

عنوان مقاله:

ویژگی های یک محله پایدار و زیست پذیر

محل انتشار:

نهمین کنگره سالانه بین المللی عمران، معماری و توسعه شهری (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

سیدمحمد دانیال حسینی - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، دانشکده مهندسی عمران ومعماری، دانشگاه شهیدچمران اهواز، اهواز، ایران

سیدجعفر حجازی - دانشیار گروه معماری، دانشکده مهندسی عمران ومعماری ومحیط زیست، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران

خلاصه مقاله:

با افزایش جمعیت و مشکلات زیست محیطی در عصر جدید، انسانها در چند سال آینده با مشکلات گوناگونی مانند کمبود مکان، آب، هوای سالم و تمیز، منابع انرژی و... مواجه می شوند هدف این مقاله این است که برای پیشگیری از این مشکل ها باید ساختارهای محله ها رو بررسی کرد که نمونه کوچک از یک شهر و کشور می باشد و طراحی درست یک محله می توان به شهرها و در ادامه به کشور و جهان کمک کرد که بتوان از خطرات احتمالی جلوگیری نمود. این مقاله را با استفاده از مطالعه و بررسی مقالات مشابه و کتاب ها انجام گردیده است و به روش تحقیقی صورت گرفته است. در اینجا اول به آشنایی با تعاریف و ویژگی ها (محله، پایداری، و زیست پذیر) که برای بهتر شناختن و عملکرد درست هر کدام و در آخر هم به بررسی یک محله پایدار و زیست پذیر و یک نمونه موردی پرداختیم که یک محله خوب و پایدار و زیست پذیر باید داری چه ویژگی های باشد و با ساختار این گونه محله ها آشنایی پیدا کرد که بتوان پیش به سوی یک محله پایدار و زیست پذیر برویم و از خطرات احتمالی پیشگیری کنیم.

کلمات کلیدی:

محله، زیست پذیر، مبانی برنامه ریزی شهری، محله پایدار

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1952659>

