

عنوان فارسی مقاله :

روشی برای حفظ و تامین مقیاس پذیری و تراکم بالا در مرکز داده های ابری

عنوان انگلیسی مقاله :

The method to secure scalability and high density in cloud data-center



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.

#### 4. Conclusion

As the ICT services become more common and demand for cloud computing increases, the interest on data centers to provide the cloud computing services economically and variably is increasing. For cost saving, which is the ultimate goal of cloud computing, it is essential to construct the high efficiency data center using the high integrated architecture, and cooling performance enhancement and energy efficiency improvement are needed to cope with higher power density in order to achieve such goal.



#### 4. نتیجه گیری

با جا افتادن هر چه بیشتر سرویس های ICT و افزایش تقاضای رایانش ابری، علاقه مراکز داده به فراهم نمودن سرویس های رایانش ابری به شکلی متغیر و اقتصادی رو به افزایش می باشد. برای صرفه جویی در مصرف هزینه که هدف نهایی رایانش ابری محسوب می شود، لازم است با استفاده از معماری یکپارچه، مرکز داده ای با کارایی بالا ساخته شود و برای سازگاری با چگالی توان بالاتر جهت نیل به چنین هدفی، بهبود عملکرد خنک کنندگی و کارایی انرژی ضروری می 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.