

عنوان مقاله:

بررسی تاثیر زمینه گرایی در معماری بومی با تاکید بر بهینه سازی مصرف انرژی (مطالعه موردی شهرستان نورآباد لرستان)

محل انتشار:

کنگره بین المللی عمران، معماری و علوم محیطی (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

سمیه سیف - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری ، دانشگاه پیام نور ESLویه

لیلی رحمانی - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری ، دانشگاه پیام نور ESLویه

مهدی اختر کاوان - دکتری معماری ، مدرس دانشگاه پیام نور ESLویه

خلاصه مقاله:

طراحی اصولی ساختمان ها با توجه به شرایط اقلیمی آن منطقه و استفاده صحیح از انرژی خورشیدی می تواند نقش مهمی در کاهش مصرف انرژی داشته باشد. از اینرو معماری و شهرسازی سنتی ایران که همواره راههایی را مورد استفاده قرار داده تا با هماهنگی با طبیعت و استفاده از انرژی های موجود در اطراف بنا ها باعث کاهش همه جانبه مصرف انرژی در بنا ها شود می تواند نقش تاثیر گذاری بر آینده طراحی بناها داشته باشد. در طراحی های سنتی ایران منبع اصلی تامین انرژی، انرژی لایزال خورشیدی بوده است. هدف از این پژوهش بررسی تاثیر زمینه گرایی در معماری بومی با تاکید بر بهینه سازی مصرف انرژی (مطالعه موردی شهرستان نورآباد لرستان) می باشد.

کلمات کلیدی:

زمینه گرایی، معماری بومی، بهینه سازی مصرف انرژی، نورآباد لرستان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/836912>

