

عنوان مقاله:

بررسی و شناخت معماری پایدار و نمودآن در الگوهای معماری کویری ایران

محل انتشار:

اولین همایش منطقه ای معماری پایدار و شهر سازی ایذه (خشت اول) (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

محمدصادق فلاحت - استاد یار دانشکده معماری دانشگاه زنجان

حمید امین املشی - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری دانشگاه زنجان.

خلاصه مقاله:

معماری کویری ایران حاوی ویژگی های منحصر به فردی است که ضمن توجه به نیازهای زیبا شناختی، با ظرفیت های طبیعی و اکولوژیک بستر خود نیز منطبق است. تکنیک های به کار رفته در این معماری در واقع بسیاری از مفاهیم نوین در عرصه معماری پایدار را در بر می گیرد. بررسی ها نشان می دهد که با توجه به روند رشد تکنولوژی و مطرح شدن مبحث انرژی های پایدار و همچنین، وجود منابع مناسب انرژی پایدار (خورشید، باد، آب و ...) در کشور ما، معماران می توانند با طراحی مناسب و هماهنگ با اقلیم و با استفاده از الگو های معماری ایرانی، فضایی مناسب و با آسایش حرارتی مطلوب به وجود آورند. بنابراین زمانی که معماری به دنبال راه های جدید برای استفاده از انرژی های تجدید پذیر و پاک می باشد و در مصرف انرژی های فسیلی با احتیاط عمل می کند، این نوشتار بهانه ایست برای درک عمیق تر الگوهای پایداری معماری کویری ایران در جهت استفاده صحیح از انرژی های طبیعی

کلمات کلیدی:

معماری کویر، الگوهای پایدار، انرژی های تجدید پذیر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/224361>

