

عنوان مقاله:

ایده هایی برای طراحی معماری سبز

محل انتشار:

دومین کنفرانس سراسری توسعه محوری مهندسی عمران ، معماری ، برق و مکانیک ایران (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

مریم صمدزاده - کارشناسی ارشد معماری

خلاصه مقاله:

معماری سبز یکی از موضوعات بحث برانگیز و مورد توجه در جهان امروز است. با توجه به بحران انرژی و آسیب هایی که در سده اخیر به اکوسیستم جهانی وارد شده و همچنین با توجه به رشد سریع شهرنشینی به نظر می رسد که باید راهکارهای مناسبی جهت کنترل و کاهش تأثیرات منفی ساخت و ساز بر طبیعت و کنترل مصرف انرژی بویژه سوخت های فسیلی ارائه شود. در مقاله حاضر با نگاهی توصیفی تحلیلی به بررسی ایده های طراحی سبز در معماری معاصر و معرفی ساختمان های مهم و معروف جهان که از این تئوری استفاده کرده اند پرداخته شده است. از بررسی این بناها می توان نتیجه گرفت که با بهره گیری سنجیده از راهکارهای تأیید شده معماری سبز، سلامتی، رضایت و نشاط ساکنین ساختمان ها را با حداقل آسیب به محیط زیست

کلمات کلیدی:

معماری، معماری سبز، انرژی، ایده طراحی، معماری معاصر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/432852>

