

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

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、Eberspächer，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Eberspächer分享。美系主要有Tenneco、Katcon，主要客户也是上海通用SGM。Tenneco和Eberspächer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>