

عنوان مقاله:

پیمایشی بر چارچوبهای مدیریت ریسک در رایانش ابری

محل انتشار:

چهارمین کنفرانس ملی فناوری اطلاعات، کامپیوتر و مخابرات (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسنده:

عطاءاله یزدانی - دانشجوی کارشناس ارشد مدیریت منابع اطلاعاتی دانشگاه آزاد اسلامی، واحد الکترونیکی، گروه مدیریت فناوری اطلاعات، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

رایانش ابری به عنوان یک پارادایم رایانشی برجسته در عصر حاضر با ارایه خدمات فناوری اطلاعات بر مبنای تقاضای کاربر، دسترسی گسترده در سطح شبکه، اشتراک گذاری منابع، برخورداری از قابلیت کشسانی و خدمات قابل مقیاس، توانسته است منشاء تحولی عظیم در صنعت فناوری اطلاعات محسوب گردد. این مزایا سبب شده تا رایانش ابری تاثیر چشمگیر خود را در امور مختلف سازمان نمایان سازد. با این وجود، استقرار فضای ابر در سازمان با مخاطرات و ریسکهای متعدد به عنوان دغدغه-ای جدی و مانعی برای تجهیز و توسعه زیرساخت سازمان به رایانش ابری مواجه شده است. مدیریت این ریسک ها مستلزم بکارگیری روشی موثر و کارآمد با پوشش لازم در هر دو حوزه مشتریان و عرضهکنندگان خدمات رایانشی خواهد بود. چارچوب -های مطرح برای مدیریت ریسک که در حال حاضر به منظور مدیریت ریسک فناوری اطلاعات در سازمانها به خدمت گرفته شده، با طبیعت پویا و ویژگیهای خاص فضای ابر چندان سنخیت نداشته است؛ از این رو محققین به ارایه روشها و چارچوب-های پیشنهادی خود جهت مدیریت ریسک رایانش ابری پرداختهاند. این مقاله با رویکردی انتقادی به ارزیابی و بررسی روشها و چارچوبهای ارایه شده به منظور مدیریت ریسک رایانش ابری خواهد پرداخت.

کلمات کلیدی:

رایانش ابری، چارچوبهای مدیریت ریسک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/668819>

