

<<风力发电知识读本>>

图书基本信息

书名：<<风力发电知识读本>>

13位ISBN编号：9787512336988

10位ISBN编号：7512336985

出版时间：2012-12

出版时间：中国电力出版社

作者：中国电机工程学会

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<风力发电知识读本>>

### 内容概要

中国电机工程学会组织编写的《风力发电知识读本》为一本面向大众读者的科普读物，主要讲述了风及风能的基本知识、风力发电的发展及现状、风力发电机组技术及关键设备、双馈风力发电机组和直驱风力发电机组技术、风电场选址、风电并网及海上风电的有关内容。

《风力发电知识读本》在写法上删繁就简，规避了繁琐的理论性内容，采用浅显的语言，将风力发电的关键知识点呈现给读者，使读者对风电这种“绿色”可再生能源发电模式有一个全面的了解，以达到向读者普及风力发电知识的目的。

<<风力发电知识读本>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>