

2015-2020年中国风力发电 机市场研究与前景趋势报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2015-2020年中国风力发电机市场研究与前景趋势报告》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/D04382YGDV.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

报告目录

第一章 2014年中国发电机行业运行形势分析

第一节2014年中国发电机产业发展综述

- 一、中国缺电催生发电机行业巨大商机
- 二、国外跨国公司“豪夺”发电设备市场
- 三、珠三角地区上演新一轮自备发电机热

第二节2014年中国发电机组市场现状分析

- 一、中国发电机组质量向国际先进水平看齐
- 二、政府将为制造大型发电机组提供科技支撑
- 三、发电机主要品牌分析

第三节2014年中国发电机市场问题与对策分析

- 一、小型发电机火爆背后存隐患
- 二、小型发电机大量进口存在负面影响分析
- 三、长三角电机制造遭遇欧盟绿色标准难题

第二章 2014年中国风力发电机产业运行环境分析

第一节 2014年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、中国汇率调整（人民币升值）
- 八、对外贸易&进出口

第二节 2014年中国风力发电机产业发展政策环境分析

- 一、中华人民共和国电力法
- 二、中华人民共和国可再生能源法
- 三、发电机组行业标准分析

第三节 2014年中国风力发电机产业发展社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第三章 2014年世界风力发电机产业运行情况分析

第一节 2014年世界风力发电机行业营运形势分析

- 一、世界风力发电机相关标准分析
- 二、国外风力发电机发展现状
- 三、全球风力发电机叶片市场格局分析

第二节 2014年全球风力发电机产业细分市场营运分析

- 一、美国
- 二、德国
- 三、日本

第三节 2015-2020年世界风力发电机产业发展趋势预测分析

第四章 2014年中国风力发电机产业市场运行动态分析

第一节 2014年中国风力发电机市场分析

- 一、四大跨国风电巨头瞄准中国市场
- 二、进口风力发电机占中国近八成市场
- 三、风力发电机市场需求分析
- 四、风力发电机叶片市场格局及技术价值影响因素分析

第二节 2014年中国风力发电机结构及技术市场分析

- 一、风力发电机结构概述
- 二、兆瓦级永磁风力发电机
- 三、中国研制出永磁悬浮风力发电机

第三节 2014年中国风力发电机产业存在的问题解析

第五章 2007-2014年中国发电机制造行业数据监测分析

第一节 2007-2014年中国发电机制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2014年中国发电机制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2007-2014年中国发电机制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出货值分析

第四节 2007-2014年中国发电机制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2007-2014年中国发电机制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2006-2014年中国风力驱动的发电机组进出口数据监测分析

第一节 2006-2014年中国风力驱动的发电机组进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2006-2014年中国风力驱动的发电机组出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2006-2014年中国风力驱动的发电机组进出口平均单价分析

第四节 2006-2014年中国风力驱动的发电机组进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2006-2014年中国风力驱动发电机组的零件进出口数据监测分析

第一节 2006-2014年中国风力驱动发电机组的零件进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2006-2014年中国风力驱动发电机组的零件出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2006-2014年中国风力驱动发电机组的零件进出口平均单价分析

第四节 2006-2014年中国风力驱动发电机组的零件进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2014年中国风力发电机产业市场竞争格局分析

第一节 2014年中国风力发电机产业竞争现状分析

一、风力发电机产业竞争程度分析

二、风力发电机主要应用领域竞争分析

三、风力发电机技术竞争分析

第二节 2014年中国风力发电机产业集中度分析

一、风力发电机市场集中度分析

二、风力发电机企业分布分析

第三节 2014年中国发电机企业提升竞争力策略分析

第九章 2014年中国风力发电机产业优势企业关键性数据分析

第一节 新疆金风科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 歌美飒风电（天津）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 中航惠腾风电设备股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 江阴市吉鑫风能科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 恩德（东营）风电设备制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节 北京金风科创风电设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 上海电气风电设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 南通航天万源安迅能风电设备制造有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 浙江运达风力发电工程有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 沈阳华创风能有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一节 略…………

第十章 2014年中国风电运行情况分析

第一节 风电在我国能源中的地位分析

- 一、能源供应紧张为风电发展创造机会
- 二、发展风力发电是解决我国能源供应短缺最现实的战略选择
- 三、我国风力发电建设中存在的问题
- 四、发展风电的建议

第二节 中国风力发电的政策环境分析

- 一、中国着手建设完备的风力发电工业体系
- 二、政策促发风电产业化的生机
- 三、风力发电的发展需政府政策支持
- 四、风力发电借政策东风谋求发展壮大
- 五、政策关注为风电电力带来发展转机
- 六、中国风电发展面临政策机遇

第三节 2014年中国风电发展的相关问题分析

- 一、我国风力发电装机情况
- 二、我国风电技术现状
- 三、我国风电产业发展中存在的问题
- 四、促进风电发展的建议

第四节 2014年中国风电市场发展现状分析

- 一、中国风电跨越式发展机遇已经来临
- 二、新能源振兴规划重点支持风电
- 三、逐步建立风电行业准入制度
- 四、国内最大风电叶片基地在秦皇岛投产
- 五、新能源振兴规划重点支持风电
- 六、我国风电产业“过剩”属瓶颈性过剩

第十一章 2015-2020年风力发电机行业前景展望

第一节 行业发展环境预测

- 一、全球主要经济指标预测
- 二、主要宏观政策趋势及其影响分析
- 三、消费、投资及外贸形势展望
- 四、国家政策-智研数据研究中心版权

第二节 2015-2020年行业供求形势展望

- 一、上游原料供应预测及市场情况
- 二、2015-2020年风力发电机下游需求行业发展展望
- 三、2015-2020年风力发电机行业产能预测
- 四、进出口形势展望-智研数据研究中心版权

第三节 风力发电机市场前景分析

- 一、风力发电机市场容量分析
- 二、风力发电机行业利好利空政策
- 三、风力发电机行业发展前景分析

第四节 智研数据研究中心对风力发电机未来发展预测分析

- 一、中国风力发电机发展方向分析-智研数据研究中心版权
- 二、2015-2020年中国风力发电机行业发展规模
- 三、2015-2020年中国风力发电机行业发展趋势预测

第五节 2015-2020年风力发电机行业供需预测

- 一、2015-2020年风力发电机行业供给预测
- 二、2015-2020年风力发电机行业需求预测

第六节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势-智研数据研究中心版权
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势
- 六、中国风力发电机行业SWOT分析

第七节 行业市场格局与经济效益展望

- 一、市场格局展望
- 二、经济效益预测-智研数据研究中心版权

第八节 总体行业“十二五”整体规划及预测

- 一、2015-2020年风力发电机行业国际展望
- 二、2015-2020年国内风力发电机行业发展展望

第十二章 2015-2020年风力发电机行业投资机会与风险分析

第一节 投资环境的分析与对策

第二节 投资机遇分析

第三节 投资风险分析

一、政策风险

二、经营风险

三、技术风险

四、进入退出风险

第四节 投资策略与建议

一、企业资本结构选择

二、企业战略选择

三、投资区域选择

四、智研数据研究中心专家投资建议

第十三章 2015-2020年风力发电机行业盈利模式与投资策略分析

第一节 2015-2020年国外风力发电机行业投资现状及经营模式分析

一、境外风力发电机行业成长情况调查

二、经营模式借鉴-智研数据研究中心版权

三、在华投资新趋势动向-智研数据研究中心版权

第二节 2015-2020年我国风力发电机行业商业模式探讨

第三节 2015-2020年我国风力发电机行业投资国际化发展战略分析

一、战略优势分析

二、战略机遇分析

三、战略规划目标

四、战略措施分析-智研数据研究中心版权

第四节 2015-2020年我国风力发电机行业投资策略分析

第五节 2015-2020年最优投资路径设计

一、投资对象

二、投资模式

三、预期财务状况分析

四、风险资本退出方式

第十四章 2015-2020年风力发电机行业项目投资与融资建议

第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析

第二节 外销与内销优势分析

第三节 2015-2020年全国投资规模预测

第四节 2015-2020年风力发电机行业投资收益预测

第五节 2015-2020年风力发电机项目投资建议

第六节 2015-2020年风力发电机项目融资建议

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/D04382YGDV.html>