

## عنوان مقاله:

کاربرد انرژی تجدید پذیر باد در راستای حفاظت از محیط زیست

## محل انتشار:

اولین همایش ملی برنامه ریزی، حفاظت، حمایت از محیط زیست و توسعه پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسنده:

میترا صمدی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی روستایی

## خلاصه مقاله:

انرژی باد از زمان های دیرباز مورد توجه و استفاده بشر قرار داشته است که از آن جمله می توان به کشتی های باد بانی و اسباب های بادی اشاره کرد که سوابق بسیار دیرینه ای دارد. استفاده از انرژی باد در معماری، خود یکی از موارد استفاده این نوع انرژی می باشد. امروزه انرژی باد از مهمترین انرژی های تجدید پذیر و دوستدار محیط زیست محسوب می شود که مقدار قابل ملاحظه ای از انرژی جوامع پیشرفته از آن تأمین می شود. در این مقاله بعد از آشنایی با مکانیسم پیدایش باد و انواع کاربردهای انرژی باد، تاریخچه انرژی باد، پتانسیل انرژی بادی در ایران، آمار جهانی انرژی بادی و در خاتمه نتیجه گیری ارائه خواهد شد.

## کلمات کلیدی:

انرژی های تجدید پذیر، توربین های بادی، گازهای آلاینده و گلخانه ای، نیروگاههای بادی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/253148>

