

2021-2026年中国风力发电设备行业市场供需格局 及行业前景展望报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国风力发电设备行业市场供需格局及行业前景展望报告》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/channel/dlsb/666671.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

国内利用风能发电的起源比较早，但是2003年才真正迎来高速发展期，2003年是我国风电行业第一次建设高峰期，之后经历长期发展，在2013年迎来第二次建设高峰期，目前我国风电行业正进入第三次建设高峰期。

中国是世界最大的风电市场，也是全球风电装机容量第一大国。据统计，2019年中国新增风电装机容量为28.9吉瓦，截止到2020年上半年，中国新增风电装机容量6.32GW。

2013-2020年H1中国新增风电装机容量统计

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：

第一章 中国风力发电设备行业发展综述

第一节 风力发电设备行业定义及分类

第二节 风力发电设备行业供应链分析

一、风力发电设备行业上、下游产业供应链简介

二、风力发电设备行业主要下游产业链分析

三、风力发电设备行业上游产业供应链分析

第二章 风力发电设备行业发展状况分析

第一节 风力发电行业发展状况分析

第二节 风电产业运营模式分析

第三章 2020年中国风力发电设备环境分析

第一节 风力发电设备行业政策环境分析

第二节 风力发电设备行业经济环境分析

第三节 风力发电设备行业社会环境分析

第四节 风力发电设备行业技术环境分析

第四章 2016-2020年风力发电设备行业市场竞争状况分析

第一节 国际风力发电设备制造行业竞争状况分析

一、全球风力发电行业发展状况

二、主要国家和地区装机容量分析

三、全球风力发电设备制造行业竞争格局

四、跨国企业在中国投资布局

第二节 中国风力发电设备制造行业竞争状况分析

- 一、中国风力发电设备制造行业竞争格局
- 二、风力发电设备制造业中外资企业竞争力分析
- 三、整机和零件制造商的产业利润比较
- 四、风力发电设备发展的区域结构分析
- 五、风力发电设备行业企业关键成功要素分析
- 第三节 中国风力发电设备行业五力模型分析
- 第四节 风力发电设备行业产业整合分析
 - 一、风力发电设备行业整合概况
 - 二、中国风力发电设备整合分析
 - 三、风力发电设备行业整合趋势
 - 四、风电整机产业链瓶颈及突破
- 第五章 风力发电设备行业主要产品市场分析
 - 第一节 行业主要产品结构特征
 - 第二节 行业主要产品市场分析
 - 一、风电机组市场分析
 - 二、齿轮箱产品市场分析
 - 三、塔架产品市场分析
 - 四、轴承产品市场分析
 - 五、风机叶片产品市场分析
 - 六、发电机产品市场分析
 - 七、控制系统产品市场分析
 - 第三节 行业产品销售渠道分析
 - 一、风电机组市场分析
 - 二、齿轮箱产品市场分析
 - 第四节 行业主要产品技术与国外的差距
 - 一、行业主要产品技术与国外的差距
 - 二、造成与国外产品差距的主要原因
 - 第五节 风力发电设备制造行业产品技术发展趋势
- 第六章 2016-2020年风力发电设备所属行业进、出口市场分析
 - 第一节 2016-2020年风力发电设备所属行业进、出口状况
 - 第二节 风力发电设备所属行业进口市场
 - 第三节 风力发电设备所属行业出口市场
- 第七章 2016-2020年风力发电设备行业主要企业生产经营
 - 第一节 风力发电设备企业发展总体状况分析
 - 一、风力发电设备行业企业规模

二、风力发电设备行业工业产值状况

三、风力发电设备行业销售收入和利润

相较2018年，2019年国内企业的风力发电设备销售数量都有所上涨。以电气风电、金风科技、明阳智能、韵达股份四个企业为例，2019年这四家企业的主要产品销售数量都有所增加，电气风电、金风科技、明阳智能、韵达股份的销售数量同比增长分别为105.63%、24.18%、14.25%、36.99%。

2018-2019年国内企业主要产品销售数量及增长率

第二节 新疆金风科技股份有限公司

第三节 华锐风电科技（集团）股份有限公司

第四节 东方电气集团东方汽轮机有限公司

第五节 浙江运达风电股份有限公司

第八章 2021-2026年风力发电设备行业发展趋势分析与预测

第一节 中国风力发电设备市场发展趋势（AK LCJ）

第二节 风力发电设备行业投资特性分析

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/dlsb/666671.html>