

عنوان مقاله:

بررسی تکنیکهای مختلف استفاده از مزایای محاسبات ابری جهت ارائه مدل‌های مختلف و بهینه‌سازی سازمانی

محل انتشار:

اولین همایش ملی فناوری اطلاعات و شبکه‌های کامپیوتری دانشگاه پیام نور (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

نیلوفر بیاتی چالشتی - دانشجوی کارشناسی ارشد

ایمان عطارزاده - دانشگاه آزاد اسلامی دزفول

بیتا شادگار - دانشگاه شهیدچمران

خلاصه مقاله:

محاسبات ابری محاسبات نوظهوری است که مشتریان خدمات ابر را قادر می‌سازد تا ظرفیت بیشتری را در هنگام اوجت قضا به سیستم خود تزریق کند هزینه‌ها را کاهش داده خدمات نوینی را تجربه کنند و ظرفیت‌های بلااستفاده را حذف کنند در این مقاله تکنیک‌های مختلف نوآوری و کارشناسی در راستای بهره‌گیری از مزیت‌های محاسبات ابری مورد مطالعه قرار گرفته و دیدگاه‌های تازه‌ای را جهت انتقال ایده‌های مبتنی بر بازار و شکل‌گیر نوآوری‌های فناوری ارائه گردید همچنین شاخص‌های مهارتی کارشناسان ابری و شاخصهای بکارگیری محاسبات ابری ارائه گردید به نظر محقق بیشترین فعالیت‌های کارشناسانه و تخصصی در حوزه ارائه نرم افزار به صورت سرویس می‌باشد.

کلمات کلیدی:

محاسبات ابری، نوآوری ابری، مدل‌های ابر، سرویس ابر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/195897>

