

## عنوان مقاله:

تاثیر رایانش ابری در بهره‌وری سازمان (مورد مطالعه: ستاد وزارت راه و شهرسازی)

## محل انتشار:

هفتمین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های نوین حسابداری، مدیریت و علوم انسانی در هزاره سوم (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

## نویسندگان:

مریم واحدی فتمه سری - دانشجوی کارشناسی ارشد رشته مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی موسسه آموزش عالی مهر البرز

مهری رفیعی دارانی - دانشجوی کارشناسی ارشد رشته مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت دانش موسسه آموزش عالی مهر البرز

## خلاصه مقاله:

تحقیق حاضر به بررسی تاثیر رایانش ابری بر بهره‌وری سازمان در ستاد وزارت راه و شهرسازی پرداخته است که در آن نقش هر یک از مولفه‌های رایانش ابری یعنی «خود خدمتی مبتنی بر تقاضا»، «دسترسی گسترده به شبکه»، «مخزن و یکپارچگی منابع» و «خدمات اندازه‌گیری شده» در بهره‌وری سازمان بررسی و مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفته است. نوع تحقیق کاربردی بوده و از بعد روش، توصیفی از نوع همبستگی و براساس ماهیت داده‌ها، یک تحقیق کمی است. جامعه آماری تحقیق، کارکنان ستاد وزارت راه و شهرسازی به تعداد ۱۰۵۰ نفر بوده است که حجم نمونه براساس فرمول کوکران محاسبه گردید و تعداد ۲۸۱ نفر به روش تصادفی ساده انتخاب شدند. ابزار این تحقیق پرسشنامه بوده است و پس از تجزیه و تحلیل داده‌ها مشخص گردید که غیر از مولفه «دسترسی گسترده به شبکه» که نقش آن بر بهره‌وری سازمان رد شد، سایر مولفه‌های رایانش ابری در بهره‌وری سازمان تاثیر معناداری دارند.

## کلمات کلیدی:

رایانش ابری، بهره‌وری، سازمان، وزارت راه و شهرسازی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1303678>

