

عنوان مقاله:

طراحی مجموعه مسکونی طبیعت گرا با رویکرد به اصول معماری پایداربررسی نمونه موردی در شهر شاهرود

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی روشهای نوین طراحی و ساخت در معماری زمینه گرا (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

الهام صفارزاده - علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی واحد شاهرود

بهرام سیاوش پور - علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی واحد شاهرود

ایمان طبسی - علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی واحد شاهرود

خلاصه مقاله:

بشر در طول تاریخ چهار دوره ارتباطی با طبیعت را تجربه نموده است. دوره های؛ ارگانیک طبیعت بر انسان ، فرا ارگانیک انسان با طبیعت ، فرو ارگانیک انسان بر طبیعت و شبه ارگانیک انسان و طبیعت مطرح شده است. در واقع در دوره شبه ارگانیک، که هدف آن همراستا شدن با طبیعت است، مقوله ای بنام انسان و طبیعت پا به عرصه ظهور می گذارد. موضوع نگهداری از زیست بوم و راه هایی برای هماهنگی با محیط پیرامون ، از دیرباز در معماری ایرانی بعنوان طراحی اقلیمی مطرح بوده است. که امروزه بطور کامل و بعنوان اصلی مهم ومدرن و در قالب اصول معماری پایدار در جهان مطرح گردیده است. از آنجایی که بخش عمده ای از زیستگاه های انسانی را فضاهای مسکونی در بر می گیرد بنابراین؛ در قلمرو معماری، مسکن بعنوان اولین و مهمترین مسئله در پیشروی جوامع بشری مطرح می باشد. باتوجه به مطالب فوق الذکر، هدف از مطرح نمودن این بحث، حساس شدن نسبت به محیط و یافتن نگاه معنا یاب به عناصر کالبدی و اقلیمی در فضاهای مسکونی و ایجاد بهترین تعامل و ارتباط میان انسان و طبیعت بکمک معماری، بمنظور دست یابی به اهداف محیطی است. اهداف محیطی نظیر؛ همگانی و جهانی کردن استفاده از داده های طبیعی و محیطی، استفاده از انرژی های پاک طبیعت در معماری مجموعه های مسکونی، ایجاد کیفیت محیطی برتر، توجه به محیط زیست نسل های آینده، ایجاد تعادل و همزیستی میان معماری فضاهای مسکونی و طبیعت پیرامون، رسیدن به پایداری کالبدی در معماری بکمک پایداری اقلیمی، استفاده از مصالح بازیافت شده و کم دگرگون شده و کاهش تولید زباله، حذف انتشار آلاینده ها و غیره. اصولاً یک طرح کامل زمانی انجام می گیرد که بتواند از تحقیق توصیفی بر روی یک سری عوامل و عناصر، به تحقیق تحلیلی روابط مختلف بین سیستم ها و عامل ها برسد تا بدین وسیله تحقیق طرح، منجر به توسعه دانش اجرائی و فنی گردد. با توجه به ماهیت پژوهش، در این تحقیق عمدتاً از روش تحلیل سیستمی استفاده می شود. و نوشته حاضر با درون مایه توصیفی تحلیلی و با بررسی مدارک واسناد آرشیوی و کتابخانه ای وبا اقتباس از رساله کارشناسی ارشد با عنوان طراحی مجموعه مسکونی پایدار در شاهرود(صورت پذیرفته است.

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، معماری پایدار، اقلیم شاهرود ، مجموعه مسکونی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/324375>

