

2013-2018年中国离心风机市场深度分析与投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2013-2018年中国离心风机市场深度分析与投资前景预测报告》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.huaon.com/detail/153421.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

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

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.huaon.com/detail/153421.html>