



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

خطرات محاسبات ابری و مسائل حسابرسی

عنوان انگلیسی مقاله :

Cloud computing risk and audit issues



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

8- نتیجه گیری:

8. Conclusion

Cloud computing is broadly accepted in the IT industry. Its development brings in benefits such as cost saving, ease of use, scalability, flexibility, and environmental sustainability. This new technology adds value to the society, however, it is like a giant that may not be easy to handle, especially with regard to IT auditing practices.

In order to understand the inner insinuation of this new area, this paper conducts a study to investigate the implications of IT auditing, cloud computing, and cloud computing auditing. After examining the development horizon, this paper lays down a number of challenges that face the field of cloud computing, including technological complexity, security risk, its weaknesses and immaturity, lack of cloud computing audit standards, and contractual issue such as SLA. A future development issue could be knowledge worker's training and knowledge management system's construction.

We wish that this study could provide some guidance to those IT auditors who are going to conduct cloud computing audits in the near future.

رایانش ابری به طور گسترده در حوزه صنعت IT پذیرفته شده است توسعه آن مزایایی از جمله حفظ هزینه، آسانی در استفاده، مقیاس پذیری، قابلیت انعطاف و حفظ محیطی را دارد. این تکنولوژی جدید اعتباری به جامعه می‌افزاید، اگرچه مانند یک واحد بزرگی است که ممکن است به سادگی علی‌الخصوص با توجه به بخش‌های حسابرسی IT مدیریت نشود.

به منظور درک سازمان داخلی این حوزه جدید، این مقاله یک مطالعه جدید را جهت ارزیابی پیچیدگی‌های حسابرسی IT، رایانش ابری و حسابرسی رایانش ابری انجام داده است. پس از انجام توسعه، این مقاله تعدادی از چالش‌هایی که با رایانش ابری شامل پیچیدگی‌های محاسباتی، ریسک امنیت، ضعف آن، نبود استانداردهای حسابرسی محاسباتی و موضوعات قراردادی مانند SLA و... را بررسی می‌کند. یک موضوع توسعه آتی می‌تواند به صورت یک ساختار سیستمی مدیریت دانش و آزمایش کاری دانش صورت بپذیرد.

امیدواریم که این مقاله برخی از راهنمایی را به حسابرس‌های IT ای که قصد انجام حسابرسی رایانش ابری در آینده نزدیک دارند، فراهم کرده باشد.



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 مشاهده سایر مقالات این رشته [اینجا](#) کلیک نمایید.