

## 「ITまつり」のねらい

- ①子供たちの自然・科学への興味・関心を引き出し、ものづくりの喜び、思考する楽しさを伝える。
- ②教育界、産業界、地域（親）、行政の四者が一体になって、新たな人材育成のモデル形成へのきっかけとする。
- ③大勢の方がITに触れることによって、IT関連の仕事に対する理解を広げる。

## 主 催：ITまつり実行委員会

- ：沖縄県中小企業家同友会情報関連部会「e おきなわ」
  - ：(社) 沖縄県情報産業協会
  - ：内閣府 沖縄総合事務局
  - ：特定非営利活動法人フロム沖縄推進機構
  - 共 催：(財) 沖縄県産業振興公社
  - ：(社) 沖縄県専修学校各種学校協会
  - 後 援：沖縄県
  - ：沖縄県教育委員会
  - ：那覇市
  - ：那覇市教育委員会
  - ：琉球大学
  - ：沖縄国際大学
  - ：名城大学
  - ：沖縄大学
  - ：沖縄女子短期大学
  - ：沖縄キリスト教学院大学
  - ：沖縄県立芸術大学
  - ：独立行政法人 雇用・能力開発機構 沖縄職業能力開発大学校
  - ：沖縄県大学就職指導研究協議会
  - ：国立沖縄工業高等専門学校
  - ：沖縄県IT人材育成協議会
  - ：沖縄県ソフトウェア事業協同組合
  - ：LLP 組込技術推進プロジェクト
  - ：沖縄県情報通信関連産業団体連合会
  - ：NPO 法人沖縄地理情報システム協議会
  - ：(株)琉球銀行
  - ：(株)沖縄銀行
  - ：(株)沖縄海邦銀行
  - ：コザ信用金庫
  - ：沖縄振興開発金融公庫
  - ：NHK 沖縄放送局
  - ：琉球新報社
  - ：沖縄タイムス社
  - ：琉球放送(株)
  - ：沖縄テレビ放送(株)
  - ：(株)ラジオ沖縄
  - ：琉球朝日放送(株)
  - ：沖縄ケーブルネットワーク(株)
  - ：(株)エフエム沖縄
  - ：(株)沖縄産業振興センター
  - ：総務省沖縄総合通信事務所
  - ：ITC 沖縄
  - ：一般社団法人 ITC ビジョン沖縄
  - ：エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株) 九州支店
- <順不同>



沖縄県中小企業家同友会

代表理事 糸数 久美子

## ご挨拶

第5回 IT まつり開催おめでとうございます。

昨年の IT まつりに参加して感じたことが三つあります。一つは学生たちが日頃、試行錯誤しながら作制しているゲームのソフトや遠距離操作機械のソフト、車のスピードコントロール制御に関わるソフト等々、自分たちの作品を紹介していた彼らの姿勢にあります。きちんと説明し理解してもらえるのか、ソフトがうまく作動するのか、不安そうでしたが、説明をしている彼らの顔に、作り上げる苦労はあるものの自信と誇りを持っていることに気づきました。私たちは日頃機能的で便利な生活を享受していますが、その裏では実に多くの人たちの沢山のアイデアやノウハウの積み上げによって作られていることを学びます。もう一つはこのような場を提供すること、発表の場があることが次への一步に繋がっていくということです。そしてあと一つは産官学連携の下での開催であるという点です。学生たちのアイデアや技術革新を政策的に支援をしていただき、産業界がこれを発展させるために取り組むこの開催の在り方は今後も可能な限り継続していただくことを祈念して止みません。情報と技術が結びつくことにより、昨日までは夢のような事が今日は現実の生活に生かされています。私たちが子供の頃には夢でしかなかった宇宙旅行も、もう始まっています。

昨年の東日本大震災では地震と津波と原発と三つの災害に見舞われ、日本全国がショックと悲しみを抱きました。そんな中いち早く皆を元気づけたのは学生でした。野球やサッカー、音楽や踊り等々子供たちはそれぞれ自分のやりたい事、目標としている事を苦難の中でも続けようとして、頑張っていました。子供の心は未来を見えています。夢を捨てません。夢を持っている子たちに実現の可能性を感じてもらえる IT まつり。開催にご尽力を下さった皆様、出展をされた皆様、ご来場下さった皆様に心より感謝いたします。



沖縄県中小企業家同友会  
情報関連部会「eおきなわ」  
部長 上江洲 正

## ごあいさつ

情報関連部会「eおきなわ」は沖縄県中小企業家同友会の一つの部会で39社の会員会社で活動しております。部会会員企業及び情報関連産業の発展を目的に、部会例会、講演会、セミナー、行政への政策提言、情報化推進を積極的に行っております。その活動の中から、ITまつりを企画しました。ITまつりでは、学生の皆さんがITに興味を持ち、それを支える教育界、地域（親）、産業界、行政の連携を強化することを目的として取組んできました。また、学生イベントと県内中心としたIT見本市（企業）を同時開催することにより、次世代を担う学生とIT企業の人との情報交流の場でもあります。第4回のイベントでは、1,700名の来場者があり目標を達成しました。

沖縄県では、雇用維持拡大、国内外からの企業誘致・人材育成、IT津梁パーク構想たて施策を行っております。企業は、自社商品開発・サービス開発・人材育成・雇用維持拡大等に取り組んでおります。また、経済産業省の調査でIT関連の求められている人材として「考え抜く力」が最も強く求められ、その他に「課題発見力」「状況把握力」「創造力」があります。色んなことに興味を持ち、その可能性を生かせる学科で学び、就職へ繋がっていくことができると考えております。

県内の学校では、高校・専門学校・高専・大学など情報関連学科があり多くの学生がITを学んでいます。内容として、ソフトウェア・CG・ロボット・ネットワークなど多岐にわたり、最近では全国でも賞を取るまで、その技術が年々上がっております。

ITまつりでは、学生たちが製作した作品の発表および展示をしております。来場した方に体験して頂き、ITについての理解や興味を持って貰えればと思います。

今回の「ITまつり」の開催にあたり、企画から準備運営まで協力頂いた実行委員会の皆様、主催・共催・後援団体様、広告支援頂きました企業様、また出典頂きました学校関係者の皆様及び関係各位の皆様には、多大なご理解とご援助を賜り、心より深く感謝申し上げます。



沖縄総合事務局  
経済産業部  
部長 山内 徹

## ごあいさつ

第5回ITまつり／第4回沖縄IT見本市の開催にあたりご挨拶を申し上げます。

内閣府沖縄総合事務局では、成長するアジアや我が国の産業構造を踏まえ、沖縄管内で観光・リゾート産業に続く、新たなリーディング産業に成長したIT産業の競争力強化を図りつつ、下請的受託業務が中心となっている管内IT業界の業態変革を図るため、クラウドコンピューティングの普及・利活用促進を軸に、そのユーザーとITベンダーとの協業関係構築を目的とした「次世代高信頼・省エネ型IT基盤技術開発・実証事業」を実施しているところであります。

今回の沖縄IT見本市は、管内企業の商品・サービスの紹介に加え、在沖縄米国商工会議所（ACCO：American Chambers of Commerce in Okinawa）の講演、昨年9月に開所した、OSSを活用した商材開発に取り組んでいる琉球ソフトビジネス支援センター（琉球SBC）の業務説明等、有意義な情報共有及び交流の場として、最新のITサービスを身近に感じていただける絶好の機会となっております。

併せて開催される学生イベントにつきましては、ETロボコンのレース、各学校からのプレゼンテーション、IT frogsの説明等、次代を担う地域の学生の取り組みを多くの方々に知って頂く機会としても、非常に興味深いものであります。

さらに、関係者のご努力もあり、宮古・八重山といった離島の学校からも参加する等、企業・学校間の交流も含め、内容も充実したものとなっております。

IT関連産業は、既に観光に次ぐ産業の柱としての地域を確立し、さらなる成長が期待されているところであります。

本ITまつり／沖縄IT見本市の成功を祈念いたしますとともに、本イベントをきっかけに、多くの人材が沖縄のIT産業に関わり、業界の更なる発展、活性化が図られることを期待いたします。



沖縄県教育委員会  
教育長 大城 浩

## ごあいさつ

第5回 IT まつりの開催にあたり、ごあいさつを申し上げます。

児童生徒の自然・科学への興味・関心を引き出し、ものづくりの喜び・思考する楽しみを伝えること、産・官・学・地域が一体となり新たな人材育成のモデル形成へ繋げること、IT 関連の職業に対する理解を広げることなどを目的に IT まつりが開催されることは、誠に喜ばしいことです。

21 世紀は、新しい知識・情報・技術が飛躍的に重要性を増す、いわゆる「知識基盤社会」の時代と言われております。知識基盤社会においては、科学技術の発展等によりイノベーション創出の重要性が増しており、それらに求められる知識・技能や人材の需要が高度化しております。さらに、経済のグローバル化が一層進む中、国内のみならず、世界を視野にキャリア形成の在り方を考える必要が高まっております。

このような社会状況において、児童生徒が情報手段を適切に活用する能力を育むことは、ますます重要になっております。また、沖縄県では、沖縄 21 世紀ビジョンの実現を目指し、新たな計画と制度の構築に向けて取り組んでいるところです。情報通信産業は、本県の新しいリーディング産業と位置付けられており、IT まつりの目的である人材育成モデル形成は、誠に時宜を得たものと考えております。

県教育委員会としましても、産業構造の変化、科学技術の進歩等に対応した新しい教育内容・方法を取り入れるとともに、すべての児童生徒に情報活用能力を育成するために、さまざまな施策を推進していく所存であります。

本日の IT まつりに参加する生徒・学生諸君が、IT まつりを通じて多くのことを学び、それぞれの進路実現に資する契機となることを期待しております。

結びに、主催の沖縄県中小企業家同友会をはじめ、運営にあたられる関係各位に心から敬意を表するとともに、IT まつりが実り多い成果をあげられるよう祈念してごあいさつといたします。



社団法人  
沖縄県情報産業協会  
会長 仲里 朝勝

## ごあいさつ

第5回 IT まつり（第4回沖縄 IT 見本市／第5回 IT まつり学生イベント）の開催にあたりご挨拶申し上げます。

沖縄県はITを観光に次ぐリーディング産業の担い手として挙げられており、地域の中堅・中小企業のIT利活用を推進し、地域全体として、生産性の向上・成長を牽引する産業基盤の整備を図ることが必要となってきました。沖縄情報産業協会としましては、次世代高信頼・省エネ型IT基盤技術開発・実証事業として、特にIT見本市に関わらせて頂きました。

ITまつり／沖縄IT見本市は、産業界、各種学校、官公庁の産学官が連携して実施するイベントとなっており、県内IT企業各社がその商品やサービスを展示し商談・マッチングの場（見本市）と、県内高等学校や高専、大学、専門学校など学生による卒業制作などの発表（学生イベント）があり、どなたでも無料でご入場いただけます。今回は5回目（沖縄IT見本市としては4回目）の開催で、ITまつりと併催することで、時代を担う若者に県内IT企業の製品・サービスを知って頂くとともに、地域の学生の取り組みや企業の皆さんにも知って頂く絶好の機会となっています。「クラウドコンピューティング」をテーマとした講演会や「Facebook」セミナーも予定しています。ぜひ講演会やセミナーにもご参加いただきたいと思っております。

開催にあたり、日頃より沖縄県情報産業協会の事業にご理解とご協力をいただいております内閣府沖縄総合事務局様、企業様、他様々にご支援をいただいている多くの支援機関の皆様へ厚くお礼申し上げます。また、ご出展いただきますIT企業の皆様や講演会などにご登壇いただく皆様、諸関係者皆様に感謝を申し上げます。そして、何よりこの冊子を手に取り、会場にお越しいただいておりますお客様皆様にお礼申し上げます。県内IT企業や学生らの素晴らしい活躍を皆様にお伝えすることが出来れば幸いです。

# 式次第

2月4日 (ITまつり 学生イベント)

司会 沖縄県立美来工科高等学校

浦添 実花・幸良 未都希

志慶真 遥・與儀 真亜子

開会式 9:30 ~ 10:00

1、開会宣言

「ITまつり」実行委員会

実行委員長 高橋 庸正

2、主催者挨拶

社団法人 沖縄県情報産業協会

会長 仲里 朝勝

特定非営利活動法人 フロム沖縄推進機構

理事 事務局長 森田 哲次

ITまつり 10:00 ~ 17:30

講演 10:00 ~ 11:00

『Microsoft のテクノロジーで描く新しい世界』

マイクロソフト株式会社

デベロッパー&プラットフォーム統括本部

UX & クライアントプラットフォーム推進部

デベロッパーエバンジェリスト 太田 寛 氏

・Microsoft 社の新しいテクノロジーの概要、ビデオ放映

・Kinect、.NET MF、Windows Phone 7 などのデモンストレーション

プレゼンテーション 13:50 ~ 17:00

閉会式 17:00 ~ 17:30

1、表彰式

「ITまつり」実行委員会

実行委員長 高橋 庸正

・ポスター部門

・プログラム部門

・ロボット部門

・出展部門

・ETロボコン部門

・プレゼンテーション部門

・マイコンカー部門

2、受賞者代表挨拶 専門学校ITカレッジ沖縄

クリエイター科 玉城 由香

3、講評・閉会挨拶

「ITまつり」実行委員会

副実行委員長 前田 憲

## 「ITまつり」 出展内容

### 高等学校出展内容

- ◎ 沖縄県立名護商工高等学校 総合情報科
  - ・ C・Java によるゲームプログラム作品
  - ・ Flash によるアニメーション作品
  - ・ LAN ケーブル製作
  - ・ Photoshop によるポスター作品
  
- ◎ 沖縄県立美里工業高等学校
  - ・ シーケンサによる交差点信号機  
実際の交差点を参考に作製する。  
パソコンで、ラダー図を作成してシーケンサにプログラムを書き込む。  
そのシーケンサが、交差点信号機を制御する。
  - ・ C 言語制御マイコンカー  
マイコンカーの前に複数のセンサーがあり、その情報を CPU ボードが制御し、  
モータードライブに信号を送り、モーターを制御し走行する。  
CPU ボードには、C 言語でプログラムを作成し、書き込む。
  
- ◎ 沖縄県立美来工科高等学校 コンピューターデザイン科
  - ・ F l a s h によるプログラミング作品
    - 1) タイピングゲーム
    - 2) シューティングゲーム
    - 3) 横スクロールアクションゲーム
  - ・ W E B コンテンツ作品
    - 1) F l a s h による英語教材
    - 2) 各種 W E B ページ作品
  - ・ I l l u s t r a t o r や P h o t o S h o p などのグラフィックソフトによる静止画作品
    - 1) 各種コンテストで賞を受賞したポスター作品
    - 2) オリジナル絵本
  - ・ アニメーション作品
    - 1) F l a s h による短編アニメーション
    - 2) コマ撮りアニメーション
  - ・ 商品デザイン
    - 1) 生徒デザインによるネクタイ
    - 2) 生徒デザインによるかりゆしウェア

## 高等学校出展内容

沖縄県立美来工科高等学校 IT システム科

- ・ Web システムの構築
  - ・ ソフトウェア開発
    - 1) AR によるオリジナルキャラクタ表示
    - 2) ゲーム制作
  - ・ ネットワークアプリケーション  
オンライン対戦型ゲームの制作
  - ・ 教育用レゴマインドストームを用いた組込み開発
    - 1) ET ロボコン 2011 への取組み
    - 2) ゲーム用コントローラーを利用したロボット操作
- ※パネル展示のみ

### ◎ 中部商業高等学校

- ・ Photoshop による作品の展示
- ・ Premiere による作品の展示
- ・ Illustrator による作品の展示

### ◎ 沖縄県立浦添工業高等学校

- ・ 音楽ゲーム製作
- ・ うちなーぐちホームページ
- ・ タッチパッドを作ろう

### ◎ 沖縄県立那覇工業高等学校

- ・ わたあめ製造器
- ・ パソコン組立の電子手引き書
- ・ ロボフト
- ・ 交代ボード
- ・ flash ゲーム

### ◎ 沖縄県立沖縄工業高等学校 情報電子科

- ・ 自走式モデルカー&ラップタイマー  
コース上の白線をなぞる様にプログラムし、コースアウトしない様に調整してあります。また、スタートゲートもマイコン制御によりラップタイムを計測できる様にしています。

## 高等学校出展内容

### ◎ 沖縄県立南部工業高等学校（チーム沖縄）

チーム沖縄はオーストラリア大陸南北3000kmを太陽光の力だけで走破する世界最大規模のソーラーカー競技”The 2011 World Solar Challenge”に公立高校の生徒たちによる日本初の挑戦を成し遂げました。世界20カ国、37チームが参加したこの世界大会において私たちは、スタンフォード大学との3日間にわたる接戦には惜敗したものの、ケンブリッジ大学やマサチューセツ工科大学など、米英の強豪を破り、世界で13位、太陽光での総走行距離2408kmという成果を残しました。

沖縄の高校生たちがこのような活躍をすることが出来たのは、紛れもなくたくさんの方々の応援と支えのおかげです。この場をお借りして、感謝と敬意を表したいと思います。

本出展においてはチーム沖縄が世界大会で戦ったソーラーカー「LEQUION」（レキオン）の製作過程やその技術、また大会中の様子について、写真パネル展示とプレゼンテーションを行います。

チーム沖縄はこれからも挑戦していきます。どうぞ応援よろしくお願い致します。

### ◎ 沖縄県立宮古工業高等学校

- ・ アイディアロボットの製作
- ・ マイコンカーラリーの製作取り組み内容
- ・ H8 マイコン実習での取り組み
- ・ ものづくりコンテスト電子回路組み立て部門の取り組み
- ・ FLASH のアニメ
- ・ プレミアによる動画編集
- ・ フォトショップによる静止画編集
- ・ C 言語によるゲーム製作
- ・ Basic 言語によるゲーム製作
- ・ ACCSESS を利用したデータベース製作
- ・ VBA を用いた制御
- ・ メカトロ

### ◎ 沖縄県立八重山商工高等学校

- ・ マンコンカー
- ・ FLASH ゲーム
- ・ ものづくりコンテスト（電子回路組立部門）課題回路
- ・ パネル展示

### 高専出展内容

◎ 国立 沖縄工業高等専門学校

- ・ NHK 高専ロボコン2011 地区大会, 全国大会に出場したロボットのデモと展示  
※デモ時のプレゼンも行います。
- ・ ロボコンでの活躍の映像とパネル展示
- ・ パソコン甲子園出展作品映像とパネル展示

### 大学等出展内容

◎ 名桜大学 国際学群情報システムズ専攻

- ・ 平成23年度 情報システムズ専攻卒業研究発表  
テーマ (以下のテーマから選定する予定)
  - 1) 一人暮らし学生のためのレシピ検索システムの開発
  - 2) S-CUBE オリジナルサイトの構築
  - 3) ボウリング練習支援コンテンツの作成
  - 4) グリーンITの現状と今後の展開
  - 5) 経験から学習するオセロゲームの作成
  - 6) 琉球方言の合成音声の作成
  - 7) 「音楽を楽しもう!!」Android 音楽プレイヤー開発
  - 8) iPhone を用いた「診療情報管理士認定試験対策アプリ」の開発
  - 9) ペット成長記録システムの作成
  - 10) 診療情報管理士認定試験対策サイトの構築
  - 11) 就職活動 SNS ユニマール
  - 12) 初心者向けルービックキューブ教材コンテンツの作成
  - 13) 超音波を利用した聞えない音声通信プログラムの作成
  - 14) 初心者のためのドラム独習教材の作成

◎ 琉球大学工学部電気電子工学科

- ・ ボイスレコーダ制作体験  
※ものづくり体験コーナー

## 大学等出展内容

琉球大学工学部情報工学科

- ・ 拡張現実技術 (AR)を用いたインタラクティブコンテンツの展示

拡張現実とは、カメラ等から得られる実写映像に CG などのデジタル情報を付加することでユーザが直感的にわかりやすい形での情報提示を行う技術である。現実映像の情報を拡張することから拡張現実と呼ばれる。本展示においては、情報工学科 3 年次の学生が受講する「情報工学実験」において学生自身が開発した拡張現実によるインタラクティブコンテンツ作品の展示を行う。出展作品は、音声認識及びモーション認識(Kinect センサーを用いる)を利用した以下の 2 作品

- 1) AR 地球儀
- 2) AR ペット

### ◎ 九州工業大学、琉球大学、LSI デザインコンテスト実行委員会

飛行機の中や電車の中など雑音が多いところで音楽を楽しむためには、雑音を除去する技術が必要です。近年このような雑音を除去する技術を搭載したノイズキャンセリングヘッドフォンが普及してきております。本展示においては、簡単な原理の説明と実際に体験してもらえようブースを出展します。

LSI デザインコンテスト実行委員会では、コンピュータなどに入っているチップについて、学生向けのチップ設計コンテスト (LSI デザインコンテスト) を毎年開催しております。本ブースでは LSI デザインコンテストの概要について説明いたします。

### ◎ 沖縄職業能力開発大学校

- ・ レンタル商品の在庫確認システム  
レンタル商品の検索と予約が店舗内外でできるシステムの展示
- ・ 小型ボードを用いたメディアプレーヤーシステム  
小型 CPU ボードに Android OS とメディアプレーヤーアプリを組み込んだシステムの展示
- ・ MP3 プレーヤ  
MP3 形式の音声ファイルが再生するシステムの展示

## 専門学校出展内容

### ◎ サイ・テク・カレッジ

- ・ 掲示板システム (J2EE:Tomcat/Servlet/JavaBean/MySQL)
- ・ Web ショップ (JEE6:GlassFish/JSF/EJB/MySQL)
- ・ チャットシステム (Scala-Lift)
- ・ HTML5

### ◎ 専門学校 IT カレッジ沖縄

- ・ 学生作品の展示
  - 1) 体験型 AR 宝探しゲーム「キャンパス・トレジャー」  
AR を使った学校が主催するオープンキャンパス用の宝探しゲーム
  - 2) 音楽自動生成ソフト「Code Play」  
プログラムコードを音楽にかえるデスクトップアプリケーション
  - 3) うちなーバスナビ  
沖縄本島バス経路検索アプリ、GPS を使って、スマホで徒歩でいつでもどこでもさくさくバス検索
  - 4) ミク☆キュン  
投稿型ゲームサイト「9leap」コンテスト優秀賞受賞作品

## 支援団体及び企業

### ◎ みんなでグッジョブ事業「ITまつりでグッジョブ」

活動目的／未来を担う子供たちの就業意識を高める。

活動内容／ITまつりに来場した子供たちに将来の夢（就きたい仕事）をカードの書いてもらい就業意識を高める。

### ◎ (株)沖縄 TLO

- ・ 出前授業『動け！ロボット！！』

レゴマインドストーム NXT を使い、ロボットが命令によって動く仕組みを楽しく学びます。

対象：小学生以下の親子

定員：各回 10 組

日時：平成 24 年 2 月 4 日土曜日

1 回目 10:00～12:00

2 回目 14:00～16:00

## 支援団体及び企業

### ◎ IT frogs

- ・ IT frogs 活動の紹介と告知
  - 1) 第三期 選抜生による IT frogs 活動の報告
  - 2) IT frogs 活動動画の上映

## ET ロボコン対戦

参加 16 チーム

## マイコンカーレース

参加 4 チーム

沖縄県立美里工業高等学校
--------------

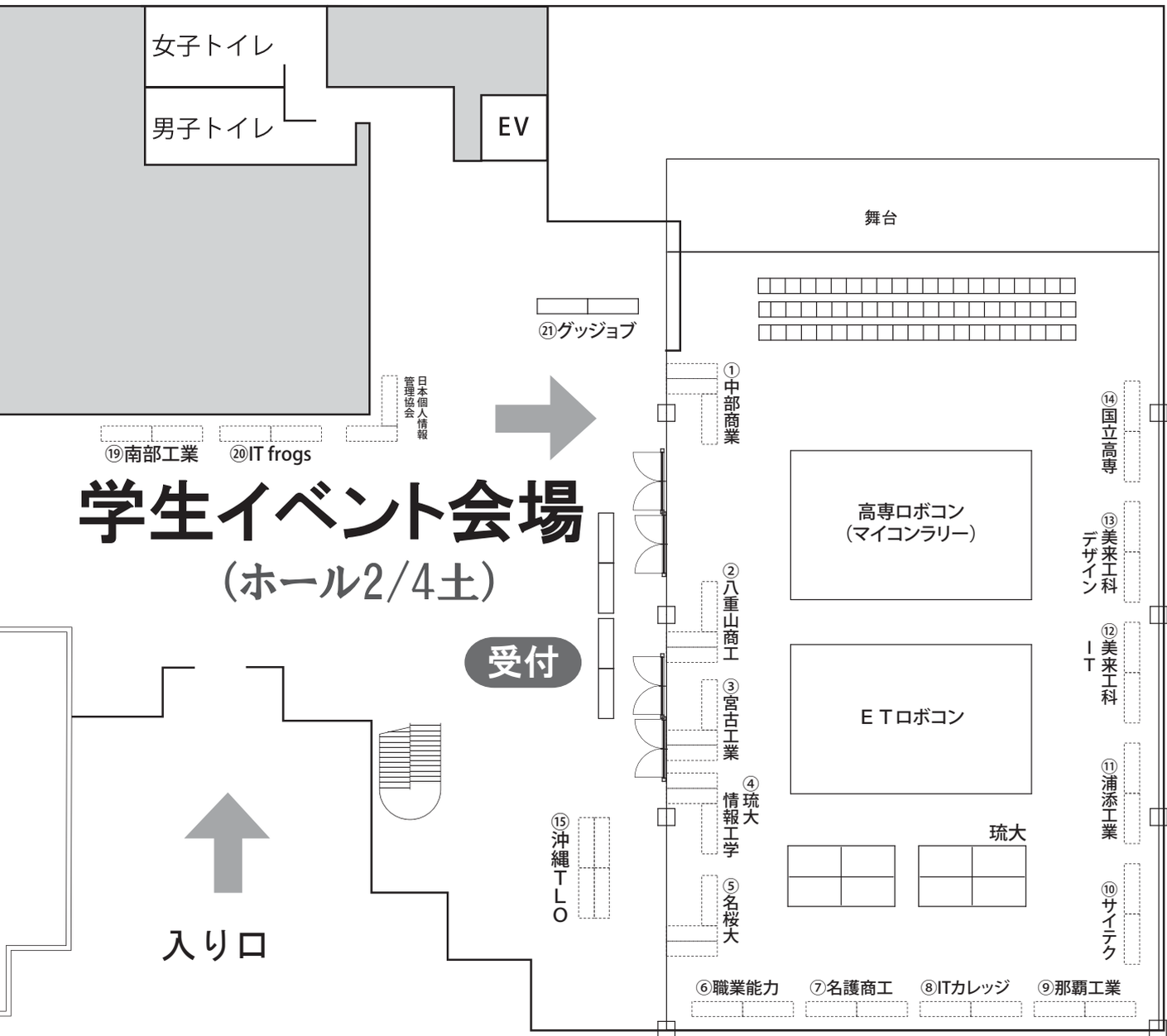
沖縄県立沖縄工業高等学校 情報電子科
--------------------

沖縄県立宮古工業高等学校
--------------

沖縄県立八重山商工高等学校
---------------

# ITまつり 会場案内





# 「第4回沖縄IT見本市」タイムテーブル

<商品・サービス紹介コーナー>1階 観光物産展示場にて  
 2012年2月3日(金)・2月4日(土)10:00～17:30  
 企業ブース:21ブース  
 司会:益田 優美香

今回のセミナーでは、「聞こえ」に問題のある方でも出席いただけるように、  
 情報保障として「モバイル型情報保障サービス(e-ミミ)」を導入しています。  
 スマートフォン、タブレット端末、パソコンで下記URLを入れていただくと、  
 講演内容が同時に文字情報として提供されます。  
**「モバイル型情報保障サービス(e-ミミ)」** <http://it->

時間	1Fホール	1F展示場	
	舞台(講演プログラム)	出展ブース	プレゼンコーナー
10:00	10:00～10:30 <b>開会式</b> 開会宣言 沖縄IT見本市 事務局 新垣 敏 主催者挨拶 内閣府沖縄総合事務局 経済産業部 地域経済課 課長 仲宗根 君枝 沖縄県中小企業家同友会「eおきなわ」 部長 上江洲 正 沖縄情報産業協会 会長 仲里 朝勝	10:00～17:30 出展企業による 説明・デモンスト レーションなど	
10:30	10:30～12:00 日本マイクロソフトが実現した「Flexible Workstyle」とは? 講師 日本マイクロソフト株式会社 デベロッパー&プラットフォーム統括本部 エバンジェリスト 高添 修 氏		
13:00	13:00～17:30 IT活用セミナー&在沖米国商工会議所セミナー 基調講演「中小企業のIT活用」 講師 特定非営利活動法人 ITコーディネータ協会 会長 播磨 崇 氏 IT活用経営戦略事例発表(財団法人沖縄県産業振興公社事業) コーディネーター:協和会計情報開発株式会社 代表取締役 栗原 元教 氏 発表者:株式会社赤マルソウ 総務部長 太田 朝儀 氏 コメンテーター:株式会社那覇データ・センター 課長 新垣 順一 氏 発表者:株式会社ミヤギパッケージ 総合企画室 室長 比嘉 智志 氏 コメンテーター:株式会社インフォスタッフ 代表取締役 平良 弘 氏 発表者:有限会社グリーンフィールド 取締役工場長 屋比久 義夫 氏 コメンテーター:一般社団法人 ITCビジョン琉球 理事 下地 丈治 氏	① 13:00～13:30 株式会社富士通ラーニングメディア 沖縄	② 13:30～14:00 沖縄テクノス株式会社
14:00	代表取締役 栗原 元教 氏 発表者:株式会社赤マルソウ 総務部長 太田 朝儀 氏 コメンテーター:株式会社那覇データ・センター 課長 新垣 順一 氏 発表者:株式会社ミヤギパッケージ 総合企画室 室長 比嘉 智志 氏 コメンテーター:株式会社インフォスタッフ 代表取締役 平良 弘 氏 発表者:有限会社グリーンフィールド 取締役工場長 屋比久 義夫 氏 コメンテーター:一般社団法人 ITCビジョン琉球 理事 下地 丈治 氏	③ 14:00～14:30 株式会社ジャズミンソフト	④ 14:30～15:00 ビジネスリアート株式会社
15:00	特別講演 「沖縄はソーシャルメディア普及率全国二位!今、Facebookが面白い!」 講師 ソーシャルネットワーク協議会おきなわ 代表理事 鈴木 孝昌 氏 ACCO特別講演 「外国人からみたFacebookの間違った使い方」 講師 在沖米国商工会議所 書記 ミッキー・ワイザート 氏 ACCO特別講演 「沖縄発プライベートSNS「くくる一む」」 講師 サイオンコミュニケーションズ 株式会社 代表取締役 デビッド シェン 氏	⑤ 15:00～15:30 株式会社リユース	⑥ 15:30～16:00 株式会社テラ・ウェブクリエイト
17:30		※プレゼンテーションは、2月4日も同 じスケジュールで行います。	

3F会議室(305号室)にてセミナー・説明会が開催されます。

14:00～15:00

## 「OSSベースでの商材開発にむけて ～琉球SBCのご説明」

講師 兼村 光 氏(琉球ソフトビジネス支援センター センター長)  
 豊里 竜也 氏(琉球ソフトビジネス支援センター 副センター長)

15:30～16:00

## 「沖縄の将来を担う新卒採用者向け『個人情報管理士』セミナー/資格取得講座(2月25日実施)の紹介」

— Twitter/Facebook世代の社員/職員を犯罪者にしないためには是非聞かせたい —

講師 山口 伸弥 氏(一般社団法人日本個人情報管理協会 主任審査員)

※プレゼンテーションスケジュールは変更になる場合がございますので、予めご了承ください。

# 「第5回ITまつり」(学生イベント) タイムテーブル

<学生イベント> 1階 大ホールにて  
2012年2月4日(土) 9:30~17:30

今回のセミナーでは、「聞こえ」に問題のある方でも出席いただけるように、  
情報保障として「モバイル型情報保障サービス(e-ミミ)」を導入しています。  
スマートフォン、タブレット端末、パソコンで下記URLを入れていただくと、  
講演内容が同時に文字情報として提供されます。  
「モバイル型情報保障サービス(e-ミミ)」 <http://it-matsuri.fwdns.org/>  
文字情報提供:株式会社アイセック・ジャパン

時間	1Fホール		
	舞台(講演プログラム)	中央スペース	各ブース
9:00	9:00~9:30 搬入・設営		
9:10			
9:20			
9:30	9:30~10:00 開会式		
9:40			
9:50			
10:00	10:00~11:00 ETロボコン試走	展示説明 10:00~16:30	
10:10			10:00~11:00 「Microsoftのテクノロジーで描く新しい世界」 講師 マイクロソフト株式会社 デベロッパー&プラットフォーム統括本部 UX & クライアントプラットフォーム推進部 デベロッパーエバンジェリスト 太田 寛氏
10:20			
10:30			
10:40			
10:50			
11:00			
11:10			
11:20			
11:30			
11:40			
11:50			
12:00	11:00~11:30 ETロボコン車検		
12:10	11:30~12:00 マイコンカー実演		
12:20	12:00~12:20 ETロボコン大会概要紹介		
12:30	12:20~13:00 ETロボコン第一レース		
12:40	13:00~13:10 休憩		
12:50	13:10~13:50 ETロボコン第二レース		
13:00	13:50~14:50 IT frogs(60分) プレゼンテーション		
13:10			
13:20			
13:30			
13:40			
13:50			
14:00			
14:10			
14:20			
14:30			
14:40			
14:50	14:50~15:10 南部工業高等学校(20分) プレゼンテーション		
15:00	15:10~15:30 宮古工業高等学校(20分) プレゼンテーション		
15:10	15:30~15:50 名桜大学(20分) プレゼンテーション		
15:20	15:50~16:10 美来工科高等学校(20分) プレゼンテーション		
15:30	16:10~16:30 浦添工業高等学校(20分) プレゼンテーション		
15:40	16:30~17:00 沖縄工業高等専門学校(30分) プレゼンテーション・ロボコンデモ		
15:50			
16:00			
16:10	17:00~17:30 閉会式		
16:20			
16:30			
16:40	17:30~ 搬出		
16:50			
17:00			
17:10	※南部工業高等学校によるソーラーカー デモ走行は2F玄関前駐車場にて実施 3F会議室(302号室)にてセミナーも開催されます。		
17:20			
17:30			
17:40	11:30~12:00/15:00~15:30 「沖縄の将来を担う新卒採用者向け『個人情報管理士』セミナー/資格取得講座(2月25日実施)の紹介」 — Twitter/Facebook世代の社員/職員を犯罪者にならないために是非聞かせたい — 講師 山口 伸弥 氏(一般社団法人日本個人情報管理協会 主任審査員)		
17:50			
18:00			
18:10	15:50~16:50 「携帯電話の最先端」DVD放映及び解説 講師 電子情報通信学会担当者		
18:20			
18:30			
18:40			
18:50			
19:00			

# 出展一覧

## 高 校

- ・名護商工高等学校
- ・美里工業高等学校
- ・美来工科高等学校 コンピュータデザイン科
- ・美来工科高等学校 ITシステム科
- ・中部商業高等学校
- ・浦添工業高等学校
- ・那覇工業高等学校
- ・沖縄工業高等学校
- ・南部工業高等学校（チーム沖縄）
- ・宮古工業高等学校
- ・八重山商工高等学校

## 高 専

- ・沖縄工業高等専門学校

## 大 学 等

- ・名桜大学 国際学群情報システムズ専攻
- ・琉球大学 工学部電気電子工学科
- ・琉球大学 工学部情報工学科
- ・九州工業大学、琉球大学、LSIデザインコンテスト実行委員会
- ・沖縄職業能力開発大学校

## 専門学校

- ・サイ・テク・カレッジ
- ・専門学校ITカレッジ沖縄

## 支援団体及び企業

- ・みんなでグッジョブ事業「ITまつりでグッジョブ」
- ・株式会社沖縄TLO（琉球大学産学官連携推進機構内）
- ・IT frogse



# 総合情報科

## 1. 総合情報科とは?

総合情報科は、平成19年度に新設され、今年で6年目を迎えます。本学科は、専門教科「情報」の学科であり、プログラミング、コンピュータネットワーク、マルチメディアの3つの分野を大きな柱とし、学習活動に取り組んでいます。インターネットやスマートフォンの普及など情報化が進む現代社会では、コンピュータを利用した情報の処理や配信、マルチメディアやネットワークに関わる分野が重要になってきました。このような分野で活躍できる情報技術者の育成を高等学校教育から行っていきます。

## 2. 総合情報科の目標

情報システムに関する基礎・基本的な知識と技術を習得し、進展する高度情報通信社会の変化に柔軟に対応できる創造的能力と実践的な態度やモラルを身に付け、資格取得や理工系の大学進学を目指します。

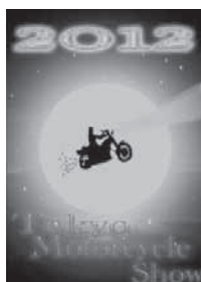
## 3. 資格取得について

専門の授業において、ITパスポート試験、基本情報技術者試験、情報処理技能検定試験、パソコン利用技術検定試験の取得・合格に向けて取り組んでいます。

## 4. 展示作品内容

### ☆展示コーナー

1. CやJavaの言語によるゲームプログラム作品
2. Flashによるアニメーション作品
3. Photoshopによるポスター作品



### ☆体験コーナー

#### 1. LANケーブル製作



# 沖縄県立美里工業高等学校

機械科



電気科



建築科



設備工業科



調理科



1.高い就職率！(不況でも)  
進学すれば、2度の就職機会

電気工事士取得者  
全員就職決定！



琉球大学工学部  
機械システム工学科  
機械科 国吉 真弥  
(美東中出身)

沖縄職業能力開発大学校(ポリテク)  
工業高校指定推薦枠 有！

2.部活しながら国家資格がとれる

- 第2種電気工事士
- 陸上特殊無線技士
- 乙種1類消防設備士
- 危険物取扱者
- 第1種電気工事士
- 工事担任者DD3種
- 海上特殊無線技士
- 管工事施工技術者
- 2級ボイラ技士
- 技能検定(普通旋盤)
- 3級冷凍機械取扱者
- 配管技能士
- 二級建築施工管理技士
- ボイラ取扱技能講習



3.ものづくりに強い！

H22 高校生ものづくりコンテスト沖縄大会

木材加工部門 建築科  
優勝 我那覇宗谷  
準優勝 新城 章太



H22 高校生ものづくりコンテスト沖縄大会

電気工事部門 電気科  
優勝 稲福 智喜  
3位 喜納 理人



H22 全国高校生学校対抗“スイーツ甲子園”

沖縄県代表 美里工業高校 調理科  
九州ブロック2位

大城藍里 久高結美 田代和香子



H22年度 配管技能コンテスト 設備工業科

優勝 澤嶋 俊彦 仲地 潤  
準優勝 謝名堂昌也 永井 明広



H22 高校生ものづくり

コンテスト沖縄大会  
電子回路部門 電気科  
準優勝 伊佐 亮哉



君の未来は何色



## C言語制御マイコンカー

マイコンカーの前に複数のセンサーがあり、その情報を CPU ボードが制御し、モータードライブに信号を送り、モーターを制御し走行する。

CPU ボードには、C 言語でプログラムを作成し、書き込む。



# 沖縄県立美来工科高等学校 コンピュータデザイン科

～夢を現実に！ 目指せ世界のデジタルクリエイター～

## コンピュータデザイン科とは

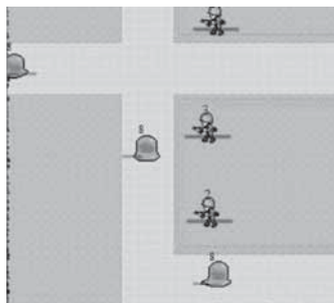
コンピュータデザイン科では、全国でも数少ない専門教科「情報」のマルチメディア分野を学びます。グラフィックソフトやマルチメディアコンテンツ制作ソフトを使って、ポスターなどの静止画作品、ゲームなどのプログラミング作品、アニメーションなどの動画作品、ホームページ作品といった幅広い分野での作品制作を行っています。

## ITまつり 展示内容

- ①Flash によるプログラミング作品
  - ・タイピングゲーム ・シューティングゲーム ・アクションゲーム 等
- ②WEB コンテンツ作品
  - ・Flash による英語教材 ・各種ホームページ作品 等
- ③グラフィックソフトによる静止画作品
  - ・各種コンテストで賞を受賞したポスター ・オリジナル絵本 等
- ④動画作品
  - ・Flash による短編アニメーション ・コマ撮りアニメーション 等
- ⑤商品デザイン
  - ・生徒デザインによる商品化されたネクタイ、かりゆしウェア 等



パソコン甲子園2011 「いちまいの絵CG部門」  
優秀賞『スケッチブックの旅行地図』



第3回高校生ソフトウェアコンテスト  
優秀賞『えんどれずTowerDefence』

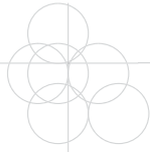


第33回沖縄青少年科学作品展ポスター  
最優秀賞(公式ポスター採用)



生徒デザインによる、商品化されたネクタイとかりゆしウェア  
(ネクタイは県内リゾートホテル等のお土産品売り場にて販売されています)





# 沖縄県立美来工科高等学校 ITシステム科

## 目指せ！未来のITスペシャリスト

### はじめに

美来工科高等学校 ITシステム科では、高度情報化社会で活躍する人材を目指してネットワークの活用や構築技術、情報システムを開発開発する技術、データベースを構築する技術について学んでいます。

今回は2年生が主体となり参加します。3年生の作品を改良してWebシステムやゲーム、ネットワークアプリケーションを出展します。また、今年度もETロボコンへ参加して優勝を目指します。

ぜひ、私たちの作品を通してICTの魅力に触れてみてください。

### 出展作品の紹介

#### 沖縄マガジン



■ Webシステム

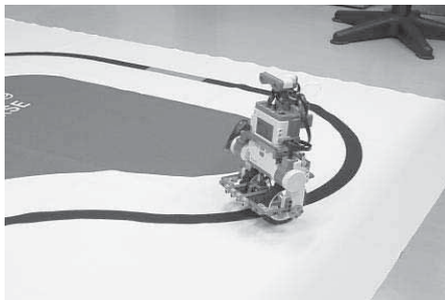
新しいタイトルなどの  
お菓子類等のお土産を  
表示します。v

南部から北部までの観光  
スポットを表示します。v

エイサー等の沖縄でおける  
様々なイベント情報を表  
示します。v



■ ARによるキャラクタ表示



■ ETロボコンの取り組み



■シューティングゲーム



■じゃんけんゲーム

### 【出展内容】

- 1 Webシステム
- 2 ソフトウェア開発
- 3 ネットワークアプリケーション
- 4 組み込み開発の取り組み



## 中部商業高等学校 情報ビジネス科

あなたの未来をひらく商業教育  
～Specialistへの道～

### はじめに

中部商業高校では学科改編により、平成21年度から商業系の3学科が総合ビジネス科・情報ビジネス科・国際ビジネス科の新学科になりました。今回、出展する情報ビジネス科では、情報処理に関する幅広い知識と技術の修得を目指します。また、2年次から情報デザイン、情報システムの類型制をしき、ビジネスにおける情報活用能力の育成を目指します。

「情報処理」「ビジネス情報」「Webデザイン」「マルチメディア基礎」「文書デザイン」「プログラミング」「情報システム基礎」等の授業を通して、

- ①全国商業高等学校協会主催 情報処理検定（ビジネス情報部門・プログラミング部門）
  - ②ITパスポート認定試験・基本情報処理技術者試験
- 等の資格取得に取り組んでいます。



### 展示作品紹介

今回は2年の情報デザイン類型の「マルチメディア基礎」の授業で制作した作品を展示します。

- ①Photoshopによるポスター作品

- ②PremiereによるCM作品

- ③Illustratorによる<sup>うちわ</sup>団扇のデザイン作品



# 沖縄県立浦添工業高等学校

## 情報技術科

### 1. はじめに

情報技術科では、コンピュータのプログラミングだけではなく、ハードウェアやソフトウェアの幅広い分野を学習し、情報技術者として必要な基本的技術力を習得させます。さらに2年生から類型（組み込み制御・ネットワークシステム）に分け、より高度な技術を学習・習得させ、生徒の進路選択の幅を広げ、社会で活躍できる実践力の育成に努めます。

### 2. 組み込み制御類型の教育目標

情報化社会において、あらゆる分野の多くの製品が組み込みシステム製品となっています。その開発には広範囲な知識を必要としており、プログラミングや制御技術、電子回路設計、製作、電気の基礎を体験・習得させ、ものづくりの基本的技術力の育成を図ります。

### 3. ネットワークシステム類型の教育目標

情報化社会を支えている高速ネットワークインフラ構築において、情報通信技術を扱うことのできるIT技術者の育成が求められており、ネットワーク技術や光ファイバなどの通信技術、Webと連携したデータベースに関する技術を習得させ、ネットワーク構成における基礎的技術力の育成を図ります。

### 4. ITまつり 出展作品

#### ①音楽ゲーム製作

・グラフィック面では、グラフィック編集・加工ソフト「**GIMP**」での、スタート・曲選択画面の枠組み、ノート、各種エフェクト素材、文字・数字、リザルト画面等の各種ゲーム素材を制作し、ハードウェア面ではプッシュライトの分解・改造・再構築、ゲームパッドとプッシュライトの接続、専用ゲーム台の制作をしました。

#### ②うちなーぐちホームページ

・私たちはうちなーぐちに興味があり、現在ではそれを分からない人が多い現状を知り、子供が楽しく分かりやすく勉強できるように、うちなーぐちホームページを作成することにしました。Flashを用いる事により、うちなーぐちを楽しみながら学ぶことができます。また、データベースでうちなーぐちを検索することもできます。

#### ③タッチパッドを作ろう

・webカメラで読み取った指の影から座標を読み取り制御するソフト”Touchlib”を使用したタッチパッドの製作を目指しました。制作当初の大きさと比べるとかなり大きなものとなったが、本体の深さや暗さ、指の影の濃度を調節することによってマウスポインタを動かすことができました。



# 沖縄県立那覇工業高等学校 電気科

## 電気工事の技術を学ぶ エレクトリカルテクノロジーコース



### 取り組む資格

第一種電気工事士  
第二種電気工事士  
第三種電気主任技術者  
危険物取扱者試験



### 実習項目

電気配線・計測  
電気機器取扱い  
シーケンス制御



### 実習項目

プログラミング実習  
各種情報リテラシー  
PICマイコン制御  
Flash・JAVA言語



### 取り組む資格

情報技術検定試験  
パソコン利用検定  
ITパスポート  
基本情報処理技術者

## 最新情報技術を学ぶ ITスペシャリストコース



### ITまつり 出展作品

- ・綿飴製造器
- ・パソコン組立の電子手引き書
- ・ロボット
- ・交代ボード
- ・flash ゲーム等



# 沖縄工業高校 情報電子科

マイコンカー (マイクロコンピュータによる自動制御自走車)

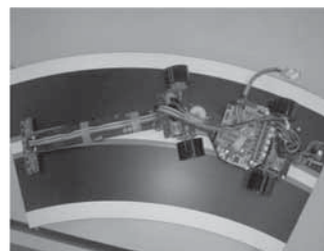
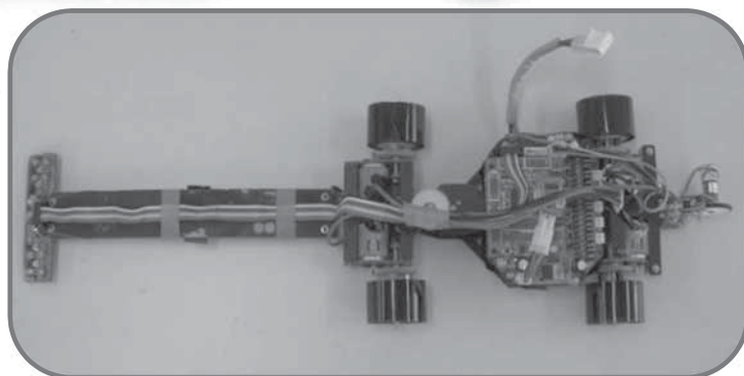


## ITまつり 出展作品

今年の沖縄県大会 1位、2位、九州代表として1月9日の全国大会へ出場したマシンのデモ走行を行います。

### マシン仕様

- I シャーシ : カーボン板を基盤加工機で切り出し、組み上げ
- II センサ : アナログ2個 デジタル5個による位置制御
- III ステアリング : 可変抵抗値をA/D変換し、モータによる自作サーボ機構
- IV 速度制御 : ロータリーエンコーダにてパルス制御
- V 駆動系制御 : FETによる4輪独立PWM回転制御
- VI 制御用CPU : H8-3048 ONE (ルネサス・テクノロジー社)



# チーム沖縄

『世界最大規模の大陸縦断ソーラーカーレースへの、公立高校生による至上初挑戦』



たくさんの支えと応援のおかげで、世界と戦う事ができました。本当にありがとうございました。

チーム沖縄スタッフ一同



オーストラリア大陸南北を縦貫する「スチュワートハイウェイ」総延長約 3000km を舞台に行われる、世界最大規模のソーラーカー競技大会、「ワールドソーラーチャレンジ」が 2011 年 10 月に開催されました。世界から 20 カ国 37 チームが参加したこの大会に、沖縄の県立南部工業高等学校の高校生を中心とする「チーム沖縄」が、日本の公立高校生による史上初挑戦を成し遂げました。

チーム沖縄は、サーキット予選でのラップタイムで決定された 29 番目からのスタートであったものの、初日で 18 台を抜き去り、2 日目にはスタンフォード大学の前に出て、総合 10 位となる活躍を見せました。中盤にハイウェイ沿道の広範囲に渡って発生した山火事による競技の緊急中断や、後半の豪雨、雷、竜巻などに翻弄され、結果として 3000km 全行程の自力完走はなりませんでしたが、ソーラー発電のみによる走破距離

2408km という公式記録で 37 チーム中、13 位というレース結果を残すことが出来ました。また、ケンブリッジ大学やマサチューセッツ工科大学など欧米の有名大学を制し、スタンフォード大学との熾烈な 10 位争いを繰り広げた公立高校生チームに対し、大会主催者から「注目に値する」と公式プレスリリースが発表されるなど、一定の評価も受けました。

この大会に参加する世界のチームの多くは、それぞれの国の大企業が威信をかけ、超巨額予算でバックアップする一流の大学ばかりです。無謀とも言えるこの戦いで、沖縄のごく普通の若者たちが、そうした世界のエリートたちを相手に勝つ事が出来たのは、彼らが情熱を持って夢実現を信じてがんばり続けたからですが、それだけではありません。たくさんの沖縄の企業、個人の方々からのご支援、ご協力と、その温かな思いがあったから、持っている力以上の成果を出すことが出来たのです。未来の沖縄を担う若者を支え、育てようとする姿勢に対し、チーム一同、深く感謝と敬意を表したいと思います。

チーム沖縄はこれからも世界に挑戦します。

今後とも、どうぞ応援よろしくお願い致します。

本当にありがとうございました。



チーム沖縄の Web: <http://www.teamokinawa.jp/>

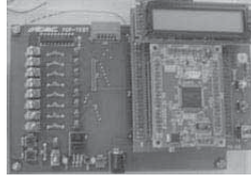
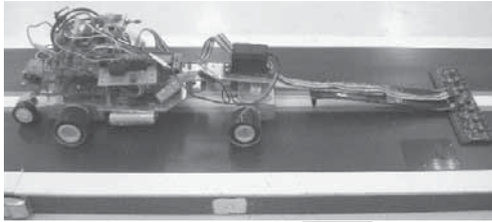
# 沖縄県立宮古工業高等学校

〒906-0007 沖縄県宮古島市平良東仲宗根 968 番地の 4

沖縄県宮古島市平良字東仲宗根 968-4

TEL : 0980-72-3185 FAX : 0980-72-8041

<http://www.miyako-th.open.ed.jp/>



## 展示内容

☆アイデアロボット製作

☆マイコンカーラリー製作

☆H8 マイコン実習

☆ものづくりコンテスト  
(電子回路組立)

☆FLASH のアニメ

☆プレミアによる動画編集

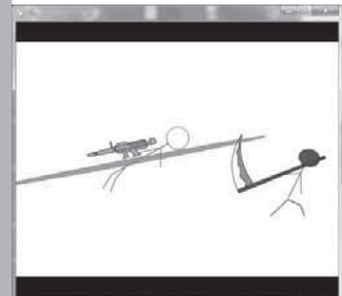
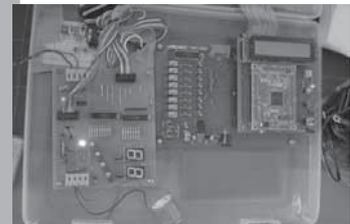
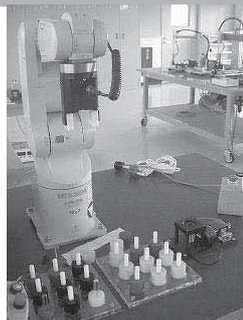
☆C 言語ゲーム製作

☆Basic 言語ゲーム製作

☆VBA を用いた制御

☆データベース(ACCESS)

☆メカトロニクス



# 沖縄県立 八重山商工高等学校

<http://www.yaeyama-th.open.ed.jp/>

## 学習内容紹介

- ① コンピュータの仕組みを勉強する。
- ② プログラミングの基礎から応用までを学習する。
- ③ ロボットを作り、マイコンを使って動かす。
- ④ インターネットや LAN の仕組みを勉強する。
- ⑤ 国家資格・各種検定の取得を目指す。



昨年度 国家資格合格者  
 基本情報技術者試験 1名  
 ITパスポート試験 6名

## 情報技術科

自己実現を目指す学科

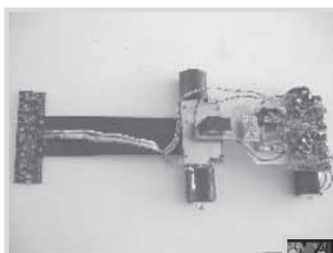


## 卒業生の主な進路先

就 職
県内：C&C 沖縄 国建システム (株) OCC 光電気工業株式会社 八重山電気工業株式会社 など  県外：株式会社きんでん 株式会社クボタ 不動テトラ など
進 学
県内：琉球大学 沖縄国際大学 名桜大学 沖縄職業能力短期大学校 (ポリテク) など 県外：駒沢大学 東海大学 久留米工業大学 日本文理大学 東京国際大学 など

## 【 出展内容 】

○マイコンカー



○FLASH で作ったシューティングゲーム



○授業で製作したロボットなど



## 沖縄工業高等専門学校 パソコン甲子園および全国高専ロボコン大会活動

### 【全国高専ロボコン 九州・沖縄地区大会 全国大会出場】

NHK の「高専ロボコン大会」に参加するために活動を行っている沖縄工業高等専門学校ロボット実行委員会の紹介と 2011 年 NHK 高専ロボコン「ロボ・ボウル」のデモを行います。

#### 1. 2011 年高専ロボコン「ロボ・ボウル」概要説明とデモ・操縦体験

2011 年テーマは、2 足歩行のオフenseロボットが、学生から受け取ったボールを、ディフェンスロボットをかいくぐり、チームメイトの学生に向けてノーバウンドでタッチダウンパスを送ります。タッチダウンが成功するまでのタイムを競う、ロボットが人間とともに戦う新しいゲームです。今回の展示では、ルール説明、ロボットのデモを行います。

**興味のある方はぜひ操縦体験に来てください！**

#### 2. 沖縄高専の高専ロボコンにおける活動

今までの高専ロボコンでの沖縄高専の競技ビデオを紹介します。



上映中

### 【パソコン甲子園 2011 年 準グランプリ賞受賞！】

パソコン甲子園は全国の高校生・高等専門学校生が優れたアイディアと表現力、プログラミング能力等を競い合う大会です。過去、沖縄高専の学生が「デジタルコンテンツ部門」においてグランプリ、準グランプリを受賞しています。(上映は 2011 年の作品のみとなります)

年度：受賞の種類	課題名：作品名：作者の学年	作品のワンシーン
2007 年：グランプリ賞受賞	夢：【コロタのゆめさがし】：2 年生	
創造キャラクタ「コロタ」がアナウンサーや消防士などの職業に挑戦し失敗から自分に足りないものを学んでいくもの語りです。CG で表現、技術力などで審査員から高い評価を得ました。		
2008 年：グランプリ賞受賞	扉を開けたら…：【かえりみち】：3 年生	
「かえりみち」は打合せのため外出したサラリーマンが交通事故に遭い、生死の境をさまよう中で家族との絆により、無事生還する物語を CG と手書きアニメーションを組み合わせました。		
2009 年：準グランプリ賞受賞	神秘なる生命体：【メバエ】：3 年生	
主人公のロボットが植物を育てる様子を描いたものであり、種から発芽・開花し、花が枯れた後に新たな種を生み出すという植物の生命活動と、その植物を育てるロボットの感情の起伏を表現した作品となっています。		
2011 年：準グランプリ賞受賞	宇宙人との遭遇：【O*N (はろー)】：3 年生	
本作品は、「一歩踏み出す勇氣」をコンセプトに制作しています。ひとりぼっち同士が遭遇し、どういう過程で友達になるのかを表現しました。腹巻をつけた「ずーも」は花を初めて見て、友達になろうと必死で声をかけますが、返事は返ってきません。ところがある日返事が返ってくるようになりました。「ずーも」と「めた」がどういう心境で動いたのか、感じていただけると幸いです。		

平成23年度

# 名桜大学

# 卒業研究 展示発表

一人暮らし学生のためのレシピ検索システムの開発/  
デジタルサイトの構築 / ボウリング練習支援コンテ  
の現状と今後の展開 / 経験から学習す  
右言の合成音声の作成 / 「音楽  
成長記録シ

公立大学法人



## 名桜大学 国際学群

情報システムズ専攻

<http://www.meio-u.ac.jp/>

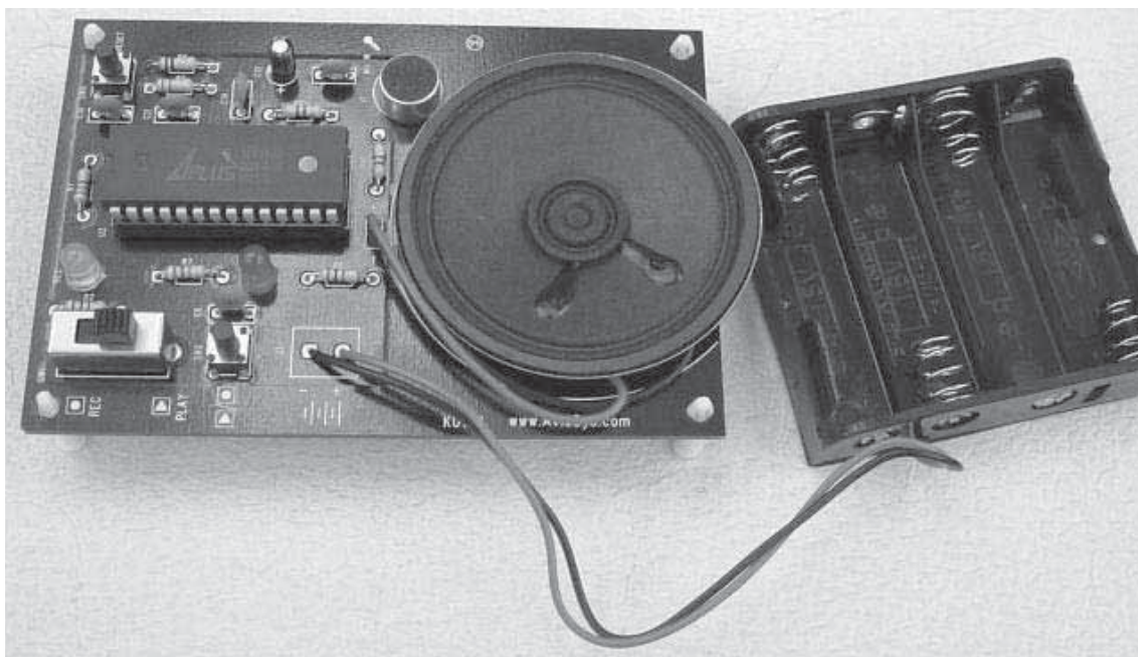
〒905-8585

沖縄県名護市字為又1220-1

TEL: 0980-51-1100(代)

FAX: 0980-52-4640

# ボイスレコーダ製作体験！！



自分の声を録音して、聞くことができるよ。



## ■ ボイスレコーダ製作教室（当日予約制）

- 大学生の個別指導を受けながら製作していきます。
- 製作するのに60分～90分程度時間を要します。
- 半田ごてを使用するので、小学生は保護者同伴でお願いします。



琉球大学工学部  
電気電子工学科

〒903-0213

沖縄県中頭郡西原町千原1番地

TEL : 098-895-8643 FAX : 098-895-8708

<http://www.eee.u-ryukyu.ac.jp/>

# 拡張現実(AR)を体験しよう！

## 琉球大学情報工学科学生実験成果紹介

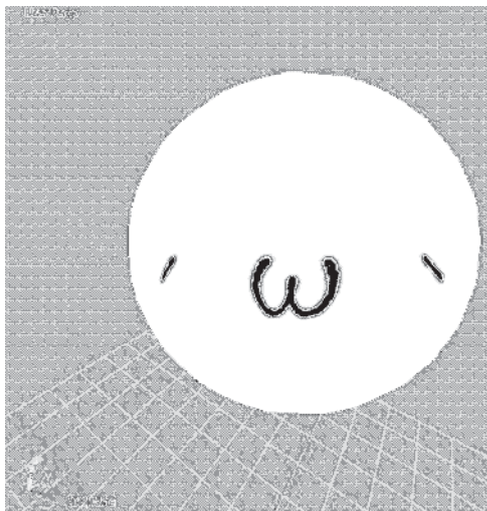
### 拡張現実(AR)って何？

ARとはAugmented Realityの略で、日本語では拡張現実（または強化現実）と呼びます。現実の世界に画像や文字など様々な情報を重ね合わせ、空間に関する知識を付加することで人間の知覚・認識を補完する技術です。今回私たちは紙に印刷された模様（マーカー）をカメラで読み取り、その上に様々なオブジェクトを表示させています。



### Virtual Pet

班員：大城佳明、與那嶺貴雄



#### 概要説明：

画面上にいるペットとコミュニケーションを取ることができます。マーカー・音声を認識し、それぞれに対応した反応を返します。

### Terrestrial globe and ISS

班員：慶留間諒大、松田安登



#### 概要説明：

kinectにユーザーを認識させることで、マーカー上に表示された地球儀の3Dモデルをユーザー自身が動かしているかのように回すことができます。また、ジェスチャー認識を利用して、地球の周りを回っているISSを操作することができます。



琉球大学工学部  
情報工学科

学科に関する詳しい情報は、  
<http://ie.u-ryukyu.ac.jp>  
へアクセス!

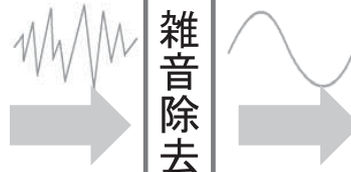
# ざつ おん じょ きよ ノイズキャンセル(雑音除去)システム

## 雑音除去って？

色々な音から不必要な音の成分を消して、  
必要な音の成分を残す技術



飛行機や電車などの雑音環境



雑音除去



飛行機や電車で音を聞こうとしても...



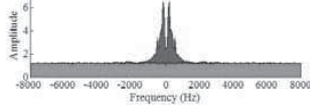
雑音除去すると...

聞きづらい...

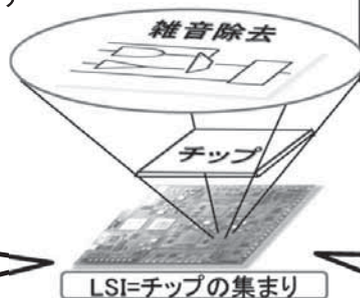
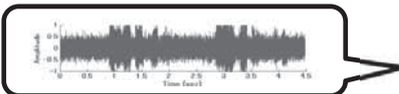
聞きやすい♪

## どうやって？

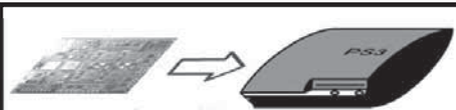
雑音除去のためのLSIを作ります  
(周波数領域で雑音除去)



雑音が入っている音

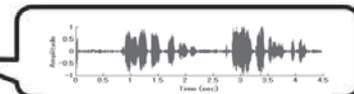


LSI=チップの集まり



LSIはゲーム機にも入っている！

雑音がなくなった音



## 体験コーナー



聞いてみよう！

## LSIデザインコンテスト

毎年出される課題にそって、  
LSIの出来を競うコンテストです

今回の課題：

フレキシブルなフーリエ変換回路

ENJOY HDL!

会場名：琉球大学情報工学科

日時：2012年3月16日(金)



LSIデザインコンテスト実行委員会

九州工業大学 尾知・黒崎研究室  
Kyushu Institute of Technology Ochi/Kurosaki Laboratory  
琉球大学 和田,吉田研究室  
University of the Ryukyus Wada, Yoshida Laboratory



# 展示内容

・MP3プレーヤ

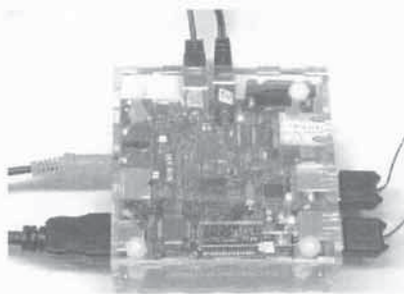
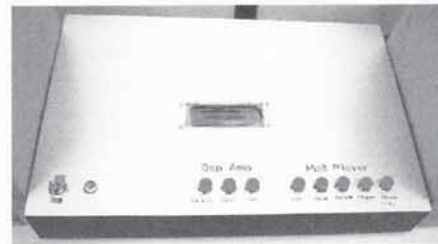
・小型ボードを用いたメディアプレーヤーシステム

・レンタル商品の在庫確認システム

(電子情報技術科)

(物流情報科)

(生産情報システム技術科)



Online



## 沖縄職業能力開発大学校

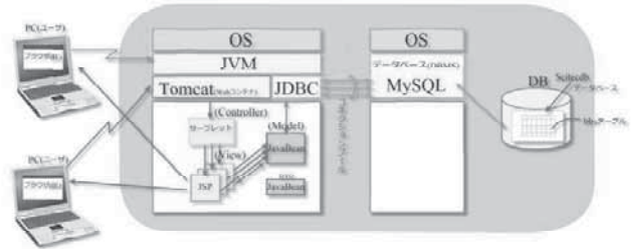
〒904-2141 沖縄市池原2994-2

TEL : 098-934-6282

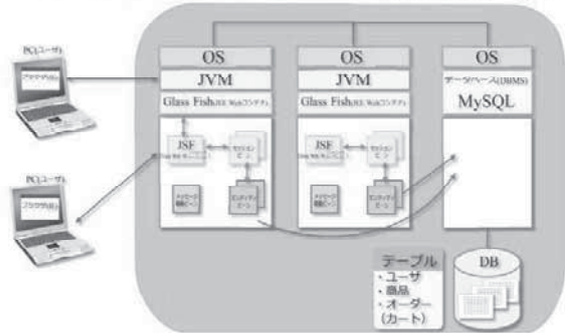
### 展示内容



**掲示板システム (ソフトウェア構成図) : J2EE MVCモデル**

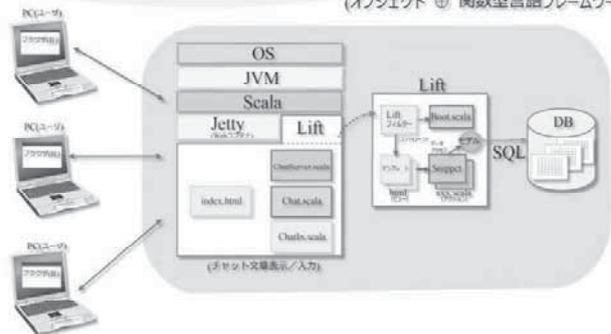


**Webショップシステム (ソフトウェア構成図) : 汎用機オンライン DB/DC システムを置換える分散型 JEE6**

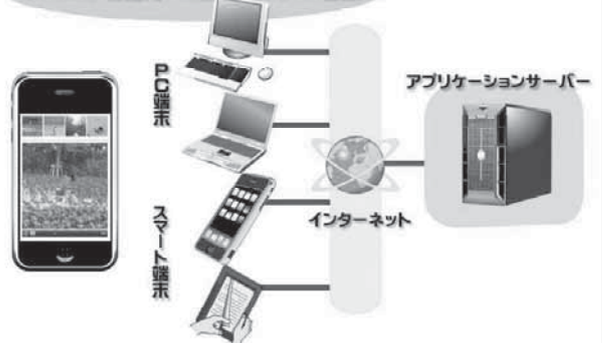


**チャットシステム (ソフトウェア構成図) : Scala Lift**

(オブジェクト 関数型言語フレームワーク)



**HTML5 (次世代Web標準マークアップ言語)**



**注目!**

**AR(拡張現実)で宝探し!**

ARを使った宝探しゲーム  
「キャンパストレジャー」  
会場内にちりばめられたマーカーを探して、  
お宝をゲットしよう!



**便利!**

**うちなーバスナビ**

沖縄本島バス検索アプリ。  
GPSを使って、スマートフォンで徒歩で  
いつでもどこでもさくさくバス検索



**その他の作品**

- 音楽自動生成ソフト
- 卒業研究作品
- 学生公募作品などを展示



コンピュータの専門学校、アイカレ

高い技術力の証明 就職率95%

**注目!**

**AR(拡張現実)で宝探し!**

ARを使った宝探しゲーム  
「キャンパストレジャー」  
会場内にちりばめられたマーカーを探して、  
お宝をゲットしよう!



**便利!**

**うちなーバスナビ**

沖縄本島バス検索アプリ。  
GPSを使って、スマートフォンで徒歩で  
いつでもどこでもさくさくバス検索



**その他の作品**

- 音楽自動生成ソフト
- 卒業研究作品
- 学生公募作品などを展示



コンピュータの専門学校、アイカレ

高い技術力の証明 就職率95%

# みんなでグッジョブ運動!!

## 「みんなでグッジョブ運動」とは—

県民一人ひとりが「働くこと」について真摯に向き合い、働くことの意識や大切さを常に考え、子どもたちに伝えていく。そして県民みんなが働くことに生きがいを感じられるような「働く夢」を広げていく。このように県民が一丸となって就業意識の向上を目指し取り組む県民運動のことです。

## 出展目的

沖縄県の雇用の現状を表す、完全失業率は7.6%(平成22年)で全国平均と大きな開きがあり、仕事をしたくてもできない失業者は約5万人もいます。特に、30歳未満の若年者の失業率が高い状況となっています。

その要因の一つとして考えられる「若年者等の就業意識の低さ」に対して、普段から将来のやりたい仕事や技術など、就職に必要なことについて勉強する(考える)ことで就業意識を高めます。

## 出展内容

未来を担う子ども達就業意識を高めるため、ITまつりに来場した子ども達に将来の夢(就きたい仕事等)をカードに書いてもらい掲示します。

★ブース来場者にグッジョブ風船プレゼント★



## 世界のウチナンチュ大会 ブース出展写真



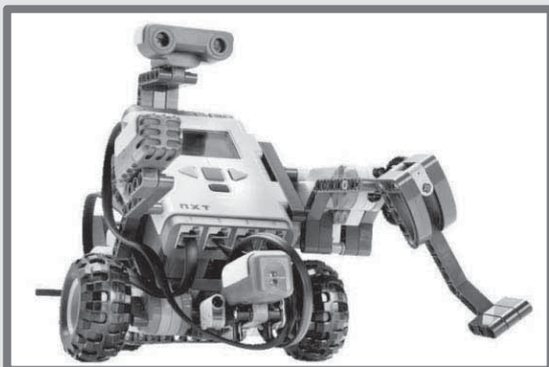
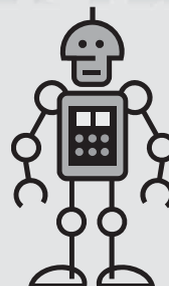
# 動け！ロボット！！@ITまつり

場所：沖縄県産業支援センター

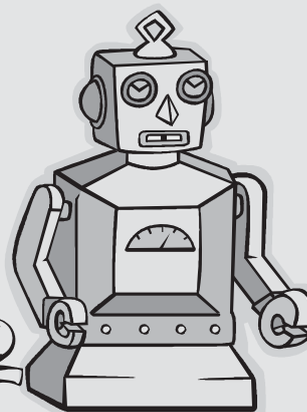
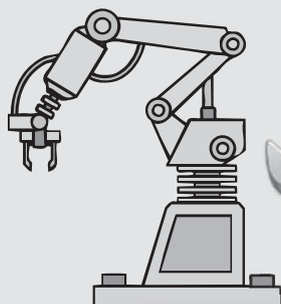
日時：平成24年2月4日土曜日

1回目 10:00～12:00

2回目 14:00～16:00



対象：小学生以上の親子  
定員：各回10組



レゴマインドストームNXTを使い、ロボットが命令によって動く仕組みを楽しく学びます。

この出前授業は「子ども探究心活性化事業」によって運営されています。

お問合せ先：子ども探究心活性化事業事務局（株）沖縄TLO

〒903-0213

沖縄県西原町千原1番地 琉球大学産学連携推進機構内

電話：098-895-1701 メール：fushigi@okinawa-tlo.com

第四期生 募集中!

## 目指せITビジネスリーダー候補生!! リアル充実148日間。

私たちが暮らす沖縄。

この島の将来を担う若者が、グローバルに活躍できる

次世代ITビジネスリーダーへと成長する機会を提供したい。

こうした思いから、県内外のIT企業 18社があなたに投資します。

IT frogsの「frog」とはゲロゲロっと鳴く「かえる」のこと。

《井の中の蛙、大海を知らず》

ということわざをモチーフにしています。

「沖縄」「学生」という名の井戸から飛び出してもらうために、

第四期 IT frogsでは、選抜された学生に海外派遣事前研修、

英会話研修、ビジネスアイディアグループワーク、

米国シリコンバレー視察10日間という場を提供します。

こうして得た経験を活かし、視野を広げた自分の力で

世の中に新しいビジネスモデルを生み出してみませんか?!

この日が人生を変えるキッカケになるかもしれません?!  
対象は高校生、高専生、専門学生、大学生。文理は問いません。

第三期 選抜生のリアルな声を聞ける チャンス です。  
IT frogs 応募を考えている学生必見!  
舞台プレゼンやブースへお越し下さい。

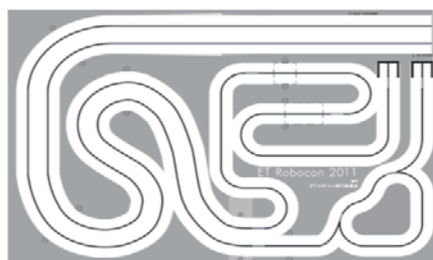
＊ お問い合わせ ＊

IT frogs 公式サイト : <http://www.it-frogs.jp/>  
TEL : 098-921-1055 e-mail : kerokero@it-frogs.jp  
(IT frogs 運営事務局 : 山崎、宮腰)



# 第5回ITまつり ETロボコンプレ競技会

同一のハードウェア(LEGO Mindstorm™ NXT)を使用し、UML等で分析・設計したソフトウェアを搭載し、指定コースを自律走行させ、タイムを競うコンテストです。



NO	チーム名	所属先名	本競技会参加への意気込み
1	FROM沖縄	特定非営利活動法人 フロム沖縄推進機構	今年の沖縄地区大会ではインコース、アウトコースともに難所をクリアすることができませんでした。本大会では、難所をクリアすることを目標として頑張りたいと思います。
2	美来ITロボコンズ	沖縄県立美来工科高等学校 ITシステム科	今回は2年生チームで優勝を狙います。目指すはシーソーダブルとET相撲の攻略。頑張ります。
3	ロボットマスターズ！	琉球大学工学部情報工学科	初出場なのでどうなるか分かりませんが、精一杯がんばります！ 目指せ0秒！
4	チームりんご	琉球大学	滑らかな走りを見せてやります！
5	スーパーロジスティクス	沖縄職業能力開発大学校 物流情報科	女3人で楽しくがんばりたいと思います。 目標はINコース、OUTコース両方とも完走して優勝することです。
6	独楽	個人	かがくのちからってすげー！
7	機シスA	琉球大学工学部 機械システム工学科	表彰台めざして頑張ります。
8	機シスB	琉球大学工学部 機械システム工学科	最速めざして頑張ります。
9	サウスウインドシステム	サウスウインドシステム	3年前に先輩方が優勝しているので、久々に優勝ねらいます！！ がんばろう日本！！
10	ONCT	沖縄工業高等専門学校	完走できるよう頑張ります。
11	情報さん	国立沖縄工業高等専門学校	2度目の挑戦なのでBESTを尽くしたい
12	チーム翔晴(とわ)	個人	とりあえず、ベーシックステージはクリアしたいぞ！
13	沖縄職業能力開発大学校	沖縄職業能力開発大学校	よろしくお願いいたします。
14	ハーベル	株式会社ハーベル	組み込み開発は不慣れですが、精一杯作ったプログラムで上位を狙います！
15	美来ITロボコンズⅡ	沖縄県立美来工科高等学校 ITシステム科	初めての参加ですが、完走目指して頑張ります。
16	宮古工業高校	宮古工業高校	初めての参加で、まだまだ準備不足です。動けるように頑張ります。

# 第4回

# 沖縄IT見本市

マスコットキャラクター  
Iちゃん デザイン  
真和志高等学校 宮城未佳



ITは  
おもしろい!

入場  
無料



2012 金 土  
2/3 ▶ 2/4

AM10:00 ~ PM5:30

場所 沖縄産業支援センター  
1F「ホール・展示場」

### ポイント1

頑張る企業を応援します！便利で使えるシステムが勢揃い！

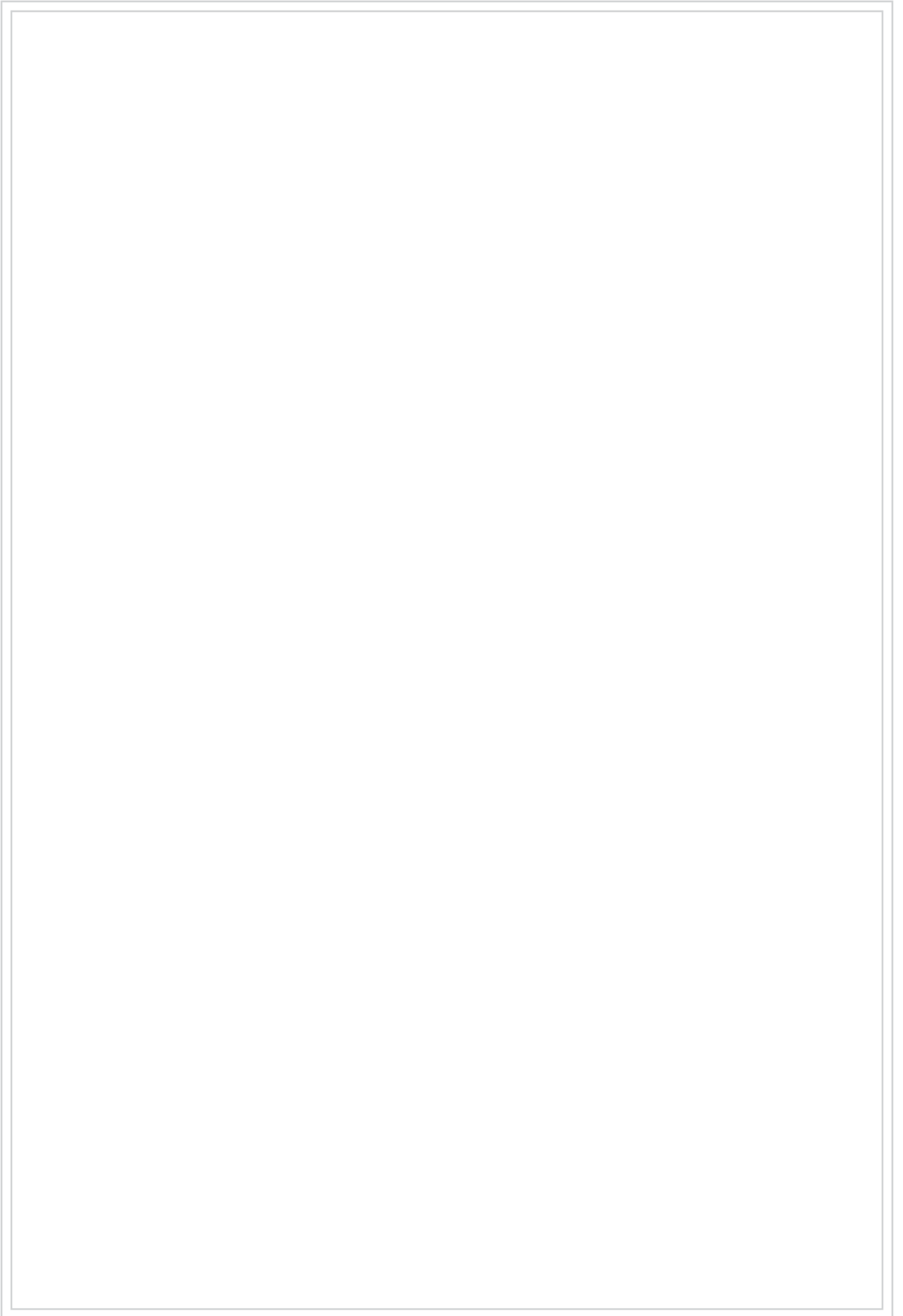
### ポイント2

お客様視点のセミナーや講演会も開催

### ポイント3

抽選で豪華景品当たります

- ・オリジナルカレンダー、USBメモリー等
- ・オリジナルソフト、タンブラー 他



## 「沖縄 IT 見本市」のねらい

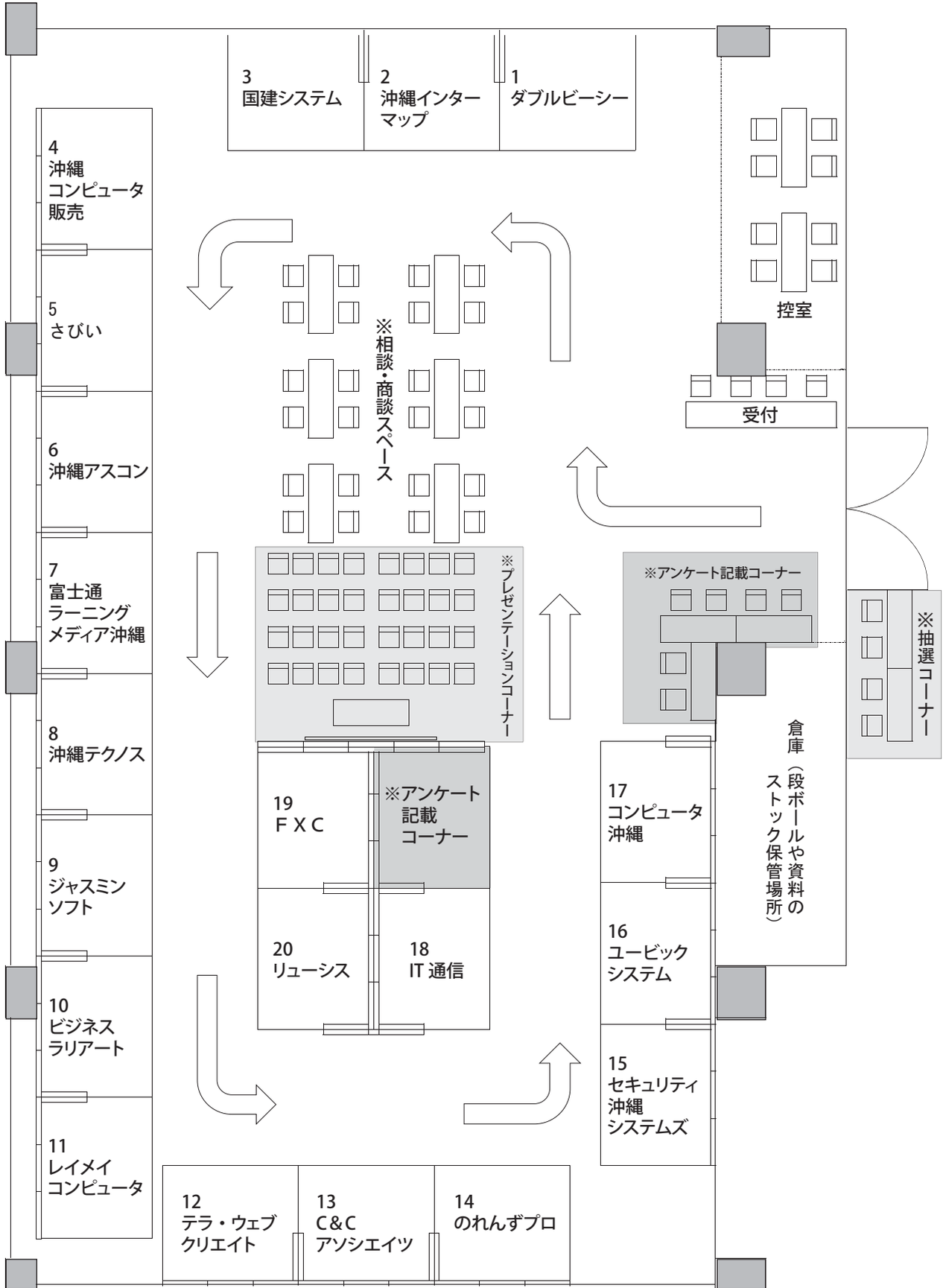
- ① 県内 IT 関連企業の商品やサービスを広く県内の利用者様に紹介すると共に商談の機会とする。
- ② 県内 IT 関連企業と利用者様との交流により、利用者様の情報化・情報高度化の機会を提供する。
- ③ 県内 IT 関連企業がお互いのスキルを知ることで、県内における企業連携を促進する。
- ④ 産学官連携の場を提供する。

# 「第4回沖縄IT見本市」タイムテーブル

<商品・サービス紹介コーナー>1階 観光物産展示場にて  
 2012年2月3日(金)・2月4日(土)10:00~17:30  
 企業ブース:21ブース  
 司会:益田 優美香

今回のセミナーでは、「聞こえ」に問題のある方でも出席いただけるように、  
 情報保障として「モバイル型情報保障サービス(e-ミミ)」を導入しています。  
 スマートフォン、タブレット端末、パソコンで下記URLを入れていただくと、  
 講演内容が同時に文字情報として提供されます。  
**「モバイル型情報保障サービス(e-ミミ)」** [| 時間                             | 1Fホール  | 1F展示場   |                                     |
|--------------------------------|--|---|-------------------------------------|
|                                | 舞台\(講演プログラム\)  | 出展ブース   | プレゼンコーナー                            |
| 10:00                          | 10:00~10:30<br><b>開会式</b><br>開会宣言<br>沖繩IT見本市 事務局 新垣 敏<br>主催者挨拶<br>内閣府沖繩総合事務局 経済産業部 地域経済課 課長 仲宗根 君枝<br>沖繩県中小企業家同友会「eおきなわ」部長 上江洲 正<br>沖繩情報産業協会 会長 仲里 朝勝  | 10:00~17:30<br>出展企業による<br>説明・デモンスト<br>レーションなど   |                                     |
| 10:30                          | 10:30~12:00<br>日本マイクロソフトが実現した「Flexible Workstyle」とは?<br>講師 日本マイクロソフト株式会社<br>デベロッパー&プラットフォーム統括本部 エバンジェリスト 高添 修 氏  |   |                                     |
| 13:00                          | 13:00~17:30<br>IT活用セミナー&在沖米国商工会議所セミナー<br>基調講演「中小企業のIT活用」<br>講師 特定非営利活動法人 ITコーディネータ協会<br>会長 播磨 崇 氏<br>IT活用経営戦略事例発表\(財団法人沖繩県産業振興公社事業\)<br>コーディネーター:協和会計情報開発株式会社<br>代表取締役 栗原 元教 氏<br>14:20 発表者:株式会社赤マルソウ 総務部長 太田 朝儀 氏<br>14:30 コメンテーター:株式会社那覇データ・センター 課長 新垣 順一 氏<br>14:40 発表者:株式会社ミヤギパッケージ 総合企画室 室長 比嘉 智志 氏<br>14:50 コメンテーター:株式会社インフォスタッフ 代表取締役 平良 弘 氏<br>15:00 発表者:有限会社グリーンフィールド 取締役工場長 屋比久 義夫 氏<br>15:10 コメンテーター:一般社団法人 ITCビジョン琉球 理事 下地 文治 氏<br>特別講演<br>15:30 「沖繩はソーシャルメディア普及率全国二位!今、Facebookが面白い!」<br>15:45 講師 ソーシャルネットワーク協議会おきなわ<br>代表理事 鈴木 孝昌 氏<br>16:00 ACCO特別講演<br>16:10 「外国人からみたFacebookの間違った使い方」<br>16:20 講師 在沖米国商工会議所 書記 ミッキー・ワイザート 氏<br>16:40 ACCO特別講演<br>16:50 「沖繩発プライベートSNS「くくる一む」」<br>17:00 講師 サイオンコミュニケーションズ 株式会社<br>代表取締役 デビッド シェン 氏<br>17:20 | ① 13:00~13:30<br>株式会社富士通ラーニングメディア<br>沖繩<br>② 13:30~14:00<br>沖繩テクノス株式会社<br>③ 14:00~14:30<br>株式会社ジャスミンソフト<br>④ 14:30~15:00<br>ビジネスリアート株式会社<br>⑤ 15:00~15:30<br>株式会社リユース<br>⑥ 15:30~16:00<br>株式会社テラ・ウェブクリエイト |                                     |
| 17:30                          |  |   | ※プレゼンテーションは、2月4日も同<br>じスケジュールで行います。 |
| 3F会議室\(305号室\)にてセミナー・説明会が開催されます。 |  |   |                                     |
| 14:00~15:00                    | 「OSSベースでの商材開発にむけて ~琉球SBCのご説明」<br>講師 兼村 光 氏\(琉球ソフトビジネス支援センター センター長\)<br>豊里 竜也 氏\(琉球ソフトビジネス支援センター 副センター長\)   |   |                                     |
| 15:30~16:00                    | 「沖繩の将来を担う新卒採用者向け『個人情報管理士』セミナー/資格取得講座\(2月25日実施\)の紹介」<br>- Twitter/Facebook世代の社員/職員を犯罪者にしないためには是非聞かせたい -<br>講師 山口 伸弥 氏\(一般社団法人日本個人情報管理協会 主任審査員\)   |   |                                     |](http://it-</a></p>
</div>
<div data-bbox=)

※プレゼンテーションスケジュールは変更になる場合がございますので、予めご了承ください。



# 出展概要



ブース番号	出展企業・団体	出展商品・サービス名称
1	ダブルビーシー有限公司	BizHostingBasic OCN ビジネスモバイル (d)
2	沖縄インターマップ株式会社	OA-LightIV
3	株式会社 国建システム	i P A Dアプリ 販売管理
4	沖縄コンピュータ販売株式会社	映像セキュリティ・デジタルサイネージ
5	株式会社さびい	業務ロボットBPOサービス
6	沖縄アスコン株式会社	デジタルサイネージ関連商品 (サイネージ機器、ソフトウェア、コンテンツ制作)
7	株式会社 富士通ラーニングメディア沖縄	研修サービス (集合・遠隔・グローバル)、 KnowledgeC@fe in SaaS、Skill Compass
8	沖縄テクノス株式会社	①ISMSiso27001/2006 Pマーク コンサルティング (フルサポートサービス) ②業務系基幹システム (ERP)
9	株式会社ジャスミンソフト	① Wagby Apps for Business 原価管理システム ② Wagby Apps for Education 広報・教務支援システム
10	ビジネスラリアート株式会社	WCMS+chaina、Lock on
11	株式会社レイメイコンピュータ	BigBang-POS (ビッグバン-POS) : 小売業様向け、POSシステム BigBang-Scute (ビッグバン-エスケウト) : 飲食業様向け、 オーダーリングシステム
12	株式会社 テラ・ウェブクリエイト	クラウド型 顧客管理・営業支援システム セールスフォース クラウド型 業務システムプラットフォーム Force.com
13	株式会社C&Cアソシエイツ	① PCセキュリティソフト「おくとパス」 ② 情報漏洩監視ソフト「発見伝」
14	有限会社 のれんずプロ	AD-EDIT3(CMS ツール)
15	有限会社 セキュリティ沖縄システムズ	文書管理システム「FILE SEARCH SMART」 新車・中古車情報サイト「オキゴ」
16	株式会社ユービックシステム	① オーダリングシステム (セルフ) ② ポイント管理システム ③ 勤怠管理システム ④ ICタグ資産管理システム ⑤ ICタグ入荷管理システム ⑥ ICタグ巡回・点検アプリ (スマートフォンアプリ) ⑦ スマートフォンやタブレット PC を利用したアプリ ⑧ RFID を利用したシステム
17	株式会社コンピュータ沖縄	① 工事日報管理システム ② 電子黒板
18	有限会社IT通信	統合型業務管理システム ミネルバスコープ2010
19	FXC株式会社	L2・L3スイッチングHUBの販売・メディアコンバーターの販売 プライベートクラウドシステム (CSG) の販売
20	株式会社 リューシス	超辞典シリーズ



# ダブルビーシー株式会社

## ～NTTComのクラウドサービス スマートフォンアプリ～

ダブルビーシー株式会社では、NTTグループの総合販売代理店として、NTT西日本が提供する電話・フレッツ等のアクセス回線からプロバイダー(OCN)・自社のホームページを簡単に始められるホスティングサービス・ホームページ作成まで、ワンストップでご提供しております。

今後は、『クラウド』『ユビキタス』『通信のフルIP化』をキーワードに、より皆様の快適な通信環境をご提供してまいります。

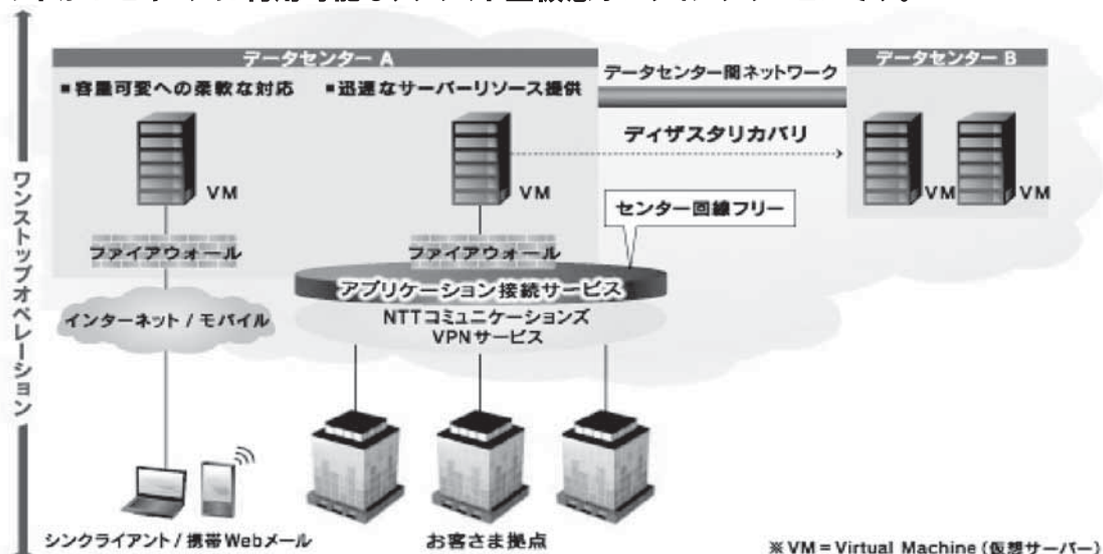


「BizCITY(ビズシティ)」は、  
NTTコミュニケーションズのクラウドサービス。  
“いつでもどこでも、安全・便利にあらゆる仕事ができるICT環境の実現”をコンセプトとして、クラウド基盤をベースにセキュアなモバイル・リモートアクセスからシステムアウトソース、SaaSアプリケーションまで先進のサービスラインナップをお客様のご要望に合わせて最適化し、ワンストップでご提供いたします。

## クラウドサービス

### ☆Bizホスティングベーシック

NTTコミュニケーションズのデータセンターに設置されたサーバーリソースを、ネットワーク経由でオンデマンドかつセキュアに利用可能な、クラウド型仮想ホスティングサービスです。



※VPN経由でご利用いただく場合、別途アプリケーション接続サービス(AP-GW)をご利用いただく必要があります。

## スマートフォンアプリ

# 050 plus

## お得な通話を実現した電話アプリ

[ご契約者さま]  
「050 plus」で発着信



※月額基本料315円

**「050 plus」**  
**「050-XXXX-XXXX」**  
050IP電話で発着信できます。

050IP電話番号  
もらえます！



[相手先]

「050 plus」、ケータイ、  
固定電話、PHS、050IP電話、  
国際電話 など

無料  
0円  
「050 plus」  
「050-XXXX-XXXX」

おトク  
1分  
16.8円  
ケータイ  
「090-XXXX-XXXX」など

おトク  
3分  
8.4円  
固定電話  
「03-XXXX-XXXX」など

社名:ダブルビーシー有限会社  
住所:〒901-2114 沖縄県浦添市安波茶2-3-1  
代表者名:代表取締役 山城 安子  
TEL:(098)876-5587 FAX:(098)876-0990  
E-mail: info@ibox.ne.jp

URL:<http://www.ibox.ne.jp/index.html>

出展商品: ①Bizホスティングベーシック② Bizコミュニケーター③ 050Plus 等

# OA-Light IV

貴社の顧客データと住宅地図データを合わせる事で  
さまざまな業務に対応できるGISアプリケーションソフト。

OA-LightIVは、専門的アプリケーションにも見られる帳票管理・図形描写などを標準搭載していますが、GIS特有の難しいインターフェースではなく、初心者でも使いやすく、導入日からすぐに実用活用していただけるGISアプリケーションソフトです。

## お持ちの管理システムと地図システム「OA-Lightシリーズ」連携による 顧客管理のご紹介！

### ①導入メリット

自社で管理している顧客情報(住所、氏名、所有者、購入年月日 etc.)と地図をリンクさせることで、条件にあった顧客を検索したり、地図を色分け表示して、効率の良い訪問活動を実現できます。また、電話対応時の顧客確認時間の短縮や訪問時の場所確認をスピーディに行えるようになります。

顧客情報には顧客名をはじめ顧客コード・住所・電話番号・サービス内容・・・等多々あり、別々に運用を行う場合、1件のユーザー登録をシステム毎に登録する必要があります。そのため、入力にかかる手間(時間・費用)が課題として残ります。

そこで、システムの連携を行なうことで、顧客管理システムで変更修正した内容を、地図システム側で受け取り内容を変更することで問題が解消すると思われます。

### 顧客管理システム



連携



### OA-Lightシリーズ



### ②機能

**バッチ処理機能** 顧客管理システムにおいて登録された管理情報を地図システム側に一括自動取り込みを行ない、マッチング処理までを行なうことが可能となります。

**地図表示機能** 顧客管理システム側にある地図表示ボタンによりユーザー先である地図表示が可能となります。

**印刷機能** 例えば指定工事会社または営業担当へ提示する際の指示書が印刷可能となります。

### 顧客管理システム



地図表示ボタン

### OA-Lightシリーズ



印刷

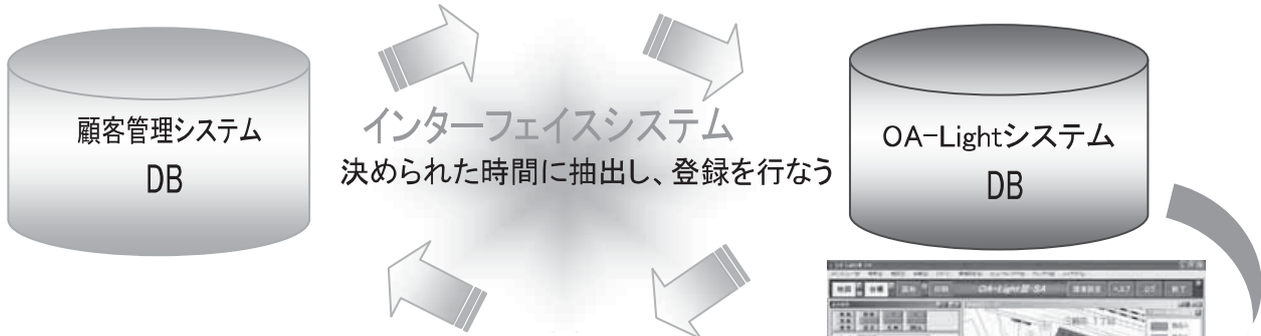


指示書イメージ

### ③ インターフェイス

顧客管理システムよりOA-Lightシステム側のデータ登録が一括で行なう事が出来ます。

- ・管理システムで登録されたデータをOA-Lightシステムの台帳データへ一括登録が可能。
  - ・一括登録された台帳データを自動マッチング処理が行なえる。
- ※自動マッチングで未リンクとなった場合、手動でマッチング処理を行なう必要があります。



#### ● 事前準備

システム連携が行なわれるといっても、何もしなくて良い訳ではありません。では何を決めて、何の準備を行なわなければならないのでしょうか？

- ①顧客情報の登録の中で何の項目を地図システム側に反映するかを決めます。
  - ②項目が決まったら地図システム側にデータのインポート作業(手動)を行ないます。
  - ③地図システム側で自動マッチング処理を行います。
  - ④マッチング処理の後、何割かがアンマッチ(リンクされていない状態)となっていると思われるので、目視作業にて台帳と加入者宅とのリンク作業を行います。
- ※アンマッチの原因:顧客情報で入力した住所と地図側で持っている住所が同一又は同等でない場合に発生します。

### ④ 運用

顧客管理システム側で顧客情報の修正が行なわれましたら、夜間バッチ(自動)で地図システム側にデータを取り込み、新規ユーザーのマッチング処理を自動で行ないます。マッチングには事前準備で行なった時のように、一部のデータでアンマッチになっている場合があります。アンマッチについては目視(手動)でリンクを行なう必要があります。

#### アンマッチの確認方法

地図システム側にある顧客情報(台帳)をCSVデータで抽出が可能ですので、リンクコードが付いていないデータが未リンクとなっており確認ができます。

LinkCode

アンマッチ



台帳抽出イメージ(CSVデータ)

※エンドユーザー様だけではなく、開発ベンダー様からのご相談も承ります。お気軽にご相談下さい。

沖縄インターマップ株式会社

代表者:代表取締役 大嶺 香 担当者:営業部 金城・平良

住所:那覇市宮城1-14-25 TEL:098(857)3883 FAX:098(857)9696

URL: <http://www.intermap.co.jp> E-mail: [toiawase3883@intermap.co.jp](mailto:toiawase3883@intermap.co.jp)

【出展商品名】電子住宅地図: Zmap-TOWN II、GISアプリケーション: OA-LightIV

【出展概要】顧客管理システムと地図システムの連携

【対象分野】業種を問わず、顧客管理・販促営業用ツールとして地図導入をご検討している企業

【導入効果】顧客分布状況等の見える化による効率的な販売戦略

## サポートノート「えいぶる」for iPhone/iPad/ipod Touch



※このアプリは沖縄県の委託を受け開発を行なっております。

■サポートノート「えいぶる」とは

「えいぶる」とは、母子手帳の拡大版のようなものです。

子どもの成長発達や生活の記録、また、受けてきた支援の内容等、子どもに関わる情報を生涯に渡って記録することができます。

- アプリの特徴・個人情報を扱うため、パスワード入力による認証を行なっています。
- ・冊子版「えいぶる」で入力出来る項目全てをサポートしています。
  - ・子どもの写真や検査の結果等を貼り付ける事が可能です。



パスワード  
入力による  
認証を行な  
っています。



キーボード  
入力等により  
入力が行え  
ます。



写真を貼り  
付ける事が  
可能です。

App Store⇒検索⇒「えいぶる」と入力※2012/01/12現在、App Storeに登録申請中。

## 「教材作成アプリ」for iPhone/iPad/ipod Touch



※このアプリは沖縄県の委託を受け開発を行なっております。

☆本アプリの目的

特別支援学校に就学されている児童を主な対象としておりキャンバス上へ画像をレイアウトしたりフリーハンドでのお絵かきによりコンテンツの編集を行うことを通して、子供の感性や創造性を育むことを目的とします。また、学習教材を作成することで学習支援を行ったり、コミュニケーション支援を図ることも可能となります。

☆本アプリの特徴

- ・デバイス上で撮影した写真、動画を直接取り込むことが可能なため、対象者の特性やレベルまたはシーンに合わせた素材の準備が容易になります。
- ・写真など画像に対して音声の録音や設定が可能なため会話によるコミュニケーションが困難な方に対してのコミュニケーション支援ツールとして活用できます。
- ・画像に対してアクションを設定可能なため、絵本のようなアトラクション性豊かなコンテンツの作成ができます。
- ・タッチやフリックなど直観的な操作でのコンテンツの作成や閲覧ができます。



App Store⇒検索⇒「教材作成アプリ」と入力※2012/01/12現在、App Storeに登録申請中。

## 「レジアプリ」for iPad



※このアプリは沖縄県の委託を受け開発を行なっております。

■本アプリの目的

特別支援学校に就学されている児童・生徒を対象としており、学園祭等の模擬店や日常生活学習の買い物学習の教材としての使用を目的としております。

■本アプリの特徴

- ・操作はすべてタップ(タッチ)での操作となっております。
  - ・商品登録時に、実物を撮影した写真を取り込む事が可能であり、金額設定も自由に設定可能な為、いろいろな買い物シーンで使用可能です。
  - ・会計時にもらったお金やおつりを具体物で表示する為、計算が苦手な児童・生徒でも使用可能です。
  - ・1日の売上を商品単位で表示するようになっており、集計や振り返り学習も容易に行うことが可能です。
- ※本アプリは作成中の為、変更になる可能性がございます。



「TABレジVersion 1.0」 for Android

レジを導入・検討されているお客様！必見！

# TABレジ Version 1.0

タブレット・レジスター for Android

もう高価なPOSは要らない

安いレジの使いづらさ、レジ締め後の残  
作業から解放されたい！

POSの使い心地、集計、分析能力を、  
専用レジスター並の低価格にて提供い  
たします。

○ デモ機貸し出しあり。  
まずはお電話を！ 国建システム  
098-867-7584 営業：伊波



○導入プランA TABレジONE おすすめ！カフェ・レストラン・食堂・クリーニング店...  
機器構成：アンドロイドタブレット、レシートプリンタ、カスタマディスプレイ、キャッシュドロフ、無線LANルータ、その他付属品 1セット

○導入プランB TABレジONE+在庫管理 おすすめ！スポーツ用品店等、在庫管理・梱卸対応  
機器構成：アンドロイドタブレット、バーコードリーダー・レシートプリンタ、カスタマディスプレイ、キャッシュドロフ、ハンディターミナル、無線LANルータ、その他付属品 1セット

○導入プランC TABレジ飲食店トータル管理 おすすめ！居酒屋チェーン店  
機器構成：アンドロイドタブレット、バーコードリーダー・レシートプリンタ、カスタマディスプレイ、キャッシュドロフ、ハンディターミナル、無線LANルータ、キッチンプリンタ、キッチンモニター、多言語オーダータブレット、管理PC、その他付属品 1式

「勤怠管理システム」「Chronos (クロノス)」



- ◆ 出勤と退勤の時刻を記録します。(ICカードを、カードリーダーにかざすだけでOK！)  
カードリーダーに通し忘れても、ポータル画面で直接時刻入力(勤怠データの作成)が可能です。
- ◆ 休暇などの申請処理を電子的に行います。「どれだけ休暇を消化したか？残数は？」をいつでも確認できます。
- ◆ 時間外時間・休日出勤を予算費目ごとに管理します。
- ◆ 上長・管理者はポータル画面にて勤務状況を常に確認できます。
- ◆ 出勤簿など、勤怠管理に必要な様々な各帳票印刷機能搭載。
- ◆ CSV形式出力で給与システムとの連携。

提案力！開発力で勝負！ 技術とサービスで地域に貢献します

## KUNIKEN SYSTEM

株式会社 国建システム  
代表取締役社長 幸地 長秀

〒900-0015 那覇市久茂地一丁目2-20  
OTV国和プラザビル8階

TEL (098)867-7584 FAX (098)866-5965  
URL <http://www.kunisys.co.jp/>

### 事業内容

- コンサルテーション(システム企画・提案、調査、分析)
- システム開発(官公庁、サービス業、建設業等)
- パッケージ開発(パッケージソフトウェアの設計・製造)
- ネットワーク関連(ネットワークの提案・設計・構築等)
- 機器販売(各種ソフトウェア販売、IT関連機器販売)
- 保守サービス(ソフト、ハードウェアの維持管理・保守)



開発言語 C/C#/C++, JAVA, Android, Objective C, PHP, Actionscript 等 開発言語全般 /組込み開発対応

お手軽液晶ポスター制作&表示システム  
**HARUE & KEIJI**  
ハルエ&ケイジ

ニーズに合わせた液晶ポスターづくりを  
イージーかつリーズナブルに!



設置から表示まで、  
使い方カンタン!

すぐ使える  
オールインワン  
パッケージ!

ハルエ&ケイジ Mini (HK12)  
19型

ハルエ&ケイジ e (HK24)  
23.5型ワイド

選べるサイズ  
バリエーション!

ハルエ&ケイジ S (HK32)  
32型ワイド



すぐにできる、誰でもできる、しかもリーズナブル。

アテンション効果の高い液晶ポスターを、  
かんたん作成&らくらく表示!

コントローラ  
一体型設計!

画面分割  
レイアウト  
自由自在!

ステレオスピーカ  
内蔵!  
HK19等C

サムスンが誇る高性能業務用液晶ディスプレイに、  
液晶ポスターの制作・表示に必要なシステムをオールインワンパッケージ。  
店頭プロモーションからパブリックスペースでのインフォメーションまで、  
幅広いビジュアルコミュニケーションを強力にサポートします。

### オールインワンパッケージ

- ◆液晶ディスプレイ (Windowsコントローラ内蔵)
- ◆専用スタンド (HK32のみ)
- ◆MagicInfo Proソフトウェア (添付CD-ROM)
- ◆サンプルコンテンツ (添付CD-ROM)
- ◆テンプレート (※HK19との組み合わせの場合、  
表示解像度は1,280×1,024となります。)
- ◆USBメモリ (4GB)



## テンポの子カラ 店舗の力

導入・設置が易しい、  
使い方が易しい、  
環境に優しい、  
世界で一番やさしい電子看板へ。

**業界初!**  
リモコンだけで操作

**最軽量10.5kg**

**最薄29.9mm**



メディアプレイヤー &  
ステレオスピーカ内蔵

省エネ・エコ設計  
定格消費電力100W

イーゼルスタンド  
標準セット

### ツイミル10W, ツイ

TB-32VPON1000-W TB-32

- 1000cd/m<sup>2</sup>※1高輝度ディスプレイ
- 屋外対応防湿防水処理
- スケジュール設定可能
- テロップ機能

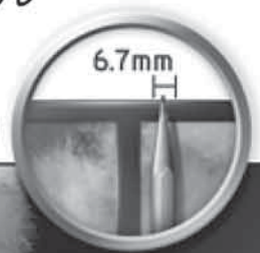
片面  
ディスプレイ

okicom

# イメージとエコシステム

## 超薄型ベゼル、マルチスクリーン対応モデル

- ・超薄型ベゼル幅を実現
- ・ビデオウォール機能により、ナチュラルな表示
- ・分割可搬型設計で、スムーズな搬出入を実現
- ・保守メンテナンス性の向上



『見える化』で省エネを実施

## ESCOT-HYPER 【大型タイプ】

中～大規模事業所向け 大規模事務所ビル、大型店舗、工場、総合病院、学校など

### エアコンのコンプレッサー

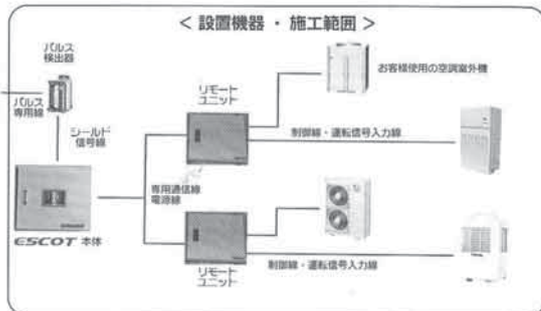
総電力容量 **80kW以上** が導入目安

電気基本料金（デマンド契約電力）も低減

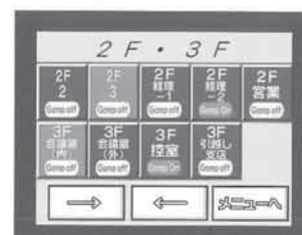
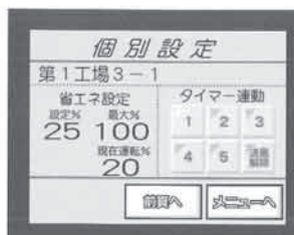
電力会社承認済みのシステムで機器設置完了日から  
新契約の電気基本料金適用（日割計算）

特徴

- ・電力使用状況や制御状態をリアルタイムで表示
- ・空調機（コンプレッサー）の運転状況の集中管理が可能
- ・空調機の省エネ率の個別設定が可能
- ・タッチパネル方式の採用により、誰にでも簡単に設定が可能
- ・カレンダー設定により、個別単位で年間スケジュール及び時間帯別に省エネ率の設定が可能



ESCOT 本体の内容 見易く、操作しやすい『タッチパネル画面』で、全ての設定が可能



**okicom**  
沖縄コンピュータ販売株式会社

代表取締役社長 小渡 玠

〒901-2223 宜野湾市大山1-17-1  
TEL:098-898-5335 FAX:098-870-2088  
http://www.okicom.co.jp  
e-mail: info@okicom.co.jp

# ITの未開領域は業務ロボットに



## IT業務ロボットって『ASIMO』みたいに手があるの？

RobotBP0

残念ながら、『手』は見えません。パソコンやネットワークなどのバーチャル空間にいます。

『人が行うパソコン操作を何でも記憶し、その手順を人に代わって再現します』－ 熟練工の技を引継ぐ産業ロボットと同様に、経験の中で積み上げてきたオフィスの業務ノウハウを蓄積し、その処理を自動化します。

操作の登録は簡単です。もちろん、ヒューマンエラーは無くなります。業務の効率は何倍何十倍にもアップします。導入コストは1/30になることもざらです。そして、さらに今後のIT業務のスタイルを変革します。



## ユーザが最も苦勞するITの未開領域は、オフィスにあります。

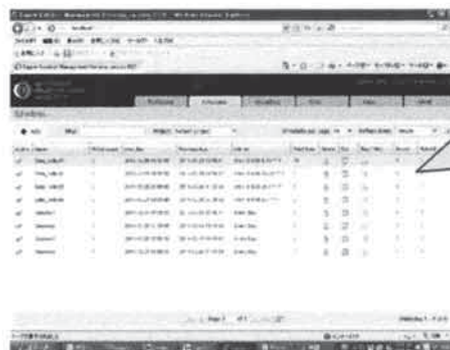
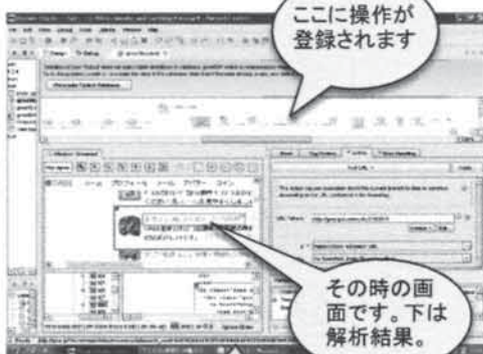
RobotBP0

システム開発会社やパッケージメーカーといったITベンダーの多くは、ユーザの要件をもとにシステムを開発します。でも、そのシステムを使用したIT業務の運用については、業務に精通していないことを理由に避けているのが実状です。ユーザー一人一人の要望を全て開発するのは無理なので、システムに組み込めない業務ノウハウはいまだに人に依存しています。非定型業務や新規業務も同じ扱いで、一般のオフィスでは業務全体の多くの事務処理がユーザによるパソコン操作の工夫で実現されています。業務ロボットは、これまでITベンダーが取り組めなかったユーザの業務領域をオートメーション化します。



## 僕に業務を登録するときはこんな感じ。使い方もシンプル。

RobotBP0



人気のゲームコミュニティよく炎上します。1時間に3000投稿なんてザラなんです。忙しいけど許容範囲です。

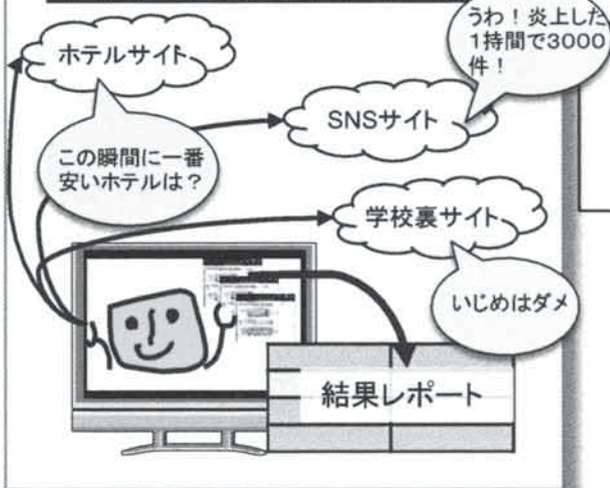


こんなところにもあります。



得意なこと。といっても操作を自動化してはいるのですが...

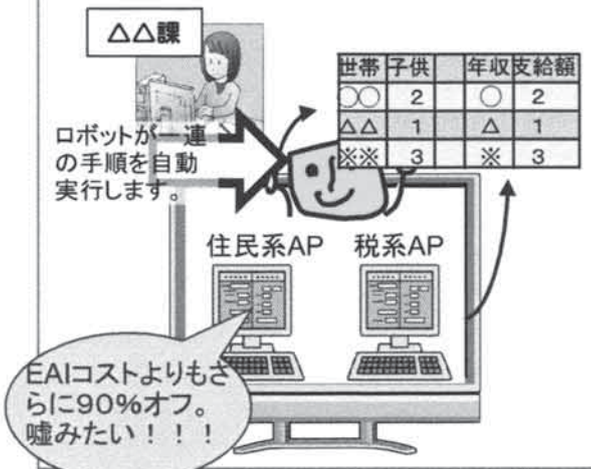
### ネットのリアル監視/検索



24時間365日30分おきに200サイトにアクセスすると年間350万回のブラウジング。その都度、100レコードを取得すると3億5千万レコード。人手でどう処理しますか？

**どんなに大量でも黙々続ける。**

### AP連携が簡単 一目から鱗一



いつも現課の職員が行っている非提携業務対応のパソコン操作。ロボットがしっかり代行します。だから、子供手当がどうかわろうと楽々。

**色々なアプリの入出力エージェントとして働きます。**

### WCMSだってお手のもの



話題のネットスーパー。全国で3日間の特売データの更新が350万件。チラシとネット店と近くのお店の金額が間違っていると...

**人でできる数じゃない。人がやるとミスが5%。だと、客も怒ります。**

ECサイトの更新なら、何でもOK。



一度覚えたら、絶対間違えません



株式会社さびい  
代表取締役 山口伸弥

〒900-0033  
那覇市久米二丁目3番14号 山京久米ビル  
TEL:098-988-9406, FAX:098-988-8594  
Mail: info@savvy-lequio.jp, Http://www.savvy.co.jp

出展サービスの名称 IT業務ロボットBPO

出展サービスの概要 人に代わって業務アプリケーションを操作します。

対象となる業務分野 パソコンを使って事務処理を行なう全ての業務が対象です。

導入効果

導入コスト:開発の1/30, 作業効率:1体でも人の10倍のスピードで、24時間365日無言で働きます, 作業品質:ヒューマンエラー ゼロ。

# タッチパネル式 デジタルサイネージ※

## で顧客に合わせた広告を配信!

※液晶ディスプレイなどを使った電子看板。



デジタルサイネージの導入～  
ご利用場所に合わせた様々な  
コンテンツの作成をいたします。

例えば	
■自治体	・館内での手続き場所の検索
■宿泊施設	・お知らせや案内を表示する インフォメーションボード
■スーパー マーケット	・特売商品のご案内 ・カード会員等の各種 サービスの募集告知
■医療施設	・病気や医薬品の情報 ・診療時間・診療担当医師紹介
■美容室	・美容用品の商品紹介 ・施術イメージ紹介 ……など

タッチパネル不要の通常のローテーション用の  
デジタルサイネージやコンテンツのみのご提供も  
できます。

# 楽NAGE

「楽しく」「ラクラク」サイネージ「楽ねじ」

お客様の「使いやすさ」を考えて作られた  
デジタルサイネージ作成サービス

「楽ねじ」の使い方はとっても簡単!!



ログイン画面

操作画面

IDとパスワードを入力して  
ログインして「作成する」を選択します。

操作画面では、わかりやすいアイコンと  
プレビュー画面により直感的な操作が可能。

楽ねじの操作はとってもシンプル!



デザインが苦手な方でも大丈夫!!  
簡単6ステップであなた好みのコンテンツが作れます。

# 音の出るポスター※【TLFスピーカー】

※音の出るポスターは、ヤマハ株式会社の研究開発中の製品です。仕様等変更になる場合があります。

まっすぐ遠くまで音を届ける



音が混ざりにくい!



とにかく薄くて軽い!



ハウリングが発生しにくい!



### 設置事例

イオン琉球株式会社 様

イオン琉球株式会社様が提供する  
宅配サービス、「イオンネットスーパー」の  
告知案内用として設置致しました。

ガラス面や  
ウィンドウを  
映像メディアに!

## Vikuiti™ RPF※

「ビクイティ」  
リアプロジェクションフィルム

※Vikuiti™ RPFは3M社開発製品です。  
仕様等変更になる場合があります。



透明基材にVikuiti™リアプロジェクション  
フィルムを貼付け、後ろからプロジェクター  
を使い、聴衆に向けて投影します。

Vikuiti™ビクイティリアプロジェクション  
フィルムRPF120は、3M社が開発した粘着剤付き背面  
投影型スクリーン用フィルムです。自由な形に  
カットアウトでき、薄さがわずか0.3mmで  
す。ガラス面やアクリル板への貼り付けが簡単で、  
プロジェクターを利用することで、それらをウィ  
ンドウスクリーンやサイネージスクリーンとして映像  
面に変えることができます。

# 沖縄アスコン株式会社

〒900-0006  
那覇市おもろまち4-19-14 八重洲第7ビル

印刷物に関するDTPデザイン・企画・制作(チラシ・DM・出版物)  
デジタル広告コンテンツ制作(デジタルサイネージ広告、動画配信広告)

TEL: 098-861-9701(代) FAX: 098-861-9722  
URL: <http://www.okiascon.com/>  
mail: [info@okiascon.com](mailto:info@okiascon.com)

# Consumer に活用

## 伝えたい情報をダイレクトに配信!

### 【スマートフォン配信機】

お客様が、あなたのお店に入店してスマートフォンを立ち上げると売場限定の情報が自動で表示されます。



#### 配信情報イメージ



折込みチラシの情報をスマートフォンに最適な形式に変換して配信。



- ・チラシ掲載商品情報
- ・店舗限定情報
- ・店長発信情報など...

#### 公衆無線LANネットワーク



※写真はイメージです



## アンツ ANT'S® 2つの働き

デジタルメディアを駆使したコストパフォーマンスの高い新しい提案を理想のカたちでお届けします。

# Net work に活用

## 地域に密着した情報を配信・閲覧する事が可能!

### 【テレビでかんたんインターネット】

オリジナルコンテンツも配信可能! 地域住民に向けたお知らせをダイレクトに届けられることができる!  
※ANT'Sをご利用するにはインターネット回線が必要です。



※写真はイメージです



ANT'S®(アンツ)では市町村からの重要なお知らせや活動内容もダイレクトに配信! インターネットだからできる手軽さと便利さで各市町村の広報を素早く家庭へお知らせします。

※写真はイメージです



他にもインターネットにあるお買得情報やスーパーのチラシ閲覧、地域に根ざしたタウン情報の配信など、様々なサービスの提供を予定しています!

#### 【出展する商品、サービスの名称】

サイネージ活用の広告・トータル販促ソリューション

#### 【出展する商品、サービスの説明】

低価格なセットトップボックスとデジタルTV・タッチパネルディスプレイ・サウンドサイネージを活用した通信ネットワークでの広告や広報・告知・連絡の通信サービス

#### 【対象としている主なサービス分野】

流通小売業様・各市町村の自治体様・通信キャリア様

#### 【上記産業分野に対する導入効果】

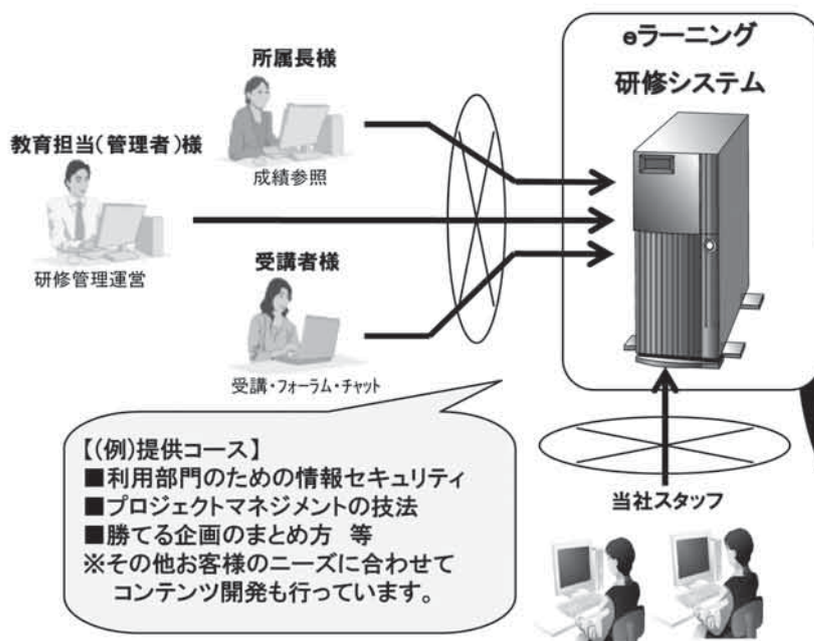
広告・広報のサイネージ化でのコスト削減と告知効果の向上

# 株式会社富士通ラーニングメディア沖縄～最

富士通ラーニングメディアは国内最大級の総合人材育成企業です。受講者数は年間10万人です。最先端の研修サービスを、沖縄から

## 次世代型研修管理システム :KnowledgeCafe in SaaS

当社は「集合研修」「eラーニング」「遠隔研修」など、あわせて約1000コースの多様な研修サービスを貴社のニーズに沿って複合的に提供しています。本サービスでは人材育成のための研修運用フローをトータルでサポート、かつeラーニング環境も提供いたします。



## 沖縄発！遠隔研修を世界に向けて配信

スタジオにいる講師の講義をインターネットを介してライブにより、職場やご自宅にてご受講いただけます。

東京：  
富士通ラーニングメディア  
■コンテンツ企画

ベトナムホーチミン：  
■当社出資会社  
■アクトプレーンベトナム  
■コンテンツ等オフショア開発

スタジオ配信(イメージ)

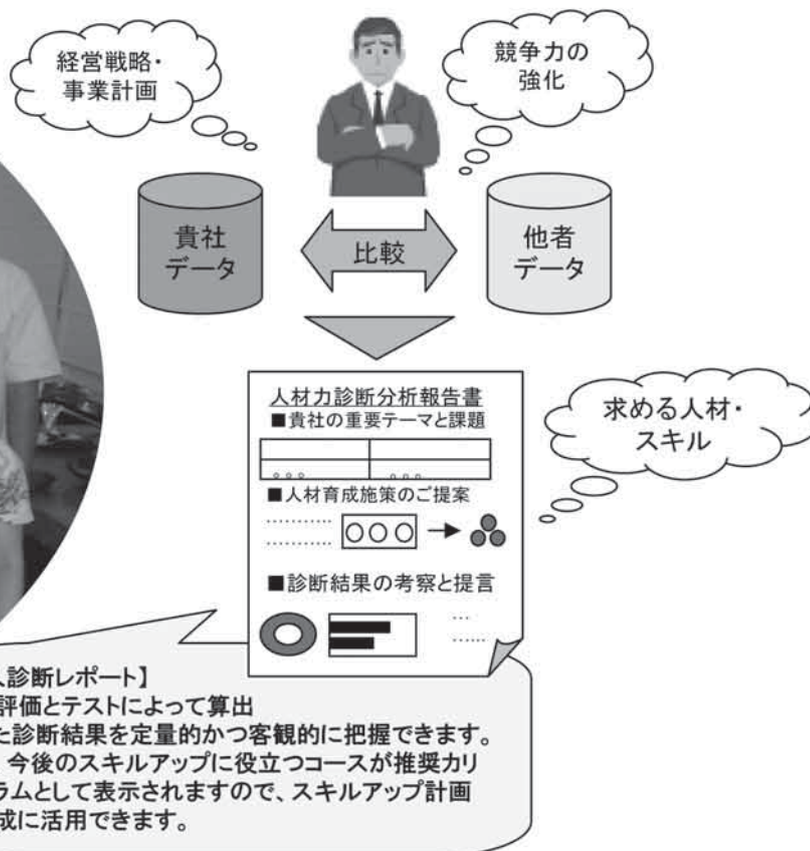


高水準の『知』のサービスを提供することにより、お客様の真のパートナーを目指します～

集合研修、遠隔研修、eラーニングあわせて約1000コースをご用意。  
世界へ発信します。

## 人材カスキル診断サービス :Skill Compass

貴社の診断結果と、当社が長年にわたり蓄積した他社の人材カデータとの比較・分析を行います。その結果をもとに、貴社の経営戦略/事業計画の実現に向けた人材育成施策の提案を行います。 (保有データ:2011年8月時点 400社 約19万人)



### 株式会社富士通ラーニングメディア沖縄

住所: 沖縄県うるま市州崎14番17号 沖縄IT津梁パーク中核機能支援施設

代表取締役社長 大嶺 隆志 担当: 安部 喜久雄 Email: [abe.kikuo@flm.co.jp](mailto:abe.kikuo@flm.co.jp) URL: <http://jp.fujitsu.com/group/flm/flmo/>

#### ■出展する商品、サービス名称

・「遠隔研修」「次世代型研修管理システム KnowledgeCafe in SaaS」「ITスキル診断サービス Skill Compass」

#### ■出展する商品、サービス説明

・「遠隔研修」は、インターネットを介してスタジオにいる講師の講義をリアルタイムで、自席、ご自宅で受講可能な研修です。「次世代型研修管理システム」は、SaaS形式の学習管理システムで、「研修申込/履歴管理」、「eラーニングの受講」、「社員同士の情報や知識の共有」などのツールとして活用いただけるものです。「ITスキル診断サービス Skill Compass」は経済産業省のITスキル標準V2に対応しており、業界初となる35専門分野すべてにテストを提供いたします。自己評価とテストを合わせて行うことで、より客観性の高い診断結果を得ることができます。

#### ■対象としている主な産業分野

・観光産業、ウェルネス産業他、産業を問わず。

#### ■左記産業分野に対する導入効果

・産業分野を問わず、人材育成をトータルにサポートいたします。

関係会社 : 株式会社富士通ラーニングメディア  
所在地 : 東京都港区港南2-13-34 NSS-IIビル  
売上高 : 96億円(2010年度)

従業員数 : 498名(2011年6月21日現在)  
事業拠点 : 東京、大阪、名古屋、福岡(54教室 約1,500名定員)

# 【1】情報の安全の為に(ISMSコンサル)

最新のシステムでお客様の情報がしっかり守られていても・・・顧客情報が流出や、社内の機密情報が外部へ漏洩する事故がほぼ毎日の様に発生しています。システムだけでセキュリティは保障できません。現在の本当に情報セキュリティは万全ですか？

**安心/安全をご提供致します。**

## ◆弊社のサービス◆

- ◆構築段階から取得までのコンサルテーションとセキュリティに応じた「規程・手順書・記録様式」の提供。
- ◆認証取得後のサポート(運用のお手伝い)
- ◆ポイントコンサル派遣(必要な時に必要なだけ)



# 【2】システムでムリ・ムラ・ムダを無くす(ERPシステム)

規模の大小に関わらず企業や組織は4つの要素(ヒ・モノ・カネ・情報)で成立しています。その中で最も重要な要素は情報です。

この情報伝達のムリ・ムダ・ムラを無くし、コストパフォーマンスを上げ、同時にセキュリティの高いシステム構築出来るのがERPシステムです。

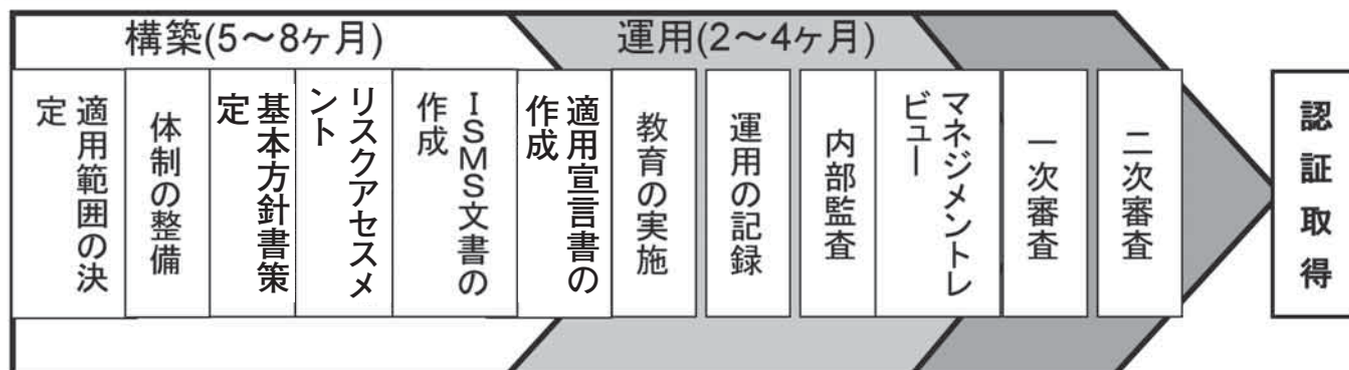
沖縄テクノスは、本土で発生したERP(ドイツSAP社R3)システム開発のため07年7月に設立された沖縄地元企業です。

ISMS認証取得を行う事でセキュリティレベルを高度に保ち、遠隔地のデメリットを克服、本土受注に結び付けています。4年間で約23件の業務を受注/納品を行った実績があり。

ERP=統合業務パッケージ、具体的に、財務、管理会計、人事、生産、調達、在庫、販売などを包括する情報システムを構築するために開発された大規模統合型パッケージソフトウェアのことをいいます。

ERPシステムを利用することによって、業務処理コスト削減が可能になり、さらにリアルタイムに業務内容が把握でき、データ一元管理が可能となります。

## ◆ISMS認証取得までの流れ◆



◆ 技術的セキュリティ 物理的(環境的)セキュリティ

◆ 人的セキュリティ 組織的セキュリティ

2011年度末までに沖縄県内企業2社様に認証取得をして頂く予定です。  
現在までにTOTAL6社様目へのコンサルテーションを行なっております。  
(今後、Pマークコンサルも展開予定)



## 沖縄テクノス株式会社

### 【出展する商品、サービス名称】

・ISMS導入プロセス&効果事例紹介 ・SAP ERPシステム

### 【対象としている主な産業分野】

・ISMS⇒全業種(システムを利用しているすべての企業/組織)  
・ERP ⇒規模の大きい製造業、多くの支店/営業所を保有する企業

### 【上記産業分野に対する導入効果】

ERPシステムの導入により企業の「ムリ・ムラ・ムダ」を削減し既存の発注システムなどと連携による、ロス削減が可能となり、店舗や工場における商品情報管理や品質のUPが図れます。その上でシステム化による企業情報や顧客情報のシステムで守れない漏洩事故などをISMSやPマーク導入で補完し、企業のイメージUPと受注拡大をねらえます。

【住所】(本社) 沖縄県那覇市銘苅2-3-6 那覇市IT創造館3階  
(開発センタ) 沖縄県うるま市宇州崎14-17 沖縄IT津梁パークA棟2階

【代表】:代表取締役社長 窪田 茂

【担当】:営業窓口 服部 高久

【TEL】:098-860-7837 FAX:098-860-8191 Email:[info@okinawa-tecnos.jp](mailto:info@okinawa-tecnos.jp)

【URL】:<http://okinawa-tecnos.jp/>

## 広報・教務支援システム

ガイダンスやオープンスクールなどに参加する入学希望者のフォロー  
 学校訪問などの広報活動の支援や履歴管理  
 個人やコースごとの資格取得状況の把握とアドバイス  
 リアルタイムな出席管理とこまめなケア  
 企業開拓と就職支援



このような校務を一貫して総合的にサポートします



クラウドだからすぐに使えて運用経費も手ごろ、セキュリティも安心です



## 原価管理システム

工事が完了しないと儲かったか損したか分からない？

売上は伸びているのに赤字・・・どうして？

営業マンごとに原価が違う？

儲かる仕事を断っている・・・ホント？

☆

IT コンシェルジュのリウデンが

この悩みを解決します

自社の経験を活かし

自ら Wagby で開発したシステムだからこそ！



【社名】:株式会社リウデン

【代表】:代表取締役 与那覇 明(よなは あきら)

【住所】:〒901-2122 沖縄県浦添市勢理客 4-19-1

【TEL】: 098-875-2346 【FAX】:098-875-2364

【URL】:http://www.riuden.co.jp 【e-mail】: info@riuden.co.jp

【出展する商品、サービスの名称】:Wagby Apps for Business 原価管理システム

【出展する商品、サービスの説明】:自社の原価管理システムを自信をもってお客様にご提供します。お客様のご要望に応じたカスタマイズも可能です。

【対象としている主な産業分野】:土木・建設業、情報通信工事業など

【想定する導入の効果】:Excelなどで管理していた処理を Web システムに移行し、効率的な処理と関係者間の情報共有を実現することで、「儲からない仕事」を「儲かる仕事」に変えます。

【社名】:株式会社ジャスミンソフト

【代表】:代表取締役 贅 良則(にえ よしのり)

【住所】:〒904-2234 沖縄県うるま市州崎 5-1 TTC 内

【TEL】: 098-921-1588 【FAX】:098-921-1582

【URL】:http://www.jasminesoft.co.jp 【e-mail】: sales@jasminesoft.co.jp

【出展する商品、サービスの名称】:Wagby Apps for Education 広報・教務支援システム

【出展する商品、サービスの説明】:専門学校や大学などの広報・教務の業務をサポートするシステムです。多くの業務を網羅しているにも拘わらず驚くほど安いクラウド料金で利用できます。

【対象としている主な産業分野】:専門学校、高専・短大、大学

【想定する導入の効果】:入学希望者を適確にフォローすることで入学増を達成。多種多様な資格試験の受験履歴・資格取得状況を把握しサポートを充実させることで取得率の向上。就職情報の共有と受入企業の開拓で就職率アップを実現します。

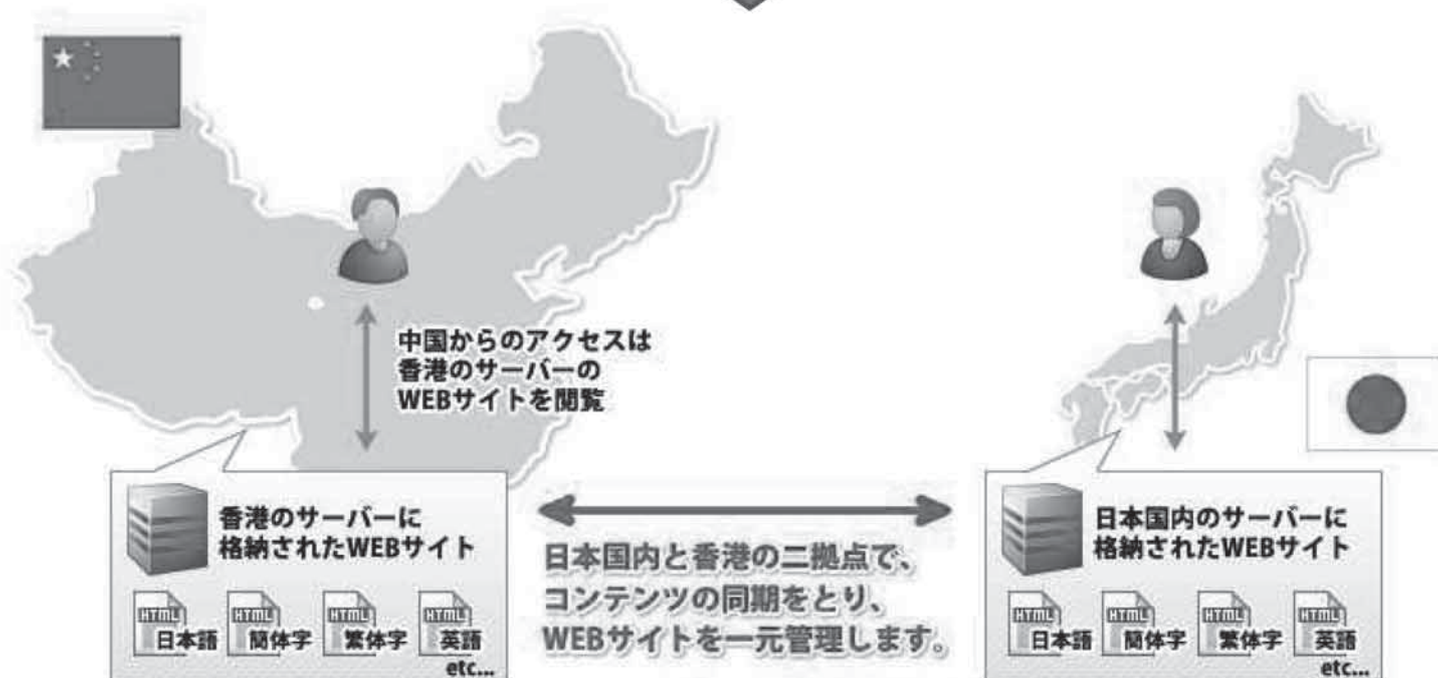
# 国内・海外WEBマーケティングサービス



昨今、観光インバウンド需要も高まり、とりわけ中国向けに多言語WEBサイトを構築するニーズが高まってきました。

しかし、中国の通信規制等により、日本内に置いているサーバーに格納されたWEBサイトは、アクセス速度が著しく遅かったり、もしくはアクセスできない可能性が非常に高く、せつかく多言語WEBサイトを制作しても、初期投資が回収につながらないことが現状です。

この特殊なネット環境を改善するのがWCMS chaina+となります。



## ページ管理

各言語がタブの切り替えだけでページ管理が可能。各言語ページはユーザーのブラウザの言語設定によって自動的に切り替えます。

## アンケート管理

取得項目は用途に応じて自由に設定できます。ユーザーのニーズを収集する為のマーケティングツールとして活用いただけるほか、お問い合わせフォームとしてもご利用いただけます。

## ページ公開予約

ページ公開日時の予約設定ができますので、予めページを作成し、公開日時を設定しておくことで、ご希望の時間に公開することが可能です。



スマートフォンの市場が拡大する中で手軽に情報を得るためのツールがフィーチャーフォンからスマートフォンに急速に変換しております。  
Lock onはスマートフォン画面に適正化しユーザービリティアップを図ります。



### 画面自動切り替え

ユーザーがフィーチャーフォンかスマートフォンであるかをシステム側で判断し自動的に切り替えを行うため、無駄操作が必要なく、ストレスを与えません。

### 管理画面で簡単更新

管理画面上でブログのような感覚で更新が行えるため、更新が簡単な上に緊急でお知らせしなければいけない情報をその場でお知らせできます。

### レイアウト適正化

テンプレートを利用するわけではありませんので、自由にスマートフォンで使用しやすいレイアウトで構築できるため、自社のオリジナリティを出すことが可能になります。

会社名	ビジネスリアート株式会社
住所	〒900-0015 那覇市久茂地1丁目12番12号 ニッセイ那覇センタービル5階
TEL/FAX/E-Mail/URL	098-941-5666 / 098-941-5665 / okinawa@eigyo.co.jp / http://www.eigyo.jp/
代表 / 担当	代表取締役社長 中西 俊之 / 担当 大城 純一
出展する商品	Lock on / WCMS chaina+
サービス説明	(Lock on) 低コストでスマートフォンサイトを構築、運用することが可能 (WCMS chaina+) 海外でWEBプロモーションが可能
主な対象分野	WEBを活用して売上アップにつなげたい企業様



◆ 銀聯カード対応POS ◆

**NEW!!** **BigBang-POS 謝謝**  
ビッグバン・シエシエ

中国人観光客への対応機能を搭載した待望の新システムをリリース。  
銀聯カード決済端末連携はもちろん、中国元取引にも対応。  
ニーズに即した機能で機会損失を解消し、店舗運営をサポートします!



最新クレジット端末機に対応!



東芝テック製  
CT-4100

Panasonic製  
ZEC-14



- ◆お買上げ額の2度打ちが不要。入力ミス防止と会計処理がスピードアップ!
- ◆前年同月比、月別/カード会社別/品目別売上等の出力可能



中国元レートによるレシート表記!

CD	外貨名	略称	レート
1	米ドル	US\$	82.00
2	中国元	元	12.00
3	香港ドル	HK\$	10.00
4	台湾ドル	NTD	2.65
5	シンガポールドル	S\$	63.39
6	タイバツ	THB	2.76
7	マレーシアシンギット	RM	27.02

レート設定により、  
商品ごとの価格及び  
お買いもの合計額を  
日本円/中国元でW表示!

商品名	数量	金額
徳信あんずころ 24		1,090 (85)
0611000001475		
印字タルトスバシヤル		1,290 (100)
0611000001497		
流線ガラス 伊		1,330 (100)
0611000001510		



よくある質問を中国語でレシート回答!

用語集印字リスト	
印刷、表示内容	商品名を印刷、表示内容
印刷、表示内容	商品名に利用可能かどうか
印刷、表示内容	印刷、表示内容

ラッピングしますか?  
はい / いいえ

可享受免費包裝服務  
是的需要 不需要

商品発送しますか?  
はい / いいえ

不是送中? 是的需要 不需要

- ◆中国語ができない日本人スタッフをサポート
- ◆お会計種別ごとに、クーポン割引等の自動出力も可能 (中国人観光客向けのスポットサービスにご利用いただけます)

◆ クラウドPOS ◆



ビッグバン・レインボー



ビッグバン・POS



クラウド



モバイル端末



パソコン

ビッグバンPOSで集計された販売データが、クラウド(サーバー)を通してどこにいても、どの端末(スマートフォン等)からでも参照でき、しかもお客様のご要望に合わせて個別カスタマイズが可能です。  
新しい機能をぜひこの目でお確かめ下さい!



信頼と実績の証



第35回(平成13年度)

社団法人中小企業研究センター賞  
「技術開発奨励賞」受賞



第1回(平成11年度)

ビジネスオンリーワン賞受賞



第7回(平成9年度)

流通システム大賞「奨励賞」受賞



株式会社 レイメイコンピュータ

http://reimei.co.jp  
info@reimei.co.jp

## ◆ パソコンPOS [オープンPOS] の最先端 ◆

# ビッグバン - ポス Big Bang・POS



ビッグバンPOSは、  
 ☆「商品分析で品揃えを良くしたい」  
 ☆「売上データを分析し、ムリ、ムラ、ムダのない素早い経営がしたい」  
 ☆「リアルタイムな在庫管理で過剰在庫、品切れをなくしたい」  
 ☆「顧客管理でリピート客を増やしたい」という  
 『現場の声』を形にしました。



レジ画面



売上分析画面

## ◆ 高性能・低価格オーダーリングシステム ◆

# Big Bang

ビッグバン  
エスキュート



Scute make it Simple

- ① 注文入力で調理指示からお会計まで一発OK!
- ② 簡単操作で教育期間を短縮  
新人さんも即戦力!
- ③ お会計や調理指示などのミスを軽減  
高い接客サービスをサポート!
- ④ 充実した売上分析が標準装備  
店舗戦略(立案)を明確化!
- ⑤ スタイルリッシュなPOSレジでお店を  
イメージアップ!

テーブル(座席)画面



売上分析画面



## ◆ オプションラインナップ ◆



電子マネー  
“エディ”運動



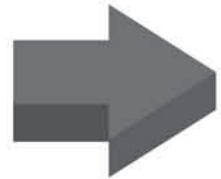
!!新機能!!  
“クレジット端末”運動



“自動釣銭機”運動



“会員カード、社員証”  
磁気、リライト、IC等



**NEXT PAGE !!**

# Big Bang-POS

Big Bang-

Big Bang-POS 謝辞  
ビッグバン・エスキュート



## 株式会社レイメイコンピュータ 出展概要

会社名	株式会社レイメイコンピュータ
住所	〒900-0004 沖縄県那覇市銘苅2-3-6 那覇市IT創造館302号
TEL/FAX/e-mail/URL	TEL: 098-941-5515 / FAX: 098-941-5516 / e-mail: info@reimei.co.jp / URL: http://reimei.co.jp/
代表/担当	代表取締役: 比嘉 徹 担当: 知念 正和 / 嘉味田 朝博 / 木村 仁亮
出展する商品	◆ビッグバン・POS (小売業向けPOSシステム) ◆ビッグバン・エスキュート (飲食業向けオーダーリングシステム)
サービス説明	創業以来POSシステムに特化し、お客さまの業種・業態に合わせフレキシブルに対応してきました。その蓄積はシステムの提案から構築、導入、保守サービスまで質の高いトータルソリューション力として大きな差別化となっています。
主な対象分野	小売業、飲食業

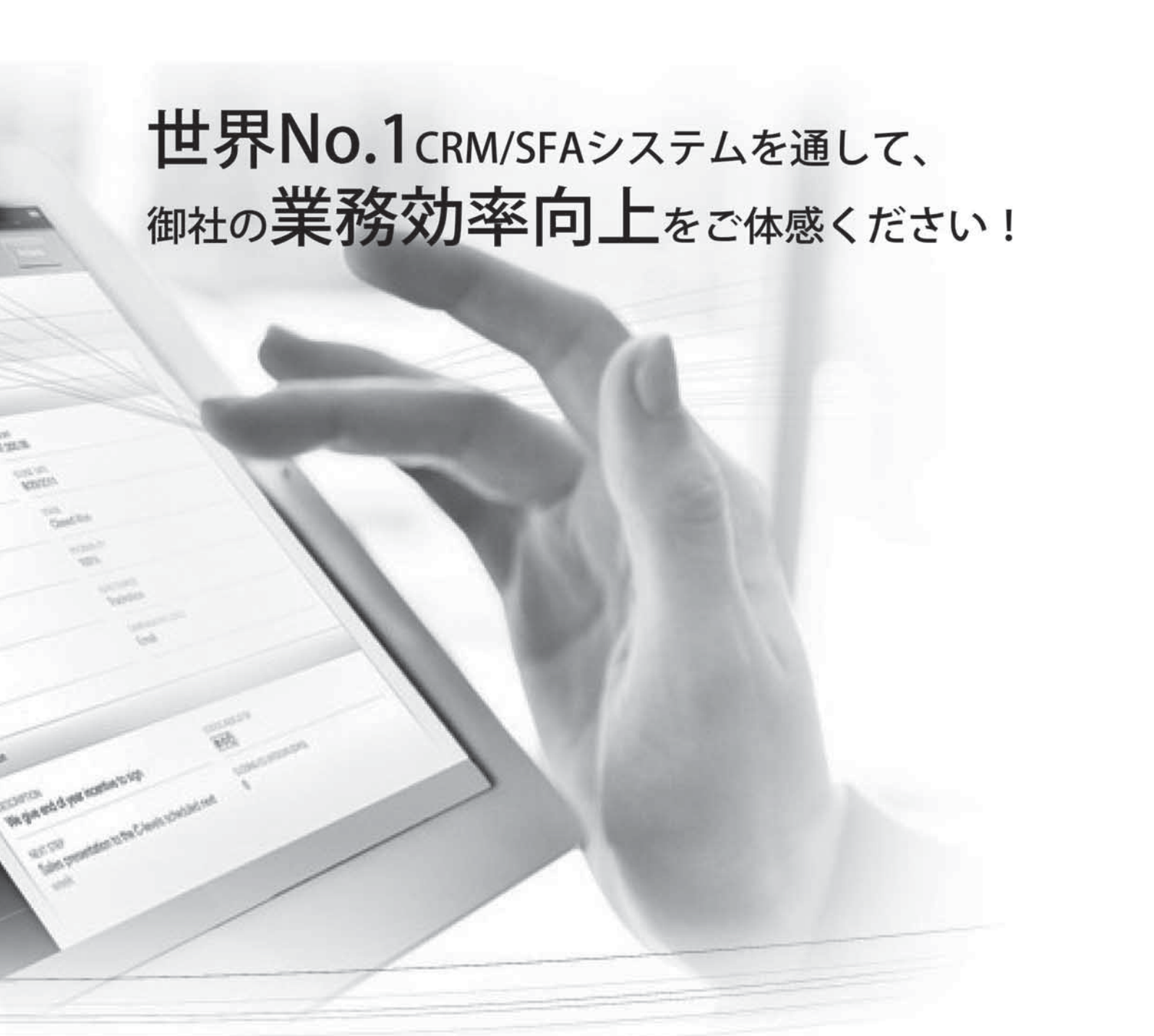


For Your "WakuWaku"

TeraWebCreate, Inc.

沖縄 顧客管理

検索



世界No.1 CRM/SFAシステムを通して、  
御社の**業務効率向上**をご体感ください！

**salesforce.com<sup>®</sup>**  
販売協力店

**株式会社テラ・ウェブクリエイト**

<http://www.tera-web.jp/> E-Mail : [salesforce@tera-web.jp](mailto:salesforce@tera-web.jp)

**Phone : 098-951-0135**

〒900-0004 沖縄県那覇市銘苅2-3-6那覇市IT創造館 506

※Salesforce、Force.com は、米国その他の国における株式会社セールスフォース・ドットコム登録商標です。

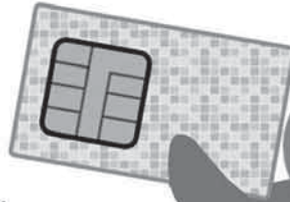
Windows 7  
Windows vista  
対応!

ICカードによるWindows認証ソフト



IC認証  
FeliCa対応

ワンタッチ!  
おくとパス



第1203号



沖縄県産品  
(社)沖縄県工業連合会

簡単 × 安全なセキュリティソフト! Business



認証されたユーザーのみがログイン可能!

●Active Directory認証対応

1クライアントから導入可能  
専用の認証サーバー不要

■ ログオン方式を選べます。 ■

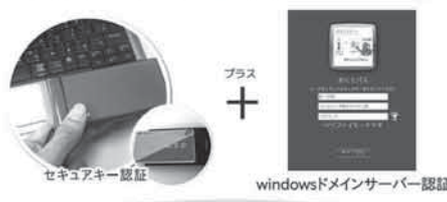
ICカード または おさいふケータイ



かざすだけの楽々認証!

ダイレクト・ログオン方式

簡単タッチ + セキュアキー認証



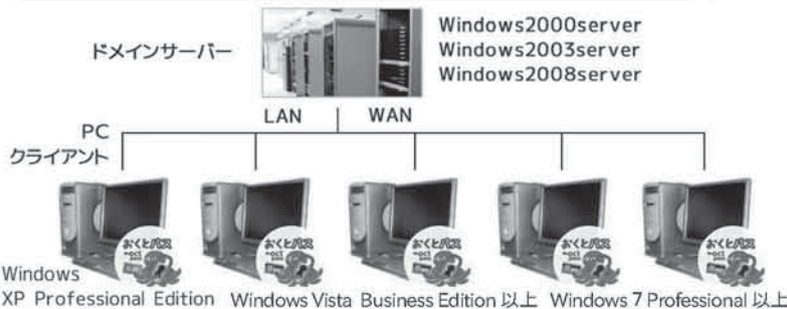
より厳重なセキュリティを実現!

ベリファイ・ログオン方式

ユーザ毎にセキュアキーを  
割り当て可能。  
(フェリカ対応カード・おさいふケータイなど)  
★50ユーザー IDまで設定可能★



Active Directory 認証対応



USB装置をパスワードで  
簡単ロック及び解除!



PC本体のUSB装置を、パスワードでロックおよび解除設定が出来ます。

ロックした場合でも マウスやキーボードなどは利用可能! 日常業務に必要な操作の妨げになりません。

- マウス、キーボード、フェリカリーダー、テンキー
- × USBメモリースティック、外付けHD、USBで接続できるその他大容量記憶媒体

●おサイフケータイはNTTドコモの登録商標です。●FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。●Edyはビットワレット株式会社の管理するプリペイド型電子マネーサービスのブランドです。●FeliCaプラットフォームマーク はフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。●Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●Suicaは東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。●PASMOは、株式会社パスモの登録商標です。●その他、記載されている会社名や製品名はそれぞれ各社の商標または登録商標です。

# データの不正持ち出しを見逃さない!

Windows7  
対応!!



## 情報漏洩監視ソフト

ビープ音で警告! USBロック機能で安心。メールで通報!

# 発見伝



# 不正発見!

情報漏洩監視ソフト「発見伝」は、USBメモリ、CD・DVD、プリンタなどの外部記録メディアへの出力及び添付メールを監視し、外部への情報持ち出しを抑止することで情報漏洩を防止するセキュリティソフトです。

### PC本体のUSB装置をパスワードで簡単ロック及び解除

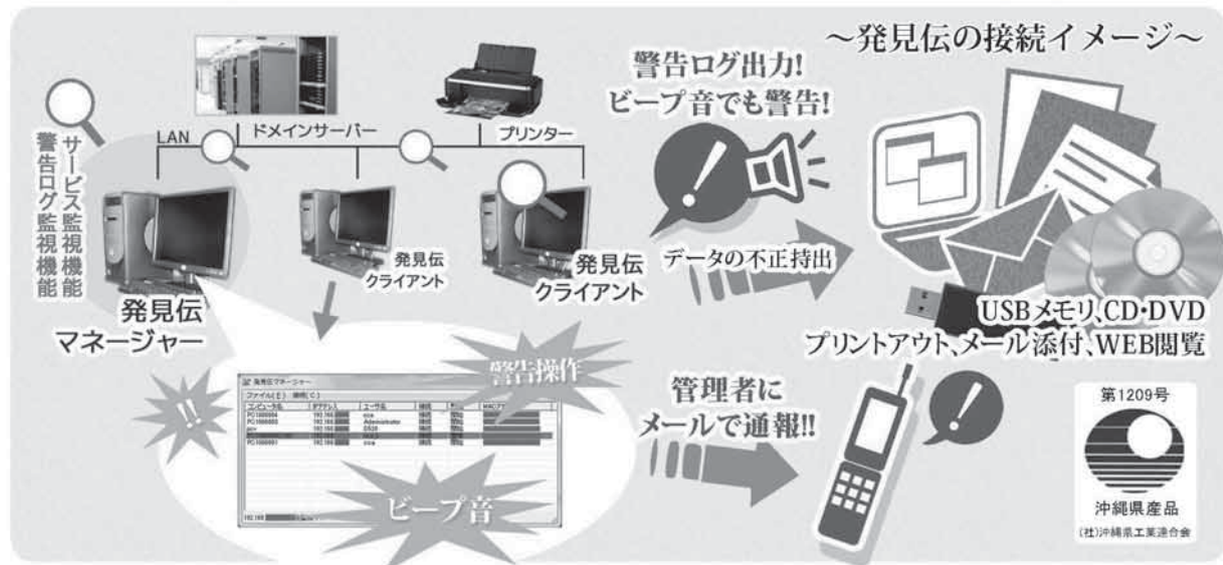
USB装置をロックした場合も、大容量記憶媒体以外の機器を利用可能。



○ 使用できる マウス、キーボード、  
フェリカリーダー、テンキー

× 使用できない

USBメモリースティック、  
外付けHD、USBで接続できる  
その他大容量記憶媒体



### 株式会社C&Cアソシエイツ 人と心でコンピュータをつなぐ

住所：沖縄県那覇市泉崎 2-2-7 ストックハイツ 2F

代表取締役：赤嶺 学

担当者：真栄田 悟

TEL：098-979-9712 FAX：098-979-9713 Email：info@cca-co.jp

URL：http://www.cca-co.jp

#### 【出展する商品、サービス名称】

・FeliCa 対応 IC カード認証ソフト「おくとパス」、・情報漏洩監視ソフト「発見伝」

#### 【出展する商品、サービス説明】

おくとパス：簡単 × 安全なセキュリティソフト。FeliCa 対応のカード or おさいふケータイをサッとかがすだけでパソコンに簡単ログオン! あなたのパソコンを簡単操作で守ります。

発見伝：情報漏洩監視ソフト「発見伝」は、USBメモリ、CD・DVD、プリンタなどの外部記録メディアへの出力、

及び添付メールを監視し、外部への情報持ち出しを抑止することで情報漏洩を防止するセキュリティソフトです。

#### 【対象としている主な産業分野】

中小規模な IT 企業、学校法人、医療関連企業、その他個人情報を扱う企業

#### 【上記産業分野に対する導入効果】

PC の不正利用防止及び企業情報漏洩の抑止力となります。セキュリティ向上に伴い企業信頼性の向上に貢献致します。



沖縄県産オープンソースCMS  
<http://adedit.norenz.net>



Developed by

Designed for



OpenSource Per15.8



沖縄県産初のオープンソースCMS  
 制約の最も少ないMITライセンスです。  
 用途を問わず誰でも無料でダウンロードして  
 ご利用いただけます。

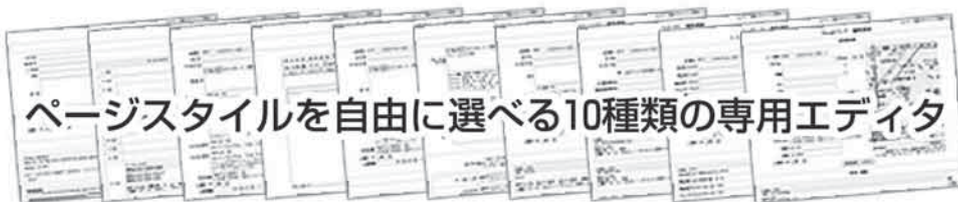
## 無料で手軽に使えるホームページ作成ソフト

「AD-EDIT(アドエディット)」は、ウェブサーバーにインストールするタイプのホームページ作成ソフトです。契約しているレンタルサーバや、ウェブサーバーにインストールすることで、パソコンのウェブブラウザや、携帯端末から、管理画面にログインしてホームページを更新することができます。これらの類のソフトは、総称してCMS(コンテンツマネジメントシステム)と呼ばれています。



## ページスタイルを自由に選べる10種類の専用エディタ

編集画面は、コンテンツの目的に応じた専用エディタをサイト上に登録し、管理メニューから、編集したいコンテンツを選び編集するシステムです。GoogleMapページやメールフォームの設置も楽々です。



### ページスタイルを自由に選べる10種類の専用エディタ

【パッケージに含まれるエディタの種類】

- ◆1階層ページ [シンプルページ作成用のエディタ]
- ◆2階層ページ [リスト型ページ作成用のエディタ]
- ◆イメージナビ [写真集など画像ナビ作成用のエディタ]
- ◆リストナビ [リスト形式の一行ナビ作成用のエディタ]
- ◆掲示板BBS [画像掲示板も可能]
- ◆Googleマップ [Googleマップ作成用のエディタ]
- ◆カレンダーエディタ [カレンダー作成用のエディタ]
- ◆メールフォーム [メールフォーム作成用のエディタ]
- ◆HTMLエディタ (上級者向)
- ◆テンプレートエディタ (上級者向)

# Perl CGIのみで構築されてて、多くのレンタルサーバで動作します MySQLなどのデータベースを利用せず、管理画面でアップデートできます

「AD-EDIT(アドエディット)」は、すべてPerl CGIで作られており、国内の多くのレンタルサーバでご利用いただけます。また、MySQLなどのデータベースを利用せず、CSVで記事を管理しているため、FTPのみで手軽にメンテナンスを行うことが可能です。また、システムアップデートも管理画面から行うことが出来るため、新機能の追加や、デバッグのアップデートに無駄な時間を取らせません。



## 主要機能一覧

### 【基本機能】

- ◆PCサイト/携帯サイト同時出力 ◆静的HTMLファイル出力
- ◆CGIインクルード機能(ファイル/URL)
- ◆フィードRSSページ出力 (PC/携帯 独立構築)
- ◆10種類のコンテンツエディタの登録, 削除, 複製機能
- ◆UTF-8/ShiftJISでの出力対応 (UTF8ベース)
- ◆スキンHTML編集機能 ◆複数ユーザー登録機能
- ◆コンテンツ別ユーザー権限設定
- ◆メニュー編集機能 (PC/携帯 独立構築)
- ◆コンテンツ仮想階層化機能 ◆サイト検索機能
- ◆絵文字自動変換エンジン搭載 ◆QRコード作成構築機能
- ◆サブディレクトリ内構築可
- ◆XHTML+CSSによるスキンスコード編集機能
- ◆2カラム/3カラムのレイアウト対応
- ◆管理画面によるアップデート機能
- ◆インストールCGI付き

### 【1階層ページ/2階層ページ】

- ・PC/携帯 同時構築 ・WYSIWYGエディタ ・携帯専用エディタ
- ・カテゴリ機能対応 ・絵文字自動変換機能
- ・ファイルアップロード機能 ・JPG画像の自動縮小機能
- ・WMV, MPEG4動画アップロード対応
- ・携帯i-motionムービー対応 ・携帯EZムービー対応 (XML出力付)
- ・コメント機能対応 (ブログとして利用可)
- ・投稿者による編集機能 ・スパム対策対応 ・公開承認設定機能
- ・出力期間設定機能 ・画像ポップアップ機能 (GreyBox)
- ・公開前プレビュー機能 ・SSI出力対応 ・RSS出力対応

### 【イメージナビ】

- ・PC/携帯 同時構築 ・WYSIWYGエディタ ・ファイルアップロード機能
- ・JPG画像の自動縮小機能 (要ImageMagick)
- ・携帯i-motionムービー対応 ・携帯EZムービー対応 (XML出力付)
- ・画像ポップアップ機能 (GreyBox)
- ・公開前プレビュー機能 ・SSI出力対応 ・RSS出力対応

### 【リストナビ】

- ・PC/携帯 同時構築 ・ファイルアップロード機能
- ・携帯i-motionムービー対応 ・携帯EZムービー対応 (XML出力付)
- ・公開前プレビュー機能 ・SSI出力対応 ・RSS出力対応

### 【掲示板BBS】

- ・PC/携帯 同時構築 ・ファイルアップロード機能 ・絵文字自動変換機能
- ・JPG画像の自動縮小機能 (要ImageMagick) ・公開承認設定機能
- ・携帯i-motionムービー対応 ・携帯EZムービー対応 (XML出力付)
- ・投稿者による編集機能 ・スパムポスト対策対応 ・公開前プレビュー機能
- ・RSS出力対応

### 【カレンダーエディタ】

- ・PC/携帯 同時構築 ・WYSIWYGエディタ
- ・ファイルアップロード機能
- ・リスト型/マトリクス型の2レイアウト
- ・携帯i-motionムービー対応 ・携帯EZムービー対応 (XML出力付)
- ・公開前プレビュー機能 ・SSI出力対応 ・RSS出力対応

### 【Googleマップエディタ】

- ・PC/携帯 同時構築 ・WYSIWYGエディタ
- ・ファイルアップロード機能
- ・JPG画像の自動縮小機能 (要ImageMagick)
- ・複数地点登録 ・住所/地名検索対応
- ・携帯i-motionムービー対応
- ・携帯EZムービー対応 (XML出力付)
- ・公開前プレビュー機能 ・RSS出力対応

### 【メールフォームエディタ】

- ・PC/携帯 同時構築 ・ファイル添付機能
- ・簡易テキスト構文入力によるフォーム生成
- ・WYSIWYGエディタ ・スパムポスト対策対応
- ・フォーム連携機能 (注文フォーム/予約フォーム構築可)

### 【HTMLエディタ】

- ・PC/携帯 独立構築 ・WYSIWYGエディタ
- ・ファイルアップロード機能 ・SSI出力対応

### 【テンプレートエディタ】

- ・PC/携帯ページ 同時構築 ・PC/携帯テンプレート 独立構築
- ・WYSIWYGエディタ ・テキストフィールド20種類まで定義可
- ・ファイル添付数は15ファイルまで定義可 ・ファイルアップロード機能
- ・公開前プレビュー機能 ・SSI出力対応 ・RSS出力対応

### 【開発元】



WEB & DTP DESIGN SHOP  
WEB SYSTEM DEVELOPMENT  
**NORENZ PRO**

有限会社のれんずプロ

<http://www.norenz.net/>

〒900-0002 沖縄県那覇市曙2-25-39 ヤビク商事ビル201

phone 098-860-7500 fax 098-860-7560

### 【業務内容】

- ・ウェブサイト企画/設計/構築
- ・ウェブシステム開発
- ・イベントプロモーションサイトシステム開発
- ・生放送テレビ番組の視聴者連動型システム開発
- ・Eコマース(ショッピング)システム開発
- ・ウェブ予約システム開発
- ・Flash/ActionScriptシステム開発
- ・映像制作/テレビコマーシャル制作
- ・TV/ラジオCM広告代理業務

### 【出張ウェブ講師もやっています！】

- ・企業内ITテクニカルトレーニング
- ・ITプロフェッショナル育成業務



# 文書管理システム File Search **smart**



電子文書データをうまく活用していますか？  
文書管理システムなら「File Search smart」におまかせ！

**業務の効率化**



**コスト削減**



**情報漏洩による  
リスク対応**



**環境アセスメント  
対応**



# 登録

## データ登録

オフィス文書からイメージデータ等を登録

XLS DOC PPT TXT JTD PDF XDW  
JPG TIF CAD

## 紙文書登録

紙文書はスキャン（電子化）して登録

## 4階層の保存場所

書庫

キャビネット

ファイルボックス

フォルダ

# 管理

## 閲覧権限と操作権限でセキュリティ強化

いつ、誰がどのような理由で変更したか改版理由、アクセスログで解析可能

# 活用

## 書庫

書庫から文書を取り出すイメージで必要な書類を検索することができます。

## キーワード

文書タイトル・コメント・日付などキーワードとなる単語で検索することができます。

## お気に入り

よく利用するフォルダを予め登録しショートカットで検索することができます。

日々のビジネスシーンで大量に発生する文書を安全かつ効率よく管理する「File Search smart」。さまざまな形式のデータをこのシステムで一元管理・情報共有することができます。使い方は簡単！ 既存の書庫を利用するイメージをパソコンに再現します。



SECURITY OKINAWA SYSTEMS  
有限会社 セキュリティ沖縄システムズ

住所 〒904-2203  
沖縄県うるま市字川崎 468 番地いちゅい具志川じんぶん館内 2F  
連絡先 TEL 098-982-4077 FAX 098-982-4023  
Mail infoweb@sos-ok.co.jp  
URL http://www.sos-ok.co.jp/  
会社名 有限会社セキュリティ沖縄システムズ(エス・オー・エス)  
代表者 代表取締役 上江洲 正  
会社設立 平成 13 年 4 月 27 日

## 【出展する商品 サービス】

### ● 文書管理システム File Search Smart

電子化された文書を既存の保管状況と同じイメージで整理、閲覧することができます。

### ● 新車中古車情報サイト OKIGO

沖縄県内の新車中古車検索総合サイト  
オキゴのご利用でお得な特典が貰えます。

## 【導入の効果】

迅速な情報収集・情報分析で作業効率を高める事ができます。

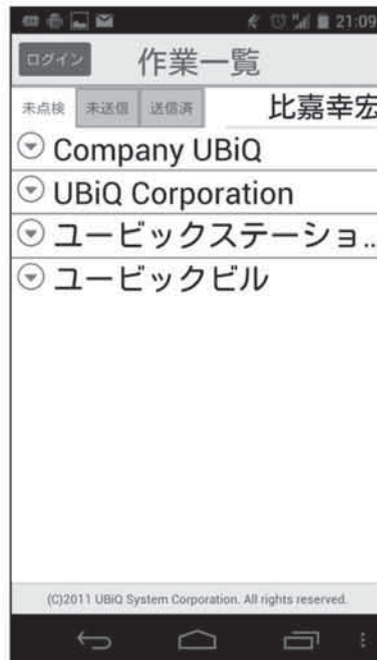
ICタグによる巡回・点検で  
“点検データの可視化” “信頼性UP” を実現



## 点検革命

巡回・点検業務を行なっている会社様においては、巡回・点検作業の管理、業務軽減、依頼元会社様との信頼関係構築について日々悩まれているのが現状だと思います。点検革命は、ICタグやクラウドサービス、スマートフォンを利用することでお客様ニーズ(データ管理、業務軽減、信頼性)を実現できるようにサポート致します。

『確実性』 『信頼性』 『即時性』 を実現！！



### 巡回点検管理の問題点を改善

Point

『点検革命』を導入すると、次のような問題点が改善されることが期待できます。

- ①巡回・点検が確実に実施されたか？②依頼元会社様への証明書提出③リアルタイムな巡回・点検データの提出

### スムーズな巡回・点検作業を実現

Point

『点検革命』は、巡回・点検対象物のICタグへタッチし画面をタップするだけの簡単作業で業務を完了できます。今までのような現場での作業記録をPCへ入力するといったことが不要になります。

### お客様の信頼性UP

Point

お客様は、いつ、誰が、どこを巡回・点検したかの実績を、WEBブラウザにてリアルタイムに確認できる仕組みのため、依頼元様へ対して安心感を与えることが可能です。

## タイムカード革命

ICカード・おサイフケータイで勤怠管理



## タイムカード革命 ゆびタッチ

ゆびタッチは時刻を記録する『ICタイムレコーダー』、時刻を管理する『管理者画面』の2つの機能から構成されています。

### ○ゆびタッチ 概要○

#### 【Pi！と簡単出社】

FeliCa(フェリカ)対応のカード(またはお財布携帯電話)を利用した勤怠管理システムです。

かざすだけで、簡単に出退社が管理できます。

#### 【らくらく自動集計】

打刻ミスは管理者側で即時チェック！

らくらく自動集計で人件費も大幅カットできます。

#### 【集計時のわずらわしさ解消！打刻忘れも即通知！】

自動集計だから、締め日の作業時間も短縮でき、毎日の打刻ミスを管理者が即時にチェックして打刻忘れなどをメールでお知らせできます。

#### 【勝手に改ざんできないシステム】

利用者が時刻修正を必要とする場合は、管理者権限がある方しか行えないため、勝手に改ざんできないので、管理者も安心です。

## 出展概要

### 【出展する商品、サービス名称】

①ICタグ巡回・点検アプリ(スマートフォンアプリ) ②スマートフォン・タブレットPCを利用したビジネスアプリ ③勤怠管理システム ④ICタグ資産管理システム ⑤ICタグ入荷管理システム⑥オーダーリングシステム(セルフ) ⑦ポイント管理システム ⑧RFID(ICタグ)を利用したビジネスアプリ

### 【出展する商品、サービス説明】

①ICタグとスマートフォンを利用した巡回・点検アプリです。巡回・点検作業の問題点を改善できます。又、依頼元へのサービス向上も期待できます。②スマートフォンやタブレットPCを利用して営業報告や作業報告が現場から行える為、事務所との連携が迅速に実施できます。③ICカード、おサイフケータイが利用できる勤怠管理システムです。自動集計機能や打刻忘れを即通知する機能等、充実した仕様になっています。④ICタグを使用した資産管理システムです。棚卸作業の時間短縮が可能です。⑤入荷情報を記録し在庫数や所在、稼働率が把握できる為、様々な経営分析資料としてご活用頂けます。⑥飲食店においては、繁忙時間帯にお客様が集中してしまいます。この時間帯でのサービスの良し悪しが店舗経営を左右し、悪循環の源となってきます。オーダーリングシステムは、この時間帯に起こる様々な問題を解決することで、本来必要となる店舗独自のサービス(味・空間・接客)をサポート致します。⑦おサイフケータイまたはEdy等のICカードをかざすだけで簡単にポイントを獲得できたり、また、メール会員登録はタッチパネル画面からシンプルな操作仕様の為、どなたでも簡単、気軽にメール会員登録ができるサービスです。⑧様々なRFID(ICタグ)を利用したソリューションを展示しています。

株式会社 ユービックスシステム



住所：沖縄県那覇市小禄1831番地1沖縄産業支援センター203-2号

代表取締役：米須 友昭

担当者：国仲 正

Tel:098-894-7152 Fax:098-894-7153 E-mail:infolmail@ubiq-system.co.jp URL:http://www.ubiq-system.co.jp/

今流行のスマートフォンで出来ちゃう!?

**お手軽**な

# 工事日報WEBシステム

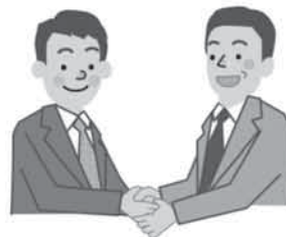
あなたの会社は現場担当者が作成する  
作業日報をきちんと管理していますか？



- 会社に戻ってから日報を作成するのは大変だ。  
現場でリアルタイムに出来ないだろうか...
- 紙ベースの日報から開放されたい！！
- 自分が管理している担当者の作業日報を簡単に管理したい！！
- システムと連動して業務日報を出力したい。
- とにかく低コストで管理したい！

似たようなお悩みを  
抱えていませんか？

弊社がご提案する  
工事日報WEBシステムを導入すれば  
問題が一気に解決します。  
詳細は、当日チラシを配布致します！



要見積もり

**低コスト**

初期カスタマイズ費用と月々わずかな保守費用のみ。

**現場力**

スマートフォン活用で現場での簡易入力(閲覧・登録・編集・削除)。

**段取り力**

関連業者間の工事進捗把握にも利用でき、工事全体のスムーズ化が  
図れます。

**顧客満足**

日報管理が即施主への進捗報告に利用でき顧客満足度向上->紹介  
が期待できます。



株式会社  
**コンピュータ沖縄**  
<http://www.c-okinawa.co.jp>



# 電子黒板

■「使える電子黒板」を活用して、教育現場では、子供たちの「習熟度UP」と先生の「授業負担軽減」を図る事ができます！

■民間企業や行政機関におかれましては、「社内会議」や「遠隔地とのテレビ会議」において、「活発な会議参加」や「コスト削減」、「議事録」などで効果を発揮致します！

教育用IWB アクティブボード  
ACTIVBOARD



電池不要ペン

電源切らずに  
書き続けられます。

すらすら書ける

紙面しやせし。

頑丈

耐衝撃でも  
安心。



株式会社コンピュータ沖縄 ～おきなわのすみずみに、パソコンの花を咲かせたい～

代表者：代表取締役 名護 宏雄

住所：〒901-2132 沖縄県浦添市伊祖4-8-2 サンライズビル1階

TEL/FAX・E-Mail：098-879-8433/098-879-8435 e-Mail：iinfo@c-okinawa.co.jp

出展商品・概要：①工事日報管理システム(民間企業様向け)

②電子黒板(学校及び各種教育機関、民間、行政機関)



## 顧客管理機能(CRM)

顧客情報を無駄なく営業に活かす!



## グループウェア機能

情報共有で業務効率が大幅アップ!



## 電話対応機能(CTI)

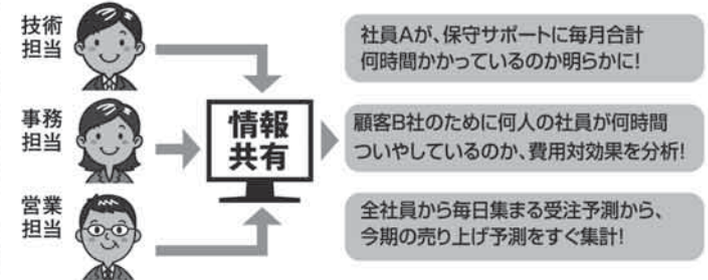
いつもの担当者がいなくても対応がスムーズ!



## BI(分析機能)

※BI=ビジネス・インテリジェンス

データ解析で経営の「見える化」を実現!



新連携事業計画  
認定事業

「ミネルバスコープ2010」は平成20年度新連携事業計画に認定されました。

「新連携」は、中小企業新事業活動促進法に基づき、国が認定する事業活動です。異なる分野の事業者が連携し、経営資源を有効に組み合わせて、新事業活動を行うことにより新たな事業分野の開拓を図ることをいいます。

コア企業・沖縄コンピュータ販売株式会社

## ミネルバスコープ2010 カスタマイズ例 各企業の業務に合わせてカスタマイズできます。

### 見積もりサポートシステム

ミネルバスコープ2010の画面をスマートフォンやタブレットに表示して、お客様へのプレゼンテーションにができます。

たとえば結婚式会場のシステムなら、美しい式場写真を見せながらその場で見積もりしたり、商談しながら予算や要望を入力してデータ化するなど、強力な営業ツールになります。



写真や動画で、商品を魅力的に伝えます。

商品・サービスを選んで見積もりをすぐ作成。

お客様のプロフィールやご要望もその場で登録。

有限会社IT通信 〒901-1115 沖縄県島尻郡南風原町山川445-12

代表者 取締役社長 高橋庸正 TEL 098-832-7630 FAX 098-832-7634 E-mail office@it-tusin.com URL http://www.it-tusin.com/

【出展する商品、サービスの名称】 統合型業務管理システム ミネルバスコープ2010

【出展する商品、サービスの説明】 「ミネルバスコープ2010」は、企業に求められる機能がひとつになったオールインワンのシステムです。「販売管理」「顧客管理(CRM)」「電話対応(CTI)」「BI(経営分析)」「グループウェア」の機能を統合しました。WEBシステムとの連携により顧客向けサービスにも対応します。スマートフォンを利用した社外からのアクセスも可能です。

【対象とする主な産業分野】 販売管理、顧客管理、業務管理、仕事効率化、保守・運用管理、開発ツール・ユーティリティ

【上記産業分野に対する導入効果】 情報の共有。組織的営業の実現(営業支援)。事務作業の効率化。社外向けWEBシステムの構築。

# 中小から大規模まで、あらゆるニーズに幅広く 対応!安心と高品質のFXCネットワーク製品

## 企業理念

私たちは、地球上のすべての人々が円滑な「コミュニケーション」を行うことにより、人々が相互に理解・尊重し合うことができ、平和に暮らしていけると信じています。

この「コミュニケーション」を促進するために、現在から未来のコミュニケーションに関わるソリューションを探求し、提供していくことが私たちの務めです。

これらのソリューションにより、通信ネットワークのインフラストラクチャの整備・普及と、コミュニケーション手段の多様化・高速化・容易化に貢献します。

## 取扱書品

ネットワーク関連製品

○FXC製 ネットワーク製品

レイヤ2・レイヤ3ネットワーク機器・メディアコンバータ  
光波長分割多重装置(CWDM / LightEdgeシリーズ)

○その他ネットワーク関連ソリューション

無線LANモトローラ・光/UTPパッチコード

○マルチメディア製品

超小型MPEG4録画/再生ユニットおよび応用製品

DVR、監視カメラ、LCDディスプレイ等の各種映像製品

GVD社 ネットワークビデオレコーダ

## FXC製品開発・モデル

日本（東京）と中国・上海でのR&D及び評価・製品化部隊を設置

自社開発製品 工場は外部委託（常に技術者を派遣し、製品品質向上に邁進）

ODM製品 外部メーカ製品をODMにて、日本市場に合致した品質版にリメイク

受託開発商材 Lotが大きい場合、工場として中国を使用

品質は、日本適合レベルを実現

## FXC製品保証<3年間先出しセンドバック保証>

### FXC製品は3年間の先出しセンドバック保証付きで安心

FXC製品は製品を安心してご利用頂けるよう3年間の先出しセンドバック保証がついています。

購入後3年間は、ご使用中の製品に不具合が生じた場合に、サポートセンターにご連絡いただきますとサポートセンターで障害を確認した時点で、直ちに代替機器を送付いたします。

3年間交換保証により、ネットワーク機器を長期に渡り安定してご使用いただけます。

◆3年間センドバック保証は、購入後30日以内にユーザ登録頂いた場合のみご提供させていただきます。

◆購入後30日以内にユーザ登録頂けない場合は1年間の修理対応となります。

◆オプション製品など一部、3年間センドバック保証とならない製品もございます。

◆代替機発送は配送便の手配などの関係で翌営業日になる場合がございます。



FXCは、ECOスイッチシリーズを一人でも多くのお客様にお知り頂き、お使い頂くことにより、地球環境保全に貢献していきたいと願っております。ぜひともこの機会にFXC製品の導入を御検討いただけますようお願い致します。

## メディア コンバーター



MC201FMSC  
定価: ¥29,800



MC201FSSC15  
定価: ¥83,000



MC310FSSC20  
定価: ¥150,000



LEX1852-10

NEW



LE2852-005  
定価: ¥77,000



LE2852-10  
定価: ¥145,000



LE2020-15(AC) 定価: ¥140,000  
LE2020-45(DC) 定価: ¥160,000

Chassis Type

## L2・L3 スイッチ



FXC9024XG  
定価: ¥278,000



ES1016V2  
定価: ¥39,800



ES1016V2  
定価: ¥39,800



FXC5024B  
定価: ¥99,800



FXC3326  
定価: ¥110,000



ES1008MTP 定価: ¥15,800

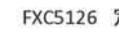
ES1008MTP-S 定価: ¥17,800

ES1008MTP-H 定価: ¥19,800

ES1008MTP-N 定価: ¥19,800



FXC5150 定価: ¥248,000



FXC5126 定価: ¥118,000



ES108C  
定価: ¥6,980



ギガ8ポートPoEplus

## WDM製品

### LE801A/B

100M-4G 4ch CWDM  
Mux/Demux



### LE4800A/B

8G-10G 4ch + 100M-4G 4ch  
DWDM  
Mux/Demux + Booster-AMP



## セキュリティ クラウド



NVR200シリーズ



IPカメラ



クラウドシステム  
ソリューション

CSG

クラウドシステムゲートウェイ

FXC株式会社 本社: 〒111-0043 東京都台東区駒形1-3-14 駒形TCビル 9F

関西出張所: 〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台4-39-6

代表者名: 谷輪 重之 (たにわ しげゆき) TEL: 03-5827-0760 FAX: 03-5827-0717 e-mail: sales@fxc.jp

【出展する商品サービスの名称】 ネットワーク機器 L2・L3スイッチング製品

【出展する商品サービスの説明】 FXCでは豊富なラインナップを揃えL2、L3スイッチング製品のシリーズやメディアコンバータ製品を提供やセキュリティ製品といったIPカメラやデジタル録画機器、また新たな分野としてクラウドシステム販売をおこなっております。ネットワーク製品のご相談はFXCにお任せ下さい。

【対象としている主な産業分野】 ネットワーク分野 IT分野

【上記産業分野に対する導入効果】 コストダウン ネットワークの安定運用

# 超辞典® DUO

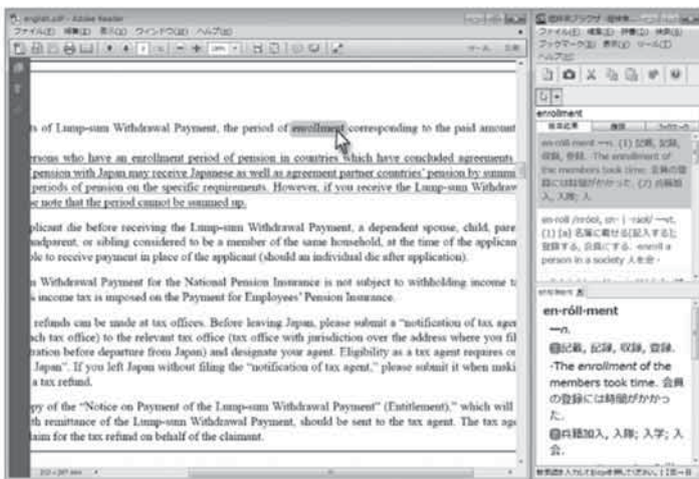
for Win/Mac (Windows XP/Vista/7 Mac OS X 10.4~10.7)



## Windows版超辞典が、大幅パワーアップ! 文章読解の効率がさらにアップ!

Macにも対応しておりますが、この面で紹介しているのは、アップグレードしたWindows版のみの機能となっております。Mac版の機能については、裏面をご覧ください。

### NEW!! 英文資料の読解に便利な自動レイアウト機能を搭載! for Windows



外国語の資料を見ながら辞書を引けるようにレイアウトを変更できる機能を搭載しました! 左側の画面には、さまざまな資料を表示することが可能です。左側の画面の文字に触れると、右側に検索結果が表示されます。検索欄に直接入力して検索することも可能です。論文や外国語のウェブサイト、メールなどを読むときに効果抜群! 文章の読解効率が大幅アップします!

**アップグレードは、無償です。**

超辞典DUO、Windows版をお持ちの方は、インターネットを経由して、無償でアップグレードできます。新しくなった超辞典をぜひ、ご使用ください!

### NEW!! 画像の文字も、かんたんに読み取りができます! for Windows

外国語のWebページには、画像の文字がよくあります。今までは、直接入力して辞書を引いていましたが、新しい超辞典なら、かんたんに文字を読み取って辞書引きできます!



ツールバーのカメラアイコンをクリックします。



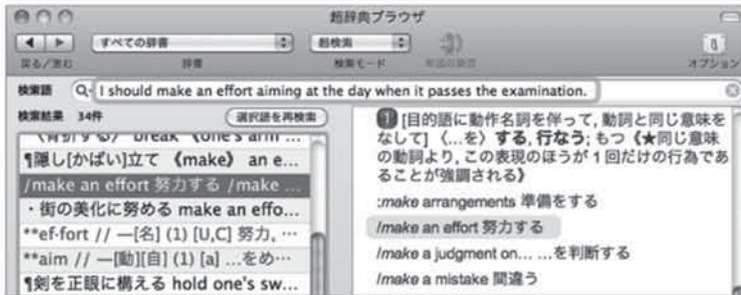
言語を選択し、読み取りたい部分を範囲選択します。 ※範囲選択部分のハイライトは説明用です。



読み取った文字が表示されるので、OKであれば、Enterで検索します。

## 超辞典® DUO の詳しい情報、お買い求めは...

[超辞典](#) [検索](#)



文章一文をまるごと入力して、辞書引きの時間を大幅短縮！「超検索<sup>®</sup>」機能！

「超辞典」なら、ひとつひとつ単語を入力しなくても、文章の一文をまるごと入れるだけ！複数の語句を一気に検索するだけでなく、熟語、用例(辞書に含まれている場合)も検索します！さらに活用形も原形に戻し、辞書を引きます！意味の理解が容易になり、読み書きのスピードが大幅アップします！



調べたい文字にマウスで触れるだけ！「タッチ検索」機能！

文章を読んでいて、分からない単語、熟語があった時、文字を入力して検索する必要はもうありません。「マウスで指すだけ」で単語、熟語の意味を一発で辞書引きします！外国語の文章がストレス無くすらすら読めます！

※タッチ部分のハイライトは説明用のものです。

## 英語の辞書をはじめ、医学事典、フランス語、ドイツ語、中国語と言語も豊富！

超辞典DUOは、英語の辞書をはじめ、医学事典、中国語、フランス語、ドイツ語など、幅広いラインナップから辞書をお選び頂けます。また、辞書を追加し、さまざまな言語で辞書引きが可能な環境を作りあげることも可能です。

## シンプル操作で、かんたん辞書引き！直感的に目的の語句が見つかります！

(Android版の検索画面)



(1) 語句を入力して、検索！



(2) 見たい候補語をタップ！



(3) 詳細(本文)が表示されます！



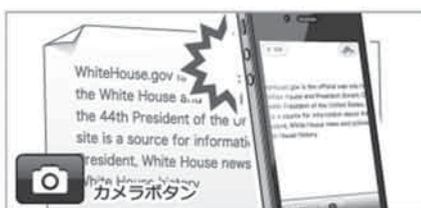
## 間違ったスペルでも、似た単語を検索！

入力した語が辞書の中に無い場合は、つづりの似た語まで探し出して表示する親切設計！従来の辞書検索機能では見落としてしまうような用語まで引き出します！

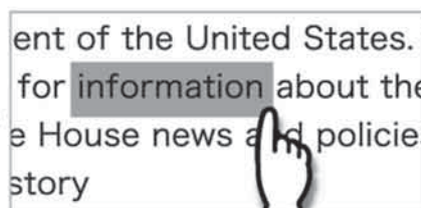
例) immediatly → immediately (正しいつづり)

(iPhone版の検索画面)

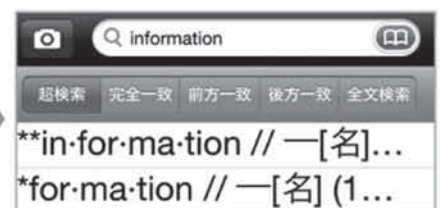
## 印刷物からでも辞書引き！文字読み取り機能搭載！【※iPhone/iPad版のみの機能です】



(1) 超辞典から、カメラを起動し撮影！



(2) 検索したい部分(複数行可)を範囲指定！



(3) 検索結果が表示されます！

※現在、英語、フランス語、ドイツ語の読み取りに対応しています。

会社名 株式会社リュウシス 住所 〒901-2121 沖縄県浦添市内間 1-10-16-203 代表者 代表取締役 齋藤 孝春  
連絡先 超辞典 サポートセンター TEL098-943-5806 (平日※水曜日を除く 13:00-17:00) FAX 098-943-5807 メール superdic@ryusys.com HP http://www.ryusys.com/

# 協 賛 広 告

ご協力ありがとうございました。

IT カレッジ沖縄	(株) C&C アソシエイツ
サイ・テク・カレッジ	(有) のれんずプロ
(有) スタプランニング	(有) セキュリティ沖縄システムズ
一般社団法人日本個人情報管理協会 (JAPICO)	(株) ユービックシステム
社団法人沖縄県情報産業協会	(株) コンピュータ沖縄
ダブルビーシー (株)	FXC (株)
(有) IT 通信	(株) リューシス
財団法人沖縄県メモリアル整備協会	(株) 沖縄エジソン
(株) グローバルリンク	(株) 沖創工
(有) 大宮工機	沖縄設計サービス (株)
(有) 福琉印刷	(株) 求人おきなわ
ITAC グループ	(有) モバイルマーケティング オービック
NPO 沖縄地理情報システム協議会	(株) リンク&パートナーズ
沖縄インターマップ (株)	(株) さうすウェブ
(株) 国建システム	大野産業 (株)
沖縄コンピュータ販売 (株)	沖縄博屋
(株) さびい	(株) レキサス
沖縄アスコン (株)	(株) 共栄環境
(株) 富士通ラーニングメディア沖縄	(株) ナカソネ電省
沖縄テクノス (株)	(株) 沖明
(株) JasmineSoft	オフィス・キャリエール
ビジネスラリアート (株)	医療法人愛和会
(株) レイメイコンピュータ	(株) 丸忠
(株) テラ・ウェブクリエイト	

(順不同)

「わかる」より「できる」スペシャリストになる！



未来が、就職が楽しくなる専門学校

# オープンキャンパス開催中！

【募集学科】

できるスペシャリストを目指す！

## エンジニア科

- ネットワークセキュリティコース
- システムコース

目指すは、注目のクリエイター！

## クリエイター科

- Webデザイン専攻
- 映像コンテンツ専攻
- サウンドコンテンツ専攻

就職に有利な資格を多く取得！

## ビジネス科

働きながら、IT技術者を目指す！

## 夜間エンジニア科

就職率  
**94.4%**  
※2011年3月卒業生

就職に強いコンピュータの専門学校

# ITカレッジ沖縄

お問い合わせ・資料請求は

tel.098-833-6715

<http://www.it-college.ac.jp/>



送迎車あり。ご希望の方は電話で予約！



Java

Android

# ユビキタスIT学科

「ITに強い人」を目指します

UML

HTML5

URL: <http://www.sci-tec.ac.jp/>



Sci.Tec.College

専修学校

# サイ・テク・カレッジ

美浜校：〒904-0115 沖縄県中頭郡北谷町美浜 1-5-16

TEL.098-926-1800 FAX. 098-926-1999

普天間校：〒901-2201 沖縄県宜野湾市新城 1-24-13

TEL.098-894-1840 FAX. 098-894-1838

バイオ

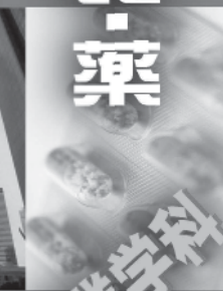
環境

土木

建築

栄養・薬

コンピュータ



生物工学科

環境生態学科

環境土木学科

環境建築学科

栄養薬業学科

コンピュータ学科

空き土地や空室率の高い建物を  
収益物件に変える企画・提案



事業計画・テナント探し・設計施工  
お店創りをトータルサポート

住宅・マンション・アパートを美しく  
デザイナーズリフォーム



# create the future

スタプランニングだから出来ることがあります。

快 適 空 間  
**STTA**  
P l a n n i n g

デザイン事務所 (有)スタプランニング  
〔住所〕〒902-0076 那覇市与儀2-15-1 A-103  
〔TEL〕098-833-5519 〔FAX〕098-833-5526  
〔URL〕<http://www.stta-p.com>

営 業 種 目  
開業支援コンサルティング  
企画・開発・不動産仲介  
設計デザイン  
建築・内装工事  
インテリアコーディネート  
Web・DTP制作

# 個人情報保護認証を取りませんか？



## 資格認定

- 個人情報管理士
- 医療・介護個人情報管理士

JIS Q 15001  
経産省 ガイドライン

↓  
クリア

講習会認定試験についての  
お問合せは事務局まで



経済産業省認定個人情報保護団体  
一般社団法人日本個人情報管理協会  
沖縄担当エージェント(株式会社さびい)  
〒900-0033  
沖縄県那覇市久米二丁目3番14号 山京久米ビル  
TEL:098-988-9406 FAX:098-988-8594  
URL:<http://www.japico.jp> E-mail:[japico@savvy-lequio.jp](mailto:japico@savvy-lequio.jp)

※厚生労働省の認定を2012年2月に予定しています。

## 新卒採用者向け『個人情報管理士』セミナー／資格取得講座

日程:2012年2月25日 10時00分～16時30分

会場:沖縄県産業支援センター 会議室302(40名)(那覇市小祿1831番地1)

### 実施概要

【午前】:就職直前セミナー 社会人としての認識

1. (仮題)「これからの沖縄の産業を担う若い人材へ」
2. (仮題)「Twitter/FaceBook世代が知らないと困るネットのルール」

【午後】:

3. JAPICO認定 初級個人情報管理士資格取得講座／資格試験

### 主催／後援

主催:一般社団法人日本個人情報管理協会(JAPICO)

後援:財団法人沖縄県産業振興公社

財団法人沖縄観光コンベンションビューロー

社団法人沖縄県情報産業協会

NPO法人フロム沖縄推進機構

※申込については、沖縄担当エージェントまでお問合せください。



INFORMATION INDUSTRY ASSOCIATION OF OKINAWA

未来を見据えた情報をクワイエットする。

私たちは、沖縄県のマルチメディア・アイランド構想を支援し、情報サービス産業と地域情報化の促進のため、先端の技術と柔軟な発想で情報をクワイエットします。

### 連携・交流事業

情報サービス産業協会 (JISA)、全国地域情報産業団体連合会 (ANIA) および他の産業団体と情報交換し、沖縄県内産業のレベルアップを図る。

### 技術交流共同事業

会員企業および他団体と共同で官公庁関連をはじめとする大型プロジェクトのシステム開発受注に向けて取り組む。

### 教育研修事業

高度情報処理技術者育成のため、県外の教育機関から講師を招聘し、技術研修を実施する。

### 開発技術事業

Linux、Java、インターネットなどの新技術の修得に関する研修・講演会の実施する。

### 普及啓蒙事業

毎年1回新春講演会のテーマとして、最新の情報業界動向に関する講演会を開催し広く県民に紹介する。

### 情報収集・提供事業

毎年開催される全国地域情報産業団体連合会の全国大会と秋季総会および情報サービス産業協会の例会などに参加し、他団体との情報交換を図る。

## 入会のご案内

IIA（沖縄県情報産業協会）は、高度情報社会の実現を目指しています。県内情報産業の更なる発展に力添えくださる企業様の参加をお待ちしています。入会申込書はホームページよりダウンロードできます。

## 社団法人 沖縄県情報産業協会

〒901-0152 沖縄県那覇市小禄1831番地1（沖縄産業支援センター5階 505号室）

TEL (098)859-2677 FAX.(098)859-2620

<http://www.ii-okinawa.or.jp/>

社内も社外もスマートフォンからおトクに話せる電話アプリ  
**050 plus for Biz**



「050 plus for Biz」とNTTコミュニケーションズのIP電話サービスで  
 社員間の通話は無料！社外への通話もおトクです。

**特長① 会社のケータイ費用削減！**



\*1: ひかりラインから、リモートオフィスソリューションへの無料通話には、別途オプション料金(ひかりライン間通話定額)が必要です

**特長② 個人のスマートフォンにインストールして、公私分計も可能！**

社員のスマートフォンに050 plus for Bizのアプリをインストールだけで、プライベートの利用とビジネスの利用と請求を分けることができます。



**お問い合わせ先**

**ダブルピーシー有限会社**  
 〒901-2114 沖縄県浦添市安波茶2-3-1  
 TEL: (098) 876-5587 FAX: (098) 876-0990  
 E-mail: info@ibox.ne.jp



# 御社に最適の“IT”をご提案



システム開発



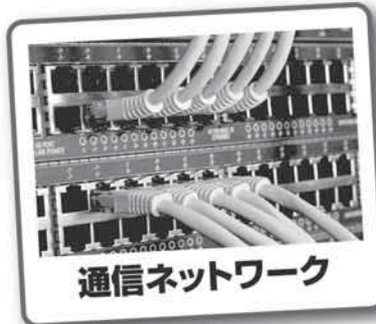
ホームページ制作



負荷分散&冗長構成  
サーバシステム



電話システム



通信ネットワーク



ITコンサルティング



こんな  
ITサービスが  
ほしかった!



統合型  
業務管理  
システム

## ミネルバスコープ2010

販売管理とスマートホン表示を  
プラスして、さらに機能が充実!

顧客管理

電話応対

グループウェア

BI(分析機能)

# インターネットやITサービスを活かした 新しい供養のカタチを考えています。

財団法人沖縄県メモリアル整備協会は、「無縁社会」と呼ばれ人々の絆が薄れゆく時代の中で、「新しい供養のカタチ」「新しい絆」を創り出すお手伝いをしています。  
インターネット上のモニュメントを通じて、ご遺族が故人様と語りあい、心を通わすことができるお参りシステムなど、新しい試みを進めています。



イメージキャラクター  
具志堅用高さん



合祀・永代供養墓/納骨堂

おきなわ霊廟

## 全てが安心できる永代供養

一柱あたり総費用 **5万2,500円** (税込)  
ご納骨から永代供養まで  
以下のすべての費用を含みます。  
1.納骨手続き料金  
2.礎への彫刻料金  
3.毎月の合同供養法要  
その他費用は一切かかりません

県内3カ所の  
おきなわ霊廟

大里

具志川

中城

那覇市・豊見城市から 車で15分圏内  
沖縄市・うるま市から 車で10分圏内  
浦添市・宜野湾市から 車で10分圏内

0120-202-869

202-869

検索

〒901-2406

http://202-869.com

中頭郡中城村字当間340番地

G

株式会社

グローバルリンク

GLOBAL LINK



グローバルなビジネスを創造し  
信頼あるネットワーク造りを  
サポートします。

■事業内容■

- ホームページ及びWEBシステムの開発
- 業務用プログラムの開発
- ネットワークの環境構築
- ソフト開発技術者及び保守要員の派遣

■連絡先■

- ☎ 901-2127  
沖縄県浦添市屋富祖 3-7-1  
(名嘉ビル4F)
- ☎ TEL:098-878-3786
- ☎ FAX:098-878-3767
- 🌐 http://www.gl-link.co.jp
- ✉ info@gl-link.co.jp

お見積りやご相談は  
コチラまでお気軽に  
ご連絡ください。



代表取締役 伊波 竜作

CTI システム、IC タグなどの IT 技術を駆使して、  
濁水処理やエコアクション 21 など  
環境保全に取り組んでいます。

赤土対策・濁水処理事業・建設機械レンタル

 **有限会社 大宮工機**

専務取締役 宮城光秀

沖縄県島尻郡南風原町字宮平 631 番地

**TEL (098) 889-6166**

URL <http://www.ohmiyakouki.com>

蓄積と刷新 お役立ちを考えます

**高速・高品質**  
**短納期対応!!**

印刷内容

チラシ・ハガキ・帳票  
パンフレット・小ロット印刷  
大判出力・その他

DMやハガキをうっても  
あんまり効果がないなあ



早く、安く、キレイな  
カラーチラシを作りたい!!



どんな小さな事でも相談ください!!



小さな事でも相談下さい。一生懸命お役立ちを考えます!

有限会社 **福琉印刷 TEL 867-1989**

〒900-0012 沖縄県那覇市泊2-19-8 FAX 863-8709

HP <http://www.fukuryu.jp> MAIL [jim@fukuryu.jp](mailto:jim@fukuryu.jp)



企業経営をサポートする

# ITACグループ

Think Creation and Challenge

## 税理士法人 タックスサポート・イトカズ

代表社員 系数 哲夫

- ◆ 税金に関する申告・相談
- ◆ 財務コンサルタント

那覇事務所 〒902-0061 沖縄県那覇市古島1-4-9-2F  
 TEL 098-871-4010 FAX 098-886-8140  
 宜野湾事務所 〒901-2214 沖縄県宜野湾市我如古446-1  
 TEL 098-898-3787 FAX 098-897-1064

## 株式会社 ファイナンシャルリンク

代表取締役社長 系数 久美子

- ◆ 相続・事業承継対策
- ◆ 経営計画作成
- ◆ ファイナンシャルプランニング
- ◆ 生命保険・損害保険のご提案

那覇本社 〒902-0061 沖縄県那覇市古島1-4-9-2F  
 TEL 098-963-5395 FAX 098-885-1572  
 宜野湾オフィス 〒901-2214 沖縄県宜野湾市我如古446-1  
 TEL 098-898-5127 FAX 098-897-1064

## 株式会社 イタク

代表取締役社長 系数 久美子

- ◆ 記帳代行業務(小規模企業)
- ◆ 会計ソフト導入

〒901-2214 沖縄県宜野湾市我如古446-1  
 TEL 098-898-2657 FAX 098-890-3577

## 株式会社 アイ・マネージメント

代表取締役社長 東恩納 隆

- ◆ 少人数私募債発行の支援
- ◆ 記帳に関する代行業務(中堅企業)
- ◆ 金融関係アドバイス
- ◆ 資金相談

〒901-2214 沖縄県宜野湾市我如古446-1  
 TEL 098-898-9010 FAX 098-897-0652

# 沖縄をGIS王国へ

NPO (特定非営利活動法人)

## 沖縄地理情報システム協議会

事務局 〒900-0033 沖縄県那覇市久米1-4-17  
 TEL 098-863-7528 FAX 098-860-0322  
<http://ok-gis.com>

理事長 比嘉和雄  
 副理事長 小渡 玠 島袋善隆 砂川哲男  
 事務局長 澤 岷 直彦

### 正会員 (22社)

アジア航測(株) 沖縄営業所  
 (株)NTTデータ  
 (株)NTT西日本 沖縄支店  
 (株)沖縄エジソン  
 沖縄インターマップ(株)  
 沖縄コンピュータ販売(株)  
 沖縄電力(株)  
 (株)グラフィカ  
 (株)ジャスミンソフト

(株)大洋土木コンサルタント  
 (株) Nansei  
 (株)パスコ 沖縄支店  
 (株)与那嶺測量設計  
 沖縄設計サービス(株)  
 (株)ホープ設計  
 (株)創和ビジネス・マシンス  
 (株)ゼンリン  
 (株)価値総合研究所  
 (株)地域科学研究所

(株)ビッグバン  
 (株)コンピュータ沖縄  
 (株)アース・グラフィクス

### 賛助会員 (4団体)

沖電グローバルシステムズ(株)  
 (株)システム・ビット  
 (株)隆盛コンサルタント  
 (株)日立製作所 沖縄支店



ISO9001,14001,27001認証取得

- ◇GIS関連事業(システム設計開発・コンサルティング)
- ◇電子地図・カーナビゲーションソフト制作販売
- ◇住宅地図・企画地図販売

# 沖縄インターマップ株式会社

代表取締役 大嶺 香

〒901-0147 沖縄県那覇市宮城1-14-25  
 TEL:(098)857-3883 FAX:(098)857-9696  
<http://www.intermap.co.jp>

提案力！開発力で勝負！

技術とサービスで地域に貢献します

KUNIKEN SYSTEM



## 株式会社 国建システム

代表取締役社長 幸地 長 秀

〒900-0015 那覇市久茂地一丁目2-20  
 OTV国和プラザビル8階

TEL (098)867-7584 FAX (098)866-5965

URL <http://www.kunisys.co.jp/>

## 事業内容

- コンサルテーション(システム企画・提案、調査、分析)
- システム開発(官公庁、サービス業、建設業等)
- パッケージ開発(パッケージソフトウェアの設計・製造)
- ネットワーク関連(ネットワークの提案・設計・構築等)
- 機器販売(各種ソフトウェア販売、IT関連機器販売)
- 保守サービス(ソフト、ハードウェアの維持管理・保守)

## 開発言語

C/C#/C++, JAVA, Android, Objective C, PHP, Actionscript 等 開発言語全般 / 組み込み開発対応

レジを導入・検討されているお客様！必見！

**TABレジversion1.0**

タブレット・レジスター for Android



Lequio Cloud Service  
 We provide [Software as a Service]

勤怠管理システム



特別支援向けアプリケーション

For iPhone, iPad

サポートノート  
「えいぶる」



「教材作成アプリ」



「レジアプリ」



# okicom

沖縄コンピュータ販売株式会社

## デジタルサイネージ

超薄型ベゼル、マルチスクリーン対応モデル

- ・超薄型ベゼル幅を実現
- ・ビデオウォール機能により、ナチュラルな表示
- ・分割可搬型設計で、スムーズな搬出入を実現
- ・保守メンテナンス性の向上



総合IT保守サポート

ワンストップITサポート

ONESTOP IT SUPPORT

「突然、パソコンが起動しなくなった、何が故障しているのか分からないし、どうすればいいか分からない」という場合でも大丈夫。ワンストップITサポート「ハードウェアサポート」はお客様のパソコンや周辺機器に何らかのトラブルがあった場合、専門のエンジニアが対応。迅速に問題を解決します！

お問い合わせ窓口

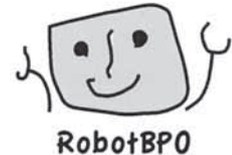
ワンストップITサポート窓口 技術部

E-Mail : onestopit@okicom.co.jp

業務内容：システム開発・IT保守・運用サポート  
代表取締役社長 小渡 玠

〒903-2223 沖縄県宜野湾市大山1-17-1  
TEL : 098-898-5335 / FAX : 098-870-2088  
info@okicom.co.jp / http://www.okicom.co.jp/

## Savvy Corporation



## ITの未開領域は業務ロボットにおまかせ

人に代わって業務アプリケーションを操作します。

導入コスト：開発の1/30。

作業効率：1体でも人の10倍のスピードで、24時間365日無言で働きます。

作業品質：ヒューマンエラーゼロ。



株式会社さびい

代表取締役 山口伸弥

〒900-0033

那覇市久米二丁目3番14号 山京久米ビル

TEL:098-988-9406, FAX:098-988-8594

Mail : info@savvy-lequio.jp, Http://www.savvy.co.jp



販促・広報の  
未来を創造。  
デジタルメディアを駆使した  
コストパフォーマンスの高い  
新しい提案を理想のカタチで  
お届けします。



**ascon**  
沖縄アスコン株式会社  
OKINAWA ASCON CO.,LTD.



デジタル広告コンテンツ制作  
(デジタルサイネージ広告、動画配信広告)  
印刷物に関するDTPデザイン・企画・制作(チラシ・DM・出版物)

〒900-0006  
那覇市おもろまち4-19-14  
八重洲第7ビル

TEL  
**098-861-9701**  
FAX:098-861-9722  
<http://www.okiascon.com>  
mail:info@okiascon.com

## 富士通ラーニングメディア沖縄が目指すこと



代表取締役社長 大嶺 隆志

私たち富士通ラーニングメディア沖縄は、  
富士通ラーニングメディアグループの一員です。

富士通ラーニングメディアは国内最大級の総合人材育成企業です。  
受講者数は年間10万人。

### ◇ 持続的に成長する人材育成をサポートします

沖縄に拠点を置き、富士通ラーニングメディアが培った最先端の研修カリキュラムをベースに、最高水準の『知』のサービスを提供します。私たちは、お客様企業の最大の資産である「人」が成長し、個人の知が組織の知となり、さらに組織が個人を刺激して“エクセレンス”を生み出すことにより、“いい会社”、“強い会社”に持続的に成長していく「成長のスパイラル」を生み出すための人材育成ソリューションを提供し、サポートします。

**FUJITSU**

株式会社 富士通ラーニングメディア沖縄

■事業内容: 研修サービス、研修サポート

〒904-2234  
沖縄県うるま市州崎14-17 沖縄IT津梁パーク中核支援施設

TEL. (098) 921-1831 FAX. (098) 921-1832

最新の情報はWebサイトをご覧ください。  
<http://jp.fujitsu.com/flm/flmo/>

※記載の社名または商品名などは、各社の商標または登録商標です。

# 沖縄テクノス株式会社

(テクノスジャパン グループ)



## 祝 第5回ITまつり&第4回沖縄IT見本市

<http://okinawa-tecnos.jp/>

沖縄テクノスは、テクノスジャパングループの東京・関西圏の企業向けソフトウェア開発拠点として設立され5年目に入りました。

今後はオフショア開発拠点という役割だけでなく、優秀な技術者によるソフトウェア開発技術教育への注力と、沖縄と言う地理的優位性を活かしたアジア地区IT企業との連携によるグローバルオフショア開発としての役割も担って参ります。

事業内容 / 企業の基幹業務(ERP)システムの開発  
ソフトウェア技術者教育

関連会社 / 株式会社テクノスジャパン、神戸テクノス株式会社

所在地 / 本社:沖縄県那覇市銘苅2-3-6 那覇市IT創造館3階  
tel:098-860-7837 fax:098-860-8191

/開発センター:沖縄県うるま市宇州崎14-17 沖縄県IT津梁パークA棟

代表取締役社長

(2011年6月就任)

窪田 茂



©COPYRIGHT © OKINAWA-TECNOS INC. ALL RIGHTS RESERVED.

**We Propose Best Solutions**

JasmineSoft

# Wagby

## 業務アプリ開発が変わります!

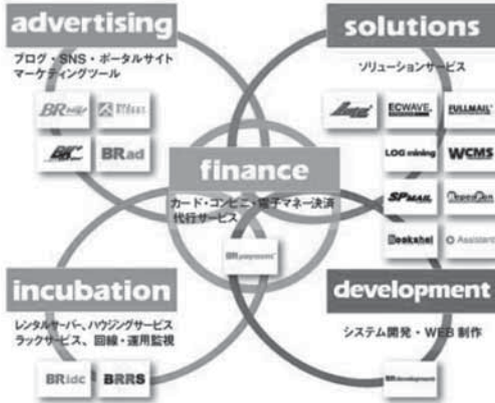
—設計書からシステムを自動生成します—

<http://wagby.com/>



**BusinessRalliart inc.**  
ビジネスラリアート株式会社

# ビジネスラリアート株式会社



パソコン・携帯・スマートフォンの事でお困りならお気軽にお問い合わせください。

住所：

那覇市久茂地1丁目12-12 ニッセイ那覇センタービル5 F

お問合せ：(TEL)098-941-5666

(メール)okinawa@eigyo.co.jp

担当：大城 純一



と **おサイフケータイ** で、マイルがたまる!

# 加盟店募集!!

今すぐアクセス <http://reimei.co.jp/>



salesforce.com®  
販売協力店

世界No.1 CRM/SFAシステムを通して、御社の業務効率向上をご体感ください！

株式会社テラ・ウェブクリエイト 沖縄 顧客管理 🔍 検索

http://www.tera-web.jp/ E-Mail : salesforce@tera-web.jp



Phone : 098-951-0135 〒900-0004 沖縄県那覇市銘苅2-3-6那覇市IT創造館 506

## 情報漏洩監視ソフト

データの不正持ち出しを見逃さない！

ビープ音で警告！USBロック機能で安心。メールで通報！



情報漏洩監視ソフト「発見伝」は、USBメモリ、CD・DVD、プリンタなどの外部記録メディアへの出力、及び添付メールを監視し、外部への情報持ち出しを抑制することで情報漏洩を防止するセキュリティソフトです。

## ICカード認証ソフト

簡単×安全なセキュリティを実現

強固なセキュリティと利便性を追求した新しい形



「おくとパス」は、FeliCa対応おサイフケータイやICカード(FeliCa・MIFARE [TypeA])をWindows認証の鍵として使用できる高度なセキュリティソフトです。Windows Server上のActive Directoryにも対応しセキュリティポリシー設定でのパスワード変更要求にも対応しています。

## ASP ケータイを活用した販促サービス

メール会員登録・クチコミ機能

「メール斉配信」と「モバイル・PC連動サイト」でユーザーの身近な存在へ



ケータイ&パソコン連動型販促ツールで、セールスの拡大に繋がります！リアルタイムな情報配信！お客様とのコミュニケーションの場としても！メンテナンス楽々な使いやすいツールです！

## WEBマーケティング戦略

共に成長していく企業を目指す

御社の製品・サービスをより多くの方に知ってもらうために



当社では、制作するだけではなく、御社の製品・サービスをより多くの方に知ってもらうために、売れるwebマーケティング戦略をお客さまと共に考え、共に成長していく企業を目指します。



人と心でコンピュータをつなぐ。

株式会社C&Cアソシエイツ

沖縄県那覇市泉崎2-2-7 ストックハイツ2F

TEL : 098-979-9712 FAX : 098-979-9713 URL : http://www.cca-co.jp/



## 無料で使えるホームページ作成ソフト

アド・エディットは、ウェブサーバーにインストールするタイプのホームページ作成ソフト(コンテンツマネジメントシステム)です。

パソコンのウェブブラウザや携帯端末から、ブログ感覚で、自分のホームページを簡単に更新することができます。

MySQLなどのデータベースを利用せず、CSVで記事管理しているため、手軽にメンテナンスすることが可能です。

沖縄県産初のオープンソースCMSで、制約の最も少ないMITライセンスです。用途を問わず誰でも無料でダウンロードしてご利用いただけます。

### 【開発元】



WEB & DTP DESIGN SHOP  
WEB SYSTEM DEVELOPMENT  
**NORENZ PRO**

有限会社のれんずプロ

http://www.norenz.net/

〒900-0002 沖縄県那覇市曙2-25-39 ヤビク商事ビル201  
phone 098-860-7500 fax 098-860-7560

### 【業務内容】

- ・ウェブサイト企画/設計/構築
- ・ウェブシステム開発
- ・イベントプロモーションサイトシステム開発
- ・生放送テレビ番組の視聴者連動型システム開発
- ・Eコマース(ショッピング)システム開発
- ・ウェブ予約システム開発
- ・Flash/ActionScriptシステム開発
- ・映像制作/テレビコマーシャル制作
- ・TV/ラジオCM広告代理業務

### 【出張ウェブ講師もやってます!】

- ・企業内ITテクニカルトレーニング
- ・ITプロフェッショナル育成業務

## 有限会社 セキュリティ沖縄システムズ



私たちは、お客様に最高品質の商品及びサービスを提供し、  
安心と安全を掲げます。

社員一人一人が創造性を発揮できるような企業風土を築きます。  
良き企業として公正な経営を貫き、社会の発展に貢献します。

### 事業内容

- プライバシー認証取得コンサルティング
- コンピューターネットワーク建築/運用支援サービス
- ソフトウェア設計・開発/運用支援サービス
- ホームページ制作/運用支援サービス

代表取締役 上江洲 正

〒904-2203 沖縄県うるま市字川崎 468 番地  
いちゅい具志川じんぶん館内 2F

TEL 098-982-4077 FAX 098-982-4023

http://www.sos-ok.co.jp/

infoweb@sos-ok.co.jp



ユビキタス時代の実現へ向けて

Series of RFID application package

点検・巡回  
ビジネスアプリ

  
スマートフォン  
(iPhone 等)

勤怠  
RFID

スマートフォンアプリ、ICタグに関するシステム開発のお問合せは

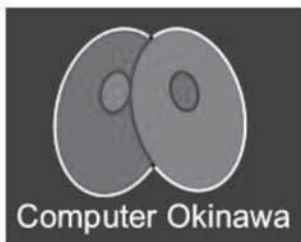


株式会社ユービックシステム

TEL:098-894-7152 までお気軽にご連絡下さい。

Mail: infomail@ubiq-system.co.jp URL: http://www.ubiq-system.co.jp

沖縄のすみずみに、パソコンの花を咲かせたい



株式会社  
コンピュータ沖縄

<http://www.c-okinawa.co.jp>

代表取締役 名護宏雄

《事業内容》

- ◆システムソリューション提案・構築
- ◆保守メンテナンス及び修理・教育・指導
- ◆ホームページ企画制作
- ◆コンピュータ及び関連機器の販売
- ◆ソフトウェア開発
- ◆IT技術者派遣



18820162(02)

本社：うるま市州崎7番地7 TEL098-938-6458 FAX938-9959  
営業本部：浦添市伊祖4-8-2サライビル1F TEL098-879-8433 FAX879-8435

# 中小から大規模まで、 あらゆるニーズに幅広く対応! 安心と高品質のFXC 製品シリーズ

**FXC**  
Future X Communications



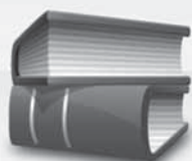
## 安心・充実日のサポート&サービス

- ・安心の3年間先出しセンドバック保証（無償）付。（WDM製品と一部の製品を除く）
- ・オンサイト保守メニューも完備。
- ・サポート窓口にいつでもご相談ください。

**FXC株式会社** <http://www.fxc.jp>  
お問い合わせはこちらまで TEL:03-5827-0760 FAX:03-5827-0717

株式会社 リューシス

**RYUSYS** スマートフォンに！タブレットに！外国語を効率的に辞書引き！



**超辞典®** for iPhone/iPad /Android/XOOM

※現在Android搭載タブレット端末はXOOMのみの対応です。

株式会社 リューシス

**RYUSYS** 外国語の文章がらくらく読める！書ける！

**超辞典® DUO**

for Win/Mac (Windows XP/Vista/7 Mac OS X 10.4~10.7)



株式会社 リューシス

**RYUSYS** なんでも録音、かんたん編集。



**超驚録® V5**

ちょうきょうろく

for Windows  
XP/Vista/7



## 株式会社 沖縄エジソン

代表取締役社長 比嘉和雄

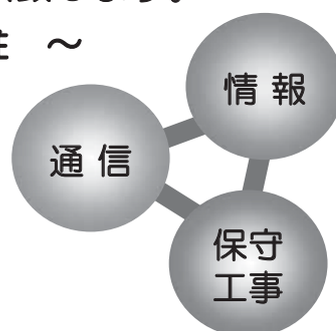
本社 〒902-0072 那覇市真地369番地  
TEL 098-854-5181 FAX 098-854-7646  
北部営業所 〒905-0021 名護市東江5-22-20 201  
TEL 0980-53-2910 FAX 0980-51-1127



私たちは常に、迅速丁寧な対応と最新のIT技術を駆使し、総合コンサルティングにて、お客様へ限りない満足と安心をご提供致します。

### ～ 情報・通信・サービスの3本柱 ～

- ご依頼頂いたご要件へ迅速に対応致します。
- 業務上の問題点の解決やご要求を実現致します。
- 必要となるあらゆる要素（ハードウェア・ソフトウェア・通信・サポートサービス等）をマネジメントし、総合システム構築を提供致します。
- 窓口一本化による、ワンストップ対応致します。
- 24時間365日保守を提供致します。



土木・電気・電気通信・航空灯火工事・オール電化・太陽光発電



株式  
会社

# 沖創工

沖縄県中小企業家同友会 副代表理事

代表取締役 **喜瀬慎祿**



ISO27001

〒902-0077

沖縄県那覇市長田2丁目5番4号

TEL: 098(832)1421

FAX: 098(852)7072

E-mail: [kise@okisokou.co.jp](mailto:kise@okisokou.co.jp)

<http://www.okisokou.co.jp/>

# SS 沖縄設計サービス株式会社

品質は変わらずに印刷の工程が減りました!スピード対応



印刷したいけど少しいい!  
自社で印刷するのが面倒だ...  
とにかく早く印刷して欲しい!

そんなお悩みを解決します!

## 少部数・短納期印刷

名刺やチラシなど!!

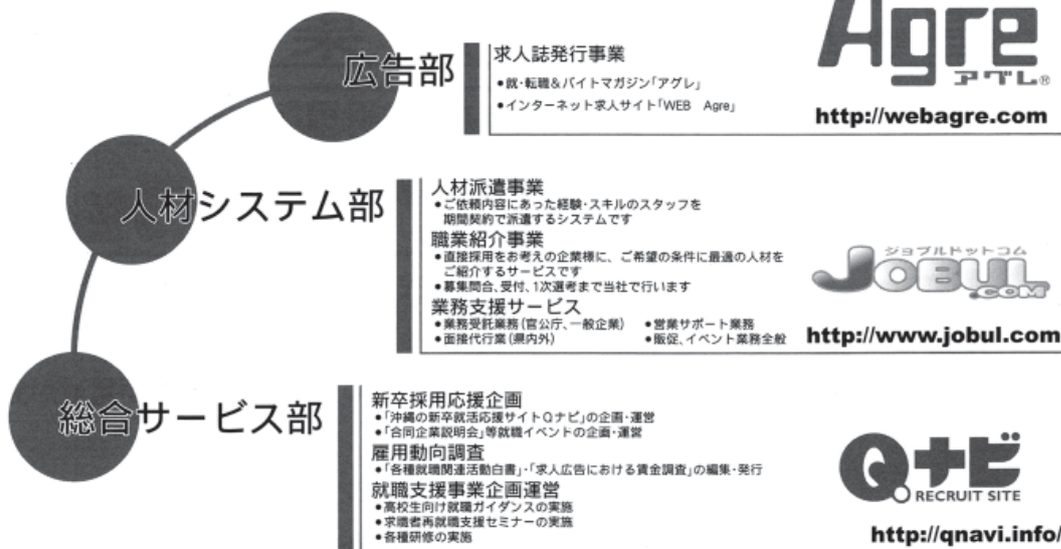
御社の人件費、コピー料金、作業時間の削減!!

スピード・品質には絶対的自信があります!!



# TEL. 098-878-3241

私たちは『雇用に関わるトータルサービス』で地域社会へ貢献します。



全国求人情報協会正会員

株式会社 求人おきなわ

本社 〒900-0005 沖縄県那覇市天久1131-11ダイオキビル

□ 広告部 TEL.098-862-2490 FAX.098-862-2630

□ 人材システム部 TEL.098-869-5911 FAX.098-869-5922

□ 総合サービス部 TEL.098-864-5680 FAX.098-862-2657

□ 総務部 TEL.098-864-5550 FAX.098-864-5552

□ 制作部 TEL.098-862-1300 FAX.098-864-5656

有限 モバイルマーケティング 〒901-0155 沖縄県那覇市金城2-6-4 エナジーハイツ306  
会社 **オービック** Tel (098) 857-2055 Fax (098) 857-2309

## スマホアプリが営業・集客ツールに!



Android



iPhone

代表取締役 **稲嶺 盛裕**  
Inamine Seiyu



<http://www.mm-ovic.com>



株式会社リンク&パートナーズ  AD Agency  
Link & Partners

## 第5回ITまつりの 成功を祈ります。

株式会社リンク&パートナーズは、総合的なメディア展開を行う広告代理店です。  
宣伝活動を通じて沖縄の産業発展に貢献します。

新聞広告/雑誌広告/インターネット広告/テレビCM/ラジオCM/街頭看板

〒901-2132 沖縄県浦添市伊祖1-33-1 牧港建設第二ビル3F  
TEL:098-870-1003 FAX098-870-1303

さうすウェーブはITまつりを応援しています

コンピュータシステム開発・IT活用サポート  
インターネットWEBサイト構築



## 株式会社さうすウェーブ

代表取締役 **前田 憲**

〒901-2227

沖縄県宜野湾市宇地泊558-18

TEL:098-870-2833 FAX:098-870-2844

宜野湾ベイサイド情報センター 5F

URL:<http://www.southwave.co.jp>

沖縄県リサイクル資源評価認定制度登録



# 大野産業株式会社

代表取締役 當 野 幸 哉

営業種目

生コンクリート製造販売・再生クラシヤー製造販売・再生粒調路盤材製造販売・  
産業廃棄物中間処理業産業廃棄物収集運搬業土木工事・建物解体工事一式

たから工場 / 〒901-0404 八重瀬町字高良 267-2 TEL (098) 998-3065 FAX (098) 998-3781  
本社・生コン工場 / 〒901-1105 南風原町字新川 345 TEL (098) 889-3487 FAX (098) 889-4659  
E-mail: o-no.re48@gold.ocn.ne.jp



新しい供養の形を提案します。

沖縄博屋  
おきなわひろしや

“手元供養”  
あたたかな祈り

【店舗】TEL/FAX 098-946-4463 与那原郵便局斜め向かい 【検索】http://okinawahiroshiya.com

株式会社レキサスは、オリジナルサービスで日本のリーディング企業を支える沖縄のIT企業です。



<http://www.lexues.co.jp/>

株式会社  
共栄環境

代表取締役  
下田美智代



本社 〒901-1101 南風原町字大名 107-1  
TEL 098-888-6509 FAX 098-987-0407  
E-mail: office@kyoei-kankyo.com  
URL: <http://www.kyoei-kankyo.com>

株式会社 ナカソネ電省

電気主任技術者

代表取締役 仲宗根 弘

Hiroshi Nakasone

〒903-0116 沖縄県中頭郡西原町字幸地 332 番地  
TEL (098) 946-7716 FAX (098) 946-7567  
E-mail: n\_densyou@trad.ocn.ne.jp

# 株式会社 沖 明

代表取締役社長 我喜屋 啓

〒901-1304  
沖縄県与那原町字東浜 91 番地 2  
TEL (098) 944-2233 (代)  
FAX (098) 944-3355

人材育成・社員教育

オフィス・キャリアール

小那覇 理奈

rina onaha

〒901-1204 沖縄県南城市大里字稲嶺 2234-119  
TEL/FAX 098-944-8075 (自宅兼)  
携帯 090-1179-9965/070-5410-0358  
E-mail: r\_onaha@image.ocn.ne.jp





医療法人 愛 和 会  
介護老人保健施設池田苑  
あいわクリニック  
愛和ファミリークリニック

常務理事  
薬剤師 宮 城 初 枝

〒903-0115 沖縄県西原町字池田 757 番地  
電話 (098) 846-2000

～人の心と心をつなぐキレイの伝道師～



株式会社 丸 忠

ハッピークリエイター  
代表取締役

き な と も か つ  
喜 納 朝 勝

〒901-2131  
沖縄県浦添市牧港5-19-8  
TEL 098-877-6848  
FAX 098-877-4323  
E-mail: t-kina@l-maruchu.com  
<http://tomokatsukina.ti-da.net/>  
<http://kireimaru.ti-da.net/>

未来が変わる。日本が変わる。  
「リスキン」は、チャレンジ25  
キャンペーンに参加しています。



## 御 礼

本まつりの協賛広告につきまして快くご協力を賜りました関係各位に  
対しこの場をお借りして御礼を申し上げます。誠に有難うございました。  
次回まつりにおきましても今回同様のご協力を賜りますよう重ねてお願  
い申し上げます。尚、今まつりの広告掲載につきましては編集の都合上  
一部順不同となっておりますので関係各位のご理解とご協力の程を宜し  
くお願い申し上げます。

ITまつり実行委員会

## 第4回沖縄IT見本市出展企業・団体と出展商品・サービス一覧

ブース番号	出展企業・団体	出展商品・サービス名称
1	ダブルビーシー有限会社	BizHostingBasic OCN ビジネスモバイル (d)
2	沖縄インターマップ株式会社	0A-LightIV
3	株式会社 国建システム	iPADアプリ 販売管理
4	沖縄コンピュータ販売株式会社	映像セキュリティ・デジタルサイネージ
5	株式会社さびい	業務ロボットBPOサービス
6	沖縄アスコン株式会社	デジタルサイネージ関連商品 (サイネージ機器、ソフトウェア、コンテンツ制作)
7	株式会社 富士通ラーニングメディア沖縄	研修サービス (集合・遠隔・グローバル)、 KnowledgeC@fe in SaaS、Skill Compass
8	沖縄テクノス株式会社	①ISMSiso27001/2006 Pマーク コンサルティング (フルサポートサービス) ②業務系基幹システム (ERP)
9	株式会社ジャスミンソフト	① Wagby Apps for Business 原価管理システム ② Wagby Apps for Education 広報・教務支援システム
10	ビジネスラリアート株式会社	WCMS+chaina、Lock on
11	株式会社レイメイコンピュータ	BigBang-POS (ビッグバン-POS) : 小売業様向け、POSシステム BigBang-Scute (ビッグバン-エスキュート) : 飲食業様向け、 オーダリングシステム
12	株式会社 テラ・ウェブクリエイト	クラウド型 顧客管理・営業支援システム セールスフォース クラウド型 業務システムプラットフォーム Force.com
13	株式会社C&Cアソシエイツ	① PCセキュリティソフト「おくとパス」 ② 情報漏洩監視ソフト「発見伝」
14	有限会社 のれんずプロ	AD-EDIT3 (CMS ツール)
15	有限会社 セキュリティ沖縄システムズ	文書管理システム「FILE SEARCH SMART」 新車・中古車情報サイト「オキゴ」
16	株式会社ユービックシステム	① オーダリングシステム (セルフ) ② ポイント管理システム ③ 勤怠管理システム ④ ICタグ資産管理システム ⑤ ICタグ入出荷管理システム ⑥ ICタグ巡回・点検アプリ (スマートフォンアプリ) ⑦ スマートフォンやタブレット PC を利用したアプリ ⑧ RFID を利用したシステム
17	株式会社コンピュータ沖縄	① 工事日報管理システム ② 電子黒板
18	有限会社IT通信	統合型業務管理システム ミネルバスコープ2010
19	FXC株式会社	L2・L3 スイッチング HUB の販売・メディアコンバーターの販売 プライベートクラウドシステム (CSG) の販売
20	株式会社 リューシス	超辞典シリーズ

### 謝辞

本日はご多忙中、第4回沖縄IT見本市にお越しいただき誠にありがとうございます。

沖縄IT見本市は、県内IT関連企業の商品やサービスを広く知っていただく事や、情報高度化のヒントを皆様を提供することを目的に開催しております。また、企業出展の見本市だけではなく、学生が制作した学習の成果と卒業制作発表を披露する学生イベントとの併催で「ITまつり」の総称で開催いたします。2つのイベントが併催される事で県経済をリードする企業と時代を担う学生の出会いの場でもあります。ITまつりがこれからも企業の皆様とお客様との交流の場となると幸いです。

本日のご来場、誠にありがとうございました。皆様の益々のご発展を祈念致します。

平成24年2月3日・4日  
第4回沖縄IT見本市運営事務局

## 沖縄県中小企業家同友会 情報関連部会「eおきなわ」

### 役員

部長	上江洲 正	(有) セキュリティ沖縄システムズ
副部長	比嘉 和雄	(株) 沖縄エジソン
〃	宮里 敏夫	(株) ジーエヌエー
〃	前田 憲	(株) さうすウェーブ
幹事長	高橋 庸正	(有) IT 通信
副幹事長	屋宜 宣秀	(学) フジ学園・専門学校 IT カレッジ沖縄
運営委員	富田 治敏	(株) 求人おきなわ
〃	北牧 大右	(株) マジカルクラフト
〃	當野 正樹	沖縄設計サービス (株)
〃	山城 安子	ダブルビーシー (有)
〃	伊波 竜作	(株) グローバルリンク
〃	大城純一郎	(株) コンピュータ沖縄
〃	識名 裕二	沖縄コンピュータ販売 (株)
〃	當間 直樹	サイ・テク・カレッジ
〃	寺田 克彦	(株) テラ・ウェブクリエイト
会計監査	石川 元章	(株) ジムキ文明堂
〃	島袋 永伸	専門学校日経ビジネス工学院

### 会員

赤嶺 昇吾	(有) スタプランニング	玉城 徳正	(株) プロダクト・プランニング
新井 崇史	(有) のれんずプロ	沈 大維	サイオンコミュニケーションズ(株)
石川 元章	(株) ジムキ文明堂	寺田 克彦	(株) テラ・ウェブクリエイト
一瀬 宗也	(株) アイセック・ジャパン	當野 正樹	沖縄設計サービス (株)
糸数久美子	(株) ITAC	當間 直樹	サイ・テク・カレッジ
伊波 竜作	(株) グローバルリンク	徳門 達雄	(有) ラミネックスセンター
上江洲 正	(有) セキュリティ沖縄システムズ	渡名喜庸順	(株) 興洋電子
大城純一郎	(株) コンピュータ沖縄	富田 治敏	(株) 求人おきなわ
大城 憲誠	(有) KENSEi	仲嶺 朋広	(株) アイアム
奥本 弘文	コンピューターネットワーク(株)	比嘉 和雄	(株) 沖縄エジソン
兼島 満昭	(有) ダイワジム	比嘉 正一	沖縄アスコン (株)
喜久里 均	(有) 福琉印刷	福元 廣政	(株) 新世紀システムズ
北牧 大右	(株) マジカルクラフト	前田 憲	(株) さうすウェーブ
黒瀬 圭	(株) ドリームテラー	松川 吉雄	松川税理士事務所
古謝 將嘉	あけぼの印刷 (株)	宮里 敏夫	(株) ジーエヌエー
識名 裕二	沖縄コンピュータ販売 (株)	屋宜 宣秀	(学) フジ学園・専門学校 IT カレッジ沖縄
島袋 永伸	(株) 日経就職でき〜る	山川 朝教	(株) MIS 沖縄
平 良 弘	(株) インフォ・スタッフ	山城 安子	ダブルビーシー (有)
高橋 庸正	(有) IT 通信	與那覇正文	アールシーエス (株)

### 沖縄県中小企業家同友会 事務局

〒901-0152 沖縄県那覇市字小禄 1831 番地 1  
沖縄産業支援センター 603 号  
電話 098-859-6205 FAX 098-859-6208

## 「ITまつり」実行委員及び担当責任者

実行委員長		高橋 庸正	(有) IT通信
副実行委員長	企画	上江洲 正	(有) セキュリティ沖縄システムズ
//	総務	前田 憲	(株) さうずウェブ
//	広報	屋宜 宣秀	専門学校 ITカレッジ 沖縄
実行委員	総務	比嘉 和雄	(株) 沖縄エジソン
//	総務	宮里 敏夫	(株) ジーエヌエー
//	広報	富田 治敏	(株) 求人おきなわ
//		北牧 大右	(株) マジカルクラフト
//	企画	當野 正樹	沖縄設計サービス (株)
//		山城 安子	ダブルビーシー (有)
//	企画	伊波 竜作	(株) グローバルリンク
//	企画	大城純一郎	(株) コンピューター沖縄
//		識名 裕二	沖縄コンピュータ販売 (株)
//	広報	當間 直樹	サイ・テク・カレッジ
//		寺田 克彦	(株) テラ・ウェブクリエイト
//	総務	小渡 玠	沖縄コンピュータ販売 (株)
//	広報	喜久里 均	(有) 福琉印刷
//		西平 点	一般社団法人 ITC ビジョン琉球
		大城 保	中小企業支援ネットワークおきなわ
		濱川 均	沖縄総合事務局
		茶谷 友以	社団法人 沖縄県情報産業協会
		新垣 敏	社団法人 沖縄県情報産業協会
		嘉手納 督	社団法人 沖縄県情報産業協会
		眞榮城玄亮	特定非営利活動法人 フロム沖縄推進機構
		渡真利 哲	琉球大学工学部情報工学科
		平田 哲兵	(株) 沖縄 TLO

### ITまつり 担当責任者

全体責任者	高橋 庸正	
会場責任者	伊波 竜作	
受付責任者	富田 治敏	
ETロボコン責任者	眞榮城玄亮	
進行責任者	屋宜 宣秀	
司 会	浦添 実花、	幸良禾都希、志慶真 遥、與儀真亜子 (美来工科高等学校)
審査委員	高橋 庸正、	新垣 敏、伊波 竜作
搬入・設営責任者	上江洲 正、	伊波 竜作

### IT見本市 担当責任者

全体責任者	新垣 敏
会場責任者	嘉手納 督
受付責任者	嘉手納 督
進行責任者	ホール 新垣 敏
	観光物産展 嘉手納 督
司 会	益田優美香
搬入・設営責任者	新垣 敏