

# 2023-2029年中国汽车排气 系统行业发展态势与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国汽车排气系统行业发展态势与发展前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202306/368426.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中国汽车排气系统可以分欧系、美系、日系、韩系和本土系。欧系里主要有Faurecia、Bosyen、Ebersp&auml;cher，Faurecia包揽大部分欧系中低端车型，包括一汽大众FAW、上海大众SVW、东风雪铁龙DCAD、东风标致DPAD，上海通用SGM，宝马奔驰的中低端车型。高端车型由Bosyen和Ebersp&auml;cher分享。美系主要有Tenneco、Katcon，主要客户也是上海通用SGM。Tenneco和Ebersp&auml;cher的合资厂分享部分FAW中高端车型市场。日系主要由Sango、Futuba、Yutaka、Hirotec、Aisan和Clasonic。Sango和Futuba主要客户是丰田，Yutaka主要客户是Honda，Hirotec主要客户是MAZDA，Clasonic主要客户是Nissan。韩系只有Sejong，包揽韩国现代所有车型的市场。

本土系则分两种方式，一种是内部In-house完成，如重庆长安、比亚迪和长城汽车。另一种由专业厂家来完成，这些专业厂家主要是无锡威孚力达催化净化器、重庆海特汽车排气系统、天津卡达克汽车。商用车领域，本土厂家和催化剂厂家占主导地位，上海BASF和苏州Umicore以及无锡威孚力达催化净化器、贵研铂业四大厂家占据了大部分市场。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国汽车排气系统行业发展态势与发展前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 中国汽车排气系统概述

第一节 行业定义

第二节 行业发展历程

第二章 国外汽车排气系统市场发展概况

第一节 全球汽车排气系统市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第三章 中国汽车排气系统环境分析

## 第一节 我国经济发展环境分析

## 第二节 行业相关政策、标准

### 一、柴油机最新标准排气系统

### 二、全球重载柴油车排放标准展望

### 三、全球排放标准时刻图

### 四、北美排放法规未来展望

### 五、未来中国汽车排放规则展望

## 第四章 中国汽车排气系统技术发展分析

### 第一节 当前中国汽车排气系统技术发展现况分析

### 第二节 中国汽车排气系统技术成熟度分析

### 第三节 中外汽车排气系统技术差距及其主要因素分析

### 第四节 提高中国汽车排气系统技术的策略

## 第五章 汽车排气系统市场特性分析

### 第一节 集中度汽车排气系统及预测

### 第二节 SWOT汽车排气系统及预测

#### 一、优势汽车排气系统

#### 二、劣势汽车排气系统

#### 三、机会汽车排气系统

#### 四、风险汽车排气系统

### 第三节 进入退出状况汽车排气系统及预测

## 第六章 中国汽车排气系统发展现状

### 第一节 中国汽车排气系统市场现状分析及预测

### 第二节 中国汽车排气系统产量分析及预测

#### 一、汽车排气系统总体产能规模

#### 二、汽车排气系统生产区域分布

#### 三、2018-2022年产量

### 第三节 中国汽车排气系统市场需求分析及预测

#### 一、中国汽车排气系统需求特点

#### 二、主要地域分布

## 第四节 中国汽车排气系统价格趋势分析

- 一、中国汽车排气系统2018-2022年价格趋势
- 二、中国汽车排气系统当前市场价格及分析
- 三、影响汽车排气系统价格因素分析
- 四、2023-2029年中国汽车排气系统价格走势预测

## 第七章 汽车排气系统细分市场

### 第一节 散热器胶管

### 第二节 涡轮增压器胶管

### 第三节 燃油胶管

### 第四节 空调胶管

### 第五节 制动胶管

### 第六节 动力转向胶管

## 第八章 2017-2022年中国汽车排气系统进、出口分析

### 第一节 汽车排气系统进、出口特点

### 第二节 汽车排气系统进口分析

### 第三节 汽车排气系统出口分析

## 第九章 2019-2022年中国主要汽车排气系统企业及竞争格局

### 第一节 佛吉亚

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第二节 天纳克

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第三节 本特勒

#### 一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

#### 第四节 NGK(苏州)环保陶瓷有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

#### 第五节 康宁(上海)有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

### 第十章 汽车排气系统投资建议

#### 第一节 汽车排气系统投资环境分析

#### 第二节 汽车排气系统投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

#### 第三节 汽车排气系统投资建议

### 第十一章 中国汽车排气系统未来发展预测及投资前景分析

#### 第一节 未来汽车排气系统行业发展趋势分析

一、未来汽车排气系统行业发展分析

二、未来汽车排气系统行业技术开发方向

#### 第二节 汽车排气系统行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进、出口趋势预测

### 第十二章 业内对中国汽车排气系统投资的建议及观点

第一节 投资机遇汽车排气系统

第二节 投资风险汽车排气系统

一、政策风险

二、宏观经济波动风险

三、技术风险

四、其他风险

第三节 行业应对策略

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/368426.html>