

عنوان مقاله:

تحلیل اثر شاخصه های معماری پایدار در ایجاد کیفیت فضایی در مجتمع های مسکونی در شهر اصفهان

محل انتشار:

نهمین کنفرانس بین المللی توسعه پایدار و عمران شهری (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

نوشین شرف دین - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری اسلامی، موسسه دانش پژوهان

محمد رضا پاک دل - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری اسلامی، موسسه دانش پژوهان

خلاصه مقاله:

حفظ منابع انرژی، جلوگیری از آلودگی محیط زیست و کاهش میزان مصرف انرژی های فسیلی یکی از مهمترین تدابیر معماری بوده و مفهوم توسعه پایدار نیز ارتباط بین انسان و طبیعت بر پایه مدیریت اکوسیستم ها جهت استفاده طولانی مدت از این منابع میباشد. حفظ تعادل اکوسیستم و کاهش مصرف سوخت های فسیلی و جایگزینی مناسب در مجتمع های مسکونی امروزه از اهمیت زیادی برخوردار است. پژوهشگران گوناگونی نقش فضاهای عمومی را در مجتمع های مسکونی در جهت ارتقا کیفیت فضا، همچنین نقش فضاهای باز در این مجتمع ها، در ایجاد کیفیت فضایی و نیز بررسی چیدمان مجتمع های مسکونی با رویکرد توسعه پایدار بررسی نموده اند. این مقاله برای نخستین بار اثر شاخصه های معماری پایدار در ایجاد کیفیت فضایی در مجتمع های مسکونی را مورد بررسی قرار می دهد. این پژوهش با آمیزه ای از داده های کتابخانه ایی از یکسو و داده های میدانی از سوی دیگر به ایجاد راهکارهایی در ایجاد طراحی پایدار در مجتمع های مسکونی جهت ارتقا کیفیت فضایی می پردازد.

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، کیفیت فضایی، مجتمع های مسکونی، اکوسیستم، شهر اصفهان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/973937>

