

一般社団法人鹿児島県情報サービス産業協会(KISA)は鹿児島県のIT産業を代表する団体で、「より早い、より正確な、よりわかりやすい情報伝達による地域情報化」に取り組んでいます。

KISA REPORT

Vol. 40

表紙フォトコンテスト

テーマ

桜島のある風景



最優秀賞

株式会社トウコン・鹿児島 森本 伸二 様

「満月と桜島」

会社の近くにある南洲橋から撮った桜島です。日が落ちたばかりでまだ明るさが残る東の空に、桜島と満月がよく映えます。



優秀賞

株式会社ニチガスアドバン
 新保 佳奈美 様

「ここで愛を誓いました。」

子供の頃からいつも見守ってくれている桜島さん。野球が好きなお嬢さん見つけたよ。



入選

株式会社クローバーシステム 小池 えり 様

「今から鹿児島市へ向かいます。」 2021年3月に撮影しました。もう2度と会えない、この形の噴煙がお気に入りです。



入選

リコージャパン株式会社
 高城 裕二 様

「桜島初冠雪の日」

鹿児島は雪が降らないと思っていましたが、冠雪した美しい桜島に驚きと感動の瞬間でした。2022年末。

Contents

「高度デジタル人材育成支援事業」実施報告 ②
 令和4年度生産性向上支援訓練「データサイエンス入門」実施報告
 令和4年度生産性向上支援訓練「問題解決力向上研修」実施報告
 KISA無償セミナー①
 KISA無償セミナー② ③

キャリアデザイン専門学校様オンデマンド授業講師派遣
 鹿児島大学シーズセミナー報告
 令和4年度新入社員フォローアップセミナー実施報告 ④
 おはら祭参加報告
 ボウリング大会報告
 KISA主催若手交流会 ⑤

KISAゴルフコンペ(冬の陣)結果報告
 家族参加型レクリエーション ⑥
 会員名簿 ⑦
 新入会員の紹介
 表紙フォトコンテスト表彰式
 編集後記 ⑧

令和4年度高度デジタル人材育成支援事業

従業員のスキルアップにより県内のIT企業を支援する目的で「高度デジタル人材育成支援事業」を鹿児島県から受託しました。本事業では県内のIT関連企業の技術者を対象に、機械学習や深層学習の基本から開発及びセキュリティ技術を体験できる高度デジタル技術者の養成講座(研修A)と、DX(デジタルトランスフォーメーション)を実現するためプロジェクトに携わるビジネスリーダーを目指す技術者のためのプロジェクトにおけるコンサルティング技術の必要性を理解するため現場を知るフィールドワークも併せた実践的な講座(研修B)の2講座4研修を開催しました。

企業数13社延べ25名の方に受講していただきました。

実施期間 令和4年10月～令和5年2月

1 IT技術者向け講座(研修A)

【対象者】

入社3年目以上のSE職またはプログラミング(言語は問わない)の経験を有する方等

【内容】

高度デジタル技術研修(A-1)ではデータサイエンス全体の概要やデータサイエンスで主に用いられる言語の基礎、「統計」「データ解析」「仮説検証」の基礎を学ぶ。AI-OCRや自動判定、チャットボット、などを通じてビジネスに貢献するAIの技術の基礎を理解する。セキュリティ技術研修(A-2)では不正侵入によるシステム停止や、情報漏洩による企業イメージのダウンと損害賠償など、セキュリティ対策は避けて通れないテーマである。企業活動を支えるために重要性を増すセキュリティについての基礎を学習する。

【達成目標】

- ・ データサイエンス、IoT、AIを理解し、簡単なプログラムの実装ができる。
- ・ 情報セキュリティの基本を学習し、インシデントレスポンス(事故対応)のために事前に準備すべきする事は何かを考え実践できる。

2 マネージャー向け講座(研修B)

【対象者】

県内IT企業のマネージャー及び県内民間企業内システム部門職等

【内容】

基本的なコンサルティング技術の修得と、それを現場で実践できるためのフィールドワークを行ない、研修終了後に現場で実践できる技術を身に付ける。

【達成目標】

- ・ DX実現のために必要な知識、スキルおよびマインドセットを理解する。
 - ・ 最新のプロジェクトマネジメント技法を理解する。
 - ・ 現場の課題の本質を見極め、課題の構造を明らかにし、解決策の提示ができる。
- 上記より、プロジェクト成功のためのシナリオを提案できる技術の習得を目標とする。

来年もぜひ、受注して鹿児島県のIT技術者の技術力向上、企業の発展に繋がる有意義な研修を実施していきたいと思っております。

どうぞ、よろしくお願ひいたします。



【講座日程】

A-1(高度デジタル技術研修)

回	開催日	開催時間・場所	講師	内容
第1回	令和4年11月12日(土)	【時間】 10:00~17:00 【場所】 鹿児島市中央町22-16 アールプラザ2階 櫛フォアエバー中央教室	【講師1】 鹿児島大学大学院 理工学研究科 教授 湖田 孝康 様 【講師2】 鹿児島大学大学院 理工学研究科 准教授 古屋 保 様	概要説明、データサイエンスの基礎、機械学習、Pythonの基礎
第2回	令和4年11月26日(土)			Pythonによるデータ処理の基本及び統計学の基礎
第3回	令和4年12月3日(土)			PythonによるOpenCVの基礎と画像処理
第4回	令和4年12月24日(土)			ニューラルネットワークの基礎、教師あり学習
第5回	令和5年1月14日(土)			CNNによる画像処理とYoloを用いた物体認識
第6回	令和5年1月21日(土)			LSTMによる時系列処理と自然言語処理
第7回	令和5年2月11日(土)			総合演習、発表、講評

A-2(セキュリティ技術研修)

回	開催日	開催時間・場所	講師	内容
第1回	令和4年11月19日(土)	【時間】 10:00~16:00 【場所】 鹿児島市中央町22-16 アールプラザ2階 櫛フォアエバー中央教室	(株)ラック 【講師1】 白井 雄一郎 様 【講師2】 富田 一成 様 【講師3】 大塚 英恵 様	「守りを知る」情報セキュリティの概要、セキュリティ技術を解説
第2回	令和4年12月10日(土)			「敵を知る」、攻撃者の基本的な技術ポートスキャン、パスワードクラッキング、盗聴、マルウェアを解説
第3回	令和4年12月17日(土)			「インシデントレスポンス(事故対応)」を体験する、発生時の対応方法



【講座日程】

B-1(コンサルティング技術研修)

回	開催日	開催時間・場所	講師	内容
第1回	令和4年10月13日(木)	【時間】 10:00~16:00 【場所①】 鹿児島市名山町9-15 マークメイザン2階 ユーティリティスタジオ 【場所②】 鹿児島市易居町1-2 ソーホーかごしま6階 会議室	【講師1】 パローレ総合研究所 勝 眞一郎 様 【講師2】 (株)ヒーローズD 向江 隆行 様	コンサルティングの基本的作法とプロジェクトマネジメント
第2回	令和4年10月20日(木)			バランススコアカードによるビジネスの可視化と数値管理
第3回	令和4年10月27日(木)			実際の事例を用いたケーススタディ1(演習を含む)
第4回	令和4年11月16日(水)			実際の事例を用いたケーススタディ2(演習を含む)
第5回	令和4年11月24日(木)			ITコンサルティングの基礎知識 技術トレンド、事業継続計画(BCP)の立案、全体まとめ

B-2(フィールドワーク研修)

回	開催日	開催時間・場所	講師	内容
第1回	令和4年11月11日(金)	【時間】 10:00~16:00 【場所】 鹿児島市名山町9-15 マークメイザン2階 ユーティリティスタジオ	パローレ総合研究所 勝 眞一郎 様 (株)ヒーローズD 向江 隆行 様	現場訪問(経営者による課題ヒアリング、現場調査) 東町漁協様訪問
第2回	令和4年11月18日(金)			現場訪問(経営者による課題ヒアリング、現場調査) 九州高圧様訪問
第3回	令和4年12月2日(金)			解決策の提案と対象企業との実践計画(発表会)

令和4年度生産性向上支援訓練 「データサイエンス入門」の開催

令和4年度生産性向上支援訓練の第1回目は、宮崎県ソフトウェアセンターの阿部様を講師にお迎えして、「データサイエンス入門」を開催しました。

このセミナーは、KISA会員企業の中で、(1)データサイエンスを行う有用性を知りたい、(2)自社データをビジネスに活用したい、(3)得られたデータを解析/分析したい方を対象として、ビジネスに展開するためのデータの活用方法を理解し、データサイエンスを活用するための分析手法を習得することを目的と定めたものです。

データサイエンスの概論や一般的な手法をご説明いただいた後、ワーク演習に多くの時間を割いていただきました。表計算ソフトEXCELを用いたデータ分析や、Google Colaboratory でPythonを実行しての解析など、わたしたちの普段の業務ではほとんど馴染みのない体験をすることができました。

オンラインでの学習でしたが、講師の方が程良いタイミングで質問タイムを設けていただき、都度、疑問点を解消できたのがありがたかったです。内容の濃い6時間でした。

日時：令和5年2月8日(水) 10:00~17:00
場所：オンライン開催
講師：宮崎県ソフトウェアセンター 阿部 晋也 様
参加者：13名



令和4年度生産性向上支援訓練 「問題解決力向上研修」の開催

令和4年度生産性向上支援訓練の第2回目は、宮崎県ソフトウェアセンターの古賀様を講師にお迎えして、「管理者のための問題解決力向上研修」を開催しました。

このセミナーは、KISA会員企業の中で、組織課題に対し問題の本質を的確に捉え、問題解決を実行する力(知識・技能)を習得したい方を対象として開催したものであり、合意形成や問題発見と見える化の手法の習得と実践、更には、対応策から実際にできることへの絞り込みとそれを具現化する考え方などを講義とグループ演習を通じて学びました。

普段の業務で日々発生しうる問題について情報を整理し、行動の優先順位をつけることが重要など、日々実践していることとの振り返りや今後の解決策に繋がる貴重な内容であり、すぐに実践で使える非常に効果的な研修となりました。

日時：令和5年2月9日(木) 10:00~17:00
場所：オンライン開催
講師：宮崎県ソフトウェアセンター 古賀 弘規 様
参加者：14名



令和4年度 第1回KISA無償セミナー 「DX活用事例とDX推進について」開催報告

株式会社チェンジの福留大士様を講師にお招きし、DXの活用事例や推進に関するセミナーを開催しました。

昨今、企業でのDX推進が多く取り上げられていますが、今回のセミナーでは、DXとはという基本の内容から、ビジネスにおけるDX推進の方向性を各種活用事例を交えながらお話いただき、DXによるビジネスの変化を捉えながら、お客様目線で推進を行うことの重要性をご説明いただきました。

様々な企業における活用事例のご紹介をいただき、DXにおけるビジネス創出の多様性を実感する内容でした。

今回のセミナーはオンラインでの開催となり、40名弱の受講者の皆様にご参加いただきました。

セミナーの内容についても非常に良い内容であったとご好評をいただき、密度の高いセミナーだった、社員全員に聞いて欲しかった、事例を交えた説明が大変分かりやすかった、等のご意見をいただきました。非常に有益なセミナーとなったようです。

日時：令和5年2月22日(水) 14:00
場所：オンライン開催(Zoom)
講師：株式会社チェンジ 福留 大士 様
参加者：38名

令和4年度 第2回KISA無償セミナー 「DXとデータ活用について」開催報告

第1回に続き、第2回も株式会社チェンジの福留大士様を講師にお招きし、「DXとデータ活用について」と題しセミナーを開催しました。

オンラインでの開催となり、40名程度の受講者にご参加いただきました。

今回のセミナーでは、まず、DXの定義やビジネスにもたらす変化についてお話しいただき、データ活用については多くの事例を交えて活用方法を紹介いただきました。事例が多かったこともあり、理解しやすい内容でした。

「DX」という言葉をよく耳にするようになり、IT技術を活用して業務を改善する程度の認識でいましたが、本来のDXについて以前よりは理解が深まったと思います。

日時：令和5年2月28日(火) 16:00
場所：オンライン開催(Zoom)
講師：株式会社チェンジ 福留 大士 様
参加者：43名

キャリアデザイン専門学校様 オンデマンド授業講師派遣

今年度の教育部会では、昨年度に実施した鹿児島大学学生向けのオンデマンド授業を参考にし、KISA会員企業に所属するエンジニアを対象とした鹿児島キャリアデザイン専門学校向けのオンデマンド授業を実施しました。これにより、KISAとしての取り組みや、鹿児島で活躍する企業やエンジニアについて、学生に周知する良い機会となりました。

昨年度からコロナの状況も落ち着き、今回は対面形式でのオンデマンド授業の実施が可能となりました。今年度は、対象となったITスペシャリスト科1年生約40名に対し、3社にご協力いただき授業を実施していただきました。その結果、学生から好評をいただき、順調に終了することができました。

この場を借りて、ご協力いただいた企業・エンジニアの皆様にご心より感謝申し上げます。



◇取り組み期間：2022年12月～2023年2月
◇派遣講師およびテーマ

所属企業・団体	テーマ
KISA事務局	KISAの取り組みについて
南国システムサービス	鹿児島でのIT企業について・鹿児島で働くシステムエンジニア
ソフト流通センター	車載ECUソフトウェア開発
ソフト流通センター	システムエンジニアという人達

教育部会 活動報告

教育部会はKISA理事6名で運営され、2つの目的、①産学連携による、会員企業の技術力向上と事業化シーズ発掘。②産学連携による、鹿児島のIT活用を促進する人材の育成と確保。をもって、活動しています。

(1) 鹿児島大学研究シーズ発見セミナー

前年度ご好評をいただいた鹿児島大学IoTラボツアーを研究シーズ発見セミナーと改称し、南九州・南西諸島域イノベーションセンター様の多大なご協力ののもと、今期も開催しました。

前回に続き今回のテーマ選定においては、KISA会員の関心の高い情報通信分野に加え、敢えて「異分野」の研究もご紹介いただき、会員企業のビジネス機会の創出と拡大、鹿児島大学との連携強化の一助となるよう厳選しました。その結果として参加者アンケートからは、「参加者の9割超の方々に「次も参加したい」とのご意向をいただき、さらに「産学連携に対する敷居が低くなった」「産学連携を視野に入れていきたいので、もっと情報提供の場を増やして欲しい」などの積極的なご意見をいただきました。またご講演いただいた先生方との交流懇話会も開催し、大学研究者の方々と、胸襟を開いた実り多い意見交換を行うことができました。

●鹿児島大学研究シーズ発見セミナー

○開催日

2023年1月27日(金)13:25～17:30

○会場

鹿児島大学学産・地域共創センター
2Fセミナー室

○主催

・KISA

○共催

・鹿児島大学南九州・南西諸島域イノベーションセンター

○参加者

・16社18名

○ご登壇いただいた先生およびテーマ

・産学連携について

・南九州・南西諸島域イノベーションセンター 藤枝繁 センター長

・医療・福祉 | もの忘れ高齢者の残存能力を活かした生活支援

・医学部保健学科 田平隆行 先生

・地域課題 | 農業におけるビジネスモデルの広がりと企業の農業参入

・農学部農業生産科学科食料農業経済学 李哉法 先生

・情報通信 | 非回折ホロノイ図を用いた監視カメラ配置の研究

・理工学研究科情報生体システム工学 鹿嶋雅之 先生

・ライフサイエンス | 畜産業の現状とAI・IoT、今後の展望について

・共同獣医学部獣医学科臨床獣医学講座 森脇潤 先生



(2) 教育機関への講師派遣

産学連携の一環として、KISA会員企業・社員の方のご協力をいただき、鹿児島県内教育機関への講師派遣にも取り組んでいます。今回は、鹿児島大学工学部と鹿児島キャリアデザイン専門学校に対して講師を派遣しました。

(1) 鹿児島大学工学部

鹿児島大学工学部先進工学科情報・生体工学プログラム2年生約80名に対して、オンライン配信によるオンデマンド形式で授業を行いました。KISA会員6社7名のエンジニアの方にご協力をいただきました。ご協力いただきました会員企業・エンジニアの皆さま、大変にありがとうございました。

●取組期間 2022年12月～2023年1月

●派遣講師およびテーマ(順不同)

職種	所属企業	テーマ
SE	南国システムサービス	SEとしての成功談と失敗談。そして、そこから得たもの
SE	バスシステムソリューションズ	開発現場の現状における私的見解～無形物創造の面白さ～
SE	フォーエバー	システムエンジニアとは
SE	ARS	医療業界向けシステムエンジニアについて
サーバ	南日本情報処理センター	サーバエンジニアの仕事
ネットワーク	南日本情報処理センター	ネットワークエンジニアとは
Web	シナプス	Webエンジニアという仕事～これからのWeb業界で働くために～

(2) 鹿児島キャリアデザイン専門学校

鹿児島キャリアデザイン専門学校ITスペシャリスト科1年生約30名を対象として実施しました。実際に社会で活躍するエンジニアの実務と生の声を学生に伝えることで、エンジニアの仕事の理解と就業の心構え醸成を期待するもので、対面による講義となりました。

各社のご協力をいただき、将来の鹿児島を担う若者に対して、仕事や会社、地域の魅力を伝えることができました。

●取組期間 2022年12月～2023年3月

●派遣講師およびテーマ(順不同)

実施日	派遣企業・組織	テーマ
12月1日(木)	KISA	KISAの概要・IT業界について
1月23日(月)	ソフト流通センター	組み込み開発 車載ECUソフトウェア開発
1月30日(月)	ソフト流通センター	システムエンジニアについて
2月8日(水)	南国システムサービス	SEの日常、卒業生の今。



部会長 竹内 勝幸



令和4年度KISA会員向け 新入社員フォローアップ研修開催報告

新入社員フォローアップ研修は、入社半年が経過するなかで「自己の振り返りと課題の抽出」、「課題を発見し、解決する」といったことを目的として開催されました。

今回も新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、会場(ホテル自治会館)での対面形式とオンライン形式のハイブリッド型にて5社28名の方が参加され、課題を発見し解決するグループディスカッションの実施や半年間の振り返り、更には他社の若手社員との交流が行われました。

研修を通じて、受講者が自身の成長を実感しモチベーションが向上する良い機会となり、更に講師からのフィードバックを通じて更なる成長への糧とし、今後の具体的な取り組みや方針の策定を行うといった有益な研修でした。参加した新人からも、今回の研修により多くの学びや気づきを得られたとの声もあり、本当に良かったと感じた次第です。

引き続き令和5年度も、有用な内容にて開催できることを願っております。

日時：令和4年9月9日(金)

場所：ホテル自治会館505会議室及びオンライン

講師：株式会社フォーエバー 永池 美穂 様

参加者：5社28名



第71回 おはら祭り参加報告



令和4年11月2日(水)に地域社会貢献と会員企業様の親睦を図る事を目的として「第71回おはら祭り」の前夜祭に参加致しました。

昭和24年から始まる南九州最大の祭りであり、「おはら節」や「鹿児島ハンヤ節」「渋谷音頭」にあわせて練り踊る「総踊り」を中心に、様々な催しが行われました。

今回はコロナ禍の影響もあり事前の集合練習はありませんでしたが、参加企業様へ事前の練習動画のご案内という形で準備を行い、最後まで踊りきる事ができました。



内容：[第71回おはら祭り：夜まつり]
かごしま親善大使任命式、総踊り、おごじょ太鼓競演

日時：令和4年11月2日(水)

場所：鹿児島市天文館電車通り一帯

参加企業(お申込み順)：10社86名参加

南国システムサービス(株)

リコージャパン(株)鹿児島支社

(株)日本システムデザイン 鹿児島事業所

(株)ニチガスアドバンス

(株)QTnet

(株)ARS

ダイワボウ情報システム(株) 鹿児島支店

ユニバーサルソフト(株)

(株)エム・ディ・エス

(株)トウコン・鹿児島

令和4年度 ボウリング大会報告



総務企画委員会では3年ぶりとなる会員相互親睦を目的としたボウリング大会を T-MAX BOWLで開催し、21社、57名の方に参加して頂きました。

新型コロナウイルス感染対策のため、今回はボウリング大会のみを縮小開催という形で実施いたしました。

【結果(敬称略)】

■団体戦順位(氏名50音順)

優勝 リコージャパン 関 純一郎/野添 辰郎/橋口 和浩
リコージャパン(株)

準優勝 TEAM BBIQ 今村 裕一/仲矢 大雅/横井 崇志
(株)QTnet

第3位 富士通Japan 下野 勝弘/野田 翔太/前田 健太郎
富士通Japan(株)

■個人戦順位

<男性>

優勝 野添 辰郎 リコージャパン(株)

準優勝 隈元 厚輝 (株)トウコン・鹿児島

第3位 井手野祥也 SCSKニアショアシステムズ(株)

<女性>

優勝 今井由美子 NPO法人鹿児島インファーマーメーション

準優勝 川畑美紗妃 (株)富士通鹿児島インフォネット

第3位 石川くるみ パステムソリューションズ(株)



「大変楽しめた」「ボウリングを通して沢山の方と交流ができてよかった」などのお声をいただいた他、表彰式や懇親会の開催を期待する声も多くいただきました。来年度は表彰式・懇親会を計画してより多くの方が交流を深める場を企画したいと思います。

ご参加いただきありがとうございました。総務企画委員会では、引き続き会員企業様のお役に立てるようなイベントを計画したいと考えています。

今後とも会員皆様のご協力とご参加をお待ちしております。

令和4年度 KISA主催若手交流会



日時：令和5年3月10日(金)

19:00~21:00

場所：BAR LION(鹿児島市東千石町)

参加者：12社24名

総務企画委員会主催のイベントとして若手の親睦を深めることを目的とした「若手交流会」を開催しました。昨年度実施した独身親睦パーティに参加された方から「若手同士の交流を深めたい」といったお声をいただき、今回は主旨を変更して若手同士が交流できる場を企画いたしました。当日は12社24名の方に参加していただきました。限られた時間の中で多く交流ができるよう、レクリエーションは設けず席替えのみを数回行い交流していただきましたが、積極的に交流を深める場面が多く見受けられ、活気あるイベントになりました。

開催後のアンケートでは、「普段関わることがない方々と交流でき視野が広がった」「他社との交流によって現状を理解する良いきっかけになった」といったお声をいただき、良いイベントを開催できたと感じております。

総務企画委員会では、今後も会員相互の親睦を深める活動を企画したいと考えています。今後とも会員皆様のご協力とご参加をお待ちしております。



令和4年度 KISA親睦ゴルフコンペ冬の陣



日 時：令和5年2月25日(土)
場 所：南九州カントリークラブ
参加者：23団体48名(24チーム)

総務企画委員会では毎年恒例の会員相互の親睦を目的としたゴルフコンペを南九州カントリークラブで開催しました。例年通りチーム戦形式を取入れ、23団体48名(24チーム)に参加して頂き、OUT/INの6組/6組に別れてスタートする形式で実施いたしました。

今回は晴天に恵まれ2月でありながら暖かく心地よいゴルフ日和となり、参加者全員が親睦を深めることができ大変記憶に残るコンペとなりました。今回はコロナ感染症対策をしっかりと、数回ぶりの表彰式も実施いたしました。

来年度も年2回実施する予定でおりますので、今後とも会員皆様のご協力とご参加をお待ちしております。また、総務企画委員会では様々なイベントも計画しておりますので、併せてご参加の程よろしくお祈りいたします。

結果は以下のとおりです。

【結果(敬称略)】

■個人戦順位 優勝 東 慎一(NET: 70.8)(株)フォエバー
準優勝 大楽 浩(NET: 71.0)(株)スマートエンジニアリング
第3位 五反 一夫(NET: 72.0)(株)ARS

■チーム戦順位(氏名は50音順)

優勝 チームスマート 大楽 浩/新 政行(NET:143.0)(株)スマートエンジニアリング
準優勝 ARS 五反 一夫/原 裕之(NET:147.4)(株)ARS
第3位 個人ペアB 今給黎正己/今村 裕一(NET:148.0)トータル・ソフトウェア(株)/(株)QTnet

■ベストスコア賞 大楽 浩(GROSS:83) (株)スマートエンジニアリング



協賛企業一覧(南九州カントリークラブ様以外は50音順)

株式会社ARS	SCSKニアシオアシステムズ株式会社
株式会社九州日立システムズ	株式会社Qtnet
株式会社クローバーシステム	株式会社コンサル41
株式会社スマートエンジニアリング	ソフトマックス株式会社
株式会社ソフト流通センター	タイワボウ情報システム株式会社
株式会社トウコン・鹿児島	トータル・ソフトウェア株式会社
南国システムサービス株式会社	株式会社フィットコンサル
株式会社フォエバー	株式会社富士通鹿児島インフォネット
富士フィルムビジネスイノベーションジャパン株式会社	株式会社南日本情報処理センター
リコージャパン株式会社	南国酒造株式会社
南国リカー株式会社	

今回も多くの協賛をいただきました。誠にありがとうございました。

令和4年度 KISA親睦ゴルフコンペチャリティー募金贈呈式

年に2回開催している親睦ゴルフコンペにて、今年は「チャリティー募金」という形で募金を集めたところ、合計115,600円もの募金額が集まりました。この度は皆様からの多大なるご支援ご協力を賜りまして、誠にありがとうございました。

KISA理事会、委員会内で募金先を検討し、地域福祉活動を推進されている鹿児島県社会福祉協議会様へ寄付を申し出たところ、寄付金贈呈式の場を設けていただきました。当日は久永会長をはじめ、竹下事務局長、郷原理事、イベント担当の木迫総務企画委員、塩屋委員長が贈呈式に出席し、社会福祉法人鹿児島県社会福祉協議会様へ目録を贈呈、社会福祉法人鹿児島県社会福祉協議会様からは感謝状を賜りました。

日 時：令和5年3月13日(月)
場 所：鹿児島県社会福祉センター7階大会議室



令和4年度 海づりイベント開催報告



日 時：令和5年3月19日(日) 10時~14時
場 所：鴨池海づり公園
参加企業(お申込み順)：3社7名参加
(株)コレクトプラン
リコージャパン(株) 鹿児島支社
ユニバーサルソフト(株)

令和5年3月19日(日)に会員企業様のご家族を含めたコミュニケーションを目的として海釣りイベントを実施致しました。

開催場所の鴨池海づり公園は、雄大な桜島を眺めながら、海の幸豊富な錦江湾での釣りが楽しめる公園であり、釣り具、餌なども現地で調達できる事から初心者でも十分楽しめるようになっております。

水辺や水上から竿を垂らし自然や魚と向き合う釣りは、心身の機能維持や向上、健康づくりに効果的と言われております。

また、無心になって波を見つめ、戦略を練って獲物を獲得する過程は、精神の安定や認知症予防に役立つと考えられている事からご家族、会員企業様間のより親密なコミュニケーションにつながったのではないのでしょうか。

当日は晴天にてご参加の方々はゆっくりした時間を満喫できたのではないかと感じております。



一般社団法人鹿児島県情報サービス産業協会会員名簿

【正会員】 61 社

[計 75 社 ※ 2023/4/1 現在]

企業・団体名	代表者名	〒	所在地	電話番号	FAX 番号
1 (株) ARS	代表取締役 五反 一夫	892-0838	鹿児島市新屋敷町15-19エーアールエス新屋敷ビル	099-805-0225	099-805-0229
2 (株) BBS アウトソーシング熊本	代表取締役 井上 典久	890-0053	鹿児島市中央町11番地鹿児島中央ターミナルビル202	096-342-4742	
3 (株) フィットコンサル	代表取締役 福重 康宏	892-0821	鹿児島市名山町9番15号マークメイザン403号	090-4987-8216	
4 (株) FineMetrics	代表取締役 CEO 高橋 省吾	892-0821	鹿児島市名山町9番15号マークメイザン304号	099-239-7255	099-811-3717
5 (有) Frida	代表取締役 松元 まや	892-0821	鹿児島市名山町1-7 クリスタルビル2F	099-227-7841	099-206-9682
6 (株) HTS アクト 鹿児島開発センター	代表取締役会長 濱田 昭二	892-0821	鹿児島市名山町9-15 マークメイザン502	099-294-9901	099-294-9903
7 ICT プロデュース	代表 上野 武志	892-0815	鹿児島市易居町1-2鹿児島市役所みなと大通り別館6階 ソーホーかごしま16号室	099-248-8253	099-248-8254
8 SCSK ニアショアシステムズ(株)	代表取締役社長 横山 峰男	892-0846	鹿児島市加治屋町12-5 鹿児島東京海上日動ビル4F	099-219-9337	099-219-9338
9 (株) WISH システムコンサルティング	代表取締役 桑村 英利	892-0842	鹿児島市東千石町14-10天文館NNビル7F	099-219-7623	099-219-7632
10 (有) アイ・タイムズ	代表取締役社長 米澤 亮治	894-0025	鹿児島県奄美市名瀬幸町21番9号 3階	0997-55-0888	0997-55-0889
11 アイテック(株)	代表取締役社長 本坊 修	892-0825	鹿児島市大黒町2番11号 南星いづろビル6階	099-225-7654	099-222-0140
12 アジア印刷(株)	代表取締役 崎元 昭範	890-0068	鹿児島市東都元町15-6	099-251-2515	099-251-3089
13 (株) アンクス	代表取締役 菊永 満	892-0843	鹿児島市千日町13番18号 光学堂ビル8階	099-213-9511	099-213-9925
14 (株) インパクト	代表取締役 箕輪 和彦	892-0846	鹿児島市加治屋町13番4号 MAX加治屋町ビル4階	099-210-5532	099-210-5542
15 (株) エス・デー・ラボ	代表取締役社長 東中 益男	890-0053	鹿児島市中央町10番地キャンセルビル6階	099-833-3555	099-833-3554
16 (株) エム・エム・シー	代表取締役社長 中間 孝一郎	892-0825	鹿児島市大黒町1番1号ハルタビル3階	099-224-9111	099-229-7191
17 (株) エム・ディ・エス	代表取締役社長 宮脇 孝一	890-0064	鹿児島市鴨池新町5-22	099-255-1413	099-213-0220
18 (株) エヌ・ケイ・カスタマイズ	代表取締役 久保 健一郎	891-0114	鹿児島市小松原1丁目4-8前村ビル1階	099-296-9285	099-296-9287
19 鹿児島応用技術(株)	代表取締役 中原 伸二	893-0009	鹿児島県鹿屋市大手町1番1号リナシティかのや1F	0994-40-1100	0994-41-5239
20 (株) 鹿児島銀行	取締役頭取 松山 遼寛	890-0058	鹿児島市金生町6番6号	099-256-0195	099-259-0373
21 鹿児島情報サービス(株)	代表取締役 平山 武弘	890-0046	鹿児島市西田二丁目28-8 第11川北ビル2F	099-812-1915	099-255-6188
22 鹿児島信用金庫	理事長 中俣 義公	892-8586	鹿児島市名山町1番23号	099-223-0141	099-222-8296
23 (株) 鹿児島頭脳センター	代表取締役社長 木場 信人	892-0821	鹿児島市名山町4-3 鹿児島県地域振興公社ビル6F	099-216-2260	099-216-2271
24 鹿児島相互信用金庫	理事長 永倉 悦雄	890-0062	鹿児島市与次郎一丁目6番30号	099-259-5222	099-259-5230
25 (株) データ・アプリケーション 鹿児島オフィス	代表取締役社長 原原 武志	892-0844	鹿児島市山之口町12-14 太陽生命鹿児島ビル3F	099-208-0500	099-208-0501
26 (株) クローバシステム	代表取締役 日高 裕司	892-0846	鹿児島市加治屋町13番4号MAX加治屋町ビル3F	099-225-1112	099-225-1112
27 (株) ケイ・シー・エス	代表取締役 池田 涼一	890-0063	鹿児島市鴨池1丁目45-20	099-258-4131	099-253-2184
28 (株) 現場サポート	代表取締役 福留 進一	890-0045	鹿児島市武一丁目35-4	099-251-9971	099-259-3874
29 小平(株)	代表取締役 小平 勘太	890-0056	鹿児島市下荒田4-48-9	099-250-7262	099-250-7265
30 コムテック(株) 南九州センター	代表取締役社長 伊倉 宏英	890-0046	鹿児島市西田1-5-1 鹿児島高見橋ビル4F	099-258-1124	099-258-1275
31 (株) コレクトプラン	代表取締役 神岡 俊一	890-0036	鹿児島市田上3-21-13	099-265-6950	099-833-3060
32 (株) コンサル41	代表取締役 榎田 洋一	890-0055	鹿児島市新屋敷町15-19 エーアールエス新屋敷ビル2F	099-210-7241	099-210-7245
33 (株) システムファクトリーかごしま	代表取締役社長 坂元 忠重	890-0053	鹿児島市中央町22番16号アールプラザ4階	099-206-3888	099-206-3883
34 (株) システムメディア	代表取締役 前田 隆樹	891-0131	鹿児島市谷山港1-3-48	099-284-2016	099-284-2017
35 (株) シナプス	代表取締役社長 竹内 勝幸	890-0053	鹿児島市中央町6-1シナプスビル	099-813-8690	099-812-8113
36 白露カンパニー(株)	代表取締役 岩崎 芳太郎	892-0816	鹿児島市山下町9-5 岩崎ビル4F	099-223-1286	099-224-2168
37 新和技術コンサルタント(株)	代表取締役社長 原田 隆男	890-0008	鹿児島市伊敷四丁目12番13号	099-218-3633	099-228-7911
38 (株) スマートエンジニアリング	代表取締役社長 兒玉 健吾	893-0005	鹿児島県鹿屋市共栄町18-30	0994-40-7775	0994-40-7776
39 (株) ソフトウェア開発技術	代表取締役社長 西留 隆雄	892-0825	鹿児島市大黒町4-11 日宝いづろビル 1002号	099-210-7833	099-210-7832
40 ソフトマックス(株)	代表取締役会長兼社長 野村 俊郎	892-0846	鹿児島市加治屋町12番11号	099-226-1222	099-226-1223
41 (株) ソフト流通センター	代表取締役社長 徳留 勝広	890-0053	鹿児島市中央町22番16号アールプラザ4階	099-206-3888	099-206-3883
42 (株) トウコン・鹿児島	代表取締役社長 猪腰 謙二	890-0052	鹿児島市上之園町4-6アルベラータ上之園4F-B	099-803-0877	099-803-0879
43 トータル・ソフトウェア(株)	代表取締役社長 瀬戸口 正	890-0082	鹿児島市紫原3丁目21-7	099-253-6041	099-253-6079
44 南国システムサービス(株)	代表取締役社長 郷原 知展	890-0064	鹿児島市鴨池新町6-6 鴨池南国ビル9F	099-255-2220	099-258-7474
45 (株) ニチガスアドバンス	代表取締役社長 三反 浩	890-0053	鹿児島市中央町8番地2	099-250-5125	099-284-1266
46 日本ガス(株)	代表取締役社長 津曲 貞利	890-0053	鹿児島市中央町8番地2	099-255-5125	099-284-1266
47 日本システム(株)	代表取締役社長 西田 秀利	890-0054	鹿児島市荒田2-56-10	099-256-5930	099-258-3335
48 (株) 日本システムデザイン 鹿児島事業所	代表取締役 梅北 千広	890-0052	鹿児島市上之園町4番6 アルベラータ上之園 3F-B	099-297-5368	099-297-5367
49 パステムソリューションズ(株)	代表取締役社長 吉留 久隆	892-0836	鹿児島市錦江町9-25	099-223-8261	099-224-2967
50 (株) ビア 鹿児島支社	代表取締役社長 田澤 康男	892-0823	鹿児島市住吉町13番1号ハーバーフロントビル401号	099-219-4155	099-219-4181
51 (株) ヒーローズ D	代表取締役 松田 貴志	891-0104	鹿児島市山田町676-5	090-4352-2624	
52 (株) フィットワークス	代表取締役 武内 寿明	532-0011	大阪府大阪市淀川区西中島6-11-25 第10新大阪ビル3階	06-6889-5777	06-6889-5778
53 (株) フォーエバー	代表取締役 久永 忠範	890-0053	鹿児島市中央町22-16アールプラザ2F	099-821-7800	099-250-2333
54 富士アイルビジネスインベーション(株) 鹿児島支社	支社長 樋口 雅也	890-0056	鹿児島市下荒田1-1-1	099-254-4222	099-250-4525
55 (株) 富士通鹿児島インフォネット	代表取締役社長 松田 浩一	890-0064	鹿児島市鴨池新町5-1	099-250-3511	099-252-0242
56 富士電機 IT ソリューション(株) 鹿児島支店	支店長 日高 由美子	892-0828	鹿児島市金生町4-10 アーバンスクエア鹿児島ビル5F	099-226-7700	099-225-7033
57 富士電機(株)	代表取締役 福川 鉄平	892-0815	鹿児島市易居町1-33	099-224-7421	099-224-8646
58 (株) 南日本情報処理センター	代表取締役社長 中村 洋	891-0115	鹿児島市東開町4-104	099-269-9702	099-269-9704
59 (株) 山形屋情報システム	代表取締役社長 岩元 修士	890-0041	鹿児島市城西三丁目8番2号	099-259-3251	099-259-3255
60 ユニバーサルソフト(株)	代表取締役 谷川 慎一	892-0846	鹿児島市加治屋町18-8 大樹生命鹿児島ビル6F	099-294-9481	099-294-9482
61 リコージャパン(株) 鹿児島支社	支社長 唐本 正	892-0833	鹿児島市松原町10番26号	099-225-1000	099-224-1326

【賛助会員】 14 社

企業・団体名	代表者名	〒	所在地	電話番号	FAX 番号
1 KBCC 鹿児島情報ビジネス公務員専門学校	理事長 川越 宏樹	892-0842	鹿児島市東千石町19-32	099-223-8400	099-223-6139
2 KCS 鹿児島情報専門学校	校長 豊島 俊郎	890-0065	鹿児島市都元1-9-5	099-258-0121	099-253-1571
3 (株) QTnet 鹿児島支店	支店長 今村 裕一	890-0046	鹿児島市西田1-5-1鹿児島高見橋ビル6F	099-800-0086	099-800-0089
4 (株) インターネットイニシアティブ 九州支社	代表取締役社長 勝 栄二郎	812-0039	福岡県福岡市博多区冷泉町2-1博多祇園 M-SQUARE 3F	092-263-8080	092-263-8100
5 特定非営利活動法人 鹿児島インファーマーション	理事長 森 邦彦	890-0053	鹿児島市中央町6-1シナプスビル	099-821-7800	099-250-2333
6 鹿児島キャリアデザイン専門学校	校長 東 祐二	891-0141	鹿児島市谷山中央2丁目4173	099-267-2411	099-260-1681
7 公益財団法人かごしま産業支援センター	理事長 木場 信人	892-0821	鹿児島市名山町9-1 産業会館2F	099-219-1270	099-219-1279
8 (株) 九州日立システムズ 南九州支店	支店長 山下 裕二	892-0844	鹿児島市山之口町2番30号鹿児島第一生命ビルディング1F	099-201-5151	099-225-0366
9 ダイワボウ情報システム(株) 鹿児島支店	支店長 林 兼一郎	892-0846	鹿児島市加治屋町12-7 (甲南アセット)鹿児島加治屋町ビル3F	099-227-2071	099-239-9531
10 (株) ドコモビジネスソリューションズ 鹿児島支店	支店長 川崎 泰裕	892-0846	鹿児島市加治屋町18-5 ドコモ九州鹿児島ビル2F	099-805-7535	099-805-7537
11 西日本電信電話(株) 鹿児島支店	支店長 井原 浩二	892-0833	鹿児島市松原町4-26	099-258-8211	099-223-5609
12 日本電気(株) 鹿児島支店	支店長 川上 隆太	892-0844	鹿児島市山之口町2番30号鹿児島第一生命ビルディング	099-226-1611	099-227-5987
13 (株) 日立製作所 九州支社	部長代理 野口 克典	814-8577	福岡県福岡市早良区百道浜二丁目1番1号	092-852-3340	092-844-7547
14 富士通 Japan(株) 鹿児島支社	支社長 浦 健一	892-0844	鹿児島市山之口町3-31 住友生命鹿児島ビル	099-224-8800	099-224-8871

新入会員の紹介

株式会社BBSアウトソーシング熊本は、親会社である株式会社ビジネスブレイン太田昭和（略称BBS）の100%子会社として、2016年に熊本で誕生しました。

『共に歩む～お客様・社員・地域の豊かな未来に向けて～』を企業理念に掲げ、BPO（ビジネス・プロセス・アウトソーシング）・システム開発の両事業を行っております。BPO事業本部は、お客様の会計・人事業務を代行するだけでなく、公認会計士や社会保険労務士等の実務家やBBSコンサルタントと連携しながら、高付加価値なサービスを提供しております。

また、開発事業本部はニアショア開発拠点として、BBSグループの社内システムの保守・ヘルプデスク対応、BBSの製品開発、BBSが受注したシステムの設計・開発を行っております。

2022年6月に、両事業部が共同でBPO×DXを進める拠点として、鹿児島センターを開設しました。鹿児島への経済的貢献を目指しておりますので、ご指導・ご鞭撻の程、よろしくお願いたします。

Together for Value



株式会社BBSアウトソーシング熊本

<https://www.bos-k.co.jp/>

表紙フォトコンテスト入賞者 表彰

KISA REPORT Vol.40表紙フォトコンテストにKISA会員企業の皆様から多数ご応募いただき、ありがとうございました。

今回は私たちの故郷であり、事業活動の大切な地域社会のシンボルである桜島にフォーカスして『桜島のある風景』というテーマで鹿児島の魅力を再発見したいとの思いで、KISA会員企業の社員の皆様へKISAレポートの表紙フォトコンテストのご案内をし、多数の作品応募をいただきました。（19社32点 過去最多の応募数でした。）

3月2日に開催されたKISA広報研修委員会にて構図やテーマとの整合性を評価基準として審査会を実施して 最優秀賞1点、優秀賞1点、入選2点の4作品を選定させていただきました。

3月20日に開催されたKISA理事会後に入賞者4名にお越しいただき、マークメザンにて表彰式を行いました。

表彰式では、久永会長より賞状ならびに副賞が受賞者の皆さんに手渡されました。

最後は、KISA理事のメンバーと受賞者で記念撮影を実施いたしました。



写真前列左より

【入 選】小池 えりさん（株式会社クローバシステム）

【最優秀賞】森本 伸二さん（株式会社トウコン・鹿児島）

久永会長

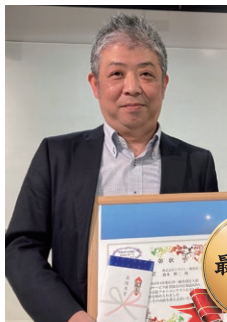
【優 秀 賞】新保佳奈美さん（株式会社ニチガスアドバンス）

【入 選】高城 裕二さん（リコージャパン株式会社）

写真後列左より

中村理事、神園理事、今給黎理事、竹内副会長、梅北理事、

吉留理事、郷原理事、五反理事、上野監事、竹下事務局長



「桜島のある風景」は鹿児島の
人々にとっては日常の風景です
が、桜島は場所や時間によって
異なる表情を見せてくれます。
今回は桜島と薄暮の空に昇っ
た満月のある風景を切り取って
みました。

最優秀賞

株式会社トウコン・鹿児島
森本 伸二様



優秀賞

株式会社ニチガスアドバンス
新保 佳奈美様



入 選

株式会社クローバシステム
小池 えり様



入 選

リコージャパン株式会社
高城 裕二様

編集後記

今回のKISAレポートの表紙フォトコンテストは「桜島のある風景」というテーマで公募いたしました。

今回は過去最多のたくさんの方の思いのつまった写真を応募いただきました。今回応募いただきました作品をすべて確認しましたがまだまだ知らない桜島の景色があるんだなあと改めて思いました。また鹿児島の地域社会にはなくてはならない存在なんだとも思っております。

今後は、ポストコロナ社会となりコロナが存在する社会でどのように経済活動をもとに戻し、さらには進化させていくが我々KISA会員企業が取り組むべきことだと思います。ICTの進化はますます加速し、高度化してまいります。地域社会のIT人材の育成もかなり重要なファクターです。鹿児島という地域社会を事業基盤としている我々KISA会員企業も今後はさらに地域社会の発展に貢献できる活動が必要だと思います。我々KISAの会員企業が地域社会でのプレゼンスを高め各々が持つICTや技術の力でますます地域社会を元気づけていけるように力を合わせて取り組んでいくことが必要だと思います。今回の発刊に関して、ご協力いただきました皆様、ありがとうございました。2023年はKISAが発足してから40周年になります。いろいろとイベントも企画してまいります。

今後もKISAの活動ならびにKISAレポートの発刊/フォトコンテストへのご協力・ご応募のほどよろしくお願いいたします。

令和5年4月 広報研修委員長 内村 剛

