

عنوان مقاله:

انرژی خورشیدی و تأثیر آن در فردای محیط زیست

محل انتشار:

اولین همایش ملی جغرافیا، شهرسازی و توسعه پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسنده:

محمد طاها وظیفه - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد شبستر

خلاصه مقاله:

ابر و باد و مه و خورشید و فلک در کارند تا.... این یادگار استاد سخن، سعدی شیراز است که از دل قرون گذر کرده و به دست ما به امانت رسیده است؛ اما اگر از پس واژه ها بگذریم و عمق تر شویم در این چند واژه می توان دنیایی از انرژی یافت؛ هم به معنای معنوی آن و هم به معنای مادی که بیانگر توان نهفته در کائنات است. در این مقاله سعی شده ضمن معرفی انرژی خورشیدی به عنوان یکی از انرژی های پاک به ارائه و معرفی یک سیستم ساختمان سبز یا انرژی های پاک بپردازیم که جای الی این نوع ساختار در پاکی محیط زیست کنونی و جامعه ای که با نگرانی به موضوع سوخت نگاه می کند کاملاً مشهود است.

کلمات کلیدی:

انرژی های تجدید پذیر، انرژی خورشیدی، محیط زیست، انرژی های پاک، خانه سبز

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/266510>

