

عنوان مقاله:

بررسی شاخصه های تاثیرگذار در طراحی مجتمع زیستی پایدار

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی پژوهشهای کاربردی در مهندسی عمران، معماری و مدیریت شهری (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

نسترن صیفی کار - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران، غرب

مهسا ممقانی قاضی جهانی - دکتری تخصصی معماری، انرژی دانشکده هنر و معماری، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران

خلاصه مقاله:

ادامه روند مداوم افزایش جمعیت جهانی، مساله آلودگی های محیطی، به خطراتادن سلامت انسان ها و تردید در تامین نیازهای نسل های آینده موجب گشته تا مهمترین مساله در برنامه ریزی های مجتمع های زیستی سنجش پایداری سکونتگاههای انسانی باشد. در این مقاله هدف اصلی، بررسی شاخصه های تاثیرگذار در طراحی مجتمع زیستی پایداری باشد. در این راستا مطالعاتی در زمینه تعاریف مجتمع زیستی و عوامل تاثیرگذار بر مجتمع زیستی صورت گرفته است و متغیرهای چون حس تعلق به مکان، حس امنیت، ارتباط خلوت و تعامل و در نهایت اصول پایداری و شاخصه های پایداری مورد بررسی قرار گرفته است و نتیجه ی آن معرفی شاخصه های تاثیرگذار در طراحی مجتمع زیستی پایداری باشد.

کلمات کلیدی:

مجتمع زیستی، پایداری، سازگاری با محیط

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/493169>

