

# 2019-2025年中国风电市场供需格局及未来发展趋势报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国风电市场供需格局及未来发展趋势报告》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/424877.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

风电作为一种较成熟的可再生能源技术，是我国可再生能源发电的重要形式，且随着成本下降和规模扩大，对化石能源的替代作用开始显现。近年来，我国风电装机规模迅速扩大，2019年1-6月，全国新增风电装机容量909万千瓦，其中海上风电40万千瓦，累计并网装机容量达到1.93亿千瓦。

### 2013-2019年上半年我国新增风电装机容量

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 风电产业环境透视

##### 第一章 风电行业发展概述

##### 第一节 风电行业的相关概念

- 一、定义
- 二、分类
- 三、特点

##### 第二节 风电的职责和实施细则

- 一、工程监理的职责
- 二、工程监理的实施细则

##### 第三节 风电的任务与目标

- 一、风电的任务
  - 1、成本控制
  - 2、进度控制
  - 3、质量控制
  - 4、合同管理
  - 5、信息管理
  - 6、协调
- 二、风电的目标
  - 1、事前控制
  - 2、事中控制
  - 3、事后控制

#### 第四节 最近3-5年中国风电行业经济指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

### 第二章 风电行业市场环境及影响分析（PEST）

#### 第一节 风电行业政治法律环境（P）

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、风电行业标准
- 四、行业相关发展规划
- 五、政策环境对行业的影响

#### 第二节 行业经济环境分析（E）

- 一、宏观经济形势分析
  - 1、国际宏观经济形势分析
  - 2、国内宏观经济形势分析
  - 3、产业宏观经济环境分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析
  - 1、经济复苏对行业的影响
  - 2、货币政策对行业的影响

#### 第三节 行业社会环境分析（S）

- 一、风电产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响

#### 第四节 行业技术环境分析（T）

- 一、风电技术原则分析
  - 1、工程监理技术遵循国家法律法规
  - 2、工程监理技术体现在工程施工过程中
  - 3、工程监理技术处理业主、承包单位和设计单位关系
- 二、风电技术发展分析
  - 1、工程建设的技术问题

- 2、工程监理技术和施工技术关系
- 三、行业主要技术发展趋势
- 四、技术环境对行业的影响

## 第二部分 风电行业运行现状

### 第三章 2016-2018年中国风电行业发展现状分析

#### 第一节 中国风电行业发展概述

- 一、中国风电行业发展历程
- 二、我国风电行业发展特点分析
- 三、中国风电行业发展面临问题
- 四、中国风电行业发展趋势分析

#### 第二节 我国风电行业发展状况

- 一、2018年中国风电行业发展回顾
- 二、2018年中国风电企业发展分析
- 三、2018年我国风电市场发展分析

#### 第三节 2016-2018年中国风电行业供需分析

- 一、2016-2018年中国风电行业需求分析
- 二、2016-2018年中国风电行业供求分析

#### 第四节 2016-2018年中国风电报价模式分析

- 一、风电报价概述
- 二、风电投标报价模式选择
- 三、风电投标报价模式分析
- 四、风电投标报价技巧分析

#### 第五节 中国风电模式及创新分析

##### 一、风电现行模式分析

- 1、社会型
- 2、业主型
- 3、混合型

##### 二、风电创新模式分析

- 1、铁路工程项目管理
- 2、铁路工程项目咨询
- 3、铁路工程项目管理咨询

### 第四章 我国风电所属行业整体运行指标分析

#### 第一节 2016-2018年中国风电所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、所属行业资产规模分析
- 四、所属行业市场规模分析
- 第二节 2016-2018年中国风电所属行业销售及利润分析
  - 一、2016-2018年中国风电所属行业销售收入分析
  - 二、2016-2018年中国风电所属行业利润增长情况
  - 三、2016-2018年中国风电所属行业亏损情况
  - 四、2016-2018年中国风电所属行业成本费用分析
  - 五、2016-2018年中国风电所属行业毛利率
- 第三节 2016-2018年中国风电所属行业财务能力分析
  - 一、所属行业盈利能力分析与预测
  - 二、所属行业偿债能力分析与预测
  - 三、所属行业营运能力分析与预测
  - 四、所属行业发展能力分析与预测

### 第三部分 风电行业竞争格局

#### 第五章 中国风电所属行业区域市场分析

##### 第一节 所属行业总体区域结构特征及变化

- 一、所属行业区域结构总体特征
- 二、所属行业区域集中度分析
- 三、所属行业区域分布特点分析

分省市来看，2019年1-6月，风电发电量较高的省份是内蒙古（356.2亿千瓦时）、新疆（207.9亿千瓦时）。

2019年上半年我国各省市风电发电量

- 四、所属行业规模指标区域分布分析
- 五、所属行业效益指标区域分布分析
- 六、所属行业企业数的区域分布分析

##### 第二节 2018年华北地区风电行业分析

- 一、2016-2018年所属行业发展现状分析
- 二、20131-2018年市场规模情况分析
- 三、2016-2018年市场需求规模分析
- 四、2019-2025年市场发展前景分析

##### 第三节 2018年东北地区风电行业分析

- 一、2016-2018年所属行业发展现状分析

二、2016-2018年市场规模情况分析

三、2016-2018年市场需求规模分析

四、2019-2025年市场发展前景分析

第四节 2018年华东地区风电行业分析

一、2016-2018年所属行业发展现状分析

二、2016-2018年市场规模情况分析

三、2016-2018年市场需求规模分析

四、2019-2025年市场发展前景分析

第五节 2018年华南地区风电行业分析

一、2016-2018年所属行业发展现状分析

二、2016-2018年市场规模情况分析

三、2016-2018年市场需求规模分析

四、2019-2025年市场发展前景分析

第六节 2018年华中地区风电行业分析

一、2016-2018年所属行业发展现状分析

二、2016-2018年市场规模情况分析

三、2016-2018年市场需求规模分析

四、2019-2025年市场发展前景分析

第七节 2018年西南地区风电行业分析

一、2016-2018年所属行业发展现状分析

二、2016-2018年市场规模情况分析

三、2016-2018年市场需求规模分析

四、2019-2025年市场发展前景分析

第八节 2018年西北地区风电行业分析

一、2016-2018年所属行业发展现状分析

二、2016-2018年市场规模情况分析

三、2016-2018年市场需求规模分析

四、2019-2025年市场发展前景分析

第六章 2019-2025年风电行业竞争形势

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、风电行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

6、竞争结构特点总结

二、风电行业企业间竞争格局分析

1、不同地域企业竞争格局

2、不同规模企业竞争格局

3、不同所有制企业竞争格局

第二节 风电行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

四、各子行业集中度

五、集中度变化趋势

第三节 风电行业SWOT分析

一、优势

二、劣势

三、机会

四、威胁

第四节 中国风电行业竞争格局综述

一、风电行业竞争概况

二、中国风电行业竞争力分析

三、风电行业主要企业竞争力分析

1、重点企业资产总计对比分析

2、重点企业从业人员对比分析

3、重点企业营业收入对比分析

4、重点企业利润总额对比分析

第四部分 风电行业深度分析

第七章 风电行业营销趋势及策略分析

第一节 风电行业营销特点

一、“产品”的无形性

二、业主直接参与“生产”过程

三、供给和需求之间的“同步营销”

第二节 风电行业营销现状分析

一、在营销理念方面



二、在营销策略方面

三、在营销组织方面

### 第三节 风电行业营销模式分析

一、风电营销模式概述

二、能力营销

三、报价营销

四、关系营销

五、形象营销

### 第四节 风电行业营销策略分析

一、人本管理策略

二、差异化策略

三、品牌策略

四、沟通策略

五、多元化策略

## 第八章 我国风电行业产业链分析

### 第一节 风电行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

### 第二节 风电下游行业分析

一、风电下游行业分布

二、2016-2018年下游行业发展现状

三、2019-2025年下游行业发展趋势

四、下游需求对风电行业的影响

## 第九章 2019-2025年中国风电行业发展形势分析

### 第一节 风电行业发展概况

一、风电行业发展特点分析

二、风电行业投资现状分析

三、风电行业技术发展分析

### 第二节 2016-2018年风电行业市场情况分析

一、风电行业市场发展分析

二、风电市场存在的问题

### 第三节 风电行业发展分析

一、风电行业发展分析

## 二、风电企业发展分析

### 第十章 风电行业领先企业经营形势分析

#### 第一节 中国风电企业总体发展状况分析

- 一、风电企业主要类型
- 二、风电企业资本运作分析
- 三、风电企业创新及品牌建设

#### 第二节 中咨工程建设监理公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析
- 四、发展战略分析
- 五、企业最新动态

#### 第三节 上海建科工程咨询有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析
- 四、发展战略分析
- 五、企业最新动态

#### 第四节 铁科院（北京）工程咨询有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析
- 四、发展战略分析
- 五、企业最新动态

#### 第五节 北京铁建工程监理有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析
- 四、发展战略分析
- 五、企业最新动态

#### 第六节 铁四院（湖北）工程监理咨询有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析

#### 四、发展战略分析

#### 五、企业最新动态

#### 第七节 成都大西南铁路监理有限公司

##### 一、企业发展概况

##### 二、经营状况分析

##### 三、竞争优势分析

##### 四、发展战略分析

##### 五、企业最新动态

#### 第八节 浙江江南工程管理股份有限公司

##### 一、企业发展概况

##### 二、经营状况分析

##### 三、竞争优势分析

##### 四、发展战略分析

##### 五、企业最新动态

#### 第九节 上海同济工程项目管理咨询有限公司

##### 一、企业发展概况

##### 二、经营状况分析

##### 三、竞争优势分析

##### 四、发展战略分析

##### 五、企业最新动态

#### 第十节 北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司

##### 一、企业发展概况

##### 二、经营状况分析

##### 三、竞争优势分析

##### 四、发展战略分析

##### 五、企业最新动态

#### 第十一节 山东诚信工程建设监理有限公司

##### 一、企业发展概况

##### 二、经营状况分析

##### 三、竞争优势分析

##### 四、发展战略分析

##### 五、企业最新动态

### 第五部分 风电行业投资策略

#### 第十一章 风电行业投资策略分析

## 第一节 行业发展特征

- 一、行业的周期性
- 二、行业的区域性
- 三、行业的上下游
- 四、行业经营模式

## 第二节 2018年风电行业投资效益分析

## 第三节 2018年风电行业投资策略研究

## 第四节 中国风电行业的投资建议

- 一、风电行业投资现状分析
- 二、风电行业投资建议
- 三、风电行业信贷建议

## 第十二章 2019-2025年风电行业投资前景

### 第一节 2019-2025年风电市场发展前景

- 一、2019-2025年风电市场发展潜力
- 二、2019-2025年风电市场发展前景展望
- 三、2019-2025年风电细分行业发展前景分析

### 第二节 2019-2025年风电市场发展趋势预测

- 一、2019-2025年风电行业发展趋势
- 二、2019-2025年风电市场规模预测

### 第三节 2019-2025年中国风电行业供需预测

- 一、2019-2025年中国风电行业供给预测
- 二、2019-2025年中国风电行业需求预测

### 第四节 风电行业投资特性分析

- 一、风电行业进入壁垒分析
- 二、风电行业盈利因素分析
- 三、风电行业盈利模式分析

### 第五节 2019-2025年风电行业发展的影响因素

- 一、有利因素
- 二、不利因素

### 第六节 2019-2025年风电行业投资价值评估分析

- 一、行业投资效益分析
- 二、投资回报率比较高的投资方向
- 三、新进入者应注意的障碍因素

## 第十三章 2019-2025年风电行业面临的困境及对策

### 第一节 2018年风电行业面临的困境

### 第二节 风电企业面临的困境及对策

- 一、重点风电企业面临的困境及对策
- 二、中小风电企业发展困境及策略分析
- 三、国内风电企业的出路分析

### 第三节 中国风电行业存在的问题及对策

- 一、中国风电行业存在的问题
- 二、风电行业发展的建议对策
- 三、市场的重点客户战略实施

### 第四节 中国风电市场发展面临的挑战与对策

## 第六部分 风电行业发展战略研究

## 第十四章 风电行业发展战略研究

### 第一节 风电行业发展战略研究（AK LY）

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

### 第二节 对我国风电品牌的战略思考

- 一、风电品牌的重要性
- 二、风电实施品牌战略的意义
- 三、风电企业品牌的现状分析
- 四、我国风电企业的品牌战略
- 五、风电品牌战略管理的策略

### 第三节 风电经营策略分析

- 一、风电市场细分策略
- 二、风电市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、风电产品差异化战略

### 第四节 风电行业投资战略研究

- 一、2018年风电行业投资战略

## 二、2019-2025年风电行业投资战略

图表目录：

图表：行业生命周期的判断

图表：各国际组织近期下调世界及主要经济体经济增长率预测值（%）

图表：世界工业生产同比增长率（%）

图表：三大经济体GDP环比增长率（%）

图表：世界及主要经济体GDP同比增长率（%）

图表：三大经济体零售额同比增长率（%）

图表：世界贸易量同比增长率（%）

图表：波罗的海干散货运指数（%）

图表：世界、发达国家和发展中国家消费价格同比上涨率（%）

图表：美国、日本和欧元区失业率（%）

图表：全球贸易量实际值和长期趋势

图表：2018年全球需求仍处于较低水平

图表：2018年降息经济体

图表：2018年升息经济体

图表：国际市场初级产品价格名义指数走势（2010 = 100）

图表：2016-2018年国内生产总值及增长速度

图表：2018年居民消费价格比2018年涨跌幅度

图表：2016-2018年社会消费品零售总额

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/424877.html>