

UBND TỈNH ĐẮK NÔNG
VĂN PHÒNG

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

Số: /VPUBND-HCQT

Đắk Nông, ngày tháng 9 năm 2022

V/v triển khai chiến dịch làm sạch mã độc
trên không gian mạng năm 2022

Kính gửi: Các phòng, đơn vị thuộc Văn phòng

Văn phòng UBND tỉnh nhận được Công văn số 1196/STTTT-CNTT ngày 30/8/2022 của Sở Thông tin và Truyền thông về việc triển khai chiến dịch làm sạch mã độc trên không gian mạng năm 2022.

Sau khi xem xét, Chánh Văn phòng UBND tỉnh chỉ đạo như sau:

1. Yêu cầu các phòng, đơn vị thuộc Văn phòng:

- Triển khai cập nhật thông tin chi tiết về chiến dịch và công cụ hỗ trợ xử lý mã độc tại địa chỉ <https://khonggianmang.vn/chiendichmadoc2022> (hướng dẫn thực hiện tại Phụ lục 1 kèm theo). Khuyến nghị sử dụng công cụ hỗ trợ xử lý mã độc của Cục An toàn thông tin đến từng người dùng cá nhân.

- Gửi thông tin kết quả thực hiện về phòng Hành chính – Quản trị trước **11h00 ngày 20/9/2022** để tổng hợp, báo cáo (thông tin tại Phụ lục 2 kèm theo).

2. Giao phòng Hành chính – Quản trị:

- Chủ động giám sát, kiểm tra và xử lý các máy tính, thiết bị phát sinh kết nối đến các địa chỉ độc hại thông qua các địa chỉ IP, tên miền độc hại đã được Cục An toàn thông tin xác định theo phạm vi chiến dịch.

- Theo dõi, đôn đốc việc triển khai chiến dịch làm sạch mã độc trên không gian mạng năm 2022 tại Văn phòng. Tham mưu Lãnh đạo Văn phòng UBND tỉnh báo cáo Sở Thông tin và Truyền thông theo đúng thời gian quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CVP, các PCVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, HCQT(Tn).

KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG

Nghiêm Đình Hiếu

Phụ lục 1
HƯỚNG DẪN CÁC BƯỚC THAM GIA CHIẾN DỊCH
LÀM SẠCH MÃ ĐỘC TRÊN KHÔNG GIAN MẠNG NĂM 2022
(Kèm theo Công văn số /VPUBND-HCQT ngày /9/2022
của Văn phòng UBND tỉnh)

Bước 1: Truy cập địa chỉ <https://khonggianmang.vn/chiendichmadoc2022>.

Bước 2: Chọn “tham gia ngay”.




Bước 3: Tại bước “kiểm tra mức mạng”, chọn “quét”.



Bước 4: Kiểm tra kết quả rà soát mức mạng. Ghi nhận kết quả “lộ lọt dữ liệu” để tổng hợp, báo cáo.

Chiến dịch làm sạch mã độc trên không gian mạng năm 2022



Kết quả rà soát mức mạng

Bước 1




Kiểm tra mức mạng
Máy tính của bạn có nằm trong cơ sở dữ liệu mạng máy tính ma của NCSC không?

Bước 2

Kiểm tra chuyên sâu
Hãy rà quét máy tính, thiết bị của bạn bằng phần mềm phòng chống mã độc đang có hoặc các công cụ khuyến nghị.

Bước 3

Gửi cảnh báo, chia sẻ
Hãy cùng lan tỏa, chia sẻ cho bạn bè, người thân cùng thực hiện vì một không gian mạng Việt Nam an toàn, phát triển.


TIÊU CHÍ KIỂM TRA	KẾT QUẢ
Địa chỉ IP	113.176.123.43 AS45899 VNPT Corp - Buon Ma Thuot
Hệ điều hành	Windows 10  Hệ điều hành của bạn an toàn
Trình duyệt	Chrome 104.0.0.0  Trình duyệt của bạn an toàn
Lộ lọt dữ liệu	Chưa phát hiện lộ lọt  Không ghi nhận lộ lọt dữ liệu trong 30 ngày qua
Nằm trong mạng máy tính độc hại	Có Hệ thống mạng của bạn có nguy cơ, vui lòng sang bước 2: Kiểm tra chuyên sâu

Tiếp

Chọn “tiếp” để sang bước “kiểm tra chuyên sâu”.

Bước 5: Quét máy tính bằng phần mềm diệt virus đang có trên máy.

Chiến dịch làm sạch mã độc trên không gian mạng năm 2022



Rà quét chuyên sâu

Bước 1


Kiểm tra mức mạng
Máy tính của bạn có nằm trong cơ sở dữ liệu mạng máy tính ma của NCSC không?

Bước 2

Kiểm tra chuyên sâu
Hãy rà quét máy tính, thiết bị của bạn bằng phần mềm phòng chống mã độc đang có hoặc các công cụ khuyến nghị.

Bước 3


Gửi cảnh báo, chia sẻ
Hãy cùng lan tỏa, chia sẻ cho bạn bè, người thân cùng thực hiện vì một không gian mạng Việt Nam an toàn, phát triển.



BKAV 2022
Phần mềm rà quét mã độc miễn phí của BKAV

Khuyến nghị Đơn giản


Tải xuống ↓



CMC AV
Phần mềm rà quét mã độc miễn phí của CMC

Khuyến nghị Đơn giản


Tải xuống ↓




IoC chiến dịch mã độc 2022
Dấu hiệu nhận diện tấn công (IoC) để tích hợp vào các giải pháp bảo đảm ATTT, đóng góp bởi cộng đồng

Chuyên sâu

Tải xuống ↓



Kaspersky Virus Removal Tool
Công cụ rà soát, bóc gỡ phần mềm độc hại chạy một lần và không cần cài đặt



ESET SysRescue Live
Công cụ rà soát, bóc gỡ phần mềm độc hại chạy độc lập từ đĩa CD, DVD


Tiếp

Trường hợp chưa được cài đặt phần mềm diệt virus, khuyến nghị tải xuống và cài đặt một trong các phần mềm diệt virus tại trang “rà soát chuyên sâu” theo đề nghị của Cục An toàn thông tin, như: Bkav, CMC AV, kaspersky.

Chọn “tiếp”.

Bước 6: Sau khi quét máy tính bằng công cụ diệt virus, trả lời các câu hỏi liên quan tại bước “gửi cảnh báo, chia sẻ”.

Chiến dịch làm sạch mã độc trên không gian mạng năm 2022



Bước 1

Kiểm tra mức mạng
Máy tính của bạn có nằm trong cơ sở dữ liệu mạng máy tính ma của NCSC không?

Bước 2

Kiểm tra chuyên sâu
Hãy rà quét máy tính, thiết bị của bạn bằng phần mềm phòng chống mã độc đang có hoặc các công cụ khuyến nghị.

Bước 3

Gửi cảnh báo, chia sẻ
Hãy cùng lan tỏa, chia sẻ cho bạn bè, người thân cùng thực hiện vì một không gian mạng Việt Nam an toàn, phát triển.

Sau khi chạy công cụ rà quét chuyên sâu, bạn có phát hiện máy mình bị nhiễm mã độc không?

Không, máy của tôi an toàn.

Có, máy của tôi có mã độc hoặc vấn đề về an toàn thông tin.


14%

khaosat.me

Tiếp

Chọn “tiếp” để hoàn thành.

Chiến dịch làm sạch mã độc trên không gian mạng năm 2022



Bước 1

Kiểm tra mức mạng
Máy tính của bạn có nằm trong cơ sở dữ liệu mạng máy tính ma của NCSC không?


Bước 2

Kiểm tra chuyên sâu
Hãy rà quét máy tính, thiết bị của bạn bằng phần mềm phòng chống mã độc đang có hoặc các công cụ khuyến nghị.

Bước 3


Gửi cảnh báo, chia sẻ
Hãy cùng lan tỏa, chia sẻ cho bạn bè, người thân cùng thực hiện vì một không gian mạng Việt Nam an toàn, phát triển.


Đã hoàn thành chiến dịch



Cảm ơn bạn đã tham gia chiến dịch.

Hãy cùng lan tỏa chiến dịch này đến nhiều người hơn để chung tay vì một không gian mạng an toàn hơn

Chia sẻ 

Đóng góp dữ liệu 

Báo cáo trang phát tán mã độc

Phụ lục 2
MẪU THÔNG KÊ, BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI
(Kèm theo Công văn số /VPUBND-HCQT ngày /9/2022
của Văn phòng UBND tỉnh)

1. Thông tin chung

- Tên phòng, đơn vị:
- Đánh giá kết quả thực hiện chiến dịch trong phạm vi triển khai:
- Đề xuất, kiến nghị (nếu có):

2. Thông tin số liệu

TT	Nội dung	Số lượng	Ghi chú
1	Tổng số công chức, viên chức, người lao động nhận được thông tin về chiến dịch		
2	Tổng số công chức, viên chức, người lao động triển khai chiến dịch		
3	Số máy tính có lộ lọt dữ liệu theo kết quả rà soát mức mạng		
4	Số máy tính cài đặt phần mềm diệt virus, quét mã độc theo khuyến nghị của Chiến dịch		