

عنوان مقاله:

بررسی مولفه های تاثیرگذار بر کیفیات فضایی پیاده راه ها

محل انتشار:

چهارمین همایش بین المللی مهندسی عمران، معماری و شهرسازی با رویکرد توسعه پایدار (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

رحمن جان احمدی - مدرس دانشکدهی هنر و معماری، دانشگاه خلیج فارس، بوشهر

محمدامیر کاکی زاده - هیات علمی دانشکدهی هنر و معماری، دانشگاه خلیج فارس، بوشهر

خلاصه مقاله:

با توجه به پیشرفت تکنولوژی و حضور فعال اتومبیلها در شهرها تفکیک عرصه پیاده و سواره به عنوان یکی از اساسی ترین دغدغه های شهرسازان و طراحان شهری مطرح شده است. کنترل تردد سواره و پیاده و تلاش برای پیاده‌محور بودن شهرها منجر به خلق فضاهایی در حاشیه خیابانها و همچنین فضاهایی با تاکید بر عابر پیاده در شهرها گردید. این فضاها علاوه بر تامین امنیت برای افراد پیاده میتوانند بستری مطلوب برای ایجاد تعاملات اجتماعی و بسیاری از فعالیتها و رویدادهای انسانی، اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی و شهری باشند؛ لذا از همین منظر نگاه به پیاده راه صرفاً 0 نگاهی عملکردی و تفکیکی نیست و مولفه های متعددی بر کیفیت این فضای شهری تاثیرگذار است. در این پژوهش سعی بر آن شده است تا با نگاهی تحلیلی بر فضاهای شهری با تاکید بر پیاده راه ها و به استناد منابع کتابخانه ای، ضمن ارائه ی تعاریف و تاریخچه ای از پیاده راه ها به عنوان یکی از فعال ترین فضاهای شهری و همچنین تحلیل اندیشه های صاحب نظران در این زمینه و تحلیل کیفیت هایی که از این فضای شهری انتظار می رود، که شامل نفوذپذیری، خوانایی، سرزندگی، ایمنی و امنیت است؛ مبانی نظری مرتبط با این فضا تحلیل گردد و در نتیجه مولفه های تاثیرگذار بر این کیفیتها در قالب یک سری مبانی نظری و راهکارهای عملی دسته بندی و در جدول نتیجه گیری تنظیم و ارائه گردیده است.

کلمات کلیدی:

پیاده راه، کیفیت فضایی، فضای شهری، شهروند.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/900097>

