

中国风电叶片行业发展现状与盈利战略分析报告 (2013-2017)

报告大纲

一、报告简介

观研报告网发布的《中国风电叶片行业发展现状与盈利战略分析报告（2013-2017）》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/dianli/152977152977.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

随着煤、石油、天然气等传统化石能源耗尽时间表的日益临近，风能的开发和利用越来越得到人们的重视，已成为能源领域最具商业推广前景的项目之一，目前在国内外发展迅速。中国2005年冬到2006年春的用电缺口达到了1500万kW，电力增长仍有极大的潜力。而与之对应的现阶段我国的电力构成中，风力发电仅占1%左右，风力的开发和利用仍有很大的空间，几乎每个省份都有在建或拟建的风电项目。

中国报告网发布的《中国风电叶片行业发展现状与盈利战略分析报告（2013-2017）》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

第一章、风电叶片概述

第一节、风力发电设备的主要部件

第二节、风电叶片的结构及原理

第三节、风电叶片的生产工艺

第二章、2012-2013年风电叶片发展的外部环境

第一节、政策环境

第二节、经济环境

第三节、社会环境

第四节、行业环境

第三章、2012-2013年风电设备产业发展分析

第一节、国际风电设备发展概况

第二节、中国风电设备产业的发展概况

第三节、相关风电设备及零件发展分析

第四节、风电设备产业发展存在的问题及对策

第四章、2013-2017年风电叶片行业总体发展分析

第一节、中国风电叶片行业发展现状

第二节、国内风电叶片重点项目进展状况

第三节、风电叶片重点区域发展状况

第五章、国外风电叶片生产企业

第一节、GE

一、公司简介

二、2010年GE公司经营情况分析

三、2011年GE公司经营情况分析

第二节、VESTAS

一、公司简介

二、2010年Vestas经营状况分析

三、2011年Vestas经营状况分析

第三节、Gamesa

一、公司简介

二、2010年Gamesa公司经营情况分析

三、2011年Gamesa公司经营情况分析

第四节、艾尔姆玻璃纤维制品有限公司（LM）

一、公司简介

二、2010年艾尔姆经营状况

三、2011年艾尔姆经营状况

第六章、国内风电叶片生产企业

第一节、新疆金风科技股份有限公司

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、未来发展战略

第二节、株洲时代新材料科技股份有限公司

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、未来发展战略

第三节、中材科技股份有限公司

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、未来发展战略

第四节、东方电气集团

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、未来发展战略

第五节、上市公司财务比较分析

一、盈利能力分析

二、成长能力分析

三、营运能力分析

四、偿债能力分析

图表目录：

图表 风电叶片部件组成图

图表 XWEC-JACOBS43/600风机国产化率计算表

图表 国产化600kW风机阶段性成果之一

图表 国产化600kW风机阶段性成果之二

图表 国产化风机零部件主要生产厂家一览表

图表 中国宏观经济景气指数

图表 中国有效风功率密度分布图

图表 中国全年风速大于3m/s小时数分布图

图表 中国风力资源分布图

图表 中国已建和在建的风电场累计统计

图表 采用累计法计算的到2020年中国风电发展目标预测

图表 全球及欧盟主要国家风电装机容量及预测

图表 采用不同预测方法确定的中国风电发展目标

图表 全球风电设备装机容量地区分布

图表 风力发电机组构造

图表 多台风电机组汇流向系统供电

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/152977152977.html>