISAインターンシップ・マッチング会

当協会では、令和元年度も「インターンシップ・マッチング会」を開催しました。
学生の皆さんの企業就労体験を支援する目的で毎年開催しており、今年で19年目を迎えました。毎年就労体験希望者が多いため、本マッチング会を開催し参加者を決定しています。本年度は、前年度と同様に7社が26名(5校)を受け入れました。

参加企業(8社)

- (株)イーエスケイ
- (株)イーシーイー
- (株)NID・MI
- エムエルアイシステムズ(株)
- (株)京葉情報システム
- ちばぎんコンピュータサービス(株)
- ちば興銀コンピュータソフト(株)
- (株)千葉システムコンサルタント



《令和元年度の募集概要》
開催日時: 令和元年6月13日(木)
14:30～18:30(入場は18:00まで)
(この間出入り自由)
開催場所: モリシアホール(JR津田沼駅前)
インターンシップ開始時期
令和元年7月～9月
(就労体験期間は、企業と学生間で決定)



就労体験期間自由化で成果!!

- 就労体験期間: 企業と学生間で自由に期間設定する仕組みに変更しました。
- 体験期間の状況: 1日、2日間、5日間、10日間の希望を取り込み実施しました。
- 次年度開催: 次年度も同様の方法での開催を予定しています。

CHISA合同企業説明会

今年は下記の日程で開催します。

会場: アパホテル&リゾート
＜東京ベイ幕張＞
(千葉市美浜区ひび野2-3)
▶2020年2月21日(金)
13:00～17:00

参加企業(33社)

- (株)アクシス
- (株)イーテクノロジー
- (株)インテックソリューションパワー
- (株)エアリー
- (株)エイシル
- (株)イーシーイー
- (株)エニプラ
- (株)NID・MI
- エムエルアイシステムズ(株)
- 空港情報通信(株)
- (株)クリップサイト
- (株)京葉情報システム
- (株)ケーゲーシーソフトウェア
- (株)ジー・シー企画
- シーデーシー情報システム(株)
- (株)シーネット
- JFEコムサービス(株)
- (株)システムイオ
- (株)システムエグゼ
- (株)システムシェアード
- (株)創源
- ちばぎんコンピュータサービス(株)
- ちば興銀コンピュータソフト(株)
- (株)千葉システムコンサルタント
- (株)千葉測器
- (株)ディー・エス・ケイ
- ドリームカーゴシステム(株)
- 日本企画(株)
- (株)ビーフィット
- (株)富士通パブリックソリューションズ
- (株)ベイキューブシー
- 三井E&Sシステム技研(株)
- (株)ラムテック

■県内大学・専門学校 学内説明会日程

学校名	開催日	昨年度参加学生数(概数)
日本大学生産工学部	3月4日、5日、6日	2,100名
千葉工業大学	4月(予定)	280名
東京情報大学総合情報学部	3月2日(月)	40名
船橋情報ビジネス専門学校	2月21日(金)	120名

千葉県内中小企業向けビジネス交流会 開催

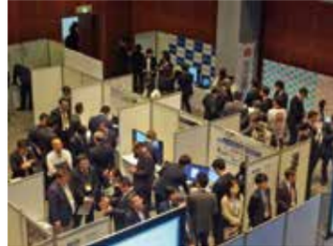
2019年11月20日(水) 10:00~16:30
対象：千葉県内中小企業経営者、情報システム担当者

集まれば千葉のエンジン 中小企業の課題をITで解決！

主催：公益社団法人 千葉県情報サービス産業協会

プログラム

◆IT 技術・製品・サービスの展示
10:00 ~ 16:30



◆セミナー
11:00 ~ 11:45
「働き方改革を進める際に
活用できる助成金」

講師：大北 美好氏
社会保険労務士法人
大北事務所 代表社員



13:00 ~ 15:00
ちばIT利活用フォーラムを開催

15:15 ~ 16:00
「千葉ジェットの奇跡」
講師：島田 慎二氏
(株)千葉ジェットふなばし
代表取締役会長



出展(25社27ブース)

(株)アイテックス
(株)エアリー
(株)ASネットワークセキュリティ
(株)エム・ケイ
(株)ジィ・シー企画
公益情報システム(株)
(株)ジーウェイブ
首都圏システム開発(株)
ちばぎんコンピューターサービス(株)
ちば興銀コンピュータソフト(株)
(株)千葉システムコンサルタント
(株)千葉測器
トライアロー(株)
日本電気(株)
日興通信(株)
(有)ネクストエンタープライズ
東日本電信電話(株)
(株)日立システムズ
(株)ビーガル
富士ゼロックス千葉(株)
(株)富士通マーケティング
船橋情報ビジネス専門学校
(株)ベイキューブシー
ミツイワ(株)
(株)ロココ

令和元年11月20日(水)、第1回千葉県内中小企業向けビジネス交流会がエム・ベイポイント幕張(旧NTT幕張ビル)にて開催されました。

この交流会ではIT化支援を推進し、企業間の交流・出会いを深め、当該企業各社の事業の効率化・収支構造の改善を目指すため講演会及び展示会が行われました。

来場者は400名を越え、展示会のブースでは各社が開発システムの説明やデモンストレーションなどが活発に行われていました。その光景は、まさに「千葉のエンジン」が始動しIT化推進の大きな役割を担った瞬間でした。

セミナーも盛況で今後の企業のあり方や方向性を考えるヒントがあり、参加者の関心の高さが伺えました。

開催時間を過ぎても展示ブースではシステムの説明や名刺交換など活発に行われ、交流会というビジネスチャンスの重要性を実感する1日となりました。



令和元年度 ちばIT利活用フォーラム ~ICTを賢く使って、県民の暮らしを豊かに~

主催：公益社団法人千葉県情報サービス産業協会
千葉県地域IT化推進協議会

日時：令和元年11月20日(水) 13時00分~15時00分

会場：エム・ベイポイント幕張2階 セミナールーム

令和元年度ちばIT利活用フォーラムが、エム・ベイポイント幕張2階 セミナールーム で開催されました。

このフォーラムは、千葉県地域IT化推進協議会との共催で、毎年話題になっているテーマを取り上げ人気の講演会となっています。今回は、当協会が主催する『千葉県内中小企業向けビジネス交流会』と同日・同会場で開催され、活況を呈しました。

「千葉県のICT利活用に関する考え方・課題と目指す姿・取組み」や、「5Gの基本・各国の取組み・日立製作所の取組み・今後の取組み『協創』」、また、「渋谷区の観光の現状・シェアリングエコノミーの事例『協働』で進めるまちづくり」などの講演があり、参加された皆様は真剣に聞き入っていました。

プログラム

1. 主催者挨拶 (13:00 ~ 13:05)
千葉県地域IT化推進協議会副会長
野溝 慎次
(千葉県総合企画部政策企画課長)

2. 講演

講演① (13:05 ~ 13:25)
「県民の暮らしを豊かにする千葉県
ICT利活用戦略の策定について」
千葉県総合企画部政策企画課 副課長
戸崎 将宏 氏

講演② (13:25 ~ 14:00)
「『5G』活用の可能性について」
株式会社 日立製作所
サービスプラットフォーム事業本部
IoT・クラウドサービス事業部
杉本 知英 氏

講演③ (14:10 ~ 15:00)
「企業・行政・NPO・市民の協働で進めるまちづくり」
一般財団法人渋谷区観光協会 事務局長
小池 ひろよ 氏



人材確保等支援事業実施中! 来年度も人材確保等支援事業を実施します!

昨年度より千葉県庁の団体認定を受け、千葉労働局の支援により、県内IT業界の発展のため、本事業に取り組んでまいりました。2年目の来年度も、魅力ある職場環境作りの支援に努め、CHISAとしてIT業界PRや合同企業説明会など十分な広報・求人活動を行うことにより、より高度な人材の確保と採用の充足を図ってまいります。

また、働き方改革の周知と啓発に努め、既存の社員についても労働環境の改善に努めることにより、意識改革を図りたいと存じます。

主な事業

- **労働環境向上検討委員会**…
総務福利厚生部会内に設置し、毎月、具体的計画内容の企画・実施・フォローを行います。
- **CHISA JOURNALの発行**…
事業を活用し、内外への協会事業のPRのため、年2回発刊の内容の充実を図ります。
- **経営者セミナーおよび働き方改革推進研究会の開催**…
魅力的な職場環境向上のために会員企業に向けて普及・啓発活動を行ってまいります。
- **合同企業説明会の開催**…
若手優秀人材確保のため、就職説明会を実施します。
- **雇用管理の実態調査**…
実態を把握し、働きやすい魅力的な職場環境改善を図る一助とします。

引き続き、会員の皆様の積極的なご参加とご協力をお願い申し上げます。

労働環境向上検討委員会（総務福利厚生部会）



労働環境向上検討委員会

令和元年度CHISA経営者セミナー開催報告

令和元年7月12日（金）14:30~16:50 WBGマリブウエスト4F 会議室
参加者：20名

本セミナーは経営者および人事・総務担当者向けに、協会設立以来総務福利厚生部会の主催で14回目の開催になりました。

今年は、政府による働き方改革を踏まえ、3年程前からJISAの働き方改革推進プロジェクトに参加されている麗澤大学経済学部下田健人教授を講師にお招きして開催いたしました。

冒頭に牛丸部会長より自社の働き方や社員の意識の変化について事例を挙げ、管理者レベルでの仕事のやり方の見直し、企業の意識改革の重要性について話されました。

続いて麗澤大学経済学部下田様より、「長時間労働と働き方改革」と題しまして、2016~2018年度JISAプロジェクトの具体的結果等を踏まえて、IT産業と企業の進むべき方向を示されました。

法改正については、特定社労士杉浦様より「残業削減と年次有給休暇取得促進&助成金話」ということで、法改正のポイントと法改正スケジュールについて説明がありました。また、今年度新設された助成金「時間外労働時間等改善助成金（働き方改革支援コース）」や、今後の働き方改革の同一労働同一賃金についてのガイドラインや判例について事例紹介がありました。

● **司会**：エムエルアイ・システムズ株式会社 経営企画室 須永貴弘氏

プログラム

◆開会挨拶

CHISA総務福利厚生部会 牛丸禎朗部会長

◆長時間労働と働き方改革

講師：麗澤大学経済学部教授
下田健人氏

◆残業削減と年次有給休暇取得促進&助成金話 時間外労働時間等改善助成金 (働き方改革支援コース)

講師：杉浦社会保険コンサルティング
特定社労士 杉浦美穂子氏



情報サービス企業働き方改革相談会2019

CHISA人材確保等支援事業として「情報サービス企業働き方改革相談会2019」を毎月1回(原則・無料)開催しております

経営者・労務ご担当の皆様が日ごろ抱えている雇用管理上の問題等がございましたらご相談ください。専門の相談員が対応にあたります。(秘密厳守)。ご希望の方は、CHISA事務局宛にお申込みください。

*今年度は2月を以って終了。来年度は4月から実施します。

令和元年度CHISA雇用管理に関する実態アンケート調査報告(速報)

人材確保等支援事業を千葉県ならびに千葉労働局の団体認定を受け、本年度より行ってまいります。事業実施にあたり、協会全体の実態把握のために本アンケート調査を実施いたしました。本報告は冊子を作成して会員企業の皆様に配布する予定ですが、一部抜粋し、ここにご報告させていただきます。

会員企業の皆様には積極的なご協力をいただき、厚く御礼申し上げます。調査結果がIT業界における人材確保のご参考になれば幸いです。

今後とも内容の充実に努めたいと考えておりますので、引き続き関係各位のご協力をお願い申し上げます。

調査時期及び調査方法

- 調査対象：CHISA会員企業 96社(大企業30社 中小企業66社)
- 調査方法：メール
- 調査時期：2019年7月
- 回収数：35社
- 有効回収率：36.5%

労働時間

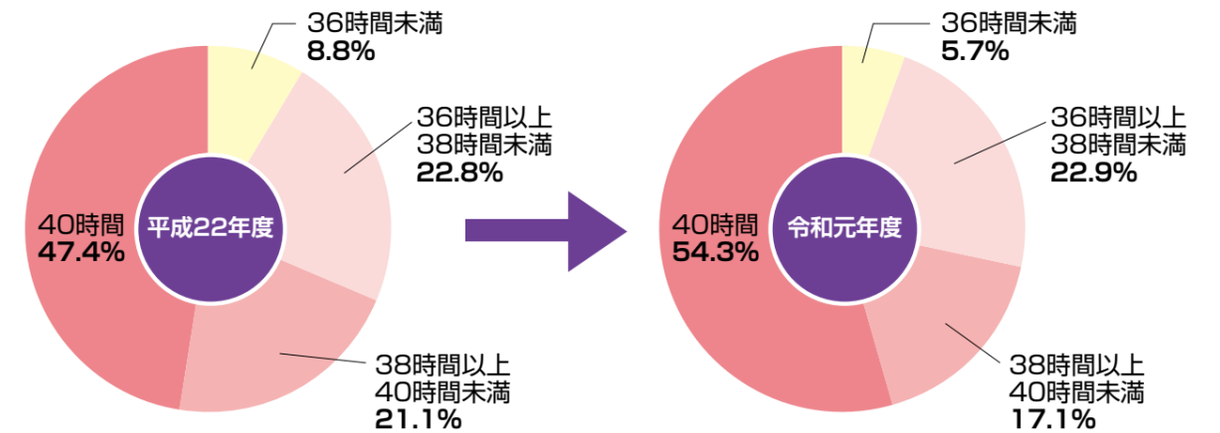
3-1 週所定労働時間

(2019年4月1日現在の就業規則等で定める所定労働時間)

「40時間」と回答した企業が最も多く(54.3%)、次いで「36時間以上38時間未満」(22.9%)、「38時間以上40時間未満」(17.1%)となった。

平成22年度との比較では労働時間が拡大傾向にある。

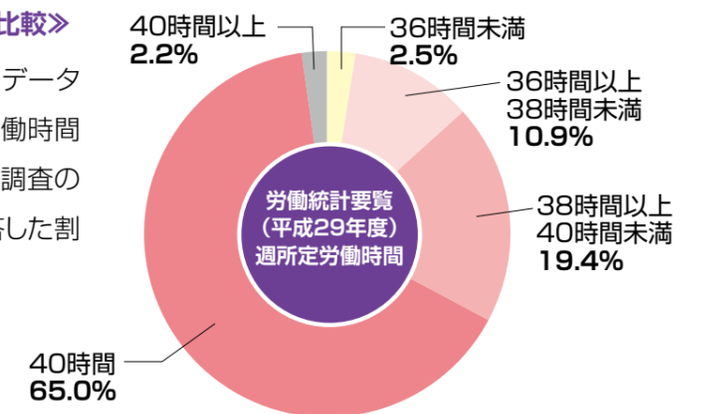
「36時間未満」と「38時間以上40時間未満」の割合が減少し、「40時間」の割合が増加した。「36時間以上38時間未満」には大きな変化はなかった。



また、JISA「情報サービス産業白書2019」のJISA基本統計調査によると、平成30年度のJISA会員企業の月所定労働時間は平均146.4時間(週あたり36.6時間)とされる。

《厚生労働省「労働統計要覧」平成29年度との比較》

厚生労働省の「労働統計要覧」の直近の公表データの平成29年度のデータと比較すると、週所定労働時間で最も多いのは「40時間」と一致しているが、当調査のほうが割合は少なく、また「38時間未満」と回答した割合が高い。

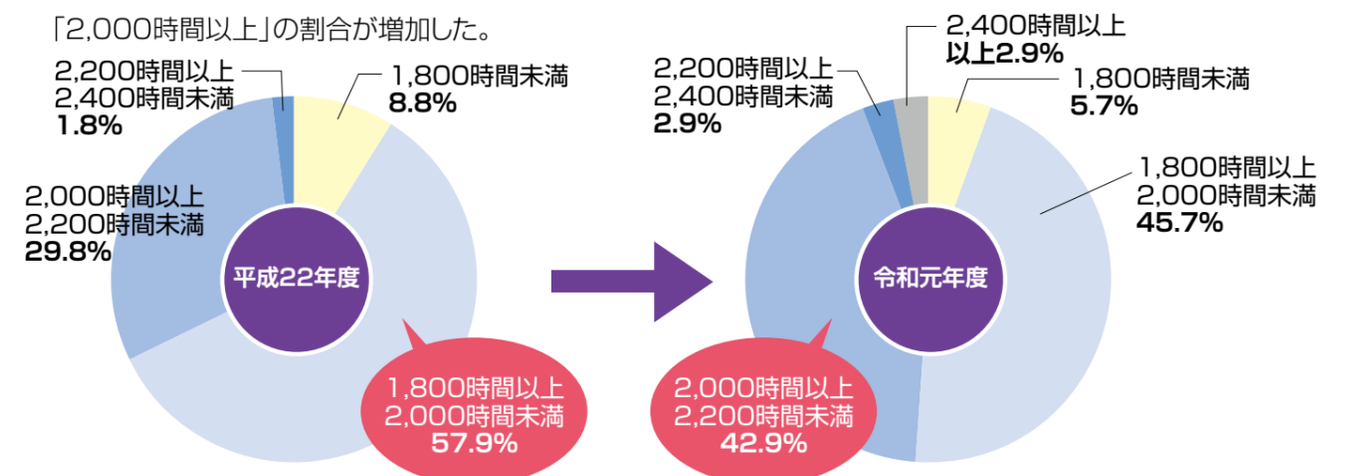


3-2 年間総労働時間

(過去1年間(2018年4月1日~2019年3月31日)の社員の実労働時間の平均)

厚生労働省の「労働統計要覧」によると平成29年度の年間総労働時間の平均は1751時間。経団連「2018年労働時間等実態調査 集計結果」によると、一般労働者の年間総労働時間は1972時間であった。

CHISA「平成22年度労働環境に関する実態アンケート」と比べると「2,000時間未満」の割合が減少し、「2,000時間以上」の割合が増加した。



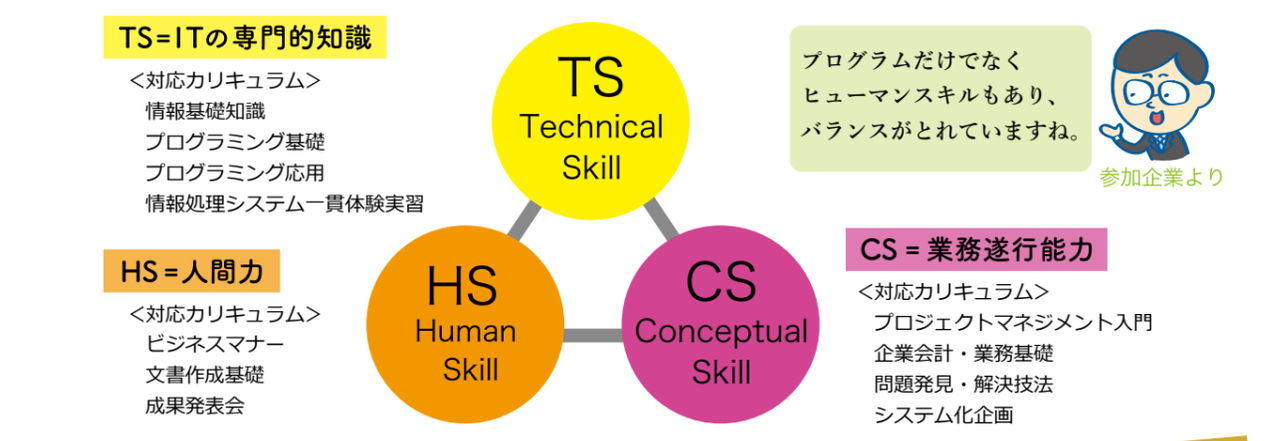
13年目! CHISA 新入社員研修制度

実践型 人材養成システム

CHISA 実践型人材養成システムは

産官学 (CHISA、厚労省、船橋情報ビジネス専門学校) が連携して創り上げた研修制度です

コンセプト IT業務に必要な3つのスキルをバランスよく教育!



企業のニーズに応え、カリキュラムを毎年更新!

ビジネスマナーは非常に良かったと考えます。挨拶も事業所へ入る際に元気にできています。

研修カリキュラムについて、年度を重ねるごとにブラッシュアップされ充実した内容となり、満足しております。

経験レベルに応じてクラス分け!

上流~下流工程を体験!

グループワークで
 総合力が向上!

Off-JT	4月	ビジネスマナー 文書作成基礎 情報基礎知識 プロジェクトマネジメント入門 企業会計・業務基礎
Off-JT	5月	問題発見・解決技法 プログラミング基礎 プログラミング応用
Off-JT	6月	システム化企画 情報処理システム一貫体験実習 成果発表会
OJT	7月 9月	Off-JTの成果を社内で活かす OJT
Off-JT	9月 下旬	フォローアップ研修

企業現場における実習 (OJT) と企業ニーズに則した座学等 (Off-JT) を
 組み合わせた実践的な訓練です

Off-JT は参加企業一体での合同研修!

複数企業の新入社員が一同に集まる研修は、一社単独でなしえないことなので、そこに意義があると思います。

周囲の刺激が多岐にわたり、好影響がでているように見えます。貴重な体験ができています。

グループワークでは、教える立場と教わる立場になる場合があるので、双方にとって自分に不足しているスキルを発見できることが素晴らしいと思います。

自己啓発をバックアップ!

- 未経験者の方を対象に別途、「プログラム初学者講座」があります
- 国家資格を目指す方を対象に別途、基本情報技術者試験「午前試験免除講座」があります

資格を頑張って取得した社員もおり、この研修の賜物と感謝しています。

午前試験免除対象者率
84% (2019年度)

実績 12年間延べ 224社 814名参加!

年度	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	参加延べ数
参加企業数	16	18	14	17	18	19	21	25	21	19	18	18	224社
参加人数	63	59	67	63	57	63	61	78	80	80	73	70	814名

入社時と比べ、言動だけでなく立ち振る舞いに気をつけるなど意識して行動しているように見受けられます。

令和元年度「CHISA懇親ゴルフ大会」

令和元年10月31日(木) 大栄カントリー倶楽部にて令和最初のCHISA懇親ゴルフ大会が開催されました。当日は快晴に恵まれましたがゴルフ場のコース脇の林の中は台風15号、19号の影響により倒れてしまったり、折れてしまった木がそのまま残っていたりで台風の大変な影響が伺えました。今回はJIET様、IIT様、CSAJ様からご参加いただき8組31名のコンペとなりました。令和最初のコンペで優勝したのはIIT理事の清水良治様でグロスでも82と2位でした。昨年9月に開催された部会交流懇親ゴルフ大会でもベスグロを取りながら3位に終わった株式会社ケージェーシーソフトウェア(以下、KJCと略)代表取締役の安藤さんはグロスで80と今年もベスグロながら準優勝に終わってしまいました。グロススコアで見るとKJCの安藤さんと取締役部長の喜多嶋さんと上下を締めくくるところがKJCワンチーム魂の演出でしょうか? うまい!



準優勝の安藤さん(右)

会員企業懇親会

今年も恒例の会員企業懇親会が、11月13日(水)に「ちばぎんクラブ」で開催されました。

当協会の会員懇親会は、「新春賀詞交歓会」、「総会後の懇親会」、「部会毎の懇親会」、「部会合同懇親会」等、様々な形で開催されています。

しかしながら、①賀詞交歓会は多くの会員が会えるメリットはあるが、人数が多すぎ懇親度が希薄になり易い。②部会懇親会は部会員間の懇親度は高いが、他部署との交流に広げることが難しい。等、様々なメリット、デメリットがあることも事実です。これらの懇親会のデメリットを補うものが、当協会の「会員企業懇親会」です。「多人数の懇親会」を「縦串」、「少人数の懇親会」を「横串」に例えると、本懇親会は「縦串と横串」の性格を合わせ持ち、「膝を交え、酒を酌み交わす」中で、懇親することを目的としており、毎年多くの会員企業様にご参加いただいています。今年度は、35社53名の方にご参加いただきました。

吉田会長の開宴挨拶に続き、今年度新規ご入会された3企業の方々をご紹介させていただきました。「飲食と名刺交換」を通じ懇親を深めることのできた会合となりました。

未だご参加されたことのない方は、次回開催時には是非ご参加いただきたいと思います。



～カンボジア日記～



寄稿：(株)グローバルスタッフキャピタル
代表取締役 石川 昌彦

ソクサバーイデー!? (訳：お元気ですか!?)

皆様、新年あけましておめでとうございます。株式会社グローバルスタッフキャピタルの石川です。本年も改めまして、部長によるパワハラにより著休めページを担当する事となりましたので暫しお付き合いの程をお願い致します。今回、二回目のご案内として、カンボジア情勢・経済より、不動産と金融についてお伝えしたいと思います♪



★次回のご案内は
皆様のご要望のあり
次第!
断固反対!
部長パワハラ対策
委員会のメンバーより♪



■不動産

2019年度の相場上昇率8%、経済成長率7%(東南アジアでトップ、世界でも7番目の高さ)日本のような耐震設計や建築基準がない。「安価な労働力」で「安価な建物」ができる。投資用コンドミニアム物件の相場としては、

1. 近年、市場価値の上昇率が約150%~200%(2016年~2019年の3年間)
2. 家賃収入の表面利回りとしては6%~8%前後。(1LDKタイプの相場では年間数千ドル前後)

■金融

カンボジアは自国通貨リエルではなく、世界の基軸通貨米ドルが流通しており基本的にはドル建ての商品ばかりです。1年物定期5%~6%、最大7%(5年物) / 普通預金でも半年複利の年利1%~2%。こちらは出し入れ自由なので日本の定期預金で眠らせおくよりは良いですね♪

また、もしタンス預金などの全く意味をなさない「定期預金」をお持ちでしたら・・・1年物定期預金へと移し替えるのもありかも知れません。その場合・・・150万円分の預金→東南アジアへのフライト代が捻出できる。

200万円分でフライト&宿代の捻出となりますでしょうか。仮に5年物半年複利7%の場合、200万円で約82万円分の利息となりますね。

日本だと5年で2万円位の利息。。。orz チョット食事にでも行きましょうかレベル!これじゃ老後に安心とはなりません。

以上、今回は「毎年タダ」で旅行を楽しむ術のおひとつとして、良い著休めトークになりましたら幸いです♪

第20回メトロエリア・グリーン会

広域首都圏情報団体協議会(首都圏の7情産協で構成)の年中行事となっているゴルフコンペが、9月20日(金)に、埼玉県情報サービス産業協会が幹事となり、名門「霞ヶ関カントリー倶楽部」で開催されました。

晴天の下、5協会55名が参加し熱戦が繰り広げられました。

当協会の成績は、上位5名で競う「団体戦」で5位(前回は優勝)。個人戦では、安藤勉理事が第3位の好成績を挙げられました。

《義援金御礼》

当日、ご参加の皆様による「台風15号被害の義援金」募集が行われ、集められたご厚志を当協会吉田会長が受領しました。

本義援金は、千葉県共同募金会を通じ、全額を千葉県の所管部署に送金しましたので報告します。ご支援、ありがとうございました。



団体賞受賞(吉田会長、左)



個人3位受賞(安藤理事、右)

ふっしーの温泉豆知識

株式会社ベイクープシー 伏見 智子 (広報部会)

～ぬる～い温泉のほうがお得？～

皆さんは、「温泉って何？」と突如聞かれたら答えられますか？

温かい・・・いや、熱～いお湯のことを温泉と言っている方が多いように思うのですが、それはちょっとだけ違います。

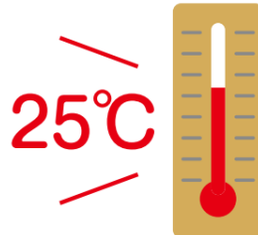
日本には「温泉法」という法律がありまして、ここに「地中からゆう出する温水、鉱水及び水蒸気その他のガス（炭化水素を主成分とする天然ガスを除く。）で、別表に掲げる温度又は物質を有するもの」と、立派に定義されています。



別表にはいろいろ書かれているので、ざっくりと紹介すると、こんな感じです。

- ① 温度（温泉源から採取されたときの温度）摂氏25℃以上
- ② 物質（下の物質のうち、いずれか1つ以上）

リチウムイオン1mg以上、遊離炭酸250mg以上、総硫黄1mg以上、ラドン20（百億分の1キュリー単位）以上、ラジウム塩1億分の1mg以上…など他多数。



つまり、「えーこれ全然温かくない！」と思っても立派な「温泉」ということだってあります。温度が低い場合は、成分が一定基準値を超えていないと温泉とは認められないので、むしろ効果効能が抜群ということもありますよ。今度どこか温泉地に出かけた際は、是非「温泉分析表」をしっかりと見てみてくださいね。

ぬる～い温泉のご紹介 ＜千葉県内の温泉豆知識＞

千葉県の地図を見てみると、千葉県には火山がありませんよね。千葉県内の温泉はすべて「非火山性温泉」であり、温度があまり高くないことが一番の特徴です。

多くが、色はこげ茶～黒色透明、「ナトリウム・塩化物泉」と言われる種類の温泉です。この種類の温泉は塩分が含まれているので、長湯にはあまり適していません。その代わりに、保温性には適しているため、よほどの敏感肌でない限りは、湯上りの際に水で洗い流さずに温泉成分を体に残したままのほうがおすすめです。

●外国人にも人気！ 長湯温泉（大分県竹田市）

天然高濃度の「炭酸泉」として全国的に有名な長湯温泉。泉温は25℃～52℃と比較的ぬるめで、長く入っていられて効能も抜群ということで「長湯」と名付けられているとか。この中で特に面白い施設が、日帰り入浴可能な「ラムネ温泉館」。最初はプールに入っているくらいのぬるさを感じますが、炭酸の泡が体について、2～3分もすれば体がぼかぼかになります。千葉県民にはうらやましい本格的な「長湯」が楽しめる?!温泉です。

当社は、社是「信頼とサービス」のもと、データセンタをコアにICTの総合的なデータセンタサービスをご提供します。お客様にご満足いただける高効率・高品質なサービスを継続して提供し、お客様と社会のサステナビリティ(事業継続性)に貢献してまいります。



富士通パートナー・ISO9001 認証・ISMS 認証・プライバシーマーク認定取得
株式会社 大崎コンピュータエンジニアリング

千葉支店 TEL: 043-246-3685 FAX: 043-246-3682 〒260-0025 千葉市中央区問屋町1-35 (千葉ポートサイドタワー23階)

私達はお客様のニーズを的確に捉え、最善の対策を提供し、ソフトウェア開発、システム構築によって社会貢献を目指す企業です。



ビジネスソフトサービス株式会社

〒260-0028 千葉市中央区新町 18-14 千葉新町ビル 5階
TEL: 043-306-3170 FAX: 043-306-3180 URL: http://www.we-bss.com

IT投資に確かな成果を。

システム
インテグレーション事業

- ◆システム設計/開発
- ◆サーバー設計/構築
- ◆システム運用/保守

ITソリューション事業

- ◆コンサルティング
- ◆業務システム開発
- ◆各種カスタマイズ

WEBサービス
提供事業

- ◆e-learningサービス
- ◆クラウド導入支援

株式会社 扶堂

本社 〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町2-13-11 サンアイ茅場町ビル9階
TEL: 03-5643-0580 FAX: 03-5643-0581 http://www.task-do.co.jp/



2019年4月1日より、
三井生命は大樹生命に社名を変更しました。



BESTパートナー
大樹生命
日本生命グループ

無配当保障セレクト保険

あなたにぴったりの保障を自由にセレクト!

詳しくは、「商品パンフレット」をご覧ください。ご検討にあたっては、「設計書(契約概要)」「特に重要な事項のご説明(注意喚起情報)」「ご契約のしおりー約款」を必ずご覧ください。

大樹生命保険株式会社 公共・広域法人営業部
〒100-8123 東京都千代田区大手町2-1-1 TEL: 03-6831-8843
https://www.taiju-life.co.jp/

4 Types of service

Software Integration service.

ソフト開発サービス

System Integration service.

導入サービス
コンピュータ機器販売
セキュリティ対策

Outsourcing service.

アウトソーシングサービス

Data Center service.

IDC サービス



ちばぎんコンピューターサービス株式会社

千葉県内情報 <http://www.infochiba.ne.jp/>
当社ホームページ <http://www.ccsnet.co.jp/>

Life History



創造力を笑顔に
人の想いの輪をつなぐ会社

株式会社エー・シー・イー 〒260-0013
Advanced Computer Engineering 千葉市中央区中央3-10-4 <http://www.ace-net.co.jp/>
TEL:043-222-7161 FAX:043-225-5829

NTT東日本 



あなたが他の仕事している間に、
この帳票、入力しておきます。

AIと出会って進化したOCR「AIよみと〜る」。
もう、帳票のデータ化はAI-OCRに任せましょう。

 おまかせRPA  AIよみと〜る

AIとの組み合わせで読取精度が大幅に向上したOCRが手書き帳票の文字をデータ化し、RPAで自動入力。業務を効率化するNTT東日本のサービスです。

◎おまかせRPAのご利用には、インターネット接続環境が必要です。また、別途、NTTアドバンステクノロジー株式会社とソフトウェア使用許諾契約が必要です。

◎AIよみと〜るのご利用には、スキャナ等の紙帳票を電子化する機器およびインターネット接続環境が必要です。

NTT東日本 千葉支店 0800-800-2870

受付時間 9:00~17:00 土日・休日・年末年始(12/29~1/3)を除く

AIよみと〜る 検索

K19-02282【1911-2003】



「地域社会への貢献」
地域に根ざし、出会いに感謝し、皆様につくします!

Total System Solution

CKCS

ちば興銀コンピュータソフト株式会社

〒261-0001 千葉県千葉市美浜区幸町2丁目2番2号 千葉興業銀行事務センター内
<https://chibakogin-cs.co.jp/>

様々な決済シーンに対応する マルチ決済システムパッケージ



株式会社ジィ・シィ企画

千葉県佐倉市王子台1-28-8ちばぎん白井ビル3F
TEL: 043-464-3348 URL: <http://www.gck.co.jp>

お客様のサクセスが私たちの誇りです。 Good Relation, Good Solution.

<製造業様向けの主要サービスメニュー>

- 情報システムの企画/コンサル/構築など
- 製造業向けERP「Microsoft Dynamics® 365 for Finance and Operations」
- 原価管理・採算管理システム「J-COREs®」
- 製造業向け購買/調達システム「J-PROCURE®」
- 電子帳票システム「FiBridge® II」「FileVolante®」
- 電子証跡システム「DataDelivery®」



JFE システムズ 株式会社

東日本事業所 〒260-0835 千葉県千葉市中央区川崎町1番地 (JFE東日本製鉄所内)
TEL.043-262-2686 FAX.043-262-2134
本社 〒105-0023 東京都港区芝浦一丁目2番3号 (シーバンス館)
TEL.03-5418-2400 FAX.03-5418-2445
<https://www.jfe-systems.com/>

千葉から世界へ
飛び立つ
NID・MI

MIEL
特定保健指導の総合支援
クラウドサービス

知育パンダ
遊びながら子供の
考える力を育てる

GPS-R
登録した場所に着いたら
お知らせ

**水土里ネット 穂多瑠
会計**
土地改良区向け
会計ソフト、賦課金管理
クラウドサービス

ここだよ
登録した場所に着いたら
メールでお知らせ

**NID・MI
株式会社 NID・MI**

本社/千葉事業所
〒261-0023 千葉県千葉市美浜区中瀬1-6
m BAY POINT 基浜18階
TEL.043-382-3001 (代)
FAX.043-382-3551
<http://www.nidmi.co.jp>

佐原事業所
〒287-0041 千葉県香取市玉造3-1-5
TEL.0478-52-5371 (代)
FAX.0478-55-0793

KCSグループは、アイデアと組織の起動力で
先端ビジネスに挑戦し続けます。

コンピューターシステム設計・開発/ネットワーク設計・構築/システム運用
アウトソーシング・ASPサービス/Webコンテンツデザイン・ホームページ製作

サービスの詳細はホームページをご覧ください

<http://www.kcs-grp.co.jp>
✉ info@kcs-grp.co.jp

京葉コンピューターサービス株式会社

本社 : 〒206-0854 千葉県千葉市長洲1-1-10 KCSビル
TEL.043-227-6300(代) FAX.043-227-6303
システムセンター : 〒206-0854 千葉県千葉市長洲1-1-10 KCS第2ビル
東京事業所 : 〒105-0014 東京都港区芝3-3-10 タツノ第3ビル4F
TEL.03-5441-7757(代) FAX.03-5441-2515
関連会社 : 株式会社ケーヨー企画



中小企業が導入できる
部署単位で導入できる
～働き方改革ロボット～

さあ、次の時代が来たぞ

パソコン内アシスタントロボット「アシロボ」
Robotic Process Automation

DEVOTE Solution

RP
Made In Japan
アシロボ
特許申請中

ヒアリングから導入検討やアフターフォローまで「PRA運用」を当社がバックアップします！

アシロボ
認定代理店

公益情報システム株式会社
Koueki Information System Co., Ltd.
〒263-0043 千葉県千葉市稲毛区小仲台2-5-2 第一大越ビル3階
TEL 043-287-2011 FAX 043-287-2012

体験版
1か月間無料

船橋情報ビジネス専門学校
IT技術者向け研修講座

午前試験免除講座

▼制度を活用しないと…

受験回数は半年に **1回** (本試験のみ)

本試験の受験時間は **5時間**

午前試験と午後試験の
全分野の対策が必要…

▼制度を活用すると…

午前試験は半年に **3回** 受験可能 (本試験含む) **3倍のチャンス!**

本試験の受験時間は **2.5時間** (午後試験のみ)

有効期間は **1年間!!**

その間、午後試験に集中できます!

CHISA主催新入社員研修の受講者 (2015-2019年度)
午前試験免除認定率平均 **78%** 実績があります!
研修事業の一環としても、ぜひご活用ください。

IT専門学校として38年の実績をもつ
船橋情報ビジネス専門学校が母体です。

IT技術者向け研修講座なら

船橋情報ビジネス専門学校
ビジネスコンピテンシー研究所

〒273-0005 千葉県船橋市本町6-8-1 船橋情報ビジネス専門学校3号館内
TEL : 047(421)0021 FAX : 047(421)0023
https://www.b-comp-fe.jp Mail : tokku@chiba-fjb.ac.jp

zi-WAVE

<http://www.ziwave.com>

公共施設予約システム
OpenReaf
※千代田区、鴨川市等50自治体に導入実績あり

マイナンバーカード交付予約管理システム
Cesami/Progrec
(交付予約管理/交付進捗管理)
※中野区、八戸市等6自治体に導入実績あり

- 総務省
IoTサービス創出支援事業
- 東京大学 高齢者福祉総合研究機構
在宅医療と介護のための情報システム共通基盤
- 電気通信大学
BoP地域向けインターネットキャッシュシステム
- 産業技術大学院大学
FD (授業評価) 支援システム
- 情報通信研究機構 NICT
UWB位置情報測位システム技術開発

自治体向けクラウドサービス事業

大学等との共同研究受託

株式会社 ジーウェイブ

〒261-8501
千葉県千葉市美浜区中瀬1-3 幕張テクノガーデンB棟10階
TEL : 043-297-0633 FAX : 043-297-0634 info@ziwave.com

カウンセリングシステム ~EASプログラム~

カウンセリングシステムは、カウンセラーと
コンプライアンスに悩む企業様を繋ぐシステムです。

システムに登録されているカウンセラーとチャット
形式で対話します。スマホからもアクセス可能!
人の目を気にせず自宅からも気軽に相談可能です。

匿名でも相談可能なため、繊細なハラスメント問題も相談がしやすい!
コンプライアンス解決には「カウンセリングシステム」が最適です!

株式会社ルミテック
https://www.lumitec.co.jp

〒277-0842
千葉県柏市末広町6-12 (末広MSビル5F)
TEL:04-7147-9451 FAX:04-7147-9452



変化を力に変える力。

株式会社 エアリー

<https://www.airily.co.jp/>



コンピューターシステム開発
業務効率化のご相談から、既存システム統合まで。費用対効果の高いシステムを提案、ご提供します。新技術「PWA」で、PC+スマホアプリを格安開発。



ホームページ制作／更新
年間100件以上の制作・公開実績！お客様のご要望を伺い弊社ディレクターが最適なホームページを制作・公開します。



商業施設／住宅の植栽管理
迅速・丁寧そして安心価格！
植栽管理のエアリー緑化事業部
フリーダイヤル 0120-028-704  施工事例はこちら



HDDデータ復旧
急に動かなくなってしまったパソコン／サーバーからデータを救出します。安心低料金、初期診断無料です！



健康食品 開発・卸し販売
皆様が健康な毎日を送れるためのサプリメント開発をおこなっております。
自社商品「エイジング酵素」、
「HMBマッスルプレミアム」の
販売代理店を募集中です。  商品詳細はこちら



グローバル（ベトナム）人材探
人材不足時代に対応した海外人材の採用をエアリーが全力でサポートします！
ベトナムの情報系大学と提携し、貴社希望の独自カリキュラムにも対応可！
日本語能力検定N3以上、成功報酬型！

ビジネスソリューションの企画・設計・開発 〒260-0015 千葉市中央区富士見2-10-6 ピーアイ富士見ビル2階
TEL 043-304-6617 FAX 043-304-6627

CHISA総合共済制度 なのはな共済会

制度では、死亡保障と各種共済、及び福利施設の利用が可能になっています。具体的には、大切な従業員の万一の死亡保障と祝金（結婚・出産・退職）、家族の弔慰金、入院見舞金、それにエクシブリゾートクラブ・セントラルスポーツクラブの福利厚生施設が利用できます。
2019年12月現在の加入者数は26社約860名で、お手頃な掛金と配当金還付も期待できる大変有利な制度です。実際に中堅社員の不慮の死亡で遺族へ弔慰金が支給されたケースもあり感謝されております。

制度の特長

<実のメニュー>

- ・万一の保障（死亡・高度障害保険金、家族弔慰金、入院見舞金等）
- ・祝金（結婚、出産、定年退職）
- ・リゾートトラスト社施設（エクシブホテル等）が会員料金で利用可能
- ・セントラルスポーツクラブが優待料金で利用可能

<お手頃な加入条件>

- ・死亡保障金額100万円当たり月額230円（2019年度）
- ・余剰金が生じた場合、配当金が支払われ保険料支払い額の実質負担額はさらに減額されます。
- ・別途制度運営費がかかります（100万円当たり月額100円）

<簡単な手続き>

- ・医師による診査もなく、簡単な告知のみで加入できます。

☆是非、この機会に加入をご検討ください！（詳細は事務局までお問い合わせください）

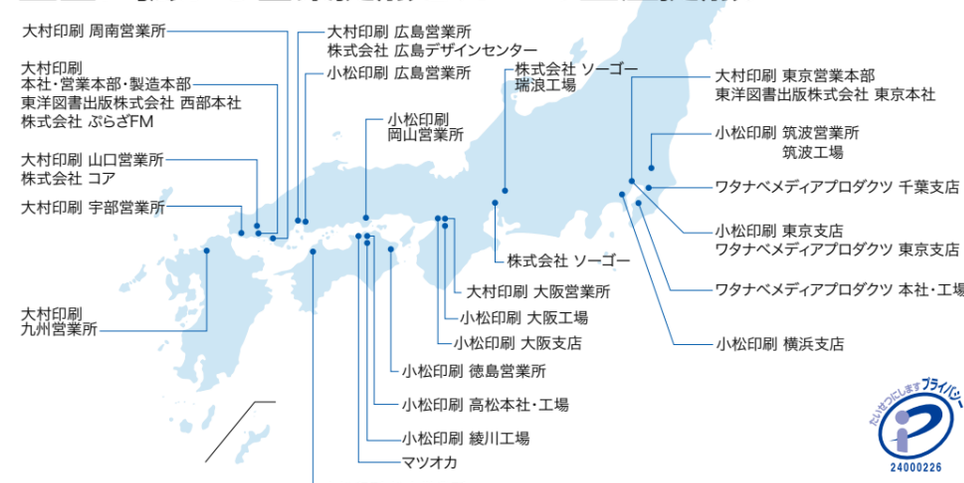



当社は、全国に広がるネットワークを活かして 納期短縮と低コストを実現！

サービスメニュー

- 販促チラシ・DM
- 小冊子
- 会社案内
- パンフレット
- ポスター・チラシ
- 社内報・広報誌
- 記念誌
- 名刺
- WEB製作
- うちわ
- のぼり

全国に広がる営業拠点と、9つの生産拠点。



www.protos21.com

小松印刷グループ **ワタナベメディアプロダクツ株式会社**

本 社 千 葉 支 店 東 京 支 店

〒292-0834 千葉県木更津市潮見 4-14-4 〒260-0854 千葉市中央区長洲 1-31-6 KMビル 〒105-0014 東京都港区芝1-9-3 芝マツザビル2階

Tel.0438-36-5361 Tel.043-308-7023 Tel.03-6435-9160



..... I N F O R M A T I O N

編集後記

皆様、明けましておめでとうございます。
2020年を迎え早くもひと月が過ぎました。昨年はラグビーワールドカップで日本中が湧き上がり、にわかファンも出現しましたがラグビーのチームプレイは多くの感動を生み出しました。この人気は今後も定着してくれればと思います。
そして今年はオリンピック・パラリンピックが開催されます。賀詞交歓会でお越しいただいた熊谷千葉市長からオリンピックは観客がたくさん入るがパラリンピックは空きがあるということで是非応援に行っていきたいとお言葉がありました。千葉でもいつくかの競技が開催されますので皆様も足を運んで応援をしていただければと思います。
誌面を通してのご意見、ご感想などCHISA事務局までお寄せいただければ幸いです。
最後にご協力いただきました皆様と本誌発行に携わったスタッフに心より感謝申し上げます。

広報部会長 藤崎 忠夫

令和元年度 協会主要行事（抜粋）

1月6日 年賀名刺交換会（千葉市、千葉商工会議所）	1月24日 CHISA賀詞交歓会
1月6日 年始挨拶（千葉県庁、千葉労働局）	1月28日 賀詞交歓会（東京都情報産業協会）
1月7日 賀詞交歓会（千葉日報社）	2月6日 新春交歓会（全国地域情報産業団体連合会）
1月8日 賀詞交歓会（情報サービス産業協会）	2月19日 卒業論文、新技術調査研究発表会
1月15日 賀詞交歓会（コンピュータソフトウェア協会）	2月21日 合同企業説明会
1月17日 賀詞交歓会（埼玉県情報サービス産業協会）	3月6日 メトロエリア幹部会議
1月17日 賀詞交歓会（神奈川県情報サービス産業協会）	3月11日 理事会（第6回）
1月21日 賀詞交歓会（日本情報技術取引所）	

公益社団法人千葉県情報サービス産業協会会員名簿

正会員

1 (株)アイ・アンド・シー	38 (株)サクラ	75 ハイブリッドテクノロジー(株)
2 (株)I.T.Aシステム	39 (株)三協ソフトウェア	76 (株)ビーフィット
3 (株)アイテックス 千葉営業所	40 (株)ジーウェイブ	77 東日本電信電話(株)
4 学校法人 秋葉学園	41 (株)ジィ・シィ企画	78 ビジネスソフトサービス(株)
5 (株)アクシス	42 シーデーシー情報システム(株)	79 (株)日立製作所 千葉支店
6 (株)アクシズ	43 シーネットグループ(株)	80 ビナンシステムサービス(株)
7 (株)ASネットワークセキュリティ	44 JFEシステムズ(株) 東日本事業所	81 (株)ヒューマン
8 アドレス・サービス(株)	45 JFEコムサービス(株) 東日本営業所	82 (株)フォー・ジェイ
9 (株)イーエスケイ	46 (株)システムカナルソフトウェアコントロール	83 (株)富士通パブリックソリューションズ
10 (株)イーテクノロジー	47 (株)システムイオ	84 (株)フテロシステム
11 (株)インテックソリューションパワー	48 (株)システムエグゼ	85 (学)三橋学園 船橋情報ビジネス専門学校
12 (株)ウィザード	49 (株)システムシェアード	86 (株)プラムシックス
13 (株)エアリー	50 (株)ジャパンシステムブラッド	87 (株)フルネス
14 (株)エイシル	51 (株)思優科	88 (株)ベイキューブシー
15 エイチ・エス コンサルタント	52 首都圏システム開発(株)	89 三井E&Sシステム技研(株)
16 (株)イー・シー・イー	53 (株)スリーティソフト	90 ミツイワ(株)
17 (株)エニブラ	54 (株)千手Soft	91 宮川電気通信工業(株)
18 (株)NID・MI	55 (株)創源	92 (株)融和システム
19 NTTコム マーケティング(株) 千葉営業所	56 (株)ソフトプランナー	93 (株)ラムテック
20 (株)エムアールピー	57 (株)大東システムエンジニアリング	94 (株)ルイ・アラン
21 エムエルアイ・システムズ(株)	58 (株)扶堂	95 (株)ルート14
22 (株)エム・ケイ	59 ちばぎんコンピューターサービス(株)	96 (株)ルミテック
23 (株)大崎コンピュータエンジニアリング	60 ちば興銀コンピュータソフト(株)	97 ワタナベ メディアプロダクツ(株)
24 空港情報通信(株)	61 (株)千葉システムコンサルタント	98 (株)ワンナップ
25 (株)クリップサイト	62 (株)千葉測器	
26 (株)クレビュート	63 千葉テレビ放送(株)	
27 (株)グローバルスタッフキャピタル	64 (株)DSR	
28 京葉コンピューターサービス(株)	65 (株)TDC	
29 京葉システム(株)	66 (株)ディー・エス・ケイ	
30 (株)京葉情報システム	67 (株)ディスコ	
31 (株)KCS	68 デザインパレット	
32 ケージー情報システム(株)	69 トッパン・フォームズ(株)	
33 (株)ケージェーシーソフトウェア	70 トライアロー(株)	
34 (株)ケーテック・システムズ	71 ドリームカーゴシステム(株)	
35 公益情報システム(株)	72 日本クリエイティブシステム(株)	
36 (株)江東青写真社 e-shop幕張	73 日本テクニカルシステム(株)	
37 小林クリエイト(株) 千葉営業部	74 (有)ネクストエンタープライズ	

賛助会員

1 アドレス通商(株)	9 杉浦社会保険コンサルティング	17 NPO 法人 日本情報技術取引所
2 (株)イセトー	10 大樹生命保険(株)	18 日本電気(株) 千葉支社
3 一般社団法人神奈川県情報サービス産業協会	11 (株)千葉銀行	19 (株)ビーフル
4 (株)協同電業社	12 (株)千葉興業銀行	20 (株)日立ケーイーシステムズ
5 (株)京葉銀行	13 一般社団法人東京都情報産業協会	21 富士ゼロックス千葉(株)
6 コメット工業(株)	14 日鉄ソリューションズ(株) 鉄鋼ソリューション事業部 君津システムセンター	22 富士通(株) 千葉支社
7 一般社団法人コンピュータソフトウェア協会	15 日本アイ・ビー・エム(株)	23 弁護士 武田祐介
8 公益社団法人埼玉県情報サービス産業協会	16 日本企画(株)	24 (株)ロココ

公益社団法人千葉県情報サービス産業協会役員名簿

会 長	ちばぎんコンピューターサービス(株)	取締役会長	吉田 幸宏
副 会 長	(株)イー・シー・イー	代表取締役	武次 靖雄
副 会 長	東日本電信電話(株)	千葉事業部長	境 麻千子
専務理事	(株)ベイキューブシー	顧問	水上 明美
理 事	(株)ジィ・シィ企画	取締役会長	金子 哲司
理 事	公益情報システム(株)	代表取締役	藤崎 忠夫
理 事	(株)ジーウェイブ	代表取締役	吉田 善幸
理 事	(株)ジャパンシステムブラッド	代表取締役	佐久間 満
理 事	(株)ルミテック	代表取締役	坂本 るみ
理 事	(株)ケージェーシーソフトウェア	代表取締役	安藤 勉
理 事	(株)エアリー	代表取締役	山本 成人
理 事	JFEシステムズ(株)	常務執行役員 東日本事業所長	奥野 敦己
理 事	シーデーシー情報システム(株)	代表取締役社長	鈴木 滋
理 事	ちば興銀コンピュータソフト(株)	代表取締役社長	田仲 直樹
理 事	エムエルアイ・システムズ(株)	常務取締役 開発本部長	牛丸 禎朗
理 事	宮川電気通信工業(株)	代表取締役	宮川 光生
理 事	(学)三橋学園 船橋情報ビジネス専門学校	理事長兼校長	鳥居 高之
理 事	首都圏システム開発(株)	代表取締役	荒川 典彦
理 事	(株)NID・MI	代表取締役	小菅 宏
監 事	ハイブリッドテクノロジー(株)	代表取締役	酒井 典子
監 事	(株)アクシズ	代表取締役	金井 俊彦

