

عنوان مقاله:

الگوی برای پارادایم های توسعه شهری پایدار در پیوند با الزامات معماری

محل انتشار:

همایش ملی معماری پایدار و توسعه شهری (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

سمیه مهرگان - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری

مهناز محمودی زرنندی - دکتری معماری

محمدجعفر کرباسچی - دکتری معماری

خلاصه مقاله:

با افزایش و رشدی سابقه جمعیت در قرن حاضر و توسعه شهرها زیست بومهای کره زمین دچار بحران شده اند. اثر منفی زیست محیطی شهرها آن اندازه افزایش یافته که بزرگترین تهدید در مقابل این زیست بومها شمرده میشود. مصرف بی رویه منابع بوم شناختی اقتصادی و اجتماعی نگران کننده است. سالهاست که اندیشمندان مدیریت و برنامه ریزی شهری به دنبال راهکارهایی هستند تا ساختن سکونت گاههای بشری هستند و راه حل نهایی را توجه همه جانبه به تمامی ابعاد توسعه پایدار معرفی می نمایند. شهر پایدار شهری است که حافظ ارتقا دهنده رفاه مالی چه در بلندمدت و چه در دوره متوسط می باشد. همچنین بالاترین کیفیت زندگی از آن به دست می آید. برای رسیدن به شهری پایدار عواملی همچون استفاده از انرژیهای تجدید پذیر، حمایت از سرمایه های طبیعی، استفاده از محصولات بادوام آینده نگری در تصمیمات بالا بردن آگاهی افراد جامعه حفظ نظام طبیعی شهر، کاهش مصرف منابع الوده و ... حائز اهمیت می باشد. لذا در این پژوهش سعی شده با نگاهی آینده نگرانه و با توجه به مقوله بهینه سازی مصرف انرژی به طراحی الگوی شهری پایدار پرداخته و راهکارهایی چون حداقل سازی پیامدهای زیست محیطی حداقل سازی مصرف منابع تجدید ناپذیر و .. را در این زمینه ارائه داد.

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، شهر پایدار، زیست بوم، کاهش مصرف انرژی، انرژیهای تجدید پذیر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/214312>

