



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

مسائل امنیتی در مدل سرویس محیط رایانش ابری

عنوان انگلیسی مقاله :

Security Issues In Service Model Of Cloud
Computing Environment



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

VII. Conclusion

Cloud computing has a probable for cost savings to the enterprises but the security risk are also gigantic. Enterprise considering into cloud computing technology as a tactic to cut down on cost and increase profitability should seriously analyser the security risk of cloud computing. The asset of cloud computing in information risk management is the facility to manage risk more effectively from a integrate point. Although Cloud computing can be seen as a new marvel which is set to reform the way we use the Internet, there is much to be thoughtful about. There are many new technologies emerging at an express rate, each with technological developments and with the potential of making human's lives at ease. However, one must be very careful to appreciate the security risks and challenges stood in exploiting these technologies. Cloud computing is no exception. In this paper Security issues in Service Model of Cloud computing Environment which are currently handled in the Cloud computing are highlighted. Cloud computing has the possible to become a favourite in stimulating a secure, virtual and economically possible IT solution in the forthcoming. We tried to solve many issues. In our future work, we will include the different cryptographic-algorithms by solving the security in cloud computing.

7. نتیجه گیری

رایانش ابری امکان صرفه جویی در هزینه برای سازمان ها را فراهم می آورد اما ریسک امنیتی غول پیکر و عظیم است. سازمان ، تکنولوژی رایانش ابری را به عنوان تاکتیکی برای کاهش هزینه ها و افزایش سودآوری در نظر می گیرد در این راستا ریسک امنیتی رایانش ابری باید جداً مورد تجزیه و تحلیل قرار بگیرد. دارایی رایانش ابری در مدیریت ریسک اطلاعات، تسهیلاتی برای مدیریت موثرتر ریسک از یک نقطه یکپارچه و یکی شدن می باشد. هرچند به رایانش ابری می توان به عنوان شگفتی جدیدی نگاه کرد که برای اصلاح شیوه اینترنت طراحی شده است، اما چیزهای زیادی وجود دارد که باید به آنها فکر کنیم. تکنولوژیهای جدید زیادی با سرعت زیاد، هر یک با توسعه های تکنولوژیکی و پتانسیل راحت نمودن زندگی انسان، ظهور می کنند. اما، بایستی ریسک ها و چالش های امنیتی بر سر راه بهره برداری از این تکنولوژیها را به دقت درک نمود. رایانش ابری مستثنا نیست. در این مقاله، مسائل امنیتی در مدل سرویس محیط رایانش ابری که در حال حاضر در قالب رایانش ابری مورد بررسی قرار گرفته است، روشن شده است. رایانش ابری در زمینه تحریک راه حل IT امن، مجازی و اقتصادی در آینده، می تواند به یک گزینه مطلوب و محبوب تبدیل شود. در اینجا سعی کردیم بسیاری از مسائل را حل کنیم. در کار آتی، الگوریتم های رمزنگاری مختلف را با حل امنیت در رایانش ابری؛ لحاظ می نمایم.



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.