



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2016-2022年中国风电塔筒市场发展现状及战略咨询报告

# 一、调研说明

《2016-2022年中国风电塔筒市场发展现状及战略咨询报告》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/278110.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](mailto: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

风电塔筒就是风力发电的塔杆，在风力发电机组中主要起支撑作用，同时吸收机组震动。

风电塔筒的生产工艺流程一般如下：数控切割机下料，厚板需要开坡口，卷板机卷板成型后，点焊，定位，确认后进行内外纵缝的焊接，圆度检查后，如有问题进行二次较圆，单节筒体焊接完成后，采用液压组对滚轮架进行组对点焊后，焊接内外环缝，直线度等公差检查后，焊接法兰后，进行焊缝无损探伤和平面度检查，喷砂，喷漆处理后，完成内件安装和成品检验后，运输至安装现场。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一部分 风电塔筒行业发展环境

第一章 风电塔筒行业发展综述

第一节 风电塔筒行业概述

一、风电塔筒行业的定义

二、风电塔筒行业的特点

三、风电塔筒行业的分类

第二节 风电塔筒行业产业链分析

一、行业产业链结构

二、上游行业分析

三、下游行业分析

四、行业产业链价值环节分析

第三节 风电塔筒市场特征分析

一、市场规模

二、产业关联度

三、影响需求的关键因素

四、国内和国际市场

五、主要竞争因素

六、生命周期

## 第二章 风电塔筒行业发展环境分析

### 第一节 风电塔筒行业政策环境分析

- 一、行业监管管理体制
- 二、行业相关政策分析
- 三、上下游产业政策影响
- 四、进出口政策影响分析

### 第二节 中国经济发展环境分析

- 一、2016年宏观经济
- 二、2016年工业形势
- 三、2016年固定资产投资

### 第三节 2016年中国风电塔筒行业发展社会环境分析 39

- 一、2016年居民消费水平分析
- 二、2016年工业发展形势分析

### 第四节 风电塔筒行业技术环境分析

- 一、风电塔筒行业技术发展水平
- 二、风电塔筒行业技术发展现状
- 三、风电塔筒行业技术发展趋势

## 第二部分 风电塔筒行业运行现状

### 第三章 2013-2016年中国风电塔筒行业发展现状分析

#### 第一节 中国风电塔筒行业发展概述

- 一、中国风电塔筒行业发展现状
- 二、我国风电塔筒行业特点分析
- 三、中国风电塔筒行业面临的问题
- 四、中国风电塔筒行业发展趋势分析

#### 第二节 我国风电塔筒行业发展状况

- 一、2015年中国风电塔筒行业发展回顾
- 二、2016年中国风电塔筒企业发展分析
- 三、2016年我国风电塔筒市场发展分析

#### 第三节 2013-2016年中国风电塔筒行业供需分析

- 一、中国风电塔筒市场供给总量分析
- 二、中国风电塔筒市场供给结构分析
- 三、中国风电塔筒市场需求总量分析

四、中国风电塔筒市场需求结构分析

五、中国风电塔筒市场供需平衡分析

第四节 对中国风电塔筒市场的分析及思考

一、风电塔筒市场分析

二、风电塔筒市场变化的方向

三、中国风电塔筒产业发展的新思路

四、对中国风电塔筒产业发展的思考

第四章 中国风电塔筒行业产销贸易分析及预测

第一节 2013-2016年风电塔筒行业产量分析

一、2013-2016年中国风电塔筒行业产量分析

二、2013-2016年中国风电塔筒产品结构分析

三、2016-2022年中国风电塔筒行业产量预测

第二节 2013-2016年风电塔筒行业销售分析

一、2013-2016年中国风电塔筒行业销量分析

二、2013-2016年中国风电塔筒产品销售结构分析

三、2016-2022年中国风电塔筒行业销量预测

第三节 风电塔筒行业进出口贸易分析

一、2013-2016年风电塔筒行业进口量

二、2013-2016年风电塔筒行业产品进口来源分析

三、2013-2016年风电塔筒行业出口量

四、2013-2016年风电塔筒行业产品出口流向分析

五、2016-2022年风电塔筒行业进出口态势展望

第五章 产品价格影响因素分析及价格趋势预测

第一节 国内产品价格影响因素分析

第二节 国内产品2011-2015年价格回顾

第三节 国内产品当前市场价格及评述

第四节 国内产品2016-2022年期间价格走势预测

第六章 我国风电塔筒行业产业链分析

第一节 风电塔筒行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

## 第二节 风电塔筒上游行业分析

### 一、风电塔筒成本构成

### 二、2013-2016年上游行业发展现状

### 三、2016-2022年上游行业发展趋势

### 四、上游行业对风电塔筒行业的影响

## 第三节 风电塔筒下游行业分析

### 一、风电塔筒下游行业分布

### 二、2013-2016年下游行业发展现状

### 三、2016-2022年下游行业发展趋势

### 四、下游需求对风电塔筒行业的影响

## 第三部分 风电塔筒行业竞争格局

## 第七章 风电塔筒行业竞争格局分析

### 第一节 行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 行业国际竞争力比较

#### 一、生产条件

#### 二、需求条件

#### 三、支援与相关产业

#### 四、企业战略、结构与竞争状态

#### 五、政府的作用

### 第三节 风电塔筒行业主要企业竞争力分析

#### 一、重点企业资产总计对比分析

#### 二、重点企业从业人员对比分析

#### 三、重点企业综合竞争力对比分析

### 第四节 2014-2016年风电塔筒行业竞争格局分析

#### 一、2016年风电塔筒行业竞争格局分析

#### 二、2016年风电塔筒行业产品竞争分析

#### 三、2016年国内主要风电塔筒企业动向

## 第八章 主要风电塔筒企业竞争分析

### 第一节 上海泰胜风能装备股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、产品及业务分析
- 三、经营状况分析
- 四、竞争优势分析
- 五、发展战略分析

### 第二节 天顺风能（苏州）股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、产品及业务分析
- 三、经营状况分析
- 四、竞争优势分析
- 五、发展战略分析

### 第三节 重山风力设备（连云港）有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、产品及业务分析
- 三、经营状况分析
- 四、竞争优势分析
- 五、发展战略分析

### 第四节 辽宁大金重工股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、产品及业务分析
- 三、经营状况分析
- 四、竞争优势分析
- 五、发展战略分析

### 第五节 辽宁华源风力发电设备制造有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、产品及业务分析
- 三、经营状况分析
- 四、竞争优势分析
- 五、发展战略分析

### 第六节 青岛天能电力工程有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、产品及业务分析
- 三、经营状况分析
- 四、竞争优势分析
- 五、发展战略分析

#### 第七节 南京江标集团有限责任公司

- 一、企业发展概况
- 二、产品及业务分析
- 三、经营状况分析
- 四、竞争优势分析
- 五、发展战略分析

#### 第八节 吉林名门风电设备有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、产品及业务分析
- 三、经营状况分析
- 四、竞争优势分析
- 五、发展战略分析

#### 第九节 甘肃科耀电力有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、产品及业务分析
- 三、经营状况分析
- 四、竞争优势分析
- 五、发展战略分析

#### 第十节 赤峰泰胜电力机械有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、产品及业务分析
- 三、经营状况分析
- 四、竞争优势分析
- 五、发展战略分析

### 第四部分 风电塔筒行业投资策略

#### 第九章 2016-2022年风电塔筒行业发展前景

##### 第一节 2016-2022年风电塔筒市场发展前景



- 一、2016-2022年风电塔筒市场发展潜力
- 二、2016-2022年风电塔筒市场发展前景展望
- 第二节 2016-2022年风电塔筒市场发展趋势预测
  - 一、2016-2022年风电塔筒行业发展趋势
  - 二、2016-2022年风电塔筒市场规模预测
- 第三节 2016-2022年中国风电塔筒行业供需预测
  - 一、2016-2022年中国风电塔筒行业供给预测
  - 二、2016-2022年中国风电塔筒行业需求预测
- 第四节 风电塔筒行业投资特性分析
  - 一、风电塔筒行业进入壁垒分析
  - 二、风电塔筒行业盈利因素分析
  - 三、风电塔筒行业盈利模式分析
- 第十章 风电塔筒行业投资策略分析
  - 第一节 风电塔筒行业发展特征
    - 一、风电塔筒行业的周期性
    - 二、风电塔筒行业的区域性
    - 三、风电塔筒行业的上下游
    - 四、风电塔筒行业经营模式
  - 第二节 风电塔筒行业投资形势分析
    - 一、风电塔筒行业发展格局
    - 二、风电塔筒行业进入壁垒
    - 三、风电塔筒行业盈利模式分析
  - 第三节 2016年风电塔筒行业投资效益分析
  - 第四节 2016年风电塔筒行业投资策略研究
  - 第五节 中国风电塔筒行业的投资建议
    - 一、风电塔筒行业投资现状分析
    - 二、风电塔筒行业最新投资动向
    - 三、风电塔筒行业投资及信贷建议
- 第十一章 风电塔筒行业机会及风险分析
  - 第一节 影响风电塔筒行业发展的主要因素
    - 一、2016-2022年影响风电塔筒行业运行的有利因素分析
    - 二、2016-2022年影响风电塔筒行业运行的稳定因素分析

三、2016-2022年影响风电塔筒行业运行的不利因素分析

四、2016-2022年我国风电塔筒行业发展面临的挑战分析

五、2016-2022年我国风电塔筒行业发展面临的机遇分析

第二节 风电塔筒行业投资风险及控制策略分析

一、2016-2022年风电塔筒行业市场风险及控制策略

二、2016-2022年风电塔筒行业政策风险及控制策略

三、2016-2022年风电塔筒行业经营风险及控制策略

四、2016-2022年风电塔筒行业技术风险及控制策略

五、2016-2022年风电塔筒同业竞争风险及控制策略

六、2016-2022年风电塔筒行业其他风险及控制策略

第三节 新进入者应注意的障碍因素分析

第四节 风电塔筒行业投资建议分析

第十二章 研究结论及投资建议

第一节 风电塔筒行业研究结论

第二节 风电塔筒行业投资价值评估

第三节 风电塔筒行业投资建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议（AKWZY）

图表目录：

图表：风电塔筒行业产品的分类

图表：风电塔筒行业成长周期图

图表：2016年GDP初步核算数据

图表：2014-2016年我国消费价格指数增长趋势图

图表：2014-2016年我国居民人均收入情况

图表：2010-2016年我国居民恩格尔系数情况

图表：2016年我国工业增加值月度同比增长率情况

图表：2016年我国人民币对美元的月度汇率

图表：2011-2016年我国对外贸易进出库情况

图表：2011-2016年我国城镇化率情况

图表：2011-2016年我国风电塔筒行业产量情况

图表：2011-2016年我国风电塔筒行业进口情况  
图表：2011-2016年我国风电塔筒行业市场规模  
图表：2011-2016年我国风电塔筒市场需求规模  
图表：2011-2016年风电塔筒产品应用市场需求规模预测  
图表：2011-2016年我国风电塔筒产量预测  
图表：2011-2016年我国风电塔筒行业销售收入预测  
图表：区域发展战略咨询流程图  
图表：区域SWOT战略分析图  
图表：风电塔筒行业投资分析框架

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/278110.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专业提供投资咨询报告、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。