

## خطرناك‌ترین دامنه‌ی اینترنتی

طبق بررسی‌های این شرکت امنیتی از 27 میلیون وب سایت، 31.3 درصد از وب سایت‌های .com. برای انتشار بدافزار و کد حمله پرخطر، ارزیابی شدند که این مساله .com. را خطرناك‌ترین دامنه عمومی ساخته و آن را به رتبه نخست رسانده که سال گذشته در اختیار دامنه کشوری .cm. کامرون بود.

طبق بررسی‌های این شرکت امنیتی از 27 میلیون وب سایت، 31.3 درصد از وب سایت‌های .com. برای انتشار بدافزار و کد حمله پرخطر، ارزیابی شدند که این مساله .com. را خطرناك‌ترین دامنه عمومی ساخته و آن را به رتبه نخست رسانده که سال گذشته در اختیار دامنه کشوری .cm. کامرون بود.

بر اساس گزارش مکافی، دامنه .com. از نظر داشتن کدی که می‌تواند کلمات عبور را به سرقت ببرد یا از آسیب‌پذیری‌های مرورگر برای انتشار بدافزار استفاده کند، پرخطرترین دامنه اینترنتی است.

به گزارش ایسنا، طبق بررسی‌های این شرکت امنیتی از 27 میلیون وب سایت، 31.3 درصد از وب سایت‌های .com. برای انتشار بدافزار و کد حمله پرخطر، ارزیابی شدند که این مساله .com. را خطرناك‌ترین دامنه عمومی ساخته و آن را به رتبه نخست رسانده که سال گذشته در اختیار دامنه کشوری .cm. کامرون بود.

علاوه بر .com.، پنج دامنه عمومی خطرناك شامل .info. با سهم 30.7 درصد، وب سایت‌های دامنه .vn. ویتنام با 29.4 درصد، دامنه .cm. کامرون با 22.2 درصد و دامنه .am. ارمنستان با 12.1 درصد هستند.

در مقابل دامنه‌هایی شامل .travel. و .edu. و .jp. برای ژاپن، .cat. برای کاتالان و .gg. برای گوئرسی همگی با داشتن یک درصد یا کمتر از وب سایت‌های خطرناك، کم‌خطرترین دامنه‌ها هستند. در مجموع گزارش مکافی نشان می‌دهد که 6.2 درصد بیش از 27 میلیون وب سایت مورد بررسی، یک خطر امنیتی دارند که بیش‌تر از 5.8 درصد در سال گذشته است.

بنا بر تاکید مکافی، عوامل متعددی در انتخاب یک دامنه عمومی از سوی خلاقاران نقش دارد که شامل پایین‌ترین قیمت، روند مثبت نابه‌سامان و راحتی ثبت نام این دامنه‌هاست زیرا کلاهبرداران، ثبت‌کنندگانی را ترجیح می‌دهند که به آن‌ها اجازه می‌دهند به صورت عمده دامنه ثبت کنند.