

中国发动机排气歧管市场现状规模及投资策略分析报告2021-2026年

产品名称	中国发动机排气歧管市场现状规模及投资策略分析报告2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国发动机排气歧管市场现状规模及投资策略分析报告2021-2026年【报告编号】：346294【出版时间】：2021年10月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递
【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元【联系人】：杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/346294.html>
免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

【报告目录】

第一章 发动机排气歧管概述 11 第一节 发动机排气歧管定义 11 第二节 发动机排气歧管行业发展历程 12 第三节 发动机排气歧管分类情况 14 第四节 发动机排气歧管产业链分析 14 一、产业链模型介绍 14 二、发动机排气歧管产业链模型分析 17 第二章 2019-2021年中国发动机排气歧管行业发展环境分析 19 第一节 2019-2021年中国经济环境分析 19 一、宏观经济 19 二、工业形势 20 三、固定资产投资 22 第二节 发动机排气歧管行业相关政策 24 一、国家"十四五"产业政策 25 二、其他相关政策 25 三、出口关税政策 26 第三节 2019-2021年中国发动机排气歧管行业发展社会环境分析 26 一、居民消费水平分析 26 二、工业发展形势分析 29 第三章 中国发动机排气歧管生产现状分析 31 第一节 发动机排气歧管行业总体规模 31 第二节 发动机排气歧管产能概况 32 一、2017-2021年产能分析 32 二、2021-2026年产能预测 33 第三节 发动机排气歧管市场容量概况 34 一、2017-2021年市场容量分析 34 二、产能配置与产能利用率调查 35 三、2021-2026年市场容量预测 36 第四节 发动机排气歧管产业的生命周期分析 37 第五节 发动机排气歧管产业供需情况 40 第四章 发动机排气歧管国内产品价格走势及影响因素分析 42 第一节 国内产品2013-2021年价格回顾 42 第二节 国内产品当前市场价格及评述 42 第三节 国内产品价格影响因素分析 42 第四节 2021-2026年国内产品未来价格走势预测 44 第五章 2021年我国发动机排气歧管行业发展现状分析 45 第一节 我国发动机排气歧管行业发展现状 45 一、发动机排气歧管行业品牌发展现状 45 二、发动机排气歧管行业需求市场现状 45 三、发动机排气歧管市场需求层次分析 46 四、我国发动机排气歧管市场走向分析 46 第二节

中国发动机排气歧管产品技术分析 46 一、2021年发动机排气歧管产品技术变化特点
46 二、2021年发动机排气歧管产品市场的新技术 47 三、2021年发动机排气歧管产品市场现状分析
47 第三节 中国发动机排气歧管行业存在的问题 47 一、发动机排气歧管产品市场存在的主要问题
47 二、国内发动机排气歧管产品市场的三大瓶颈 47 三、发动机排气歧管产品市场遭遇的规模难题
48 第四节 对中国发动机排气歧管市场的分析及思考 48 一、发动机排气歧管市场特点
48 二、发动机排气歧管市场分析 49 三、发动机排气歧管市场变化的方向
49 四、中国发动机排气歧管行业发展的新思路 49 五、对中国发动机排气歧管行业发展的思考
50 第六章 2021年中国发动机排气歧管行业发展概况 52 第一节
2021年中国发动机排气歧管行业发展态势分析 52 第二节 2021年中国发动机排气歧管行业发展特点分析
52 第三节 2021年中国发动机排气歧管行业市场供需分析 53 第七章
发动机排气歧管行业市场竞争策略分析 54 第一节 行业竞争结构分析 54 一、现有企业间竞争
54 二、潜在进入者分析 55 三、替代品威胁分析 56 四、供应商议价能力 57 五、客户议价能力
57 第二节 发动机排气歧管市场竞争策略分析 58 一、发动机排气歧管市场增长潜力分析
58 二、发动机排气歧管产品竞争策略分析 58 三、典型企业产品竞争策略分析 59 第三节
发动机排气歧管企业竞争策略分析 60 一、2021-2026年我国发动机排气歧管市场竞争趋势
60 二、2021-2026年发动机排气歧管行业竞争格局展望
61 三、2021-2026年发动机排气歧管行业竞争策略分析 61 第八章
发动机排气歧管行业投资与发展前景分析 63 第一节 2021年发动机排气歧管行业投资情况分析
63 一、2021年总体投资结构 63 二、2021年投资规模情况 63 三、2021年投资增速情况
64 四、2021年分地区投资分析 64 第二节 发动机排气歧管行业投资机会分析
65 一、发动机排气歧管投资项目分析 65 二、可以投资的发动机排气歧管模式
66 三、2021年发动机排气歧管投资机会 66 四、2021年发动机排气歧管投资新方向 66 第三节
发动机排气歧管行业发展前景分析 66 一、金融危机下发动机排气歧管市场的发展前景
66 二、2021年发动机排气歧管市场面临的发展商机 67 第九章
2017-2021年中国发动机排气歧管行业发展前景预测分析 68 第一节
2021-2026年中国发动机排气歧管行业发展预测分析 68 一、未来发动机排气歧管发展分析
68 二、未来发动机排气歧管行业技术开发方向 68 三、总体行业"十四五"整体规划及预测 68 第二节
2021-2026年中国发动机排气歧管行业市场前景分析 70 一、产品差异化是企业发展的方向
70 二、渠道重心下沉 70 第十章 发动机排气歧管上游原材料供应状况分析 72 第一节 主要原材料
72 第二节 主要原材料2013-2021年价格及供应情况 72 第三节
2021-2026年主要原材料未来价格及供应情况预测 74 第十一章 发动机排气歧管行业上下游行业分析
75 第一节 上游行业分析 75 一、发展现状 75 二、发展趋势预测
77 三、行业新动态及其对发动机排气歧管行业的影响
79 四、行业竞争状况及其对发动机排气歧管行业的意义 79 第二节 下游行业分析 79 一、发展现状
79 二、发展趋势预测 86 三、市场现状分析 87 四、行业新动态及其对发动机排气歧管行业的影响
88 五、行业竞争状况及其对发动机排气歧管行业的意义 88 第十二章
2021-2026年发动机排气歧管行业发展趋势及投资风险分析 90 第一节 当前发动机排气歧管存在的问题
90 第二节 发动机排气歧管未来发展预测分析 91 一、中国发动机排气歧管发展方向分析
91 二、2021-2026年中国发动机排气歧管行业发展规模
92 三、2021-2026年中国发动机排气歧管行业发展趋势预测 92 第三节
2021-2026年中国发动机排气歧管行业投资风险分析 93 一、市场竞争风险 93 二、原材料压力风险分析
94 三、技术风险分析 94 四、政策和体制风险 94 五、外资进入现状及对未来市场的威胁
96 第十三章 发动机排气歧管国内重点生产厂家分析 97 第一节 河南省西峡汽车水泵股份有限公司
97 一、企业基本概况 97 二、2019-2021年Q2企业经营与财务状况分析
99 三、2019-2021年Q2企业竞争优势分析 110 四、企业未来发展战略与规划 110 第二节
重庆民发汽车配件有限责任公司 111 一、企业基本概况
111 二、2019-2021年Q2企业经营与财务状况分析 111 三、2019-2021年Q2企业竞争优势分析
115 四、企业未来发展战略与规划 115 第三节 SWAT(斯瓦特)汽车零部件有限公司
115 一、企业基本概况 115 二、2019-2021年Q2企业经营与财务状况分析
117 三、2019-2021年Q2企业竞争优势分析 120 四、企业未来发展战略与规划 120 第四节
浙江摩多巴克斯汽配有限公司 121 一、企业基本概况 121 二、2019-2021年Q2企业经营与财务状况分析

122 三、2019-2021年Q2企业竞争优势分析 125 四、企业未来发展战略与规划 125 第五节
西峡县内燃机进气管有限责任公司 126 一、企业基本概况
126 二、2019-2021年Q2企业经营与财务状况分析 127 三、2019-2021年Q2企业竞争优势分析
130 四、企业未来发展战略与规划 130 第六节 保定市屹马汽车配件制造有限公司
131 一、企业基本概况 131 二、2019-2021年Q2企业经营与财务状况分析
131 三、2019-2021年Q2企业竞争优势分析 134 四、企业未来发展战略与规划 135 第七节 西泵股份
135 一、企业简介 135 二、企业主要经济指标分析 136 三、企业盈利能力分析
136 四、企业偿债能力分析 137 五、企业运营能力分析 137 六、企业成长能力分析 137 第十四章
发动机排气歧管地区销售分析 139 第一节 中国发动机排气歧管区域销售市场结构变化 139 第二节
发动机排气歧管"东北地区"销售分析 139 一、2016-2021年东北地区销售规模
139 二、东北地区"规格"销售分析 140 三、2016-2021年东北地区"规格"销售规模分析 140 第三节
发动机排气歧管"华北地区"销售分析 141 一、2016-2021年华北地区销售规模
141 二、华北地区"规格"销售分析 141 三、2016-2021年华北地区"规格"销售规模分析 142 第四节
发动机排气歧管"中南地区"销售分析 143 一、2016-2021年中南地区销售规模
143 二、中南地区"规格"销售分析 143 三、2016-2021年中南地区"规格"销售规模分析 144 第五节
发动机排气歧管"华东地区"销售分析 145 一、2016-2021年华东地区销售规模
145 二、华东地区"规格"销售分析 145 三、2016-2021年华东地区"规格"销售规模分析 146 第六节
发动机排气歧管"西北地区"销售分析 147 一、2016-2021年西北地区销售规模
147 二、西北地区"规格"销售分析 147 第十五章 2021-2026年中国发动机排气歧管行业投资战略研究
149 第一节 2018-2021年中国发动机排气歧管行业投资策略分析 149 一、发动机排气歧管投资策略
149 二、发动机排气歧管投资筹划策略 149 三、发动机排气歧管品牌竞争战略 151 第二节
2021-2026年中国发动机排气歧管行业品牌建设策略 153 一、发动机排气歧管的规划
153 二、发动机排气歧管的建设 153 三、发动机排气歧管业成功之道 153 第十六章
市场指标预测及行业项目投资建议 155 第一节 中国发动机排气歧管行业市场发展趋势预测
155 第二节 发动机排气歧管产品投资机会 155 第三节 发动机排气歧管产品投资趋势分析 156 第四节
项目投资建议 156 一、行业投资环境考察 156 二、投资风险及控制策略 157 三、产品投资方向建议
158 四、项目投资建议 158 图表目录 图表 1 发动机排气歧管 12 图表 2 产业链形成模式示意图
15 图表 3 发动机排气歧管的产业链结构图 17 图表 4 2012-2021年国内生产总值及其增长速度 19 图表
5 2016-2021年我国各季度累计三次产业增加值同比增速 20 图表 6
2020年以来我国各月累计工业增加值同比增速 22 图表 7
2012-2021年我国全社会固定资产投资及其增长速度 23 图表 8 我国排气歧管行业标准 26 图表 9
各地区居民消费价格指数(2021年8月) 27 图表 10
2017-2021年8月我国发动机排气歧管行业工业总产值分析 31 图表 11
2017-2021年8月我国发动机排气歧管行业产能分析 32 图表 12
2021-2026年我国发动机排气歧管行业产能预测 33 图表 13
2017-2021年8月我国发动机排气歧管行业市场容量分析 34 图表 14
2017-2021年8月我国发动机排气歧管行业产能利用率分析 35 图表 15
2021-2026年我国发动机排气歧管行业市场容量预测 36 图表 16
发动机排气歧管产业行业所处生命周期示意图 37 图表 17 行业生命周期、战略及其特征 39 图表 18
2017-2021年8月我国发动机排气歧管行业供需分析 40 图表 19
2021年1-8月我国发动机排气歧管市场不同因素的价格影响力对比 44 图表 20
2017-2021年8月我国发动机排气歧管行业需求量分析 45 图表 21
2017-2021年8月我国发动机排气歧管行业供需分析 53 图表 22
发动机排气歧管行业环境"波特五力"分析模型 54 图表 23 2021年1-8月我国发动机排气歧管总体投资结构
63 图表 24 2017-2021年8月我国发动机排气歧管行业投资增速分析 64 图表 25
2021年1-8月我国发动机排气歧管行业不同地区投资分析 64 图表 26 我国发动机排气歧管投资项目分析
65 图表 27 2014年-2021年8月无锡304冷热卷价格走势 72 图表 28
2014年-2021年8月无锡430/201卷价格走势 72 图表 29
2016年-2021年8月不锈钢产量及社会库存量走势图 75 图表 30
2016年-2021年8月不锈钢成本价与市场价对比图 75 图表 31 2021年上半年新投产量、产能统计表
77 图表 32 2021年8月汽车生产情况 79 图表 33 2021年8月汽车销售情况 80 图表 34

2021年汽车月度销售变动趋势 81 图表 35 乘用车自主品牌市场份额变化趋势 83 图表 36
2021-2026年我国发动机排气歧管行业工业总产值预测分析 92 图表 37
2021-2026年我国发动机排气歧管行业投资规模增速预测分析 92 图表 38
2021-2026年我国发动机排气歧管行业同业竞争风险及控制策略 93 图表 39
2017-2021年8月西泵股份资产负债表 99 图表 40 2017-2021年8月西泵股份利润表 102 图表 41
2017-2021年8月西泵股份财务指标 104 图表 42
近4年重庆民发汽车配件有限责任公司流动资产周转次数变化情况 111 图表 43
近4年重庆民发汽车配件有限责任公司总资产周转次数变化情况 112 图表 44
近4年重庆民发汽车配件有限责任公司销售毛利率变化情况 112 图表 45
近4年重庆民发汽车配件有限责任公司资产负债率变化情况 113 图表 46
近4年重庆民发汽车配件有限责任公司产权比率变化情况 114 图表 47
近4年重庆民发汽车配件有限责任公司固定资产周转次数情况 114 图表 48
近4年SWAT(斯瓦特)汽车零部件有限公司固定资产周转次数情况 117 图表 49
近4年SWAT(斯瓦特)汽车零部件有限公司流动资产周转次数变化情况 117 图表 50
近4年SWAT(斯瓦特)汽车零部件有限公司销售毛利率变化情况 118 图表 51
近4年SWAT(斯瓦特)汽车零部件有限公司资产负债率变化情况 118 图表 52
近4年SWAT(斯瓦特)汽车零部件有限公司产权比率变化情况 119 图表 53
近4年SWAT(斯瓦特)汽车零部件有限公司总资产周转次数变化情况 119 图表 54
近4年浙江摩多巴克斯汽配有限公司固定资产周转次数情况 122 图表 55
近4年浙江摩多巴克斯汽配有限公司流动资产周转次数变化情况 122 图表 56
近4年浙江摩多巴克斯汽配有限公司销售毛利率变化情况 123 图表 57
近4年浙江摩多巴克斯汽配有限公司资产负债率变化情况 123 图表 58
近4年浙江摩多巴克斯汽配有限公司产权比率变化情况 124 图表 59
近4年浙江摩多巴克斯汽配有限公司总资产周转次数变化情况 124 图表 60
近4年西峡县内燃机进排气管有限责任公司固定资产周转次数情况 127 图表 61
近4年西峡县内燃机进排气管有限责任公司流动资产周转次数变化情况 127 图表 62
近4年西峡县内燃机进排气管有限责任公司销售毛利率变化情况 128 图表 63
近4年西峡县内燃机进排气管有限责任公司资产负债率变化情况 128 图表 64
近4年西峡县内燃机进排气管有限责任公司产权比率变化情况 129 图表 65
近4年西峡县内燃机进排气管有限责任公司总资产周转次数变化情况 129 图表 66
近4年保定市屹马汽车配件制造有限公司固定资产周转次数情况 131 图表 67
近4年保定市屹马汽车配件制造有限公司流动资产周转次数变化情况 132 图表 68
近4年保定市屹马汽车配件制造有限公司销售毛利率变化情况 132 图表 69
近4年保定市屹马汽车配件制造有限公司资产负债率变化情况 133 图表 70
近4年保定市屹马汽车配件制造有限公司产权比率变化情况 133 图表 71
近4年保定市屹马汽车配件制造有限公司总资产周转次数变化情况 134 图表 89
2013-2021年Q2西泵股份主要经济指标表 136 图表 91 2013-2020年西泵股份盈利能力指标表 136 图表 92
2013-2020年西泵股份偿债能力指标表 137 图表 93 2017-2021年西泵股份运营能力指标表 137 图表 94
2017-2021年西泵股份成长能力指标表 137 图表 72 我国发动机排气歧管区域销售市场结构变化
139 图表 73 2016-2021年8月东北地区各规格产品盈利能力变化 139 图表 74
东北地区发动机排气歧管CR5与CR10厂家市场销售份额 140 图表 75
2016-2021年8月东北地区各规格产品销售比例变化 140 图表 76
2016-2021年8月华北地区各规格产品盈利能力变化 141 图表 77
华北地区发动机排气歧管CR5与CR10厂家市场销售份额 142 图表 78
2016-2021年8月华北地区各规格产品销售比例变化 142 图表 79
2016-2021年8月中南地区各规格产品盈利能力变化 143 图表 80
中南地区发动机排气歧管CR5与CR10厂家市场销售份额 144 图表 81
2016-2021年8月中南地区各规格产品销售比例变化 144 图表 82
2016-2021年8月华东地区各规格产品盈利能力变化 145 图表 83
华东地区发动机排气歧管CR5与CR10厂家市场销售份额 146 图表 84
2016-2021年8月华东地区各规格产品销售比例变化 146 图表 85

2016-2021年8月西北地区各规格产品盈利能力变化 147 图表 86
西北地区发动机排气歧管CR5与CR10厂家市场销售份额 148 图表 87
2021-2026年我国发动机排气歧管行业市场容量预测 155 图表 88
2021-2026年发动机排气歧管行业投资方向预测 158 图表 89 发动机排气歧管技术应用注意事项分析
159 图表 90 发动机排气歧管项目投资注意事项图 161 图表 91 发动机排气歧管行业生产开发注意事项
162 图表 92 发动机排气歧管销售注意事项 164