

2017-2023年中国风电法兰市场运行态势及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国风电法兰市场运行态势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.chyxx.com/research/201708/547242.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

报告目录:

第一章风电法兰产业概述 1

1.1 定义 1

1.2 分类 2

1.3 风电法兰结构 2

1.4 产业链结构 2

1.5 风电法兰行业前景 3

第二章风电法兰生产技术和工艺分析 5

2.1 工艺 5

2.2 风电法兰环锻工艺 5

2.3 风电法兰拼焊工艺 7

2.4 两种生产工艺比较 9

2.5 风电法兰工艺的现状和未来 9

第三章中国市场风电法兰产业供需市场现状和预测分析 11

3.1 生产、供应量综述 11

3.2 需求量综述 14

3.3 供需关系 15

3.4 成本、价格、产值、利润率 15

3.5 2017-2023年各功率法兰产量（MW）及市场份额一览 17

第四章风电法兰核心企业深度研究 19

4.1 山西金瑞（山西省定襄县） 19

4.2 山东伊莱特（山东省济南市章丘市） 26

4.3 大连平山（辽宁省大连市） 32

4.4 山西双环（山西省定襄县） 37

4.5 山东龙马（山东省青州市） 41

4.6 张家港三林（江苏省张家港市） 47

4.7 山西鳌源（山西省定襄县） 51

4.8 江阴恒润（江苏省江阴市） 55

4.9 山西天宝（山西省定襄县） 59

4.10 韩国太熊（韩国釜山） 64

4.11 无锡江海（江苏省无锡市） 67

4.12 江阴方圆（江苏省江阴市） 72

4.13 上海东皇（上海市） 75

4.14 江阴风电（江苏省江阴市） 77

4.15 河北丰瑞（河北省沧州市） 79

4.16 无锡华安（江苏省无锡市） 81

4.17 定襄金石（山西省定襄县） 84

4.18 无锡派克（江苏省无锡市） 86

4.19 中航卓越（江苏省无锡市） 88

4.20 无锡宝露（江苏省无锡市） 91

第五章中国风电法兰项目投资可行性分析 94

5.1 风电法兰项目机会风险分析 94

5.2 风电法兰项目可行性研究 96

第六章风电法兰研究总结 97（ZY LT）

部分图表目录:

图风电法兰塔筒法兰图片 1

图 4200mm风电法兰结构图 2

图风电法兰产业链结构图 3

图风电法兰锻造工艺流程 5

图风电法兰拼焊工艺流程图 7

表2017-2023年中国20个风电法兰企业法兰产能及中国总产能（兆瓦）一览表 11

表2017-2023年中国20个风电法兰企业法兰产能市场份额一览表 12

表2017-2023年中国20个风电法兰企业法兰产量及中国总产量（兆瓦）一览表 12

表2017-2023年中国20个风电法兰企业法兰产量市场份额一览表 13

图2017-2023年中国风电法兰产能产量（兆瓦）及增长率 14

图2017-2023年中国每年风电整机新增装机量（兆瓦）及增长率 14

图2017-2023年中国风电法兰需求量（兆瓦）及增长率 15

表 2012-2016年中国风电法兰产量、需求量、供需缺口（兆瓦）一览表 15

表2017-2023年中国法兰1.5MW法兰成本、价格、利润（万元/套）利润率一览表 15

表2017-2023年中国法兰2.0MW法兰成本、价格、利润（万元/套）利润率一览表 16

表2017-2023年中国法兰3.0MW法兰成本、价格、利润（万元/套）利润率一览表 16

图2017-2023年中国风电法兰产值（亿元）及增长率 16

表2017-2023年1.5MW 2.0MW 2.5MW 3.0MW 5.0MW等各功率风电法兰产量（MW） 17

表2017-2023年1.5MW 2.0MW 2.5MW 3.0MW 5.0MW各功率风电法兰产量的市场份额 17

图 2016年1.5MW 2.0MW 2.5MW 3.0MW 5.0MW各功率风电法兰产量的市场份额 18

表金瑞高压环件有限公司信息一览表（产品，收入，原料设备，客户，扩产计划等13项内）

19

表 1.5MW 2MW 2.5MW 3MW 5MW等法兰吨位范围及平均吨位信息一览表 20

表2017-2023年山西金瑞

1.5MW风电法兰产能产量（套）价格成本利润（万元/套）产值（万元）利润率一览表 21

图2017-2023年山西金瑞1.5MW风电法兰产能产量（套）及增长率 21

表2017-2023年山西金瑞2.0MW风电法兰销量（套）销售价格（万元/套）成本（万元/套）收入（万元）利润率等信息一览表 21

图2017-2023年山西金瑞2.0MW风电法兰销量（套）及增长率一览 22

表2017-2023年山西金瑞2.5MW风电法兰销量（套）销售价格（万元/套）成本（万元/套）收入（万元）利润率等信息一览表 22

图2017-2023年山西金瑞2.5MW风电法兰销量（套）及增长率一览 23

表2017-2023年山西金瑞3.0MW风电法兰销量（套）销售价格（万元/套）成本（万元/套）收入（万元）利润率等信息一览表 23

图2017-2023年山西金瑞3.0MW风电法兰产能产量（套）及增长率 24

表2017-2023年山西金瑞5.0MW风电法兰销量（套）销售价格（万元/套）成本（万元/套）收入（万元）利润率等信息一览表 24

图2017-2023年山西金瑞5.0MW风电法兰产能产量（套）及增长率 25

表2017-2023年山西金瑞风电法兰产能产量（MW）及增长率及产能利用率 25

表山东伊莱特重工有限公司信息一览表（产品，收入，原料设备，客户，扩产计划等13项内容） 26

表2017-2023年山东伊莱特

1.5MW风电法兰产能产量（套）价格成本利润（万元/套）产值（万元）利润率一览表 27

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201708/547242.html>