

# ニューノーマル時代に求められるメールセキュリティ ～Microsoft 365を安全に利用するためのセキュリティソリューション～

新型コロナウイルス感染拡大により、多くの組織がテレワークへの移行をすすめており、コミュニケーションツールとしてMicrosoft 365の利用が拡大しています。

Microsoft 365のメールセキュリティ機能をすり抜けてEMOTETなどの脅威メールの多くを利用者が受信していることがわかっています。また、組織のメンバが業務上で必要となる重要なデータをメールする際の「PPAP」によるセキュリティリスクが課題になっています。

本セミナーでは、ニューノーマル時代に、Microsoft 365のメールを安全にご利用いただくためのセキュリティソリューションをご紹介します。

## ■ 開催概要

- 日時 : 2021年 8月 25日 (水) 15:00～16:30
- 参加費 : 無料
- 場所 : 自席 (Webセミナー)
- 主催 : 富士通株式会社
- 共催 : トレンドマイクロ株式会社

<お申込みはこちらから！>

<https://seminar.jp.fujitsu.com/public/seminar/view/47950>

<アジェンダ>

	15:00～15:05	ご挨拶
第1部	15:05～15:25	<b>最新の脅威を知る - 2020年セキュリティラウンドアップ -</b> コロナ禍に覆われた2020年、サイバー犯罪者にとっては、社会の重大な関心事や変化の隙を突いて攻撃を仕掛ける格好の機会となり、新旧を問わず様々な手法が用いられました。本セッションでは2020年のセキュリティ動向のハイライトを振り返り、変化を続ける脅威、特にメール経由の最新脅威に対して解説します。 トレンドマイクロ株式会社
第2部	15:25～15:45	<b>Microsoft 365をすり抜ける脅威への対策のポイント</b> クラウドサービスは利便性が高い反面、標準機能だけではセキュリティは十分とは言えません。本セッションではMicrosoft 365を安全に利活用するためのセキュリティ対策のポイントを紹介します。 富士通株式会社
第3部	15:45～16:05	<b>脱PPAP！メールセキュリティ対策強化の勘所！</b> 昨今、Eメールの添付ファイルに対する「PPAP」運用が問題視されています。デジタル庁の発表をきっかけに、添付ファイルの安全な取り扱い方やメールセキュリティ全般についてのご相談をいただくことが増えました。本セッションでは、PPAPがもたらすセキュリティ課題の明確化、効果的な対策方法を紹介します。 富士通株式会社
	16:05～16:20	質疑応答、他

## お問い合わせ

富士通株式会社 ソフトウェアプロダクト事業本部 パートナーソフトウェア統括部 ISV技術部 (セミナー事務局)

E-mail: [contact-isvc-seminar@cs.jp.fujitsu.com](mailto:contact-isvc-seminar@cs.jp.fujitsu.com)