

عنوان مقاله:

بررسی نقش بکارگیری سامانه اطلاعات جغرافیایی مبتنی بر وب (Web-GIS) در بهبود مدیریت اطلاعات گردشگری شهری (مطالعه موردی: گردشگری شهر اهواز)

محل انتشار:

اولین همایش ملی گردشگری در استان لرستان مدل ها و روش های توانمندسازی گردشگری (با محوریت استان لرستان) (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسنده:

زهرا لرستانی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری شهری، دانشگاه لرستان

خلاصه مقاله:

هدف اصلی از اجرای تحقیق حاضر، بررسی نقش بکارگیری سامانه اطلاعات جغرافیایی مبتنی بر وب در بهبود مدیریت اطلاعات گردشگری شهری اهواز است زیرا سامانه اطلاعات جغرافیایی مبتنی بر وب یک شکل پیشرفته از سامانه اطلاعات جغرافیایی است که بر روی بستر وب موجود است. تبادل اطلاعات در Web-GIS بین سرور و کاربر انجام می گیرد. یعنی سرور یک سرور سامانه اطلاعات جغرافیایی است و کاربر یک مرورگر وب، برنامه موبایل و برنامه رایانه ای است. روش تحقیق از نوع استنباطی و همبستگی است و از نرم افزار SPSS برای تحلیل آماری استفاده گردید. به منظور انجام تجزیه و تحلیل داده های تحقیق از نظرات ۱۰۰ نفر از گردشگران شهر اهواز و خبرگان دانشگاهی در رشته گردشگری شهری در پاییز ۱۴۰۱ بهره گیری شد. از نتایج اصلی تحقیق این است که با توجه به محاسبات همبستگی در این تحقیق، ضریب همبستگی بین گردآوری اطلاعات گردشگری شهری و پردازش اطلاعات گردشگری شهری برابر با ۶۷ صدم؛ ضریب همبستگی بین پردازش اطلاعات گردشگری شهری و انتقال اطلاعات گردشگری شهری برابر با ۷۸ صدم؛ ضریب همبستگی بین انتقال اطلاعات گردشگری شهری و نمایش اطلاعات گردشگری شهری برابر با ۶۰ صدم و ضریب همبستگی بین نمایش اطلاعات گردشگری شهری و گردآوری اطلاعات گردشگری شهری برابر با ۶۴ صدم محاسبه شده است بنابراین رابطه معناداری بین متغیرهای بکارگیری سامانه اطلاعات جغرافیایی مبتنی بر وب در بهبود مدیریت اطلاعات گردشگری شهری اهواز است.

کلمات کلیدی:

سامانه اطلاعات جغرافیایی، وب GIS، اطلاعات گردشگری، گردشگری شهری، گردشگری شهر اهواز.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1669180>

