

2009-2010年中国小型风电 行业市场分析及投资发展预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2009-2010年中国小型风电行业市场分析及投资发展预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R06/R0606/200905/31-21279.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

第一章2008-2009年中国小型风力发电产业运行环境分析

一、2008-2009年中国经济发展环境分析

(一) 2009年第一季度中国宏观经济运行情况

(二) 全球金融危机对中国产业格局影响

(三) 中国应对金融危机的措施

二、2008-2009年中国小型风力发电产业政策环境分析

(一) 《促进风电产业发展实施意见》

(二) 《关于加快风力发电技术装备国产化的指导意见》

(三) 《风电场工程建设用地和环境保护管理暂行办法》

三、2008-2009年中国小型风力发电产业社会环境分析

第二章 小型风电概述

一、风能简介

(一) 风能的定义及特点

(二) 风能利用的主要方式

(三) 中国风能资源的形成及分布

二、小型风电的原理及应用

(一) 小型风电的概念及原理

(二) 小型风电机组的结构组成

(三) 小型风电的应用范围

三、小型风电的场址选择

(一) 场址选择原则

(二) 场址选择应考虑的气象因素

(三) 不同地形的场址选择

第三章 2008-2009年全球小型风力发电产业运行状况分析

一、2008-2009年全球风力发电产业发展概况

(一) 全球风电产业持续增长

(二) 全球风力发电产业技术分析

(三) 欧盟风电产业发展状况

二、2008-2009年国外小型风力发电行业发展状况分析

- (一) 2008年美国扶持小型风电业发展
 - (二) 2008年英国小型风电发展迅猛
 - (三) 日本主要小型风力发电机介绍
 - (四) 俄罗斯成功研制移动式小型风电机
- 三、2009-2012年全球小型风力发电产业发展趋势分析

第四章2008-2009年中国风力发电产业运行形势分析

- 一、2008-2009年中国风电产业发展综述
- (一) 中国风电产业日益走向成熟
 - (二) 中国风电市场发展现状
 - (三) 2008年中国风力发电能力排名全球第五
 - (四) 2008年中国风电装机总量突破1300万千瓦
 - (五) 国内风电企业加强对外沟通合作
 - (六) 国内风电市场发展常态机制的构成
- 二、2008-2009年中国风电产业发展面临的问题及对策
- (一) 风电产业繁荣发展下存在的隐忧
 - (二) 风电产业突破瓶颈仍有待时日
 - (三) 中国风电产业的发展对策
 - (四) 国内风电产业发展的措施建议
 - (五) 技术是推动风力发电发展的动力

第五章 2008-2009年中国小型风力发电行业发展动态分析

- 一、2008-2009年中国发展小型风电行业的必要性
- (一) 中国面临能源紧缺局面
 - (二) 中国加速调整优化电力结构
 - (三) 风能开发可有效缓解中国能源压力
 - (四) 发展小型风电有助于解决农牧区供电难题
- 二、2008-2009年中国小型风电发展综述
- (一) 中国小型风力发电行业的发展阶段
 - (二) 中国小型风电业面临的发展机遇
 - (三) 民营企业发力国内小型风电市场
 - (四) 中国中小型风电技术的竞争优势

三、2008-2009年中国小型风电行业存在的问题及对策

- (一) 小型风电和风光互补发电业的发展困境
- (二) 中国小型风电行业发展亟需政策扶持
- (三) 促进小型风电发展的对策与建议
- (四) 发展小型风电和风光互补发电业的策略措施

第六章 2008-2009年中国小型风电行业的设备与技术分析

一、小型风力发电业的主要设备介绍

- (一) 小型风电机的风轮
- (二) 小型风电机的叶片桨距角自动调整装置
- (三) 小型风电机的蓄电池
- (四) 小型风电机的逆变器
- (五) 小型并网风电机的控制器

二、2008-2009年中国小型风力发电设备的安装技术

- (一) 安装准备
- (二) 安装工作技术规程
- (三) 千瓦级小型风力发电机的安装
- (四) 百瓦级小型风电机组的安装
- (五) 输电线架设与室内灯具安装

三、2008-2009年中国小型风力发电设备的使用技术

- (一) 小型风电机使用的一般要求
- (二) 小型风电机的使用条件
- (三) 小型风电机的合理配套
- (四) 不同季节小型风电设备的使用要点

四、2008-2009年中国小型风电设备的维护技术

- (一) 维护原则
- (二) 风机部分的维护与保养
- (三) 小型风电机的常见故障及排除方法
- (四) 小型风电机储能蓄电池的使用和保养

第七章 2008-2009年中国小型风力发电产业市场竞争格局分析

一、2008-2009年中国风力发电市场的竞争格局分析

- (一) 风电市场发展机会与竞争并存
 - (二) 风电与核电具有竞争优势
 - (三) 风电产业市场竞争力分析
 - (四) 上网电价制约风电产业竞争力提升
 - (五) 中国风电扩张行业巨头谋整合
- 二、2008-2009年中国部分地区小型风电业的发展格局分析
- (一) 内蒙古小型风电业呈现良好发展势头
 - (二) 2008年磁悬浮技术应用于新疆小型风电
 - (三) 西藏小型风电业发展的基础及影响因素
 - (四) 海南景观照明及农村市场小型风电发展潜力大
- 三、2008-2009年中国小型风电业提升竞争力策略分析

第八章 中国风电设备重点生产企业分析

一、新疆金风科技股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业财务分析

二、株洲时代新材料科技股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业财务分析

三、中材科技股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业财务分析

四、东方电气集团

- (一) 企业概况
- (二) 企业财务分析

五、中航(保定)惠腾风电设备公司

- (一) 企业基本概况
- (二) 企业财务分析

六、南通航天万源安迅能风电设备制造有限公司

- (一) 企业基本概况
- (二) 企业财务分析

七、江都市神州风力发电机有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业财务分析

八、维斯塔斯风电科技(北京)有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业财务分析

九、吉林名门风电设备有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业财务分析

十、上海泰胜电力工程机械有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业财务分析

第九章 2009-2012年中国小型风电行业发展及投资分析

一、2009-2012年中国风力发电行业发展预测分析

(一) 2009-2012年全球风电市场预测分析

(二) 中国风电产业未来发展目标预测

(三) 风电技术发展方向分析

二、2009-2012年中国小型风电行业前景展望分析

(一) 中国小型风力发电的发展趋势

(二) 风光互补技术发展前景看好

(三) 中国将加快推进中小型风电项目建设

(四) 2010年中国村镇小型风电装机容量可达5万千瓦

三、2009-2012年中国小型风电行业投资分析

(一) 中国小型风电行业投资环境分析

(二) 中国小型风电行业投资机会分析

(三) 中国小型风电行业投资风险分析

图表目录(部分)：

图表：2007-2009年国内生产总值实际增长率(当季)

图表：2007-2009年三大产业增加值增长率(累计)

图表：2007-2009年工业增加值增长率(当月)

图表：2007-2009年城镇投资和房地产开发投资增速反弹

图表：2007-2009年社会消费品零售总额增长率

图表：2007-2009年居民消费价格指数与工业品出厂价格指数走势图

图表：2007-2009年进出口总值增长走势图

图表：2007-2009年货币供应量增长走势图

图表：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的清单

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R06/R0606/200905/31-21279.html>