

GOOD LIFE, GOOD FUTURE.

デジタルで暮らしをもっとアイシーエス

お客様情報誌

Network

2024.01

Vol.93



株式会社アイシーエス

編集・発行 企画営業統括本部 営業推進部

愛媛県次期給与システム 稼働

愛媛県様から委託を受けて構築・導入を進めてきた「愛媛県次期給与システム」が、2023年10月25日に稼働しました。愛媛県の知事部局・公営企業管理局・警察本部・教育委員会などの職員と会計年度任用職員、約27,000人の給与計算業務にご利用いただいています。

愛媛県様が抱えていた課題である「既存システムの肥大化・複雑化」「制度改正などへの継続的な対応が困難」「改修費用の高止まり・継続性への不安」をアイシーエスの県向け給与システムパッケージ「LOGOSYS給与」の導入によって解決を図り、さらに、業務全体の標準化・最適化によって「行政のDX」を実現することを目指し、愛媛県のご担当者様と一丸となってプロジェクトを進めてきました。



愛媛県庁本館

新型コロナウイルス感染症の流行によって様々な制限を受ける中でのプロジェクトでしたが、愛媛県様の多大なご協力のおかげもあり、予定どおり稼働できました。また、業務の標準化・最適化を図ったことで、「給与計算業務の大幅な効率化」や「帳票の大量印刷・仕分け・運搬の廃止」など、行政のDX実現に貢献できました。アイシーエスの強みである「経験に基づく提案力」で、今後も愛媛県様のDXに貢献してまいります。

大船渡市 新総合行政情報システム 稼働

岩手県大船渡市様の総合行政情報システムが更新され、アイシーエスの住民情報統合システム「INSIDE」が2023年11月6日に稼働しました。大船渡市様は、今回の更新を機に「いわて南自治体クラウド」に参加され、アイシーエスのデータセンターが提供するクラウドサービスの共同利用を開始されました。

稼働初日は朝から多くの住民が来庁し、窓口が混雑した場面も見られましたが、システム切り替えによる混乱もなく、職員様はスムーズな対応をされていました。

今回の住民情報、税務、福祉など20業務のINSIDEへの切り替えに加え、さらに今年度中に窓口支援ソリューションの稼働が予定されており、「ワンストップ窓口」や「書かない窓口」による住民サービスの向上が期待されます。



大船渡市役所庁舎

大船渡市様には、2022年よりアイシーエスの内部情報トータルシステム「Bestside」もご利用いただいています。大船渡市様の情報基盤を支えるベンダーとして、これからもご満足いただけるサービスの提供に努めるとともに、業務の効率化や住民サービスの向上に寄与できる提案など、ご期待に添えるよう引き続き努力してまいります。

市立田沢湖病院 病院情報システム整備事業 受注

秋田県仙北市の市立田沢湖病院様より病院情報システムの整備事業を受注しました。本事業では、アイシーエスの電子カルテシステム「MediClover」を中心とした病院情報システムを構築・導入します。

本事業によって、病院業務が従来の紙カルテや紙伝票を使った運用から病院情報システム中心の運用へと大きく変わり、システム導入による業務の効率化が期待されます。一方で、業務の進め方が変わることや不慣れなパソコン操作の習得などに対して、不安を感じる職員様もいることと思います。アイシーエスは、職員様の不安解消と負担軽減に重点を置き、導入を担当するSEが職員様と十分にコミュニケーションを取りながら運用のご提案をしてまいります。また、操作研修は職種ごと、部署ごとに行い、それぞれの職員様がよく使う画面や操作を効果的に習得いただけるように進めてまいります。



市立田沢湖病院(秋田県仙北市)

アイシーエスは、本事業の目的である「業務の効率化」「診療記録の共有化による患者様を中心としたチーム医療の実現」の達成と、病院様の運営方針のひとつである「地域に安定した質の高い医療の提供」に貢献できるよう取り組んでまいります。

デジタル体験創造フェア 出展

2023年11月11日、12日の両日、三沢航空科学館にて開催された「～つながる、ひろがる、便利な世界～ デジタル体験創造フェア」に出展しました。

■ 人型ロボット「Pepper」環境クイズ

Pepperを活用して環境クイズを出題しました。青森県に関する問題もあり、新たな気づきを得た方もいました。

■ 画像認識体験「サピーふわふわ」

スクリーン上でふわふわ浮遊するアイシーエスのマスコット「サピー」を風船のようにぼんぼんはじくゲームで、子どもたちだけでなく家族で楽しんでいただくことができました。

アイシーエスのブースにお越しいただいた皆様に心より感謝いたします。



※「Pepper」はソフトバンクロボティクス社の登録商標です。

いわてまるごと科学・情報館 出展

2023年11月25日、いわて県民情報交流センター アイーナにて、子どもたちを主な対象として開催された「いわてまるごと科学・情報館」に出展しました。

アイシーエスは、先に開催されたデジタル体験創造フェアに出展した「Pepper」「サピーふわふわ」に加えて「ロボットアーム」も展示しました。

■ 「ロボットアーム」

モーションキャプチャーを用いてロボットアームを操作する技術をご覧いただきました。カメラの前で片手を動かすだけでロボットを自在に操作できることに驚く子もいました。

当日は、たくさん子どもたちに情報技術を体験してもらうことができました。今回の体験が、子どもたちの興味・関心に繋がれば幸いです。



コーポレートPRツールの刷新

アイシーエスは、テレビCM、ホームページ、会社パンフレットなどのコーポレートPRツールを刷新しました。刷新にあたり、企業がお客様へ提供できる価値や想いを表現するタグラインを策定しております。

今回策定したタグラインには、アイシーエスの製品・サービスを利用されるみなさまが「より良い仕事ができるように」、またアイシーエスの製品・サービスを通して「誰もが快適に暮らし、心地よく過ごせるように」という想いが込められています。

■ ホームページ (2023.9 リニューアル公開)



デザインを一新するとともに、製品・サービス紹介ではお客様が分野を絞り込める機能を設け、紹介ページにたどり着きやすいように工夫しました。また、新たにお客様事例やシステム開発に込めた想いなどのコンテンツも加えております。

これからも、より良い製品・サービスの提供と、わかりやすい情報提供に努めてまいります。

ISO/IEC 27017を取得

このたび、クラウドセキュリティ認証 (ISO/IEC27017) を取得し、アイシーエスのクラウドサービスの安全性が国際規格を満たしていることが認められました。

現在の認証対象は「INSIDE」「Bestside」のクラウドサービスをご利用いただいている一部のお客様ですが、さらなる安心を多くのお客様にお届けするよう、今後適用範囲を拡大してまいります。

登録範囲などの詳細は当社ホームページをご覧ください。



■ タグライン

GOOD LIFE, GOOD FUTURE.
デジタルで暮らしをもっと アイシーエス

■ テレビCM (2023.8 放映開始)



みなさまの暮らしの中にアイシーエスのサービスが溶け込み、あたり前のように使われているシーンをデジタルをイメージする光線でつなぐことで、快適で心地よい暮らしを表現しました。

■ マスコットキャラクター



岩手県発行

グリーン/ブルーボンドへ投資

「グリーン/ブルーボンド」は、気候変動の緩和・適応に資するグリーンプロジェクトと海洋資源・生態系の保全などに資するブループロジェクトの推進に必要な資金を調達するために発行される債券です。アイシーエスは本債券への投資を通じ、岩手県内の環境改善プロジェクトの推進と東日本大震災で被災した三陸海岸の保全強化など、持続可能な成長を目指す取り組みに貢献してまいります。

食事から健康づくり



－ 風邪をひいたら －

冬は風邪をひきやすい季節です。鼻やのどの粘膜に風邪の元となるウイルスが侵入し増殖すると、風邪を発症し様々な症状が現れます。くしゃみや鼻水、下痢などはウイルスを体外に出すために、発熱は体温を上げてウイルスの活動を抑えるために、のどの痛みは白血球がウイルスと戦っているために起こります。風邪を予防するには、ウイルスを粘膜に侵入させないことと、免疫の働きを低下させないことが大切です。

もし風邪をひいてしまったら、症状に合わせて食べられるものを食べましょう。寒気がするときは温かい汁ものや飲み物などがお勧めです。ネギや生姜を加えると、体が温まります。

胃腸の調子が悪いときには、食物繊維が多いものや脂質が多いものは避けましょう。食欲がなくても水分補給は忘れずにおこないます。

のどが痛いときは、とろみのあるもの、滑らかな食感のもの、ひんやりしたものがお勧めです。刺激物は避けましょう。

一人暮らしの場合、体調が悪いときに買い物に行ったり料理をしたりするのは大変ですから、すぐに食べられる食品を常備しておく心安心です。

風邪予防の基本

○手洗い

帰宅時や食事の前などこまめに手洗いをしましょう。

○バランスの良い食事

主食、主菜、副菜の揃った食事は免疫力の低下を防ぎます。魚介類やレバーに多く含まれるレチノール、緑黄色野菜に多く含まれるβカロテンには、粘膜を健康に保つ働きがあります。

○規則正しい生活

睡眠不足による疲れは免疫の働きを低下させます。

○体を冷やさない

体が冷えると免疫の働きが低下する原因になります。アルコールは深部体温を低下させるので風邪の悪化を招きます。

技術論文発表会 開催

11月22日、入社5年目の技術職社員による技術論文発表会が開催されました。発表者は、技術論文の書き方研修に始まり、論文執筆、プレゼンテーション研修、発表用資料作成、リハーサルなど、上司や先輩から助言・指導を受けながら、半年以上をかけて準備し、発表会に臨みました。

論文のテーマは、発表者が関わったプロジェクトや業務システムの新規稼働、新機能の追加、AI技術を用いたサービスの提案、業務運用の改善提案など様々で、当日は、聴講者の理解が深まるように何度も手直したスライドを投影しながら、緊張しつつも堂々と発表することができました。

論文発表の取り組みは、自分達が担ってきた業務を振り返り、様々な面から考察する大変貴重な機会でした。この経験を活かし、より一層、知識や技術の研鑽に努めてまいります。



編集後記

新年あけましておめでとうございます。今年の干支「甲辰（きのえたつ）」は「成功の芽が成長して姿を整える」ことを意味します。努力が実を結び、龍のように勢いよく活気に満ちた年になるよう精進してまいります。今年もよろしくお願いたします。

次号Networkは4月発行予定です。



株式会社アイシーエス

本社：〒020-8544 岩手県盛岡市松尾町17番10号

TEL：019-651-2626 FAX：019-651-2693

一関事業所：〒021-0902 岩手県一関市萩荘字下中田9番地1

TEL：0191-24-3888 FAX：0191-24-3750

秋田支店：〒010-0951 秋田県秋田市山王2丁目1番54号 三交ビル

TEL：018-865-6171 FAX：018-865-6121

青森支店：〒030-0862 青森県青森市古川2丁目20番6号 AQUA古川2丁目ビル

TEL：017-722-6560 FAX：017-732-3602

仙台支店：〒980-0803 宮城県仙台市青葉区国分町一丁目6番18号 東北王子不動産ビル4階

TEL：022-722-7622 FAX：022-722-7644



サビー

サビナ

サビコ

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

