



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

ارزیابی آسیب پذیری OpenFlow

عنوان انگلیسی مقاله :

OpenFlow Vulnerability Assessment



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

3. CONCLUSIONS AND FUTURE WORK

OpenFlow risks repeating the errors of other insecure network management protocols (e.g. Telnet, SNMPv2, TFTP) where physical security was initially the only security and adoption of transport security lagged. The potential of OpenFlow includes controlling enterprise switches over the Internet to manage branch-office networks or to offer "network-management-as-a-service" to others. Without wide-spread adoption of strong protocol security, OpenFlow will be unable to expand into those roles.

3. نتیجه گیری ها و کار آینده

خطرات OpenFlow، خطاهای سایر پروتکل‌های مدیریت شبکه ناامن را تکرار میکند (مثلا Telnet, SNMPv2, TFTP) در جاییکه امنیت فیزیکی در ابتدا، فقط امنیت و پذیرش امنیت حمل و نقل به تاخیر افتاد. پتانسیل OpenFlow شامل راه‌گزینه‌های سرمایه‌گذاری کنترل‌کننده روی اینترنت برای مدیریت شبکه‌های اداره-شاخه‌ای یا ارائه "شبکه-مدیریت-به صورت یک سرویس" برای دیگران میشود. بدون پذیرش انتشار وسیع امنیت پروتکل قوی، OpenFlow نخواهد توانست به این نقشها توسعه یابد.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.