

2016-2022年中国风力发电机市场分析及投资策略 研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2016-2022年中国风力发电机市场分析及投资策略研究报告》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/detail/181330.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

报告目录：

第一章 2012-2015年中国发电机行业运行形势分析

第一节 2012-2015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 2012-2015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 2012-2015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 2012-2015年中国风力发电机产业运行环境分析

第一节 2012-2015年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2012-2015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 2012-2015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

第三章 2012-2015年世界风力发电机产业运行情况分析

第一节 2012-2015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 2012-2015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 2010-2015年世界风力发电机产业发展趋势预测分析

第四章 2012-2015年中国风力发电机产业市场运行动态分析

第一节 2012-2015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 2012-2015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 2012-2015年中国风力发电机产业存在的问题解析

第五章 2009-2015年中国发电机制造行业主要数据监测分析

第一节 2009-2015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 2015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2009-2015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、出口 交货值分析

第四节2009-2015年中国发电机制造行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

第五节2009-2015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 2009-2015年中国风力驱动的发电机组（85023100）进出口数据监测分析

第一节 2009-2015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 2009-2015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 2009-2015年中国风力驱动的发电机组进出口平均单价分析

第四节 2009-2015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2009-2015年中国风力驱动发电机组的零件（85030030）进出口数据监测分析

第一节 2009-2015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 2009-2015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 2009-2015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 2009-2015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 2012-2015年中国风力发电机产业市场竞争格局分析

第一节 2012-2015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 2012-2015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 2012-2015年中国发电机企业提升竞争力策略分析

第九章 2012-2015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

第十章 2012-2015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 2012-2015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 2012-2015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、2012-2015年风电装机预增1000万千瓦

三、辽宁风电发展全国第二

四、我国首个千万千瓦级风电基地开工建设

- 五、国内最大风电叶片基地在秦皇岛投产
- 六、新能源振兴规划重点支持风电
- 七、风电并网2010年大幅增长
- 八、湖南省首个风电项目并网成功
- 九、逐步建立风电行业准入制度
- 十、我国风电产业“过剩”属瓶颈性过剩

第十一章 2016-2022年中国风力发电机产业发展趋势预测分析

第一节 2016-2022年中国风力发电机产业发展前景分析

- 一、风力发电机发展走向预测分析
- 二、风力发电机技术开发方向分析
- 三、风力发电机未来规划分析

第二节 2016-2022年中国风力发电机产业市场预测分析

- 一、风力发电机产量预测分析
- 二、风力发电机进出口形势预测分析
- 三、风力发电机市场需求预测分析

第三节 2016-2022年中国风力发电机产业市场盈利预测分析

第十二章 2016-2022年中国风力发电机产业投资机会与风险分析

第一节 2016-2022年中国风力发电机产业投资环境分析

第二节 2016-2022年中国风力发电机产业投资机会分析

- 一、区域投资热点分析
- 二、投资吸引力分析

第三节 2016-2022年中国风力发电机产业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、政策风险
- 三、技术风险
- 四、进入退出风险

第四节 专家建议

图表目录：（部分）

图表：2005-2015年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010-2015年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2015年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

- 图表：2010-2015年我国工业增加值分季度增速
- 图表：2005-2015年我国全社会固定资产投资额走势图
- 图表：2005-2015年我国城乡固定资产投资额对比图
- 图表：2005-2015年我国财政收入支出走势图
- 图表：2010-2015年中国货币供应量统计表 单位：亿元
- 图表：2010-2015年中国货币供应量月度增速走势图
- 图表：2005-2015年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表：2005-2015年我国货物进出口总额走势图
- 图表：2005-2015年中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表：2009-2015年中国发电机制造行业企业数量及增长率分析 单位：个
- 图表：2009-2015年中国发电机制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个
- 图表：2009-2015年中国发电机制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个
- 图表：2009-2015年中国发电机制造企业总资产分析 单位：亿元
- 图表：2014年中国发电机制造行业不同类型企业数量 单位：个
- 图表：2014年中国发电机制造行业不同所有制企业数量 单位：个
- 图表：2014年中国发电机制造行业不同类型销售收入 单位：千元
- 图表：2014年中国发电机制造行业不同所有制销售收入 单位：千元
- 图表：2009-2015年中国发电机制造产成品及增长分析 单位：亿元
- 图表：2009-2015年中国发电机制造工业销售产值分析 单位：亿元
- 图表：2009-2015年中国发电机制造出口 交货值分析 单位：亿元
- 图表：2009-2015年中国发电机制造行业销售成本分析 单位：亿元
- 图表：2009-2015年中国发电机制造行业费用分析 单位：亿元
- 图表：2009-2015年中国发电机制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元
- 图表：2009-2015年中国发电机制造行业主要盈利能力指标分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动的发电机组进口数量分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动的发电机组进口金额分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动的发电机组出口数量分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动的发电机组出口金额分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动的发电机组进出口平均单价分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动的发电机组进口国家及地区分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动的发电机组出口国家及地区分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动发电机组的零件进口数量分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动发电机组的零件进口金额分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动发电机组的零件出口数量分析
- 图表：2009-2015年中国风力驱动发电机组的零件出口金额分析

图表：2009-2015年中国风力驱动发电机组的零件进出口平均单价分析

图表：2009-2015年中国风力驱动发电机组的零件进口国家及地区分析

图表：2009-2015年中国风力驱动发电机组的零件出口国家及地区分析

图表：新疆金风科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：新疆金风科技股份有限公司经营收入走势图

图表：新疆金风科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：新疆金风科技股份有限公司负债情况图

图表：新疆金风科技股份有限公司负债指标走势图

图表：新疆金风科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：新疆金风科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：歌美飒风电（天津）有限公司主要经济指标走势图

图表：歌美飒风电（天津）有限公司经营收入走势图

图表：歌美飒风电（天津）有限公司盈利指标走势图

图表：歌美飒风电（天津）有限公司负债情况图

图表：歌美飒风电（天津）有限公司负债指标走势图

图表：歌美飒风电（天津）有限公司运营能力指标走势图

图表：歌美飒风电（天津）有限公司成长能力指标走势图

图表：中航惠腾风电设备股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中航惠腾风电设备股份有限公司经营收入走势图

图表：中航惠腾风电设备股份有限公司盈利指标走势图

图表：中航惠腾风电设备股份有限公司负债情况图

图表：中航惠腾风电设备股份有限公司负债指标走势图

图表：中航惠腾风电设备股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中航惠腾风电设备股份有限公司成长能力指标走势图

图表：江阴市吉鑫风能科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：江阴市吉鑫风能科技股份有限公司经营收入走势图

图表：江阴市吉鑫风能科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：江阴市吉鑫风能科技股份有限公司负债情况图

图表：江阴市吉鑫风能科技股份有限公司负债指标走势图

图表：江阴市吉鑫风能科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：江阴市吉鑫风能科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：恩德（东营）风电设备制造有限公司主要经济指标走势图

图表：恩德（东营）风电设备制造有限公司经营收入走势图

图表：恩德（东营）风电设备制造有限公司盈利指标走势图

图表：恩德（东营）风电设备制造有限公司负债情况图

图表：恩德（东营）风电设备制造有限公司负债指标走势图

图表：恩德（东营）风电设备制造有限公司运营能力指标走势图

图表：恩德（东营）风电设备制造有限公司成长能力指标走势图

图表：北京金风科创风电设备有限公司主要经济指标走势图

图表：北京金风科创风电设备有限公司经营收入走势图

图表：北京金风科创风电设备有限公司盈利指标走势图

图表：北京金风科创风电设备有限公司负债情况图

图表：北京金风科创风电设备有限公司负债指标走势图

图表：北京金风科创风电设备有限公司运营能力指标走势图

图表：北京金风科创风电设备有限公司成长能力指标走势图

图表：上海电气风电设备有限公司主要经济指标走势图

图表：上海电气风电设备有限公司经营收入走势图

图表：上海电气风电设备有限公司盈利指标走势图

图表：上海电气风电设备有限公司负债情况图

图表：上海电气风电设备有限公司负债指标走势图

图表：上海电气风电设备有限公司运营能力指标走势图

图表：上海电气风电设备有限公司成长能力指标走势图

图表：南通航天万源安迅能风电设备制造有限公司主要经济指标走势图

图表：南通航天万源安迅能风电设备制造有限公司经营收入走势图

图表：南通航天万源安迅能风电设备制造有限公司盈利指标走势图

图表：南通航天万源安迅能风电设备制造有限公司负债情况图

图表：南通航天万源安迅能风电设备制造有限公司负债指标走势图

图表：南通航天万源安迅能风电设备制造有限公司运营能力指标走势图

图表：南通航天万源安迅能风电设备制造有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江运达风力发电工程有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江运达风力发电工程有限公司经营收入走势图

图表：浙江运达风力发电工程有限公司盈利指标走势图

图表：浙江运达风力发电工程有限公司负债情况图

图表：浙江运达风力发电工程有限公司负债指标走势图

图表：浙江运达风力发电工程有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江运达风力发电工程有限公司成长能力指标走势图

图表：沈阳华创风能有限公司主要经济指标走势图

图表：沈阳华创风能有限公司经营收入走势图

图表：沈阳华创风能有限公司盈利指标走势图

图表：沈阳华创风能有限公司负债情况图

图表：沈阳华创风能有限公司负债指标走势图

图表：沈阳华创风能有限公司运营能力指标走势图

图表：沈阳华创风能有限公司成长能力指标走势图

图表：2016-2022年中国风力发电机产量预测分析

图表：2016-2022年中国风力发电机进出口形势预测分析

图表：2016-2022年中国风力发电机市场需求预测分析

图表：2016-2022年中国风力发电机产业市场盈利预测分析

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/181330.html>