



خوانش اصول و فرآیندهای معماری پایدار در معماری سنتی ایران

مهدی پیرحیاتی^{۱*}، میلاد ترکجری^۲

^۱ آموزشکده فنی و حرفه ای سما، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد بروجرد، بروجرد، ایران/ Boomavard@gmail.com

^۲ کارشناس ارشد معماری، مدرس گروه معماری موسسه آموزش عالی لقمان حکیم گلستان/ Milad_architect2012@yahoo.com

چکیده

سالهاست که سخن از حفظ، احیاء و باز زنده سازی ارزش های گذشته است و همه ی صاحب نظران متفق القولند که حفظ ارزش های اجتماعی و فرهنگی موجب هویت ملی است. اما از طرفی شناخت و پالایش ارزش های گذشته و برگزیدن بهترین آنها و تطبیق آن با شرایط مکانی و زمانی به طوری که منطبق با نیازهای جامعه ی امروز باشد نیز مسئله ای است که باید مدنظر قرار گیرد. از این گستره، معماری که از پراهمیت ترین عناصر ارزشی هر ملتی است، سهم بسزائی دارد. معماری سنتی سرشار از نکاتی است که ممکن است گاهی گوشه ای از آن کشف و مورد استفاده قرار گیرد. لذا بزرگترین ویژگی معماری سنتی، همه جانبه نگری و نکته سنجی های علمی، فنی و اجرایی در جهت ایستایی و پایداری غیرقابل تردید آن است. معماری پایدار یکی از مباحثی است که اخیراً مطرح شده و مورد توجه قرار گرفته است و راهکارهای بسیاری، توسط آن برای حل بحران های معاصر ارائه شده است؛ ولی همچنان مشکلاتی در سر راه ایجاد معماری پایدار وجود دارد. به نظر می رسد که با رفع موانع از طریق توجه به ارزش ها و ویژگی های معماری سنتی، می توان آن را کامل نمود. چرا که توجه به آثار معماری سنتی، این بناها در زمان و مکان خود به خوبی با اهداف رویکرد پایداری، مطابقت می کردند. در این مقاله که مبتنی بر مطالعات کتابخانه ای است و رویکردی توصیفی- تحلیلی دارد سعی می شود که با نگرشی بر معماری پایدار، اصول و اهداف آن، به بازنگری اصول پایداری در معماری سنتی پرداخته شود تا بتوان راهکارهایی جهت حصول به معماری پایدار، با تکیه بر ارزش های معماری سنتی به دست آورد.

واژه های کلیدی: پایداری، معماری پایدار، معماری سنتی ایران، اصول پایداری، فرآیند معماری.

روش تحقیق

بدیهی است هر پژوهشی علمی نیاز به یک روش تحقیق متناسب با موضوع خود دارد. انتخاب روش تحقیق مناسب و تداوم فرآیند آن، از اصول راهبردی یک تحقیق علمی است. روش مواجهه با مسئله و پژوهش در ارتباط تنگاتنگ و دوسویه با ساختار و ماهیت تحقیق است. از همین رو برای ایجاد شالوده ای انسجام بخش به این تحقیق، روش توصیفی- تحلیلی انتخاب شده و در طول پروسه مورد استفاده قرار خواهد گرفت. برای به دست آوردن نتایج مطلوب در این مقاله و ارائه پاسخ های مناسب به سوال های تحقیق، از منبع کتابخانه ای اعم از کتاب، رسالات، مقالات و سایت ها استفاده شده است.

سوالات تحقیق

- ۱- معماری پایدار چیست و فرآیندهای آن کدامند؟
- ۲- چگونه می توان بسترهای پایداری را فراهم نمود؟