

## عنوان مقاله:

ملاحظات بر چالش های امنیتی در بانکداری بر بستر رایانش ابری

## محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی مهندسی برق و علوم کامپیوتر (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

مجید گلزاری موقر - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملایر

عباداله زهره وند - عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملایر

رسول روستایی - عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملایر

## خلاصه مقاله:

رایانش ابری به سرعت در حال رشد بوده و به یکی از بزرگترین فناوری های نوظهور در آمده است با توجه به اینکه به مرور خدمات سازمان های بزرگ از حالت سنتی به حالت مبتنی بر ابر در حال تغییر است برنامه های تجاری به یکی از بزرگترین بازارهای خدمات رایانش ابری تبیل شده است بانک ها نیز به آهستگی در حال گذار به خدمات رایانشی مبتنی بر ابر هستند اما در این مسیر چالش هایی وجود دارد که مدیران موسسات بانکی را در قبال استفاده از این فناوری محتاطر می کند در این مقاله مهمترین آنها مورد بررسی قرار گرفته و در انتها بخش هایی از یک سازمان که برای رایانش ابری مناسب است مورد بررسی قرار گرفته است

## کلمات کلیدی:

رایانش ابری، بانکداری در ابر، امنیت، زیر ساخت رایانش ابری

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/480010>

