

貴社のネットワークに「勝手口」はありませんか？

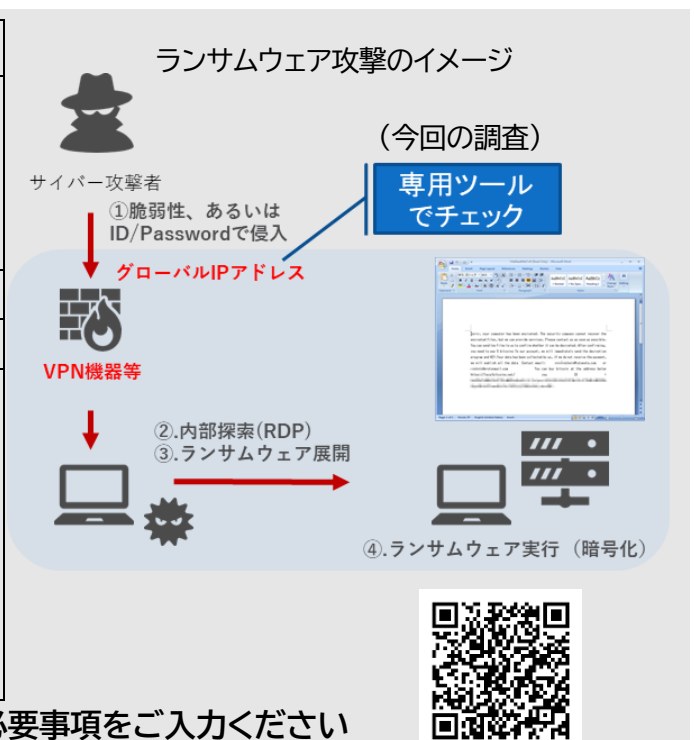
～大阪商工会議所が無料でセキュリティ診断を行います～

サイバー攻撃は日々進化しています。一方で、自社のネットワークの安全性を、すぐに目で見えて確かめることはできません。

そこで、大阪商工会議所では、立命館大学との共同研究調査として、貴社に設置されているVPN機器等のグローバルIPアドレス(固定)(※1)を元に、ランサムウェア(※2)等に侵入される可能性をチェックする「脆弱性診断」を期間限定で無償実施いたします。

グローバルIPアドレス(固定)を利用されている場合は、いずれの企業・団体も対象。診断実施後、メールにて結果を報告させていただきます。もし重大な問題が見つかった場合には、個別詳細説明も行いますので、是非この機会に診断されることをおすすめします。

募集期間	2023年6月30日(金)まで
必要なもの	グローバルIPアドレス(固定)をご提供ください OVPN機器※3(Fortigate、SonicWall、F5、Beat、Pulse Secure等)を運用されている企業様、また、ITベンダーにリモートでメンテナンスしてもらっている企業様は、グローバルIPアドレス(固定)を保持しておられるケースが多いです。
調査結果	後日メール送付
費用	無償
了承いただきたい事項	・グローバルIPアドレス(固定)についてShodanというサービス等で検索します ・調査結果については匿名、IPを開示しない形で論文等に掲載させていただくほか、報道関係者向けにプレス発表することがあります。 ・本調査では、立命館大学が貴社のグローバルIP等にアクセスします。本調査は万全を期して行いますが、万一不具合等が生じた場合も、大阪商工会議所、立命館大学は責任を負わないことを、予めご了承ください。



下記フォームもしくは右記QRにアクセスいただき、必要事項をご入力ください

<https://reg26.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=mat-pftfo-95b849d7b67dbdd7d68a4864b141069f>

※1 グローバルIPアドレス(固定)

- ①コンピュータや通信機器がインターネット上で通信するために必要なインターネット上の住所。通常のパソコン等に割り振られている「IPアドレス(プライベートIPアドレス)」とは異なります。
- ②インターネット上から誰でも到達可能であり、VPN機器等に認証がなかったり脆弱性が存在すると、サイバー攻撃の侵入口になるリスクがあります。
- ③VPN機器等にグローバルIPアドレス(固定)を利用しているかわからない場合、貴社出入りのITベンダー等にお問い合わせ下さい。
- ④ファイヤーウォールやルータがVPN機器を兼ねている場合、オフィスのパソコンから以下サイトにアクセスすること等でグローバルIPアドレス(固定)を確認可能です。 <https://nordvpn.com/ja/what-is-my-ip/>

※2 ランサムウェア

パソコンやサーバーのファイルを不正に暗号化し、復号(元に戻すこと)と引き換えに、身代金の支払いを要求する悪性ソフトウェアの一種。

※3 VPN機器

脆弱性が放置されている場合が少なくなく、攻撃者はこれを突破できればLAN内に侵入できてしまいます。

本件担当： 大阪商工会議所 経営情報センター(登坂・古川・野田)

Tel 06-6944-6353 E-Mail cybersecurity@osaka.cci.or.jp