



Topics

メールセキュリティ対策で重要なこと

メールセキュリティには以下のような対策が必要になってきます。

- ① ウイルス対策ソフトの導入
- ② 怪しいメールを開かないよう、社員に注意喚起
- ③ スパムメールなどの迷惑メールをブロック

社員の判断機会を減らしませんか？

“このメール、開いても大丈夫だろうか？”と思うことはありませんか？弊社の『Oens メールセキュリティサービス』は、ランサムウェア・標的型攻撃などの不正プログラムやスパムメール、フィッシング詐欺などの脅威を複数のフィルタで検知・ブロックします。社員個人に届く怪しいメールを減らし、社員の判断機会を減らすことでリスク回避しませんか？

プリンタ消耗品
事務用品の購入は

Net2B

が便利です

<https://www.coworco.com/hcs>

- 1 プリンタ消耗品
事務用品を
Webから簡単購入！
- 2 34,000 点にのぼる
豊富な品揃え！
- 3 14 時までの
ご注文で翌日お届け！

株式会社サンプラス様

Case Study

(所在地：富山県富山市)

メールからの脅威を未然に防止！～万全なセキュリティ対策を～



株式会社サンプラス様 本社外観

1954年、同社はプラスチックの食器製造メーカーとして創業。その後約60年を経て「生活雑貨を通して、みんなの明日を照らす。」をコンセプトに生活雑貨の専門商社として発展されてきました。私たちの暮らしがより快適になるよう、メーカー・小売業・消費者のあいだに入り、価値ある生活雑貨の最適な流通に注力されています。

本号では弊社の『Oens メールセキュリティサービス』の導入について、管理部システム課 武田様にお話を伺いました。(以下、敬称略)

まずは、導入のきっかけを教えてください。

武田：以前、社員宛てに取引先からの請求書を連想させるようなメールが届きました。このメールには、パソコン上のファイルを暗号化する不正プログラム（ランサムウェア）が組み込まれており、ヒヤリとさせられましたが、大事には至りませんでした。

なるほど。そのような体験をされ、弊社サービスの導入を検討されたのですね。

武田：はい。以前からセキュリティ対策として『ウイルスバスター』や『ファイアウォール』を導入していましたが、メールセキュリティ対策に関しては、社員に「怪しいメールは開かないように」と指導するだけでした。

巧妙な迷惑メールがますます増加している一方で、今後社員への指導だけでリスクを回避するのは難しいと感じていた際、HCSさんから『Oens メールセキュリティ』を提案してもらい検討を進めることにしました。

採用の決め手は何だったのでしょうか？

武田：一番は社員に負担をかけることなく導入できるところですね。複数台のパソコンを使う社員もいるので、パソコンやメールソフトの設定変更が必要ないのは助かりました。

また運用面では、管理者が当社宛てのメールを一元管理できる部分も採用の決め手です。

導入後はいかがですか？

武田：ウイルスや不正プログラム付きのメールが自動的に除去されるのはもちろんのこと、

スパムメールや管理者が指定したメールを一旦ブロックすることができるので、以前に比べて各社員に届く怪しいメールの件数が大幅に減りました。

社員から「メールが届かない」といった問い合わせがあれば、一旦ブロックされたメールを管理者である私が確認し、内容に問題がなければ社員に再配達していますので、業務に影響はほとんどありません。

また、管理画面のダッシュボード機能でメールブロックの状況が見られるので、対策の効果を実感することができます。

今後の展望や課題があれば教えてください。

武田：技術的対策に頼り切ることなく、社員のセキュリティ意識向上のために「怪しいメールは開かない！」と今後も言い続けたいと思います。

また、メールの管理作業が属人化しているので、AIやRPAと組み合わせて運用を自動化できるといいですね。

貴重なお話、ありがとうございました。



働き方改革

～HCSが全力でサポート！～

時代が「令和」へと移り、人手不足解消や長時間労働改善に向け、ますます『働き方改革』の必要性が高まっています。

弊社では、今後も引き続き皆様の課題に全力で対応できるよう、貴社の課題の本質を見出すことを最重点とし、「現状把握・分析」「作業効率化」などの視点でサポートいたします。お困りごとがございましたら、ぜひご相談ください。

02

近未来の
働き方改革

SF映画のような世界がもうすぐそこまでできているのをご存知ですか？AIやMR（複合現実）などの最新技術を活用することで、遠く離れた場所を目の前で再現したり、空間を超えた相手とのコミュニケーションを実現したりすることができます。

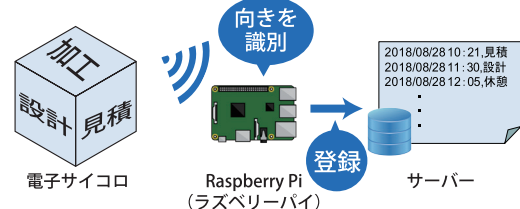
01

サイコロで
働き方改革

弊社の『サイコロ型 IoT 活用工数把握ソリューション』を使えば、作業員は作業場所から移動することなく電子サイコロの向きを変えるだけで実績内容と時間をシステムに記録することができます。

先月開催された「MEX金沢2019」「e-messe kanazawa 2019」では本ソリューションを出展し、「事務作業にも使えそう！」「限定期間だけデータを収集し、作業分析にも使えそうだ！」など、多くの方に興味を持っていただきました。

本ソリューションの詳細は、弊社営業までお問い合わせください。



HCSのどこがお



かわはた ゆうじ
川畑 有司さん

(2019年度入社)

営業本部
ICT イノベーション推進室

Q. 現在の業務内容は？

お客様の課題を解決できる営業を目指し、現在研修中です。先日初めてお客様とお話しした際、深い商品知識や相手の意図を汲み取る力が必要だと痛感しました。日々精進し、早く一人前の営業になりたいですね。

Q. 休日の過ごし方は？

中学3年生から始めたギターを今も時々弾いています。学生の頃は一日中練習に没頭し、ロックやヘビーメタルなどの曲を耳コピして弾いていました。ギターが好き過ぎて職人を目指したこともありますね。



▲愛用のギターとともに

編集後記

皆様、お久しぶりです。気が滅入るほど暑さが続きますが、いかがお過ごでしょうか。

筆者は先月まで育休を取得しておりましたが、その間、HCSでは働き方改革や組織改正、新サービス開発プロジェクトの始動など様々な取り組みが進んでおり驚きました。

HCSの3ヵ年目標は『Change + Challenge + Collaboration』。皆様に寄り添い続けるパートナーとして、HCSはこれからも進化し続けます。今後もご期待ください。(まつお)



お問い合わせ

HCS 全力パートナー

北陸コンピュータ・サービス株式会社

営業本部 ICT イノベーション推進室

〒939-2708 富山市婦中町島本郷 47-4
TEL (076)495-9824 FAX (076)495-9843

www.hcs.co.jp