

全球及中国风力发电细分市场深度研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动风力发电行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外风力发电行业发展现状与趋势，估算风力发电行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析风力发电行业各细分赛道发展潜力，研判风力发电下游市场需求，分析风力发电行业竞争格局，从而协助解决风力发电行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球风力发电主要生产商：

维斯塔斯

GE

西门子

东芝

三菱重工业株式会社

AccionaEnergy

ClipperWindpower

Nordex

Senvion

Winergy

Gamesa

SulzonGroup

Enercon

Goldwind

UnitedPower

Envision

明阳风电集团有限公司

中国船舶重工集团海装风电股份有限公司

上海电气

湘电集团

华锐风电

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

风力发电产品细分为以下几类：

1.5MW

2.0MW

2.5MW

3.0MW

4.0MW

5.0/6.0MW

其它

风力发电的细分应用领域如下：

陆地

海上

报告目录

1 风力发电行业现状、背景

1.1 风力发电行业定义与特性

1.2 风力发电行业技术壁垒

1.3 风力发电产业链全景

1.3.1 全球风力发电上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球风力发电下游企业及行业分布

1.4 风力发电产品细分及各细分产品的头部企业

2 风力发电行业头部企业分析

2.1 全球风力发电主要生产商生产基地分布

2.2 维斯塔斯

2.2.1 维斯塔斯 企业概况

2.2.2 维斯塔斯 产品规格及特点

2.2.3 维斯塔斯 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 维斯塔斯 市场动态

2.3 GE

2.3.1 GE 企业概况

2.3.2 GE 产品规格及特点

2.3.3 GE 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 GE 市场动态

2.4 西门子

2.4.1 西门子 企业概况

2.4.2 西门子 产品规格及特点

2.4.3 西门子 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 西门子 市场动态

2.5 东芝

2.5.1 东芝 企业概况

2.5.2 东芝 产品规格及特点

2.5.3 东芝 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 东芝 市场动态

2.6 三菱重工业株式会社

2.6.1 三菱重工业株式会社 企业概况

2.6.2 三菱重工业株式会社 产品规格及特点

2.6.3 三菱重工业株式会社 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 三菱重工业株式会社 市场动态

2.7 AccionaEnergy

2.7.1 AccionaEnergy 企业概况

2.7.2 AccionaEnergy 产品规格及特点

2.7.3 AccionaEnergy 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 AccionaEnergy 市场动态

2.8 ClipperWindpower

2.8.1 ClipperWindpower 企业概况

2.8.2 ClipperWindpower 产品规格及特点

2.8.3 ClipperWindpower 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 ClipperWindpower 市场动态

2.9 Nordex

2.9.1 Nordex 企业概况

2.9.2 Nordex 产品规格及特点

2.9.3 Nordex 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Nordex 市场动态

2.10 Senvion

2.10.1 Senvion 企业概况

2.10.2 Senvion 产品规格及特点

2.10.3 Senvion 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Senvion 市场动态

2.11 Winergy

2.11.1 Winergy 企业概况

2.11.2 Winergy 产品规格及特点

2.11.3 Winergy 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Winergy 市场动态

2.12 Gamesa

2.13 SulzonGroup

2.14 Enercon

2.15 Goldwind

2.16 UnitedPower

2.17 Envision

- 2.18 明阳风电集团有限公司
- 2.19 中国船舶重工集团海装风电股份有限公司
- 2.20 上海电气
- 2.21 湘电集团
- 2.22 华锐风电
- 3 全球风力发电细分应用领域
 - 3.1 全球风力发电细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.1.1 全球风力发电细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.1.2 陆地
 - 3.1.3 海上
 - 3.1.4
 - 3.2 中国风力发电细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.2.1 中国风力发电细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.2.2 陆地
 - 3.2.3 海上
 - 3.2.4
 - 3.3 全球风力发电行业驱动因素分析
 - 3.3.1 风力发电行业下游细分赛道需求拉动作用分析
 - 3.3.2 技术进步对风力发电行业的带动作用分析
 - 3.3.3 全球及中国风力发电行业利好政策分析
 - 4 全球风力发电市场规模分析
 - 4.1 全球风力发电销售现状及预测
 - 4.1.1 全球风力发电销量及增长率(2017-2027年)
 - 4.1.2 全球各类型风力发电销量及市场占比(2017-2027年)

1.5MW

2.0MW

2.5MW

3.0MW

4.0MW

5.0/6.0MW

其它

4.1.3 全球各类型风力发电销售额及市场占比(2017-2027年)

1.5MW

2.0MW

2.5MW

3.0MW

4.0MW

5.0/6.0MW

其它

4.1.4 全球各类型风力发电价格变化趋势(2017-2027年)

1.5MW

2.0MW

... ..

4.2 全球风力发电行业集中率分析

4.2.1 全球风力发电行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球风力发电行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国风力发电行业集中率分析

4.3.1 中国风力发电行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国风力发电行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国风力发电市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国风力发电国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区风力发电市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区风力发电产量

5.1.1 全球主要地区风力发电产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球风力发电产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区风力发电销量市场占比

5.2.1 全球主要地区风力发电销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区风力发电销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场风力发电销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场风力发电销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场风力发电销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场风力发电销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场风力发电销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场风力发电销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场风力发电销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场风力发电销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场风力发电销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场风力发电销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场风力发电销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场风力发电销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场风力发电销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场风力发电销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场风力发电销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场风力发电销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场风力发电销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场风力发电销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场风力发电销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场风力发电销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场风力发电销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国风力发电细分市场及前景分析

6.1 中国各类型风力发电销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 1.5MW

6.1.2 2.0MW

6.1.3 2.5MW

6.1.4 3.0MW

6.1.5 4.0MW

6.1.6 5.0/6.0MW

6.1.7 其它

6.2 中国各类型风力发电销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 1.5MW

6.2.2 2.0MW

6.2.3 2.5MW

6.2.4 3.0MW

6.2.5 4.0MW

6.2.6 5.0/6.0MW

6.2.7 其它

6.3 中国各类型风力发电价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 1.5MW

6.3.2 2.0MW

6.3.2

7 中国风力发电销量分布状况

7.1 中国六大地区风力发电销量及市场占比

7.2 中国六大地区风力发电销售额及市场占比

8 中国风力发电进出口发展趋势

8.1 中国风力发电进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国风力发电出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国风力发电主要进口国家及进口依赖性分析

9 风力发电行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：风力发电产品图片

表：风力发电产业链

表：产品分类及头部企业

表：维斯塔斯 风力发电基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：维斯塔斯 风力发电产品介绍

表：维斯塔斯 风力发电销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：GE 风力发电基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GE 风力发电产品介绍

表：GE 风力发电销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：西门子 风力发电基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：西门子 风力发电产品介绍

表：西门子 风力发电销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：东芝 风力发电基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：东芝 风力发电产品介绍

表：东芝 风力发电销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：三菱重工业株式会社 风力发电基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：三菱重工业株式会社 风力发电产品介绍

表：三菱重工业株式会社 风力发电销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AccionaEnergy 风力发电基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AccionaEnergy 风力发电产品介绍

表：AccionaEnergy 风力发电销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ClipperWindpower 风力发电基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ClipperWindpower 风力发电产品介绍

表：ClipperWindpower 风力发电销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Nordex

... ..

图：全球不同细分应用领域风力发电销量(2017-2027年)

图：全球风力发电下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域风力发电销量(2017-2027年)

图：中国市场风力发电下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球风力发电销量及增长率(2017-2027年)

图：全球风力发电销量及增长率(2017-2027年)

图：全球风力发电销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型风力发电销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型风力发电销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型风力发电销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型风力发电价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型风力发电价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球风力发电销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球风力发电销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球风力发电头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球风力发电销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球风力发电销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球风力发电头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国风力发电销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国风力发电销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国风力发电头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国风力发电销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国风力发电销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国风力发电头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区风力发电产量(2017-2021年)

图：各地区风力发电产量和销量 2021

表：全球主要地区风力发电销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区风力发电销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区风力发电 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区风力发电销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲风力发电销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲风力发电销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型风力发电销量(2017-2027年)

图：中国各类型风力发电销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型风力发电销售额(2017-2027年)

图：中国各类型风力发电销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型风力发电价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型风力发电价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区风力发电销量及市场占比2021

表：中国六大地区风力发电销售额及市场占比2021

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/265075.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)