

عنوان مقاله:

بررسی فضاهای شهری پیاده محور با تاکید بر دستیابی به توسعه پایدار

محل انتشار:

هشتمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری پایدار ایران (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

سمیه آقامحمدی - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، گروه معماری، موسسه آموزش عالی غیرانتفاعی صائب، اهر، ایران

ندا مسروری جنت - دکتری، گروه معماری، مدرس موسسه آموزش عالی غیرانتفاعی صائب، اهر، ایران

خلاصه مقاله:

هدف این پژوهش کاهش استفاده از سوخت های فسیلی و آلودگی هوا می باشد و برای تحقق پایداری در شهرها، افزایش قابلیت پیاده مداری و طراحی فضاهای پیاده مدار ضروری به نظر می رسد. این تحقیق با تکیه بر روش توصیفی-تحلیلی و ابزار کتابخانه ای انجام شده است. مقاله منابع مرتبط با توسعه پایدار و محور پیاده در شهرها مورد بررسی قرار گرفته و اصول پیشنهادی و راهکارهایی برای ارتقای کیفیت محورهای پیاده و ایجاد محور پیاده پایدار به عنوان الگویی مناسب برای جابجایی در محیط شهری که نقشی موثر در خلق فضاهای ایمن و جذاب برای پیاده ها دارد تبیین گردیده است.

کلمات کلیدی:

پیاده مداری، فضای شهری، حرکت پیاده، توسعه پایدار، محور پیاده پایدار

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1125212>

