

<<中国风电发展报告 2010>>

图书基本信息

书名：<<中国风电发展报告 2010>>

13位ISBN编号：9787544329682

10位ISBN编号：7544329682

出版时间：2010-1

出版时间：海南出版社

作者：李俊峰 施鹏飞 高虎

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>

<<中国风电发展报告 2010>>

内容概要

2004、2007、2008年在绿色和平和全球风能理事会等机构的支持下，中国资源综合利用协会可再生能源专业委员会发布了《风力12在中国》、《中国风电发展报告2007》、《中国风电发展展望报告2008》，受到了国内外读者的一致好评。

为满足广大读者了解风电发展新形势的愿望，在绿色和平和全球风能理事会的支下，中国资源综合利用协会可再生能源专业委员会再次借以绿色和平与全球风能理事会的支持，组织国内外专家编写《中国风电发展报告2010》。

此报告综合历次报告的精华，也吸纳了全球风能理事会《全球风电发展展望》的一些观点，试图全面客观地向广大读者反映我国乃至世界风电的发展的形势、特点与展望。

全书涵盖了我国风电发展的战略需求与资源保障、市场容量与装备水平、市场环境 with 政策保障、环境效益与气候变化、历史回顾与发展展望等内容，不仅把我国的风电发展纳入全球发展的框架，同时结合风电发展、节能减排以及2020年实现非化石能源消费比例15%的战略目标，将风电发展摆在我国整个能源发展战略的角度，认识和分析问题，以期带给读者更广阔的视野。

由于时间仓促，以及主要作者的水平限制，本报告有许多不尽人意之处，期待再版时能加以改进。

本书作者望能吸取各方建设性意见，集思广义，逐步完善，争取使其成为反映我国风电发展势态的重要文献之一。

此外，本报告的出版除得到了绿色和平和全球风能理事会的支持和资助外，

还得到了中国可再生能源学会风能专业委员会和产业工作委员会、中国水电工程顾问公司、国家发展改革委能源研究所、联合国环境署SWERA项目，以及国家气候中心和国家能源局等机构的大力支持，在此一并表示感谢。

编著者

2010年10月1日

<<中国风电发展报告 2010>>

作者简介

<<中国风电发展报告 2010>>

书籍目录

1. 世界风电发展现状与展望
 - 1.1. 发展综述
 - 1.2. 海上风电
2. 我国风电产业发展现状与展望
 - 2.1. 资源条件
 - 2.2. 发展现状
 - 2.3. 海上风电
 - 2.4. 战略地位
3. 七大风电基地
 - 3.1. 基本状况
 - 3.2. 建设进展
 - 3.3. 电网接入
 - 3.4. 支持政策
4. 中国风电产业链发展状况
 - 4.1. 装备制造业发展现状
 - 4.2. 开发商发展现状
 - 4.3. 风电服务业发展现状
5. 风电上网价格机制与改革展望
 - 5.1. 历史回顾
 - 5.2. 不同电价形成机制的特点与作用
6. 风电与可持续发展
 - 6.1. 风电与经济发展
 - 6.2. 风电与环境保护
 - 6.3. 风电的环境负面效应
 - 6.4. 风电与清洁发展机制
7. 电网瓶颈问题与解决方案
 - 7.1. 体制和政策层面问题
 - 7.2. 技术层面问题
 - 7.3. 风电上网的政策解决方案
 - 7.4. 风电上网难的技术解决方案
8. 我国风电产业政策环境与走向
 - 8.1. 我国支持风电产业发展的政策
 - 8.2. 我国现有政策层面存在的主要问题或不足
 - 8.3. 近中期我国支持风电需要解决的几个问题
 - 8.4. 风电发展政策的改革方向
9. 世界和中国风电发展展望
 - 9.1. 世界发展展望
 - 9.2. 不同机构对中国风电发展情景的分析
 - 9.3. 本报告对中国风电发展的判断
 - 9.4. 风电对中国能源环境问题的贡献
10. 后记
11. 参考文献

<<中国风电发展报告 2010>>

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>