

عنوان مقاله:

بازطراحی فضاهای شهری با رویکرد شهر دوستدار کودک (نمونه موردی: حدفاصل میدان ولی‌عصر تا چهارراه فلسطین بلوار کشاورز شهر تهران)

محل انتشار:

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

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسنده‌گان:

میینا صدقی نژاد داریان - کارشناس شهرسازی، دانشکده معماری و شهرسازی، دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره)، قزوین

زینب عادلی - استادیار گروه شهرسازی، دانشکده معماری شهرسازی، دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره)، قزوین،

سبحان باقی - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری، دانشکده هنر، دانشگاه تربیت مدرس، تهران

خلاصه مقاله:

کودکان همواره به عنوان یکی از بهره‌برداران فضاهای شهری موردنظر معماران، طراحان، برنامه‌ریزان و مدیران شهری بوده‌اند ولی در رویکرد شهر دوستدار کودک با توجه به اهمیت کودکان در آینده شهرها و تاثیر فضاهای شهری بر یادگیری آنان علاوه بر در نظرگیری نیازهای به خصوص کودکان و حساسیت آنها اقدام به برنامه ریزی، طراحی و اجرا می‌گردد. در این پژوهش نیز در راستای تحقق رویکرد شهر دوستدار کودک در طراحی فضای شهری بلوار کشاورز در حدفاصل میدان ولی‌عصر تا چهارراه فلسطین واقع در ناحیه ۲ منطقه ۶ شهر تهران اقدام به بررسی استاد و مبانی نظری موجود و ویژگی‌های زمینه‌ای عرصه پژوهش به وسیله برداشت‌های میدانی و انجام مصاحبه گردیده و درنهایت پس از تحلیل‌های انجامشده با تکنیک سوآت، اقدام به چشم انداز سازی و تدوین اهداف برآمده از ویژگی‌های زمینه‌ای و مطابق با شاخص‌های استخراجشده از مبانی نظری در قالب ۱۹ مولفه شهر دوستدار کودک شامل آسایش اقلیمی، مبلمان شهری مناسب با کودکان، فضای سبز عمومی، کاربری‌های متنوع، فعالیت‌های متنوع مناسب با کودکان، عناصر خلاق، حمل و نقل عمومی، کف سازی مناسب، مسیر دوچرخه، حضور پذیری در ساعت مختلف، بازی و فعالیت اینمن، تردد اینمن در معابر، همه شمولی، فعالیت‌های جذاب کودکان، تعامل با همسایگان، مشارکت در امور، قابلیت پذیرش و قابل درک بودن فضا، فعالیت جمعی و فعالیت فرهنگی ذیل ۵ ویژگی فضای شهری مطلوب گردیده و خروجی نهایی در قالب طراحی طرحی موضوعی و موضوعی ارائه شده است.

کلمات کلیدی:

کودکان، فضای شهری، دوستدار کودک، بازطراحی، بلوار کشاورز

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1961123>

