

# 2007-2008年中国风机产业 研究发展分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2007-2008年中国风机产业研究发展分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/200806/1042.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

### 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、通用机械行业的发展

##### 第一节、通用机械行业发展分析

###### 一、中国通用机械行业的成就回顾

###### 二、中国通用机械行业发展概况

###### 三、国内通用机械制造业大中谋强

##### 第二节、2005-2007年9月通用机械行业经济运行分析

###### 一、2005年中国通用机械制造业经济运行综述

###### 二、2006年中国通用机械制造业经济运行概况

###### 三、2007年1-9月国内通用机械行业经济运行解析

##### 第三节、通用机械行业发展存在的问题

###### 一、中国通用机械行业发展面临的挑战

###### 二、中国通用机械行发展中存在的问题

###### 三、国内通用机械行业发展的瓶颈

##### 第四节、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重点建议

#### 第三章、风机行业的发展

##### 第一节、中国风机行业的发展概况

###### 一、中国风机行业发展的历程

###### 二、2006年国内风机行业发展分析

三、国内风机产品需求概况

四、中国风机市场竞争格局分析

第二节、“十五”期间中国风机行业发展分析

一、“十五”期间中国风机行业经济运行状况

二、“十五”期间中国风机产业结构浅析

三、“十五”期间中国风机企业改革转制综述

第三节、2005-2007年11月中国风机产品产量分析

一、2005年1-12月全国及重点省市风机产量分析

二、2006年1-12月全国及重点省市风机产量分析

三、2007年1-11月全国及重点省市风机产量分析

第四节、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

第五节、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

第四章、中国风机、风扇制造行业相关经济数据分析

第一节、2005-2007年11月中国风机、风扇制造业总体数据分析

一、2005年1-12月中国风机、风扇制造业全部企业数据分析

二、2006年1-12月中国风机、风扇制造业全部企业数据分析

三、2007年1-11月中国风机、风扇制造业全部企业数据分析

第二节、2006-2007年11月中国风机、风扇制造业不同所有制企业数据分析

一、2006年1-12月中国风机、风扇制造业不同所有制企业数据分析

二、2007年1-11月中国风机、风扇制造业不同所有制企业数据分析

第三节、2006-2007年11月中国风机、风扇制造业不同规模企业数据分析

一、2006年1-12月中国风机、风扇制造业不同规模企业数据分析

二、2007年1-11月中国风机、风扇制造业不同规模企业数据分析

第四节、2005-2007年11月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业数据分析

一、2005年1-12月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业

二、2006年1-12月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业

三、2007年1-11月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业

## 第五章、湖北广水风机产业的发展

### 第一节、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、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、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

### 第四节、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

## 第六章、中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等进出口分析

### 第一节、2001-2007年11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等进出口总体数据

一、2001-2005年，中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等进出口总体数据

二、2006年1-12月中国进口空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等进出口总体数据

三、2007年1-11月中国进口空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等进出口总体数据

### 第二节、2006-2007年11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要省市进出口数据

一、2006年1-12月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要省市进出口数据

二、2007年1-11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要省市进出口数据

### 第三节、2006-2007年11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要国家进出口数据

一、2006年1-12月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要国家进出口数据

二、2007年1-11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要国家进出口数据

## 第七章、重点企业

### 第一节、浙江上风实业股份有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、2006年1-12月浙江上风实业股份有限公司经营状况

#### 三、2007年1-6月浙江上风实业股份有限公司经营状况

#### 四、2007年第三季度浙江上风实业股份有限公司经营状况

### 第二节、沈阳鼓风机（集团）有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、沈鼓集团的发展概况

#### 三、沈鼓风机重大装备已实现国产化

#### 四、沈鼓集团发展的主要成功经验

### 第三节、陕西鼓风机（集团）有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、陕鼓各项工作成效显著

#### 三、陕鼓居国内风机行业首位

#### 四、陕鼓风机发展依托科技创新

### 第四节、武汉鼓风机有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、武鼓发展成就显著

#### 三、武鼓的发展规划

### 第五节、江苏泰隆集团

#### 一、公司简介

#### 二、泰隆全力打造国产风机产业链

#### 三、泰隆争夺国内风机高端市场

### 第六节、常熟市鼓风机有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、常鼓被誉为纺织风机第一家

#### 三、常鼓在市场竞争中的发展战略

## 第八章、中国风机技术的发展

### 第一节、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、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、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、高炉风机防喘振先进控制技术概况

三、旋压技术在轴流风机制造中的应用和发展分析

第九章、风机应用领域的发展

第一节、建筑行业

一、中国建筑业发展概况

二、风机在建筑地下室防排烟系统中的应用简述

三、中国建筑业未来发展展望

第二节、冶金行业

一、2007年中国冶金行业产品产量保持较快增长

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势

第三节、化工行业

一、2007年1-10月中国化工行业运行分析

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

第四节、电力行业

一、2007年中国电力工业发展综述

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

第五节、化肥行业

一、农用化肥行业对风机市场的影响

二、国内化肥行业面临发展机遇

三、国内化肥行业前景展望

## 第十章、风机行业前景趋势

### 第一节、“十一五”期间中国通用机械行业发展规划

#### 一、“十一五”期间中国通用机械主要产品水平发展目标

#### 二、“十一五”期间中国通用机械主要产品调整发展重点

#### 三、“十一五”期间中国通用机械市场需求预测

### 第二节、中国风机的发展前景

#### 一、风机的发展趋向

#### 二、中国风机产品潜在市场看好

#### 三、“十一五”期间中国风机市场需求预测

## 附录

### 附录一：风机安装

## 图表目录：

图表1 2003-2005年中国通用机械行业主要指标情况

图表2 2001-2005年中国通用机械制造业部分产品完成情况

图表3 2005年中国通用机械制造业主要经济指标完成情况

图表4 2005年中国通用机械行业主要产品产量完成情况

图表5 2005年中国通用机械工业总产值、销售收入、利润总额各月同比增幅

图表6 2005年中国通用机械制造业主要经济效益指标完成情况

图表7 2005年中国通用机械行业各月经济效益综合指数

图表8 2005年中国通用机械各种经济成分企业数所占行业比例

图表9 2005年中国通用机械各种经济成分企业产品销售收入所占行业比例

图表10 2005年中国通用机械各种经济成分企业利润总额所占行业比例

图表11 2005年1-12月全国风机产量数据

图表12 2005年1-12月上海市风机产量数据

图表13 2005年1-12月广东省风机产量数据

图表14 2005年1-12月江苏省风机产量数据

图表15 2005年1-12月山东省风机产量数据

图表16 2005年1-12月浙江省风机产量数据

图表17 2005年1-12月北京市风机产量数据

图表18 2005年1-12月河北省风机产量数据

图表19 2006年1-12月全国风机产量数据



- 图表20 2006年1-12月上海市风机产量数据
- 图表21 2006年1-12月广东省风机产量数据
- 图表22 2006年1-12月浙江省风机产量数据
- 图表23 2006年1-12月山东省风机产量数据
- 图表24 2006年1-12月江苏省风机产量数据
- 图表25 2006年1-12月河北省风机产量数据
- 图表26 2006年1-12月广西省风机产量数据
- 图表27 2007年1-11月全国风机产量数据
- 图表28 2007年1-11月上海市风机产量数据
- 图表29 2007年1-11月浙江省风机产量数据
- 图表30 2007年1-11月广东省风机产量数据
- 图表31 2007年1-11月山东省风机产量数据
- 图表32 2007年1-11月江苏省风机产量数据
- 图表33 2007年1-11月河北省风机产量数据
- 图表34 2007年1-11月河南省风机产量数据
- 图表35 2005年1-12月年中国风机、 风扇制造业全部企业数据分析
- 图表36 2006年1-12月年中国风机、 风扇制造业全部企业数据分析
- 图表37 2007年1-11月年中国风机、 风扇制造业全部企业数据分析
- 图表38 2006年1-12月中国风机、 风扇制造业国有企业工业数据
- 图表39 2006年1-12月中国风机、 风扇制造业集体企业工业数据
- 图表40 2006年1-12月中国风机、 风扇制造业股份合作制企业工业数据
- 图表41 2006年1-12月中国风机、 风扇制造业股份制企业工业数据
- 图表42 2006年1-12月中国风机、 风扇制造业私营企业工业数据
- 图表43 2006年1-12月中国风机、 风扇制造业外商和港澳台投资企业工业数据
- 图表44 2006年1-12月中国风机、 风扇制造业其他类型企业工业数据
- 图表45 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计工业总产值对比
- 图表46 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计产品销售收入对比
- 图表47 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计资产总计对比
- 图表48 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计利润总额对比
- 图表49 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计工业总产值增长对比
- 图表50 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计产品销售收入增长对比
- 图表51 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计利润总额增长对比

- 图表52 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业产销率对比
- 图表53 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业流动资产周转次数对比
- 图表54 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业人均销售率对比
- 图表55 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业亏损面对比
- 图表56 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业销售利润率对比
- 图表57 2006年1-12月中国不同所有制风机、 风扇制造企业资金利税率对比
- 图表58 2007年1-11月中国风机、 风扇制造业国有企业工业数据
- 图表59 2007年1-11月中国风机、 风扇制造业集体企业工业数据
- 图表60 2007年1-11月中国风机、 风扇制造业股份合作制企业工业数据
- 图表61 2007年1-11月中国风机、 风扇制造业股份制企业工业数据
- 图表62 2007年1-11月中国风机、 风扇制造业私营企业工业数据
- 图表63 2007年1-11月中国风机、 风扇制造业外商和港澳台投资企业工业数据
- 图表64 2007年1-11月中国风机、 风扇制造业其他类型企业工业数据
- 图表65 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计工业总产值对比
- 图表66 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计产品销售收入对比
- 图表67 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计资产总计对比
- 图表68 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计利润总额对比
- 图表69 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计工业总产值增长对比
- 图表70 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计产品销售收入增长对比
- 图表71 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业累计利润总额增长对比
- 图表72 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业产销率对比
- 图表73 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业流动资产周转次数对比
- 图表74 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业人均销售率对比
- 图表75 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业亏损面对比
- 图表76 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业销售利润率对比
- 图表77 2007年1-11月中国不同所有制风机、 风扇制造企业资金利税率对比
- 图表78 2006年1-12月中国风机、 风扇制造业大型企业工业数据
- 图表79 2006年1-12月中国风机、 风扇制造业中型企业工业数据
- 图表80 2006年1-12月中国风机、 风扇制造业小型企业工业数据
- 图表81 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计工业总产值对比
- 图表82 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计产品销售收入对比
- 图表83 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计利润总额对比

- 图表84 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计全部从业人员平均人数对比
- 图表85 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计工业总产值增长率对比
- 图表86 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计产品销售收入增长率对比
- 图表87 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计利润总额增长对比
- 图表88 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计固定资产净值平均余额比上年增长对比
- 图表89 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业亏损面对比
- 图表90 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业销售利润率对比
- 图表91 2006年1-12月中国不同规模风机、 风扇制造企业资金利税率对比
- 图表92 2007年1-11月中国风机、 风扇制造业大型企业工业数据
- 图表93 2007年1-11月中国风机、 风扇制造业中型企业工业数据
- 图表94 2007年1-11月中国风机、 风扇制造业小型企业工业数据
- 图表95 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计工业总产值对比
- 图表96 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计产品销售收入对比
- 图表97 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计利润总额对比
- 图表98 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计全部从业人员平均人数对比
- 图表99 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计工业总产值增长率对比
- 图表100 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计产品销售收入增长率对比
- 图表101 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计利润总额增长对比
- 图表102 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业累计固定资产净值平均余额比上年增长对比
- 图表103 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业亏损面对比
- 图表104 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业销售利润率对比
- 图表105 2007年1-11月中国不同规模风机、 风扇制造企业资金利税率对比
- 图表106 2005年1-12月中国风机、 风扇制造销售收入前十家企业情况
- 图表107 2005年1-12月中国风机、 风扇制造销售收入前十家企业累计产品销售收入
- 图表108 2005年1-12月中国风机、 风扇制造销售收入前十家企业累计资产总计
- 图表109 2005年1-12月中国风机、 风扇制造销售收入前十家企业累计利润总额
- 图表110 2005年1-12月中国风机、 风扇制造销售收入前十家企业累计全部从业人员平均人数
- 图表111 2006年1-12月中国风机、 风扇制造销售收入前十家企业情况
- 图表112 2006年1-12月中国风机、 风扇制造销售收入前十家企业累计产品销售收入
- 图表113 2006年1-12月中国风机、 风扇制造销售收入前十家企业累计资产总计

- 图表114 2006年1-12月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业累计利润总额
- 图表115 2006年1-12月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业累计全部从业人员平均人数
- 图表116 2007年1-11月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业情况
- 图表117 2007年1-11月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业累计产品销售收入
- 图表118 2007年1-11月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业累计资产总计
- 图表119 2007年1-11月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业累计利润总额
- 图表120 2007年1-11月中国风机、风扇制造销售收入前十家企业累计全部从业人员平均人数
- 图表121 2001-2005年中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等进口数据
- 图表122 2001-2005年中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等出口数据
- 图表123 2006年1-12月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等进口数据
- 图表124 2006年1-12月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等出口数据
- 图表125 2007年1-11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等进口数据
- 图表126 2007年1-11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等出口数据
- 图表127 2006年1-12月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要省市进口数据
- 图表128 2006年1-12月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要省市出口数据
- 图表129 2007年1-11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要省市进口数据
- 图表130 2007年1-11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要省市出口数据
- 图表131 2006年1-12月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要国家进口数据
- 图表132 2006年1-12月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要国家出口数据
- 图表133 2007年1-11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要国家进口数据
- 图表134 2007年1-11月中国空气泵或真空泵、气体压缩机、风机、风扇等主要国家出口数据
- 图表135 2006年1-12月上风高科主要财务数据
- 图表136 2004-2006年上风高科主要会计数据和财务指标
- 图表137 2006年1-12月上风高科利润数据
- 图表138 2006年1-12月上风高科主营业务分行业和分产品情况
- 图表139 2006年上风高科主营业务分地区情况
- 图表140 2007年1-6月上风高科主要会计数据和财务指标
- 图表141 2007年1-6月上风高科主要会计数据和财务指标
- 图表142 不同调节方式时功率消耗与流量的关系
- 图表143 防喘振控制软件未优化和优化后的轴流风机实用工况范围示意
- 图表144 风机减负荷过程的操作过程示意
- 图表145 旋压轮毂示意

图表146 叶轮与主体风筒间的对应两侧半径间隙之差

图表147 离心、轴流通风机、罗茨、叶氏式鼓风机轴承的径向振幅（双向）

图表148 离心鼓风机、压缩机和增速器轴承的径向振幅（双向）

图表149 轴承温度规定

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200806/1042.html>