

عنوان مقاله:

معماری براساس اقلیم مطالعه موردی شهرایلام

محل انتشار:

همایش ملی معماری پایدار و توسعه شهری (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

مسعود رضائی - کارشناسی ارشد معماری

بهزاد وثیق - دکتری معماری

خلاصه مقاله:

بدلیل وسعت کشورایران و تفاوت آب و هوای هرمنطقهنسبت به منطقه ای دیگر بررسی اقلیمی هرناحیه ای جهت استفاده ازانرژیهای پاک و هم قدم شدن با معماری پایدار دراین عصرامری ضروری به نظر می رسد درهمین راستا باتوجه به قرارگیری شهرایلام درمنطقه سردوکوهستانی براساس پهنه بندی اقلیمی کوپن و کلی گویی این تقسیمات شناسایی دقیقتر منطقه برای بهره گیری ازانرژیهای پاک امری ضروری به نظر می رسد لذا جهت محقق شدن این امر بناهای سنتی مورد بررسی امارواطلاعات آب وهوایی ازیسازمان استان دریافت و مورد تحلیل قرارگرفت و برای ساختن بنا براساس اقلیم و معماری پایدارراهکارهایی شناسایی و نتایجی ازجمله نحوه استقرار بنا چیدمان فضاها درساختمان نوع مصالح مصرفی شیوه بهره گیری و مقابله با نوروحرارت خورشید استفاده صحیح ازوزش باد و... بدست آمد که دراین مقاله گنجانده شده است

کلمات کلیدی:

اقلیم سردوکوهستانی/شهرایلام/طراحی اقلیمی/معماری سنتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/214074>

