

عنوان مقاله:

مطالعه تاثیر اقلیم بر خانه سازی و آسایش انسان (شهرموردی انزلی)

محل انتشار:

نخستین کنفرانس ملی معماری شهرسازی جغرافیا و محیط زیست پایدار (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

فایزه حضرت زاده - کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری گیلان- انزلی

جابر جهانگیری - کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری گیلان- انزلی

خلاصه مقاله:

بشر در طول تاریخ از هنگامی که سرپناه، مسکن، محل زیست، محل کار، و یا هر نوع فضایی را ساخته و مورد بهره برداری قرار داده همیشه عوامل طبیعی در این ساختار یک اصل مهم و اساسی برای او بوده اند. اقلیم تا آنجا که با آسایش انسان رابطه برقرار می کند. نتیجه عواملی چون تابش آفتاب، دما و رطوبت هوا، وزش باد و میزان بارندگی است. موضوع اقلیم معماری یکی از موضوعات جالب در مطالعات مربوط به نقش عوامل آب و هوایی بر مسکن و فضای زندگی انسان است. معماران در گذشته بر اثر تجربه اثرات باد و آفتاب و باران را بر مسکن و بناها می دانسته اند و روش های جالبی نیز برای کاهش اثرات نامطلوب این عوامل ارایه داده اند. بنابراین طراحی همساز با اقلیم عبارت است از: نگهداری وضعیت میکروکلیمای مسکن در محدوده آسایش صرفنظر از وضعیت خارج از ساختمان. محدوده آسایش وضعیتی است که در آن 80 درصد مردم احساس راحتی می کنند. تحقیق حاضر بر اساس روش توصیفی و تحلیلی با استفاده از منابع کتابخانه ای و نتایج همایش ها و کنفرانس های انجام شده است. بر این اساس با مطالعه ادبیات مرتبط مبنای، جایگاه، گردشگری، ساختار فضایی، اقلیم و ... ارتباط بین معماری و اقلیم شهرهای ساحلی و طرز قرار ساختارهای مورد بررسی قرار گرفته است.

کلمات کلیدی:

ویژگی های معماری، ساختار فضایی، شهرهای ساحلی، اقلیم معتدل

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/575589>

