

2024-2029年中国螺杆空压机行业发展前景及投资风险预测报告

报告简介

螺杆式空压机是回转容积式压缩机的一种，一般由螺杆主机、电机、冷却器、过滤器、排水装置等组成。螺杆式空压机的工作原理是在主机中平行配置的一对互相啮合的螺旋形转子，由阳转子带动阴转子进行回转运动使它们之间及腔内的体积逐渐减小，来实现对气体的压缩和动力的传输。螺杆式空气压缩机按照数目分，分为单螺杆和双螺杆；按压缩过程是否有润滑油参与分为喷油和无油螺杆式空压机；无油压缩机又分为干式和水润滑两种。

我国目前针对空压机有相应的能效标准GB19153—2009《容积式压缩机能效限定值及能效等级》，规定了机组输入比功率用于表征空压机能效水平，机组输入比功率越小，能效水平越好。标准将空压机能效分为1级、2级和3级共3个等级，其中喷油螺杆空压机每两个能效等级之间能效相差12%左右。相对于活塞式空压机，螺杆式空压机运行成本更低，节能效果突出。近年来螺杆式压缩机主机的国产化发展速度不断加快，螺杆式压缩机生产成本将进一步降低，螺杆式空压机整机价格的下降将带动国产螺杆式空压机普及率快速上升。

随着“低碳节能”时代的到来，国内企业淘汰高能耗设备与落后工艺增加了矿山、冶金、电子电力及机械制造等行业对螺杆式压缩机的需求。同时螺杆式空压机新技术、新产品不断涌现，使其应用范围进一步扩大。国内市场方面，国家对西部经济发展的扶持政策将推动西部地区出现新的经济发展增长期，相对于已经趋于稳定的华北、华东、华南市场，西南、西北在基建、化工、交通等产业的建设需求较高，对压缩机等基础能源设备的需求量将加大。国外市场方面，“一带一路”沿线国家正处于发展建设期，也需要大量的基础动力能源机械，中国压缩机产品在这些新兴市场具有广阔的发展空间。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、工信部、中国通用机械工业协会压缩机分会、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国螺杆空压机市场进行了分析研究。报告在总结中国螺杆空压机发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国螺杆空压机的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为螺杆空压机企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

报告目录

第一部分 行业运行现状

第一章 螺杆空压机行业国内外发展概述 1

第一节 全球螺杆空压机行业发展概况 1

一、全球螺杆空压机行业发展现状 1

二、主要国家和地区发展状况	1
三、全球螺杆空压机行业发展趋势	2
第二节 中国螺杆空压机行业发展概况	3
一、中国螺杆空压机行业发展现状	3
二、中国螺杆空压机行业发展中存在的问题	4
第二章 2019-2023年中国螺杆空压机行业发展环境分析	6
第一节 宏观经济环境	6
第二节 国际贸易环境	13
第三节 宏观政策环境	15
第四节 螺杆空压机行业政策环境	19
第五节 螺杆空压机行业技术环境	19
第二部分 行业深度分析	
第三章 螺杆空压机行业市场分析	22
第一节 市场规模	22
一、2019-2023年螺杆空压机行业市场规模及增速	22
二、螺杆空压机行业市场饱和度	23
三、影响螺杆空压机行业市场规模的因素	23
四、2024-2029年螺杆空压机行业市场规模及增速预测	24
第二节 市场结构	25
第三节 市场特点	27
一、螺杆空压机行业所处生命周期	27
二、技术变革与行业革新对螺杆空压机行业的影响	29
三、差异化分析	30
第四章 区域市场分析	31

第一节 区域市场分布状况	31
第二节 重点区域市场需求分析(需求规模、需求特征等)	31
第三节 区域市场需求变化趋势	32
第三部分 市场全景调研	
第五章 螺杆空压机行业分析	33
第一节 产能产量分析	33
一、螺杆空压机行业总量及增速	33
二、2019-2023年螺杆空压机行业产能及增速	33
三、影响螺杆空压机行业产能产量的因素	34
四、2024-2029年螺杆空压机行业总量及增速预测	35
第二节 区域生产分析	35
一、螺杆空压机企业区域分布情况	35
二、重点省市螺杆空压机行业状况	36
第三节 行业供需平衡分析	37
一、行业供需平衡现状	37
二、影响螺杆空压机行业供需平衡的因素	37
三、螺杆空压机行业供需平衡趋势预测	37
第六章 细分行业分析	39
第一节 主要螺杆空压机细分行业	39
第二节 各细分行业需求与供给分析	41
第三节 细分行业发展趋势	44
第七章 螺杆空压机行业竞争分析	45
第一节 重点螺杆空压机企业市场份额	45
第二节 螺杆空压机行业市场集中度	45

第三节 行业竞争群组	45
第四节 潜在进入者	46
第五节 替代品威胁	46
第六节 供应商议价能力	46
第七节 下游用户议价能力	47
第八章 螺杆空压机行业产品价格分析	49
第一节 螺杆空压机产品价格特征	49
第二节 国内螺杆空压机产品当前市场价格评述	51
第三节 影响国内市场螺杆空压机产品价格的因素	52
第四节 主流厂商螺杆空压机产品价位及价格策略	52
第五节 螺杆空压机产品未来价格变化趋势	53
第九章 下游用户分析	54
第一节 用户结构(用户分类及占比)	54
第二节 用户需求特征及需求趋势	55
第三节 用户的其它特性	67
第十章 替代品分析	68
第一节 替代品种类	68
第二节 替代品对螺杆空压机行业的影响	75
第三节 替代品发展趋势	75
第十一章 互补品分析	77
第一节 互补品种类	77
第二节 互补品对螺杆空压机行业的影响	78
第三节 互补品发展趋势	79
第十二章 螺杆空压机行业主导驱动因素分析	82

第一节 国家政策导向	82
第二节 关联行业发展	83
第三节 行业技术发展	85
第四节 行业竞争状况	86
第五节 社会需求的变化	90
第四部分 竞争格局分析	
第十三章 螺杆空压机行业渠道分析	92
第一节 螺杆空压机产品主流渠道形式	92
第二节 各类渠道要素对比	92
第三节 行业销售渠道变化趋势	96
第十四章 行业盈利能力分析	102
第一节 2019-2023年螺杆空压机行业销售毛利率	102
第二节 2019-2023年螺杆空压机行业销售利润率	102
第三节 2019-2023年螺杆空压机行业总资产利润率	102
第四节 2019-2023年螺杆空压机行业净资产利润率	103
第五节 2019-2023年螺杆空压机行业产值利税率	103
第六节 2024-2029年螺杆空压机行业盈利能力预测	103
第十五章 行业成长性分析	104
第一节 2019-2023年螺杆空压机行业销售收入增长分析	104
第二节 2019-2023年螺杆空压机行业总资产增长分析	104
第三节 2019-2023年螺杆空压机行业固定资产增长分析	104
第四节 2019-2023年螺杆空压机行业净资产增长分析	105
第五节 2019-2023年螺杆空压机行业利润增长分析	105
第六节 2024-2029年螺杆空压机行业增长预测	105
第十六章 行业偿债能力分析	106

第一节 2019-2023年螺杆空压机行业资产负债率分析	106
第二节 2019-2023年螺杆空压机行业速动比率分析	106
第三节 2019-2023年螺杆空压机行业流动比率分析	107
第四节 2024-2029年螺杆空压机行业偿债能力预测	108
第十七章 行业营运能力分析	109
第一节 2019-2023年螺杆空压机行业总资产周转率分析	109
第二节 2019-2023年螺杆空压机行业净资产周转率分析	109
第三节 2019-2023年螺杆空压机行业应收账款周转率分析	110
第四节 2019-2023年螺杆空压机行业存货周转率分析	110
第五节 2024-2029年螺杆空压机行业营运能力预测	111
第十八章 螺杆空压机行业重点企业分析	112
第一节 浙江开山压缩机股份有限公司	112
一、企业简介	112
二、螺杆空压机产品特点及市场表现	112
三、生产状况	113
四、销售及渠道	113
第二节 宁波鲍斯能源装备股份有限公司	114
一、企业简介	114
二、螺杆空压机产品特点及市场表现	115
三、生产状况	115
四、销售及渠道	115
第三节 上海汉钟精机股份有限公司	116
一、企业简介	116
二、螺杆空压机产品特点及市场表现	116

三、生产状况 117

四、销售及渠道 118

第四节 冰轮环境技术股份有限公司 118

一、企业简介 118

二、螺杆空压机产品特点及市场表现 119

三、生产状况 120

四、销售及渠道 120

第五节 福建雪人股份有限公司 120

一、企业简介 120

二、螺杆空压机产品特点及市场表现 121

三、生产状况 122

四、销售及渠道 123

第六节 浙江杰豹机械股份有限公司 123

一、企业简介 123

二、螺杆空压机产品特点及市场表现 124

三、生产状况 125

四、销售及渠道 125

第七节 宁波欣达螺杆空压机有限公司 126

一、企业简介 126

二、螺杆空压机产品特点及市场表现 126

三、生产状况 127

四、销售及渠道 127

第八节 德耐尔节能科技(上海)股份有限公司 127

一、企业简介 127

二、螺杆空压机产品特点及市场表现 127

三、生产状况 128

四、销售及渠道 129

第九节 无锡绿动压缩机科技有限公司 130

一、企业简介 130

二、螺杆空压机产品特点及市场表现 130

三、生产状况 131

四、销售及渠道 131

第十节 鑫磊压缩机股份有限公司 132

一、企业简介 132

二、螺杆空压机产品特点及市场表现 132

三、生产状况 132

四、销售及渠道 133

第五部分 发展前景展望

第十九章 螺杆空压机行业风险分析 134

第一节 螺杆空压机行业环境风险 134

一、国际经济环境风险 134

二、汇率风险 138

三、宏观经济风险 141

四、宏观经济政策风险 141

五、区域经济变化风险 145

第二节 产业链上下游及各关联产业风险 149

第三节 螺杆空压机行业政策风险 149

第四节 螺杆空压机行业市场风险 152

一、市场供需风险	152
二、价格风险	152
三、竞争风险	153
第二十章 有关建议	155
第一节 螺杆空压机行业发展前景预测	155
一、用户需求变化预测	155
二、竞争格局发展预测	155
三、未来发展变化预测	160
四、行业总体发展前景及市场机会分析	161
第二节 螺杆空压机企业营销策略	161
一、价格策略	161
二、渠道建设与管理策略	162
三、促销策略	165
四、服务策略	179
五、品牌策略	182
第三节 螺杆空压机企业投资机会	184
一、子行业投资机会	184
二、区域市场投资机会	184
三、产业链投资机会	184
附录	185
1、《中国制造2025—能源装备实施方案》	185
2、工业节能管理办法	222
3、《“十四五”国家战略性新兴产业发展规划》	230
图表目录	

- 图表：2019-2023年2季度和上半年gdp初步核算数据 6
- 图表：2019-2023年各季度国内gdp同比增长速度 6
- 图表：2019-2023年各季度国内gdp环比增长速度 7
- 图表：2019-2023年全国固定资产投资(不含农户)同比增速 9
- 图表：2019-2023年1-6月固定资产投资(不含农户)主要数据 11
- 图表：2019-2023年第二季度分季度工业产能利用率情况 12
- 图表：2019-2023年二季度工业产能利用率 13
- 图表：行业政策汇总 18
- 图表：2019-2023年我国螺杆空压机销售收入 23
- 图表：2024-2029年螺杆空压机行业市场规模预测 25
- 图表：压缩机分类 25
- 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 26
- 图表：行业生命周期理论(industrylifecycle)图例 27
- 图表：行业发展周期 28
- 图表：螺杆空气压缩机需求量/市场规模区域分布 32
- 图表：2019-2023年中国螺杆空压机销量 33
- 图表：2019-2023年中国螺杆空压机产量 34
- 图表：2019-2023年中国螺杆空压机产能 34
- 图表：气体压缩机主营收入同比变化 35
- 图表：螺杆空压机主要企业区域分布 35
- 图表：2019-2023年中国螺杆压缩机供需情况 37
- 图表：空压机系统的费用组成(五年) 39
- 图表：不同类型空气压缩机性能指标比较 40
- 图表：无油螺杆空压机与喷油螺杆空压机技术特点比较 41

- 图表：螺杆空压机应用领域分布 54
- 图表：截至2019-2023年底空压机下游需求占比 55
- 图表：大、中、小企业采购经理指数 56
- 图表：汽车产销 62
- 图表：2019-2023年9月以来电子信息制造业固定资产投资增速变动 64
- 图表：螺杆空压机行业销售毛利率 102
- 图表：螺杆空压机行业销售净利率 102
- 图表：螺杆空压机行业总资产利润率 102
- 图表：螺杆空压机行业净资产利润率 103
- 图表：螺杆空压机行业实际税率 103
- 图表：螺杆空压机行业销售收入增长率 104
- 图表：螺杆空压机行业总资产增长率 104
- 图表：螺杆空压机行业固定资产增长率 104
- 图表：螺杆空压机行业净资产增长率 105
- 图表：螺杆空压机行业净利润增长率 105
- 图表：螺杆空压机行业资产负债率 106
- 图表：螺杆空压机行业速动比率 107
- 图表：螺杆空压机行业流动比率 107
- 图表：2024-2029年离心压缩机行业偿债能力预测 108
- 图表：螺杆空压机行业总资产周转率 109
- 图表：螺杆空压机行业净资产周转率 109
- 图表：螺杆空压机行业应收账款周转率 110
- 图表：螺杆空压机行业存货周转率 110
- 图表：2019上半年企业经营情况 113

- 图表：2019-2023年上半年企业经营情况 115
- 图表：2019-2023年上半年企业经营情况 117
- 图表：2019-2023年上半年企业经营情况 120
- 图表：2019-2023年上半年企业营业情况 123
- 图表：杰豹机械2019-2023年盈利能力指标 125
- 图表：杰豹机械2019-2023年偿债能力指标 125
- 图表：德耐尔2019-2023年盈利能力指标 128
- 图表：德耐尔2019-2023年偿债能力指标 129
- 图表：德耐尔2019-2023年分产品营收情况 129
- 图表：鑫磊压缩机股份有限公司营销网络 133

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/sc/20191212/150569.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)