

UBND TỈNH ĐỒNG NAI
SỞ Y TẾ

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

Số: 6053 /SYT-VP
V/v triển khai Công văn số
2703/STTTT-CNTT VT ngày
28/9/2020 của Sở Thông tin và
Truyền thông.

Đồng Nai, ngày 05 tháng 10 năm 2020

Kính gửi: Giám đốc, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc.

Sở Y tế Đồng Nai nhận được Công văn số 2703/STTTT-CNTT VT ngày 28/9/2020 của Sở Thông tin và Truyền thông về việc triển khai chiến dịch rà quét xử lý mã độc năm 2020 (Đính kèm Công văn).

Giám đốc Sở Y tế đề nghị Giám đốc, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc chỉ đạo các tổ chức, cá nhân phụ trách về công nghệ thông tin của đơn vị tổ chức triển khai thực hiện nội dung Công văn số 2703/STTTT-CNTT VT ngày 28/9/2020 của Sở Thông tin và Truyền thông.

Đề nghị Giám đốc, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc triển khai thực hiện theo sự chỉ đạo./. *ld*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, VP.

GIÁM ĐỐC



Phan Huy Anh Vũ

UBND TỈNH ĐỒNG NAI
SỞ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

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

Số: 2703 /STTTT-CNTT-VT

Đồng Nai, ngày 28 tháng 9 năm 2020

V/v triển khai chiến dịch rà quét xử lý mã độc năm 2020

Kính gửi:

- Các cơ quan đảng, nhà nước trên địa bàn tỉnh;
- Các tổ chức chính trị- xã hội thuộc địa bàn tỉnh.

Ngày 22/9/2020, Cục An toàn thông tin – Bộ Thông tin và Truyền thông có văn bản số 896/CATTT-NCSC về triển khai chiến dịch rà quét xử lý mã độc năm 2020 (văn bản gửi kèm). Theo văn bản, Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia, Cục An toàn thông tin sẽ cùng doanh nghiệp trong và ngoài nước (VNPT, Viettel, CMC, FPT, BKAV, Kaspersky...) triển khai “Chiến dịch Giảm tỉ lệ lây nhiễm mã độc và Botnet năm 2020”. Thông tin chi tiết về chiến dịch và công cụ hỗ trợ xử lý mã độc sẽ được cập nhật đầy đủ trên website <https://khonggianmang.vn/chiendich2020>.

Nhằm tăng cường hiệu quả của chiến dịch đồng thời giúp các cơ quan, tổ chức và người dân trên cả nước có thể sử dụng công cụ miễn phí trong thời gian triển khai chiến dịch để loại bỏ, xử lý mã độc trên các máy tính, thiết bị của mình, Sở Thông tin và Truyền thông đề nghị quý đơn vị thực hiện một số nội dung sau:

1. Thường xuyên theo dõi, cập nhật các thông tin về chiến dịch tại địa chỉ <https://khonggianmang.vn/chiendich2020>;

2. Thông báo chiến dịch đến toàn bộ cơ quan, tổ chức, trong phạm vi quản lý, hỗ trợ của mình; thống kê và báo cáo kết quả triển khai trên địa bàn, phạm vi quản lý của mình gửi về Sở Thông tin và Truyền thông trước ngày 20/10/2020 (mẫu báo cáo kết quả trong phụ lục kèm theo tại văn bản số 896/CATTT-NCSC của Cục An toàn thông tin).

Sở Thông tin và Truyền thông đề nghị quý cơ quan, đơn vị khẩn trương triển khai thực hiện các nội dung nêu trên. Trong quá trình thực hiện nếu cần hỗ trợ có thể liên hệ đầu mối của Cục An toàn thông tin: Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC), điện thoại 0243.2091616, thư điện tử: ais@mic.gov.vn; hoặc phòng Công nghệ thông tin Viễn thông – Sở Thông tin và Truyền thông, số điện thoại: 0251.8825678 để phối hợp thực hiện.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc và PGĐ Sở;
- Trung tâm CNTT&TT;
- Lưu: VT, CNTT-VT, TanNM.



Võ Hoàng Khai

Số: 826 /CATTT-NCSC
V/v triển khai chiến dịch rà quét xử lý
mã độc năm 2020

Hà Nội, ngày 22 tháng 09 năm 2020

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.

Căn cứ Luật an toàn thông tin mạng;

Căn cứ Chỉ thị 14/CT-TTg ngày 25 tháng 5 năm 2018 của Thủ tướng Chính phủ về việc nâng cao năng lực, phòng chống phần mềm độc hại.

Nhằm xây dựng không gian mạng Việt Nam, an toàn, tin cậy, thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội, góp phần bảo đảm quốc phòng, an ninh của đất nước, Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia, Cục An toàn thông tin sẽ cùng doanh nghiệp trong và ngoài nước (VNPT, Viettel, CMC, FPT, BKAV, Kaspersky....) triển khai “Chiến dịch Giảm tỉ lệ lây nhiễm mã độc và Botnet năm 2020”.

Thông tin chi tiết về chiến dịch và công cụ hỗ trợ xử lý mã độc sẽ được cập nhật đầy đủ trên website “<https://khonggianmang.vn/chiendich2020>”.

Nhằm tăng cường hiệu quả của chiến dịch đồng thời giúp các cơ quan, tổ chức và người dân trên cả nước có thể sử dụng công cụ miễn phí trong thời gian triển khai chiến dịch để loại bỏ, xử lý mã độc trên các máy tính, thiết bị của mình, Cục An toàn thông tin đề nghị quý đơn vị thực hiện:

1. Cập nhật thông tin về chiến dịch tại địa chỉ <https://khonggianmang.vn/chiendich2020>;
2. Thông báo Chiến dịch đến toàn bộ cơ quan, tổ chức, trong phạm vi

quản lý, hỗ trợ của mình.

3. Thống kê, báo cáo kết quả triển khai trên địa bàn, phạm vi quản lý của mình về Cục ATTT trước ngày **28/10/2020**. Mẫu báo cáo kết quả trong phụ lục kèm theo.

Trong quá trình thực hiện nếu cần hỗ trợ có thể liên hệ đầu mối của Cục An toàn thông tin: Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC), điện thoại 0243.2091616, thư điện tử: ais@mic.gov.vn.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thứ trưởng Phạm Anh Tuấn (để b/c);
- Cục trưởng (để b/c);
- PCT Hoàng Minh Tiến;
- Lưu: VT, NCSC.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**

Ký bởi: Cục An toàn thông tin
Cơ quan: Bộ Thông tin và Truyền thông
Thời gian ký: 22/09/2020 15:00:33



Hoàng Minh Tiến

Phụ lục
Mẫu thống kê, báo cáo kết quả triển khai
(Kèm theo Công văn số /CATTT-NCSC ngày / /2020
của Cục An toàn thông tin)

1. Thông tin chung

- Tên đơn vị:

- Đánh giá kết quả thực hiện chiến dịch trên địa bàn/phạm vi quản lý

.....
.....
.....
.....
.....
.....

2. Thông tin số liệu

STT	Nội dung	Số lượng	Ghi chú
1	Tổng số cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp nhận được thông tin về chiến dịch		
2	Tổng số cơ quan tổ chức triển khai chiến dịch		

Ghi chú: Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia, Cục An toàn thông tin sẽ thực hiện đánh giá, thống kê một số kết quả thường xuyên trên website của chiến dịch (dự kiến thông tin này sẽ được cập nhật ngày 28/9/2020). Sở thông tin & Truyền thông các tỉnh/thành phố có thể tham khảo các thông tin thống kê này trong quá trình triển khai chiến dịch trên địa bàn của mình.