

2020-2026年中国汽车后视镜产业发展现状与市场运营趋势报告

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

《2020-2026年中国汽车后视镜产业发展现状与市场运营趋势报告》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/202005/162168.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

汽车后视镜位于汽车头部的左右两侧，已及汽车内部的前方。汽车后视镜反映汽车后方、侧方和下方的情况，使驾驶者可以间接看清楚这些位置的情况，它起着“第二只眼睛”的作用，扩大了驾驶者的视野范围。

后视镜以安装位置划分，分有外后视镜、下后视镜和内后视镜。以用途划分，外后视镜反映汽车后侧方，下后视镜反映汽车前下方，内后视镜反映汽车后方及车内情况。用途不一样，镜面结构也会有所不同。

车外后视镜方面，已经有奥迪、特斯拉、日产、玛莎拉蒂、雷克萨斯等多个主机厂投入到相关产品的开发中，但受各项因素影响，目前主要装配在概念车型上。2016年日本和欧盟已经放宽了对后视镜的限制，允许汽车用摄像头代替反光镜，对车外电子后视镜的量产将产生一定推动作用。但其大规模应用仍需依赖电子技术发展、生产成本下降以及法规的细化和大规模普及。

报告目录

第一章 汽车后视镜行业相关概述

1.1 汽车后视镜行业定义及特点

1.1.1 汽车后视镜行业的定义

1.1.2 汽车后视镜行业产品/服务特点

1.2 汽车后视镜行业经营模式分析

1.2.1 生产模式

1.2.2 采购模式

1.2.3 销售模式

第二章 汽车后视镜行业市场特点概述

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 2016-2019年中国汽车后视镜行业发展环境分析

3.1 汽车后视镜行业政治法律环境（P）

3.1.1 行业主管部门分析

3.1.2 行业监管体制分析

3.1.3 后视镜实施强制性认证规则

3.1.4 后视镜国际标准

3.1.5 行业相关发展规划

3.1.6 汽车后视镜相关产业政策分析

3.2 汽车后视镜行业经济环境分析（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

1、后视镜综合性能提高

2、我国汽车工业推动后视镜发展

3.3 汽车后视镜行业社会环境分析（S）

3.3.1 汽车后视镜产业社会环境

3.3.2 社会环境对行业的影响

3.4 汽车后视镜行业技术环境分析（T）

3.4.1 汽车后视镜技术进展分析

1、强化后视镜功能方面的新技术

2、方便操作方面的新技术

3、提高自身安全及经久耐用性、延长装置寿命方面的新技术

4、美观协调方面的新技术

3.4.2 产品结构及功能技术平

1、镜面光学及功能技术

2、镜面调节角度技术

3、后视镜折叠技术

- 4、后视镜转向灯技术
- 5、后视镜分体技术
- 3.4.3 后视镜关键制造工艺技术
 - 1、后视镜镜面制造工艺技术
 - 2、后视镜塑料件表面喷涂金属油漆工艺技术
 - 3、后视镜气体辅助注塑工艺技术
 - 4、装配检测工艺技术
- 3.4.4 技术环境对行业的影响

第四章 全球汽车后视镜行业发展概述

- 4.1 2016-2019年全球汽车后视镜行业发展情况概述
 - 4.1.1 全球汽车后视镜行业发展现状
 - 4.1.2 全球汽车后视镜行业发展特征
 - 4.1.3 全球汽车后视镜行业市场规模
- 4.2 2016-2019年全球主要地区汽车后视镜行业发展状况
 - 4.2.1 欧洲
 - 4.2.2 美国
 - 4.2.3 日韩
- 4.3 2020-2026年全球汽车后视镜行业发展前景预测
 - 4.3.1 全球汽车后视镜行业发展前景分析
 - 4.3.2 全球汽车后视镜行业发展趋势分析
- 4.4 全球汽车后视镜行业重点企业发展动态分析
 - 4.4.1 麦格纳集团
 - 4.4.2 胜维德赫
 - 4.4.3 法可赛
 - 4.4.4 市光工业株式会社
 - 4.4.5 日本开明堂
 - 4.4.6 镜泰轲斯

第五章 中国汽车后视镜行业发展概述

- 5.1 中国汽车后视镜行业发展状况分析
 - 5.1.1 中国汽车后视镜行业发展阶段

- 5.1.2 中国汽车后视镜行业发展总体概况
- 5.1.3 中国汽车后视镜行业发展特点分析
- 5.2 2016-2019年汽车后视镜行业发展现状
 - 5.2.1 2016-2019年中国汽车后视镜行业市场规模
 - 5.2.2 2016-2019年中国汽车后视镜行业发展分析
- 5.3 2020-2026年中国汽车后视镜行业面临的困境及对策
 - 5.3.1 中国汽车后视镜行业面临的困境及对策
 - 5.3.2 中国汽车后视镜企业发展困境及策略分析
 - 5.3.3 国内汽车后视镜企业的出路分析

第六章 中国汽车后视镜行业市场运行分析

- 6.1 2016-2019年中国汽车后视镜行业总体规模分析
 - 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 2016-2019年中国汽车后视镜行业产销情况分析
 - 6.2.1 中国汽车后视镜行业工业总产值
 - 6.2.2 中国汽车后视镜行业工业销售产值
 - 6.2.3 中国汽车后视镜行业产销率
- 6.3 2016-2019年中国汽车后视镜行业市场供需分析
 - 6.3.1 中国汽车后视镜行业供给分析
 - 6.3.2 中国汽车后视镜行业需求分析
 - 6.3.3 中国汽车后视镜行业供需平衡
- 6.4 2016-2019年中国汽车后视镜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 中国汽车后视镜行业细分市场分析

- 7.1 汽车后视镜行业细分市场概况

- 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 乘用车后视镜市场
 - 7.2.1 市场发展现状概述
 - 7.2.2 行业市场需求分析
 - 7.2.3 产品市场潜力分析
- 7.3 商用车后视镜市场
 - 7.3.1 市场发展现状概述
 - 7.3.2 行业市场需求分析
 - 7.3.3 产品市场潜力分析

第八章 中国汽车后视镜行业上、下游产业链分析

- 8.1 汽车后视镜行业产业链概述
 - 8.1.1 产业链定义
 - 8.1.2 汽车后视镜行业产业链
- 8.2 汽车后视镜行业主要上游产业发展分析
 - 8.2.1 塑料市场情况分析
 - 8.2.2 镜子市场情况分析
 - 8.2.3 电线市场情况分析
 - 8.2.4 钢丝市场情况分析
- 8.3 汽车后视镜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/行业分析

第九章 中国汽车后视镜行业市场竞争格局分析

- 9.1 中国汽车后视镜行业竞争格局分析
 - 9.1.1 汽车后视镜行业区域分布格局
 - 9.1.2 汽车后视镜行业企业规模格局

- 9.1.3 汽车后视镜行业企业性质格局
- 9.2 中国汽车后视镜行业竞争五力分析
 - 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 中国汽车后视镜行业竞争SWOT分析
- 9.4 中国汽车后视镜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

第十章 中国汽车后视镜行业领先企业竞争力分析

- 10.1 芜湖长信科技股份有限公司竞争力分析
 - 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 企业发展战略分析
- 10.2 舜宇光学科技(集团)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 企业发展战略分析
- 10.3 上海吕巷汽车零部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 企业发展战略分析
- 10.4 长春富奥梅克朗汽车镜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 企业发展战略分析
- 10.5 吉林一汽实业东光汽车镜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 企业发展战略分析
- 10.6 上海干巷汽车镜(集团)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 企业发展战略分析
- 10.7 嘉兴村上石崎汽车配件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 企业发展战略分析
- 10.8 焦作平光开元汽车部件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 企业发展战略分析
- 10.9 广东多纳勒振华汽车系统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 企业发展战略分析
- 10.10 上海科世达-华阳汽车电器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 企业发展战略分析

第十一章 2020-2026年中国汽车后视镜行业发展趋势与前景分析

- 11.1 2020-2026年中国汽车后视镜市场发展前景
- 11.1.1 2020-2026年汽车后视镜市场发展潜力
- 11.1.2 2020-2026年汽车后视镜市场发展前景展望
- 11.1.3 2020-2026年汽车后视镜细分行业发展前景分析
- 11.2 2020-2026年中国汽车后视镜市场发展趋势预测
- 11.2.1 2020-2026年汽车后视镜行业发展趋势
- 11.2.2 2020-2026年汽车后视镜市场规模预测
- 11.2.3 2020-2026年汽车后视镜行业应用趋势预测
- 11.2.4 2020-2026年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2020-2026年中国汽车后视镜行业供需预测
- 11.3.1 2020-2026年中国汽车后视镜行业供给预测

11.3.2 2020-2026年中国汽车后视镜行业需求预测

11.3.3 2020-2026年中国汽车后视镜供需平衡预测

第十二章 2020-2026年中国汽车后视镜行业投资前景

12.1 汽车后视镜行业投资机会分析

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 汽车后视镜行业投资风险分析

12.2.1 汽车后视镜行业政策风险

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 其他投资风险

12.3 汽车后视镜行业投资潜力与建议

12.3.1 汽车后视镜行业投资潜力分析

12.3.2 汽车后视镜行业最新投资动态

12.3.3 汽车后视镜行业投资机会与建议

第十三章 2020-2026年中国汽车后视镜企业投资战略与客户策略分析

13.1 汽车后视镜企业发展战略规划背景意义

13.1.1 企业转型升级的需要

13.1.2 企业做大做强的需要

13.1.3 企业可持续发展需要

13.2 汽车后视镜企业战略规划制定依据

13.2.1 国家政策支持

13.2.2 行业发展规律

13.2.3 企业资源与能力

13.2.4 可预期的战略定位

13.3 汽车后视镜企业战略规划策略分析

13.3.1 战略综合规划

13.3.2 技术开发战略

13.3.3 区域战略规划

13.3.4 产业战略规划

13.3.5 营销品牌战略

13.3.6 竞争战略规划

13.4 汽车后视镜中小企业发展战略研究

13.4.1 中小企业存在主要问题

- 1、缺乏科学的发展战略
- 2、缺乏合理的企业制度
- 3、缺乏现代的企业管理
- 4、缺乏高素质的专业人才
- 5、缺乏充足的资金支撑

13.4.2 中小企业发展战略思考

- 1、实施科学的发展战略
- 2、建立合理的治理结构
- 3、实行严明的企业管理
- 4、培养核心的竞争实力
- 5、构建合作的企业联盟

第十四章 研究结论及建议

14.1 研究结论

14.2 建议

14.2.1 行业发展策略建议

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

图表：汽车后视镜行业特点

图表：汽车后视镜行业生命周期

图表：汽车后视镜行业产业链分析

图表：2016-2019年汽车后视镜行业市场规模分析

图表：2020-2026年汽车后视镜行业市场规模预测

图表：中国汽车后视镜行业盈利能力分析

图表：中国汽车后视镜行业运营能力分析

图表：中国汽车后视镜行业偿债能力分析

图表：中国汽车后视镜行业发展能力分析

图表：中国汽车后视镜行业经营效益分析

图表：2016-2019年汽车后视镜重要数据指标比较

图表：2016-2019年中国汽车后视镜行业销售情况分析

图表：2016-2019年中国汽车后视镜行业利润情况分析

图表：2016-2019年中国汽车后视镜行业资产情况分析

图表：2016-2019年中国汽车后视镜竞争力分析

图表：2020-2026年中国汽车后视镜产能预测

图表：2020-2026年中国汽车后视镜消费量预测

图表：2020-2026年中国汽车后视镜市场价格走势预测

图表：2020-2026年中国汽车后视镜发展趋势预测

图表：区域发展战略规划

略……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/162168.html>