|  |  |
| --- | --- |
| BỘ THÔNG TIN TRUYỀN THÔNG  **CỤC AN TOÀN THÔNG TIN** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |
| Số: /CATTT-NCSC  V/v lỗ hổng bảo mật CVE-2022-30190 trong Microsoft Support Diagnostic Tool | *Hà Nội, ngày tháng năm 2022* |

Kính gửi:

- Đơn vị chuyên trách về CNTT các Bộ, cơ quan ngang Bộ,   
cơ quan thuộc Chính phủ;

- Sở Thông tin và Truyền thông các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;

- Các Tập đoàn, Tổng công ty nhà nước; các Ngân hàng TMCP; các tổ chức tài chính;

- Hệ thống các đơn vị chuyên trách về an toàn thông tin.

Ngày 30/5/2022, Microsoft đã chính thức công bố về lỗ hổng bảo mật **CVE-2022-30190** trong Microsoft Support Diagnostic Tool (MSDT), ảnh hưởng đến Microsoft Office phiên bản Office 2013/2016/2019/2021 và các phiên bản Professional Plus. Lỗ hổng này cho phép đối tượng tấn công thực thi mã tùy ý; từ đó có quyền xem, thay đổi hoặc xóa dữ liệu,…

*Thông tin chi tiết lỗ hổng bảo mật có tại phụ lục kèm theo.*

Lỗ hổng CVE-2022-30190 hay còn có tên gọi “Follina” được phát hiện với những dấu hiệu khai thác đầu tiên từ ngày 12/4/2022 khi sử dụng tài liệu Word độc hại để thực thi mã PowerShell. Thời điểm hiện tại Microsoft vẫn chưa phát hành bản vá cho lỗ hổng này trong khi mã khai thác của Follina đã được công bố rộng rãi trên Internet; cho thấy mức độ ảnh hưởng của lỗ hổng này rất lớn.

Nhằm đảm bảo an toàn thông tin cho hệ thống thông tin của Quý đơn vị, góp phần bảo đảm an toàn cho không gian mạng Việt Nam, Cục An toàn thông tin khuyến nghị Quý đơn vị thực hiện:

1. Kiểm tra, rà soát, xác định máy sử dụng hệ điều hành Windows có khả năng bị ảnh hưởng. Hiện Microsoft chưa phát hành bản vá cho lỗ hổng bảo mật nói trên, vì vậy Quý đơn vị cần thực hiện các bước khắc phục thay thế để giảm thiểu nguy cơ tấn công và chờ đến khi bản vá được công bố từ hãng (tham khảo thông tin tại phụ lục kèm theo).

2. 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.

3. Trong trường hợp cần thiết có thể liên hệ đầu mối hỗ trợ của Cục An toàn thông tin: Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia, điện thoại 02432091616, thư điện tử: ais@mic.gov.vn.

Trân trọng./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***  - Như trên;  - Bộ trưởng (để b/c);  - Thứ trưởng Nguyễn Huy Dũng (để b/c);  - Cục A05, Bộ Công an;  - Bộ Tư lệnh 86, Bộ Quốc phòng;  - Ban Cơ yếu Chính phủ;  - Cục trưởng;  - Trung tâm VNCERT/CC, phòng ATHTTT;  - Lưu: VT, NCSC. | **CỤC TRƯỞNG**  **Nguyễn Thành Phúc** |

**Phụ lục**

**Thông tin về lỗ hổng bảo mật CVE-2022-30190**

*(Kèm theo Công văn số /CATTT-NCSC ngày / /2022*

*của Cục An toàn thông tin)*

**1. Thông tin các lỗ hổng bảo mật**

**- Mô tả:** Lỗ hổng tồn tại trong Microsoft Windows Support Diagnostic Tool (MSDT) cho phép đối tượng tấn công thực thi mã tùy ý.

- **Điểm CVSS:** 7.8 (Cao)

**- Ảnh hưởng:** Windows Server 2008/2012/2016/2019/2022, Windows 7/8.1/10/11.

**2. Hướng dẫn khắc phục**

Thời điểm hiện tại hãng chưa phát hành bản vá cho lỗ hổng bảo mật này. Vì vậy, Quý đơn vị cần thực hiện các biện pháp khắc phục thay thế để giảm thiểu nguy cơ tấn công bằng cách vô hiệu hóa giao thức URL MSDT. Cụ thể như sau:

Bước 1: Chạy **Command Prompt** với quyền Admin.

Bước 2: Để sao lưu registry key, chạy lệnh

|  |
| --- |
| reg export HKEY\_CLASSES\_ROOT\ms-msdt filename |

Bước 3: Chạy lệnh

|  |
| --- |
| reg delete HKEY\_CLASSES\_ROOT\ms-msdt /f |

**3. Tài liệu tham khảo**

https://msrc.microsoft.com/update-guide/en-US/vulnerability/CVE-2022-30190

https://msrc-blog.microsoft.com/2022/05/30/guidance-for-cve-2022-30190-microsoft-support-diagnostic-tool-vulnerability/