

عنوان مقاله:

بررسی مدیریت شهری در راستای توسعه شهر پایدار

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی معماری، عمران، شهرسازی، محیط زیست و افق‌های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندها:

فرنار شکوری - آذربایجان غربی، سلماس، شهرداری سلماس

رابعه نورمحمدی - آذربایجان غربی، سلماس، شهرداری سلماس

آذر پاشایی - آذربایجان غربی، سلماس، شهرداری سلماس

خلاصه مقاله:

مقدمه: شهر پایدار شهری است که در طول زمان توانسته است نیازهای جاری جامعه را برآورده کند، بدون اینکه بمنابع آینده و قابلیت نگهداری آن تأثیر منفی بگذارد. این شهرها در تلاشند تا اقتصادی پویا، محیط زیست سالم، اجتماعی پایدار و یک فضای زندگی عالی برای ساکنان خود ایجاد کنند. هدف از این مطالعه بررسی مدیریت شهری در توسعه شهر پایدار می‌باشد. روش کار: با استفاده از کلمات کلیدی "مدیریت شهری، توسعه، شهر پایدار" به فارسی و معادل انگلیسی کلمات، تا سال Google Scholar و Scopus، IEEE Xplore و ScienceDirect جستجویی در پایگاه‌های اطلاعاتی ۲۰۲۳ انجام شد و پس از جستجوی اولیه از میان ۱۱۴ مقاله فارسی و انگلیسی بدست آمده، عنوانی تکراری حذف و خلاصه مقالات مورد مطالعه قرار گرفتند و در نهایت ۱۵ مقاله وارد مطالعه شدند. سپس خلاصه مطالعات توسط سه نفرکارشناس خبره در زمینه مدیریت شهری بررسی و نتایج دسته بندی و استخراج شد. یافته‌ها: اصول مدیریت شهری بسته به بافت و نیازهای خاص هر شهر به روش‌های سراسر جهان‌عامل می‌شود. اصول مدیریت شهری برای ایجاد شهری پایدار و قابل زندگی اعمال می‌شود. در این شهر سیاست‌ها و برنامه‌هایی را با استفاده از فناوریهای اطلاعات و ارتباطات و هوش مصنوعی برای بهبود زندگی، ارتقای فضای سبز، کاهش تراکم ترافیک و بهبود حمل و نقل عمومی، ایجاد فرصت‌های اقتصادی و ایجاد جوامع نزدیکتر در تحول خود بهمسوی یک ملت هوشمند استفاده می‌کند. مدیریت شهری برای ایجاد شهری پایدارتر یک سیستم حمل و نقل سریع‌اجرا می‌کند که باعث کاهش تراکم ترافیک و آلودگی هوا شده است و برنامه‌هایی را برای ترویج دوچرخه سواری، کاهش استفاده از خودرو و بهبود حمل و نقل عمومی اجرا می‌کند. در اصول مدیریت شهری برای رسیدگی به چالشهای شهرنشینی سریع و سکونت گاههای غیررسمی برنامه‌هایی را برای ارائه خدمات اولیه مانند آب و فاضلاب بهسکونتگاه‌های غیررسمی می‌شود. همچنین برنامه‌هایی برای کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای، بهبود حمل و نقل عمومی و ارتقای فضای سبز اجرا می‌شود. بحث و نتیجه گیری: هر شهر با چالش‌هایی نظیر رشد جمعیت و فشار شهری، تعییرات اقلیمی و سازگاری، فقر شهری و عدم انتظامی، مدیریت پسماندها و آلودگی، نایابیاری در حمل و نقل، نیاز به توسعه زیرساختهای پایدار، گرایش ساخت و ساز بیرونی، جدایی اجتماعی و کاهش ارتباطات انسانی و فرسته‌های منحصر به فردی مواجه است و مدیریت شهری باید متناسب با نیازهای خاص هر شهر طراحی شود. نیازمندیهای مختلفی که برای توسعه شهرهای پایدار باید مد نظر قرار گیرند شامل بهبود زیرساختهای شهری، توسعه پایدار حمل و نقل، حفاظت از محیط زیست، مدیریت منابع آب و انرژی، ارتقاء سطح آموزش و پداسht، توسعه فضای سبز و فضاهای عمومی، توازن اجتماعی و اقتصادی و توسعه فرهنگ شهری می‌باشد.

کلمات کلیدی:

مدیریت شهری، توسعه، شهر پایدار

لينک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:
<https://civilica.com/doc/1961336>
