

## 2024-2029年中国汽车排气系统行业市场深度分析及投资战略咨询研究报告

### 报告简介

汽车排气系统主要是排放发动机工作所排出的废气，同时使排出的废气污染减小，噪音减小。汽车排气系统主要用于轻型车、微型车和客车，摩托车等机动车辆。

汽车排气系统是指收集并且排放废气的系统，一般由排气歧管，排气管，催化转换器，排气温度传感器，汽车消声器和排气尾管等组成。

随着汽车排气系统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，国内外优秀的汽车排气系统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。中道泰和利用多种独创的信息处理技术，对汽车排气系统行业市场海量的数据进行采集、整理、加工、分析、传递，为客户提供一揽子信息解决方案和咨询服务，最大限度地降低客户投资风险与经营成本，把握投资机遇，提高企业竞争力。

本报告利用中道泰和长期对汽车排气系统行业市场跟踪搜集的一手市场数据，同时依据国家统计局、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，采用与国际同步的科学分析模型，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、准确地把握整个汽车排气系统行业的市场走向和发展趋势。

报告对中国汽车排气系统行业的内外部环境、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，并重点分析了我国汽车排气系统行业将面临的机遇与挑战。报告将帮助汽车排气系统企业、学术科研单位、投资企业准确了解汽车排气系统行业最新发展动向，及早发现汽车排气系统行业市场的空白点，机会点，增长点和盈利点.....准确把握汽车排气系统行业未被满足的市场需求和趋势，有效规避汽车排气系统行业投资风险，更有效率地巩固或者拓展相应的战略性目标市场，牢牢把握行业竞争的主动权。形成企业良好的可持续发展优势。

### 报告目录

#### 第一部分 行业发展现状

##### 第一章 全球及中国汽车市场与产业

###### 第一节 全球汽车市场

###### 第二节 全球汽车产业

##### 第二章 中国汽车市场与产业

###### 第一节 中国汽车市场概览

###### 第二节 中国汽车市场近况

第三节 2019-2023年外资汽车品牌在华市场表现

第四节 中国乘用车市场

第五节 中国商用车市场

第六节 中国汽车产业

第三章 汽车排气系统概况

第一节 汽车排气系统简介

第二节 三元催化器

第三节 柴油机国iv标准排气系统

第四节 全球重载柴油车排放标准展望

第五节 全球排放标准时刻图

第六节 北美排放法规未来展望

第七节 中国2024-2029年汽车排放规则展望

第四章 汽车排气系统市场与产业

第一节 全球汽车排气系统市场

第二节 中国汽车排气系统市场

第三节 全球汽车排气系统产业

第四节 中国汽车排气系统产业

第五节 中国主要轿车三元催化剂或排气系统供应商一览

第二部分 行业竞争格局

第五章 汽车排气系统厂家研究

第一节 佛吉亚

一、长春佛吉亚排气系统有限公司

二、武汉佛吉亚通达排气系统公司

三、佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司

## 第二节 天纳克

- 一、上海天纳克排气系统有限公司
- 二、天纳克同泰(大连)排气系统有限公司
- 三、天纳克-埃贝赫(大连)排气系统有限公司

## 第三节 埃贝赫

## 第四节 三五

## 第五节 双叶工业

- 一、天津双协机械工业
- 二、天津双叶协展机械

## 第六节 本特勒

## 第七节 波森

## 第八节 yutaka

- 一、重庆金丰机械
- 二、武汉金丰汽配
- 三、佛山丰富汽配

## 第九节 世钟工业

- 一、北京世钟汽车配件
- 二、盐城世钟汽车配件

## 第十节 保定市屹马汽车配件制造有限公司

## 第十一节 重庆海特环保

## 第十二节 克康(上海)排气控制系统

## 第六章 陶瓷载体与dpf厂家研究

### 第一节 ngk

### 第二节 康宁

第三节 ibiden

第七章 催化剂厂家

第一节 汽车排气系统催化剂产业

第二节 庄信万丰

第三节 优美科

第四节 巴斯夫

第五节 cataler

第六节 昆明贵研催化剂

第七节 无锡威孚力达催化净化器

第三部分 投资前景展望

第八章 “十四五”期间汽车排气系统发展环境分析

第一节 “十四五”规划解读

一、“十四五”规划的总体战略布局

二、“十四五”规划对经济发展的影响

三、“十四五”规划的主要精神解读

第二节 “十四五”期间世界经济发展趋势

一、“十四五”期间世界经济将逐步恢复增长

二、“十四五”期间经济全球化曲折发展

三、“十四五”期间新能源与节能环保将引领全球产业

四、“十四五”期间跨国投资再趋活跃

五、“十四五”期间气候变化与能源资源将制约世界经济

六、“十四五”期间美元地位继续削弱

七、“十四五”期间世界主要新兴经济体大幅提升

第三节 “十四五”期间我国经济面临的形势

- 一、“十四五”期间我国经济将长期趋好
- 二、“十四五”期间我国经济将围绕三个转变
- 三、“十四五”期间我国工业产业将全面升级
- 四、“十四五”期间我国以绿色发展战略为基调

#### 第四节 “十四五”期间我国对外经济贸易预测

- 一、“十四五”期间我国劳动力结构预测
- 二、“十四五”期间我国贸易形式和利用外资方式预测
- 三、“十四五”期间我国自主创新结构预测
- 四、“十四五”期间我国产业体系预测
- 五、“十四五”期间我国产业竞争力预测
- 六、“十四五”期间我国经济国际化预测
- 七、“十四五”期间我国经济将面临的贸易障碍预测
- 八、“十四五”期间人民币区域化和国际化预测
- 九、“十四五”期间我国对外贸易与城市发展关系预测
- 十、“十四五”期间我国中小企业面临的外需环境预测

#### 第五节 中国“十四五”发展热点问题探讨

- 一、推进城镇化和加快新农村建设，调整优化城乡结构
- 二、发展绿色经济和钻石经济，增强可持续发展能力
- 三、发挥地区比较优势，促进区域协调发展
- 四、建立扩大消费需求的长效机制研究
- 五、培育新型战略型产业，优化经济结构

#### 第六节 节能与新能源汽车产业发展规划

- 一、发展现状及面临的形势
- 二、指导思想和基本原则

### 三、技术路线和主要目标

### 四、主要任务

### 五、保障措施

### 六、规划实施

## 第七节 国家环境保护“十四五”规划

### 一、环境形势

### 二、指导思想、基本原则和主要目标

### 三、推进主要污染物减排

### 四、切实解决突出环境问题

### 五、加强重点领域环境风险防控

### 六、完善环境保护基本公共服务体系

### 七、实施重大环保工程

### 八、完善政策措施

### 九、加强组织领导和评估考核

## 第九章 2024-2029年汽车排气系统行业面临的困境及对策

### 第一节 汽车排气系统行业面临的困境

### 第二节 汽车排气系统企业面临的困境及对策

#### 一、重点汽车排气系统企业面临的困境及对策

##### 1、重点汽车排气系统企业面临的困境

##### 2、重点汽车排气系统企业对策探讨

#### 二、中小汽车排气系统企业发展困境及策略分析

##### 1、中小汽车排气系统企业面临的困境

##### 2、中小汽车排气系统企业对策探讨

#### 三、国内汽车排气系统企业的出路分析

### 第三节 中国汽车排气系统行业存在的问题及对策

#### 一、中国汽车排气系统行业存在的问题

#### 二、汽车排气系统行业发展的建议对策

##### 1、把握国家投资的契机

##### 2、竞争性战略联盟的实施

##### 3、企业自身应对策略

#### 三、市场的重点客户战略实施

##### 1、实施重点客户战略的必要性

##### 2、合理确立重点客户

##### 3、重点客户战略管理

##### 4、重点客户管理功能

### 第四节 汽车排气系统行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划

#### 二、技术开发战略

#### 三、业务组合战略

#### 四、区域战略规划

#### 五、产业战略规划

#### 六、营销品牌战略

#### 七、竞争战略规划

### 第五节 中国汽车排气系统市场发展面临的挑战与对策

#### 一、中国汽车排气系统市场发展面临的挑战

#### 二、中国汽车排气系统市场发展对策

## 第十章 2024-2029年中国汽车排气系统市场前景及趋势观察预测

### 第一节 2024-2029年中国汽车排气系统市场规模及增长

## 第二节 2024-2029年中国汽车排气系统产销形势预测

## 第三节 2024-2029年中国汽车排气系统市场趋势观察

# 第十一章 2024-2029年中国汽车排气系统市场投资及前景预测

## 第一节 中国汽车排气系统投资环境

## 第二节 中国汽车排气系统市场投资潜力评估

## 第三节 中国汽车排气系统投资风险预警

## 第四节 研究结论

### 图表目录：

图表：2019-2023年全球汽车各区域市场汽车销量占比变化

图表：2019-2023年全球四大地区汽车销量及其同比变化

图表：2019-2023年全球销量前十汽车市场排名变化

图表：2019-2023年全球汽车产量统计(分国家/地区)

图表：2019-2023年中国汽车产销按车型分析

图表：2019-2023年各月自主和国产外资品牌销量增速对比

图表：2019-2023年国产日系车销量及其同比变化

图表：2019-2023年国产主要外资派系乘用车销量及同比变化

图表：2019-2023年国内广义乘用车细分市场销量及同比

图表：2019-2023年部分汽车集团销量及同比

图表：2019-2023年部分汽车集团自主品牌销量及同比

图表：2019-2023年部分传统自主品牌销量及同比

图表：2019-2023年部分合资车企销量及同比

图表：2019-2023年乘用车产量统计

图表：2019-2023年乘用车国内制造产量统计--柴油汽车

图表：2019-2023年乘用车国内制造产量统计--汽油汽车

图表：2019-2023年乘用车国内制造产量统计--其他燃料汽车

图表：2019-2023年商用车产量统计

图表：2019-2023年商用车国内制造产量统计--柴油汽车

图表：2019-2023年商用车国内制造产量统计--汽油汽车

图表：2019-2023年商用车国内制造产量统计--其他燃料汽车

图表：欧洲汽车废气排放标准时刻表

图表：2019-2023年全球汽车排气系统市场规模分析

图表：2019-2023年全球主要汽车排气系统厂家收入排名

图表：2019-2023年中国汽车排气系统市场规模分析

图表：2019-2023年汽车零部件产业各细分产品产量分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业企业数量分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业主营业务收入分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业主营业务成本分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业主营业务税金及附加分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业营业费用分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业管理费用分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业财务费用分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业利息支出分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业利润总额分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业亏损额分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业流动资产分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业应收账款分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业存货分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业产成品分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业负债总计分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业应交增值税分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业工业总产值分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业工业销售产值分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业出货值分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业从业人员平均人数分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业产品销售率分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业产品销售率分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业销售利润率分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业成本费用利润率分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业流动资金周转率分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业资产负债率分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业总资产贡献率分析

图表：2019-2023年汽车零部件制造业净资产收益率分析

图表：2019-2023年汽车发动机生产企业生产量统计

图表：2019-2023年一汽-大众汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年上汽通用五菱汽车股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年上海大众动力总成有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年上海通用东岳动力总成有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年东风日产乘用车公司发动机产量统计

图表：2019-2023年重庆长安汽车股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年北京现代汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年长城汽车股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年柳州五菱柳机动力有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年广西玉柴机器集团有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年神龙汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年潍柴控股集团有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年上海大众汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年浙江吉利控股集团有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年安徽全柴集团有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年比亚迪汽车有限责任公司发动机产量统计

图表：2019-2023年中国第一汽车集团公司发动机产量统计

图表：2019-2023年奇瑞汽车股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年广汽丰田发动机有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年东风本田发动机有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年南京长安福特马自达发动机公司发动机产量统计

图表：2019-2023年上海通用汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年一汽丰田(天津)发动机有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年东风本田汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年绵阳新晨动力机械有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年长安福特汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年安徽江淮汽车股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年哈尔滨东安汽车发动机制造有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年江铃控股有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年昆明云内动力股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年南京汽车集团有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年北汽福田汽车股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年东风汽车股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年一汽轿车股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年华晨宝马汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年一汽海马汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年山东华源莱动内燃机有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年重庆长安铃木汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年天津一汽夏利汽车股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年东风朝阳柴油机公司发动机产量统计

图表：2019-2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年重庆渝安淮海动力有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年一汽丰田(长春)发动机有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年中国重型汽车集团公司发动机产量统计

图表：2019-2023年上海汽车股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年庆铃汽车(集团)有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年沈阳新光华晨汽车发动机有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年江西昌河汽车有限责任公司发动机产量统计

图表：2019-2023年东风汽车有限公司商用车公司发动机产量统计

图表：2019-2023年上海柴油机股份有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年成都成发汽车发动机有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年上海日野发动机有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年东风南充汽车有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年北京汽车动力总成有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年东风集团股份乘用车公司发动机产量统计

图表：2019-2023年上海日野发动机有限公司发动机产量统计

图表：2019-2023年广汽吉奥汽车有限公司发动机产量统计

图表：ngk(苏州)环保陶瓷有限公司产品生产流程

图表：区域发展战略咨询流程图

图表：区域swot战略分析图

图表：2024-2029年中国汽车排气系统市场规模预测

图表：2019-2023年中国国内生产总值增长速度

图表：2019-2023年中国国内生产总值分产业分析

图表：2019-2023年国内生产总值初步核算数据

图表：2019-2023年季度gdp环比增长速度

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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/sc/20191211/150015.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)