

# 2019-2025年中国风电设备行业发展趋势预测及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国风电设备行业发展趋势预测及投资战略咨询报告》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：<https://www.huaon.com/detail/393395.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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 2014-2018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 2014-2018年中国风电设备行业运行环境分析

### 第一节 2014-2018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 2014-2018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 2014-2018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 2014-2018年中国风电设备行业营运形势分析

#### 第一节 2014-2018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、风电设备所属行业盈利能力分析

#### 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 2014-2018年中国风电设备行业竞争格局分析

### 第一节 2014-2018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 2014-2018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 2014-2018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 2019-2025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、2019-2025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 2019-2025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

### 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

#### 部分图表目录：

图表：2014-2018年中国GDP总额及其同比增速

图表：2014-2018年中国全社会固定资产投资总额及其增长速度

图表：2014-2018年全球风电设备生产总量及同比增速

图表：2014-2018年全球风电设备消费总量及同比增速

图表：2014-2018年全球风电设备消费结构

图表：2014-2018年我国风电设备消费结构

图表：2014-2018年中国电力供给总量

图表：2019-2025年中国电力供给总量预测

图表：2014-2018年中国风能发电市场规模

图表：2019-2025年中国风能发电市场规模预测

图表：2014-2018年中国风电设备行业市场规模

图表：2014-2018年中国风电设备供给总量

图表：2019-2025年中国风电设备供给总量预测

图表：2014-2018年中国风电设备需求总量

图表：2019-2025年中国风电设备需求总量预测

图表：2014-2018年中国风电设备行业进出口状况表

图表：2018年中国风电设备行业出口产品

图表：2018年风电设备行业出口产品结构

图表：2018年中国风电设备行业出口产品

图表：2018年风电设备行业出口产品结构

图表：2014-2018年中国风电设备行业进出口状况表

图表：2014-2018年中国风电设备行业进口产品

图表：2014-2018年风电设备行业进口产品结构

图表：2014-2018年中国风电设备行业进口产品

图表：2019-2025年中国生物质风电设备市场规模预测

图表：2014-2018年东方电气股份有限公司经营指标分析

图表：2014-2018年华锐风电科技（集团）股份有限公司经营指标分析

图表：2014-2018年湘潭电机股份有限公司经营指标分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/393395.html>