



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2015-2020年中国风电轴承市场 分析预测及投资战略研究报告

## 一、调研说明

《2015-2020年中国风电轴承市场分析预测及投资战略研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/253996.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

### 第一部分 风电轴承运行背景点评

#### 第一章 风电轴承产业相关概述

##### 第一节 轴承产业基础阐述

###### 一、轴承业发展

###### 二、轴承产业链分析

###### 三、轴承产品分类及性能指标

###### 四、轴承技术工艺

###### 五、主要轴承产品介绍

##### 第二节 风电轴承简述

###### 一、风电轴承的类型及作用

###### 二、风电轴承性能参数

###### 三、风电轴承成本、寿命

###### 四、风电轴承的应用及特点

##### 第三节 风电轴承发展及意义

#### 第二章 2013-2014年国外轴承行业发展概况分析

##### 第一节 2013-2014年国外轴承行业概述

###### 一、国外轴承市场的分类

###### 二、国外轴承工业的变迁与特点

###### 三、国外政府在轴承工业中的作用

###### 四、国外主要轴承制造国家发展情况

##### 第二节 2013-2014年国外轴承工业区域市场分析

###### 一、北美洲市场

###### 二、欧洲市场

###### 三、亚洲及大洋洲市场

###### 四、拉丁美洲市场

###### 五、中东及其它地区市场

#### 第三章 2013-2014年中国风电轴承行业市场发展环境分析（PEST分析法）

##### 第一节 2013-2014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、财政收支状况（年度更新）

八、中国汇率调整（人民币升值）

九、存贷款基准利率调整情况

十、存款准备金率调整情况

十一、社会消费品零售总额

十二、对外贸易&进出口

第二节 2013-2014年中国风电轴承行业政策环境分析

一、风电轴承产业政策分析

二、风电轴承相关产业政策解读

1、风电及风电设备产业政策分析

2、轴承产业政策分析

3、其它

三、风电轴承进出口贸易政策分析

第三节 2013-2014年中国风电轴承行业技术环境分析

第四章2013-2014年中国风电设备行业运行情况分析

第一节2013-2014年中国风电设备行业发展现状分析

一、我国将取消风电设备特许权

二、取消风电设备国产化率影响分析

三、风电设备在"过剩"中寻求突破

四、中国风电设备自主化率已达86%

五、中国风电设备制造迈向自主创新之路

六、风电设备行业面临巨大的发展机遇

第二节2013-2014年中国风电设备产业面临的问题分析

一、中国风电设备制造业体系构建尚不健全

二、我国风电设备面临产业化难题

三、风电设备制造业引众公司折腰

第三节2013-2014年中国风电设备制造业的发展分析

一、风力发电现状

二、风电设备制造业的现状和发展趋势

三、风电机组技术的现状和发展趋势

第四节2013-2014年中国风电设备制造企业的优势分析

第五节2013-2014年中国风电设备国产化分析

一、国产风电设备突围

二、我国风电设备国产化发展之路

三、风电设备国产化前景看好

四、自主创新是国产化的必由之路

第五章 2013-2014年中国轴承行业发展概况分析

第一节 2013-2014年中国轴承行业发展概况分析

一、中国轴承的发展历程

二、中国轴承工业的主要亮点

三、我国轴承工业发展规划

四、中国风电轴承发展迅猛

第二节 2013-2014年中国轴承制造业深度透析

一、中国轴承工业亮点聚焦

二、我国轴承制造企业生存环境

三、我国轴承行业利润受挤压及影响分析

四、全球金融危机下轴承企业的应对措施

第三节 2013-2014年中国部分地区轴承行业发展分析

一、浙江慈溪市轴承行业发展状况

二、河北临西轴承工业发展分析

三、浙江常山五大措施发展轴承产业

第四节 2013-2014年中国轴承行业兼并重组分析

一、中国轴承行业兼并重组的类型

二、中国轴承行业兼并重组的环境

三、中国轴承行业兼并重组的动机

第六章 2007-2014年中国轴承制造行业数据监测分析

第一节 2007-2014年中国轴承制造行业规模分析

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年中国轴承制造行业结构分析

### 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年中国轴承制造行业产值分析

### 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 2007-2014年中国轴承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年中国轴承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

## 第七章 2007-2014年中国轴承产量统计分析

### 第一节 2007-2013年全国轴承产量分析

### 第二节 2014年全国及主要省份轴承产量分析

### 第三节 2014年轴承产量集中度分析

## 第二部分 风电轴承市场动态聚焦

## 第八章 2013-2014年中国风电轴承市场运行态势分析

### 第一节 2013-2014年中国风电轴承市场运行动态

#### 一、风电轴承市场繁荣

#### 二、洛阳LYC公司风电轴承研制频频发力

#### 三、成都天马风电轴承站市场份额

### 第二节 2013-2014年中国风电轴承市场热点产品供需分析

#### 一、偏航轴承

#### 二、变桨轴承

#### 三、传动系统Nsk轴承

### 第三节 2013-2014年中国风电轴承进出口贸易热点分析

一、国内风电轴承企业即将实现进口替代

二、风电用轴承被剔除鼓励进口目录 将不再享受贴息

## 第九章 2006-2014年中国滚动轴承进出口数据监测分析

### 第一节 2006-2014年中国滚动轴承进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

### 第二节 2006-2014年中国滚动轴承出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

### 第三节 2006-2014年中国滚动轴承进出口平均单价分析

### 第四节 2006-2014年中国滚动轴承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

## 第十章 2013-2014年中国风电轴承产业运行态势分析

### 第一节 2013-2014年中国风电设备选型的技术经济分析

一、风电设备的选型技术

二、风电设备选型的主要经济指标

三、风电设备选型工程案例分析

### 第二节 2013-2014年中国轴承行业发展新技术分析

一、轴承热处理新技术

二、轴承磨削新技术

三、油膜轴承新技术

四、轴承套圈磨超加工新技术

### 第三节 2013-2014年中国风电轴承技术分析

一、风电轴承技术概述

二、风电轴承加工工艺流程

三、风电轴承材料选择及精度等级

四、风电轴承的润滑及安装

五、风机轴承的类型选择

六、风机轴承损坏原因及对策

## 第三部分 风电轴承市场竞争格局分析

### 第十一章 2013-2014年中国风电轴承产业竞争态势分析

## 第一节 2013-2014年中国风电轴承业竞争总况

- 一、风电轴承产品竞争日趋激烈
- 二、风电轴承寡头垄断竞争格局已经形成
- 三、西门子加速扩张步伐抢滩海上风电轴承

## 第二节 2013-2014年中国风电轴承业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、生产企业的集中分布

## 第三节 2015-2020年中国风电轴承业竞争趋势分析

## 第十二章 2013-2014年全球风电轴承巨头企业运行透析

### 第一节 瑞典SKF公司（瑞典 进口）

### 第二节 日本NSK公司

### 第三节 日本NTN公司

### 第四节 美国TIMKEN公司（美国 进口 铁姆肯湘电主轴轴承在建项目）

### 第五节 FAG（德国 进口INA）

## 第十三章 2013-2014年中国风电轴承顶尖企业运行关键性财务指标分析（企业可自选）

### 第一节 瓦房店轴承股份有限公司

- 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 浙江天马轴承股份有限公司

- 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

### 第三节 西北轴承股份有限公司（在建项目）

- 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 马鞍山方圆回转支承股份有限公司（拟建项目）

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 风电轴承其它企业运行分析

一、洛阳市冶金轴承厂（河南）

二、大连冶金轴承集团有限公司（大连 变浆、偏航轴承）

三、齐重数控装备股份有限公司（黑龙江）

四、北京京冶轧机轴承制造有限公司

### 第十四章 2013-2014年国内风电变流器下游合作主机厂商分析

#### 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 东方电气股份有限公司

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

#### 第三节 维斯塔斯风电科技（北京）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 商都牧机有限责任公司

## 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 沈阳风力发电装备制造基地有限公司

## 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

### 第四部分 风电轴承产业前瞻

## 第十五章 2015-2020年中国风电轴承行业发展趋势预测分析

### 第一节 2015-2020年中国轴承行业的发展趋势展望

#### 一、我国轴承产量预测分析

#### 二、轴承需求量预测分析

#### 三、轴承进出口预测分析

#### 四、中国轴承专业化的趋势越来越明显

### 第二节 2015-2020年中国风电轴承行业的发展趋势展望

#### 一、风电轴承市场供需预测分析

#### 二、风电轴承竞争格局预测分析

#### 三、风电轴承技术发展方向分析

### 第三节 2015-2020年中国风电轴承市场盈利预测分析

## 第十六章 2015-2020年中国风电轴承行业投资战略研究

### 第一节 2014年中国风电轴承行业投资环境分析

### 第二节 2015-2020年中国风电轴承行业投资机会分析

#### 一、风电轴承投资可行性分析

#### 二、风电轴承投资吸引力分析

### 第三节 2015-2020年中国风电轴承投资风险分析

#### 一、市场竞争风险分析

#### 二、技术风险分析

#### 三、其它风险分析

### 第四节 专家建议

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/253996.html>

## 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数

据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度, 众多新老客户。