



協立情報コミュニティー ソリューションスクール新聞

発行
2022.4.1

No.81

4月に入り春風が心地よい季節となりました。桜の花びらも春風と一緒に皆様のもとに届いているのではないのでしょうか。今月は「IT活用への第一歩⑤ Microsoft 365」と今月のIT豆知識「ランサムウェア」についてご紹介します。

IT活用への第一歩⑤ 『Microsoft 365って、そもそも何が便利?』



先輩!どうしてこのグループ会社との連絡って全部メールなんですか?

それは…Microsoft 365を導入していないからよ!



ええ!僕はつまりグループ会社は全社でMicrosoft 365を導入しているのかと思っていました。

導入するように言われてはいるんだが、いまいち何が便利なのか分からなくてね…



わ!突然びっくり!!社長、お疲れ様です。きみ、説明できる?



もちろん、任せてください!
Microsoft 365は、チャットやファイル管理などの様々なアプリと、ExcelやWordなどのOffice製品のライセンスが1つのパックになっているので、オンライン上でいつでもどこでも常に最新の状態で円滑に仕事ができます!



しかも料金は買い切りではなくサブスクリプション型なので導入の初期費用や保守のコストが抑えられるんですよ!

導入コストが抑えられるのは魅力的だなあ。



今ならセキュリティについても併せて学べるセミナーがあるみたいですよ♪聴講セミナーは無料で受講できます。



セミナーの詳細はこちらから

M365 セミナー

協立情報コミュニティー おすすめセミナー

～インフラ基盤からビジネス機能のすべてをクラウドに～

クラウドサービスやスマートデバイスの登場により、あらゆる企業が先進のIT環境を容易に構築することが可能となりました。しかしながら、これら最新のITを『如何にして、業務に適応させ、効果を出していくか?』ということが、課題となっています。

協立情報コミュニティーのセミナーでは、Microsoft 365概要や最新機能をデモンストレーションを交えて初めての方でも分かりやすくご説明いたします。



A-1

初めてのMicrosoft 365 スタートアップセミナー



第3木曜日 14:00~16:00 (来場形式)



第4水曜日 14:00~16:00 (オンライン形式)

本セミナーでは、初めての方向けにOffice 365及びMicrosoft 365概要や機能、デモンストレーションを交えてご説明致します。

また、マイクロソフトが提供するセキュリティソリューションの「Enterprise Mobility + Security」の概要もご紹介します。



A-6

クラウド版Office 最新機能紹介セミナー



第1木曜日 11:00~12:00

Word、Excel、PowerPointでおなじみの「Office」は、現在はサブスクリプション形態で利用できるようになりました。サブスクリプション形態での利用とは?そして、ますます進化するOfficeアプリの最新機能についてご紹介します。



《協立情報コミュニティー定期講座のご案内》



Office 2019
講座ガイド
&
Office 365



新人研修にも



今月のIT豆知識 「ランサムウェア」

「ランサムウェア」という言葉をご存じでしょうか?

ランサムウェアは「ランサム(Ransom=身代金)」と「ウェア(Software)」を繋げた造語で、近年世界中で被害が多発している*マルウェアの一種です。

*マルウェアとは、端末に不利益をもたらす悪意のあるプログラムの総称

【ランサムウェアの種類】

- ・端末(OS)そのものを操作不能にするタイプ(端末ロック型)
- ・端末に保存されている文書や画像などのファイルを暗号化するタイプ(暗号化型)
→端末のローカル環境で保存されているファイルだけでなく、ネットワークを介して、外付けHDDや社内サーバー、オンラインストレージに同期されているファイルにまで被害が及ぶ可能性あり!

「ランサムウェア」は端末ファイルデータを使用不能の状態にし、使用可能の状態に戻す代わりに身代金(ランサム)を要求します。大手自動車メーカー関連会社がサイバー攻撃を受け、工場を停止したニュースなどは記憶に新しいのではないのでしょうか。法人組織におけるセキュリティの強化はますます重要な課題になっています。

【感染経路】

- ・メールに添付されたファイルやURL
- ・不正に改ざんされたWebサイトの閲覧



【感染した場合の対処法】

- ①ネットワークを通じて感染が拡大するのを防ぐためすぐにネットワークを遮断
→有線接続の場合:LANケーブルを抜く/無線接続の場合:Wi-Fiをオフ
- ②オフラインスキャン・フルスキャンの実行
- ③デバイスの再構築
- ④脅威検出の再確認

感染防止に日頃の対策を!!

- ・OSを常に最新の状態に保つ
- ・怪しいソフトウェアはインストールしない
- ・不審なメールや添付ファイルを開封しない
- ・信用性のないWebサイトやアクセスしない
- ・セキュリティ対策ソフトを導入する

セキュリティ対策は、社員一人ひとりの心掛けが重要になります。OSのアップデートなどはつい面倒で後回しにしてしまいがちですが、自社の情報や大切な取引先を守るためにもこまめな対策を心がけましょう!

企業組織の場合は、マルウェア対策だけではなく、組織全体としての運用と対策を包括的に考え健全な環境を保ち、脅威に迅速に対応できるような体制づくりをすることが大切です。

(セキュリティでのお困り事がありましたら、弊社担当営業もしくはスクール事務局までお気軽にご相談ください。)

