

عنوان مقاله:

بررسی زیست پذیری شهریاز نظر بعد کالبدی-فضایی در بافت کهن شهری (نمونه مورد بررسی محله چندائل کابل)

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

نویسنده‌گان:

هادی علیار - استاد دانشکده انجینیری، دانشگاه ابن سینا

اسداله موحدی - استاد دانشکده انجینیری، دانشگاه ابن سینا

خلاصه مقاله:

در عصر حاضر با توسعه و پشرفت تکنالوژی شهر و شهرنشینی نیز رشد قابل ملاحظه نموده است تا آنجا که بعض از زندگی شهری را به چالش کشیده است که این عامل باعث گردیده تا برنامه ریزان و متخصصان شهری توجه شان را به توسعه پایدار و زیست پذیری شهرها جلب نمایند که از موضوعات بسیار مهم شهری می‌باشد. این مبحث درست زمانی شدت می‌گیرد که جهان با تعدد مشکلات ناشی از آزادگی‌های شهری، صنعتی، گرمایش زمین، تغییر اقلیم، افزایش جمعیت و... دست و پنجه نرم می‌کند. با توجه به توسعه شهرها و به ویژه شهرهای بزرگ، بخش‌های قدیمی و کهن شهرها فراموش شده و از این رو محیط زیست و بخش‌های کالبدی شهر در آنها دچار تهدید می‌باشد که بررسی این بعد از زیست پذیری شهری را دارای اهمیت می‌کند. در این پژوهش سعی شده است تا زیست پذیری کالبدی-فضایی محله چندائل به عنوان یکی از محله‌های قدیمی شهر کابل مورد مطالعه قرار گیرد. پژوهش حاضر از نوع توصیفی تحلیلی است و برای جمع آوری داده‌های مورد نیاز از ۳۸۴ پرسشنامه که در قالب طیف لیکرت طراحی شد، استفاده شده است. سپس برای تجزیه و تحلیل داده‌ها از آنجا که توزیع داده‌ها نرمال نبوده، از آزمون ناپارامتریک دو جمله‌ای استفاده شده و همچنان با روش آزمون فریدمن به رتبه بندی شاخص‌های آن پرداخته شد. نتایج بررسی نشان می‌دهد که در میان شاخص‌های مورد مطالعه، شاخص قلمرو جذابیت عمومی در بدترین وضعیت در محله قرار دارد. بنابرین بصورت کلی نتیجه گیری شد که هر سه شاخص همراه با متغیرهای آن در محله چندائل دارای وضعیت بسیار نامناسب از نظر زیست پذیری می‌باشد، که این مساله ضرورت به توجه و رسیدگی متخصصان، مدیران و برنامه ریزان شهری را در بافت‌های قدیمی می‌نمایند.

کلمات کلیدی:

زیست پذیری شهری، کالبدی-فضایی، بافت قدیم، محله چندائل، شهر کابل

لينك ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1961046>

