

2021-2026年中国车载镜头行业发展监测及投资战略 规划研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国车载镜头行业发展监测及投资战略规划研究报告》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.huaon.com/channel/qclj/684843.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

车载镜头凭借廉价成本和对物体外形的识别能力的优势，目前是车企实现ADAS感知层的首选传感器之一。为了应对复杂的应用场景，实现大部分甚至全部ADAS功能，每部车一般需要搭载超过8颗以上的光学镜头，车载镜头逐渐成为汽车智能化过程中使用最多的传感器之一，将迎来市场爆发，并直接带动车载镜头市场的爆发。

车载镜头出货量从2014年的4523.4万件增长至2016年的7414.3万件，复合增长率28%。受新冠肺炎疫情影响，2020年全球车载镜头出货量将有所下降，2020年全球车载镜头出货量将达1.1亿件。

2015-2020年全球车载镜头出货量统计情况

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 中国车载镜头概述

第一节 光学镜头定义

第二节 光学镜头分类

一、结构上分

- 1、固定光圈定焦镜头
- 2、手动光圈定焦镜头
- 3、自动光圈定焦镜头
- 4、手动光圈定焦镜头
- 5、自动光圈电动变焦镜头
- 6、电动三可变镜头

二、视场大小分

- 1、标准镜头
- 2、广角镜头
- 3、长焦距镜头
- 4、反射式望远镜头
- 5、微距镜头

第三节 车载镜头应用与分类

第二章 国外车载镜头前装市场发展

第一节 全球车载镜头市场规模分析

第二节 全球车载镜头细分市场

一、前视车载镜头

二、后视及环视车载镜头

第三节 全球车载镜头市场竞争格局

第四节 全球车载镜头发展趋势预测分析

一、双目摄像头发展将拉动车载镜头需求增长

二、自动驾驶政策利好将带动车载镜头发展

三、车载镜头后装市场需求量可观

四、车载镜头正在向高清化发展

五、环视摄像头代替后视摄像头

第三章 中国车载镜头环境分析

第一节 经济发展环境分析

一、国际宏观经济现状调研

二、我国宏观经济现状调研

第二节 行业相关政策、标准

一、车载镜头行业相关发展纲领

二、车载镜头行业相关发展规划

三、车载镜头行业相关标准体系分析

第四章 中国车载镜头技术发展分析

第一节 当前中国车载镜头技术发展现况分析

第二节 中国车载镜头技术成熟度分析

第三节 中外车载镜头技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国车载镜头技术的策略

第五章 车载镜头产业链分析

第一节 车载摄像头

一、产业概述

二、竞争格局

除舜宇光学科技以外，国内的联创电子、宇瞳光学均积极布局车载镜头领域，但目前市占率较低，我们认为未来伴随国内造车新势力崛起，国内二线企业在车载镜头领域大有可为。

联创电子：公司自2015年进入车载镜头领域，2016年与特斯拉合作，为其舱内镜头独家供应商，2020年与蔚来开始合作、并中标ET7全部7颗800万像素ADAS车载镜头模组。2020年公司车载镜头出货量为77万颗、营收为0.24亿元，2021年公司前五大客户车载镜头及模组订单为1.5亿元，预计2022年公司车载项目快速起量。目前公司具备200KK/月模造镜片产能。

上市公司车载镜头业务对比

三、相关法规

第二节 ADAS市场

第三节 相关产业对车载镜头行业的影响

- 一、政策推动ADAS行业发展利好车载镜头
- 二、ADAS系统渗透率上升推动车载镜头发展

第六章 中国车载镜头发展现状调研

第一节 中国车载镜头发展背景

第二节 2016-2020年中国车载镜头市场规模

第三节 2020年中国车载镜头市场竞争格局

第七章 主要车载镜头企业及竞争格局

第一节 舜宇光学

- 一、企业介绍
- 二、企业车载镜头业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业未来发展策略

第二节 大立光电

- 一、企业介绍
- 二、企业车载镜头业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业未来发展策略

第三节 玉晶光电

- 一、企业介绍
- 二、企业车载镜头业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业未来发展策略

第四节 联合光电

- 一、企业介绍
- 二、企业车载镜头业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业未来发展策略

第五节 今国光学

- 一、企业介绍
- 二、企业车载镜头业务分析
- 三、企业经营情况分析

四、企业未来发展策略

第六节 先进光电

- 一、企业介绍
- 二、企业车载镜头业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业未来发展策略

第七节 福光股份

- 一、企业介绍
- 二、企业车载镜头业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业未来发展策略

第八节 宇瞳光学

- 一、企业介绍
- 二、企业车载镜头业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业未来发展策略

第八章 车载镜头投资建议

第一节 2021-2026年中国车载镜头产业投资环境

第二节 车载镜头投资进入壁垒分析

- 一、经济规模、必要资本量（AK LZH）
- 二、准入政策、法规
- 三、技术壁垒

第三节 未来车载镜头行业发展趋势预测

第四节 车载镜头投资建议

图表目录：

图表1：2016-2020年全球车载镜头市场规模分析

图表2：2016-2020年全球前视车载镜头市场出货量分析

图表3：2016-2020年全球后视及环视车载镜头市场出货量分析

图表4：2020年车载摄像机市场中感应式镜头市场集中度分析

图表5：2020年车载摄像机市场中成像式镜头市场集中度分析

图表6：2016-2020年中国国内生产总值统计分析

图表7：2016-2020年中国社会消费品零售总额统计

图表8：2016-2020年全国居民人均可支配收入及其增长速度

图表9：2016-2020年中国固定资产投资额统计

图表10：2016-2020年中国进出口贸易总额统计

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/qclj/684843.html>