電子メールからのウイルス感染に注意!



メールに添付されているWordファイル等のマク 口機能を起動したり、メール本文やPDF等の添付 ファイルに記載してあるURLにアクセスしたりす るとウイルスに感染する恐れがあるので、安易にク リックしないようにしましょう。

カフェなどのWi-Fiスポットの安全性に注意!



Wi-Fiスポットは、セキュリティが十分でない場合 があるので、重要な情報のやり取りは行わず、ファ イル共有機能をオフにしましょう。

テレワーク後の機器は、社内に戻す前に安全確認!



テレワークで使用した機器は、ウイルスに感染して いる恐れがあるので、会社のシステムに接続する 前に、最新のウイルス定義のウイルス対策ソフト で、ウイルスチェックしましょう。

サイバーセキュリティインフォメーション





















警視庁サイバーセキュリティ対策本部



こんな時、ちょつと待って!

■ SMSを悪用した偽サイト詐欺(フイッシング)

例えば

スマホのSMS(ショートメッセージ)に宅配便の 不在通知が届いたのでSMS記載のURLにアクセ スすると宅配業者に偽装したサイトに

誘導され個人情報を盗まれた。

■宅配業者や金融機関からSMSでログイン 情報の入力を求められてもURLをクリック しないようにしましょう。

■ウェブサイトにアクセスするときは、あらかじめ登録 したお気に入りや公式アプリから行いましょう。



🚇 [偽警告]によるインターネット詐欺

例えば

インターネットを見ていたら「ウイルスが検出されました」というメッセージが表示され、連絡先に電話を したら、無理矢理サポート契約をさせられ、

パソコンを乗っ取られた。

■普段から使用しているセキュリティソフトによる警告ではない場合、無視して画面を閉じましょう。画面を閉じられない場合は、機器を再起動しましょう。



ネット家電(loT機器・ゲーム機等)の セキュリティ対策

り IoT機器が初期設定のままだったので、外部から 侵入され、情報を盗み見られた。

- ■初期設定のパスワードの変更や各種 セキュリティ機能(通信制限、ログイ ンを要求する機能など)の設定を行 いましょう。
- ■使用しないときは電源を切り、ウイルス感染や不正な遠隔操作を防止しましょう。



パスワードは使い回しを せず適切な管理を!

使い回していると、他のサービスにも不正に ログインされることがあります。

サービスごとにパスワードを使い分けましょう。またパスワードは、アルファベットの大文字、小文字、数字、記号 を組み合わせて簡単に推測されないようにしましょう。



OSやアプリは最新バージョンに更新を!

更新せずにしておくと、セキュリティに脆弱性が ある状態になりとても危険です。

OSやアプリは、アップデートが公開されたら、すみやかにアップデートしましょう。



ウイルス対策ソフトの導入を!

ウイルス対策ソフトを導入しないと、 ウイルスに感染しやすくなります。

ウイルス対策ソフトを導入し、パソコンや スマートフォンをウイルス感染から守りま しょう。

