

عنوان مقاله:

بررسی تأثیرات عوامل اقلیمی و محیط در طراحی شهر (نمونه ی موردی استان کرمانشاه)

محل انتشار:

اولین کنفرانس علمی پژوهشی عمران، معماری و محیط زیست پایدار (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسنده:

نوید روزفراخ - دانشجوی کارشناسی معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرمانشاه

خلاصه مقاله:

عناصر اقلیمی بر روی آسایش انسان تأثیر فراوانی دارد. یکی از مهمترین مواردی که در طراحی معماری یا به عبارتی پیش زمینه یک طراحی اصولی و برنامه ریزی شده، انجام مطالعات آن منطقه است. مطالعات بررسی وضعیت آب و هوایی و اقلیمی، جغرافیایی، فرهنگی، اجتماعی، اقتصادی و... در جهت تطبیق مسکن با عوامل فوق است. یکی از عوامل تاثیرگذار بر طراحی معماری در هر منطقه اقلیم آن می باشد زیرا که نحوه بهره برداری از اقلیم می تواند شرایط مناسب یا نامناسبی را برای زیست، سکونت و فعالیت ایجاد کند استفاده مناسب از اقلیم در احداث بنا از دیرباز مورد توجه ساکنان این سرزمین بوده است. عوامل اقلیمی در طول تاریخ نقش مهمی در شکل گیری معماری داشته است تا آنجا که بخش مهمی از تنوع معماری در جهان متأثر از تنوع اقلیم می باشد. تأثیر عوامل اقلیمی بیش از همه بر بناهای کوچکتر مانند خانه های مسکونی بارز است تا بناهای عظیم. کشور ایران گونه بندی معماری مسکونی را در تعامل با تنوع اقلیم های مختلف به زیبایی در خود جای داده است. شهر کرمانشاه که در پهنه ی اقلیمی کوهستانی ایران و در دامنه رشته کوه های زاگرس قرار گرفته است گونه هایی از معماری مسکونی را درون خود جای داده است. این مقاله که حاصل مشاهدات عینی و مطالعات اسنادی می باشد به شیوه تحلیلی- توصیفی سعی در بیان و تشریح تأثیرات عوامل اقلیمی و محیط در طراحی شهر را خواهد داشت و با نتایج کاربردی سعی در ارائه راهکاری عملی در راستای ایجاد امنیت و آسایش در طراحی شهر را خواهد داشت.

کلمات کلیدی:

محیط، عوامل اقلیمی، طراحی شهر، کرمانشاه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/511841>

