

عنوان مقاله:

معماری پایدار و تاثیر آن بر مجتمع های تفریحی - اقامتی

محل انتشار:

نخستین همایش بین المللی جامع محیط زیست (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

جواد شریف نژاد - دکترای شهرسازی، استادیار دانشگاه آزاد اسلامی، واحد ارومیه، گروه معماری، ارومیه، ایران

سعید خوش نیت - دکترای معماری، استادیار دانشگاه آزاد اسلامی، واحد ارومیه، گروه معماری، ارومیه، ایران

مریم نجف علیلو - کارشناس ارشد معماری، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد ارومیه، گروه معماری، ارومیه، ایران

خلاصه مقاله:

صرفه جویی در مصرف انرژی های فسیلی و توسعه پایدار از مباحث مهم در سطح بین المللی است. استفاده از انرژی های طبیعی در ساختمان به صرفه جویی در مصرف سوخت، بهداشت محیط مسکونی و سالم سازی محیط زیست منتهی می شود. هدف این نوشتار دستیابی به الگوهای مناسب اقلیمی و اصول حاکم بر آنها در طراحی مجتمع تفریحی - اقامتی است و سعی دارد با رویکردی تحلیلی توصیفی و با روش کتابخانه ای، معیارهایی را که برای دستیابی به یک معماری پایدار در یک مجتمع تفریحی - اقامتی نیاز است، تبیین نماید.

کلمات کلیدی:

معماری پایدار، مجتمع تفریحی، انرژی طبیعی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/478567>

