

UBND TỈNH KON TUM
SỞ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: /STTTT-CNTT

Kon Tum, ngày tháng năm

V/v cảnh báo lỗ hổng trên trình duyệt
Chrome

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố.

Sở Thông tin và Truyền thông nhận được Văn bản số 1038/CATTT-NCSC ngày 04/11/2019 của Cục An toàn thông tin – Bộ Thông tin và Truyền thông về việc cảnh báo lỗ hổng trên trình duyệt Chrome.

Theo cảnh báo của Cục An toàn thông tin về việc khai thác lỗ hổng (CVE-2019-13720) trong trình duyệt Google Chrome: Lỗ hổng này có ảnh hưởng hầu hết đến các hệ điều hành (Microsoft Windows, Apple macOS và Linux) sử dụng trình duyệt Chrome trước phiên bản 78.0.3904.87.

Đây là lỗ hổng phép đối tượng tấn công chèn và thực thi mã lệnh từ xa một cách tự động. Do vậy tội phạm mạng có thể cài cắm mã khai thác vào các trang web người dùng hay truy cập hoặc lừa người dùng truy cập vào các trang này, người dùng truy cập các trang web này thì máy tính/thiết bị của người dùng sẽ bị tấn công, cài cắm mã độc. Lỗ hổng này đã được Google vá trong phiên bản Chrome 78.0.3904.87.

Để bảo đảm an toàn thông tin và phòng tránh việc đối tượng tấn công lợi dụng điểm yếu an toàn thông tin để thực hiện những cuộc tấn công mạng nguy hiểm, Sở Thông tin và Truyền thông đề nghị các cơ quan chỉ đạo cán bộ chuyên trách hướng dẫn người dùng của cơ quan thực hiện:

- Kiểm tra và cập nhật lên phiên bản Chrome mới nhất (78.0.3904.87) để vá lỗ hổng bảo mật và phòng tránh các nguy cơ bị tấn công thông qua việc khai thác lỗ hổng.
- Hạn chế truy cập các trang web, đường dẫn lạ, đặc biệt là các trang web có trong phụ lục kèm theo Văn bản số 1038/CATTT-NCSC (gửi kèm theo công văn này) đã bị cài cắm mã khai thác.
- Tại Việt Nam có 03 trình duyệt (Sfive, Chim Lạc và Cốc Cốc) phát triển trên mã nguồn Chromie cũng bị ảnh hưởng bởi lỗ hổng bảo mật này. Trong đó hai sản phẩm trình duyệt (Sfive, Chim Lạc) đã được đánh giá đáp ứng yêu cầu của TCVN 12637:2019 có khả năng cập nhật và cảnh báo khi người dùng truy cập các trang web độc hại (bao gồm cả những trang bị cài cắm mã khai thác trên) khi có cảnh báo Cục An toàn thông tin.

Sở Thông tin và Truyền thông đề nghị các cơ quan nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trần Văn Thu

PHỤ LỤC
THÔNG TIN CUNG CẤP PHỤC VỤ
TRIỂN KHAI CHỈ THỊ SỐ 14/CT-TTG NĂM 2018

- Tên Đơn vị cung cấp thông tin:
 - Thông tin liên hệ (Điện thoại và email):
 - Tổng số đơn vị trực thuộc:
 - Tổng số máy chủ: Tổng số máy chủ được cài đặt phần mềm AntiVirus:
 - Tổng số máy trạm: Tổng số máy trạm được cài đặt phần mềm AntiVirus:
 - Hệ thống thông tin của đơn vị có kết nối, chia sẻ thông tin giám sát với Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia không?
 - Đề xuất triển khai thí điểm phần mềm AntiVirus đáp ứng Chỉ thị 14/CT-TTg ngày 25/5/2018: có không
- Trường hợp có đăng ký triển khai thí điểm, đề nghị liệt kê danh sách các phần mềm đăng ký theo Thông báo 71/TB-ATTT ngày 26/9/2019 của Cục An toàn thông tin – Bộ Thông tin và Truyền thông về việc công bố lần 3 Danh mục sản phẩm phòng, chống phần mềm độc hại đáp ứng yêu cầu kỹ thuật theo Chỉ thị số 14/CT-TTg ngày 25/5/2018 của Thủ tướng Chính phủ (Văn bản số 1357/STTTT-CNTT ngày 9/10/2019 của Sở Thông tin và Truyền thông).