



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

شیلد محافظت ابری: راه حلی موثر برای DDoS در ابر

عنوان انگلیسی مقاله :

Cloud Shield: Effective Solution for DDoS in Cloud



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

In this paper, we have proposed a collaborative approach for DDoS detection and prevention based on third party auditors. This approach uses DST for DDoS detection and prevention. Three valued logic value of DST makes it ideally suited for cloud storage. Easy DDoS prevention in cloud environment is possible by Cloud shield. We have discussed security service model of our approach and their prevention criteria in the cloud environment. This helps to provide security with much extent. We also addressed the issue of IP spoofing. Our approach shows tremendous improvement from state-of the art work in the area of DDoS detection and prevention in cloud environment.

3. نتایج و کار آتی

در این فصل، شیوه گروهی (همکاری) برای تشخیص و پیشگیری از DDoS براساس حسابرسین شخص ثالث پیشنهاد کرده ایم. این شیوه از DST برای تشخیص و پیشگیری از DDoS استفاده می کند. ارزش منطقی سه رقمی DST آن را برای ذخیره سازی ابری مناسب جلوه می دهد. پیشگیری راحت از DDoS در محیط ابری با شیلد محافظت ابری ممکن می باشد. در اینجا راجع به مدل سرویس امنیتی شیوه پیشنهادی و معیارهای پیشگیری از آن در محیط ابری بحث کرده ایم. بدین طریق می توان امنیت را در سطح گسترده تری فراهم نمود. در اینجا مسئله اسپووفینگ IP را نیز خطاب قرار دادیم. شیوه پیشنهادی، بهبود چشمگیری از کار پیشرفتی در حوزه تشخیص و پیشگیری از DDoS در محیط ابری نشان می دهد.



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.