



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

بستر تست SDN جریان باز برای شبکه ذخیره سازی اطلاعات

عنوان انگلیسی مقاله :

OpenFlow SDN testbed for Storage Area Network



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

IX. CONCLUSION

Described experiments have shown that developed OpenFlow testbed could be used for testing the dynamic (re)configurations of the network elements, (re)setting various data transfer parameters for different traffic types. It was shown the testbed is able to serve the requests from large number of hosts. Suggested inexpensive testbed might be used for detailed investigation of OpenFlow approach to the network architecture of data centers and distributed storage.

9. نتیجه گیری

آزمایشات تشریح شده نشان داده است که از بستر تست OpenFlow توسعه یافته می توان برای تست پیکره بندی های (پیکره بندی مجدد) پویای عناصر شبکه، تنظیم (تنظیم مجدد) پارامترهای انتقال داده مختلف برای انواع مختلف ترافیک استفاده نمود. نشان داده شد که بستر تست، می تواند به درخواست های تعداد بزرگی از میزبان ها خدمت کند. از بستر تست ارزان پیشنهاد شده می توان جهت پژوهش مفصل شیوه OpenFlow برای معماری شبکه مراکز داده و ذخیره سازی توزیع شده استفاده نمود.



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.

همچنین برای جستجوی ترجمه مقالات جدید [اینجا](#) کلیک نمایید.