

東北オース Gamcis ユーザー会開催

26事業者57人が参加

事例講演3本、関連機器展示

初日は東ガス、一関市の松島で、最新システムのガス事業者向け「Gamcis(ガムシス)ユーザ会2012」を開催し、都府県事業者19社のほか関連事業者7社から57人が参加した。前回は2008年から4年ぶりの開催で、今回は新システム「Gamcis SMART(ガムシススマート)」を紹介し、モバイル端末、クラウド活用などのメリットをPRした。



システム画面を使った説明で、現場の機能性をPR

クラウドサービスを利用して

東海ガス経営 管理室課長 大石 直人さん

当社は、1989年にマッピングシステムを導入し、2004年には同システムを大阪ガスエンタープライズのマスターマップに移行しました。06年には一般ガス業務システムをGamcis IIに移行しました。翌年に工事管理システム、モバイル保安調査システムを追加しています。12年には、モバイルの経年対策、耐震・安全性向上を目的に、Gamcis IIのサーバーでクラウドサービス利用を開始しました。



大石さん

弊社は1984年設立し今年で29周年を迎えます。29年の歴史の中でガス事業者向けのシステムは26年間とほぼ前同様にわたって携わっています。最初は、皆々システムに馴染みず、説明を頂戴していましたが、29周年を前に30を超える事業者さまにご採用いただけるようになりました。流通、病院向けシステムなど拡大することで、今年開業したGamcis SMARTは、モバイル端末に最適で、SaaS方式でサービスを提供します。主特徴は①端末パソコンのシステムの利用が可能で、外出先の営業や在宅勤務などが可能になる。②月単位で必要な時に必要な期間だけユーザー追加・変更が容易にでき、コストを抑えることが可能。③端末には顧客情報などを表示するだけでデータを残さないため、紛失した場合でも情報漏れリスクを軽減する。④モバイル端末を1つに集約し、各システムを意識することなく利用可能になります。

木皿社長あいさつ

木皿社長は、29周年を前に30を超える事業者さまにご採用いただけるようになりました。流通、病院向けシステムなど拡大することで、今年開業したGamcis SMARTは、モバイル端末に最適で、SaaS方式でサービスを提供します。主特徴は①端末パソコンのシステムの利用が可能で、外出先の営業や在宅勤務などが可能になる。②月単位で必要な時に必要な期間だけユーザー追加・変更が容易にでき、コストを抑えることが可能。③端末には顧客情報などを表示するだけでデータを残さないため、紛失した場合でも情報漏れリスクを軽減する。④モバイル端末を1つに集約し、各システムを意識することなく利用可能になります。



木皿社長

東北オース Gamcis SMARTの紹介

東北オースは、公共システムに、公共料を支払うソフトウェア形態、クラウドコンピューティング、デスクトップ仮想化技術、サーバー仮想化技術といったハイブリッド技術を用いた、今年開業したGamcis SMARTは、モバイル端末に最適で、SaaS方式でサービスを提供します。主特徴は①端末パソコンのシステムの利用が可能で、外出先の営業や在宅勤務などが可能になる。②月単位で必要な時に必要な期間だけユーザー追加・変更が容易にでき、コストを抑えることが可能。③端末には顧客情報などを表示するだけでデータを残さないため、紛失した場合でも情報漏れリスクを軽減する。④モバイル端末を1つに集約し、各システムを意識することなく利用可能になります。

公共システム部 部長 阿部正



阿部さん

Gamcis SMARTの開発を推進しています。これまでのパソコンのパソコンアップに合わせた、SaaS(サーバーネットワーク経由でサービスを提供)を利用

公共システム部 部長 長澤薫



長澤さん

新機能では、ログインアカウントの統一、一括検索、一括印刷、一括メール配信など、業務効率化を図っています。

公共システム部 システム課 佐藤洋行主任



佐藤さん

Gamcis SMARTを利用したモバイルシステムは、営業支援、検閲処理などで活用されています。専用アプリを開発することで、OS、Android、iOS、タブレットに対応しています。

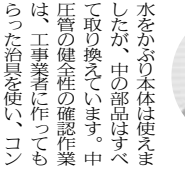
製造課長 大井司



大井さん

3月11日の東日本大震災発生後、約1時間で大津波が押し寄せました。製造プラントのガス受入口には黄色の手すりがあり、がれきの漂流物の直撃を防いでくれた。同様に、改質プラントと有水ホル

北村誠司さん



北村さん

水をかぶり本体は使えませんが、中の部品はすべて取り換えています。中圧管の健全性の確認作業は、工事業者に任せてもらって作業を行いました。

Gamcis SMARTの感想

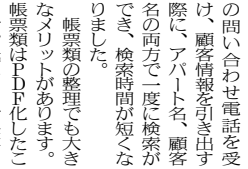
一関ガス総務部 総務・経理課長 千葉 康さん

一関ガスは1986年から東北オースのシステムを導入しています。平均6年程度で更新して、今年6月にGamcis IIを導入しました。今までは、保守が難しく、保守料が高額でした。Gamcis IIは、サーバー導入から7年が経過し、サーバーが老朽化しており、保守料が高額でした。Gamcis IIは、サーバー導入から7年が経過し、サーバーが老朽化しており、保守料が高額でした。Gamcis IIは、サーバー導入から7年が経過し、サーバーが老朽化しており、保守料が高額でした。

石巻ガス 震災の記録とシステム復興

石巻ガスは、大井司製造課長が東日本大震災発生に伴って津波に巻き込まれ、社員の被災状況も把握しきれませんでした。北村誠司さん(製造課長)が被災状況を報告し、Gamcis SMARTの活用によるシステム復興の取り組みが紹介されました。

取締役供給部長 北村誠司さん



北村さん

石巻ガスの供給設備の被害について報告しました。津波を受けて、1階部分には完全に破壊され、ガス供給が停止しました。北村さんは、被災状況を報告し、Gamcis SMARTの活用によるシステム復興の取り組みが紹介されました。

山田さん



山田さん

全国の都市ガス事業者の応援による開業作業が進む中、Gamcisのお客さまへのご挨拶は、震災前日から更新が停止している状態です。3月の月次処理を済ませないため、東北経済産業局、東北オースと協議の上、データ処理を実施しました。具体的には、2月の使用量、使用期間を基準として1日の使用量を算出し、2月検針日から震災当日までの日数を乗じて推定値を設定しました。

震災後のエネルギーの動向と都市ガス業界の進む道

政府は14日、「革新的エネルギー・環境戦略」をまとめた。これは、民主党政権が力を入れた、三十数回議論した結果、示したものだ。大きな柱は2つあり、2030年代に原発ゼロを目指す。2030年代に原発ゼロを目指す。2030年代に原発ゼロを目指す。2030年代に原発ゼロを目指す。



今井編集局長

既存の回線を使用することができなくなった。これらにより、ユーザーの操作性に影響なく、Gamcis IIが使用できる。今後の展望としては、モバイルの活用により、Gamcis IIの活用が期待されています。

プレッシャーで中庄管を入れ、1日置いて確認

中庄管から50mmの管を取り出し、低圧管に供給しており、現在もこの状況です。集合住宅向けには1棟ずつ移動式ガス発生設備を設置し、臨時に供給する作業も行いました。

営業本部営業部 企画グループ 山田佳昭さん



山田さん

全国の都市ガス事業者の応援による開業作業が進む中、Gamcisのお客さまへのご挨拶は、震災前日から更新が停止している状態です。3月の月次処理を済ませないため、東北経済産業局、東北オースと協議の上、データ処理を実施しました。具体的には、2月の使用量、使用期間を基準として1日の使用量を算出し、2月検針日から震災当日までの日数を乗じて推定値を設定しました。