

## TOP 10 PHẦN MỀM ĐỘC HẠI NHẤT THÁNG 7/2006

Hãng bảo mật Sophos vừa công bố danh sách Top 10 virus nguy hiểm nhất tháng 7, theo đó Netsky-P tiếp tục là virus phát tán mạnh mẽ nhất qua con đường email. Kể từ khi được phát hiện lần đầu tiên vào tháng 3/2004 đến nay, Netsky-P vẫn liên tục là con virus

Hãng bảo mật Sophos vừa công bố danh sách Top 10 virus nguy hiểm nhất tháng 7, theo đó Netsky-P tiếp tục là virus phát tán mạnh mẽ nhất qua con đường email. Kể từ khi được phát hiện lần đầu tiên vào tháng 3/2004 đến nay, Netsky-P vẫn liên tục là con virus có khả năng phát tán mạnh mẽ và gây nhiều thiệt hại nhất cho người dùng thông qua con đường email. So với tháng trước tỷ lệ thông báo nhiễm virus Netsky-P được gửi về cho Sophos đã tăng thêm gần 3% - từ 16,7% của tháng 6 lên con số 19,3% của tháng 7. Các vị trí khác trong bảng danh sách không có nhiều đột biến lớn. Chỉ duy nhất là sự xuất hiện của Bagle ở vị trí thứ ba với 9,3% tỷ lệ báo cáo nhiễm virus. Trong tháng 6, Bagle mới chỉ là người "chân ướt chân ráo" bước chân vào bảng xếp hạng. Nhưng chỉ đúng một tháng sau nó đã lên vị trí số ba. Đây là dấu hiệu cho thấy sự phát triển mạnh mẽ của dòng virus mới đây. Đây là loại sâu dạng keylogg chuyên nhằm mục đích ăn cắp thông tin nhạy cảm trên các hệ thống bị nhiễm. Sự phát triển mạnh mẽ của dòng sâu máy tính cho thấy xu hướng vì động cơ tài chính của bọn tin tặc. Bản báo cáo của Sophos cũng cho biết tỷ lệ các bức thư điện tử có chứa phần mềm độc hại trong tháng 7 đã giảm một cách đáng kể. Tỷ lệ hiện tại là cứ 1 trong 222 (tương đương với 0,45%) bức email là có chứa virus, trong khi đó tỷ lệ trung bình của 6 tháng đầu năm là 1 trong 91 bức email (tương đương với 1,1%). Trong tháng 7, Sophos phát hiện tổng cộng 3.715 hiểm họa bảo mật mới, đưa tổng cộng số phần mềm đã được phát hiện và diệt trừ lên con số 184.007. Phần lớn trong đó - khoảng 87% - là trojan, trong khi đó virus hay sâu máy tính chỉ chiếm có 13%. Danh sách Top 10 virus nguy hiểm nhất tháng 7 như sau:

Hoàng Dũng