



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

واقعیت های تجربی و مدیریت پایدار شکست های پروژه های
انرژی های تجدید پذیر در جنوب صحرای آفریقا

عنوان انگلیسی مقاله :

The empirical reality & sustainable management failures
of renewable energy projects in Sub-Saharan Africa (part 1 of 2)



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

4. یافته ها و نتیجه گیری

4. Findings and conclusions

The energy problems experienced in Sub-Saharan Africa today can only be solved by the decentralization of energy generation to the smallest subset possible. To achieve that, renewable energy must be considered and utilized. This supports the generation of clean energy and would contribute enormously to the “unofficial economy” that is the backbone of the Sub-Saharan economy. However, the reason of failures gathered from the survey, interviews and physical inspection of the projects should be taken seriously as this negatively influences the further dissemination of the technology. In part 2 of this study (Failures & Generic Recommendations Towards the Sustainable Management of Renewable Energy Projects in Sub-Saharan Africa), we further provide an in-depth analysis of the problem and subsequently provide recommendations that must be considered by implementing governments, organizations and locals expected to benefit from renewable energy projects in Sub-Saharan Africa.

مسائل و مشکلات مربوط به انرژی که در جنوب صحرای آفریقا امروزه شاهد آن هستیم، تنها از طریق تمرکززدایی تولید انرژی و واگذاری آن به زیرمجموعه های کوچک تر، ممکن است. به منظور دستیابی به این هدف، انرژی های تجدید پذیر باید مدنظر قرار داده و بکارگرفته شوند. این پروژه ها از انرژی های پاک حمایت کرده و به صورت غیررسمی به اقتصاد کشور کمک می کند چرا که انرژی بخش اصلی اقتصاد کشورهای جنوب صحرای آفریقا را تشکیل می دهد. با این حال، دلایل عدم موفقیت این پروژه ها از طریق بکارگیری نظرسنجی، مصاحبه ها و بازرسی های فیزیکی از پروژه های جمع آوری شده اند که باید به صورت جدی مدنظر قرار بگیرند چراکه این عوامل به صورتی منفی می توانند گسترسی فناوری و تکنولوژی های آتی را تحت تاثیر قرار دهند. در بخش دوم این تحقیق (عدم موفقیت و توصیه های عمومی به منظور مدیریت پایدار پروژه های انرژی های تجدید پذیر در کشورهای جنوب صحرای آفریقا) تجزیه و تحلیلی عمیق تر ارائه از مشکل را ارائه داده و پس از آن پیشنهادات خود را درمورد آنچه که دولت ها، سازمان ها و مردم محلی که انتظار می رود از این پروژه ها عایدی داشته باشند، باید در اجرای پروژه ها مدنظر بگیرند.



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.