

عنوان مقاله:

بررسی مولفه های معماری اقلیمی منطقه سیستان

محل انتشار:

ششمین همایش ملی معماری و شهر پایدار (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

رضا چابک - لیسانس معماری دانشگاه آیین کمال ارومیه

سوما فتحی - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری ، دانشگاه آیین کمال ارومیه

سپیده شریف خواجه پاشا - هیات علمی دانشگاه آیین کمال ارومیه

خلاصه مقاله:

شرایط اقلیمی هر منطقه ، همواره یکی از موضوعات کلیدی در حوزه معماری در گذشته بوده است و دیر زمانی است که ارزشهای کهن معماری منطقه سیستان به طور کلی دستخوش فراموشی شده است از این رو در این مقاله بخشی از ساختار معماری این منطقه از منظر مسایل اقلیمی ، تکنیک های به کار رفته در اجرای ساختمان و نوع برخورد با شرایط سخت و دشوار محیطی مورد بررسی و تشریح قرار گرفته است و مطالعات نشان می دهد، معماری در سیستان برگرفته از شرایط اقلیمی این منطقه بوده است و با توجه به شرایط و اقلیم این منطقه که منطبق با شرایط مناطق بیابانی و نیمه بیابانی است به کار گیری عناصر معماری اقلیمی مختص این منطقه (کولک ، سورک، خارخانه ، مهتابی ، جانپناه مشبک و...) راه کار مناسبی است که در قرن های متمادی به عنوان مولفه هایی از اصول معماری این منطقه در جهت تقابل با اقلیم سخت و تسهیل شرایط زندگی تعریف شده اند.

کلمات کلیدی:

اقلیم ، معماری اقلیمی ، مولفه های اقلیمی ، سیستان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1431974>

