**2024-2029年中国离心压缩机行业深度调研及发展趋势预测报告**

**报告简介**

离心压缩机(compressor)，是将低压气体提升为高压气体的一种从动的流体机械，是制冷系统的心脏。它从吸气管吸入低温低压的制冷剂气体，通过电机运转带动活塞对其进行压缩后，向排气管排出高温高压的制冷剂气体，为制冷循环提供动力，从而实现压缩→冷凝(放热)→膨胀→蒸发(吸热)的制冷循环。

随着离心压缩机行业竞争的不断加剧，大型企业间并购整合与资本运作日趋频繁，国内外优秀的离心压缩机企业愈来愈重视对行业市场的分析研究，特别是对当前市场环境和客户需求趋势变化的深入研究，以期提前占领市场，取得先发优势。正因为如此，一大批优秀品牌迅速崛起，逐渐成为行业中的翘楚。

目前国内小型离心压缩机市场95%以上依赖于进口，主要品牌有阿特拉斯•科普柯、复盛易利达(FSELLIOTT)、英格索兰、三星及IHI寿力(IHI-SULLAIR)，5家外资企业市场份额合计达到90%左右。国内主要竞争对手有沈鼓集团、陕西鼓风机(集团)、开山股份等吸收了国外先进技术且拥有自主知识产权的企业。

本报告由中道泰和的资深专家和研究人员通过长期周密的市场调研，参考国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、51行业报告网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个离心压缩机行业的市场走向和发展趋势。

报告根据离心压缩机行业的发展轨迹及多年的实践经验，对中国离心压缩机行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国离心压缩机行业将面临的机遇与挑战，对离心压缩机行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。是离心压缩机企业、学术科研单位、投资企业准确了解行业最新发展动态，把握市场机会，正确制定企业发展战略的必备参考工具，极具参考价值!

**报告目录**

**第一部分 行业运行现状**

**第一章 离心压缩机行业界定和分类 1**

第一节 行业定义基本概念 1

第二节 行业基本特点 2

一、行业周期 2

二、行业进入壁垒 4

三、行业主要投资方式 5

四、行业退出模式 6

第三节 行业分类 9

**第二章 2019-2023年离心压缩机行业国内外发展概述 10**

第一节 全球离心压缩机行业发展概况 10

一、全球离心压缩机行业发展现状 10

二、全球离心压缩机行业发展趋势 11

三、主要国家和地区发展状况 12

第二节 中国离心压缩机行业发展概况 20

一、中国离心压缩机行业发展历程与现状 20

二、中国离心压缩机行业发展中存在的问题 23

**第三章 2019-2023年中国离心压缩机行业发展环境分析 25**

第一节 宏观经济环境 25

第二节 宏观政策环境 34

第三节 离心压缩机行业政策环境 41

第四节 离心压缩机行业技术环境 43

**第二部分 行业深度分析**

**第四章 2019-2023年中国离心压缩机行业市场分析 45**

第一节 市场规模 45

一、离心压缩机行业市场规模及增速 45

二、离心压缩机行业市场饱和度 47

三、影响离心压缩机行业市场规模的因素 47

四、2024-2029年离心压缩机行业市场规模及增速预测 48

第二节 市场结构 48

第三节 市场特点 54

一、离心压缩机行业所处生命周期 54

二、技术变革与行业革新对离心压缩机行业的影响 56

三、差异化分析 58

**第五章 2019-2023年中国离心压缩机行业区域市场分析 63**

第一节 区域市场分布状况 63

第二节 重点区域市场需求分析 63

第三节 区域市场需求变化趋势 64

第四节 离心压缩机主要应用领域及趋势分析 64

一、离心压缩机在天然气行业中的应用现状及发展趋势 64

二、离心压缩机在空分行业中的应用现状及发展趋势 71

三、离心压缩机在压缩空气储能行业中的应用现状及发展趋势 82

**第三部分 市场全景调研**

**第六章 2019-2023年中国离心压缩机行业产业链分析 87**

第一节 离心压缩机行业产业链分析 87

一、产业链结构分析 87

二、主要环节的增值空间 88

三、与上下游行业之间的关联性 88

第二节 离心压缩机上游行业分析 88

一、离心压缩机成本构成 88

二、上游行业发展现状 95

三、上游行业对离心压缩机行业的影响 97

第三节 离心压缩机下游行业分析 97

一、离心压缩机下游行业分布 97

二、下游行业发展现状 98

三、2024-2029年下游行业发展趋势 98

四、下游需求对离心压缩机行业的影响 98

**第七章 2019-2023年中国离心压缩机行业主导驱动因素分析 99**

第一节 国家政策导向 99

第二节 关联行业发展 100

第三节 行业技术发展 111

第四节 行业竞争状况 114

第五节 社会需求的变化 114

**第八章 2019-2023年中国离心压缩机行业偿债能力分析 116**

第一节 离心压缩机行业资产负债率分析 116

第二节 离心压缩机行业速动比率分析 116

第三节 离心压缩机行业流动比率分析 117

第四节 2024-2029年离心压缩机行业偿债能力预测 118

**第九章 2019-2023年中国离心压缩机行业营运能力分析 119**

第一节 离心压缩机行业总资产周转率分析 119

第二节 离心压缩机行业净资产周转率分析 119

第三节 离心压缩机行业应收账款周转率分析 120

第四节 离心压缩机行业存货周转率分析 120

第五节 2024-2029年离心压缩机行业营运能力预测 121

**第四部分 竞争格局分析**

**第十章 2019-2023年中国离心压缩机行业竞争分析 122**

第一节 重点离心压缩机企业市场份额 122

第二节 离心压缩机行业市场集中度 122

第三节 行业竞争群组 122

第四节 潜在进入者 123

第五节 替代品威胁 124

第六节 供应商议价能力 124

第七节 下游用户议价能力 124

**第十一章 2019-2023年中国离心压缩机行业重点企业分析 125**

第一节 阿特拉斯?科普柯(中国)投资有限公司 125

一、企业概述 125

二、企业产品及性能参数 125

三、企业经营情况(包含盈利情况) 125

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 126

五、企业发展优势分析 126

第二节 西门子 126

一、企业概述 126

二、企业产品及性能参数 127

三、企业经营情况(包含盈利情况) 128

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 129

五、企业发展优势分析 129

第三节 曼透平 129

一、企业概述 129

二、企业产品及性能参数 131

三、企业经营情况(包含盈利情况) 131

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 132

五、企业发展优势分析 132

第四节 英格索兰(中国)投资有限公司 132

一、企业概述 132

二、企业产品及性能参数 133

三、企业经营情况(包含盈利情况) 133

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 134

五、企业发展优势分析 135

第五节 沈阳鼓风机集团股份有限公司 140

一、企业概述 140

二、企业产品及性能参数 143

三、企业经营情况(包含盈利情况) 144

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 145

五、企业发展优势分析 145

第六节 陕西鼓风机(集团)有限公司 146

一、企业概述 146

二、企业产品及性能参数 147

三、企业经营情况(包含盈利情况) 147

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 149

五、企业发展优势分析 150

第七节 杭州杭氧股份有限公司 151

一、企业概述 151

二、企业产品及性能参数 153

三、企业经营情况(包含盈利情况) 154

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 155

五、企业发展优势分析 155

第八节 四川空分集团 157

一、企业概述 157

二、企业产品及性能参数 157

三、企业经营情况(包含盈利情况) 157

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 158

五、企业发展优势分析 158

第九节 开封空分集团有限公司 159

一、企业概述 159

二、企业产品及性能参数 159

三、企业经营情况(包含盈利情况) 160

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 161

五、企业发展优势分析 165

第十节 易利达(elliott) 167

一、企业概述 167

二、企业产品及性能参数 168

三、企业经营情况(包含盈利情况) 168

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 169

五、企业发展优势分析 169

第十一节 ge 170

一、企业概述 170

二、企业产品及性能参数 171

三、企业经营情况(包含盈利情况) 171

四、企业产品销售情况(包含销售收入和利润分析)及售价 173

五、企业发展优势分析 174

**第五部分 发展前景展望**

**第十二章 2024-2029年中国离心压缩机行业发展与投资风险分析 176**

第一节 离心压缩机行业环境风险 176

一、国际经济环境风险 176

二、汇率风险 182

三、宏观经济风险 186

四、宏观经济政策风险 191

五、区域经济变化风险 195

第二节 产业链上下游及各关联产业风险 198

第三节 离心压缩机行业政策风险 200

第四节 离心压缩机行业市场风险 201

一、市场供需风险 201

二、价格风险 201

三、竞争风险 202

**第十三章 2024-2029年中国离心压缩机行业发展前景及投资机会分析 203**

第一节 离心压缩机行业发展前景预测 203

一、用户需求变化预测 203

二、竞争格局发展预测 203

三、渠道发展变化预测 208

四、行业总体发展前景及市场机会分析 210

第二节 离心压缩机行业投资机会 210

一、区域市场投资机会 210

二、产业链投资机会 210

**图表目录**

图表：行业周期图 3

图表：gdp累计同比实际增速及“三驾马车”拉动率情况 26

图表：gdp累计同比实际增速及三次产业拉动率情况 27

图表：规模以上工业增加值和制造业增加值同比增速情况 27

图表：固定资产投资及三类主要投资情况 29

图表：商品房销售额和销售面积情况 30

图表：商品房待售面积与建安投资、施工面积情况 30

图表：民间固定资产投资及制造业投资情况 31

图表：2019-2023年上半年居民消费支出结构情况 32

图表：压缩机行业主要法律法规情况 43

图表：行业协会统计离心压缩机历年产量 45

图表：行业协会统计离心压缩机历年产值 46

图表：2019-2023年我国离心压缩机市场规模 47

图表：2024-2029年离心压缩机行业销售规模预测 48

图表：压缩机分类 49

图表：压缩机按照工作原理、运动部件结构、排气压力范围及介质分类 50

图表：水平剖分型压缩机示意图 51

图表：筒型压缩机示意图 51

图表：多轴型离心压缩机剖视图 52

图表：离心压缩机产品市场重点结构发展 53

图表：行业生命周期理论(industrylifecycle)图例 54

图表：行业发展周期 55

图表：中国离心空压机行业主要生产企业情况 63

图表：离心式压缩机需求量/市场规模省市分布 64

图表：天然气消费量月度变化 65

图表：天然气消费量年度变化 65

图表：天然气产量月度变化 66

图表：天然气产量年度变化 66

图表：2019-2023年1-8月中国天然气产量各省市排行(单位：亿立方米) 67

图表：国内天然气产需缺口 68

图表：天然气累计进口量 68

图表：我国天然气对外依存度维持高位 69

图表：2019-2023h1国内石油和天然气开采业固定资产投资完成额 69

图表：各行业工艺与装置对工业气体消耗量及空分设备规格要求 72

图表：我国大型、特大型空分设备主要制造商及设备 74

图表：我国七大炼化基地及代表项目 75

图表：“十四五”我国炼化一体化项目汇总(一) 75

图表：“十四五”我国炼化一体化项目汇总(二) 76

图表：国家新建示范项目(煤制油、煤制汽、低阶煤分质利用) 78

图表：煤化工项目投资结构 79

图表：不同吨位转炉空分设备配置情况 80

图表：空分设备工业总产值 81

图表：部分 空分设备核心部机/件公司中标项目及合同情况 82

图表：压缩空气储能形式 83

图表：压缩空气储能工作原理 84

图表：离心压缩机产业链结构 87

图表：离心压缩机结构图 89

图表：压缩机行业主要产业政策情况 99

图表：离心压缩机国内外的差距 114

图表：离心压缩机行业资产负债率 116

图表：离心压缩机行业速动比率 117

图表：离心压缩机行业流动比率 117

图表：2024-2029年离心压缩机行业偿债能力预测 118

图表：离心压缩机行业总资产周转率 119

图表：离心压缩机行业净资产周转率 119

图表：离心压缩机行业应收账款周转率 120

图表：离心压缩机行业行业存货周转率 120

图表：国产离心压缩机制造企业市场份额(以产量计) 122

图表：陕西鼓风机(集团)有限公司组织结构图 148

图表：杭州杭氧股份有限公司产品情况 154

图表：杭州杭氧股份有限公司经营情况 154

图表：杭州杭氧股份有限公司盈利情况 155

图表：易利达(elliott)销售服务分布图 169

**把握投资 决策经营！**
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**
本文地址：https://www.51baogao.cn/sc/20191225/152153.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/sc/20191225/152153.shtml)