

# 2009-2012年中国风电产业链行业市场分析及投资价值预测报告

## 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

《2009-2012年中国风电产业链行业市场分析及投资价值预测报告》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.bosidata.com/dianli1101/48327192VM.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

2009-2012年中国风电产业链行业市场分析及投资价值预测报告 内容介绍：

随着环保问题的日益突出，能源供应的渐趋紧张，风力发电作为一种清洁的可再生能源的发电方式，已越来越受到世界各国人民的欢迎和重视。同时，风力发电又是新能源发电技术中最成熟和最具规模开发条件的发电方式之一。因此，近几年来，我国的风力发电事业也得到了很快的发展。

我国有丰富的风能资源，这为发展我国的风电事业创造了十分有利的条件。但就我国目前电力事业而言，火力发电仍是我国的主力电源。以燃煤为主的火电厂，正在大量排放CO<sub>2</sub>和SO<sub>2</sub>等污染气体，这对我国的环保极为不利。而发展风电，一方面有利于我国电源结构的调整；另一方面又有利于减少污染气体的排放而缓解全球变暖的威胁。同时，又有利于减少能源进口方面的压力，对提高我国能源供应的多样性和安全性将做出积极的贡献。

在中国，风电设备行业处于起步期，未来将实现快速增长。因为MW级以上的风机整机的零部件大都采购国外产品，成本较高。所以我们更看好生产电机、叶片等零部件的生产企业。未来随着零部件国产化率的提高，MW级以上的风机整机的盈利能力也将扩大。

2008年，全球新增装机容量达到2700万千瓦，增长最快的主要是美国和中国。去年一年，全球风电增长28.8%，高于过去10年的平均增长，增长最快的市场在欧洲、北美和亚洲。到去年底，全球的总装机容量已超过了12.08千万千瓦，相当于减排1.58亿吨二氧化碳。

美国的新装机容量达到835万千瓦，这一增长使其总装机容量达到2.52千万千瓦，超过德国，跃居为全球风电装机量最大国家。

全球近1/3的新增装机量发生在亚洲。其中最显著的增长在中国，去年的新增装机容量达630万千瓦，使中国的总装机容量突破了1.2千万千瓦。预计，2010年，中国风能总装机容量将达到3000万千瓦，有望赶超德国和西班牙，仅次于美国。

在欧洲，大约887.7万千瓦新增装机容量，使总装机量达到6600万千瓦。根据欧洲风能协会消息三，风电首次成为欧洲新增电力装机容量的领军能源。在风电市场方面，法国、英国和意大利目前成为继德国、西班牙和丹麦后的新锐，使风电的发展在整个欧洲更加均衡。

全球市场对于风电这样的零排放技术有着巨大并且持续增长的需求。为了避免发生不可逆转的气候变化后果，全球的温室气体排放必须在2020年前后达到峰值且开始下降，而风电是目前唯一能实现该目标的发电技术。我们正努力达到每年减排15亿吨二氧化碳的目标。

第一章 2008-2009年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业运行概况

第一节 2008-2009年中国风电产业链重点产品运行分析

第二节 中国风电产业链产业特征与行业重要性

一、在第二产业中的地位

二、在GDP中的地位

第二章 2008-2009年世界风电产业链(风电产业链行业考察)行业(风电产业链行业市场调研)市场规模及供需发展态势

第一节 2008-2009年世界世界风电产业链(世界风电产业链行业考察)行业(风电产业链行业市场调研)市场分析

一、世界风电产业链(风电产业链行业考察)行业(风电产业链行业市场调研)市场规模现状

二、世界风电产业链(风电产业链行业考察)行业需求结构分析

三、世界风电产业链(风电产业链行业考察)行业下游行业剖析

四、风电产业链行业全球重点需求客户

五、2009年世界风电产业链(风电产业链行业考察)行业(风电产业链行业市场调研)市场前景展望

第二节 2008-2009年世界风电产业链(风电产业链行业考察)行业供给分析

一、世界风电产业链(风电产业链行业考察)行业生产规模现状

二、世界风电产业链(风电产业链行业考察)行业产能规模分布

三、世界风电产业链(风电产业链行业考察)行业技术现状剖析

四、世界风电产业链(风电产业链行业考察)行业(风电产业链行业市场调研)市场价格走势

五、风电产业链行业全球重点厂商分布

第三章 2008-2009年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业市场规模及供需发展态势

第一节 2008-2009年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业市场分析

一、中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业市场规模现状

二、中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业需求结构分析

三、中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业下游行业剖析

四、风电产业链行业中国重点需求客户

五、2009年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业市场前景展望

第二节 2008-2009年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业供给分析

一、中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业生产规模现状

二、中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业产能规模分布

三、中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业技术现状剖析

四、中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业市场价格走势

五、风电产业链行业中国重点厂商分布

#### 第四章 2009年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业相关政策趋势

##### 第一节 行业具体政策

##### 第二节 政策特点与影响

#### 第五章 2003-2009年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业市场产销状况分析

##### 第一节 2003-2009年中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同规模企业分析

###### 一、不同规模企业工业产值分析

###### 二、不同规模企业销售收入分析

###### 三、不同规模企业市场规模分析

###### 四、不同规模企业市场集中度分析

###### 五、不同规模企业市场占有率分析

##### 第二节 2003-2009年中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同类型企业分析

###### 一、不同类型企业工业产值分析

###### 二、不同类型企业销售收入分析

###### 三、不同类型企业市场规模分析

###### 四、不同类型企业市场集中度分析

###### 五、不同类型企业市场占有率分析

#### 第六章 2009-2012年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业市场供需状况分析

##### 第一节 2009-2012年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业需求分析及预测

##### 第二节 2009-2012年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业供给分析及预测

##### 第三节 国内外市场调研市场重要动态

#### 第七章 2009-2012年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业市场竞争格局分析

##### 第一节 2009-2012年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业市场区域发展状况及竞争力研究

###### 一、东北地区风电设备行业市场现状及分析

###### 二、华北地区风电设备行业市场现状及分析

###### 三、华东地区风电设备行业市场现状及分析

###### 四、华中地区风电设备行业市场现状及分析

###### 五、华南地区风电设备行业市场现状及分析

###### 六、西南地区风电设备行业市场现状及分析

##### 第二节 主要省市集中度及竞争力分析

##### 第三节 中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业竞争模式分析

##### 第四节 中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业SWOT分析

## 第八章 2004-2012年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业产业链分析

### 第一节 风电产业链行业上游行业影响及趋势分析

#### 一、风电设备行业处于快速成长期

#### 二、2020年我国风电设备制造产业需求和供给情况及预测

#### 三、2009-2012年中国风电设备(风电设备市场发展分析)市场发展预测

### 第二节 风电产业链行业下游行业影响及趋势分析

## 第九章 中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业投资风险分析

### 第一节 风电产业链行业内部风险分析

#### 一、技术水平风险

#### 二、竞争格局风险

#### 三、出口因素风险

### 第二节 风电产业链行业外部风险分析

#### 一、宏观经济风险

#### 二、政策变化风险

## 第十章 中国风电产业链标杆企业分析

### 第一节 中国风电集团有限公司

#### 一、公司主营业务

#### 二、公司经营状况

##### (一) 企业偿债能力分析

##### (二) 企业运营能力分析

##### (三) 企业盈利能力分析

#### 三、公司优劣势分析

#### 四、2009-2010年公司发展前景

### 第二节 金风科技股份有限公司

#### 一、公司主营业务

#### 二、公司经营状况

##### (一) 企业偿债能力分析

##### (二) 企业运营能力分析

##### (三) 企业盈利能力分析

#### 三、公司优劣势分析

#### 四、2009-2010年公司发展前景

### 第三节 上海万德风力发电股份有限公司

## 一、公司主营业务

## 二、公司经营状况

### (一) 企业偿债能力分析

### (二) 企业运营能力分析

### (三) 企业盈利能力分析

## 三、公司优劣势分析

## 四、2009-2010年公司发展前景

### 第四节 大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司

## 一、公司主营业务

## 二、公司经营状况

### (一) 企业偿债能力分析

### (二) 企业运营能力分析

### (三) 企业盈利能力分析

## 三、公司优劣势分析

## 四、2009-2010年公司发展前景

## 第十一章 2009-2012年中国风电产业链(风电产业链行业调研分析)行业企业投资价值分析

### 第一节 风电产业链行业投资风险预测

### 第二节 风电产业链行业投资方向预测

### 第三节 风电产业链行业投资热点预测

### 第四节 风电产业链行业投资机会预测

### 第五节 风电产业链行业投资效益预测

## 图表目录

图表 1 2008年风电设备在第二产业中所占的地位

图表 2 2008年风电设备行业在GDP中所占的地位

图表 3 1980 ~ 2010年全球风力发电机单机装机容量变化情况

图表 4 2004-2009年2月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同规模企业工业总产值(亿元)

图表 5 2009年2月底中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同规模企业工业总产值分布图

图表 6 2004-2009年2月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同规模企业销售收入(亿元)

图表 7 2009年2月底中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同规模企业销售收入分

布图

图表 8 2004-2009年2月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同规模企业利润总额(亿元)

图表 9 2008年1-12月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同规模企业利润总额分布图

图表 10 2009年1-2月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同规模企业市场集中度分布

图表 11 2009年1-2月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同规模企业市场占有率分布

图表 12 2004-2009年2月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同所有制企业工业总产值(亿元)

图表 13 2008年1-12月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同所有制企业工业总产值分布图

图表 14 2004-2009年2月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同所有制企业销售收入

图表 15 2008年1-12月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同所有制企业销售收入分布图

图表 16 2004-2009年2月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同所有制企业利润总额

图表 17 2009年2月底中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同所有制企业利润总额分布图

图表 18 2009年1-2月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同类型企业市场集中度分布

图表 19 2009年1-2月中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业不同类型企业市场占有率分布

图表 20 2007-2009年东北地区风电设备行业盈利能力对比图

图表 21 2007-2009年东北地区风电设备行业资产负债率对比图

图表 22 2007-2009年东北地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图

图表 23 2007-2009年华北地区风电设备行业盈利能力对比图

图表 24 2007-2009年华北地区风电设备行业资产负债率对比图

图表 25 2007-2009年华北地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图

图表 26 2007-2009年华东地区风电设备行业盈利能力对比图

图表 27 2007-2009年华东地区风电设备行业资产负债率对比图

图表 28 2007-2009年华东地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图

图表 29 2007-2009年华中地区风电设备行业盈利能力对比图

图表 30 2007-2009年华中地区风电设备行业资产负债率对比图

图表 31 2007-2009年华中地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图

图表 32 2007-2009年华南地区风电设备行业盈利能力对比图

图表 33 2007-2009年华南地区风电设备行业资产负债率对比图

图表 34 2007-2009年华南地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图

图表 35 2007-2009年西南地区风电设备行业盈利能力对比图

图表 36 2007-2009年西南地区风电设备行业资产负债率对比图

图表 37 2007-2009年西南地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图

图表 38 近3年中国风电集团有限公司资产负债率变化情况

图表 39 近3年中国风电集团有限公司产权比率变化情况

图表 40 近3年中国风电集团有限公司已获利息倍数变化情况

图表 41 近3年中国风电集团有限公司固定资产周转次数情况

图表 42 近3年中国风电集团有限公司流动资产周转次数变化情况

图表 43 近3年中国风电集团有限公司总资产周转次数变化情况

图表 44 近3年中国风电集团有限公司销售净利率变化情况

图表 45 近3年中国风电集团有限公司销售毛利率变化情况

图表 46 近3年中国风电集团有限公司资产净利率变化情况

图表 47 近3年金风科技股份有限公司资产负债率变化情况

图表 48 近3年金风科技股份有限公司产权比率变化情况

图表 49 近3年金风科技股份有限公司已获利息倍数变化情况

图表 50 近3年金风科技股份有限公司固定资产周转次数情况

图表 51 近3年金风科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况

图表 52 近3年金风科技股份有限公司总资产周转次数变化情况

图表 53 近3年金风科技股份有限公司销售净利率变化情况

图表 54 近3年金风科技股份有限公司销售毛利率变化情况

图表 55 近3年金风科技股份有限公司资产净利率变化情况

图表 56 近3年上海万德风力发电股份有限公司资产负债率变化情况

图表 57 近3年上海万德风力发电股份有限公司产权比率变化情况

图表 58 近3年上海万德风力发电股份有限公司已获利息倍数变化情况

图表 59 近3年上海万德风力发电股份有限公司固定资产周转次数情况  
图表 60 近3年上海万德风力发电股份有限公司流动资产周转次数变化情况  
图表 61 近3年上海万德风力发电股份有限公司总资产周转次数变化情况  
图表 62 近3年上海万德风力发电股份有限公司销售净利率变化情况  
图表 63 近3年上海万德风力发电股份有限公司销售毛利率变化情况  
图表 64 近3年上海万德风力发电股份有限公司资产净利率变化情况  
图表 65 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司资产负债率变化情况  
图表 66 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司产权比率变化情况  
图表 67 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司已获利息倍数变化情况  
图表 68 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司固定资产周转次数情况  
图表 69 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司流动资产周转次数变化情况  
图表 70 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司总资产周转次数变化情况  
图表 71 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司销售净利率变化情况  
图表 72 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司销售毛利率变化情况  
图表 73 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司资产净利率变化情况  
图表 74 2009-2012年中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业利润合计预测图

#### 表格目录

表格 1 2007-2009年东北地区风电设备行业盈利能力表  
表格 2 2007-2009年东北地区风电设备行业偿债能力表  
表格 3 2007-2009年华北地区风电设备行业盈利能力表  
表格 4 2007-2009年华北地区风电设备行业偿债能力表  
表格 5 2007-2009年华东地区风电设备行业盈利能力表  
表格 6 2007-2009年华东地区风电设备行业偿债能力表  
表格 7 2007-2009年华中地区风电设备行业盈利能力表  
表格 8 2007-2009年华中地区风电设备行业偿债能力表  
表格 9 2007-2009年华南地区风电设备行业盈利能力表  
表格 10 2007-2009年华南地区风电设备行业偿债能力表  
表格 11 2007-2009年西南地区风电设备行业盈利能力表  
表格 12 2007-2009年西南地区风电设备行业偿债能力表  
表格 13 近4年中国风电集团有限公司资产负债率变化情况  
表格 14 近4年中国风电集团有限公司产权比率变化情况  
表格 15 近4年中国风电集团有限公司已获利息倍数变化情况

表格 16 近4年中国风电集团有限公司固定资产周转次数情况

表格 17 近4年中国风电集团有限公司流动资产周转次数变化情况

表格 18 近4年中国风电集团有限公司总资产周转次数变化情况

表格 19 近4年中国风电集团有限公司销售净利率变化情况

表格 20 近4年中国风电集团有限公司销售毛利率变化情况

表格 21 近4年中国风电集团有限公司资产净利率变化情况

表格 22 近4年金风科技股份有限公司资产负债率变化情况

表格 23 近4年金风科技股份有限公司产权比率变化情况

表格 24 近4年金风科技股份有限公司已获利息倍数变化情况

表格 25 近4年金风科技股份有限公司固定资产周转次数情况

表格 26 近4年金风科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况

表格 27 近4年金风科技股份有限公司总资产周转次数变化情况

表格 28 近4年金风科技股份有限公司销售净利率变化情况

表格 29 近4年金风科技股份有限公司销售毛利率变化情况

表格 30 近4年金风科技股份有限公司资产净利率变化情况

表格 31 近4年上海万德风力发电股份有限公司资产负债率变化情况

表格 32 近4年上海万德风力发电股份有限公司产权比率变化情况

表格 33 近4年上海万德风力发电股份有限公司已获利息倍数变化情况

表格 34 近4年上海万德风力发电股份有限公司固定资产周转次数情况

表格 35 近4年上海万德风力发电股份有限公司流动资产周转次数变化情况

表格 36 近4年上海万德风力发电股份有限公司总资产周转次数变化情况

表格 37 近4年上海万德风力发电股份有限公司销售净利率变化情况

表格 38 近4年上海万德风力发电股份有限公司销售毛利率变化情况

表格 39 近4年上海万德风力发电股份有限公司资产净利率变化情况

表格 40 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司资产负债率变化情况

表格 41 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司产权比率变化情况

表格 42 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司已获利息倍数变化情况

表格 43 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司固定资产周转次数情况

表格 44 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司流动资产周转次数变化情况

表格 45 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司总资产周转次数变化情况

表格 46 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司销售净利率变化情况

表格 47 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司销售毛利率变化情况

表格 48 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司资产净利率变化情况

表格 49 2009-2012年中国风电设备(风电设备行业调研分析)行业利润合计预测结果

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/48327192VM.html>