

## عنوان مقاله:

موانع و چالش های رسیدن مشهد به شهر هوشمندبا تکیه بر فعالیت شهرداری و ارتباط شهروندان و تحلیل اطلاعات برای مدیریت بهتر شهری

## محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی پژوهش در حسابداری، مدیریت، اقتصاد و علوم انسانی (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

## نویسندگان:

محسن عادلخانی - مشهد بابانظر ۴

محمود تجرگی - مشهد بابانظر ۴

مهدی فرزادمهر - مشهد بابانظر ۴

امیر هودانلو - مشهد بابانظر ۴

## خلاصه مقاله:

شهر هوشمند (Smart city) شهری است که از انواع مختلف پردازنده ها و روشهای الکترونیکی برای جمع آوری اطلاعات استفاده میکند. ایناطلاعات سپس برای مدیریت کارآمد داراییها، منابع و خدمات شهری استفاده میشود. این فرایند، شامل جمع آوری اطلاعات از شهروندان،دستگاهها و منابع شهری است که برای پایش و مدیریت ترافیک خودروها و سیستمهای حمل و نقل، نیروگاههای برق، تاسیسات شهری، شبکه هایتامین آب، مدیریت پسماند، کشف جرم، سیستمهای اطلاعاتی، مدارس، کتابخانه ها، بیمارستانها و دیگر خدمات اجتماعی، آنالیز و پردازش میشود، از آنجا که شهرداری مشهد از اولین شهرداری های می باشد که برای رسیدن به آرمان شهر(شهر هوشمند) گام های جدی برداشته استباتوجه به بررسی سامانه ها و تحرکات این نهاد مدیریتی شهری و بررسی وضعیت کنونی شهر مشهد به بررسی هوشمند سازی شهری مشهدپرداختیم.

## کلمات کلیدی:

شهر، مدیریت شهری، شهر هوشمند ، جمع آوری و تحلیل داده

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1774174>

