

2013-2018年中国风机行业市场深度研究及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2013-2018年中国风机行业市场深度研究及投资战略咨询报告》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.chyxx.com/research/201307/213534.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

风机是用于输送气体并改变气体能量的一种通用机械，主要用于气体增压、循环、通风换气、排尘。按出口压力，风机分为压缩机、鼓风机和通风机三大类。按气体流动方向与风机轴线的相对位置，又可分为轴流风机、离心风机和斜流风机或混流风机。目前应用较为广泛的风机主要有：离心压缩机、轴流压缩机、离心鼓风机、离心通风机、轴流通风机等。风机广泛应用在冶金、石化、电力、环保、制药等国民经济各个领域。

目前中国风机行业的竞争格局大体上分为一般功能性风机市场和重大技术装备类风机市场两个层次。

1) 一般功能性风机市场竞争格局：

一般功能性风机市场是风机产品的中低端市场。中端市场产品主要包括中低速离心压缩机、鼓风机、大型及特种用途通风机。这些产品的研发与生产要求具有一定的技术水平，目前该市场主要企业有陕鼓、沈鼓、重庆通用工业（集团）公司、上海鼓风机厂有限公司等。国内部分从事气体分离机械、航空发动机行业的企业也逐渐向该市场拓展业务，但由于该类市场的产品技术更新快且营销渠道壁垒较高，这些新进入者并未改变竞争格局。低端市场产品主要为技术含量低的中小型工业通风机，这一市场竞争最为激烈，生产企业超过一千家，普遍规模较小。

2) 重大技术装备类风机市场竞争格局：重大技术装备类风机市场是风机产品的高端市场，重大技术装备类风机技术含量高，结构复杂，制造精度要求高，设计制造的难度大。目前，我国重大技术装备类风机市场中的主要企业有德国曼透平公司、日本三井、美国GE、德国西门子、陕鼓和沈鼓。国内其他企业在该市场所占的份额很小。德国曼透平公司、日本三井、美国GE、德国西门子的产品主要有轴流压缩机、离心压缩机、汽轮机等，在中国市场销售的主要产品为大型轴流压缩机和离心压缩机。

《2013-2018年中国风机行业市场深度研究及投资战略咨询报告》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于风机产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为风机产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析风机产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对风机产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

本报告详述了风机产品的行业概况、市场发展现状及风机产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究风机市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对风机行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对风机产品投资的建议。

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和对外机的投资提供了决策依据。

报告目录：

第一章 风机的相关概述

第一节 风机的基本概念

一、风机的定义

二、风机的分类

第二节 风机其他相关介绍

一、风机的应用

二、风机的主要技术参数

三、主要风机产品介绍

第二章 2012-2013年中国风机产业运行环境分析

第一节 2013年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

一、国民经济增长

二、中国居民消费价格指数

三、工业生产运行情况

四、中国房地产业情况

五、中国制造业采购经理指数

第二节 2012-2013年中国风机产业政策环境分析

第三节 2012-2013年中国风机产业社会环境分析

第三章 2012-2013年中国通用机械行业的发展

第一节 2012-2013年中国通用机械行业发展分析

一、我国通用机械行业发展的三大阶段

二、国内通用机械行业发展概述

三、中国通用机械行业发展的特点

四、国内通用机械制造业大中谋强

第二节 2011-2013年通用机械行业经济运行分析

一、2011年中国通用机械制造业经济运行概况

二、2012年中国通用机械制造业经济运行状况

三、2013年我国通用机械行业运行分析

第三节 2012-2013年中国影响通用机械行业发展的政策因素解析

一、产业政策

二、进出口政策

三、税收政策

四、投资政策

第四节 2012-2013年中国通用机械行业发展存在的问题

一、制约通用机械行业发展的内外因素

二、中国通用机械行业发展面临的挑战

三、国内通用机械行业发展的瓶颈

第五节 2012-2013年中国通用机械行业发展的对策

一、国内通用机械行业发展的主要措施

二、中国通用机械行业的发展战略

三、中国通用机械行业发展建议

第四章 2012-2013年中国风机行业的发展

第一节 2012-2013年中国风机行业的发展概况

一、中国风机行业发展的历程

二、2012年中国风机行业重点企业运行特点

三、2012年我国风机行业经济运行综述

四、中国五企业入围世界风机制造十五强

五、国内风机产品需求概况

六、中国风机市场竞争格局分析

第二节 2012-2013年中国风机行业发展面临的问题

一、国内风机制造业发展的困境

二、中国风机行业国产化的差距

三、国内风机行业缺乏高效节能产品

第三节 2012-2013年中国风机行业发展的对策

一、中国风机行业发展的建议

二、中国风机行业发展节能产品的措施

三、中国风机行业应向大集团化方向发展

四、国内风机企业的营销战略

第五章 2010-2012年中国风机行业投资现状分析

第一节 2010-2012年中国风机、风扇制造行业总体数据分析

一、2010年中国风机、风扇制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国风机、风扇制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国风机、风扇制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国风机、风扇制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国风机、风扇制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国风机、风扇制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国风机、风扇制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国风机、风扇制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国风机、风扇制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国风机、风扇制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国风机、风扇制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2012-2013年湖北广水风机产业的发展

第一节 2012-2013年湖北广水风机行业发展分析

一、湖北广水风机产业发展概况

二、湖北广水市风机产业发展的特点

三、湖北广水风机制造取得的成就

第二节 2012-2013年湖北广水风机行业发展的经验与启示

一、湖北广水服务风机产业的工作重心

二、湖北广水市风机行业发展狠抓专利申请

三、湖北广水风机产业集群发展的启示

第三节 2012-2013年湖北广水风机产业SWOT分析

一、优势（Strength）

二、劣势（Weakness）

三、机会（Opportunity）

四、威胁（Threat）

第四节 2012-2013年湖北广水风机行业发展面临的挑战及对策

一、湖北广水风机行业发展面临的问题

二、湖北广水风机行业发展的对策

三、湖北广水加快风机产业发展的策略

四、湖北广水风机工业发展的建议

五、湖北广水风机企业发展的对策措施

第五节 2012-2013年湖北广水风机行业发展前景

一、湖北广水风机行业发展的总体思路与规划目标

二、湖北广水将全力打造中国风机城

三、湖北广水风机行业发展规划

第七章 2012-2013年中国风机行业重点企业经营状况

第一节 浙江上风实业股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第二节 沈阳鼓风机（集团）有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第三节 陕西鼓风机（集团）有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第四节 武汉鼓风机有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第五节 江苏泰隆集团

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第六节 常熟市鼓风机有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第八章 2012-2013年中国风机技术的发展

第一节 2012-2013年中国风机技术发展分析

一、中国风机制造技术发展状况

二、中国风机行业基本建设和企业重大技术改造概述

三、中国风机企业重大技术装备的开发和应用

四、中国风机行业技术的发展策略

第二节 2012-2013年中国CFB锅炉高压头风机技术

一、CFB锅炉高压头风机技术要求简述

二、中国研制的CFB锅炉一次风机技术特点

三、国内研制的CFB锅炉罗茨风机技术特点

第三节 2012-2013年中国风机控制技术

一、高炉风机防喘振先进控制技术概况

二、变频调速——旁通回流喘振控制技术应用方法及效果

三、PID控制应用于煤气鼓风机变频调速系统分析

第四节 2012-2013年中国风机防磨损技术

- 一、离心风机磨损原因与主要防磨损技术简介
- 二、不同工况条件下风机防磨损技术及其应用分析
- 三、引风机轴瓦磨损修复技术研究

第五节 2012-2013年中国风机其他相关技术的应用

- 一、风机调速技术的选择与节能应用解析
- 二、旋压技术在轴流风机制造中的应用和发展分析
- 三、电磁悬浮轴承技术在鼓风机上的应用分析

第九章 2012-2013年中国风机应用领域的发展

第一节 2012-2013年中国建筑行业发展现状

- 一、中国建筑业发展成就及特点
- 二、风机在建筑地下室防排烟系统中的应用简述
- 三、屋顶风机应用现状及改进对策

第二节 2012-2013年中国冶金行业发展现状

- 一、2012年我国冶金行业运行情况
- 二、风机在冶金行业的应用状况
- 三、冶金行业对风机市场的影响
- 四、冶金行业用风机未来发展趋向

第三节 2012-2013年中国化工行业发展现状

- 一、2012年化工行业整体运行分析
- 二、风机在中国化工行业中的应用概况
- 三、石油化工行业对风机市场的影响
- 四、2013年化工行业展望

第四节 2012-2013年中国电力行业发展现状

- 一、2012年国内电力行业发展现状
- 二、火力发电行业对风机市场的影响
- 三、电力建设迅速发展给风机等辅机行业带来发展机遇
- 四、2013年中国电力行业前景分析

第五节 2012-2013年中国化肥行业发展现状

- 一、2012年我国化肥行业运行状况
- 二、农用化肥行业对风机市场的影响
- 三、2013年化肥行业趋势分析

第十章 2013-2018年中国风机行业前景趋势

第一节 2013-2018年中国通用机械行业发展前景展望

- 一、我国通用机械市场前景乐观
- 二、中国基础设施建设为通用机械行业带来新机遇
- 三、通用机械行业的环保节能发展潜力

第二节 2013-2018年中国风机行业发展前景预测

- 一、风机行业发展形势展望
- 二、风机的发展趋向
- 三、中国风机产品潜在市场看好

第三节 2013-2018年我国风机产业前景预测

- 一、2013-2018年我国风机产业工业总产值预测
- 二、2013-2018年我国风机行业销售收入预测
- 三、2013-2018年我国风机行业利润总额预测
- 四、2013-2018年我国风机行业总资产预测
- 五、2013-2018年我国风机行业经营能力预测
- 六、2013-2018年我国风机行业盈利能力预测
- 七、2013-2018年我国风机行业偿债能力预测

图表目录：（部分）

图表：2010年1-11月中国风机、风扇制造行业全部企业数据分析

图表：2011年中国风机、风扇制造行业全部企业数据分析

图表：2012年中国风机、风扇制造行业全部企业数据分析

图表：2010年1-11月中国风机、风扇制造行业不同规模企业数据分析

图表：2011年1-12月中国风机、风扇制造行业不同规模企业数据分析

图表：2012年1-12月中国风机、风扇制造行业不同规模企业数据分析

图表：2010年1-11月中国风机、风扇制造行业不同所有制企业数据分析

图表：2011年1-12月中国风机、风扇制造行业不同所有制企业数据分析

图表：2012年1-12月中国风机、风扇制造行业不同所有制企业数据分析

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2012-2013年5月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2012-2013年5月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2013年1-5月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年5月-2013年5月全国居民消费价格涨跌幅

图表：2012年5月-2013年5月鲜菜与鲜果价格变动情况

图表：2013年5月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2013年5月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2013年5月居民消费价格主要数据

图表：2012年5月-2013年5月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2013年5月份规模以上工业生产主要数据

图表：2012年5月-2013年5月发电量日均产量及同比增速

图表：2012年5月-2013年5月钢材日均产量及同比增速

图表：2012年5月-2013年5月水泥日均产量及同比增速

图表：2012年5月-2013年5月原油加工量日均产量及同比增速

图表：2012年5月-2013年5月十种有色金属日均产量及同比增速

图表：2012年5月-2013年5月乙烯日均产量及同比增速

图表：2012年5月-2013年5月汽车日均产量及同比增速

图表：2012年5月-2013年5月轿车日均产量及同比增速

图表：2012-2013年5月全国房地产投资开发增速

图表：2012-2013年5月全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表：2012-2013年5月全国商品房销售面积及销售额统计

图表：2012-2013年5月全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表：2013年1-5月份全国房地产开发和销售情况

图表：2013年1-5月份东中西部地区房地产开发投资情况

图表：2013年1-5月份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201307/213534.html>