

عنوان مقاله:

چگونگی استفاده از انرژی های طبیعی و حفظ آن در ساختمان های پایدار

محل انتشار:

کنفرانس ملی معماری و شهرسازی پایدار با رویکرد انسان و محیط (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

رضا داننده جناقرد - کارشناس ارشد معماری دانشگاه آزاد تبریز

فرزاد زربخش - دانشجوی دکتری مرمت بناهای تاریخی دانشگاه هنر اصفهان

خلاصه مقاله:

در عصر حاضر انرژی یکی از مهمترین شاخصه های اقتصادی و تامین آن از ابزارهای سیاسی دولت ها بشمار می رود. پر واضح است که با توجه به محدودیت منابع انرژی و همچنین هزینه های استخراج و بهره برداری، با روند روبه رشد بهای انرژی مصرفی روبرو می باشیم بطوریکه پس از بحران انرژی در سال 1973 کشورهای اروپایی و توسعه یافته صنعتی اقدام به اجرای فعالیت های صرفه جویانه و تدوین قانون جامع انرژی اروپا نموده اند زیرا صرفه جویی در مصرف انرژی بعنوان یک سرمایه گذاری می تواند موجبات کاهش هزینه های عمومی را فراهم آورد. در عین حال برای سازمان ها و مراکز مصرف انرژی کاهش هزینه ها در هنگام کمبود منابع مالی و مشکلات بودجه ای اقدامی بسیار مفید و سازنده بشمار می رود. توسعه پایدار به عنوان یک فرایند که لازمه بهبود و پیشرفت است. فرایندی که اساس بهبود وضعیت و از میان بردن کاستی های اجتماعی، فرهنگی جوامع پیشرفته است و باید موتور محرکه پیشرفت متعادل، متناسب و هماهنگ اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی تمامی جوامع و بویژه کشورهای در حال توسعه باشد

کلمات کلیدی:

انرژی بحران توسعه پایدار پیشرفت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/434929>

