

عنوان مقاله:

بررسی نقش اقلیم در توسعه فضاهای مسکونی: مورد مطالعه بافت قدیم شهر تبریز

محل انتشار:

پنجمین کنگره بین المللی جغرافیدانان جهان اسلام (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

حسن نیازی - عضو هیات علمی گروه معماری دانشگاه تبریز،

رحمت محمدزاده - دانشیار گروه معماری دانشگاه تبریز،

خلاصه مقاله:

این مقاله به بررسی نقش اقلیم در توسعه فضاهای مسکونی بافت قدیم شهر تبریز می پردازد. هدف کلی مقاله طرح این سؤال مهم است که در مناطق سرد کوهستانی، عوامل اقلیمی چه تاثیری در شرایط زیستی فضاهای مسکونی دارند؛ آیا تعدیل سرمای خشک زمستان و یا گرمای نسبتاً زیاد تابستان می توان به آسایش انسان در فضاهای داخلی کمک نموده؛ آیا از تجارب و دستاوردهای فضاهای مسکونی قدیمی می توان در ساخت مسکنر شهرهای موجود یا جدید استفاده نمود؟ پاسخ به این سؤالات و موارد مشابه انگیزه تدوین این مقاله را تشکیل می دهد. این مطالعه بیشتر به روش توصیفی و تحلیلی انجام می گیرد. در این بحث، پس از بیان ویژگی های کلی شهر تبریز به عنوان جزئی از منطقه سرد کوهستانی کشور به تبیین رشد و تکوین بافت سنتی شهر تبریز پرداخته می شود. آنگاه در راستای بهره گیری بهینه از مواهب طبیعی و اقلیمی به تاثیر مولفه های اقلیم سرد کوهستانی در توسعه فضاهای مسکونی تبریز اشاره گردیده تا بدین ترتیب زمینه تبیین و تدوین استراتژی مناسب توسعه شهری و سیاست گذاری منطقی در توسعه فضاهای مسکونی فراهم گردد.

کلمات کلیدی:

برنامه ریزی شهری، اقلیم سرد، مناطق کوهستانی، فضاهای شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/196505>

