

Số: /CHHVN-KHCNMT  
V/v cảnh báo các lỗ hổng bảo mật.

Hà Nội, ngày tháng 9 năm 2024

Kính gửi:

- Các đơn vị trực thuộc.
- Công ty TNHH MTV Thông tin điện tử hàng hải Việt Nam.

Cục Hàng hải Việt Nam nhận được thông tin cảnh báo từ các cơ quan chức năng về rủi ro an toàn thông tin liên quan đến sản phẩm của Microsoft (Windows TCP/IP, Windows Line Printer Daemon (LPD) Service, Project, Edge, Windows Ancillary Function Driver for WinSock, Windows Power Dependency Coordinator) và chiến dịch tấn công có chủ đích mới sử dụng kỹ thuật AppDomainManager Injection để phát tán mã độc từ tháng 07/2024 (chiến dịch này, có thể liên quan đến nhóm APT 41, đã ảnh hưởng đến các tổ chức chính phủ và quân sự trong khu vực Châu Á - Thái Bình Dương, bao gồm cả Việt Nam).

*(Thông tin chi tiết các lỗ hổng an toàn thông tin, chiến dịch tấn công tại phụ lục kèm theo).*

Để bảo đảm an toàn thông tin, an ninh mạng cho Hệ thống công nghệ thông tin của Cục Hàng hải Việt Nam và các đơn vị trực thuộc, Cục Hàng hải Việt Nam yêu cầu Công ty TNHH MTV Thông tin điện tử hàng hải Việt Nam và các đơn vị trực thuộc chủ động thực hiện các biện pháp sau:

- Kiểm tra, rà soát, xác định máy tính sử dụng hệ điều hành Windows có khả năng bị ảnh hưởng. Thực hiện cập nhật bản vá kịp thời để tránh nguy cơ bị tấn công.
- Kiểm tra, rà soát hệ thống thông tin đang sử dụng có khả năng bị ảnh hưởng bởi chiến dịch tấn công trên. Chủ động theo dõi các thông tin liên quan đến chiến dịch nhằm thực hiện ngăn chặn nhằm tránh nguy cơ bị tấn công.
- Tăng cường giám sát và sẵn sàng phương án xử lý khi phát hiện có dấu hiệu bị khai thác, tấn công mạng; đồng thời thường xuyên theo dõi kênh cảnh báo của các cơ quan chức năng và các tổ chức lớn về an toàn thông tin để phát hiện kịp thời các nguy cơ tấn công mạng.

Trường hợp cần thiết, liên hệ với Trung tâm Công nghệ thông tin - Bộ Giao thông vận tải (ông Dương Đình Trung - số điện thoại 0985366388) và các cơ quan chức năng về an toàn, an ninh mạng để được hỗ trợ xử lý.

Cục Hàng hải Việt Nam yêu cầu các đơn vị triển khai thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Cục trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, KHCNMT.

**KT. CỤC TRƯỞNG  
PHÓ CỤC TRƯỞNG**

**Nguyễn Hoàng**

## Phụ lục 1

# THÔNG TIN VỀ CÁC LỖ HỔNG AN TOÀN THÔNG TIN TRONG SẢN PHẨM MICROSOFT

### 1. Thông tin các lỗ hổng

| STT | CVE                              | Mô tả                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Link tham khảo                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|-----|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1   | CVE-2024-38063                   | <ul style="list-style-type: none"><li>- Điểm CVSS: 9.8 (Nghiêm trọng)</li><li>- Mô tả: Lỗ hổng trong Windows TCP/IP cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa.</li><li>- Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008, 2012, 2016, 2019, 2022.</li></ul>                                                                                  | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38063">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38063</a>                                                                                                                                                            |
| 2   | CVE-2024-38199                   | <ul style="list-style-type: none"><li>- Điểm CVSS: 9.8 (Cao)</li><li>- Mô tả: Lỗ hổng trong Windows Line Printer Daemon (LPD) Service cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa. Thông tin chi tiết về lỗ hổng đã được công bố công khai.</li><li>- Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008, 2012, 2016, 2019, 2022.</li></ul>       | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38199">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38199</a>                                                                                                                                                            |
| 3   | CVE-2024-38189                   | <ul style="list-style-type: none"><li>- Điểm CVSS: 8.8 (Cao)</li><li>- Mô tả: Lỗ hổng trong Microsoft Project cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa. Lỗ hổng hiện đang bị khai thác trong thực tế.</li><li>- Ảnh hưởng: Microsoft Project 2016, Microsoft Office 2019, Microsoft 365 Apps for Enterprise, Microsoft Office LTSC 2021.</li></ul> | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38189">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38189</a>                                                                                                                                                            |
| 4   | CVE-2024-38218<br>CVE-2024-38219 | <ul style="list-style-type: none"><li>- Điểm CVSS: 8.4 (Cao)</li><li>- Mô tả: Lỗ hổng trong Microsoft Edge cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa.</li><li>- Ảnh hưởng: Microsoft Edge (Chromium-based).</li></ul>                                                                                                                               | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38218">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38218</a><br><a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38219">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38219</a> |
| 5   | CVE-2024-38193                   | <ul style="list-style-type: none"><li>- Điểm CVSS: 7.8 (Cao)</li><li>- Mô tả: Lỗ hổng trong Windows Ancillary Function Driver for WinSock cho phép đối tượng tấn công thực hiện leo thang đặc quyền. Lỗ hổng hiện đang bị khai thác trong thực tế.</li><li>- Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008, 2012, 2016, 2019, 2022.</li></ul>  | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38193">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38193</a>                                                                                                                                                            |
| 6   | CVE-2024-38107                   | <ul style="list-style-type: none"><li>- Điểm CVSS: 7.8 (Cao)</li><li>- Mô tả: Lỗ hổng trong Windows Power Dependency Coordinator cho phép đối tượng tấn công thực hiện leo thang đặc quyền. Lỗ hổng hiện đang bị khai thác trong thực tế.</li></ul>                                                                                                     | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38107">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38107</a>                                                                                                                                                            |

|    |                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|----|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    |                                  | - Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, 2016, 2019, 2022.                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| 7  | CVE-2024-38170<br>CVE-2024-38172 | - Điểm CVSS: 7.8 (Cao)<br>- Mô tả: Lỗ hổng trong Microsoft Excel cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa.<br>- Ảnh hưởng: Microsoft 365 Apps for Enterprise, Microsoft Office LTSC for Mac 2021.                                                                   | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38170">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38170</a><br><a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38172">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38172</a> |
| 8  | CVE-2024-38171                   | - Điểm CVSS: 7.8 (Cao)<br>- Mô tả: Lỗ hổng trong Microsoft PowerPoint cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa.<br>- Ảnh hưởng: Microsoft PowerPoint 2016, Microsoft Office 2019, Microsoft Office LTSC 2021, Microsoft 365 Apps for Enterprise.                    | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38171">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38171</a>                                                                                                                                                            |
| 9  | CVE-2024-38178                   | - Điểm CVSS: 7.5 (Cao)<br>- Mô tả: Lỗ hổng trong Scripting Engine cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa. Lỗ hổng hiện đang bị khai thác trong thực tế.<br>- Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, 2016, 2019, 2022.                            | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38178">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38178</a>                                                                                                                                                            |
| 10 | CVE-2024-38202                   | - Điểm CVSS: 7.3 (Cao)<br>- Mô tả: Lỗ hổng trong Windows Update Stack cho phép đối tượng tấn công thực hiện leo thang đặc quyền. Thông tin chi tiết về lỗ hổng đã được công bố công khai.<br>- Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2016, 2019, 2022.       | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38202">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38202</a>                                                                                                                                                            |
| 11 | CVE-2024-38106                   | - Điểm CVSS: 7.0 (Cao)<br>- Mô tả: Lỗ hổng trong Windows Kernel cho phép đối tượng tấn công thực hiện leo thang đặc quyền. Lỗ hổng hiện đang bị khai thác trong thực tế.<br>- Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, 2016, 2019, 2022.                  | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38106">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38106</a>                                                                                                                                                            |
| 12 | CVE-2024-21302                   | - Điểm CVSS: 6.7 (Cao)<br>- Mô tả: Lỗ hổng trong Windows Secure Kernel Mode cho phép đối tượng tấn công thực hiện leo thang đặc quyền. Thông tin chi tiết về lỗ hổng đã được công bố công khai.<br>- Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2016, 2019, 2022. | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-21302">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-21302</a>                                                                                                                                                            |

|    |                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                         |
|----|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13 | CVE-2024-38173 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Điểm CVSS: 6.7 (Cao)</li> <li>- Mô tả: Lỗ hổng trong Microsoft Outlook cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa.</li> <li>- Ảnh hưởng: Microsoft Outlook 2016, Microsoft Office 2019, Microsoft Office LTSC 2021, Microsoft 365 Apps for Enterprise.</li> </ul>                                                           | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38173">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38173</a> |
| 14 | CVE-2024-38200 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Điểm CVSS: 6.5 (Cao)</li> <li>- Mô tả: Lỗ hổng trong Microsoft Office cho phép đối tượng tấn công thực hiện tấn công giả mạo (spoofing). Thông tin chi tiết về lỗ hổng đã được công bố công khai.</li> <li>- Ảnh hưởng: Microsoft Office 2016, 2019, Microsoft 365 Apps for Enterprise, Microsoft Office LTSC 2021.</li> </ul> | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38200">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38200</a> |
| 15 | CVE-2024-38213 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Điểm CVSS: 6.5 (Cao)</li> <li>- Mô tả: Lỗ hổng trong Windows Mark of the Web Security cho phép đối tượng tấn công vượt qua cơ chế bảo vệ. Lỗ hổng hiện đang bị khai thác trong thực tế.</li> <li>- Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, 2016, 2019, 2022.</li> </ul>                                        | <a href="https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38213">https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2024-38213</a> |

## 2. Hướng dẫn khắc phục

Biện pháp tốt nhất để khắc phục là cập nhật bản vá cho các lỗ hổng an toàn thông tin nói trên theo hướng dẫn của hãng. Quý đơn vị tham khảo các bản cập nhật phù hợp cho các sản phẩm đang sử dụng tại link nguồn tham nêu tại mục 1.

## 3. Tài liệu tham khảo

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/>

<https://www.zerodayinitiative.com/blog/2024/8/13/the-august-2024-security-update-review>

## Phụ lục 2

### THÔNG TIN CHI TIẾT VỀ CHIẾN DỊCH TẤN CÔNG

#### 1. Thông tin chi tiết

Chiến dịch tấn công có chủ đích mới sử dụng kỹ thuật AppDomainManager Injection để phát tán mã độc từ tháng 07/2024. Mã độc trong chiến dịch này được xác định là CobaltStrike, với các dấu hiệu kỹ thuật và hạ tầng tương tự nhóm APT41. Chiến dịch đã gây ra những tác động ảnh hưởng đến các tổ chức chính phủ tại Đài Loan, các đơn vị quân sự ở Philippines... Điều này cho thấy quy mô và tính chất nguy hiểm của cuộc tấn công, đòi hỏi các biện pháp phòng chống nâng cao từ các cơ quan an ninh mạng trong khu vực.

Các đơn vị có thể tải xuống các mã IOC tại <https://alert.khonggianmang.vn/>

**Dưới đây là một số IoC liên quan đến các tấn công gần đây**

|                       |                               |
|-----------------------|-------------------------------|
| krislab[.] site       | msn-microsoft[.] org          |
| s2cloud-amazon[.] com | s3bucket-azure[.] online      |
| s3cloud-azure[.] com  | s3-microsoft[.] com           |
| trendmicrotech[.] com | visualstudio-microsoft[.] com |
| xtools[.] lol         | 0                             |

#### 2. Tài liệu tham khảo

[https://jp.security.ntt/techs\\_blog/appdomainmanager-injection](https://jp.security.ntt/techs_blog/appdomainmanager-injection)