

## عنوان مقاله:

مفهوم معماری پایدار در راستای اهداف توسعه پایدار نمونه موردی: ساختمان کاونسیل هاوس دو استرالیا

## محل انتشار:

دومین همایش ملی معماری، عمران و محیط زیست شهری (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

بنفشه سادات ضیایی - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران غرب گروه معماری تهران ایران

وحید شالی امینی - استادیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی گروه معماری تهران ایران

## خلاصه مقاله:

امروزه توسعه پایدار از بحث برانگیزترین مسائل مطرح در جهان می باشد. به دلیل ایجاد بحران انرژی در جهان و پایان پذیر بودن منابع انرژی تجدید ناپذیر و نابودی و آلودگی محیط زیست، به دلیل استفاده بیرویه از انرژی های فسیلی، لزوم استفاده از انرژی های تجدید پذیر ضرورت یافته است و معماری پایدار سردمدار مباحث روز جهان معماری گشته است. معماری پایدار یک روش در طراحی است و به تقلیل مصرف منابع تجدید ناپذیر و بهینه سازی مصرف منابع تجدید پذیر می پردازد و اظهار میدارد که آنچه را ما برای بقا نیاز داریم میتوانیم از محیط زیست به دست آوریم. استفاده از منابع به صورت هوشمندانه، با در نظر گرفتن کیفیت زندگی نسل های آینده، اینگونه دید به جهان را نیز تعریف مینماید. در زمانی که معماری در جهان نقش اساسی در استفاده از منابع انرژی و ساماندهی محیط زیست را دارد، این نوشته گام کوچکی جهت بیان اهمیت و ضرورت پایداری در معماری و تحقیق و پژوهش و آشنایی با نحوه بکارگیری اصول معماری پایدار میباشد. در این مقاله به مفهوم پایداری که نشان دهنده تغییرات در الگوها و روش زندگی میباشد، اشاره خواهد شد

## کلمات کلیدی:

معماری پایدار، پایداری، توسعه پایدار، انرژی تجدید پذیر، محیط زیست

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/346239>

