

عنوان مقاله:

شاخص های پیاده راه مطلوب

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی معماری اسلامی، میراث شهری و توسعه پایدار (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسنده:

محمد عربی - کارشناس ارشد معماری هیات علمی دانشگاه پیام نور

خلاصه مقاله:

امروزه با توجه به افزایش تعداد و سرعت سواره نسبت به پیاده پیش بینی و طراحی مسیرهای سواره در اولویت شهرسازی ما قرار گرفته است اما تعاملات اجتماعی و درک فضاهای شهری و ارتباط بصری مناسب توسط پیاده انجام می شود بر این اساس ما باید شرایط مناسب را برای پیادگان فراهم آوریم تا در فضاهای شهری حضور یابند و نقش اجتماعی خویش را ایفا نمایند در این مقاله چندین پیاده راه شهری مورد بررسی قرار گرفته و معیارهای مطلوب کمی و کیفی پیاده راه استخراج شده است و برای طراحی و ساخت پیاده راه ها از منظر علمی راهبرد عملی ارائه شده است که می تواند به مانند چک لیست ارزیابی پیاده راه ها در اختیار مردم و مدیران قرار گیرد

کلمات کلیدی:

پیاده، پیاده راه، پیاده راه سازی، شهرسازی، مدیریت شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/552804>

