

عنوان مقاله:

شاخص های دستیابی به پایداری در عناصر پنجگانه طراحی شهری

محل انتشار:

اولین همایش ملی معماری و شهرسازی (اندیشه، نظریه ها و روش ها) (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسنده:

محسن حجازی جوشقانی - فارغ التحصیل کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشکده ادبیات و علوم انسانی، دانشگاه فردوسی مشهد

خلاصه مقاله:

پس از مطرح شدن مفهوم توسعه پایدار و نفوذ این مفهوم در حیطه علوم مختلف، طراحی شهری پایدار نیز در جوامع علمی و اجرایی مورد توجه قرار گرفت چرا که دانش طراحی شهری پایدار، از ملزومات اساسی دستیابی به توسعه پایدار در جوامع انسانی شناخته می شود. دستیابی به پایداری در طراحی شهری دارای اصول و شاخص هایی می باشد. در اینمقاله ضمن معرفی عناصر پنج گانه طراحی شهری که عبارتند از ساختمانها، فضای عمومی، خیابان ها، شبکه حمل و نقلو چشم انداز شهری به بیان شاخص های دستیابی به پایداری در هر یک از عناصر فوق پرداخته شده تا با بکارگیری اینشاخص ها نهایتا پایداری در طراحی شهری حاصل آید. روش گردآوری اطلاعات برای این پژوهش نیز به شیوه کتابخانه ای می باشد.

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، طراحی شهری، شاخص های پایداری عناصر طراحی شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/723940>

