

# 2023-2029年中国车载镜头 行业前景展望与投资战略研究报告

## 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年中国车载镜头行业前景展望与投资战略研究报告》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/202306/368245.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

车载镜头是指安装在汽车上以实现各种功能的光学镜头，主要包括内视镜头、后视镜头、前视镜头、侧视镜头、环视镜头等。作为车载摄像头的主要部件，车载镜头市场也正在迅速发展。

2015年，全球车载镜头前装出货量约4,850万件。其中，前视车载镜头出货量达1,110万件，后视及环视出货量达3,740万件。预计未来几年，全球车载镜头前装出货量将受益于各项ADAS相关政策的推动，保持较快增长。到2020年，出货量将达13,620万件。

目前，涉足车载镜头行业的企业大多是传统的相机镜头生产商，包括Sekonix、Fujifilm、舜宇光学、大立光电、玉晶光、联合光电、先进光电等。其中，舜宇光学是全球最大的车载镜头供应商，客户包括Mobileye、Gentex、TRW、Valeo、Bosch、Continental、Delphi、Magna等。2015年，舜宇光学出货量达1,651.6万件，市场占有率达34.1%。

目前，包括美国、欧盟、日本和中国在内的国家/地区纷纷颁布了推动自动驾驶发展的相关政策，作为智能汽车之眼的车载摄像头将获利。因此，车载镜头作为车载摄像头的关键部件将迎来较快发展。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国车载镜头行业前景展望与投资战略研究报告》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 中国车载镜头概述

第一节 光学镜头定义

第二节 光学镜头分类

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

- 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 我国经济发展环境分析

#### 第二节 行业相关政策、标准

### 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
- 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

#### 第一节 中国车载镜头发展背景

#### 第二节 2022-2023年中国车载镜头市场规模

#### 第三节 2022-2023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、企业未来发展策略

## 第八章 车载镜头投资建议

第一节 2023-2029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

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分析

第四节 车载镜头投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/368245.html>