

2018-2024年中国风电设备 行业市场分析与发展战略研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国风电设备行业市场分析与发展战略研究报告》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.abaogao.com/b/jixie/B88477STPD.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

风电设备是利用风能发电或者风力发电的设备。风电技术装备是风电的重要组成部分，也是风电产业发展的基础和保障。风能是非常重要并储量巨大的能源，它安全、清洁、充裕，能提供源源不绝，稳定的能源。目前，利用风力发电已成为风能利用的主要形式，受到世界各国的高度重视，而且发展速度最快。到2020年风电装机将达到1.5亿千瓦以上，预计可达2.3亿千瓦，占世界风电总装机容量的4%-6%。中国风电机组行业发展广阔。

2016年初国家能源局就《可再生能源“十三五”发展规划（征求意见稿）》征求意见，提出如下指导意见：到2020年非化石能源占能源消费总量比例达到15%，2030年达到20%， “十三五”期间新增投资约2.3万亿元。其中，到2020年底水电开发利用目标3.8亿千瓦（抽水蓄能约0.4亿千瓦），太阳能发电1.6亿千瓦（光伏1.5亿千瓦），风力发电2.5亿千瓦。

我国历年累计风电装机容量及十三五规划目标

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国风电设备行业市场分析与发展战略研究报告》共十五章。首先介绍了风电设备相关概念及发展环境，接着分析了中国风电设备规模及消费需求，然后对中国风电设备市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国风电设备面临的机遇及发展前景。您若想对中国风电设备有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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。

报告目录：

第一部分 行业发展概述

第一章 风电设备行业相关概念

第一节 风电设备行业的定义与特点

一、风电设备行业相关定义

二、风电设备产品分类

三、风电设备行业特点

第二节 风电设备行业统计标准

- 一、风电设备行业统计口径
- 二、风电设备行业统计方法
- 三、风电设备行业数据种类
- 四、风电设备行业研究范围

第二部分 行业环境分析

第二章 2014-2016年国际风电设备产业发展整体态势分析

第一节 全球风电设备行业发展分析

- 一、国际风电设备行业发展概况
- 二、国际风电设备行业发展政策环境分析
 - 1、联合国风电设备标准
 - 2、欧盟风电设备标准
 - 3、美国风电设备相关标准
 - 4、风电设备其他国际标准
- 三、国际风电设备市场发展分析
 - 1、全球风电设备技术开发趋势
 - 2、全球风电设备市场发展趋势

第二节 发达国家风电设备及零部件行业产销需求分析

- 一、美国风电设备行业产销需求分析
- 二、日本风电设备行业产销需求分析
- 三、德国风电设备行业产销需求分析

第三章 全球风电设备领先企业发展分析

第一节 丹麦Vestas

- 一、企业发展简介分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业在华投资布局

第二节 美国GEWind

- 一、企业发展简介分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业在华投资布局

第三节 德国Enercon

一、企业发展简介分析

二、企业经营情况分析

第四节 西班牙Gamesa

一、企业发展简介分析

二、企业经营情况分析

三、企业在华投资布局

第五节 印度Suzlon

一、企业发展简介分析

二、企业经营情况分析

三、企业在华投资布局

第六节 德国Nordex

一、企业发展简介分析

二、企业经营情况分析

三、企业在华投资布局

第七节 全球风电设备领先企业发展策略及启示

第四章 2014-2016年中国风电设备行业运行环境分析

第一节 2014-2016年中国宏观经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

第二节 2014-2016年中国风电设备行业政策环境分析

一、风电设备发展规划

二、政府出台相关政策分析

三、风电设备相关行业经济政策概述

第三节 2014-2016年中国风电设备行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第三部分 行业市场分析

第五章 2014-2016年中国风电设备行业营运形势分析

第一节 2014-2016年中国风电设备产业发展概述

一、中国风电设备发展分析

二、中国风电设备研究现状分析

三、中国风电设备技术水平分析

第二节 风电设备供需分析

一、风电设备分布情况

二、风电设备供给分析

三、风电设备消费量分析

四、风电设备消费需求预测

第三节 风电设备产业经营分析

一、风电设备主要经济指标

二、风电设备行业发展战略

第六章 风电设备行业进出口市场分析

第一节 风电设备行业进口市场分析

一、行业出口总体情况

二、行业出口产品结构

第二节 风电设备行业进口市场分析

一、行业进口总体情况

二、行业进口产品结构

第三节 风电设备行业进出口前景及建议

一、风电设备行业出口前景及建议

二、风电设备行业进口前景及建议

第七章 中国风电设备行业市场发展现状分析

第一节 风电设备行业技术环境分析

一、太阳能最新技术

二、水能最新技术

三、风能最新技术

三、风电设备行业热门技术

第二节 风电设备行业消费分析

一、风电设备行业消费态度调查

二、风电设备行业消费驱动分析

三、风电设备行业消费需求特点

四、风电设备行业消费群体分析

五、风电设备行业消费行为分析

六、风电设备行业消费关注点分析

第三节 风电设备行业经济指标分析

一、风电设备行业产销能力分析

二、风电设备行业盈利能力分析

三、风电设备行业运营能力分析

四、风电设备行业偿债能力分析

五、风电设备行业发展能力分析

第八章 中国风电设备行业重点区域市场分析

第一节 广东省风电设备市场发展情况

一、广东省风电设备产量分析

二、广东省风电设备需求分析

三、广东省风电设备市场前景

第二节 山东省风电设备市场发展情况

一、山东省风电设备产量分析

二、山东省风电设备需求分析

三、山东省风电设备市场前景

第三节 浙江省风电设备市场发展情况

一、浙江省风电设备产量分析

二、浙江省风电设备需求分析

三、浙江省风电设备市场前景

第四节 江苏省风电设备市场发展情况

一、江苏省风电设备产量分析

二、江苏省风电设备需求分析

三、江苏省风电设备市场前景

第五节 安徽省风电设备市场发展情况

一、安徽省风电设备产量分析

二、安徽省风电设备需求分析

三、安徽省风电设备市场前景

第六节 福建省风电设备市场发展情况

一、福建省风电设备产量分析

二、福建省风电设备需求分析

三、福建省风电设备市场前景

第四部分 行业竞争分析

第九章 2014-2016年中国风电设备行业竞争格局分析

第一节 2014-2016年中国风电设备行业集中度分析

一、风电设备市场集中度分析

二、风电设备生产企业分布分析

第二节 2014-2016年中国风电设备行业竞争态势分析

一、风电设备产品技术竞争分析

二、风电设备市场价格竞争分析

三、风电设备生产成本竞争分析

第三节 2014-2016年中国风电设备行业竞争策略分析

一、中国风电设备行业国际核心竞争力分析

二、中国风电设备企业竞争力分析

三、提高中国风电设备行业竞争力的策略

第十章 中国风电设备行业产业链上下游分析

第一节 风电设备行业产业链简介

一、风电设备产业链上游行业分布

二、风电设备产业链下游行业分布

第二节 风电设备产业链上游行业分析

一、风电设备产业上游发展现状

二、风电设备产业上游竞争格局

第三节 风电设备产业链下游行业分析

一、风电设备行业下游需求分析

二、风电设备行业下游运营现状

三、风电设备行业下游发展前景

第十一章 重点企业经营状况分析

第一节 新疆金风科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业组织架构分析

三、主要经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业偿债能力分析

七、企业发展能力分析

八、企业主营业务分产品分析

第二节 华锐风电科技（集团）股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业组织架构分析

三、企业主要经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业偿债能力分析

七、企业发展能力分析

八、企业主营业务分析

第三节 湘潭电机股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业组织架构分析

三、主要经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业偿债能力分析

七、企业发展能力分析

八、企业主营业务分产品分析

第四节 东方电气股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业运营能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业发展能力分析

七、企业产品结构分析

八、企业主营业务分产品分析

第五节 广西银河风力发电有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品结构及新产品动向分析

四、企业经营优劣势分析

第六节 上海电气风电设备有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品结构及新产品动向

四、企业销售渠道与网络

五、企业经营优劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第七节 中国明阳风电集团

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业研发实力分析

四、企业资质能力分析

五、企业经营优劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第八节 国电联合动力技术有限公司

一、企业发展简况分析

- 二、企业组织结构分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业主营业务分析
- 五、企业销售渠道与网络
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第九节 浙江华仪风能开发有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业投资兼并与重组分析
- 七、企业最新发展动向分析

第十节 浙江运达风电股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业主营产品分析
- 五、企业销售渠道与网络
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第五部分 行业发展前景与投资策略

第十二章 中国风电设备行业发展趋势分析

第一节 2018-2024年中国风电设备行业发展前景预测

- 一、行业发展驱动因素分析
- 二、2018-2024年中国风电设备行业供需前景预测
 - 1、风电设备总产量预测
 - 2、风电设备国内需求预测
 - 3、风电设备出口前景预测

第二节 行业发展存在的问题及策略建议

一、行业发展存在的问题分析

二、行业发展策略建议

第三节 2018-2024年中国风电设备行业发展趋势分析

一、行业技术发展趋势分析

二、行业产品结构发展趋势分析

三、行业市场竞争趋势分析

四、行业产品应用领域发展趋势

第十三章 中国风电设备行业投融资分析

第一节 风电设备行业投资分析

一、风电设备行业投资现状分析

二、风电设备行业投资机会分析

第二节 风电设备行业融资分析

一、风电设备行业融资渠道分析

二、风电设备行业面临的融资难题

第三节 中国风电设备行业信贷环境分析

一、风电设备行业信贷环境现状

二、风电设备行业信贷环境趋势

三、主要银行信贷行为分析

第四节 风电设备行业总体信贷建议

第五节 风电设备细分行业信贷建议

一、太阳能信贷政策建议

二、风能信贷政策建议

三、其他风电设备信贷政策建议

第十四章 行业投资机会与策略分析

第一节 风电设备行业投资特性分析

一、行业进入壁垒分析

1、市场准入壁垒

2、技术壁垒

3、资金壁垒

4、渠道壁垒

5、品牌壁垒

二、行业季节特征分析

三、行业经营模式分析

四、行业盈利因素分析

第二节 风电设备行业投资现状分析

一、风电设备行业投资项目分析

二、风电设备行业投资机遇分析

三、风电设备细分市场投资分析

四、风电设备行业投资重点区域分析

第十五章 投资建议（ZY ZM）

第一节 风电设备行业投资风险警示

第二节 风电设备行业投资策略建议

一、投资重点区域

二、投资重点市场

三、投资方式建议

图表目录：

图表：2014-2016年中国GDP总额及其同比增速

图表：2014-2016年中国全社会固定资产投资总额及其增长速度

图表：2014-2016年全球风电设备生产总量及同比增速

图表：2014-2016年全球风电设备消费总量及同比增速

图表：2014-2016年全球风电设备消费结构

图表：2014-2016年我国风电设备消费结构

图表：2014-2016年中国电力供给总量

图表：2018-2024年中国电力供给总量预测

图表：2014-2016年中国风能发电市场规模

图表：2018-2024年中国风能发电市场规模预测

图表：2014-2016年中国风电设备行业市场规模

图表：2014-2016年中国风电设备供给总量

图表：2018-2024年中国风电设备供给总量预测

图表：2014-2016年中国风电设备需求总量

图表：2018-2024年中国风电设备需求总量预测

图表：2014-2016年中国风电设备行业进出口状况表

图表：2015年中国风电设备行业出口产品

图表：2015年风电设备行业出口产品结构

图表：2016年中国风电设备行业出口产品

图表：2016年风电设备行业出口产品结构

图表：2014-2016年中国风电设备行业进出口状况表

图表：2014-2016年中国风电设备行业进口产品

图表：2014-2016年风电设备行业进口产品结构

图表：2014-2016年中国风电设备行业进口产品

图表：2018-2024年中国生物质风电设备市场规模预测

图表：2014-2016年东方电气股份有限公司经营指标分析

图表：2014-2016年华锐风电科技（集团）股份有限公司经营指标分析

图表：2014-2016年湘潭电机股份有限公司经营指标分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/B88477STPD.html>