



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国离心风机市场 深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国离心风机市场深度分析与投资前景预测报告》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/243447.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1章：中国离心风机行业发展背景 29

1.1 离心风机定义及分类 29

1.1.1 离心风机定义 29

1.1.2 离心风机产品分类 29

1.1.3 离心风机特点 30

(1) 非标定制 30

(2) 制造工艺复杂，检测要求高 30

(3) 售后服务要求高 30

1.2 离心风机行业原材料市场分析 31

1.2.1 离心风机行业产业链简介 31

1.2.2 钢铁行业发展状况分析 31

(1) 钢材市场运营及价格走势 31

(2) 铸件市场运营及价格走势 34

(3) 锻件市场运营及价格走势 35

1.2.3 机电行业发展状况分析 36

(1) 电机行业发展状况分析 36

(2) 仪表行业发展状况分析 37

1.2.4 轴承行业发展状况分析 40

1.3 离心风机行业政策环境分析 42

1.3.1 行业主管部门及监管体制 42

1.3.2 离心风机行业相关政策 42

(1) 装备制造业相关政策 42

(2) 下游行业的发展政策 47

(3) 国家的节能环保鼓励政策 48

1.3.3 离心风机行业相关标准 49

1.4 离心风机行业经济环境分析 55

1.4.1 国际宏观经济走势分析 55

1.4.2 国内宏观经济走势分析 58

1.4.3 中国新型工业化进展分析 70

- 1.5 离心风机行业技术环境分析 72
 - 1.5.1 离心风机行业技术概述 72
 - (1) 风机设计技术 72
 - (2) 风机制造技术 73
 - (3) 风机集成技术 74
 - (4) 风机检测技术 74
 - 1.5.2 离心风机生产工艺流程 75
 - (1) 风系统研发流程 75
 - (2) 大型及通用离心风机主要工艺流程 80
 - (3) 高压离心鼓风机主要工艺流程 80
 - (4) 风系统检测及节能改造流程 80
 - 1.5.3 离心风机行业技术水平 82
 - (1) 离心风机技术现状 82
 - (2) 国内外技术差距 82
 - 1.5.4 离心风机行业新技术研发动向 82
 - 1.5.5 离心风机行业技术发展趋势 83

第2章：中国离心风机行业发展状况分析 84

- 2.1 中国风机行业发展状况分析 84
 - 2.1.1 中国风机行业发展总体概况 84
 - 2.1.2 中国风机行业发展主要特点 84
 - 2.1.3 中国风机行业经营状况分析 86
 - (1) 2013年风机制造行业经营效益分析 86
 - (2) 2013年风机制造行业盈利能力分析 86
 - (3) 2013年风机制造行业运营能力分析 86
 - (4) 2013年风机制造行业偿债能力分析 87
 - (5) 2013年风机制造行业发展能力分析 87
- 2.2 中国离心风机行业发展状况分析 88
 - 2.2.1 中国离心风机行业发展历程 88
 - 2.2.2 离心风机行业经营情况分析 89
 - (1) 行业企业规模 89
 - (2) 行业销售规模 90

(3) 行业出口规模	90
(4) 行业利润水平	91
2.2.3 离心风机行业经营模式分析	92
(1) 原材料采购模式	92
(2) 行业生产模式	94
(3) 行业销售模式	94
2.2.4 离心风机行业发展特征分析	95
2.2.5 离心风机行业发展影响因素	96
2.3 中国离心风机行业竞争状况分析	96
2.3.1 行业五力模型分析	96
(1) 上游议价能力	97
(2) 下游议价能力	97
(3) 潜在进入者威胁	98
(4) 替代品威胁	98
(5) 行业竞争格局	98
2.3.2 外资企业在华竞争分析	98
(1) 英国豪顿集团 (Howden)	98
(2) 日本荏原集团 (Ebara)	99
(3) 德国透平通风技术有限公司 (TLT)	100
(4) 日本日立公司 (Hitachi)	100
(5) 法国法拉克公司 (FlaktWoods Solyvent Ventec)	103
(6) 意大利比德洛奇集团 (Boldrocchi)	103
(7) 法国阿尔斯通公司 (ALSTOM)	103
(8) 意大利新比隆公司 (Nuovo Pignone S.P.A.)	103
(9) 韩国SJT公司	103
(10) 丹麦HV-TuBor公司	104
2.3.3 行业竞争趋势分析	104
第3章：中国离心风机行业主要产品市场分析	105
3.1 离心风机行业产品结构特征	105
3.2 按技术含量分类产品市场分析	105
3.2.1 低端离心风机产品市场分析	105

- (1) 低端离心风机应用现状 105
- (2) 低端离心风机市场竞争状况 105
- (3) 低端离心风机市场前景预测 106
- 3.2.2 中端离心风机产品市场分析 106
 - (1) 中端离心风机应用现状 106
 - (2) 中端离心风机市场竞争状况 106
 - (3) 中端离心风机市场前景预测 106
- 3.2.3 高端离心风机产品市场分析 107
 - (1) 高端离心风机应用现状 107
 - (2) 高端离心风机市场竞争状况 107
 - (3) 高端离心风机市场前景预测 107
- 3.3 按输送气体风压分类产品市场分析 108
 - 3.3.1 离心通风机市场分析 108
 - (1) 离心通风机应用现状 108
 - (2) 离心通风机主要生产企业 110
 - (3) 离心通风机市场前景预测 110
 - 3.3.2 离心鼓风机市场分析 111
 - (1) 离心鼓风机应用现状 111
 - (2) 离心鼓风机主要生产企业 111
 - (3) 离心鼓风机市场发展前景 112
 - 3.3.3 高压离心鼓风机市场分析 112
 - (1) 高压离心鼓风机应用现状 112
 - (2) 高压离心鼓风机主要生产企业 113
 - (3) 高压离心鼓风机市场前景预测 113
- 3.4 按风机叶轮直径大小分类产品市场分析 113
 - 3.4.1 通用离心风机市场分析 113
 - (1) 通用离心风机应用现状 113
 - (2) 通用离心风机主要生产企业 114
 - (3) 通用离心风机市场前景预测 115
 - 3.4.2 大型离心风机市场分析 115
 - (1) 大型离心风机应用现状 115
 - (2) 大型离心风机主要生产企业 115

(3) 大型离心风机市场前景预测 116

第4章：中国离心风机行业需求分析 117

4.1 离心风机行业下游应用分布 117

4.2 钢铁冶炼行业对离心风机的需求分析 117

4.2.1 中国钢铁行业发展状况分析 117

(1) 钢铁行业产销规模分析 117

(2) 钢铁行业兼并重组动向 131

(3) 钢铁行业落后产能淘汰情况 133

(4) 钢铁行业最新投资动向 133

4.2.2 离心风机在钢铁冶炼中的应用分析 134

4.2.3 钢铁冶炼用离心风机市场竞争状况 135

(1) 国内主要生产企业竞争状况 135

(2) 国外主要竞争者及市场份额 135

4.2.4 钢铁冶炼行业对离心风机的需求预测 136

4.3 火力发电行业对离心风机的需求分析 137

4.3.1 中国火力发电行业发展状况分析 137

(1) 火力发电行业装机容量 137

(2) 火力发电行业发展方向 137

4.3.2 离心风机在火力发电行业中的应用分析 149

4.3.3 火力发电行业用离心风机市场竞争状况 149

(1) 国内主要生产企业竞争状况 149

(2) 国外主要竞争者及市场份额 150

4.3.4 火力发电行业对离心风机的需求预测 150

4.4 水泥行业对离心风机的需求分析 151

4.4.1 中国水泥行业发展状况分析 151

(1) 水泥行业产销规模分析 151

(2) 水泥行业兼并重组动向 153

(3) 新型干法水泥生产线规模 154

(4) 新型干法水泥生产线投产动向 154

4.4.2 离心风机在水泥行业中的应用现状 165

4.4.3 水泥行业用离心风机市场竞争状况 165

- (1) 国内主要生产企业竞争状况 165
- (2) 国外竞争对手及市场份额 166
- 4.4.4 水泥行业对离心风机的需求预测 166
- 4.5 石化行业对离心风机的需求分析 167
 - 4.5.1 中国石化行业发展状况分析 167
 - (1) 石化行业发展现状分析 167
 - (2) 大型石化项目建设情况 170
 - (3) 石化装备行业发展现状 171
 - 4.5.2 离心风机在石化行业中的应用现状 172
 - 4.5.3 石化行业用离心风机市场竞争状况 172
 - (1) 国内主要生产企业竞争状况 172
 - (2) 国外主要竞争者及市场份额 172
 - 4.5.4 石化行业对离心风机的需求预测 173
- 4.6 核电行业对离心风机的需求分析 175
 - 4.6.1 中国核电行业发展分析 175
 - (1) 核电装机容量 175
 - (2) 核电站建设情况 175
 - (3) 核电机组建设情况 176
 - 4.6.2 离心风机在核电行业中应用分析 177
 - 4.6.3 核电行业用离心风机市场竞争状况 177
 - 4.6.4 核电行业对离心风机的需求预测 177
- 4.7 污水处理行业对离心风机的需求分析 178
 - 4.7.1 中国城市污水处理行业发展状况分析 178
 - (1) 城市水资源污染情况 178
 - (2) 城市污水处理现状分析 178
 - (3) 污水处理设备市场发展状况 180
 - 4.7.2 离心风机在污水处理行业中应用分析 180
 - 4.7.3 污水处理行业用离心风机市场竞争状况 181
 - (1) 国内主要生产企业竞争状况 181
 - (2) 国外主要竞争者及市场份额 181
 - 4.7.4 污水处理行业对离心风机的需求预测 182
 - (1) 污水处理能力提高带动污水处理设备增长 182

(2) 污水处理设备替代需求将保持快速增长	182
(3) 污水处理行业对离心风机的需求预测	183
4.8 余热发电行业对离心风机的需求分析	184
4.8.1 中国余热发电行业分析	184
(1) 中国能源环境现状	184
(2) 余热资源总量及分布	184
(3) 余热发电行业发展现状	187
4.8.2 离心风机在余热发电行业中应用分析	195
4.8.3 余热发电行业用离心风机市场竞争状况	195
4.8.4 余热发电行业对离心风机的需求预测	196
4.9 其它工业项目对离心风机的需求分析	196
4.9.1 医药行业对离心风机的需求分析	196
4.9.2 水利发电对离心风机的需求分析	196
4.9.3 有色金属冶炼行业对离心风机的需求分析	199
4.9.4 造纸行业对离心风机的需求分析	199
4.9.5 玻璃制造行业对离心风机的需求分析	200
4.9.6 煤炭开采行业对离心风机的需求分析	200
4.9.7 建筑行业对离心风机的需求分析	201
4.10 离心风机出口市场需求分析	201
4.10.1 离心风机行业出口环境分析	201
4.10.2 离心风机行业主要出口企业	202
4.10.3 离心风机行业出口前景预测	202
4.11 离心风机新老产品替换需求分析	203
4.12 离心风机系统检测、节能改造及配件市场需求分析	203
第5章：中国离心风机行业主要企业生产经营分析	204
5.1 离心风机企业发展总体状况分析	204
5.1.1 离心风机行业企业规模	204
5.1.2 离心风机行业销售收入状况	204
5.1.3 离心风机行业利润	205
5.1.4 主要离心风机企业创新能力分析	206
5.2 离心风机行业领先企业个案分析	206

5.2.1 江苏金通灵风机股份有限公司经营情况分析 206

- (1) 企业发展简况分析 206
- (2) 企业产品结构分析 206
- (3) 企业产品应用分布 207
- (4) 企业产品销售渠道 207
- (5) 企业产品主要客户 207
- (6) 企业技术研发情况 208
- (7) 企业经营状况分析 208
 - (一) 企业偿债能力分析 208
 - (二) 企业运营能力分析 210
 - (三) 企业盈利能力分析 213
- (8) 企业经营状况SWOT分析 214
- (9) 企业投资兼并与重组分析 215
- (10) 企业最新发展动向分析 215

5.2.2 西安陕鼓通风设备有限公司经营情况分析 215

- (1) 企业发展简况分析 215
- (2) 企业产品结构分析 216
- (3) 企业产品应用分布 216
- (4) 企业经营状况分析 216
 - (一) 企业偿债能力分析 216
 - (二) 企业运营能力分析 218
 - (三) 企业盈利能力分析 221
- (5) 企业经营状况SWOT分析 222

5.2.3 沈阳鼓风机通风设备有限责任公司经营情况分析 222

- (1) 企业发展简况分析 222
- (2) 企业产品结构分析 223
- (3) 企业产品应用分布 223
- (4) 企业产品销售渠道 223
- (5) 企业经营状况分析 224
 - (一) 企业偿债能力分析 224
 - (二) 企业运营能力分析 226
 - (三) 企业盈利能力分析 228

(6) 企业经营状况SWOT分析 229

5.2.4 四平鼓风机股份有限公司经营情况分析 230

(1) 企业发展简况分析 230

(2) 企业产品结构分析 230

(3) 企业产品应用分布 230

(4) 企业产品销售渠道 230

(5) 企业技术研发情况 231

(6) 企业经营状况分析 231

(一) 企业偿债能力分析 231

(二) 企业运营能力分析 233

(三) 企业盈利能力分析 236

(7) 企业经营状况SWOT分析 237

(8) 企业最新发展动向分析 237

5.2.5 重庆通用工业(集团)有限责任公司经营情况分析 238

(1) 企业发展简况分析 238

(2) 企业产品结构分析 239

(3) 企业产品应用分布 239

(4) 企业产品销售渠道 239

(5) 企业技术研发情况 239

(6) 企业经营状况分析 240

(一) 企业偿债能力分析 240

(二) 企业运营能力分析 242

(三) 企业盈利能力分析 245

(7) 企业经营状况SWOT分析 246

(8) 企业最新发展动向分析 246

5.2.6 上虞市大三角风机有限公司 247

(1) 企业发展简况分析 247

(2) 企业产品结构分析 247

(3) 企业产品应用分布 247

(4) 企业产品销售渠道 247

(5) 企业经营状况分析 247

(一) 企业偿债能力分析 247

- (二) 企业运营能力分析 249
- (三) 企业盈利能力分析 252
- (6) 企业经营状况SWOT分析 253
- 5.2.7 上虞市华成风机有限公司 253
 - (1) 企业发展简况分析 253
 - (2) 企业产品结构分析 254
 - (3) 企业产品应用分布 254
 - (4) 企业产品销售渠道 254
 - (5) 企业经营状况分析 254
 - (一) 企业偿债能力分析 254
 - (二) 企业运营能力分析 256
 - (三) 企业盈利能力分析 259
 - (6) 企业经营状况SWOT分析 260
- 5.2.8 四川大奥风机制造有限公司 260
 - (1) 企业发展简况分析 260
 - (2) 企业产品结构分析 261
 - (3) 企业产品应用分布 261
 - (4) 企业产品销售渠道 261
 - (5) 企业经营状况分析 261
 - (一) 企业偿债能力分析 261
 - (二) 企业运营能力分析 263
 - (三) 企业盈利能力分析 266
 - (6) 企业经营状况SWOT分析 267
- 5.2.9 沈阳风机厂有限公司 267
 - (1) 企业发展简况分析 267
 - (2) 企业产品结构分析 268
 - (3) 企业产品应用分布 268
 - (4) 企业产品销售渠道 268
 - (5) 企业经营状况分析 269
 - (一) 企业偿债能力分析 269
 - (二) 企业运营能力分析 270
 - (三) 企业盈利能力分析 273

- (6) 企业经营状况SWOT分析 274
- 5.2.10 浙江上虞三禾风机有限公司 274
 - (1) 企业发展简况分析 274
 - (2) 企业产品结构分析 275
 - (3) 企业产品应用分布 275
 - (4) 企业产品销售渠道 275
 - (5) 企业经营状况分析 275
 - (一) 企业偿债能力分析 275
 - (二) 企业运营能力分析 277
 - (三) 企业盈利能力分析 280
 - (6) 企业经营状况SWOT分析 281
- 5.2.11 科禄格风机有限公司 281
 - (1) 企业发展简况分析 281
 - (2) 企业产品结构分析 282
 - (3) 企业产品应用分布 282
 - (4) 企业产品销售渠道 282
 - (5) 企业经营状况分析 282
 - (一) 企业偿债能力分析 282
 - (二) 企业运营能力分析 284
 - (三) 企业盈利能力分析 287
 - (6) 企业经营状况SWOT分析 288
- 5.2.12 太仓市盛达风机制造有限公司 288
 - (1) 企业发展简况分析 288
 - (2) 企业产品结构分析 289
 - (3) 企业产品应用分布 289
 - (4) 企业产品销售渠道 289
 - (5) 企业经营状况分析 289
 - (一) 企业偿债能力分析 289
 - (二) 企业运营能力分析 291
 - (三) 企业盈利能力分析 294
 - (6) 企业经营状况SWOT分析 295
- 5.2.13 北京布罗尔鼓风机制造有限公司 295

- (1) 企业发展简况分析 295
- (2) 企业产品结构分析 296
- (3) 企业产品应用分布 296
- (4) 企业产品销售渠道 296
- (5) 企业经营状况分析 297
 - (一) 企业偿债能力分析 297
 - (二) 企业运营能力分析 299
 - (三) 企业盈利能力分析 302
- (6) 企业经营状况SWOT分析 303
- 5.2.14 江苏精彩风机制造有限公司 304
 - (1) 企业发展简况分析 304
 - (2) 企业产品结构分析 304
 - (3) 企业产品应用分布 304
 - (4) 企业产品销售渠道 304
 - (5) 企业经营状况分析 304
 - (一) 企业偿债能力分析 304
 - (二) 企业运营能力分析 306
 - (三) 企业盈利能力分析 309
 - (6) 企业经营状况SWOT分析 310
- 5.2.15 淄博盛霖通风设备有限公司 310
 - (1) 企业发展简况分析 310
 - (2) 企业产品结构分析 311
 - (3) 企业产品应用分布 311
 - (4) 企业产品销售渠道 311
 - (5) 企业经营状况分析 311
 - (一) 企业偿债能力分析 311
 - (二) 企业运营能力分析 313
 - (三) 企业盈利能力分析 316
 - (6) 企业经营状况SWOT分析 317

第6章：中国离心风机行业发展趋势与投资分析 318

6.1 中国离心风机行业发展趋势分析 318

- 6.1.1 中国离心风机市场发展趋势分析 318
 - (1) 制造服务一体化 318
 - (2) 制造集成一体化 318
 - (3) 高效节能化 318
 - (4) 产品大型化 319
 - (5) 销售全球化 319
- 6.1.2 中国离心风机行业发展方向分析 320
 - (1) 实行大集团战略 320
 - (2) 企业专业化 320
 - (3) 新产品开发 321
 - (4) 工程化配套 322
 - (5) 系统节能改造 322
- 6.1.3 中国离心风机行业发展前景预测 323
- 6.2 离心风机行业投资特性分析 323
- 6.2.1 离心风机行业进入壁垒分析 323
 - (1) 业绩壁垒 323
 - (2) 非标准化设计壁垒 323
 - (3) 制造工艺和检测技术壁垒 324
- 6.2.2 离心风机行业投资风险分析 324
 - (1) 宏观经济波动风险 324
 - (2) 原材料价格波动风险 325
 - (3) 行业技术风险 325
 - (4) 行业竞争风险 326
 - (5) 行业产品质量风险 327
- 6.2.3 离心风机行业盈利模式分析 330
- 6.2.4 离心风机行业盈利因素分析 330
- 6.3 离心风机行业投资分析及建议 331
- 6.3.1 离心风机行业投资动向 331
- 6.3.2 离心风机行业招标情况 334
 - (1) 行业招标方式 334
 - (2) 行业招标动态 334
- 6.3.3 离心风机行业投资建议 337

图表目录

- 图表 1 2011年12月-2013年12月仪器仪表行业产销同比增长趋势图 37
- 图表 2 2011年12月-2013年12月仪器仪表行业产销环比增长趋势图 37
- 图表 3 2013年1-12月中国滚动轴承产量分省市统计 40
- 图表 4 2002年 季度—2013年 季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 58
- 图表 5 2002年12月—2013年12月工业增加值月度同比增长率(%) 59
- 图表 6 2002年12月—2013年12月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 61
- 图表 7 2002年1-12月—2013年1-12月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 62
- 图表 8 2002年12月—2013年12月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 64
- 图表 9 2007-2013年我国风机制造行业总资产利润率 86
- 图表 10 2007-2013年我国风机制造行业销售利润率 86
- 图表 11 2007-2013年我国风机制造行业流动资产周转次数 86
- 图表 12 2007-2013年我国风机制造行业资产负债率 87
- 图表 13 2007-2013年我国风机制造行业应收帐款周转率(次) 87
- 图表 14 2007-2013年我国离心风机行业工业总产值及增长情况 90
- 图表 15 2007-2013年我国离心风机行业销售收入及增长情况 90
- 图表 16 2007-2013年我国离心风机行业出口交货值及增长情况 91
- 图表 17 2007-2013年我国离心风机行业出口交货值及增长对比 91
- 图表 18 2007-2013年我国离心风机行业利润总额及增长情况 91
- 图表 19 离心风机行业环境"波特五力"分析模型 96
- 图表 20 2011年12月-2013年12月钢铁行业固定资产投资变化情况 118
- 图表 21 2011年12月-2013年12月钢铁工业增加值变化趋势 119
- 图表 22 2011年12月-2013年12月我国工业和钢铁工业当月增加值增长趋势比较 120
- 图表 23 2011年12月-2013年12月全国房屋累计施工、新开工面积及其同比增长趋势 121
- 图表 24 2011年12月-2013年12月我国汽车各月产销量同比增长趋势比较 121
- 图表 25 2011年12月-2013年12月主要耗钢工业行业当月增加值增长趋势 122
- 图表 26 2011年12月-2013年12月钢材表观消费量及同比增长趋势 123
- 图表 27 2011年12月-2013年12月国内钢材价格指数走势 124
- 图表 28 2011年以来各月主要钢材品种价格指数 125

- 图表 29 2011年12月-2013年12月钢材出口量及同比增长趋势 126
- 图表 30 2011年12月-2013年12月钢材各月进口量及环比比较 127
- 图表 31 2011年12月-2013年12月钢坯及粗锻件各月进口量及环比比较 128
- 图表 32 2011年12月-2013年12月钢材、钢坯累计进口数量同比增长趋势 129
- 图表 33 2011年12月-2013年12月钢材、钢坯进出口贸易差额趋势 130
- 图表 34 2010年12月-2013年12月我国水泥产量及同比增速（单位：万吨，%） 151
- 图表 35 2013年1-12月中国水泥产量分省市统计 152
- 图表 36 列出了高温、中温及低温余热的来源及其温度状况。 187
- 图表 37 2007-2013年我国离心风机行业工业总产值及增长对比 204
- 图表 38 2007-2013年我国离心风机行业销售收入及增长对比 204
- 图表 39 2007-2013年我国离心风机行业利润总额及增长对比 205
- 图表 40 2007-2013年我国离心风机行业应收帐款周转率（次） 206
- 图表 41 近3年江苏金通灵风机股份有限公司资产负债率变化情况 208
- 图表 42 近3年江苏金通灵风机股份有限公司产权比率变化情况 209
- 图表 43 近3年江苏金通灵风机股份有限公司固定资产周转次数情况 210
- 图表 44 近3年江苏金通灵风机股份有限公司流动资产周转次数变化情况 211
- 图表 45 近3年江苏金通灵风机股份有限公司总资产周转次数变化情况 212
- 图表 46 近3年江苏金通灵风机股份有限公司销售毛利率变化情况 213
- 图表 47 近3年西安陕鼓通风设备有限公司资产负债率变化情况 217
- 图表 48 近3年西安陕鼓通风设备有限公司产权比率变化情况 217
- 图表 49 近3年西安陕鼓通风设备有限公司固定资产周转次数情况 218
- 图表 50 近3年西安陕鼓通风设备有限公司流动资产周转次数变化情况 219
- 图表 51 近3年西安陕鼓通风设备有限公司总资产周转次数变化情况 220
- 图表 52 近3年西安陕鼓通风设备有限公司销售毛利率变化情况 221
- 图表 53 近3年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司资产负债率变化情况 224
- 图表 54 近3年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司产权比率变化情况 225
- 图表 55 近3年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司固定资产周转次数情况 226
- 图表 56 近3年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司流动资产周转次数变化情况 227
- 图表 57 近3年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司总资产周转次数变化情况 228
- 图表 58 近3年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司销售毛利率变化情况 229
- 图表 59 近3年四平鼓风机股份有限公司资产负债率变化情况 231
- 图表 60 近3年四平鼓风机股份有限公司产权比率变化情况 232

- 图表 61 近3年四平鼓风机股份有限公司固定资产周转次数情况 233
- 图表 62 近3年四平鼓风机股份有限公司流动资产周转次数变化情况 234
- 图表 63 近3年四平鼓风机股份有限公司总资产周转次数变化情况 235
- 图表 64 近3年四平鼓风机股份有限公司销售毛利率变化情况 236
- 图表 65 近3年重庆通用工业（集团）有限责任公司资产负债率变化情况 240
- 图表 66 近3年重庆通用工业（集团）有限责任公司产权比率变化情况 241
- 图表 67 近3年重庆通用工业（集团）有限责任公司固定资产周转次数情况 242
- 图表 68 近3年重庆通用工业（集团）有限责任公司流动资产周转次数变化情况 243
- 图表 69 近3年重庆通用工业（集团）有限责任公司总资产周转次数变化情况 244
- 图表 70 近3年重庆通用工业（集团）有限责任公司销售毛利率变化情况 245
- 图表 71 近3年上虞市大三角风机有限公司资产负债率变化情况 248
- 图表 72 近3年上虞市大三角风机有限公司产权比率变化情况 249
- 图表 73 近3年上虞市大三角风机有限公司固定资产周转次数情况 250
- 图表 74 近3年上虞市大三角风机有限公司流动资产周转次数变化情况 251
- 图表 75 近3年上虞市大三角风机有限公司总资产周转次数变化情况 252
- 图表 76 近3年上虞市大三角风机有限公司销售毛利率变化情况 252
- 图表 77 近3年上虞市华成风机有限公司资产负债率变化情况 255
- 图表 78 近3年上虞市华成风机有限公司产权比率变化情况 256
- 图表 79 近3年上虞市华成风机有限公司固定资产周转次数情况 257
- 图表 80 近3年上虞市华成风机有限公司流动资产周转次数变化情况 258
- 图表 81 近3年上虞市华成风机有限公司总资产周转次数变化情况 258
- 图表 82 近3年上虞市华成风机有限公司销售毛利率变化情况 259
- 图表 83 近3年四川大奥风机制造有限公司资产负债率变化情况 262
- 图表 84 近3年四川大奥风机制造有限公司产权比率变化情况 263
- 图表 85 近3年四川大奥风机制造有限公司固定资产周转次数情况 264
- 图表 86 近3年四川大奥风机制造有限公司流动资产周转次数变化情况 265
- 图表 87 近3年四川大奥风机制造有限公司总资产周转次数变化情况 266
- 图表 88 近3年四川大奥风机制造有限公司销售毛利率变化情况 266
- 图表 89 近3年沈阳风机厂有限公司资产负债率变化情况 269
- 图表 90 近3年沈阳风机厂有限公司产权比率变化情况 270
- 图表 91 近3年沈阳风机厂有限公司固定资产周转次数情况 271
- 图表 92 近3年沈阳风机厂有限公司流动资产周转次数变化情况 272

图表 93 近3年沈阳风机厂有限公司总资产周转次数变化情况 273

图表 94 近3年沈阳风机厂有限公司销售毛利率变化情况 273

图表 95 近3年浙江上虞三禾风机有限公司资产负债率变化情况 276

图表 96 近3年浙江上虞三禾风机有限公司产权比率变化情况 277

图表 97 近3年浙江上虞三禾风机有限公司固定资产周转次数情况 277

图表 98 近3年浙江上虞三禾风机有限公司流动资产周转次数变化情况 278

图表 99 近3年浙江上虞三禾风机有限公司总资产周转次数变化情况 279

图表 100 近3年浙江上虞三禾风机有限公司销售毛利率变化情况 280

图表 101 近3年科禄格风机有限公司资产负债率变化情况 283

图表 102 近3年科禄格风机有限公司产权比率变化情况 284

图表 103 近3年科禄格风机有限公司固定资产周转次数情况 284

图表 104 近3年科禄格风机有限公司流动资产周转次数变化情况 285

图表 105 近3年科禄格风机有限公司总资产周转次数变化情况 286

图表 106 近3年科禄格风机有限公司销售毛利率变化情况 287

图表 107 近3年太仓市盛达风机制造有限公司资产负债率变化情况 290

图表 108 近3年太仓市盛达风机制造有限公司产权比率变化情况 291

图表 109 近3年太仓市盛达风机制造有限公司固定资产周转次数情况 292

图表 110 近3年太仓市盛达风机制造有限公司流动资产周转次数变化情况 293

图表 111 近3年太仓市盛达风机制造有限公司总资产周转次数变化情况 294

图表 112 近3年太仓市盛达风机制造有限公司销售毛利率变化情况 294

图表 113 近3年北京布罗尔鼓风机制造有限公司资产负债率变化情况 297

图表 114 近3年北京布罗尔鼓风机制造有限公司产权比率变化情况 298

图表 115 近3年北京布罗尔鼓风机制造有限公司固定资产周转次数情况 299

图表 116 近3年北京布罗尔鼓风机制造有限公司流动资产周转次数变化情况 300

图表 117 近3年北京布罗尔鼓风机制造有限公司总资产周转次数变化情况 301

图表 118 近3年北京布罗尔鼓风机制造有限公司销售毛利率变化情况 302

图表 119 近3年江苏精彩风机制造有限公司资产负债率变化情况 305

图表 120 近3年江苏精彩风机制造有限公司产权比率变化情况 306

图表 121 近3年江苏精彩风机制造有限公司固定资产周转次数情况 307

图表 122 近3年江苏精彩风机制造有限公司流动资产周转次数变化情况 308

图表 123 近3年江苏精彩风机制造有限公司总资产周转次数变化情况 309

图表 124 近3年江苏精彩风机制造有限公司销售毛利率变化情况 309

图表 125	近3年淄博盛霖通风设备有限公司资产负债率变化情况	312
图表 126	近3年淄博盛霖通风设备有限公司产权比率变化情况	313
图表 127	近3年淄博盛霖通风设备有限公司固定资产周转次数情况	313
图表 128	近3年淄博盛霖通风设备有限公司流动资产周转次数变化情况	314
图表 129	近3年淄博盛霖通风设备有限公司总资产周转次数变化情况	315
图表 130	近3年淄博盛霖通风设备有限公司销售毛利率变化情况	316
图表 131	2014-2019年离心风机行业同业竞争风险及控制策略	325
图表 132	2014-2019年离心风机行业投资方向预测	327
图表 133	离心风机项目投资注意事项图	333

表格目录

表格 1	近4年江苏金通灵风机股份有限公司资产负债率变化情况	208
表格 2	近4年江苏金通灵风机股份有限公司产权比率变化情况	209
表格 3	近4年江苏金通灵风机股份有限公司固定资产周转次数情况	210
表格 4	近4年江苏金通灵风机股份有限公司流动资产周转次数变化情况	211
表格 5	近4年江苏金通灵风机股份有限公司总资产周转次数变化情况	212
表格 6	近4年江苏金通灵风机股份有限公司销售毛利率变化情况	213
表格 7	近4年西安陕鼓通风设备有限公司资产负债率变化情况	216
表格 8	近4年西安陕鼓通风设备有限公司产权比率变化情况	217
表格 9	近4年西安陕鼓通风设备有限公司固定资产周转次数情况	218
表格 10	近4年西安陕鼓通风设备有限公司流动资产周转次数变化情况	219
表格 11	近4年西安陕鼓通风设备有限公司总资产周转次数变化情况	220
表格 12	近4年西安陕鼓通风设备有限公司销售毛利率变化情况	221
表格 13	近4年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司资产负债率变化情况	224
表格 14	近4年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司产权比率变化情况	225
表格 15	近4年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司固定资产周转次数情况	226
表格 16	近4年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司流动资产周转次数变化情况	227
表格 17	近4年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司总资产周转次数变化情况	228
表格 18	近4年沈阳鼓风机通风设备有限责任公司销售毛利率变化情况	228
表格 19	近4年四平鼓风机股份有限公司资产负债率变化情况	231
表格 20	近4年四平鼓风机股份有限公司产权比率变化情况	232
表格 21	近4年四平鼓风机股份有限公司固定资产周转次数情况	233
表格 22	近4年四平鼓风机股份有限公司流动资产周转次数变化情况	234

表格 23	近4年四平鼓风机股份有限公司总资产周转次数变化情况	235
表格 24	近4年四平鼓风机股份有限公司销售毛利率变化情况	236
表格 25	近4年重庆通用工业（集团）有限责任公司资产负债率变化情况	240
表格 26	近4年重庆通用工业（集团）有限责任公司产权比率变化情况	241
表格 27	近4年重庆通用工业（集团）有限责任公司固定资产周转次数情况	242
表格 28	近4年重庆通用工业（集团）有限责任公司流动资产周转次数变化情况	243
表格 29	近4年重庆通用工业（集团）有限责任公司总资产周转次数变化情况	244
表格 30	近4年重庆通用工业（集团）有限责任公司销售毛利率变化情况	245
表格 31	近4年上虞市大三角风机有限公司资产负债率变化情况	248
表格 32	近4年上虞市大三角风机有限公司产权比率变化情况	249
表格 33	近4年上虞市大三角风机有限公司固定资产周转次数情况	249
表格 34	近4年上虞市大三角风机有限公司流动资产周转次数变化情况	250
表格 35	近4年上虞市大三角风机有限公司总资产周转次数变化情况	251
表格 36	近4年上虞市大三角风机有限公司销售毛利率变化情况	252
表格 37	近4年上虞市华成风机有限公司资产负债率变化情况	254
表格 38	近4年上虞市华成风机有限公司产权比率变化情况	255
表格 39	近4年上虞市华成风机有限公司固定资产周转次数情况	256
表格 40	近4年上虞市华成风机有限公司流动资产周转次数变化情况	257
表格 41	近4年上虞市华成风机有限公司总资产周转次数变化情况	258
表格 42	近4年上虞市华成风机有限公司销售毛利率变化情况	259
表格 43	近4年四川大奥风机制造有限公司资产负债率变化情况	262
表格 44	近4年四川大奥风机制造有限公司产权比率变化情况	263
表格 45	近4年四川大奥风机制造有限公司固定资产周转次数情况	263
表格 46	近4年四川大奥风机制造有限公司流动资产周转次数变化情况	264
表格 47	近4年四川大奥风机制造有限公司总资产周转次数变化情况	265
表格 48	近4年四川大奥风机制造有限公司销售毛利率变化情况	266
表格 49	近4年沈阳风机厂有限公司资产负债率变化情况	269
表格 50	近4年沈阳风机厂有限公司产权比率变化情况	270
表格 51	近4年沈阳风机厂有限公司固定资产周转次数情况	270
表格 52	近4年沈阳风机厂有限公司流动资产周转次数变化情况	271
表格 53	近4年沈阳风机厂有限公司总资产周转次数变化情况	272
表格 54	近4年沈阳风机厂有限公司销售毛利率变化情况	273

表格 55	近4年浙江上虞三禾风机有限公司资产负债率变化情况	275
表格 56	近4年浙江上虞三禾风机有限公司产权比率变化情况	276
表格 57	近4年浙江上虞三禾风机有限公司固定资产周转次数情况	277
表格 58	近4年浙江上虞三禾风机有限公司流动资产周转次数变化情况	278
表格 59	近4年浙江上虞三禾风机有限公司总资产周转次数变化情况	279
表格 60	近4年浙江上虞三禾风机有限公司销售毛利率变化情况	280
表格 61	近4年科禄格风机有限公司资产负债率变化情况	282
表格 62	近4年科禄格风机有限公司产权比率变化情况	283
表格 63	近4年科禄格风机有限公司固定资产周转次数情况	284
表格 64	近4年科禄格风机有限公司流动资产周转次数变化情况	285
表格 65	近4年科禄格风机有限公司总资产周转次数变化情况	286
表格 66	近4年科禄格风机有限公司销售毛利率变化情况	287
表格 67	近4年太仓市盛达风机制造有限公司资产负债率变化情况	290
表格 68	近4年太仓市盛达风机制造有限公司产权比率变化情况	291
表格 69	近4年太仓市盛达风机制造有限公司固定资产周转次数情况	291
表格 70	近4年太仓市盛达风机制造有限公司流动资产周转次数变化情况	292
表格 71	近4年太仓市盛达风机制造有限公司总资产周转次数变化情况	293
表格 72	近4年太仓市盛达风机制造有限公司销售毛利率变化情况	294
表格 73	近4年北京布罗尔鼓风机制造有限公司资产负债率变化情况	297
表格 74	近4年北京布罗尔鼓风机制造有限公司产权比率变化情况	298
表格 75	近4年北京布罗尔鼓风机制造有限公司固定资产周转次数情况	299
表格 76	近4年北京布罗尔鼓风机制造有限公司流动资产周转次数变化情况	300
表格 77	近4年北京布罗尔鼓风机制造有限公司总资产周转次数变化情况	301
表格 78	近4年北京布罗尔鼓风机制造有限公司销售毛利率变化情况	302
表格 79	近4年江苏精彩风机制造有限公司资产负债率变化情况	305
表格 80	近4年江苏精彩风机制造有限公司产权比率变化情况	306
表格 81	近4年江苏精彩风机制造有限公司固定资产周转次数情况	306
表格 82	近4年江苏精彩风机制造有限公司流动资产周转次数变化情况	307
表格 83	近4年江苏精彩风机制造有限公司总资产周转次数变化情况	308
表格 84	近4年江苏精彩风机制造有限公司销售毛利率变化情况	309
表格 85	近4年淄博盛霖通风设备有限公司资产负债率变化情况	311
表格 86	近4年淄博盛霖通风设备有限公司产权比率变化情况	312

表格 87 近4年淄博盛霖通风设备有限公司固定资产周转次数情况 313

表格 88 近4年淄博盛霖通风设备有限公司流动资产周转次数变化情况 314

表格 89 近4年淄博盛霖通风设备有限公司总资产周转次数变化情况 315

表格 90 近4年淄博盛霖通风设备有限公司销售毛利率变化情况 316

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/243447.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）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。