

# 2009-2012年中国风机叶片产业市场调查与投资前景分析报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年中国风机叶片产业市场调查与投资前景分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/3234732347.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 第一章 风机叶片行业相关概述

#### 第一节 风力发电概述

#### 第二节 中国风能资源概况

#### 第三节 风力发电行业我国自主知识产权产品的介绍

#### 第四节 新型风能转化方式——径流双轮效应

#### 第五节 风力发电设备主要部件简述

#### 第六节 风电叶片的结构及原理

### 第二章 2008-2009年世界风机叶片行业发展概况

#### 第一节 2008-2009年世界鼓励风能发电的政策措施

#### 第二节 2008-2009年世界风力发电概况

##### 一、2008-2009年世界风电设备制造业快速发展

##### 二、世界风电设备装机容量分地区统计

##### 三、2008-2009年全球风电机组供求趋于平衡

##### 四、2008-2009年世界风机叶片行业发展面临的问题

##### 五、2008-2009年世界风机叶片行业技术发展现状

#### 第三节 2008-2009年世界风力发电主要国家运行分析

##### 一、美国

##### 二、德国

##### 三、丹麦

#### 第四节 2009-2012年世界风机叶片发展趋势分析

### 第三章 2008-2009年世界风电叶片生产企业

#### 第一节 GE

##### 一、公司概况

##### 二、2008-2009年在华市场运行情况

##### 三、国际化发展战略分析

#### 第二节 VESTAS

##### 一、公司概况

##### 二、2008-2009年在华市场运行情况

##### 三、国际化发展战略分析

#### 第三节 Gamesa

##### 一、公司概况

##### 二、2008-2009年在华市场运行情况

##### 三、国际化发展战略分析

#### 第四节 艾尔姆玻璃纤维制品有限公司(LM)

##### 一、公司概况

##### 二、2008-2009年在华市场运行情况

##### 三、国际化发展战略分析

#### 第四章2008-2009年中国风机叶片行业市场运行环境解析

##### 第一节2008-2009年中国风机叶片行业经济环境分析

##### 一、2008-2009年中国GDP增长指数分析

##### 二、2008-2009年工业发展形势分析

##### 三、2008-2009年中国CPI波动情况分析

##### 四、2008-2009年中国进出口税率的调整

##### 第二节2008-2009年中国风机叶片行业政策环境分析

##### 一、《关于加快风力发电技术装备国产化的指导意见》

##### 二、风力发电设备产业化专项资金管理暂行办法

##### 第三节2008-2009年中国风机叶片行业技术环境分析

##### 一、LM公司海上风机叶片新技术

##### 二、结构优先的风机叶片设计方法

##### 三、风机叶片的清洁及修补技术

##### 第四节2008-2009年中国风机叶片行业社会环境分析

##### 一、中国面临能源紧缺局面

##### 二、中国风能资源储量丰富

##### 三、风能开发可有效缓解中国能源紧张状况

##### 四、节能环保成社会发展趋势

#### 第五章2008-2009年中国风机叶片行业发展现状综述

##### 第一节 2008-2009年中国风机叶片行业发展动态

##### 一、中材科技风电叶片率先出口

##### 二、PPG加强与风机制造商的合作

##### 三、时代新材:独享6亿动车采购订单

##### 四、九鼎新材5989万投资风机叶片

##### 第二节2008-2009年国内风电叶片重点项目进展

##### 一、中国第一套2MW45.3米风电叶片成功下线

##### 二、中国自主研发的首片复合材料风机叶片下线

##### 三、沪产1.5兆瓦风电叶片生产体系获认证

##### 四、苏北沿海风电叶片制造项目进入制造实施期

##### 五、中原首支1.5兆瓦风电叶片在河南名都下线

##### 第三节2008-2009年中国风机叶片行业需求状况综述

一、风机叶片历史需求状况综述

二、风机叶片行业供需关系现状分析

三、影响风机叶片行业需求的主要因素

第四节 2008-2009年风机叶片影响价格波动的因素分析

一、技术的先进性及对技术产品产生的影响

二、技术性能

三、技术成熟度

四、技术保护措施及有效程度

五、技术的经济寿命周期

第五节 2008-2009年中国风电叶片行业存在问题

一、效率低, 造价昂贵

二、技术有待改进

三、管理不够完善

第六章2008-2009年中国风机叶片行业竞争格局透析

第一节2008-2009年中国风机叶片行业竞争现状

一、国外风电巨头酣战中国风电市场

二、风机叶片技术的垄断与竞争

三、国内风电建设的热潮达到了白热化的程度

第二节2008-2009年中国风电与煤电、水电的竞争优势简析

第三节2008-2009年中国风电叶片重点区域发展状况

一、黑龙江大型风电叶片研发基地落户哈尔滨

二、2008-2009年在内蒙古风机叶片制造项目陆续上马

三、2008-2009年甘肃省首片兆瓦级风电叶片下线

四、2008-2009年湖南风电叶片制造技术取得新突破

五、2008-2009年国内最大风电叶片生产基地落户秦皇岛

六、连云港大力建设风机叶片基地

第四节 2008-2009年中国风机叶片行业竞争趋势分析

第七章2008-2009年中国风机叶片行业重要企业竞争力及关键性数据分析

第一节 艾尔姆玻璃纤维制品（天津）有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第二节 维斯塔斯风力发电设备（中国）有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第三节 国华(河北)新能源有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第四节 中航(保定)惠腾风电设备公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第五节 吉林风力发电股份有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第六节 新疆金风科技股份有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第八章2008-2009年中国风电设备产业发展分析

第一节 2008-2009年中国风电设备产业的发展状况

一、中国风电设备行业发展研析

二、中国风电设备制造异军突起

三、风电设备市场迎来高速增长期

四、风电设备行业现状及企业发展分析

五、国内风电市场份额被国外企业瓜分

第二节 2008-2009年中国风电设备相关行业发展分析

一、风电制造业遭遇零部件掣肘

二、风电机组发展状况分析

三、中国风电机组实现自主研发大跨越

四、中国风机市场发展及竞争分析

## 五、风电轴承业市场及企业分析

### 第三节 2008-2009年中国风电设备产业发展存在的问题及对策

- 一、中国风力发电设备产业化存在的难题
- 二、发电设备国产化水平不高制约风电产业发展
- 三、国产风电设备突围的对策
- 四、中国风电设备制造技术发展出路分析

## 第九章 2009-2012年中国风机叶片行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2009-2012年中国风机叶片行业发展前景

- 一、中国风力等新能源发电行业的发展前景十分广阔
- 二、盈利能力也将随着技术的逐渐成熟稳步提升
- 三、风电开始成为越来越多投资者的逐金之地

### 第二节 2009-2012年中国风机叶片行业发展趋势

- 一、未来行业发展分析
- 二、未来行业技术开发方向
- 三、总体行业“十一五”整体规划及预测

### 第三节 2009-2012年中国风机叶片行业市场预测

### 第四节 2009-2012年中国风机叶片行业运行状况预测

## 第十章 2009-2012年中国风机叶片行业投资机会及风险规避指引

### 第一节 2009-2012年中国风机叶片行业投资周期分析

### 第二节 2009-2012年中国风机叶片行业投资机会分析

- 一、区域投资机会分析
- 二、技术领域投资机会分析
- 三、源材料投资机会分析

### 第三节 2009-2012年中国风机叶片行业投资风险预警

- 一、政策风险
- 二、经营风险
- 三、技术风险
- 四、进入退出风险
- 五、外资进入风险

### 第四节 权威专家建议

#### 图表目录：（部分）

图表：维斯塔斯风力发电设备（中国）有限公司销售收入情况

图表：维斯塔斯风力发电设备（中国）有限公司盈利指标情况

图表：维斯塔斯风力发电设备（中国）有限公司盈利能力情况

图表：维斯塔斯风力发电设备（中国）有限公司资产运行指标状况

图表：维斯塔斯风力发电设备（中国）有限公司资产负债能力指标分析

图表：维斯塔斯风力发电设备（中国）有限公司成本费用构成情况

图表：国华(河北)新能源有限公司销售收入情况

图表：国华(河北)新能源有限公司盈利指标情况

图表：国华(河北)新能源有限公司盈利能力情况

图表：国华(河北)新能源有限公司资产运行指标状况

图表：国华(河北)新能源有限公司资产负债能力指标分析

图表：国华(河北)新能源有限公司成本费用构成情况

图表：中航(保定)惠腾风电设备公司销售收入情况

图表：中航(保定)惠腾风电设备公司盈利指标情况

图表：中航(保定)惠腾风电设备公司盈利能力情况

图表：中航(保定)惠腾风电设备公司资产运行指标状况

图表：中航(保定)惠腾风电设备公司资产负债能力指标分析

图表：中航(保定)惠腾风电设备公司成本费用构成情况

图表：吉林风力发电股份有限公司销售收入情况

图表：吉林风力发电股份有限公司盈利指标情况

图表：吉林风力发电股份有限公司盈利能力情况

图表：吉林风力发电股份有限公司资产运行指标状况

图表：吉林风力发电股份有限公司资产负债能力指标分析

图表：吉林风力发电股份有限公司成本费用构成情况

图表：新疆金风科技股份有限公司销售收入情况

图表：新疆金风科技股份有限公司盈利指标情况

图表：新疆金风科技股份有限公司盈利能力情况

图表：新疆金风科技股份有限公司资产运行指标状况

图表：新疆金风科技股份有限公司资产负债能力指标分析

图表：新疆金风科技股份有限公司成本费用构成情况

略.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/3234732347.html>