

عنوان مقاله:

گونه شناسی اقلیمی خانه های بومی در حاشیه شمالی خلیج فارس و دریای عمان به منظور الگوگیری در طراحی مسکن امروز

محل انتشار:

مجله صفو، دوره 32، شماره 3 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسنده:

نیلوفر نیک قدم - دانشیار دانشکده هنر و معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب

خلاصه مقاله:

اقليم مناطق جنوبی ایران بکی از نادرترین و بحرانی ترین اقلیم های جهان است. اقلیم گرانی دیدگاهی بنیادی در طراحی خانه های بومی ایران بوده است؛ از این رو به کارگیری الگوهای فضاهای عملکردی خانه های بومی در طراحی مسکن معاصر این اقلیم می تواند سبب ارتقای سطح آسایش در خانه های امروز شود. در این مقاله، نگارنده از راه گونه شناسی توصیفی و با الگوی گونه شناسی داده بیناد، به طبقه بندی اقلیمی خانه های بومی در شهرها، بنادر، و جزایر مورد مطالعه پرداخته است. گونه شناسی انجام شده در این تحقیق توصیفی است و بر اساس شاخص های ترکیبی تعیین شده در جداول چند بعدی، نمونه ها دسته بندی می شوند تا به سوال های پژوهش پاسخ داده شود. نتایج مطالعات نشان می دهد که خانه های بومی در شهرهای اهواز، ذوق، لار، و بنادر لنگه، بوشهر، و چابهار و رشتای لافت در جزیره قشم که از آبادترین مناطق در گذشته بوده اند در سه گونه کلی قرار دارند و این گونه شناسی با گونه شناسی اقلیمی مناطق مذکور کاملاً انطباق دارد. تطابق گونه های خانه های بومی با طبقه بندی اقلیمی نشان می دهد که الگوهای این خانه ها در تطابق با اقلیم محلی خود پیش یینی شده اند و بنابراین با به کارگیری در معماری امروز می توانند سبب بهبود سطح آسایش افراد شوند.

کلمات کلیدی:

گونه شناسی، اقلیم، خانه های بومی، مناطق جنوبی ایران

لينک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1528974>

