

# 2009年中国风力发电行业研究与 投资分析报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2009年中国风力发电行业研究与投资分析报告》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.bosidata.com/dianli1101/8219847COM.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2026-03-04

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

2009年中国风力发电行业研究与投资分析报告 内容介绍：

## 第一章 风能与风能资源分析

### 1.1 风能概述

#### 1.1.1 风能的定义

#### 1.1.2 风的起源与形成

#### 1.1.3 风的变化

#### 1.1.4 风能的特点

### 1.2 风能资源

#### 1.2.1 我国风能资源的形成及其储量

#### 1.2.2 我国风能资源分布及有效地区

### 1.3 风能的利用

#### 1.3.1 风能利用的历史

#### 1.3.2 风能利用的主要方式

#### 1.3.3 我国风能利用现状

### 1.4 世界风能的利用及发展

## 第二章 风电(风电行业研究)行业发展环境

### 2.1 电力产业需求与结构分析

#### 2.1.1 我国经济增长与电力需求

#### 2.1.2 中国电力产业(电力产业市场调研)发展结构与电力需求

### 2.2 中国电力(电力行业调研分析)行业发展状况

#### 2.2.1 2008年中国电力总体(电力总体市场调研)发展状况

#### 2.2.2 2008年我国电力供需分析

#### 2.2.3 “十一五”我国电力需求预测

### 2.3 政策法规环境

#### 2.3.1 风能成为各国能源政策新方向

#### 2.3.2 我国新能源和可再生能源产业发展规划要点

#### 2.3.3 中国可再生能源(可再生能源市场调研)发展战略设想为四个阶段

#### 2.3.4 国家鼓励开发利用新能源

## 第三章 风电(风电行业研究)行业市场分析

### 3.1 世界风力发电(风力发电市场调研)市场分析

3.1.1世界风力发电(风力发电市场调研)市场规模

3.1.2全球风力发电装机容量

3.2世界各国风力发电情况

3.2.1美国

3.2.2德国

3.2.3丹麦

3.2.4加拿大

3.2.5西班牙

3.3中国风电(风电市场发展分析)市场分析

3.3.1中国具有丰富的风能资源

3.3.2中国风电(风电行业调研分析)行业发展现状

3.3.3中国风电(风电市场发展分析)市场前景广阔

3.3.42008年中国风电场装机容量

3.3.5我国风力发电技术和装备能力

3.4我国风力发电产业面临的问题及解决办法

3.4.1我国风力发电产业面临的问题

3.4.2解决策略

第四章 全国各地风电的发展

4.1内蒙古

4.2新疆

4.3广东

4.4甘肃

4.5河北

4.6宁夏

第五章 风电设备(风电设备行业研究)行业状况

5.1国际风电设备的发展情况

5.1.1全球风电机组装机状况

5.1.2全球顶尖风力发电设备制造商

5.1.3德国风力发电设备市场调研市场发展迅速

5.2中国风电设备的发展情况

5.2.1国产风电设备期待产业化发展

5.2.2风电设备国外产品一统天下

5.2.3风电设备生产,逐渐打破国外垄断

5.2.4中国风电设备制造业(风电设备制造业市场调研)发展现状

5.2.5中国风电设备产业(风电设备产业市场调研)发展瓶颈及优势

5.3风电设备行业的发展环境

5.4我国风电设备产业存在的问题及发展建议

第六章 风电(风电行业研究)行业投资分析

6.1风电行业环境

6.1.1中国风力发电迎来跨越式发展机遇

6.1.2阻碍中国风电(风电市场调研)发展的因素

6.2我国风电投资机会

6.2.1中国风能产业的潜力巨大

6.2.2多重因素推动风能产业发展

6.2.3技术引领成本降低

6.2.4政策扶持前景看好

6.2.5资本市场活跃,国内投资风电迅速升温

6.3风电产业投资风险

6.3.1投资风能并非“一刮风就来钱”

6.3.2风电行业竞争加剧

6.3.3风电技术落后明显

6.4投资风能产业要把握的机会和目标

6.4.1风能未来的投资目标

6.4.2投资风电争夺优质资源

6.4.3投资风电要寻找技术强者

6.4.4投资风电要做好设计咨询

第七章 我国风电主要企业介绍

7.1风电设备企业

7.1.1金风科技股份有限公司

7.1.2西安维德风电设备有限公司

7.1.3上海申新风力发电设备有限公司

7.1.4中航(保定)惠腾风电设备有限公司

7.1.5中国北车集团永济电机厂

7.1.6浙江运达风力发电工程有限公司

## 7.2风力发电厂

### 7.2.1南澳风电场

### 7.2.2仙人岛风力发电场

### 7.2.3新疆达坂城风电场

### 7.2.4广东省汕尾风电场

### 7.2.5玉门风电场

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/8219847COM.html>