

# CHISA JOURNAL

TEL.043-212-2755 FAX.043-212-2756 URL <http://www.chisa.gr.jp/> E-Mail [info@chisa.gr.jp](mailto: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マリブイースト21F

**VOL.36**

## 知っ得★ Financial Planning

### ②貯蓄について考える編

「お金増やしたいんだけど・・・何の株がお勧めですか？」  
「おすすめの金融商品教えて！」



お金を増やそうと考えている方からこのようなご相談をされるが多々あります。確かに、節税につながる購入方法や購入タイミングなどテクニックを駆使して増やす方法もありますが、国際情勢、日本経済、株価の値動きなど相当勉強して、相当の労力を費やすでしょう。いやいや、そんな難しいことを考えないで、もっと簡単に貯める方法を考えてみませんか？

**例えば、**あなたが、ある日宝くじで大当たり！1,000万円をGETしたとしましょう。  
大喜びして、1,000万円を年1%の利息がつく定期預金として預けると・・・



$$\begin{array}{rcll} 1,000\text{万円} & \times & 0.01 & = & 10\text{万円} \\ \text{預金額} & & \text{年利} & & \text{1年後の利息} \end{array}$$

1年後には10万円増え、1,010万円になる・・・はずですが、日本の法律では利息に対して20.315%の税金(所得税、復興特別所得税、住民税)がかかるので、実際にあなたの手元に入るのは・・・

$$\begin{array}{rcll} 1,000\text{万円} & \times & 0.01 & \times & 0.79685 & = & 79,685\text{円} \\ \text{預金額} & & \text{年利} & & \text{実質年率} & & \text{1年後の利息(手取額)} \end{array}$$

**では、**この79,685円を365で割って、1日あたりの利息で考えてみましょう。

$$\begin{array}{rcll} 79,685\text{円} & \div & 365\text{日} & = & 218.315068\text{・・・} & \approx & 220\text{円} \\ \text{1年後の利息(手取額)} & & & & \text{1年後の利息(1日あたり算出)} & & \end{array}$$

以上の計算で、1日あたりおよそ220円の利息が収入として得られることがわかります。  
これは、コンビニコーヒー(100円)2杯分、たばこ(440円)0.5箱分とほぼ同じ額！  
逆に言えばこのちょっとした我慢の節約をコツコツ行えば、1,000万円を年利1%で預金するのと同じ効果が得られるのです。  
ちなみに、2017年1月15日時点での金融機関の定期金利はインターネット銀行系で高くても年0.2%、都市銀行で年0.01%です。  
年利1%でお金を預けることはかなり難しいのが現実・・・。

ここまで言えば、もうおわかりですね？！

**節約こそが、とても簡単な貯蓄方法ですよ！**

でも、気を付けてください。節約我慢のしすぎでストレスとなって  
病気になってしまったら、医療費がかかって本末転倒です。どうかほどほどに・・・。



執筆：伏見智子  
株式会社ベイクューブシー勤務  
1級ファイナンシャルプランニング技能士・CFP認定者

## INDEX

- 千葉県知事 新年挨拶……………2
- 公益社団法人千葉県情報サービス産業協会  
会長 新年挨拶……………3
- 新春賀詞交歓会……………4
- CHISA部会活動報告……………6
- 事務局Info……………8
- ちばIT活用フォーラム……………9
- CHISA合同企業説明会・首都圏情報団体合同ビジネス交流会……………10
- 千葉県3団体合同商談会・若手交流会……………11
- CHISA新入社員研修制度……………12
- CHISA女性活躍推進アンケート報告……………14
- CHISAインターンシップ制度・CHISAフットサル大会……………16
- 広告……………17
- 協会会員名簿……………30
- 賛助会員・協会役員名簿……………31
- 知っ得★Financial Planning……………32





## 知事あいさつ

千葉県知事

## 森田 健作



明けましておめでとうございます。

千葉県情報サービス産業協会会員の皆様には、輝かしい新春をお迎えのことと心からお慶び申し上げます。

また、日頃から本県情報サービス産業の振興に御尽力いただいていますことに、厚く御礼申し上げます。

さて、昨年発表された平成27年国勢調査によると、本県人口は5年前と比較して約6千人の増加となりました。これは、地理的優位性・優れた社会基盤・バランスのとれた産業といった、本県の持つ様々なポテンシャルの表れであると考えております。

しかし、少子高齢化の傾向は鮮明になっており、本県の持続的な発展のためには、生産性革命の主導と社会的課題の解決が急務となっています。

こうした中、これらを実現する鍵としてIoTやビッグデータ等の活用に代表される「第4次産業革命」が世界的に注目されており、情報サービス産業はあらゆる分野にとって必要不可欠な存在となっていくと予期されます。

そのため、第4次産業革命の要ともいべき中小企業のIT化、健康・農業・観光等の分野でのITの利活用、更にはこれらを支える人材の育成が求められています。

会員の皆様におかれましては、引き続き、本県の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、「暮らし満足度日本一」の千葉県の実現に向け、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) 代表取締役社長



新年明けましておめでとうございます。

会員の皆様におかれましては、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ものと存じます。年頭にあたり、本年も皆さまにとって、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。

今年は酉年です。「とり」は「とりこむ」と言われ、商売などで縁起の良い干支です。ビジネスチャンスでもある年なのではないでしょうか。

昨年は、リオ五輪が開催され、世界各国で大きな盛り上がりを見せましたが、一方では、英国のEU離脱の決定、米国の大統領選挙におけるトランプ氏の次期大統領選出など反グローバルな動きが見られ、不確実性が増しています。

しかし国内景気は、雇用・所得の改善を背景に全体では底堅く推移しました。特に後半は、円安ドル高が進み、輸出や生産が持ち直しました。雇用環境の改善も続く中、今後、景気は緩やかな回復が見込まれています。

さて、IT業界では、「第4次産業革命」とも呼ぶべきIoT、ビッグデータ、ロボット、人工知能(AI)等による技術革新が進んでおります。この技術革新を的確に捉え、対応し、リードしていくことが、情報サービス産業に期待されることではないでしょうか。

これに応えるためには、従来の事業領域をグローバルに通用する事業領域へと拡大していく必要があります。新技術や開発手法の習得をおこない、お客様とともに新領域に向けてビジネスを発展させ、チャレンジをしていくことが何よりも大事だと考えています。

協会としては、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。



# CHISA 2017 新春賀詞交歓会開催

平成29年1月20日（金）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・マンハッタンにて開催されました。

今回の賀詞交歓会は第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、講師にいすみ鉄道株式会社 代表取締役社長 鳥塚亮氏をお招きし、「IT経営者に必要な発想の転換について」をご講演頂きました。

最初に、鳥塚氏のプロフィールをご紹介させて頂きました。明治大学商学部ご卒業後、学習塾講師を経て大韓航空に入社。その後英国航空旅客運航部長を務められ、平成21年、経営立て直しのため公募していたいすみ鉄道株式会社の社長に就任、現在に至っております。



鳥塚亮氏

今回の講演では、根深い国鉄問題と長きに渡り向き合い、鉄道の再復興と地域の活性化にご尽力され、地方のローカル電車が「いすみ鉄道観光列車」として人気を博すまでの道りをお話して頂きました。

昭和時代からいすみ鉄道を守り抜いていらっしゃる地域住民と一体となって、「今までのやり方でダメならばやり方を変えるべきだ」という考えの下、従来の鉄道業界とは目線を変えた発想でマーケティングを展開され、ローカル電車のイメージを覆したいいすみ鉄道は、現在その目覚ましい発展が全国のローカル線から注目されており、平成26年には、外国人客の獲得や鉄道技術の交流等を目的として台湾鉄道と姉妹協定を締結した、とのことでした。

他にもムーミン列車、鉄道グルメレストラン、国鉄時代の車両の展示、撮り鉄（鉄道オタク）をターゲットにした写真撮影の許可、メディア・SNSを活用したPR活動等、性別年齢問わず誰もがいすみ鉄道に足を運びたいくなるようなイベントを企画し、観光列車としてブームを巻き起こした数々のアイデアと経験談には感嘆の声が上がっていました。

最後の質疑応答では、公募での社長就任の際、旧国鉄時代からの社員とのコミュニケーション方法について質問があり、社員個々の意見の尊重とローカル線への共通の想いの深さについて語られ、締め括られました。

いすみ鉄道の素晴らしい四季折々の風景写真と鳥塚氏のユーモア溢れるご講演に終始すっかり魅了され、新年に相応しい講演会となりました。



その後場所を移して、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。

IT業界では「第4次産業革命」とも呼ぶべきIoT、ビッグデータ、ロボット、人工知能（AI）等による技術革新が進んでいること、この技術革新を的確にとらえ、グローバルに通用する事業領域へと拡大させる必要があること、そのための課題への当協会の取り組みについて述べられました。

また新年の抱負としましては、お客様とともに新領域に向けてビジネスを発展させチャレンジすること、当協会の活動範囲の拡大・地域の発展における自治体や諸団体との連携の強化について挨拶されました。

ご来賓からは、代表して千葉県商工労働部次長 篠崎千尋様、千葉市経済農政局局長 鎌田栄様より御祝いの挨拶を頂戴致しました。

なお、鎌田様からは千葉市長 熊谷俊人様のメッセージ代読という形でご挨拶を頂きました。その後、公益財団法人千葉県産業振興センター理事長 庄司英実様の御発声による乾杯で祝宴が始まりました。

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ており、新たな年の幕開けを実感する華やかな懇親会となりました。

最後は当協会副会長である武次靖雄より、御礼の挨拶があり、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。

当協会は来年で発足20年を迎えます。節目である来年に向けて更なる飛躍の年になりますよう、本年もどうぞ宜しくお願い申し上げます。



吉田会長



千葉県 篠崎様



千葉市 鎌田様



千葉県産業振興センター 庄司様



武次副会長





## ● 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・・・新年あけましておめでとうございます。部会メンバーは、総務、人事系部署の方が多く、毎月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。昨年から部会の取組である、「女性活躍推進活動」もアンケートを実施することができ、いよいよ今年からは、講演会や懇談会の活動に入っていきますので、宜しくお願いいたします。

**安藤 勉**  
 (株)ケーゲーシーソフトウェア 代表取締役

### 活動経過報告

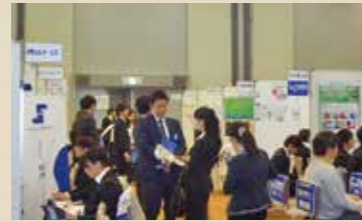
総務福利厚生部会では年間を通じて協会の主要行事を企画・推進しています。

1. 賀詞交歓会 (1月)
2. インターンシップ制度 (4月～10月)
3. CHISA懇親ゴルフ大会 (5月～6月)
4. 定時総会 (6月)
5. 会員企業懇親会 (10月)
6. 合同企業説明会 (3月～5月)

また、各社が直面している労務・人事諸問題について社労士からのアドバイスも得ながら、タイムリーな意見交換・問題解決策を討議しています。

### 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



## ● 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。そんな活動です。



年頭抱負あいさつ・・・現在、当部会では、中長期的なテーマとして「医療・健康・福祉とIT」について数年かけて研究していこうとしています。本テーマは1企業だけではニーズとシーズを結び付ける事が難しく、CHISAを通じてユーザー企業と産学連携をしながら新たなアイデアを創出しようと試みています。また、補助金の活用について勉強会を開きながら、会員様のノウハウになるよう活動しています。

**山本 成人**  
 (株)エアリー 代表取締役

### 活動経過報告

1. 部会会議  
 第1回:H28/4/13 第2回:H28/6/15  
 第3回:H28/9/14 第4回:H28/11/17  
 第5回:H29/1/26
2. セミナー、フォーラム、勉強会の活動  
 11月9日に「ちばIT活用フォーラム」を開催し、「地方創生におけるICTの活用」というテーマで多くの方に参加頂きました。アンケートでは87%が満足との結果で、沢山のご意見を頂戴できました。次回の企画につなげていきます。部会では、補助金への取り組みについて各社持ち回りで事例を発表頂き、情報共有をしています。

### 「IT活用フォーラム」の開催内容について



- 【講演】**
- ①「ビッグデータ・オープンデータの推進・活用について」  
 千葉県総務局 次長 大西 公一郎氏
  - ②「マイナンバーカードを活用した母子健康情報サービスについて」  
 前橋市政策部情報政策課 課長補佐 五馬 信広氏  
 一般社団法人 ICT まちづくり共通プラットフォーム推進機構 中島 あづさ氏
- 【展示会】**
- ①「超高速開発ツール (WebPerformer) によるシステム開発事例の紹介」  
 キヤノン IT ソリューションズ株式会社
  - ②「イノベーションを加速する IoT 実践事例と富士通の取り組み」  
 富士通株式会社
  - ③「Pepper ビジネスへの取り組み」  
 ちばぎんコンピューターサービス株式会社

## ● 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・・・皆様、健やかにお過ごしでしょうか。季節は寒さのピークを迎えておりますが、くれぐれもご愛ください。当協会は公益社団法人として地域と業界の発展を目標に活動しています。広報部は協会の活動をご理解いただく事を目的として広報誌の発行を致しております。今後ともよろしくお願い申し上げます。

**泉水 澄男**  
 ビジネスソフトサービス(株) 代表取締役

### 活動経過報告

- 16/01/22 CHISA賀詞交歓会取材
- 16/02/25 2016新年号事務局へ納品
- 16/02/26 新技術調査研究・大学卒論発表会取材
- 16/03/25 新年号発行の反省会
- 16/05/28 フットサル首都圏3団体大会取材
- 16/06/23 平成28年度通常総会取材
- 16/07/26 総会特集号事務局へ納品
- 16/06/25 CHISAフットサル大会取材
- 16/07/14 3団体合同商談会取材
- 16/10/13 首都圏情報団体合同ビジネス交流会取材
- 16/11/09 IT活用フォーラム取材
- 17/01/20 CHISA賀詞交歓会取材

### 部会風景



## ● 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、タブレットセミナーの開催などを柱に活動しています。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。  
 (23コース、220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15名の参加)
3. ITの普及支援として、一般の方々を対象にタブレットセミナーを開催。  
 (3会場6日開催、約160名の受講予定)
4. 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。  
 (5大学11名の発表)

### 講習・研究発表風景



卒論発表会の模様(2016.2.26)



タブレットセミナー模様(2017.1.25~2.10)



● **コンソーシアム部会**

当部会是他団体との共同ビジネスマッチングの場を通じて、CHISA の会員増強を図ることを目標としています。また、会員企業の従業員を含めたスポーツやレジャーを媒体とした交流を主軸に協会の活性化を図る活動を行っております。



年頭抱負あいさつ・・・今年度も昨年度に続きIT業界も景気継続が期待出来ると思われれます。その為、業界は技術者の人手不足に悩んでおり、当協会もそういった問題を出来るだけ解決する為にも、いろいろなビジネス交流会及び他部会との連携を取り、このような問題を打開したいと思えます。その為にも、会員間のビジネス交流も必須と考えられます。従いまして、各企業は最新の技術を習得する為にも、積極的にビジネス交流会に参加されているいろいろな方と対話し、企業の向上に役立てる為にも部会は出来るだけサポートしたいと思います。

齋藤 明雄

㈱扶堂ネットワークセキュリティ 代表取締役

活動経過報告

- 「首都圏情報団体合同ビジネス交流会2016」を10月に一般社団法人東京都情報産業協会主催により、東京如水会館にて開催しました。
- 千葉3団体営業職向けビジネス交流会(7月) 営業職を対象としたビジネスに直結する情報交換会を開催しました。
- 千葉3団体若手交流会(9月) 初めての企画になりますが、若手を中心とした交流会を開催しました。
- 3協会(KIA,IIT,CHISA)によるフットサル頂上戦大会(5月) 当部会で企画運営し第一回目を開催しました。
- 第9回フットサル大会(7月) フットサル大会の応援を含め約350名以上の参加で開催しました。
- 野球大会(5月～11月) 予戦&決勝戦を5月～11月まで実施しました。

topics

フットサル大会 (7月)

「首都圏情報団体合同ビジネス交流会2016」

野球大会 (5月～12月)

平成28年度  
**ちばIT利活用フォーラム**  
～「地方創生におけるICTの利活用」～

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：平成28年11月9日(水) 13:30～16:40  
場所：ホテルプラザ菜の花 4階「楨」



平成28年度ちばIT利活用フォーラムが、11月9日(水) ホテルプラザ菜の花にて開催されました。今回は発表の他、会場の後方に展示コーナーを設け最新のIT利活用事例が紹介されました。

前半はオープンデータの推進・活用を積極的に取り入れている千葉市の事例についての説明や、マイナンバーカードを活用した母子健康情報サービスを実施している群馬県前橋市の取り組みなど、ITを利用した自治体の取り組みについて発表がありました。実証していく中で検証を繰り返し改良していく過程には、市民サービス向上への熱意と工夫が伝わってきました。

そして後半は企業による事例発表が行われ、ITを活用した最先端の技術で、利用者が便利で活用しやすいシステムの内容が紹介されました。

発表の合間には、展示の見学や参加者間の交流が行われ、システムの内容について細かく質問する方やパソコンの画面で熱心に説明する発表者の姿が見られ、活発に意見が交わされていました。



プログラム

- 1 主催者挨拶 (13:30～13:35)  
千葉県地域 IT 化推進協議会幹事長 川崎 一志  
(千葉県総合企画部政策企画課副課長)
- 2 事例発表① (13:35～15:05)  
「ビッグデータ・オープンデータの推進・活用について」  
千葉県総務局次長 大西 公一郎氏  
「マイナンバーカードを活用した母子健康情報サービスについて」  
前橋市政策部情報政策課 課長補佐 五嶋 信広氏  
(一社) ICT まちづくり共通プラットフォーム推進機構 中島 あづさ氏
- 3 展示の見学・参加者間の交流 (15:05～15:35)
- 4 事例発表② (15:35～16:20)  
「超高速開発ツール (Web Performer) によるシステム開発事例の紹介」  
キャノンITソリューションズ (株)  
「イノベーションを加速する IoT 実践事例」  
富士通 (株)  
「Pepper ビジネスへの取り組み」  
ちばぎんコンピューターサービス (株)
- 5 展示の見学・参加者間の交流 (16:20～16:40)

INFORMATION

事務局からのお知らせ

**当協会会員(株式会社イーエスケイ)、  
県内初の認定獲得!!**

ユースエール認定通知書交付式を開催  
県内初! 2社に対しユースエール認定

千葉労働局では、「青少年の雇用の促進等に関する法律」(以下「若者雇用促進法」)に基づき、県内で初めて下記2社の企業に対しユースエール認定し、平成28年7月6日に認定通知書交付式を行いました。

アシザワ・ファインテック株式会社(習志野市)  
業種：製造業 常時雇用労働者数：121人  
株式会社イーエスケイ(木更津市)  
業種：情報サービス業 常時雇用労働者数：65人

ユースエール認定とは...  
若者の採用・育成に積極的で、若者の雇用管理の状況などが優良な中小企業(常時雇用する労働者が300人以下の事業主)を若者雇用促進法に基づき、厚生労働大臣が「ユースエール認定企業」として認定します。



出展元：「千葉労働局ホームページ」

明けましておめでとうございます。  
会員の皆様には希望に満ちた新しい年をお迎えのこととお慶び申し上げます。  
本年も皆様方にとって素晴らしい一年となりますよう祈念致します。  
昨年10月開催のANIA秋田大会で、皆様のお蔭をもちまして当事務局の西村職員が「永年勤続表彰(15年)」を受賞しました。ありがとうございました。  
今後とも協会活動へのご支援・ご指導を賜りたくよろしくお願い申し上げます。



2016年度 協会主要行事(抜粋)

- 1月 4日 年賀名刺交換会(千葉市・千葉商工会議所)
- 1月 5日 年始挨拶(県庁・千葉労働局)  
賀詞交歓会(千葉日報社)
- 1月 6日 賀詞交歓会(情報サービス産業協会)
- 1月12日 賀詞交歓会(東京都情報産業協会)
- 1月13日 賀詞交歓会(神奈川県情報サービス産業協会)
- 1月20日 CHISA賀詞交歓会(ホテル ザ・マンハッタン)
- 1月20日 賀詞交歓会(埼玉県情報サービス産業協会)
- 2月 9日 新春賀詞交歓会(全国地域情報産業団体連合会)
- 2月24日 県内大学卒業論文発表会  
新技術調査研究会成果報告会
- 3月 3日 首都圏情報団体連絡協議会幹部会議
- 3月 8日 第6回理事会



# 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>  
 (千葉県美浜区ひび野2-3)

- ▶平成29年3月 7日 (火)  
11:00~16:00
- ▶平成29年4月24日 (月)  
11:00~16:00
- ▶平成29年5月15日 (月)  
12:00~16:00



## 参加企業 (28社)

- ・(株) アクシス
- ・(株) インテックソリューションパワー
- ・(株) エー・シー・イー
- ・(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) ジェ・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
- ・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
- ・(株) ディー・エス・ケイ
- ・ドリームカーゴシステム (株)
- ・(株) ビーフット
- ・ビジネスソフトサービス (株)
- ・(株) 富士通パブリックソリューションズ
- ・三井造船システム技研 (株)
- ・(株) ラムテック
- ・(株) ルート14

## 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
日本大学生産工学部	3月1日、2日、3日	約1,000名 (各日)
千葉工業大学	4月 (予定)	約500名 (各日)
東京情報大学総合情報学部	3月1日	70名
千葉商科大学	4月以降 (調整中)	約500名
船橋情報ビジネス専門学校	3月6日	120名

# 首都圏情報団体合同ビジネス交流会

平成28年10月13日 (木) に、東京都情報産業協会 (IIT) と千葉県情報サービス産業協会 (CHISA) の共催による首都圏情報団体ビジネス交流会2016が開催されました。

野村証券株式会社 エクイティ・リサーチ部 IT・ビジネスソフトウェアセクター CFAの田中誓氏をお招きし、「ITを経営に生かす動きが本格化、事業環境の改善が継続」をテーマに特別講演が行われました。

商材発表のプレゼンテーションでは、千葉県情報サービス産業協会から多くの企業が参加し、大変熱のこもったプレゼンテーションをされていました。

関東経済産業局 情報政策課長 濱田豊様によるご挨拶の後、千葉県情報サービス産業協会 吉田会長の乾杯のご発声で開始された交流会では、活発な営業交流がなされ、大変賑やかなものとなりました。



# 千葉県3団体合同商談会

平成28年7月14日 (木) に、幕張テクノガーデン会議室にて、千葉県3団体合同商談会が開催されました。

昨年までは当協会とJIET2団体で行われていましたが、今年から協同組合シー・ソフトウェアが加わり、多くの企業が参加されました。

まずはじめに、セミナーとして応研株式会社 佐藤氏から「IT業界のための新ビジネス提案」、大北人事労務事務所 大北氏から「IT業界で活用度の高い助成金 2016年度版」をテーマに講演が行われました。

次に、合同商談会として各団体の会員企業より自社パッケージ・サービスの紹介や案件情報の発表が行われ、会場を15分延長して急遽名刺交換会の場が設けられるなど、活発な営業交流がなされていました。

懇親会は会場を幕張テクノガーデン Y'S (ワイズ) に移して、名刺交換や各団体のイベント勧誘などが行われて交流を深める有意義な機会となりました。



# 3団体合同若手交流会

平成28年9月16日 (金) に、JIET&CHISA&協同組合シー・ソフトウェアの3団体合同による若手交流会が錦糸町のすみだ産業会館にて開催されました。共通テーマに基づくグループディスカッションと懇親会の2部構成となっており、第1部のグループディスカッションでは人工知能をどんなモノに付けたいか? その商品化と販売方法などについてアイデアが出されました。第2部の懇親会では活発な交流が行われ、親交を深める有意義な機会となりました。





今年で**10**年目!  
9年で591名が参加

(CHISA実践型人材養成システム)

# CHISA

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。

# 新入社員研修制度

**コンセプト** IT業務に必要な**3**つのスキルを一括して教育します。  
II  
(専門的知識 **TS**、人間力 **HS**、業務遂行能力 **CS**)

**TS=ITの専門的知識**  
<カリキュラム>  
情報基礎知識  
プログラム講座  
システム一貫体験実習

**TS**  
Technical Skill

参加企業より

HS、CS、TSのバランスがとても良いです。受講生はちょうど良い緊張感を持って3ヶ月を過ごせたように思います。

**HS=人間力**  
<カリキュラム>  
ビジネスマナー  
文書作成  
コミュニケーション

**HS**  
Human Skill

**CS=業務遂行能力**  
<カリキュラム>  
プロジェクトマネジメント  
企業会計・業務基礎  
問題発見・解決技法  
システム化計画

**CS**  
Conceptual Skill

一般の新人研修ではない講座です!

**特長 1** OFF-JTは参加企業一体となった合同研修  
グループワークで考察力、コミュニケーション力など、実践力を鍛えます。

参加企業より

他のメンバーとのコミュニケーション等、集合研修でしか経験出来ないことに注力出来たようです。

他社との合同教育による意見や考え方の豊富さ、周りからの刺激量など、多岐にわたり好影響が出ていると思います。

受講生より

私は文系出身だったのですが、専門的な知識でもはじめて教えてくれるので、無理なく情報系の知識身につけられていると思います。

同じ境遇の仲間たちと協力して課題を解決していくことで、新社会人としての不安を取り除くだけでなく、大きな自信となりました。

午前試験免除制度取得率  
**78.3%** (H25~28年度平均)

**カリキュラム** 企業のニーズに合わせ、毎年カリキュラムを改善!  
例えば、プログラミング研修は経験レベルでクラス分け、システム一貫体験では上流~下流工程を体験できます!

参加企業より

社会人マナーの基礎的な内容から、システムに関する企画から構築までIT技術習得の教育が幅広く網羅され、充実した研修となっています。

毎年毎年、研修内容も充実したものへとアップデートされ、密度の濃い教育が実施出来ていると感じております。

他社の社員とシステムを作り上げるという、プロジェクト体制におけるシステム構築の難しさを疑似体験することは、実務に向けた準備としてとても効果的だと感じました。

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
- 5月 問題解決・解決技法  
プログラム基礎  
プログラミング応用
- 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

※さらにグループワークで総合力が向上。

OJT

7月 Off-JTの成果を社内で活かすOJT  
9月

Off-JT

9月 締めくくりとしての  
下旬 フォローアップ研修

**特長 2** 基本情報技術者試験<午前試験免除講座>、  
プログラム初学者講座があります! だから未経験者も安心!

基本情報技術者試験合格への近道である午前試験免除講座があり、年々、高い合格率になっています。また、文系卒などのプログラム未経験者にも安心なプログラム初学者向けの予習講座で、ラクラク追いつけます。

実績

9年で延べ**169**社、**591**名が参加!  
過去年平均3年目登録率**85%**を超えています。

	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	9年で
参加企業	16	18	14	17	18	19	21	25	21	参加企業数のべ <b>169</b> 社
参加人数	63	59	67	63	57	63	61	78	80	<b>591</b> 名

参加企業より聞きました  
受講した社員、  
ただいま活躍中!

CHISA研修の卒業生は現状までで退職者はゼロ。業務では粘り強く取り組みつつ、関係者と協調して業務に励んでおります。

スキルアップ・資格取得の意欲も強く、所属部署にて自分の役割を果たすべく業務に取り組んでいる。プロジェクトの主要メンバー、後輩のトレーナーとなり、積極的に活動している。



# 平成28年度 CHISA女性活躍推進アンケート報告

平成28年4月1日より女性活躍推進法<sup>(※)</sup>が施行されたのを受け、実態を把握すべくアンケート調査を実施しました。

本年度CHISA新入社員研修の受講生の3割は女性です。今後ますます活躍が期待される優秀な女性技術者の確保・育成の一助としていただければ幸いです。



## 調査実施時期及び調査方法

- 調査対象：CHISA会員企業 110社
- 調査方法：メール
- 調査時期：2016年7～8月 回収数：25社 回収率：23%  
(内訳100人以下：16 300人以下：6 500人以下：1 1000人以下：1 1000人超：1)
- 回答企業の社員構成 男女比：男性81% (n=3379) 女性19% (n=812)
- 回答企業の平均年齢：男性39.85歳 女性37.23歳 全体39.34歳

※301人以上の社員を雇用する会社は1、女性の活躍状況の把握・課題分析 ①採用者に占める女性比率 ②勤続年数の男女差 ③労働時間の状況 ④管理職に占める女性比率) 2、行動計画の策定・届出 3、情報公表を行う必要があります。(労働者には、パートや契約社員であっても、1年以上継続して雇用されているなど、事実上期間の定めなく雇用されている労働者も含まれます。また、300人以下の事業主の皆様は現在のところは努力義務となっています。)

※女性活躍推進法に基づく認定マーク「えるぼし」 <http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000123991.html>



認定を受けると女性活躍推進段階に応じて上記マークを貴社PRに活用することができます。

- <3段階目> 5つの基準のうち5つの基準を満たし、その実績を厚生労働省のウェブサイトにて毎年公表
- <2段階目> 5つの基準のうち3つ又は4つの基準を満たし、その実績を厚生労働省のウェブサイトにて毎年公表
- <1段階目> 5つの基準のうち1つ又は2つの基準を満たし、その実績を厚生労働省のウェブサイトにて毎年公表

## ① 採用者に占める女性比率 (直近3年度の新卒と中途の男女別応募者数、採用者数)

採用者数は男性の方が女性の3倍程度と多いが、競争倍率は女性の方が低いという結果でした。女性は男性より採用される確率が高いということがわかりました。  
また、全国業界平均と比較して、CHISA会員企業の女性採用比率は低いことがわかりました。

年度		応募者数(人)	採用者数(人)	倍率
H27	男性	1,047 (81%)	194 (78%)	5.40
	女性	239 (19%)	54 (22%)	4.43
H26	男性	829 (81%)	151 (74%)	5.49
	女性	196 (19%)	54 (26%)	3.63
H25	男性	894 (74%)	115 (69%)	7.77
	女性	311 (26%)	51 (31%)	6.10
3年計	男性	2,770 (79%)	460 (74%)	6.02
	女性	746 (21%)	159 (26%)	4.69
全国業界平均 <sup>(※)</sup>			男性	55%
			女性	45%

※厚生労働省の見える化支援ツール300人以下 情報サービス業

<えるぼし認定評価基準>  
男女別の採用における競争倍率(応募者数/採用者数)が同程度<sup>(※)</sup>であること。

※「直近3事業年度の平均した採用における女性の競争倍率」×0.8が「直近3事業年度の平均した採用における男性の競争倍率」よりも雇用管理区分ごとにそれぞれ低いこと。

## ② 勤続年数の男女差 (直近10年度の部門ごと(技術、営業、管理)の男女別平均勤続年数)

男女間の勤続年数にそれほど大きな差はみられませんでしたが、また、全国業界平均と比較して、CHISA会員企業の勤続年数は男女ともに短いことがわかりました。

勤続年数(年)	技術	営業	管理
男性(新卒)	7.9	8.7	11.0
女性(新卒)	7.1	7.5	10.8
男性(中途)	5.8	6.4	4.6
女性(中途)	5.3	2.9	6.6
男性計	6.9	7.9	8.9
女性計	6.2	6.0	9.4
全国業界平均 <sup>(※)</sup>	男性	10.5	
	女性	8.2	

※厚生労働省の見える化支援ツール300人以下 情報サービス業

<えるぼし認定評価基準>  
「女性労働者の平均継続勤務年数÷男性労働者の平均継続勤務年数」が雇用管理区分ごとにそれぞれ0.7以上であること。

## ③ 労働時間の状況 (労働時間等の働き方)

いわゆる残業時間については、男性よりも女性は少ないことがわかりました。また、全国業界平均と比較して、CHISA会員企業の残業時間は男女とも少ないことがわかりました。

区分	法定外労働(時間/月)	法定休日労働(時間/月)	全国業界平均 <sup>(※)</sup>
男性	14.8	1.8	16.6
女性	12.3	0.9	13.1

※厚生労働省の毎月勤労統計調査 情報通信業(事業所規模5人以上、平成28年6月確報)

<えるぼし認定評価基準>

雇用管理区分ごとの労働者の法定時間外労働及び法定休日労働時間の合計時間数の平均が、直近の事業年度の各月ごとに全て45時間未満であること。  
「各月の対象労働者の(法定時間外労働+法定休日労働)の総時間数の合計」÷「対象労働者数」<45時間

## ④ 管理職に占める女性比率 (直近の管理職の男女比率)

CHISA会員企業の前年度の女性管理職比率は、厚労省の一般事業主行動計画に関する省令に定める情報通信業平均値を上回っていました。

管理職数	男性(人)	女性(人)
技術	675 (93.4%)	48 (6.6%)
営業	89 (94.7%)	5 (5.3%)
管理	68 (80.0%)	17 (20.0%)
合計	827 (92.2%)	70 (7.8%)
全国業界平均 <sup>(※)</sup>		6.9%

※厚労省の一般事業主行動計画に関する省令に定める情報通信業平均値

(参考) 厚生労働省の見える化支援ツール300人以下 情報サービス業	女性比率
部長以上	14.4%
課長クラス	12.9%
主任・係長クラス	21.1%
高度専門職 (ITSSレベル5相当以上、ETSSレベル5相当以上)	2.6%

<えるぼし認定評価基準> 管理職に占める女性労働者の割合が別に定める産業ごとの平均値以上であること。

## ⑤ 多様なキャリアコース (直近3年度)

キャリアコース	人数
A 女性の非正社員から正社員への転換	23
B 女性労働者のキャリアアップに資する雇用管理区分間の転換	5
C 過去に在籍した女性の正社員としての再雇用	4
D おおむね30歳以上の女性の正社員としての採用	52

<えるぼし認定評価基準>

直近の3事業年度のうち、左記項目について大企業は2項目以上(非正社員がいる場合は必ずAを含むこと)、中小企業は1項目以上の実績を有すること。

## ⑥ 具体的な取り組み状況

具体的な取り組み	社
①採用(女性応募を増やす取り組み)	11
②継続就業(育児休暇後の支援制度)	10
③労働時間等の働き方(残業圧縮の取り組み)	12
④管理職比率(管理職への登用推進)	2
⑤多様なキャリアコース(柔軟なキャリア形成)	9

## ⑦ 出産時離職率・育休取得率

出産時離職率、育休取得率ともに、全国業界平均と比較して、CHISA会員企業は良好であることがわかりました。

		全国業界平均 <sup>(※)</sup>
出産時離職率	9.7% (H27年度)	13.3%
育休取得率	100% (直近3年度)	83.3%

※厚生労働省の見える化支援ツール300人以下 情報サービス業

## ⑧ 新卒3年度定着率

いわゆる753現象について、全国業界平均と比較して、CHISA会員企業の定着率は、男女とも高い水準であることがわかりました。

	H25入社者のH28在籍率	全国業界平均 <sup>(※)</sup>
男性	89.7%	65.2%
女性	85.3%	62.7%
全体	88.4%	75.5%

※全体は厚生労働省の新規卒業者の離職状況に関する調査(大卒) 情報通信業、男女別は厚生労働省の見える化支援ツール300人以下 情報サービス業

## ⑨ その他女性採用、女性活躍推進についてのご意見 (抜粋)

- ・採用において、男女同一基準としているが、女性応募者が少なく、かつ女性内定応募率が低い。
- ・女性応募者が少ないため、くるみマークの取得や働きやすい環境をアピールしている。
- ・女性社員のキャリア形成にとってやはり出産・育児との両立が大きな課題であり、一企業としての支援には限界もある。行政に対しては保育所の完備や子育て支援のための税制・給付金などの制度の充実が望まれるほか、産業界(特にITのお客様である業界)全体として長時間労働を容認しない風土づくりが必要と考える。



公益社団法人 千葉県情報サービス産業協会

# 平成28年度 CHISAインターンシップ制度

就職のミスマッチを防ぐ方策として、ここ数年インターンシップ応募学生が激増しています。

CHISAとしては“IT業界への一層の理解を”と、今年も例年同様多くの学生を受け入れました。

## 平成28年度参加企業 (11社・45名受入)

- |             |                    |
|-------------|--------------------|
| (株)イーエスケイ   | (株)システムシェアード       |
| (株)エー・シー・イー | (株)千手 Soft         |
| (株)NID・MI   | ちばぎんコンピューターサービス(株) |
| (株)京葉情報システム | ちば興銀コンピュータソフト(株)   |
| (株)ジイ・シイ企画  | 三井造船システム技研(株)      |
| (株)システムエグゼ  |                    |



## 平成28年 6月25日(土) CHISAフットサル大会

第9回CHISAフットサル大会が開催されました。

今年もCHISAフットサル大会を取持てました。例年開催されているこの大会も今年で9回目となります。

毎年観戦していますが、毎年順調に強いチームや去年よりも躍進したチーム、今年は残念ながら成績が振るわなかったチームなど、各チームの過去の成績の移り変わりも見所の一つです。

さて、その様な古参の強豪が多数居る中、今年の優勝を飾ったのは大崎コンピュータエンジニアリングさん!私の記憶の限りだと初参加だと思いましたが、初参加で堂々の優勝です。

来年はどこのチームが躍進するのか、それともまた颯爽とニューフェイスが輝くのか、内容に期待してまた来年の取持に行きたいと思えます。

〈ビジネスソフトサービス(株) 篠崎・観戦記〉



# おもてなしのお手伝い。

株式会社クリップサイトは  
IT技術を通じて  
ホテル・旅館業務に携わる  
幅広いソリューションを  
企画販売します

 **Clipsite**  
株式会社 クリップサイト

〒260-0028  
千葉県千葉市中央区新町3-7 高山ビル5階  
TEL: 043-306-1370 FAX: 043-306-1371  
www.clipsite.co.jp



# Life History

お薬手帳

母子手帳

レシピ

トレーサビリティ

電子カルテ

マイナンバー

セキュリティ技術  
データ分析技術

ビッグデータ

ビッグデータ  
で未来を創る。

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  
Advanced Computer Engineering

〒260-0013  
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

# 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/>



**IT技術**  
金融システム開発で培った  
ゆるぎない信頼の技術が  
私どもの誇りです。

**システム開発**  
中小企業の皆様の細かな  
ご要望にお応えできるのが  
私どもの喜びです。

**運用・保守**  
運用・保守にいたるまで  
末永くお付き合いできるのが  
私どもの望みです。

「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  
<http://www.chibakogin-cs.co.jp/index.html>

サポート付き簡単オフィスWi-Fiサービス

NTT東日本

# ギガらくWi-Fi

Wi-Fiアクセスポイント装置と、その導入から運用までのお客様サポートを組み合わせたサービスです。

サポート  
+

Wi-Fiアクセスポイント装置

従業員  
来訪者

**1 安心・安全のギガWi-Fi**  
最新の無線規格IEEE802.11acに対応、ギガWi-Fiでサクサク※1  
Wi-Fiを安心・安全にご利用いただくための機能を用意

**2 簡単にすぐに使える**  
オフィスに届いたWi-Fiアクセスポイント装置を電源につないでLANケーブルを挿すだけですぐに使える※2  
現在の社内ネットワークや社内システムの設定変更は不要※2

**3 オフィスに必要な機能をパッケージ**  
1台のWi-Fiアクセスポイント装置で多くの端末が利用可能(推奨される同時接続台数は50台まで)  
来訪者向けにWi-Fiインターネットを提供する機能や、Wi-Fiに接続できる端末を制限する機能を提供

**4 プロがしっかりサポート**  
「Wi-Fiでインターネットに接続できない」などのトラブルもプロが遠隔で迅速にサポート※3  
複数拠点のWi-Fiもプロが管理するため、離れたオフィスや店舗も手間なし運用

■安心・安全のしくみ

最新の暗号化方式(WPA2)を採用



Wi-Fiのセキュリティの設定はサポートセンターのプロが一元管理

※1 ご利用中の端末がIEEE 802.11ac対応で、最大通信速度1.3Gbps以上の場合です。最大通信速度はWi-Fiアクセスポイント装置と端末間における技術規格上の最大値であり、実使用速度を示すものではありません。インターネットご利用時の通信速度は、ご利用環境(インターネット接続用回線や端末機器の仕様など)や回線混雑状況などにより大幅に低下する場合があります。回線や端末機器の仕様などについて、詳しくはメーカーなどにお問い合わせください。

※2 既設のLANで固定IPアドレスを利用しているなど、お客様の既存の設定内容によっては、別途お客様にて設定の変更が必要となる場合があります。

【お問合せ先】 E-mail: [sol-uss@ml.chiba.east.ntt.co.jp](mailto:sol-uss@ml.chiba.east.ntt.co.jp) URL: [https://flets.com/gigarakuwifi/?link\\_id=fn21](https://flets.com/gigarakuwifi/?link_id=fn21)

K16-01966【1702-1706】



## KCSは創立48周年を迎えます元気な新規事業に挑戦し続ける21世紀の若きベンチャー企業です。

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：〒260-0854 千葉県千葉市中央区長洲1-1-10 KCSビル 5F  
TEL. 043-227-6300 (代) FAX. 043-227-6303  
P C ラ ボ：〒260-0854 千葉県千葉市中央区長洲1-1-10 KCSビル 3F  
PCセンター：〒260-0854 千葉県千葉市中央区長洲1-1-10 KCS第2ビル 3F  
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、株式会社ケーヨーモバイル



## 最上質のITソリューションが、 企業戦略を実現させる命水です。



### 株式会社 インテック ソリューション パワー

本社 〒151-0053 東京都渋谷区代々木 3-25-3  
あいおいニッセイ同和損保新宿ビル4F  
TEL (03) 3372-4440 FAX (03) 3372-4690  
京葉支社 〒261-7117 千葉県千葉市美浜区中瀬2-6  
WBGマリブイースト17F  
TEL (043) 297-0822 FAX (043) -297-0823

千葉から世界へ  
飛び立つ  
NID・MI

#### 知育パンダ



遊びながら子供の  
考える力を育成

#### FunShot



結婚式、披露宴のための  
写真共有

#### GPS-R



設定場所に着いたら  
アラームでお知らせ

#### Ki-Ri-e



折って切って  
開く楽しみ

#### ここだよ



設定場所に着いたら  
メールを自動送信

### NID・MI 株式会社 NID・MI

本社/千葉事業所  
〒273-0012 千葉県船橋市浜町2-1-1  
ららぽーと三井ビル11階  
TEL. 047-433-1000(代)  
FAX. 047-433-0901  
<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

## 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ちばぎん臼井ビル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
- グローバル対応ERP「Microsoft Dynamics® AX」
- 原価採算管理システム「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」
- 帳簿データ保存ソリューション「DataDelivery®」



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 〒130-0012 東京都墨田区太平四丁目1番3号 オリナスタワー17階  
TEL.03-5637-2100 FAX.03-5637-2400  
<http://www.jfe-systems.com/>



私達はおお客様のニーズを的確に捉え、分析し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

〒260-0013 千葉市中央区中央3-3-1 フジモト第一生命ビル6F  
TEL: 043-221-7800 FAX: 043-221-7900 URL: <http://www.we-bss.com>

### 情報の更新をスマート千葉と連携し、さらなる効果アップ!

ホームページを活用して  
自分のお店と  
みんなの千葉を  
盛り上げて  
いきませんか?

スマート千葉  
イメージキャラクター  
千葉 ちずる

カフェ・ちーばホームページ  
記事の投稿  
自動連携  
スマート千葉

お店自体を知っている人 → 基本は口コミなので少数  
記事を見て興味を持った人 → 検索頻りなので多くはない  
千葉に関する情報を求める人 → 多くの人の目に入る!

日々の情報をブログやSNSに投稿すると、自動的にスマート千葉からも情報を配信します!

スマート千葉  
<http://smart.chiba.jp/>

「スマート千葉」は従来の情報系ポータルサイトと異なり、千葉県全域からブログによる生情報を集め、千葉を代表するメディアからの最新ニュースを取り込み、楽天などのECサイトと連携して、最新情報を再配信します。

株式会社ベイキューブシー

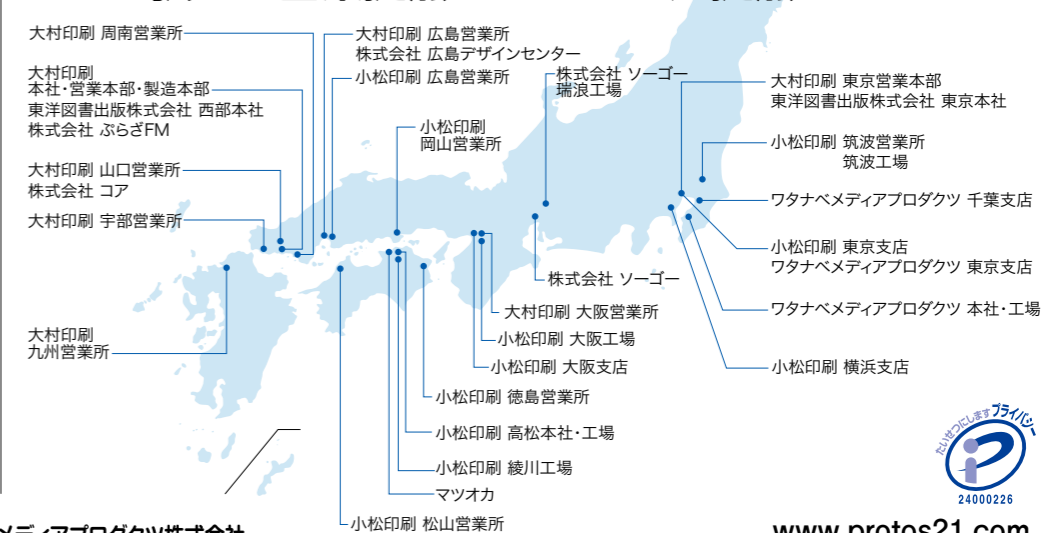
千葉市中央区富士見2-7-5 富士見ハイネスビル TEL: 043-227-3361 / FAX: 043-227-3143

## 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
- 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。



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** [www.protos21.com](http://www.protos21.com)

本 社	千 葉 支 店	東 京 支 店
〒292-0834 千葉県木更津市潮見 4-14-4 Tel.0438-36-5361	〒260-0854 千葉市中央区長洲 1-31-6 KMビル Tel.043-308-7023	〒105-0013 東京都港区浜松町2丁目2-12JL浜松町ビル Tel.03-6435-9160



基本情報技術者試験取得の近道ならビジネスコンピテンシー研究所の

午前試験科目免除講座へ!

CHISA会員様には  
割引あり!

制度を活用しないと  
受験回数は半年で**1回のみ**(本試験のみ)  
通常は、本試験の時間が**5時間**  
午前科目と午後科目で  
全分野の対策が必要...

制度を活用すると  
午前試験は半年で**3回受験可能**(本試験含む)  
本試験の受験時間が半分の**2.5時間**  
しかも、有効期間は**1年間!!**  
その間、午後科目に集中できます!

3倍の  
チャンス!

当研究所で開講したCHISA主催新入社員研修での  
当講座受講者合格率平均(2010-2015年度)  
**82%** 研修事業の一環としても、  
実績があります! ぜひご活用ください。



ITの専門学校として34年の実績がある  
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の  
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  
http://www.chiba-fjb.co.jp/ Mail : b-comp@chiba-fjb.co.jp

「オールインワン」で実現、更なる業務効率の向上。



EXEX販売管理は、販売管理としての機能を網羅しつつ、受注前の見込み客の管理から  
入金までの一連の業務を、簡単、シンプルにオールインワンでサポートします。  
見込み客の管理や請求書管理、入金処理など、今まで営業・事務・経理担当者が別々の  
ソフトで行っていた作業をEXEX販売管理一つで揃うことができます。  
EXEX販売管理が業務効率化を支援します。

各拠点でも使用可能なクラウド対応  
クラウドに対応しているため、外出先などで  
顧客情報や売上情報、請求情報をリアルタイム  
に確認することが可能です。



お客様のスマートフォンや、タブレットとも共有  
してご利用いただけます。

御社の業務プロセスに完全フィット  
独自の業務プロセスに合わせてフローの項目を  
カスタマイズできます。



案件ごとに業務プロセスが異なる場合も、項目  
の追加・削除を自在に行えます。  
※デフォルトのみ

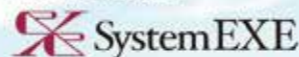
案件ごとに業務プロセス項目をカスタマイズ可能!

スピードが必要な次世代経営を支えるために生み出されたのが  
『エグゼクス販売管理』です。

弊社、数々の販売管理ソフトが世に出ている中、有効活用しているお客様や、導入に  
踏み切れないお客様からのお問い合わせも増えてまいりました。  
そこで、ビジネス拡大のための販売管理ソフトとは何か?を突き詰めるために、「経営」「業務」  
お金の見える化、「人々の手間」を物とした様々な観点から、お客様の声を聞き入れながら業務  
に最適なものを実現したのがエグゼクス販売管理です。  
結果的には、販売管理だけでなく、得意管理、顧客管理、それに紐づくワークフロー等、お客様の  
スピード経営を真正に支える製品となり、お客様の「一石二鳥」を実現しました。  
今後もお客様への「更なる新たな価値」を創出すべく進化してまいります。  
宜しくお取引をお願いします。

月額 1,980円/ID~ <https://sms.exex-pcs.com/>  
※手数料抜き。WEBからの簡単申し込み。  
お申し込み後、すぐにご利用いただけます。 30日間 無料トライアル

株式会社システムエグゼ  
〒104-0028 東京都中央区八重洲2-7-2 八重洲三井ビルディング5階  
TEL : 03-5299-5351(代表) FAX : 03-5299-5354  
<http://www.system-exe.co.jp/>  
mktg@system-exe.co.jp



<http://www.ziwave.com>



公共施設予約システム  
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)

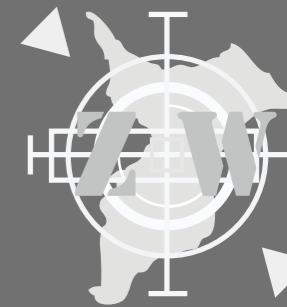
- 1) 東京大学 高齢者福祉総合研究機構  
在宅医療と介護のための情報システム共通基盤
- 2) 電気通信大学  
BoP地域向けインターネットキャッシュシステム
- 3) 産業技術大学院大学  
FD(授業評価)支援システム
- 4) 情報通信研究機構 NICT  
UWB位置情報測位システム技術開発

自治体向けクラウドサービス事業

大学等との共同研究事業

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



公益法人様向けの会計システム バランスマンシリーズ

Accounting System  
WEB BALANCE MAN



導入実績 全国 600 団体突破記念!  
同書入力も標準装備 本格的な予算執行管理を実現!

公益情報システム株式会社は、確かなIT技術と提案力で  
千葉の皆様の情報化に関わる課題に誠意を持って対応し  
地域社会の発展に貢献致します。

9時~17時 (土日祝除く) **043-287-2011**  
E-mail: [samg@koueki.info](mailto:samg@koueki.info)  
公益情報システム株式会社  
〒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





# LINK

社内の情報を共有するアプリ

## 「LINKって何？」



**企業向けのトークアプリです。**

同じドメインのユーザーとだけ情報を共有する事ができるので、トークの内容が外部に漏れる心配がありません！

社内のグループウェアとしても安心してご利用いただけます。






**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

## CHISA総合共済制度 なのはな共済会

本制度は協会設立直後に発足しました。制度内容は、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、それにエクシプリゾートクラブ会員・セントラルスポーツクラブ会員の福利厚生制度で、いずれも多くの皆様にご活用いただいています。

現在の加入者数は 29 社 862 名で、安い保険料・高配当率で大変有利な制度です。過去何件かの中堅社員の不慮の死亡により、遺族への弔慰金が支給され感謝されております。

**制度の特長**

＜充実のメニュー＞

- ・万が一の場合の保障（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



＜お手頃な掛金＞

- ・死亡保障金額100万円当たり月額350円（平成28年度）
- ・配当金の還付で実質負担はさらに軽減
- ※配当金還元率（平成27年度）：約31.9%（還元率は毎年変動します）

＜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

☆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）



## 未来を描く、おてつだい。

未来は、来るものではなく、自分で描くもの。  
私たちは、お客さまの長い人生を  
いっしょに考え、サポートしていきます。

**三井生命保険株式会社 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:03-6831-8840 <http://www.mitsui-seimei.co.jp/>

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)

## IT投資に確かな成果を。 *We will optimal support for your business.*

**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

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/>

**株式会社 扶堂(たすくどう)**



## 『第9回CHISA野球大会』最終結果

大会開催期間 平成28年5月～11月

大会開催期間が終了しましたので、最終結果をご報告させていただきます。

**最終順位(カッコ内はチーム名)**

- 1位 (株)NID-MI (スパイダース)
- 2位 (株)システムエグゼ (システムエグゼ)
- 3位 (株)イーエスケイ (ALL PLAYERS)
- 4位 エムエルアイ・システムズ(株) (MLI)
- 5位 (株)大和ソフトウェアリサーチ (DOGSTARS)
- 6位 船橋情報ビジネス専門学校 (船橋情報ビジネス専門学校)

**■対戦結果**

会社名	MLI	大和SR	船橋情報	NIDMI	システムエグゼ	イーエスケイ	勝ち点	消化試合	勝	分	負	雨	得失点	得点	失点	順位
エムエルアイ・システムズ(株)		○	○	○	○	○	11	2	2	0	0	3	19	24	5	4
MLI	11 - 2	雨	雨	13 - 3	雨	雨										
(株)大和ソフトウェアリサーチ	●	●	●	●	●	●	8	4	0	0	4	0	-31	14	45	5
DOGSTARS	2 - 11	雨	未消化	1 - 11	6 - 7	5 - 16										
船橋情報ビジネス専門学校	雨天中止	未消化	●	●	●	●	7	2	1	0	1	1	5	16	11	6
船橋情報ビジネス専門学校	雨	未消化	1 - 7	未消化	15 - 4											
(株)NID-MI	●	○	○	○	○	○	16	5	3	0	2	0	3	31	28	1
スパイダース	3 - 13	11 - 1	7 - 1		3 - 13	7 - 0										
(株)システムエグゼ	雨天中止	●	●	●	●	●	13	3	3	0	0	1	21	32	11	2
(株)イーエスケイ	雨天中止	雨	7 - 6	未消化	13 - 3	12 - 2										
ALL PLAYERS	雨	16 - 5	4 - 15	0 - 7	2 - 12		11	4	1	0	3	1	-17	22	39	3

※順位は勝ち点>消化試合数>勝ち数>得失点差>得点の順 ※勝ち点は、勝ち=4、引分け=3、負け=2、雨天中止=1を計算する(試合未消化=0)

CHISA Journal — 28

29 — CHISA Journal



## 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)アイテックス 千葉営業所	38 シーデーシー情報システム(株)	75 羽石(株)
2 学校法人 秋葉学園	39 (株)シーネット	76 (株)ビーフィット
3 (株)アクシス	40 JFEシステムズ(株) 東日本事業所	77 東日本電信電話(株)
4 (株)アクシズ	41 JFEコムサービス(株) 東日本営業所	78 ビジネスソフトサービス(株)
5 (株)アクティブブレインズ	42 (株)システムティカルソフトウェアコントロール	79 (株)日立製作所 千葉支店
6 アドレス・サービス(株)	43 (株)システムイオ	80 ビナンシステムサービス(株)
7 (株)イーエスケイ	44 (株)システムエグゼ	81 (株)ヒューマン
8 (株)イーテクノロジー	45 (株)システムシェアード	82 富士ゼロックス千葉(株)
9 (株)インテック ソリューション パワー 京葉支社	46 (株)ジャパンシステムブラッド	83 (株)富士通パブリックソリューションズ
10 (株)ウィザード	47 (株)思優科	84 (株)フテロシステム
11 (株)エアリー	48 首都圏システム開発(株)	85 (学)三橋学園 船橋情報ビジネス専門学校
12 (株)エイシル	49 スプリングヒューマンリソース(株)	86 (株)プラムシックス
13 エイチ・エス コンサルタント	50 (株)スリーティソフト	87 (株)フルネス
14 (株)イー・シー・イー	51 (株)千手Soft	88 (株)ペイキューブシー
15 (株)NID・MI	52 (株)創源	89 (株)マルアイシステム
16 (株)エムアールピー	53 (株)ソフトプランナー	90 三井造船システム技研(株)
17 エムエルアイ・システムズ(株)	54 (株)大東システムエンジニアリング	91 ミツイワ(株)
18 (株)大崎コンピュータエンジニアリング	55 (株)大和ソフトウェアリサーチ	92 宮川電気通信工業(株)
19 オープンシステムテクノロジー(株)	56 (株)扶堂	93 (株)融和システム
20 空港情報通信(株)	57 (株)扶堂ネットワークセキュリティ	94 (株)ラムテック
21 (株)クリップサイト	58 (株)TDC	95 (株)ルイ・アラン
22 (株)クレビュート	59 一般社団法人千葉IT経営センター	96 (株)ルート14
23 K&Oエナジーグループ(株)	60 ちばぎんコンピューターサービス(株)	97 (株)ルミテック
24 京葉コンピューターサービス(株)	61 ちば興銀コンピュータソフト(株)	98 ワタナベメディアプロダクツ(株)
25 京葉システム(株)	62 (株)千葉システムコンサルタント	99 (株)ワンナップ
26 (株)京葉情報システム	63 (株)千葉測器	
27 (株)KCS	64 千葉テレビ放送(株)	
28 ケージー情報システム(株)	65 (株)ディー・エス・ケイ	
29 (株)ケージェーシーソフトウェア	66 (株)ディスコ	
30 (株)ケーテック・システムズ	67 テクノブレイブ(株)	
31 公益情報システム(株)	68 デザインバレット	
32 (株)江東青写真社 e-shop幕張	69 トッパン・フォームズ(株)	
33 小林クリエイト(株) 千葉営業所	70 トライアロー(株)	
34 (株)サクラ	71 ドリームカーゴシステム(株)	
35 (株)三協ソフトウェア	72 日本クリエイティブシステム(株)	
36 (株)ジーウェイブ	73 日本テクニカルシステム(株)	
37 (株)ジィ・シィ企画	74 ハイブリッド・テクノロジー(株)	

## 賛助会員

1 アドレス通商(株)	7 (株)千葉銀行	13 (株)日立ケーイーシステムズ
2 (株)イセトー	8 (株)千葉興業銀行	14 富士通(株) 千葉支社
3 (株)協同電業社	9 日本アイ・ビー・エム(株)	15 三井生命保険(株)
4 (株)京葉銀行	10 日本企画(株)	
5 新日鉄住金ソリューションズ(株)君津支社	11 NPO 日本情報技術取引所	
6 杉浦社会保険コンサルティング	12 日本電気(株) 千葉支社	

## 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)	代表取締役社長	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 千葉支店長	鳥越 隆
専務理事	(株)ペイキューブシー	代表取締役	水上 明美
理 事	宮川電気通信工業(株)	代表取締役	宮川 欣丈
理 事	(株)ジィ・シィ企画	代表取締役	金子 哲司
理 事	京葉コンピューターサービス(株)	代表取締役	並木 宏祐
理 事	公益情報システム(株)	代表取締役社長	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)扶堂ネットワークセキュリティ	代表取締役	齋藤 明雄
理 事	ビジネスソフトサービス(株)	代表取締役	泉水 澄男
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)	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	(株)NID・MI	代表取締役	石井 廣
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
監 事	(学)三橋学園 船橋情報ビジネス専門学校	校長	鳥居 高之
監 事	(株)三協ソフトウェア	会長	林 正弘