

عنوان مقاله:

شناسایی ریسک‌های یکارگیری سرویس نرم‌افزاری رایانش ابری از دیدگاه سازمان سرویس گیرنده و ارائه راهکارهایی جهت کاهش آن‌ها

محل انتشار:

اولین همایش منطقه ای شبکه های کامپیوتری (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

طاهره رستمی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی فناوری اطلاعات، موسسه تعالی قم؛

محمدکاظم اکبری - عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات، دانشگاه امیرکبیر؛

مرتضی سرگلزایی جوان - دانشجوی دکتری مهندسی فناوری اطلاعات، دانشگاه امیرکبیر؛

خلاصه مقاله:

سرویس نرم‌افزاری رایانش ابری شامل برنامه‌های نرم‌افزاری است که از طریق وب در معرض استفاده مشتریان بالقوه قرار می‌گیرند. عدم نیاز به نصب برنامه و امکان تعریف سریع و آسان کاربران جدید و به کارگیری مدل پرداخت به ازای استفاده، سرویس‌های SaaS را به یک فرصت بزرگ برای افراد و سازمان‌ها تبدیل کرده است. با این حال وجود ریسک‌های زیاد بکارگیری این سرویس در سازمان‌های ایران باعث ایجاد تردید در اتخاذ این سرویس گردیده است. از همین رو در این مقاله سعی کرده‌ایم که ریسک‌های بکارگیر سرویس نرم‌افزاری رایانش ابری را از دیدگاه سازمان سرویس گیرنده بررسی نموده و برای کاهش این ریسک‌ها راهکارهایی را پیشنهاد دهیم.

کلمات کلیدی:

رایانش ابری، سرویس نرم‌افزاری رایانش ابری، آنالیز ریسک، سازمان سرویس گیرنده

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/250275>

