

عنوان مقاله:

شهر هوشمند

محل انتشار:

هشتمین کنگره سالانه بین المللی عمران، معماری و توسعه شهری (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

زهرا آذربگ

افشین پارام

خلاصه مقاله:

هدف از پژوهش توصیفی-تبیینی حاضر ایجاد بینش بیشتر و مشترک در موفقیت مدیریت هوشمند شهر و فرایندهای خاصی است که میتواند این هدف را بهبود بخشد آنچه که یک شهر را به سمت هوشمندی پیش میبرد صرفا استفاده از ابزار الکترونیک و ارتباطی نیست بلکه نحوه برنامه ریزی و استفاده از این ابزار در جهت ارتقای سطح کیفی زندگی شهروندان یک شهر است. ایده ایجاد شهرهای هوشمند که بحث جدیدی در برنامه ریزی شهری است، در دو دهه اخیر مطرح شده و مولفه های آن به طور کامل مورد تعریف و شناسایی قرار نگرفته است. در این پژوهش رویکرد کار بنیادی بوده و با استفاده از روش توصیفی-تحلیلی، شناسایی مولفه های زیرساختی شهر هوشمند در مدیریت شهری شهرداری شهرها به عنوان هدف تعریف شده است. شهر هوشمند که به تازگی در شهرسازی، مهندسی شهرسازی، برنامه ریزی شهری و طراحی شهری مطرح شده : Smart city به شهری گفته میشود که دارای شش معیار اصلی زندگی هوشمند جدید از جمله: اقتصاد هوشمند، حمل نقل هوشمند، محیط هوشمند، شهروندان هوشمند، روش زندگی هوشمند و در آخر یک مدیریت اداری هوشمند باشد زمینه های مختلفی از فعالیت ها وجود دارد که در مبانی نظری اصطلاح شهر هوشمند بیان شده است: صنعت، آموزش و پرورش، مشارکت، زیرساختهای فنی، عوامل مختلف نرم افزار؛ در نهایت مامیتوانیم شش ویژگی را بر طبق شکل ۲ به عنوان چارچوبی برای بسط بیشتر شهرهای هوشمند شناسایی کنیم که باید این یافته هارا ترکیب کرده و عوامل اضافی را در آن بگنجانیم.

کلمات کلیدی:

شهر هوشمند، رشد هوشمند، کاربرد زمین، حمل و نقل عمومی، کسب درآمد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1655846>

