



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

پیامدهای قابلیت اطمینان/ هزینه استفاده از انرژی PV و باد در
سیستم های قدرت جداسازی شده کوچک

عنوان انگلیسی مقاله :

Reliability/Cost Implications of PV and Wind Energy
Utilization in Small Isolated Power Systems



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل
با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

V. CONCLUSION

The rapid growth of renewable energy utilization and the immense potential for future use dictates a need to seriously consider the reliability of supply that can be obtained in addition to the associated cost benefits that can be achieved. Techniques have been developed to utilize site specific relevant atmospheric data, to model renewable energy conversion, and to conduct overall reliability/cost evaluation of renewable energy utilization in small isolated systems.

5. نتیجه گیری

رشد سریع استفاده از انرژی تجدیدپذیر و پتانسیل عظیم برای استفاده آتی این الزام را نشان می دهد که قابلیت اطمینان تامین را باید بطور جدی در نظر گرفت که می تواند علاوه بر مزایای هزینه مربوطه به دست آید. تکنیک ها توسعه یافته است تا داده های جوی مخصوص مربوط به محل را استفاده کند، و مصرف انرژی تجدیدپذیر را مدلسازی کند، و ارزیابی کل هزینه / قابلیت اطمینان استفاده از انرژی تجدیدپذیر در سیستم های کوچک مجزا را انجام دهد.



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت

ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.