

Ksisnetだより

会社の

そのWebサイト安全ですか？そのVPN機器安全ですか？

インターネットの脆弱性



攻撃者は、その脆弱性を狙っています！

を知っていますか？

※ 実施期間は令和5年9月末までの間です。

Ksisnetでは、期間限定で立命館大学(サイバーセキュリティ研究室)と連携して、京都府内の事業者向けに、インターネットの脆弱性診断を始めました。

ランサムウェア侵入リスク診断

✓SSL-VPN機器や公開しているポートを起点にランサムウェアに感染してしまう事案が増えています。

✓グローバルIPアドレスを元に、ランサムウェアに侵入される可能性をチェックします。

対象…VPN機器を利用して、固定IPアドレスを契約しサーバ等に設定している、京都府内の事業者

内容…VPN機器に脆弱性があり、グローバルIPアドレスが危険な状態で露出していないか確認します。

準備物…グローバルIPアドレス
ネットワークに負担はありません。

Webサイト脆弱性点検

✓公開されているWebサイトに脆弱性があると、侵入されたり改ざんされる恐れがあります。

✓Webサイト作成ソフトウェアの脆弱性には十分に注意が必要です。

対象… Webサイトを公開している、京都府内の事業者

内容… Webサイトの作成ソフトのバージョンを専用のツールでチェックします。

準備物…WebサイトのURL

Webサイトに通常の閲覧程度の負担がかかります。

診断・点検の流れ

京都府警察本部
サイバー企画課

令和5年9月末までの期間限定です。

※ 診断結果のご連絡には、およそ1か月程度かかりますので、ご了承ください。



立命館大学
サイバーセキュリティ研究室

分析システム

調査結果
各社に連絡



申し込み

受付

診断・点検

結果

1.グローバルIPアドレス
2.WebサイトURL
をご準備ください。

申し込みフォームに必要な
事項を入力してください。

入力いただいた情報をもとに診断・点検を行います。

診断結果をまとめ、
メールで連絡します。

※ 深刻な脆弱性が認められた場合は診断結果メールとは別に、Ksisnet事務局(事務局:サイバー企画課)から連絡させていただきます。

診断の申し込み

月20社限定で、診断は無料です！

(20社を超える場合は、申込みをお断りさせていただく場合がございます。)

お申し込みは、URL又はQRコードからお申し込みフォームに必要な事項をご入力ください。
https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSds5NsZq5bcdieRB5DfzdQgKYIJ_ticJEDhRP0Kv7YBbz6E1Q/viewform

※ この診断・点検は簡易的なもので、安全性を保障するものではありません。
※ 定期的な情報セキュリティ対策もお忘れなく。



申し込みフォームはこちらから

Ksisnetホームページ内にも申し込みフォームを掲示しています。

