

## عنوان مقاله:

الگوهای پایداری در معماری کویری ایران

## محل انتشار:

همایش منطقه ای معماری کویر (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسنده:

علی اسدیپور - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری

## خلاصه مقاله:

زیست و توسعه پایدار امروز در محافل علمی جهان همواره مورد بحث و کاوش بوده و نظریات مختلفی از ابعاد گوناگون ارائه گردیده است. قطعا حفظ منابع طبیعی خدادادی، عدم آلودگی محیط زیست، حداقل مصرف انرژی های فسیلی و هم زیستی با شرایط طبیعی و اقلیمی از طریق تدابیر شهرسازی و معماری از موارد مهم در طراحی و ساخت مجتمع های زیستی بوده و باید مورد توجه و اجرا توسط طراحان و مجریان قرار گیرد. معماری کویری ایران حاوی بسیاری از ویژگی های منحصر به فرد است که ضمن توجه به نیازهای زیبا شناختی با ظرفیت های طبیعی و اکولوژیک بستر خود نیز منطبق است. در واقع این معماری نه تنها از کیفیت های محیط طبیعی خود نکاسته بلکه ماهیت آن را نیز ارتقا بخشیده است. تکنیک های به کار رفته در این معماری در واقع بسیاری از مفاهیم نوین در عرصه معماری پایدار را در بر می گیرد. که در این مقاله به آن پرداخته شده است.

## کلمات کلیدی:

معماری پایداری، معماری کویری، طراحی اکولوژیک، صرفه جویی در مصرف انرژی، سیستم غیر فعال خورشیدی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/57358>

