

中国风电装备行业现状调研及未来五年前景预测报告

报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国风电装备行业现状调研及未来五年前景预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/220471220471.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

第一章 2014-2015年风电设备产业链分析

第一节 2014-2015年风电产业链

- 一、风电设备上下游
- 二、风机概述
- 三、叶片
- 四、机舱
- 五、齿轮箱
- 六、发电机
- 七、控制系统
- 八、金属结构件

第二节 2014-2015年产业特征

- 一、风电装备成本结构
- 二、风电产业业盈利能力
- 三、风电产业生命周期
- 四、风电机组产业链
- 五、风电设备进入壁垒

第二章 2014-2015年全球风电设备产业运行态势分析

第一节 近两年全球风电装机容量

- 一、全球累计装机容量
- 二、全球年度装机容量
- 三、风电装机区域容量
- 四、全球风电产业竞争格局

第二节 2014-2015年全球风电设备供应情况分析

- 一、全球风机制造供应商
- 二、风电机组供应
- 三、风电零件供给

第三节 2014-2015年全球部分国家风电市场分析

- 一、美国
- 二、欧洲
- 三、印度

第四节 2014-2015年领先企业风机竞争力

- 一、Vestas
- 二、Enercon

三、Gamesa

四、GE Wind

第五节2015-2020年风电设备未来趋势

第三章 2014-2015年中国风电装备产业运行态势分析

第一节 近几年中国风力装机容量分析

一、2000-2010年中国累计装机容量及增长率情况

二、2007-2010年中国风电地区风电装机容量

第二节2010-2020年风电装机规划

一、风电装机容量规划

二、2010-2050年目标分析

第三节 2014-2015年中国风电存在问题

一、风电规划比较粗放

二、激励政策不够完善

三、项目审批仍存问题

四、风电并网问题突出

五、系统调度难度加大

六、机组质量亟待提高

七、基础领域需要加强

第四章 2014-2015年中国风电装备产业竞争新格局透析

第一节2014-2015年中国风电竞争梯队

一、中国风电第一梯队

二、中国风电第二梯队

三、中国风电第三梯队

第二节 2014-2015年风电配套格局分析

一、发电机与整机企业配套关系

二、叶片与整机企业配套关系

三、齿轮箱与整机企业配套关系

四、控制系统与整机企业配套关系

第三节 2014-2015年中国风电区域基地分析

一、天津风电基地

二、乌鲁木齐风电基地

三、内蒙古风电基地

四、上海风电基地

五、无锡风电基地

六、酒泉风电基地

七、德阳风电基地

八、保定风电基地

九 湖南风电基地

第五章 2014-2015年中国风电整机市场运行形态分析

第一节 2014-2015年整机市场分析

一、中国风电整机数量

二、风电整机产能

三、市场竞争格局

四、市场盈利分析

五、技术水平现状

第二节 2014-2015年海上风电整机分析

一、国内海上风电机技术

二、企业海上风电机研发

三、内外资市场竞争态势

第三节 2014-2015年中国风电整机厂商竞争力

一、金风科技

二、上海电气集团上海电机厂有限公司

三、东方电气集团东方汽轮机有限公司

四、湘电股份

五、其它

1、华锐风电

2、明阳风电

3、浙江运达

第四节 2015-2020年中国风电整机发展趋势

第六章 2014-2015年中国风电叶片市场分析

第一节 2014-2015年叶片市场分析

一、全球叶片市场格局

二、国内叶片研发格局

三、叶片供给格局分析

第二节 2014-2015年中国风电叶片厂商竞争力

一、株洲时代新材料科技股份有限公司

二、保定天威保变电气股份有限公司

三、东方电气股份有限公司

四、中材科技股份有限公司

五、中航(保定)惠腾风电设备公司

六、连云港中复连众复合材料集团有限公司

七、恩德（银川）风电设备制造有限公司

第七章 2014-2015年中国风电齿轮箱市场分析

第一节 2014-2015年中国风电齿轮箱市场分析

一、国际齿轮箱格局

二、中国齿轮箱格局

第二节 2014-2015年中国风电齿轮箱厂商竞争力

一、重庆齿轮箱有限责任公司

二、杭州前进齿轮箱集团有限公司

三、常州市高能齿轮箱有限公司

四、宁波东力传动设备股份有限公司

五、杭州发达齿轮箱集团有限公司

第八章 2014-2015年中国风电轴承市场分析

第一节 2014-2015年中国风电风电轴承市场分析

一、轴承产业竞争动态

二、国内市场规模分析

三、国外市场规模

四、产业投资风险分析

第二节 2014-2015年中国风电轴承厂商竞争力分析

一、瓦房店轴承股份有限公司

二、浙江天马轴承股份有限公司

三、西北轴承股份有限公司

四、马鞍山方圆回转支承股份有限公司

五、风电轴承其它企业运行分析

1、洛阳市冶金轴承厂（河南）

2、大连冶金轴承集团有限公司（大连 变浆、偏航轴承）

3、齐重数控装备股份有限公司（黑龙江）

4、北京京冶轧机轴承制造有限公司

第九章 2014-2015年中国风电发电机市场分析

第一节 2014-2015年中国风电发电机市场分析

一、风电发电机和常规发电机的区别

二、国家风电电机研究室在株洲成立

三、风电发电机市场动态分析

四、发电机市场的竞争分析

第二节 2014-2015年中国风电发电机厂商竞争力

一、上海电机厂

二、兰州电机厂

三、沈阳电机厂

四、永济电机厂

第十章 2014-2015年中国风电电控市场分析

第一节 2014-2015年中国风电电控市场分析

一、风电机组电控系统项目分析

二、风电机组电控系统产业化关键技术

三、风电机组电控系统市场动态分析

第二节 2014-2015年中国风电电控企业竞争力分析

一、福建龙净环保股份有限公司

二、合肥阳光

三、许继电气

四、昆明电机有限责任公司

第十一章 2015-2020年中国风电设备行业投资机会与风险分析

第一节 近几年国内风电设备投资状况分析

第二节 2015-2020年中国风电设备行业投资环境分析

一、中国宏观经济环境分析

二、中国风电设备行业政策环境分析

三、中国风电设备行业投资社会环境分析

第三节 2015-2020年中国风电设备投资机会分析

一、全球风电投资已步入繁荣时代

二、国内风电企业百舸争流，产业瓶颈急需突破

三、寻找投资价值凸显类风电企业

四、重点公司投资亮点及评级

五、行业发展面临主要风险

第四节 新能源战略对风电设备投资的影响分析

第五节 2015-2020年中国风电设备行业投资策略分析

第十二章 2015-2020年中国风电设备发展趋势及策略

第一节 2015-2020年中国风电设备行业发展趋势分析

一、风电设备市场前景广阔

二、风电设备将成我国环氧树脂行业大市场

三、风力发电装备制造业前景光明

四、国家将出台政策扶持风电设备产业

第二节 2015-2020年中国风电设备制造业发展机遇

第三节2015-2020年中国风电设备行业发展策略

一、我国风电设备制造技术发展的建议

二、中国风电装备制造业面临的挑战及应对策略

第四节 专家投资观点

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/220471220471.html>