



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

محاسبات ابری ترکیبی با جنبه امنیت

عنوان انگلیسی مقاله :

Hybrid Cloud Computing with Security Aspect



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

Conclusion

Well, Hybrid Cloud computing is the next generation of cloud computing. It has a wide range of scope and application in various fields. It is the future of Enterprise computing. And still increasing and every day new applications in various fields are discovered. It's undergoing large scale research and development by many countries.

And near future we will be seeing new era of computing.

Internet of things is next big tech innovation in Cloud Computing.

But, there are many unanswered questions that has to be answered and there are some cyber threats and issues that has to be checked specially in today's environment where there is wrong cyber activities such as data breach, data theft, identity theft, cyber espionage and cyber war is becoming common.



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.

نتیجه گیری

محاسبات ترکیبی ابر ، نسل بعدی از محاسبات ابر است . این روش دارای طیف گسترده ای از دامنه و برنامه های کاربردی در زمینه های مختلف است. این روش آینده ای از محاسبات شرکتی است . و هنوز در حال افزایش می باشد و هر روزه برنامه های کاربردی جدیدی در زمینه های مختلف کشف می شوند. این امر در جریان تحقیق در مقیاس بزرگی است و توسط بسیاری از کشورهای جهان توسعه یافته است. و در آینده نزدیک ما عصر جدیدی از محاسبات را خواهیم دید .

اینترنت اشیا ، نوآوری تکنیکی بزرگ بعدی در محاسبات ابر است . اما ، بسیاری از سوالات بدون جواب وجود دارند که باید پاسخ داده شوند و برخی تهدیدات سایبری و مباحثی نیز وجود دارند که باید بررسی شوند به خصوص در محیط امروزی که در آن فعالیت های سایبری اشتباه وجود دارند مانند نقض داده ها ، سرقت داده ها ، سرقت هویت ، جاسوسی سایبری و جنگ سایبری که رایج شده اند.