

عنوان مقاله:

شهر هوشمند مساوی توسعه پایدار

محل انتشار:

سومین کنفرانس علمی پژوهشی افق های نوین در علوم جغرافیا و برنامه ریزی معماری و شهرسازی ایران (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

محمدسعید مؤمنه - کارشناسی ارشد، مهندسی تکنولوژی معماری، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد بین المللی جلفا

کورس رستم پورزلانی - دانشجوی کارشناسی ارشد، مهندسی فناوری اطلاعات، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد ملایر

خلاصه مقاله:

در کشور ما در موضوع مدیریت شهرها در مفهوم کلی نگر، در تعریفی با عنوان توسعه پایدار با مضمون سلامت اجتماعی و اکولوژیکی بلند مدت شهرها روبرو هستیم، و در مقالات و محافل علمی هر ازچندگاهی مطالبی ارزشمند از سوی محققان و اساتید برجسته به چاپ می رسد، اما غافل از اینکه مدیریت شهرها تحت تأثیر بی برنامه بودن، سطحی نگری و وجود مطالعات ضعیف در سطوح خرد و کلان، معضلات پیچیده ای را برای شهروندان و مدیران شهرها به وجود آورده است. این موضوع باعث گردیده که شهرهای ساخته شده کنونی جز باکس هایی از بتن و فولاد در محدوده ای بنام شهر، که از طبیعت زیبا سربرآورده است جلوه دیگری ندارد و در آینده جز تخریب محیط زیست حاصل دیگری دربرنخواهد داشت و به نوعی نتوانسته ایم اثر جاودان در خور کشور با تمدن کهن ایجاد نماییم. به هر ترتیب اگر بتوان بازنگری در ساخت و سازها و پهنه بندی شهرها صورت داد، خواهیم دید که شهری شفاف و شیشه ای و به دور از دیوارهای بلند ایجاد نموده ایم. که دیگر نیاز به کلانتر ندارد و تحقق پذیری طرح ها و رضایت مندی شهروندان به صددرصد خواهد رسید در غیر این صورت با این وجود می بایست بخش عظیمی شهرها باید تخریب شوند.

کلمات کلیدی:

شهر هوشمند، توسعه پایدار، فناوری ارتباطات، سامانه های حمل و نقل هوشمند

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/505328>

