

عنوان مقاله:

تحلیل آماری و فضای کیفیت زیستی فضاهای و معابر شهری با تأکید بر رویکرد مولفه‌های عملکردی نیمکت‌های شهری با استفاده از GIS (مقاله موردی: منطقه شش شهر شیراز)

محل انتشار:

ماهnamه پایاشهر، دوره 6، شماره 65 (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

هادی پورکاظمی خالص - کارشناس برنامه ریزی و زیباسازی شهرداری منطقه یک، شهرداری شیراز، شهرداری شیراز

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: این پژوهش با هدف سنجش کیفیت زیستی فضاهای و معابر شهری با استفاده از مولفه‌های عینی-ابعادی نیمکت‌های شهری در یک منطقه کلانشهر شیراز با استفاده از قابلیت GIS (سامانه اطلاعات جغرافیایی) جهت مدیریت و ساماندهی نیمکت شهری منطقه شهری صورت پذیرفت. مواد و رو شهاب: در این مطالعه پرآشناس نیمکت‌های شهری در منطقه شش شهرداری شیراز به عنوان جامعه هدف مورد بررسی و ارزیابی قرار گرفت. شیوه گردآوری اطلاعات، میدانی و با استفاده از ابزارها مثل GPS، و بازدید کارشناسان زیباسازی شهرداری شیراز بوده است. در این مطالعه تعداد ۹۰۰ عدد نیمکت یا نیمکت‌گاه شهری در منطقه شش شهرداری شیراز شناسایی و ۲ ویژگی عملکرد و میزان استفاده از نیمکت شهری مورد ارزیابی قرار گرفت. بنابراین تحلیل آماری-فضایی این دو مولفه نیمکت‌های شهری و شناخت نقاط ضعف و قوت آنها جهت کاهش اثار مخرب آنها و بالا بردن سطح زیبایی بصری و تاثیر آنها بر سامان دهی و برنامه ریزی فضایی-کالبدی بر کیفیت زیستی فضاهای شهری سطح یک منطقه شهری هدف نهایی این پژوهش بوده است. نتایج: بر اساس نتایج %۳۳ از نیمکت‌ها شهری غیر ضروری و ۲۶ درصد از نیمکت‌ها نیز به میزان کم مورد استفاده قرار می‌گیرند. پس در منطقه مورد مطالعه نیمکت‌های شهری که تاثیر به سزایی بر کیفیت فضاهای شهری دارد از لحاظ این دو مولفه نیز دچار نابسامانی عینی و برنامه ریزی نامناسب هستند و از شرایط و ویژگی‌های مورد نظر کاربران برخوردار نیستند. نتیجه گیری: بیش از ۳۰ درصد نیمکت‌های غیر ضروری در فضاهای شهری و حدود یک چهارم با میزان استفاده کم نشان از عدم برنامه‌های لازم و تخصصی در جهت بالا بردن سطح کمی و کیفی زیستی مبلمان شهری در سطح فضاهای و معابر این منطقه دارد. از دیگر یافته‌های این تحقیق می‌توان نتیجه گرفت مطالعات در سطح مناطق (خردتر از سطح شهر) با تأکید برای بررسی بهتر و دقیق تر وضعیت کمی و کیفی تجهیزات نیمکت‌ها و نیشمنگاه‌ها شهری می‌باشد. بیشتر مورد توجه قرار بگیرد. قابلیت‌های لازم را برای بروزرسانی این، دقیق و سریع اطلاعات در راستایی برنامه ریزی عناصر و تجهیزات زیباسازی را دارد و می‌باشد بیشتر مورد استفاده قرار بگیرد.

کلمات کلیدی:

نيمکت‌های شهری، مبلمان شهری، زیباسازی شهری، برنامه ریزی شهری

لينك ثابت مقاله در پايانگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2077448>