

## عنوان مقاله:

تحلیل فضایی انواع المان های زیبا شناختی با تاکید بر هویت کالبدی (مطالعه موردی: منطقه چهار شهر شیراز)

## محل انتشار:

نوزدهمین همایش ملی جغرافیا و محیط زیست (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

لیلا سلیمانی - کارشناس فنی سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهری، شهرداری شیراز

عبداله زارعی - کارشناس فنی و اجرایی معاونت خدمات شهری، شهرداری شیراز

سارا امیر غفران - کارشناس فنی سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهری، شهرداری شیراز

## خلاصه مقاله:

این پژوهش با اهداف شناسایی المان های زیباشناختی، کمیت و کیفیت انواع آنها در زیبا سازی و هویت بخشی به سطح منطقه شهری با بکارگیری قابلیت GIS (سامانه اطلاعات جغرافیایی) صورت پذیرفت. در این مطالعه منطقه چهار شهرداری شیراز بعنوان جامعه هدف مورد بررسی و ارزیابی قرار گرفت. شیوه گردآوری اطلاعات، تحلیلی- میدانی و با استفاده از ابزار های مثل دستگاه GPS، اسناد و سوابق و مستندات المان های زیباشناختی بوده است. در این مطالعه از نرم افزار های مانند Arc GIS، Excel و Google earth استفاده شده است. در این ارزیابی ۳۶ المان شهری در محدوده منطقه چهار شناسایی شد که به همراه مشخصات توصیفی و کیفی آنها، لایه مکانی المان های حجمی شهر تهیه گردید. در مرحله پایانی این پژوهش چگونگی انواع المان ها و بررسی هویت کالبدی آنها در سطح منطقه مورد ارزیابی و بررسی قرار گرفت. پراکنش و نوع المان های شهری در منطقه مورد مطالعه نشان از عدم توزیع مکانی همگن و متناسب دارد، بسیاری از فضا ها شهری (میدان و خیابان های) منطقه که پتانسیل خوبی برای جانمایی المان های زیباشناختی دارند به آنها توجه نشده است. نتایج بررسی انواع المان نشان می دهد که ۳۱ درصد المان ها هم دارای بیان یا مفهوم خاصی هستند و هم جنبه زیبایی دارند. ۶ درصد نیز جنبه عملکردی دارند و بقیه المان (۶۳%) یا جنبه زیبایی ندارند یا جنبه نمایی ندارند. بررسی هویت کالبدی المان ها نیز نشان می دهد ۸۳ درصد المان های دارای ۴ بیش از ۴ مولفه هویتی هستند و ۱۷ درصد المان ها، کمتر از ۳ مولفه ای هویتی دارند. پیشنهاد می شود در هر دو بحث (نوع المان- هویت کالبدی المان) عمیق تر و دقیق تر به موضوع طراحی و اجرا المان های زیباشناختی برای کلانشهر شیراز توجه شود.

## کلمات کلیدی:

انواع المان های حجمی، سیستم اطلاعات جغرافیایی، منطقه چهار شهرداری شیراز، هویت کالبدی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1901876>

