

عنوان مقاله:

توسعه پایدار و مفاهیم آن در معماری مسکونی سنتی مناطق معتدل و مرطوب ایران

محل انتشار:

همایش ملی معماری، شهرسازی و توسعه پایدار با محوریت از معماری بومی تا شهر پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

ابوالفضل صالحی ایمنی - دانشجوی کارشناسی ارشد

خلاصه مقاله:

امروزه محیط زیست، صرفه جویی در مصرف انرژی های فسیلی و توسعه پایدار به مباحث بسیار مهم و رایج در سطح بین المللی تبدیل شده اند. به طوری که حفظ منابع انرژی، جلوگیری از آلوده کردن زمین و محیط زیست، کاهش میزان مصرف انرژیهای فسیلی و هم زیستی با شرایط طبیعی و اقلیمی مبدل به یکی از مهمترین تدابیر در معماری و شهر سازی شده و معماران و شهرسازان را ملزم به رعایت اصول و قواعد خاصی در زمینه ساخت و ساز می کند. در این مطالعه سعی شده است به دو روش کتابخانه ای و میدانی با مطالعه معماری مسکونی اقلیم معتدل و مرطوب ایران، به بیان راهکارهای همساز با اقلیم پایدار (پرداخت که در طول چندین قرن پاسخگوی نیازهای این مناطق با صرف کمترین هزینه و حفظ منابع، برای نسل های آینده می باشد).

کلمات کلیدی:

محیط زیست؛ معماری مسکونی؛ اقلیم معتدل و مرطوب؛ همساز با اقلیم

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/239386>

