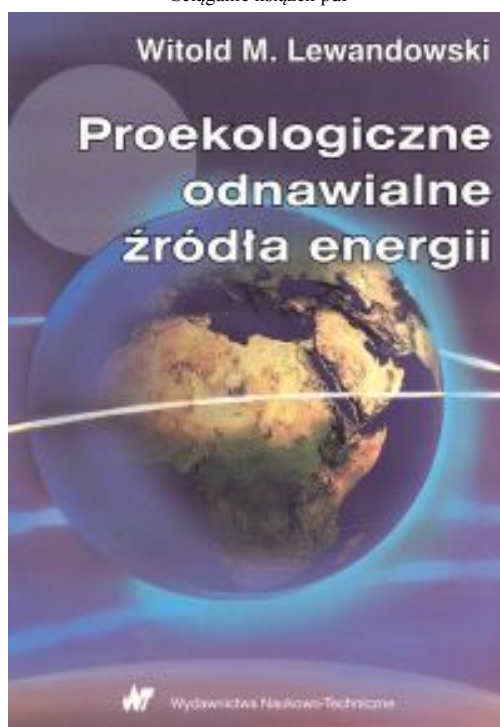


Proekologiczne odnawialne źródła energii

Ściąganie książek pdf



Lewandowski Witold M.

Proekologiczne odnawialne źródła energii Lewandowski Witold M. pobierz PDF W książce, po scharakteryzowaniu obecnego stanu środowiska naturalnego, omówiono proekologiczne rodzaje energii odnawialnej, tj. energię wody, wiatru, promieniowania słonecznego, a także geotermalną i pozyskiwaną z biomasy. Podano także podstawy termodynamiki, przemian energetycznych oraz metody przetwarzania energii na pracę; opisano aktywne i pasywne systemy wykorzystania energii słonecznej. Przedstawiono zasadę działania m.in. pomp ciepła, ogniw paliwowych, silnika Stirlinga, stawów słonecznych, sposoby niskotemperaturowej konwersji ciepłej mierz i oceanów, a ponadto opisano ogniwa fotowoltaiczne, kolektory słoneczne; przedstawiono możliwości uzyskiwania energii z biogazu i działania zmierzające do efektywnego oszczędzania energii.

Wszystkie książki. 30 dniowy okres próbny



Pobierz książkę pdf, księga pdf, książka pdf.