

2024-2030年中国汽车刹车片行业市场行情动态及 投资潜力研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国汽车刹车片行业市场行情动态及投资潜力研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202110/980112.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

由智研咨询专家团队精心编制的《2024-2030年中国汽车刹车片行业市场行情动态及投资潜力研究报告》（以下简称《报告》）重磅发布，《报告》旨在从国家经济及产业发展的战略入手，分析汽车刹车片行业未来的市场走向，挖掘汽车刹车片行业的发展潜力，预测汽车刹车片行业的发展前景，助力汽车刹车片业的高质量发展。

本《报告》从2022年全国汽车刹车片行业发展环境、全球发展态势、行业规模、竞争格局、重点企业等角度进行入手，系统、客观的对我国汽车刹车片行业发展运行进行了深度剖析，展望2023年中国汽车刹车片行业发展趋势。《报告》是系统分析2022年度中国汽车刹车片行业发展状况的著作，对于全面了解中国汽车刹车片行业的发展状况、开展与汽车刹车片行业发展相关的学术研究和实践，具有重要的借鉴价值，可供从事汽车刹车片行业相关的政府部门、科研机构、产业企业等相关人员阅读参考。

汽车刹车片也叫汽车刹车皮，是指固定在与车轮旋转的制动鼓或制动盘上的摩擦材料，其中的摩擦衬片及摩擦衬块承受外来压力，产生摩擦作用从而达到车辆减速的目的。汽车刹车片分类来看，从刹车类型上来分可以分为用于盘式制动器的刹车片、用于鼓式制动器的刹车蹄、用于大卡车的来令片，从材质上来分又可以分为树脂基刹车材料、粉末冶金刹车材料、碳/碳复合刹车材料、陶瓷基刹车材料。

我国汽车刹车片产业规模而言，国内现有汽车刹车片生产企业约为500多家，销售产值约350多亿人民币。刹车片是我国较早走向海外市场的汽车配件之一，出口额占行业总销售收入的1/5。一方面，国外车厂和消费者倾向采购价廉物美的产品，使得“中国制造”刹车片的出口业务继续增长。另一方面，中国车市的繁荣促使刹车片行业也自然水涨船高。同时，刹车片是汽车常用的易损件，庞大的汽车保有量为刹车片行业的后续稳定发展提供了保障。现状而言，2022年我国汽车刹车片市场规模302.7亿元，较2021年增长5.36%，其中前端市场规模占比近9成，2022年我国汽车刹车片前端市场规模为270.3亿元。

我国汽车刹车片市场格局而言，目前我国刹车片产品仍主要以中低端市场为主，通过国内人口红利带来的低价优势抢占市场份额，但目前我国刹车片市场上品牌众多，主要分为大型企业和中小型企业，大型企业如山东信义和金麒麟占据大部分市场份额，山东信义和山东金麒麟品牌知名度远高于进口品牌领头羊博世和菲罗多，同时，来自我国摩擦材料的重要产地之一的河北星月，也跻身刹车品牌知名度强者的行列，随着这些主要企业持续布局高端市场，我国刹车片企业逐渐成熟，国内刹车片品牌已经升至新的高度，国际竞争力逐步走强，进口规模有望持续下降，国产品牌将在中高端份额持续走高。

随着刹车片行业的不断完善发展，国内企业已经认识到自主研发的重要性，一些刹车片企业

的生产能力有很大提高、技术水平也已经接近世界水平。随着行业的不断发展完善以及企业的技术不断加强，刹车片在市场流通的产品质量越来越好，与国际企业竞争的实力也将大大增强。

目前我国石棉刹车片在某些领域还占据着相当大的比例，尤其是在重型车刹车片市场。因此说，成熟半金属配方，完善少金属配方，开发NAO配方是我国刹车片产品的发展方向。无噪音、无落灰及不腐蚀轮毂、使用寿命长、制动舒适并环保是汽车刹车片生产的重要发展趋势。

《2024-2030年中国汽车刹车片行业市场行情动态及投资潜力研究报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是汽车刹车片领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 汽车刹车片行业相关概述

1.1 汽车刹车片行业定义及特点

1.1.1 汽车刹车片行业的定义

1.1.2 汽车刹车片行业产品/服务特点

1.2 汽车刹车片行业经营模式分析

1.2.1 生产模式

1.2.2 采购模式

1.2.3 销售模式

第二章 汽车刹车片行业市场特点概述

2.1 行业市场概况

2.1.1 行业市场特点

2.1.2 行业市场化程度

2.1.3 行业利润水平及变动趋势

2.2 进入本行业的主要障碍

2.3 行业的周期性、区域性

2.3.1 行业周期分析

2.3.2 行业的区域性

2.4 行业与上下游行业的关联性

2.4.1 行业产业链概述

2.4.2 上游产业分布

2.4.3 下游产业分布

第三章 2019-2023年中国汽车刹车片行业发展环境分析

3.1 汽车刹车片行业政治法律环境（P）

3.1.1 《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》

3.1.2 《汽车产业发展政策》

3.1.3 《关于促进我国汽车产品出口持续健康发展的意见》

3.1.4 政策环境对行业的影响

3.2 汽车刹车片行业经济环境分析（E）

3.2.1 宏观经济形势分析

3.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析

3.3 汽车刹车片行业社会环境分析（S）

3.3.1 汽车刹车片产业社会环境

3.3.2 社会环境对行业的影响

3.4 汽车刹车片行业技术环境分析（T）

3.4.1 汽车刹车片技术分析

3.4.2 汽车刹车片技术发展水平

3.4.3 行业主要技术发展趋势

1、轻量化

2、高性能摩擦材料

3.4.4 刹车摩擦片的性能四大基本要求

1、适当的摩擦系数且稳定

2、可靠的安全性

3、满意的舒适性

4、良好的耐磨性、可靠性和耐久性

第四章 全球汽车刹车片行业发展概述

4.1 2019-2023年全球汽车刹车片行业发展情况概述

4.1.1 全球汽车刹车片行业发展现状

4.1.2 全球汽车刹车片行业发展特征

4.2 2019-2023年全球主要地区汽车刹车片行业发展状况

4.2.1 欧洲

4.2.2 美国

4.2.3 日韩

4.3 2024-2030年全球汽车刹车片行业趋势预测分析

4.3.1 全球汽车刹车片行业趋势预测分析

4.3.2 全球汽车刹车片行业发展趋势分析

4.4 全球汽车刹车片行业重点企业发展动态分析

4.4.1 博世

4.4.2 优力

4.4.3 菲罗多

第五章 中国汽车刹车片行业发展概述

5.1 中国汽车刹车片行业发展状况分析

5.1.1 中国汽车刹车片行业发展阶段

5.1.2 中国汽车刹车片行业发展总体概况

5.1.3 中国汽车刹车片行业发展特点分析

5.2 2019-2023年汽车刹车片行业发展现状

5.2.1 2019-2023年中国汽车刹车片行业市场规模

5.2.2 2019-2023年中国汽车刹车片行业发展分析

5.2.3 2019-2023年中国汽车刹车片企业发展分析

5.3 2024-2030年中国汽车刹车片行业面临的困境及对策

5.3.1 中国汽车刹车片行业面临的困境及对策

5.3.2 中国汽车刹车片企业发展困境及策略分析

5.3.3 国内汽车刹车片企业的出路分析

第六章 中国汽车刹车片所属行业市场运行分析

6.1 2019-2023年中国汽车刹车片所属行业总体规模分析

6.1.1 企业数量结构分析

6.1.2 人员规模状况分析

6.1.3 行业资产规模分析

6.1.4 行业市场规模分析

6.2 2019-2023年中国汽车刹车片所属行业产销情况分析

6.2.1 中国汽车刹车片所属行业工业总产值

6.2.2 中国汽车刹车片所属行业工业销售产值

6.2.3 中国汽车刹车片所属行业产销率

6.3 2019-2023年中国汽车刹车片所属行业市场供需分析

6.3.1 中国汽车刹车片所属行业供给分析

6.3.2 中国汽车刹车片所属行业需求分析

6.3.3 中国汽车刹车片所属行业供需平衡

6.4 2019-2023年中国汽车刹车片所属行业财务指标总体分析

6.4.1 行业盈利能力分析

6.4.2 行业偿债能力分析

6.4.3 行业营运能力分析

6.4.4 行业发展能力分析

第七章 中国汽车刹车片行业细分市场调研

7.1 汽车刹车片行业细分市场概况

7.1.1 市场细分充分程度

7.1.2 市场细分发展趋势

7.1.3 市场细分战略研究

7.1.4 细分市场结构分析

7.2 盘式刹车片市场

7.2.1 市场发展现状概述

7.2.2 行业市场的需求分析

7.2.3 产品市场潜力分析

7.3 鼓式刹车蹄市场

7.3.1 市场发展现状概述

7.3.2 行业市场的需求分析

7.3.3 产品市场潜力分析

7.4 来令片市场

7.4.1 市场发展现状概述

7.4.2 行业市场的需求分析

7.4.3 产品市场潜力分析

第八章 中国汽车刹车片行业上、下游产业链分析

8.1 汽车刹车片行业产业链概述

8.1.1 产业链定义

8.1.2 汽车刹车片行业产业链

8.2 汽车刹车片行业主要上游产业发展分析

8.2.1 上游产业发展现状

8.2.2 上游产业供给分析

8.2.3 上游供给价格分析

8.2.4 主要供给企业分析

8.3 汽车刹车片行业主要下游产业发展分析

8.3.1 下游（应用行业）产业发展现状

8.3.2 下游（应用行业）产业需求分析

8.3.3 下游（应用行业）主要需求企业分析

8.3.4 下游（应用行业）最具前景产品/行业调研

第九章 中国汽车刹车片行业市场竞争格局分析

9.1 中国汽车刹车片行业竞争格局分析

9.1.1 汽车刹车片行业区域分布格局

9.1.2 汽车刹车片行业企业规模格局

9.1.3 汽车刹车片行业企业性质格局

9.2 中国汽车刹车片行业竞争五力分析

9.2.1 上游议价能力

9.2.2 下游议价能力

9.2.3 新进入者威胁

9.2.4 替代产品威胁

9.2.5 现有企业竞争

9.3 中国汽车刹车片行业竞争SWOT分析

9.4 中国汽车刹车片行业投资兼并重组整合分析

9.4.1 投资兼并重组现状

9.4.2 投资兼并重组案例

9.5 中国汽车刹车片行业竞争策略建议

第十章 中国汽车刹车片行业领先企业竞争力分析

10.1 信义集团公司竞争力分析

10.1.1 企业发展基本情况

10.1.2 企业主要产品分析

10.1.3 企业竞争优势分析

10.1.4 企业经营状况分析

10.1.5 企业最新发展动态

10.1.6 企业投资前景分析

10.2 湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司竞争力分析

10.2.1 企业发展基本情况

10.2.2 企业主要产品分析

10.2.3 企业竞争优势分析

- 10.2.4 企业经营状况分析
- 10.2.5 企业最新发展动态
- 10.2.6 企业投资前景分析
- 10.3 河北星月制动元件有限公司竞争力分析
 - 10.3.1 企业发展基本情况
 - 10.3.2 企业主要产品分析
 - 10.3.3 企业竞争优势分析
 - 10.3.4 企业经营状况分析
 - 10.3.5 企业最新发展动态
 - 10.3.6 企业投资前景分析
- 10.4 山东双连制动材料股份有限公司竞争力分析
 - 10.4.1 企业发展基本情况
 - 10.4.2 企业主要产品分析
 - 10.4.3 企业竞争优势分析
 - 10.4.4 企业经营状况分析
 - 10.4.5 企业最新发展动态
 - 10.4.6 企业投资前景分析
- 10.5 福州新信制动系统有限公司竞争力分析
 - 10.5.1 企业发展基本情况
 - 10.5.2 企业主要产品分析
 - 10.5.3 企业竞争优势分析
 - 10.5.4 企业经营状况分析
 - 10.5.5 企业最新发展动态
 - 10.5.6 企业投资前景分析
- 10.6 山东鲁达轿车配件股份有限公司竞争力分析
 - 10.6.1 企业发展基本情况
 - 10.6.2 企业主要产品分析
 - 10.6.3 企业竞争优势分析
 - 10.6.4 企业经营状况分析
 - 10.6.5 企业最新发展动态
 - 10.6.6 企业投资前景分析
- 10.7 宁国飞鹰汽车零部件股份有限公司竞争力分析
 - 10.7.1 企业发展基本情况
 - 10.7.2 企业主要产品分析
 - 10.7.3 企业竞争优势分析

- 10.7.4 企业经营状况分析
- 10.7.5 企业最新发展动态
- 10.7.6 企业投资前景分析
- 10.8 山东金麒麟股份有限公司竞争力分析
 - 10.8.1 企业发展基本情况
 - 10.8.2 企业主要产品分析
 - 10.8.3 企业竞争优势分析
 - 10.8.4 企业经营状况分析
 - 10.8.5 企业最新发展动态
 - 10.8.6 企业投资前景分析
- 10.9 北泰汽车底盘系统（安徽）有限公司竞争力分析
 - 10.9.1 企业发展基本情况
 - 10.9.2 企业主要产品分析
 - 10.9.3 企业竞争优势分析
 - 10.9.4 企业经营状况分析
 - 10.9.5 企业最新发展动态
 - 10.9.6 企业投资前景分析
- 10.10 郑州白云实业有限公司竞争力分析
 - 10.10.1 企业发展基本情况
 - 10.10.2 企业主要产品分析
 - 10.10.3 企业竞争优势分析
 - 10.10.4 企业经营状况分析
 - 10.10.5 企业最新发展动态
 - 10.10.6 企业投资前景分析

第十一章 2024-2030年中国汽车刹车片行业发展趋势与前景分析

- 11.1 2024-2030年中国汽车刹车片市场趋势预测
 - 11.1.1 2024-2030年汽车刹车片市场发展潜力
 - 11.1.2 2024-2030年汽车刹车片市场趋势预测展望
 - 11.1.3 2024-2030年汽车刹车片细分行业趋势预测分析
- 11.2 2024-2030年中国汽车刹车片市场发展趋势预测
 - 11.2.1 2024-2030年汽车刹车片行业发展趋势
 - 11.2.2 2024-2030年汽车刹车片市场规模预测
 - 11.2.3 2024-2030年汽车刹车片行业应用趋势预测
 - 11.2.4 2024-2030年细分市场发展趋势预测

11.3 2024-2030年中国汽车刹车片行业供需预测

11.3.1 2024-2030年中国汽车刹车片行业供给预测

11.3.2 2024-2030年中国汽车刹车片行业需求预测

11.3.3 2024-2030年中国汽车刹车片供需平衡预测

第十二章 2024-2030年中国汽车刹车片行业前景调研

12.1 汽车刹车片行业投资机会分析

12.1.1 产业链投资机会

12.1.2 细分市场投资机会

12.1.3 重点区域投资机会

12.1.4 产业发展的空白点分析

12.2 汽车刹车片行业投资前景分析

12.2.1 汽车刹车片行业政策风险

12.2.2 宏观经济风险

12.2.3 市场竞争风险

12.2.4 关联产业风险

12.2.5 产品结构风险

12.2.6 技术研发风险

12.2.7 其他投资前景

12.3 汽车刹车片行业投资潜力与建议

12.3.1 汽车刹车片行业投资潜力分析

12.3.2 汽车刹车片行业最新投资动态

12.3.3 汽车刹车片行业投资机会与建议

第十三章 2024-2030年中国汽车刹车片企业投资规划建议与客户策略分析

13.1 战略综合规划

13.2 技术开发战略

13.3 区域战略规划

13.4 产业战略规划

13.5 营销品牌战略

13.6 竞争战略规划

第十四章 研究结论及建议

14.1 研究结论

14.2 建议

14.2.1 行业投资策略建议

14.2.2 行业投资方向建议

14.2.3 行业投资方式建议

图表目录：部分

图表 汽车刹车片行业特点

图表 汽车刹车片行业生命周期

图表 汽车刹车片行业产业链分析

图表 2019-2023年汽车刹车片行业市场规模分析

图表 2024-2030年汽车刹车片行业市场规模预测

图表 2019-2023年汽车刹车片重要数据指标比较

图表 2019-2023年中国汽车刹车片竞争力分析

图表 2024-2030年中国汽车刹车片产能预测

图表 2024-2030年中国汽车刹车片消费量预测

图表 2024-2030年中国汽车刹车片市场价格走势预测

图表 2024-2030年中国汽车刹车片发展趋势预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/980112.html>