

عنوان مقاله:

رایانش ابری در بانکداری اینترنتی

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی در علوم برق، کامپیوتر و مهندسی پزشکی (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

میلاذ مرحمتی - دانشجو دانشگاه آزاد اسلامی واحد ایرانشهر، دانشکده فنی مهندسی، رشته فناوری اطلاعات

اسماعیل جهانگشته - استاد دانشگاه، دانشگاه آزاد اسلامی واحد ایرانشهر

امیرحسین برفی - دانشجو دانشگاه آزاد اسلامی واحد ایرانشهر، دانشکده فنی مهندسی، رشته فناوری اطلاعات

خلاصه مقاله:

با توسعه اینترنت و کاربردهای آن، بانکداری اینترنتی به عنوان یک شیوه موثر و کارآمد برای ارائه خدمات به مشتریان مطرح شده است. در پایان دهه قبلی، رایانش به عنوان انقلابی در کاربرد اینترنت در نظر گرفته شده است که بر شیوه های ارائه خدمات اثر زیادی داشته است. در خصوص بهبود خدمات بر اساس نیازهای مشتری، رایانش ابری یک جنبش بزرگ در خدمات اطلاعاتی بوده است. این مطالعه سعی می کند تا هر بعد از بانکداری اینترنتی و رایانش ابری، نقاط قوت، ضعف، فرصتها و تهدیدها را در نظر گرفته و در زیر، مطالعه سعی می کند تا راه حل عملی برای سازمان های مالی و بانک ها به منظور ارائه خدمات بانکداری بهتر با استفاده از فناوری رایانش ابری ارائه کند.

کلمات کلیدی:

رایانش ابری، بانکداری اینترنتی، نقاط قوت و ضعف، فرصتها و تهدیدات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/902839>

