

# 中国离心风机产业盈利模式深度调研与企业投资 战略咨询报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国离心风机产业盈利模式深度调研与企业投资战略咨询报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/dianji/226515226515.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

离心风机是依靠输入的机械能，提高气体压力并排送气体的机械，它是一种从动的流体机械。离心风机广泛用于工厂、矿井、隧道、冷却塔、车辆、船舶和建筑物的通风、排尘和冷却；锅炉和工业炉窑的通风和引风；空气调节设备和家用电器设备中的冷却和通风；谷物的烘干和选送；风洞风源和气垫船的充气 and 推进等。

中国报告网发布的《中国离心风机产业盈利模式深度调研与企业投资战略咨询报告》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

报告大纲：

### 第一章 中国离心风机行业发展背景

#### 1.1 离心风机定义及分类

##### 1.1.1 离心风机定义

##### 1.1.2 离心风机产品分类

##### 1.1.3 离心风机特点

(1) 非标定制

(2) 制造工艺复杂，检测要求高

(3) 售后服务要求高

#### 1.2 离心风机行业原材料市场分析

##### 1.2.1 离心风机行业产业链简介

##### 1.2.2 钢铁行业发展状况分析

(1) 钢材市场运营及价格走势

(2) 铸件市场运营及价格走势

(3) 锻件市场运营及价格走势

##### 1.2.3 机电行业发展状况分析

(1) 电机行业发展状况分析

(2) 仪表行业发展状况分析

##### 1.2.4 轴承行业发展状况分析

#### 1.3 离心风机行业政策环境分析

##### 1.3.1 行业主管部门及监管体制

##### 1.3.2 离心风机行业相关政策

- (1) 装备制造业相关政策
- (2) 下游行业的发展政策
- (3) 国家的节能环保鼓励政策

### 1.3.3 离心风机行业相关标准

## 第二章 中国离心风机行业发展状况分析

### 2.1 中国风机行业发展状况分析

#### 2.1.1 中国风机行业发展总体概况

#### 2.1.2 中国风机行业发展主要特点

#### 2.1.3 中国风机行业经营状况分析

- (1) 风机制造行业经营效益分析
- (2) 风机制造行业盈利能力分析
- (3) 风机制造行业运营能力分析
- (4) 风机制造行业偿债能力分析
- (5) 风机制造行业发展能力分析

### 2.2 中国离心风机行业发展状况分析

#### 2.2.1 中国离心风机行业发展历程

#### 2.2.2 离心风机行业经营情况分析

- (1) 行业企业规模
- (2) 行业销售规模
- (3) 行业出口规模
- (4) 行业利润水平

#### 2.2.3 离心风机行业经营模式分析

- (1) 原材料采购模式
- (2) 行业生产模式
- (3) 行业销售模式

#### 2.2.4 离心风机行业发展特征分析

#### 2.2.5 离心风机行业发展影响因素

### 2.3 中国离心风机行业竞争状况分析

#### 2.3.1 行业五力模型分析

- (1) 上游议价能力
- (2) 下游议价能力
- (3) 潜在进入者威胁
- (4) 替代品威胁
- (5) 行业竞争格局

#### 2.3.2 外资企业在华竞争分析

- (1) 英国豪顿集团 (Howden)
- (2) 日本荏原集团 (Ebara)
- (3) 德国透平通风技术有限公司 (TLT)
- (4) 日本日立公司 (Hitachi)
- (5) 法国法拉克公司 (FlaktWoodsSolyventVentec)
- (6) 意大利比德洛奇集团 (Boldrocchi)
- (7) 法国阿尔斯通公司 (ALSTOM)
- (8) 意大利新比隆公司 (NuovoPignoneS.P.A.)
- (9) 韩国SJT公司
- (10) 丹麦HV-TuBor公司

### 2.3.3 行业竞争趋势分析

## 第三章 中国离心风机行业主要产品市场分析

### 3.1 离心风机行业产品结构特征

### 3.2 按技术含量分类产品市场分析

#### 3.2.1 低端离心风机产品市场分析

- (1) 低端离心风机应用现状
- (2) 低端离心风机市场竞争状况
- (3) 低端离心风机市场前景预测

#### 3.2.2 中端离心风机产品市场分析

- (1) 中端离心风机应用现状
- (2) 中端离心风机市场竞争状况
- (3) 中端离心风机市场前景预测

#### 3.2.3 高端离心风机产品市场分析

- (1) 高端离心风机应用现状
- (2) 高端离心风机市场竞争状况
- (3) 高端离心风机市场前景预测

### 3.3 按输送气体风压分类产品市场分析

#### 3.3.1 离心通风机市场分析

- (1) 离心通风机应用现状
- (2) 离心通风机主要生产企业
- (3) 离心通风机市场前景预测

#### 3.3.2 离心鼓风机市场分析

- (1) 离心鼓风机应用现状
- (2) 离心鼓风机主要生产企业
- (3) 离心鼓风机市场发展前景

## 第四章 中国离心风机行业需求分析

### 4.1 离心风机行业下游应用分布

### 4.2 钢铁冶炼行业对离心风机的需求分析

#### 4.2.1 中国钢铁行业发展状况分析

- (1) 钢铁行业产销规模分析
- (2) 钢铁行业兼并重组动向
- (3) 钢铁行业落后产能淘汰情况
- (4) 钢铁行业最新投资动向

#### 4.2.2 离心风机在钢铁冶炼中的应用分析

#### 4.2.3 钢铁冶炼用离心风机市场竞争状况

- (1) 国内主要生产企业竞争状况
- (2) 国外主要竞争者及市场份额

#### 4.2.4 钢铁冶炼行业对离心风机的需求预测

### 4.3 火力发电行业对离心风机的需求分析

#### 4.3.1 中国火力发电行业发展状况分析

- (1) 火力发电行业装机容量
- (2) 火力发电行业发展方向
- 1) 以大代小

- 2) 老机组脱硫脱硝改造

- 3) 循环流化床新型环保发电机组

#### 4.3.2 离心风机在火力发电行业中的应用分析

#### 4.3.3 火力发电行业用离心风机市场竞争状况

- (1) 国内主要生产企业竞争状况
- (2) 国外主要竞争者及市场份额

#### 4.3.4 火力发电行业对离心风机的需求预测

## 第五章 中国离心风机行业主要企业生产经营分析

### 5.1 离心风机企业发展总体状况分析

#### 5.1.1 离心风机行业企业规模

#### 5.1.2 离心风机行业工业产值状况

#### 5.1.3 离心风机行业销售收入和利润

#### 5.1.4 主要离心风机企业创新能力分析

### 5.2 离心风机行业领先企业个案分析

#### 5.2.1 江苏金通灵风机股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析

- (3) 企业产品应用分布
  - (4) 企业产品销售渠道
  - (5) 企业产品主要客户
  - (6) 企业技术研发情况
  - (7) 企业经营状况分析
  - 1) 主要经济指标分析
  - 2) 盈利能力分析
  - 3) 运营能力分析
  - 4) 偿债能力分析
  - 5) 发展能力分析
  - (8) 企业经营状况SWOT分析
  - (9) 企业投资兼并与重组分析
  - (10) 企业最新发展动向分析
- 5.2.2 西安陕鼓通风设备有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业产品应用分布
  - (4) 企业经营状况分析
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
- 5.2.3 沈阳鼓风机通风设备有限责任公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业产品应用分布
  - (4) 企业产品销售渠道
  - (5) 企业经营状况分析
  - (6) 企业经营状况SWOT分析
- 5.2.4 平鼓风机股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业产品应用分布
- (4) 企业产品销售渠道
- (5) 企业技术研发情况
- (6) 企业经营状况分析
- (7) 企业经营状况SWOT分析

## 第六章 :中国离心风机行业发展趋势分析

## 6.1 中国离心风机行业发展趋势分析

### 6.1.1 中国离心风机市场发展趋势分析

- (1) 制造服务一体化
- (2) 制造集成一体化
- (3) 高效节能化
- (4) 产品大型化
- (5) 销售全球化

### 6.1.2 中国离心风机行业发展方向分析

- (1) 实行大集团战略
- (2) 企业专业化
- (3) 新产品开发
- (4) 工程化配套
- (5) 系统节能改造

### 6.1.3 中国离心风机行业发展前景预测

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianji/226515226515.html>