

عنوان مقاله:

حکمت معماری درونگرا در خانه های اقلیم معتدل و مرطوب شمال ایران نمونه موردی: شهر تاریخی استراباد (گرگان)

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی پژوهشهای نوین در عمران، معماری، مدیریت شهری و محیط زیست (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

روحا دباغیان - مدرس دانشگاه، موسسه آموزش عالی روزبهان، ساری، ایران

عالیه ملک شاهکویی - سرپرست پایگاه ملی شهر تاریخی استرابادگرگان

خلاصه مقاله:

جستارهای گوناگونی از معماری درونگرا ایرانی-اسلامی ارایه شده است که اغلب مربوط به جغرافیای مرکزی ایران می باشد. باتوجه به اینکه یکی از مهمترین عوامل تاثیرگذار بر چگونگی شکل گیری معماری ایرانی-اسلامی، مباحث اقلیمی است و نمود آن را می توان در 4 اقلیم کلی ایران مشاهده کرد، اما در برخی موارد مشاهده شده است که شاخصه های معماری اقلیمی هر منطقه در سایر اقلیم های دیگر نیز به چشم می خورد. از جمله معماری درونگرا و حیاط مرکزی در فلات مرکزی ایران که یکی از ویژگی های بارز معماری اقلیم گرم و خشک است اما چرا این روش با ساختاری متفاوت در برخی مناطق شمال ایران نیز با اقلیم معتدل و مرطوب نیز وجود دارد چرامعماران این منطقه برای دستیابی به معماری درونگرا، ملزم به ارایه ی راه حل های خلاقانه ای شده اند تا سازگاری با محیط و اقلیم را همزمان ایجاد نمایند درواقع هدف از این پژوهش تشخیص عوامل حکمی این الگودراقلیم معتدل و مرطوب است. در این پژوهش با روش توصیفی-تحلیلی سعی بر این است که عوامل تاثیرگذار و حکمی بر شکل گیری معماری درونگرای منطقه معتدل و مرطوب شمال ایران مشخص گردد. شهر تاریخی استراباد(گرگان) یکی از بارزترین نمونه های به جای مانده از گذشته می باشد که همچنان زندگی در آن جاری است و برخلاف سایر شهرهای تاریخی منطقه ی معتدل و مرطوب هنوز انسجام و یکپارچگی خود را حفظ نموده است و آثار شاخص معماری دوره های صفوی، قاجار و پهلوی در آن وجود دارد. نمونه های عینی موجود در این شهر با توجه به دارا بودن شاخصه های لازم از موضوع پژوهش مورد بررسی قرار می گیرد. حاصل این پژوهش با توجه به اینکه نگرش حکمی به عوامل شکل گیری معماری درونگرا، نگاهی عمیق به این موضوع است می تواند علاوه بر شناخت بهتر ریشه های معماری ایرانی-اسلامی، پیشنهاد نقطه ی اتصالی باشد برای معماران امروز وفردا.

کلمات کلیدی:

معماری درونگرا- حکمت معماری- اقلیم معتدل و مرطوب- شهر تاریخی استراباد-گرگان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/711156>

