

عنوان مقاله:

تحلیل فاکتورهای تاثیرگذار بر کیفیت داده ها در شهرهای هوشمند

محل انتشار:

اولین وینار ملی پزند، شهر هوشمند به سوی شهرهای جدید نسل نو (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

الهام طاهرزاده - دانش آموخته کارشناسی ارشد، گروه مدیریت فناوری اطلاعات، واحد پزند، دانشگاه آزاد اسلامی، پزند، ایران

علیرضا تمجیدپامچلو - استادیار، گروه مدیریت فناوری اطلاعات، واحد پزند، دانشگاه آزاد اسلامی، پزند، ایران

خلاصه مقاله:

سطح کیفیت داده و اطلاعات به عنوان یکی از مهم ترین شاخص های کلیدی عملکرد در شهرها و سازمان ها محسوب می شود. این دسته از شاخص ها به ویژه در سازمان هایی که برپایه داده و راهکارهای فناوری اطلاعات شکل گرفته اند حیاتی تر جلوه می کنند. پایش و اندازه گیری شاخص های کیفیت داده ها از یک سو به شناخت وضعیت موجود عملکرد سازمان در حوزه تولید و پردازش داده ها کمک می کند و از سوی دیگر به تصمیم گیری مدیران ارشد به منظور تعیین اقدامات اثربخش در راستای راهبردهای سازمانی و شهری کمک شایانی خواهد کرد. هدف از انجام این تحقیق، تحلیل فاکتورهای تاثیرگذار بر کیفیت داده ها می باشد که از لحاظ هدف کاربردی، از نظر زمانی مقطعی است. از فرمول کوکران نمونه ای به تعداد ۳۸۵ نفر انتخاب و ابزار جمع آوری داده ها پرسشنامه ای استاندارد بوده است. سنجش روایی پرسشنامه از تکنیک تحلیل عاملی تأییدی و سنجش پایایی پرسشنامه از طریق ضریب آلفای کرونباخ انجام شده است. برای آزمون فرضیه ها و تجزیه و تحلیل داده ها از مدل معادلات ساختاری استفاده شده است.

کلمات کلیدی:

شهر هوشمند، کیفیت داده، سیستم های هوشمند، تصمیم هوشمند

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1414687>

