

عنوان مقاله:

شهر هوشمند

محل انتشار:

هشتمین همایش ملی جغرافیا و محیط زیست (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

زینب یزدان پناه - دانش آموخته کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری

محمد یزدان پناه - دانش آموخته کارشناسی ارشد علوم ارتباطات

خلاصه مقاله:

شهرها به طور ذاتی با چالش های پیچیده و گسترده های که به هم مرتبط اند، مواجه هستند. در این میان رشد شتابان شهرها متناسب با ظرفیت گسترش زیرساخت هایشان نیست و فشار فزاینده های به زیرساخت های شهری تحمیل می کند. بعبارتی فراتر از ظرفیت ها و قابلیت های آنها است. بنابراین همواره آنها از پیامدهای نامطلوب رنج می برند. از این رو نهادها و شیوه های مدیریت و حاکمیت قدیمی با جهان پیچیده و به سرعت در حال تغییر در جامعه اطلاعاتی در تضاد هستند. یکی از مفاهیم جدید جهت مقابله با چالش های کنونی شهرها در عرصه برنامه ریزی شهری، توسعه شهر هوشمند است که قابلیت های فیزیکی و مجازی را باهم یکپارچه می کند. تحقیق حاضر توصیفی-تحلیلی است. ابزار گردآوری اطلاعات شامل یادداشت برداری از طریق انواع فیش ها بوده است. روش گردآوری اطلاعات اسنادی- کتابخانه ای بوده است. این پژوهش سعی کرده است تا به تبیین مفاهیم و ویژگی های شهر هوشمند بپردازد. یافته های تحقیق مبتنی بر ادبیات نظری و پیشینه تحقیق بوده است

کلمات کلیدی:

شهر هوشمند، ویژگی های شهر هوشمند، تجارب جهانی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1112988>

