

# 2020-2026年中国小型风力 发电工业市场供需趋势预测及投资战略分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国小型风力发电工业市场供需趋势预测及投资战略分析报告》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/dianli/D04382J3ZV.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

小型风力发电系统一般是指单机容量小于100kw的风力发电系统。由于小型风力发电的清洁效应和减碳效应，世界各国不断丰富支持小风电产业发展的法律法规和经济激励政策。中国新增风电装机容量预测（万千瓦）

我国小型应用到“风光互补”领域，毛利率为40%左右，而出口到国际市场，毛利率基本为100%。中国出口的小型风机在技术上保持领先的同时，在国外市场上具有明显的价格优势，约是欧美当地产品价格的2/3，在世界上处于“一枝独秀”的地位。在国内市场，由于大面临的瓶颈不能得到有效解决，小型风是对大风电的有效补充。小型已被纳入《可再生能源“十二五”规划》内容，我国小型风电产业有望迎来政策及时雨，发展空间巨大。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国小型风力发电工业市场供需趋势预测及投资战略分析报告》共十二章。首先介绍了中国小型风力发电工业行业市场发展环境、小型风力发电工业整体运行态势等，接着分析了中国小型风力发电工业行业市场运行的现状，然后介绍了小型风力发电工业市场竞争格局。随后，报告对小型风力发电工业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国小型风力发电工业行业发展趋势与投资预测。您若想对小型风力发电工业产业有个系统的了解或者想投资中国小型风力发电工业行业，本报告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：

第一部分行业运行环境

第一章 小型风力发电行业概述

第一节 小型风电简介

一、小型风电的定义

二、小型风电的特点

三、小型风电的优缺点

四、小型风电的难题

第二节 小型风电发展状况分析

## 一、小型风电分类和现状按照风力发电机风轮轴的位置分

1

### 水平轴风力发电机

水平轴风力发电机的风轮围绕一个水平轴旋转，风轮轴与风向平行，风轮上的叶片是径向安装的，与旋转轴垂直，并与风轮的旋转平面成一角度（称为安装角）。风轮叶片数目为1~10片（大多为3片、5片、6片），它在高速运行时较高的风能利用率，但启动时需要较高的风速。

2

### 垂直轴风力发电机

垂直轴风力发电机的风轮围绕一个垂直轴旋转，风轮轴与风向垂直。其优点是可以接受来自任何方向的风，因而当风向改变时，无需对风。

## 二、小型风电的意义

## 三、小型风电的应用

## 四、小型风电的前景

### 第三节 小型风电系统分析

#### 一、小型风电系统的基本概念

#### 二、小型风电系统的组成

#### 三、小型风电系统的分类

#### 四、小型风电系统应用市场

### 第四节 小型风电产业链分析

#### 一、小型风电的产业链结构分析

#### 二、小型风电上游相关产业分析

#### 三、小型风电下游相关产业分析

## 第二章 全球小型风力发电所属行业发展概述

### 第一节 全球小型风力发电行业发展情况概述

#### 一、全球小型风力发电行业发展现状

#### 二、全球小型风力发电行业发展特征

#### 三、全球小型风力发电行业发展发展趋势

### 第二节 全球主要地区小型风力发电行业发展状况

#### 一、欧洲小型风力发电行业发展情况概述

#### 二、美国小型风力发电行业发展情况概述

### 三、日本小型风力发电行业发展情况概述

#### 第三节 全球小型风力发电行业重点企业发展动态分析

### 第三章 小型风力发电行业发展环境分析

#### 第一节 小型风力发电行业相关政治法律环境分析

##### 一、小型风力发电行业管理体制分析

##### 二、小型风力发电行业标准

#### 第二节 小型风力发电行业相关经济环境分析

##### 一、宏观经济环境形势分析

##### 二、居民消费水平情况分析

##### 三、居民收入情况分析

##### 四、居民投资情况分析

##### 五、全国工业制造业总体情况分析

#### 第三节 小型风力发电行业相关社会环境分析

##### 一、人口环境分析

##### 二、城镇化率情况分析

##### 三、消费观念及习惯环境分析

### 第二部分 所属行业运行分析

#### 第四章 我国小型风力发电所属行业运行现状分析

#### 第一节 我国小型风力发电行业发展状况分析

##### 一、我国小型风力发电行业发展取得成就分析

##### 二、我国小型风力发电行业发展的不足分析

##### 三、我国小型风力发电行业发展的提升分析

#### 第二节 我国小型风力发电行业发展现状

##### 一、我国小型风力发电行业市场规模

##### 二、我国小型风力发电行业发展分析

##### 三、我国小型风力发电企业发展分析

#### 第三节 我国小型风力发电进出口分析

##### 一、我国小型风力发电进口分析

##### 二、我国小型风力发电出口分析

##### 三、我国小型风力发电进出口总体情况分析

## 第四节 2020-2026年中国小型风力发电行业发展态势分析

### 第五章 小型风力发电所属行业的供需分析

#### 第一节 2013-2019年小型风力发电行业供给分析

一、小型风力发电行业供给方分析

二、小型风力发电行业数量分析

三、不同产品供给比重分析

#### 第二节 2013-2019年小型风力发电行业需求分析

一、小型风力发电行业需求方分析

二、不同产品的需求比重分析

#### 第三节 2013-2019年小型风力发电行业供需平衡分析

一、小型风力发电供给方和需求方的关系

二、小型风力发电行业供需平衡分析

### 第六章 我国小型风电发展和小型风电开发利用分析

#### 第一节 我国小型风电所属行业经济运行分析

一、行业景气及利润总额分析

二、行业销售利润率分析

三、行业成本费用分析

四、行业总资产分析

五、行业企业数量分析

六、行业主营收入分析

#### 第二节 中国小型风电开发和利用分析

一、中国小型风电开发的必要性

二、中国小型风电开发和利用概况

三、中国小型风电能利用的优劣势分析

四、中国对于小型风电利用的关键领域

五、中国对于小型风电开发与利用的技术储备

#### 第三节 小型风电开发利用的特性

一、小型风电的利用效率分析

二、小型风电利用的安全性分析

三、小型风电利用的费用分析

#### 第四节 我国小型风电应用状况和前景

##### 一、我国小型风电市场应用状况

##### 二、中国小型风电市场应用前景

#### 第七章我国小型风电产业运行形势分析

##### 第一节 我国小型风电业市场问题和挑战

##### 一、市场需求不足问题

##### 二、资金短缺问题

##### 三、产业与市场失衡问题

##### 四、拓展国际市场的挑战

##### 第二节 中国小型风电产业的隐忧与出路

##### 一、中国小型风电产业的问题隐患

##### 二、中国小型风电产业发展的不利因素

##### 三、中国小型风电产业扩产背后的问题

##### 四、中国小型风电产业问题的对策分析

##### 第三节 我国小型风电产业政策问题及其对策

#### 第三部分所属行业竞争分析

#### 第八章小型风力发电行业的竞争形势与策略分析

##### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

##### 一、小型风力发电行业竞争情况概述

##### 二、小型风力发电行业集中度分析

##### 三、小型风力发电行业SWOT分析

##### 第二节 小型风力发电行业竞争结构分析

##### 一、小型风力发电行业现有竞争者分析

##### 二、小型风力发电行业新进入者分析

##### 三、小型风力发电行业替代品威胁

##### 四、小型风力发电行业上游议价能力

##### 五、小型风力发电行业下游议价能力

##### 第三节 小型风力发电行业竞争格局分析

##### 一、全球竞争格局分析

##### 二、不同规模企业分布情况分析

三、不同性质企业分布情况分析

四、不同产品结构分布情况分析

五、不同应用领域分布情况分析

六、竞争格局变化趋势

第四节 小型风力发电行业市场竞争策略分析

一、技术策略

二、产品策略

三、营销策略

四、品牌策略

第五节 小型风力发电企业竞争策略分析

一、提高小型风力发电企业核心竞争力的对策

二、影响小型风力发电企业核心竞争力的因素及提升途径

三、提高小型风力发电企业竞争力的策略

第九章 小型风力发电行业的重点企业经营情况分析

第一节 华锐风电科技（集团）股份有限公司

一、企业概况

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业核心竞争力

五、企业发展战略规划

第二节 上海泰胜风能装备股份有限公司

一、企业概况

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业核心竞争力

五、企业发展战略规划

第三节 新疆金风科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业核心竞争力

## 五、企业发展战略规划

### 第四节 沈天顺风能（苏州）股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营业务

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业核心竞争力

#### 五、企业发展战略规划

### 第五节 东方电气股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营业务

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业核心竞争力

#### 五、企业发展战略规划

### 第六节 华仪电气股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营业务

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业核心竞争力

#### 五、企业发展战略规划

### 第七节 湘潭电机股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营业务

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业核心竞争力

#### 五、企业发展战略规划

### 第八节 贵州长征电气股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营业务

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业核心竞争力

#### 五、企业发展战略规划

### 第九节 宁夏银星能源股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主营业务
- 三、企业经营情况
- 四、企业核心竞争力
- 五、企业发展战略规划

#### 第十节 上海电气集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主营业务
- 三、企业经营情况
- 四、企业核心竞争力
- 五、企业发展战略规划

### 第四部分行业前景与投资分析

#### 第十章 2020-2026年小型风力发电行业发展前景与趋势

##### 第一节 2020-2026年小型风力发电行业供需形势预测

- 一、2020-2026年小型风力发电行业供给情况预测
- 二、2020-2026年小型风力发电行业需求情况预测
- 三、2020-2026年小型风力发电行业供需发展趋势

##### 第二节 2020-2026年小型风力发电行业市场规模预测

- 一、2020-2026年小型风力发电行业销售收入预测
- 二、2020-2026年小型风力发电行业收入结构预测

##### 第三节 2020-2026年小型风力发电行业发展趋势

- 一、2020-2026年小型风力发电行业技术发展趋势
- 二、2020-2026年小型风力发电行业产品发展趋势
- 三、2020-2026年小型风力发电行业产品应用发展趋势

#### 第十一章 2020-2026年小型风力发电行业投资价值评估

##### 第一节 小型风力发电行业投资现状分析

- 一、小型风力发电行业投资现状与形势
- 二、小型风力发电行业投资机遇

##### 第二节 小型风力发电行业投资特性

- 一、进入障碍因素

二、上下游行业关联及影响

三、行业利润变动趋势

第三节 小型风力发电行业投资风险及防范措施

一、政策风险及防范

二、资金风险及防范

三、技术风险及防范

四、管理风险及防范

五、市场风险及防范

六、安全生产风险及防范

七、控制风险及防范

第四节 影响小型风力发电行业投资的因素

一、有利因素

二、不利因素

三、经营模式

四、周期性、季节性、区域性特征

第五节 小型风力发电行业融资方式

第六节 2020-2026年小型风力发电行业投资评估

第十二章 建议

第一节 小型风力发电行业投资研究结论

第二节 投资建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录：

图表 2013-2019年我国GDP增长情况

图表 2013-2019年我国城镇居民可支配收入情况

图表 2013-2019年我国农村居民纯收入情况

图表 2013-2019年我国城镇居民恩格尔系数

图表 2013-2019年我国小型风力发电行业市场规模

图表 2013-2019年我国小型风力发电行业的发行数量

图表 2013-2019年我国小型风力发电行业的营运能力

图表 2013-2019年我国小型风力发电行业供应数量

图表 2013-2019年我国小型风力发电行业需求数量

图表 2013-2019年我国小型风力发电行业进口情况

图表 2013-2019年我国小型风力发电行业出口情况

图表 2016-2019年华锐风电科技（集团）股份有限公司利润率

图表 2016-2019年华锐风电科技（集团）股份有限公司主营业务收入

图表 2016-2019年华锐风电科技（集团）股份有限公司每股收益情况

图表 2016-2019年华锐风电科技（集团）股份有限公司盈利情况分析

图表 2016-2019年华锐风电科技（集团）股份有限公司负债情况分析

图表 2016-2019年华锐风电科技（集团）股份有限公司成长能力分析

图表 2016-2019年华锐风电科技（集团）股份有限公司营运能力分析

图表 2020-2026年我国小型风力发电供给情况预测

图表 2020-2026年我国小型风力发电需求情况预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/D04382J3ZV.html>