

## عنوان مقاله:

بررسی مدیریت شهری در راستای توسعه شهر پایدار

## محل انتشار:

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

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

## نویسندگان:

فرناز 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 بر منابع آینده و قابلیت نگهداری آن تاثیر 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 می باشد. 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، ScienceDirect جستجوی در پایگاه های اطلاعاتی ۲۰۲۳ انجام شد و پس از جستجوی اولیه از میان ۱۱۴ مقاله فارسی و انگلیسی بدست آمده، عناوین تکراری حذف و خلاصه مقالات مورد مطالعه قرار گرفتند و در نهایت ۱۵ مقاله وارد مطالعه شدند. سپس خلاصه مطالعات توسط سه نفر کارشناس خبره در زمینه مدیریت شهری بررسی و نتایج دسته بندی و استخراج شد. یافته ها: اصول مدیریت شهری بسته به بافت و نیازهای خاص هر شهر به روش های مختلفی در شهرهای سراسر جهان اعمال می شود. اصول مدیریت شهری برای ایجاد شهری پایدار و قابل زندگی اعمال می شود. در این شهر سیاست ها و برنامه هایی را با استفاده از فناوریهای اطلاعات و ارتباطات و هوش مصنوعی برای بهبود زندگی، ارتقای فضای سبز، کاهش ترافیک و بهبود حمل و نقل عمومی، ایجاد فرصتهای اقتصادی و ایجاد جوامع نزدیکتر در تحول خود بهسوی یک ملت هوشمند استفاده می کند. مدیریت شهری برای ایجاد شهری پایدارتر یک سیستم حمل و نقل سریع اجرا می کند که باعث کاهش ترافیک و آلودگی هوا شده است و برنامه هایی را برای ترویج دوچرخه سواری، کاهش استفاده از خودرو و بهبود حمل و نقل عمومی اجرا می کند. در اصول مدیریت شهری برای رسیدگی به چالشهای شهرنشینی سریع و سکونت گاههای غیررسمی برنامه هایی را برای ارائه خدمات اولیه مانند آب و فاضلاب بهسکونتگاه های غیررسمی می شود. همچنین برنامه هایی برای کاهش انتشار گازهای گلخانه ای، بهبود حمل و نقل عمومی و ارتقای فضای سبز اجرا می شود. بحث و نتیجه گیری: هر شهر با چالش هایی نظیر رشد جمعیت و فشار شهری، تغییرات اقلیمی و سازگاری، فقر شهریو عدالت اجتماعی، مدیریت پسماندها و آلودگی، ناپایداری در حمل و نقل، نیاز به توسعه زیرساختهای پایدار، گرایش به ساخت و ساز بیرویه، جدایی اجتماعی و کاهش ارتباطات انسانی و فرصت های 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 بهداشت، توسعه فضای سبز و فضاهای عمومی، توازن اجتماعی و اقتصادی و توسعه فرهنگ شهری میباشد.

## کلمات کلیدی:

مدیریت شهری، "توسعه"، "شهر پایدار"

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1961336>

