

# 2022-2028年中国ADAS 摄像头行业发展趋势与市场供需预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国ADAS摄像头行业发展趋势与市场供需预测报告》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/202111/248512.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

中企顾问网发布的《2022-2028年中国ADAS摄像头行业发展趋势与市场供需预测报告》共七章。首先介绍了ADAS摄像头行业市场发展环境、ADAS摄像头整体运行态势等，接着分析了ADAS摄像头行业市场运行的现状，然后介绍了ADAS摄像头市场竞争格局。随后，报告对ADAS摄像头做了重点企业经营状况分析，最后分析了ADAS摄像头行业发展趋势与投资预测。您若想对ADAS摄像头产业有个系统的了解或者想投资ADAS摄像头行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 ADAS摄像头概述

#### 1.1 定义

#### 1.2 分类

#### 1.3 特点

#### 1.4 产业链

#### 1.5 应用分析

##### 1.5.1 车道偏离预警

##### 1.5.2 自动紧急刹车系统

##### 1.5.3 夜视系统

##### 1.5.4 泊车辅助

##### 1.5.5 疲劳监测预警

### 第二章 全球及中国ADAS摄像头行业概况

#### 2.1 全球市场

##### 2.1.1 发展现状

##### 2.1.2 市场规模

#### 2.2 中国市场

##### 2.2.1 发展现状

2.2.2 市场规模

2.2.3 产能情况

2.2.4 环视系统市场

2.2.5 疲劳监测市场

2.3 2022-2028年发展趋势

(1) 全球市场规模预测

(2) 国内市场规模预测

(3) 国内产能预测

### 第三章 ADAS摄像头产业链分析

3.1 摄像头模组

3.1.1 市场规模

3.1.2 竞争格局

3.2 CMOS传感器

3.2.1 市场规模

3.2.2 竞争格局

3.3 系统集成

3.3.1 市场规模

3.3.2 竞争格局

3.3.3 厂商配套情况

### 第四章 ADAS摄像头模组厂商

4.1 采埃孚天合

4.1.1 企业简介

4.1.2 经营情况

4.1.3 业务分析

4.2 MCNEX

4.2.1 企业简介

4.2.2 经营情况

4.2.3 业务分析

4.3 Gentex

4.3.1 企业简介

4.3.2 经营情况

4.3.3 业务分析

4.4 Fujitsu-Ten

4.4.1 企业简介

4.4.2 经营情况

4.4.3 业务分析

4.5 比亚迪

4.5.1 企业简介

4.5.2 经营情况

4.5.3 业务分析

## 第五章 CMOS传感器厂商

5.1 安森美

5.1.1 企业简介

5.1.2 经营情况

5.1.3 业务分析

5.2 索尼

5.2.1 企业简介

5.2.2 经营情况

5.2.3 业务分析

5.3 东芝

5.3.1 企业简介

5.3.2 经营情况

5.3.3 业务分析

5.4 三星电子

5.4.1 企业简介

5.4.2 经营情况

5.4.3 业务分析

5.5 Omnivision

5.5.1 企业简介

5.5.2 经营情况

5.5.3 业务分析

## 5.6 格科微电子

### 5.6.1 企业简介

### 5.6.2 经营情况

### 5.6.3 业务分析

## 5.7 思比科微电子

### 5.7.1 企业简介

### 5.7.2 经营情况

### 5.7.3 业务分析

## 第六章 系统集成厂商

### 6.1 麦格纳

#### 6.1.1 企业简介

#### 6.1.2 经营情况

#### 6.1.3 业务分析

### 6.2 大陆集团

#### 6.2.1 企业简介

#### 6.2.2 经营情况

#### 6.2.3 业务分析

### 6.3 法雷奥

#### 6.3.1 企业简介

#### 6.3.2 经营情况

#### 6.3.3 业务分析

### 6.4 奥托立夫

#### 6.4.1 企业简介

#### 6.4.2 经营情况

#### 6.4.3 业务分析

### 6.5 松下

#### 6.5.1 企业简介

#### 6.5.2 经营情况

#### 6.5.3 业务分析

### 6.6 Clarion

#### 6.6.1 企业简介

6.6.2 经营情况

6.6.3 业务分析

## 第七章 芯片与算法厂商Mobileye

7.1 企业简介

7.2 经营情况

7.3 业务分析

部分图表目录：

图表 1：ADAS摄像头产业链分析

图表 2：2017-2021年全球ADAS摄像头市场规模分析

图表 3：2017-2021年中国ADAS摄像头前装市场规模分析

图表 4：2017-2021年中国ADAS摄像头行业产能分析

图表 5：2022-2028年国内环视系统预装量分析

图表 6：2022-2028年E国内疲劳监测系统预装量分析

图表 7：2022-2028年全球ADAS摄像头市场规模预测

图表 8：2022-2028年中国ADAS摄像头市场规模预测

图表 9：2022-2028年中国ADAS摄像头行业产能预测

图表 10：2017-2021年全球车载摄像头模组市场规模分析

更多图表见正文&hellip;&hellip;

## 2022-2028年中国乘用车座椅行业市场前景及投资风险评估

### 报告

中企顾问网发布的《2022-2028年中国乘用车座椅行业分析与市场运营趋势报告》共十七章。首先介绍了乘用车座椅相关概念及发展环境，接着分析了中国乘用车座椅规模及消费需求，然后对中国乘用车座椅市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国乘用车座椅面临的机遇及发展前景。您若想对中国乘用车座椅有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 乘用车座椅概述

### 第一节 乘用车座椅构成部件

### 第二节 乘用车座椅符合条件

### 第三节 乘用车座椅分类情况

### 第四节 乘用车座椅产业链分析

#### 一、产业链模型介绍

#### 二、乘用车座椅产业链模型分析

## 第二章 中国乘用车座椅行业发展环境分析

### 第一节 2021年中国宏观经济环境分析

#### 一、2021年中国gdp增长情况分析

#### 二、2021年工业经济发展形势分析

#### 三、2021年全社会固定资产投资分析

#### 四、2021年社会消费品零售总额分析

#### 五、2021年城乡居民收入与消费分析

#### 六、2021年对外贸易的发展形势分析

### 第二节 乘用车座椅行业相关政策

#### 一、行业管理部门及管理体制

#### 二、相关行业的主要政策法规

#### 三、汽车零部件政策及管理办法

### 第三节 乘用车座椅行业社会环境分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、教育环境分析

#### 三、科技环境分析

#### 四、中国城镇化率

#### 五、汽车保有量分析

## 第三章 中国乘用车座椅供需现状分析

## 第一节乘用车座椅行业总体规模

### 第二节乘用车座椅产能概况

#### 一、2017-2021年产能分析

#### 二、2022-2028年产能预测

### 第三节乘用车座椅市场容量概况

#### 一、2017-2021年市场容量分析

#### 二、产能配置与产能利用率调查

#### 三、2022-2028年市场容量预测

### 第四节乘用车座椅产业的生命周期分析

### 第五节乘用车座椅产业供需情况

## 第四章 国内乘用车座椅价格走势及影响因素分析

### 第一节国内乘用车座椅产品价格回顾

### 第二节国内产品当前市场价格及评述

### 第三节国内产品价格影响因素分析

### 第四节国内产品未来价格走势预测

## 第五章 中国乘用车座椅行业发展现状分析

### 第一节中国乘用车座椅行业发展现状

#### 一、乘用车座椅行业品牌发展现状

#### 二、乘用车座椅行业需求市场现状

#### 三、乘用车座椅市场需求层次分析

#### 四、中国乘用车座椅市场走向分析

### 第二节中国乘用车座椅产品技术分析

#### 一、乘用车座椅产品技术特点分析

#### 二、乘用车座椅产品生产的新技术

#### 三、乘用车座椅产品市场现状分析

### 第三节中国乘用车座椅市场消费调查

#### 一、乘用车座椅舒适性主要影响因素分析

#### 二、不同级别车型乘用车座椅舒适性分析

#### 三、其它因素对乘用车舒适性评价影响分析

#### 四、乘用车座椅消费者调查总体结论分析

#### 第四节中国乘用车座椅行业存在的问题

- 一、乘用车座椅产品市场存在的主要问题
- 二、国内乘用车座椅产品市场的发展瓶颈
- 三、乘用车座椅产品市场遭遇的规模难题

#### 第五节对中国乘用车座椅市场的分析及思考

- 一、乘用车座椅市场特点
- 二、乘用车座椅市场分析
- 三、乘用车座椅市场变化的方向
- 四、中国乘用车座椅行业发展的新思路
- 五、对中国乘用车座椅行业发展的思考

### 第六章 中国乘用车座椅行业发展概况

#### 第一节乘用车座椅行业发展态势分析

#### 第二节乘用车座椅行业发展特点分析

#### 第三节乘用车座椅行业市场供需分析

#### 第四节乘用车座椅出口市场及预测分析

### 第七章 乘用车座椅行业市场竞争策略分析

#### 第一节乘用车座椅行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

#### 第二节乘用车座椅市场竞争策略分析

- 一、乘用车座椅市场增长潜力分析
- 二、乘用车座椅国际市场竞争战略
- 三、典型企业产品竞争策略分析

#### 第三节乘用车座椅企业竞争策略分析

- 一、2022-2028年我国乘用车座椅市场竞争趋势
- 二、2022-2028年乘用车座椅行业竞争格局展望
- 三、2022-2028年乘用车座椅行业竞争策略分析

## 第八章 乘用车座椅行业投资与发展前景分析

### 第一节 2017-2021年乘用车座椅行业投资情况分析

- 一、2017-2021年汽车行业总体投资结构
- 二、2017-2021年汽车行业投资规模情况
- 三、2017-2021年汽车行业投资增速情况
- 四、2021年汽车座椅产业最新投资分析

### 第二节 乘用车座椅行业投资机会分析

- 一、乘用车座椅投资项目分析
- 二、乘用车座椅可选择的投资方式
- 三、乘用车座椅面临良好投资机遇
- 四、2021年乘用车座椅投资新方向

### 第三节 乘用车座椅行业发展前景分析

- 一、乘用车座椅市场的发展前景
- 二、乘用车座椅面临的发展商机

## 第九章 2022-2028年中国乘用车座椅行业发展前景预测分析

### 第一节 2022-2028年中国乘用车座椅行业发展预测分析

- 一、未来乘用车座椅发展分析
- 二、未来乘用车座椅行业技术开发方向
- 三、总体行业“十四五”整体规划及预测

### 第二节 2022-2028年中国乘用车座椅行业市场前景分析

- 一、产品差异化是企业发展的方向
- 二、渠道重心下沉

## 第十章 乘用车座椅上游原材料供应状况分析

### 第一节 乘用车座椅主要原材料

### 第二节 原材料价格及供应情况

### 第三节 原材料未来价格及供应情况预测

## 第十一章 乘用车座椅行业上下游行业分析

### 第一节 乘用车座椅上游行业分析

## 一、乘用车座椅用钢板市场分析

### （一）热轧卷板市场分析

### （二）冷轧卷板市场分析

## 二、乘用车座椅用发泡材料市场

## 三、乘用车座椅用面料市场分析

### （一）座椅内饰面料的特点及应用

### （二）座椅内饰面料行业的竞争状况

### （三）国外座椅面料的生产和应用

### （四）座椅面料市场发展趋势分析

## 第二节乘用车座椅下游行业分析

### 一、乘用车产量销量情况分析

### 二、自主品牌乘用车占比下降

### 三、乘用车市场发展趋势分析

## 第十二章 2022-2028年乘用车座椅行业发展趋势及投资风险分析

### 第一节当前乘用车座椅存在的问题

### 第二节乘用车座椅未来发展预测分析

#### 一、中国乘用车座椅发展方向分析

#### 二、2022-2028年中国乘用车座椅行业发展规模

#### 三、2022-2028年中国乘用车座椅行业发展趋势预测

### 第三节2022-2028年中国乘用车座椅行业投资风险分析

#### 一、汽车行业周期性风险

#### 二、市场竞争风险

#### 三、原材料压力风险分析

#### 四、技术风险分析

#### 五、政策和体制风险

#### 六、外资进入现状及对未来市场的威胁

## 第十三章 中国乘用车座椅重点生产厂家分析

### 第一节金杯汽车股份有限公司

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业经营情况分析

### 三、企业经济指标分析

### 四、企业盈利能力分析

#### 第二节 长春博泽汽车部件有限公司

##### 一、企业发展基本情况

##### 二、企业座椅产量分析

##### 三、企业主要经济指标

##### 四、企业偿债能力分析

#### 第三节 北京光华荣昌汽车部件（集团）有限公司

##### 一、企业发展基本情况

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业主要经济指标

##### 四、企业偿债能力分析

#### 第四节 玉林正菱汽车配件有限责任公司

##### 一、企业发展基本情况

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业主要经济指标

##### 四、企业偿债能力分析

#### 第五节 合肥云鹤江森汽车座椅有限公司

##### 一、企业发展基本情况

##### 二、企业座椅产量分析

##### 三、企业主要经济指标

##### 四、企业偿债能力分析

#### 第六节 常州昊邦汽车零部件有限公司

##### 一、企业发展基本情况

##### 二、企业座椅产量分析

##### 三、企业主要经济指标

##### 四、企业偿债能力分析

## 第十四章 中国乘用车座椅行业地区销售分析

### 第一节 乘用车座椅区域销售市场结构变化

### 第二节 乘用车座椅“东北地区”销售分析

#### 一、2017-2021年东北地区乘用车产量规模

- 二、2022-2028年东北乘用车座椅销售规模
- 三、长春市乘用车座椅市场分布情况分析
- 第三节乘用车座椅“华北地区”销售分析
  - 一、2017-2021年华北地区乘用车产量规模
  - 二、2022-2028年华北乘用车座椅销售规模
  - 三、华北地区乘用车座椅市场分布情况分析
- 第四节乘用车座椅“中南地区”销售分析
  - 一、2017-2021年中南地区乘用车产量规模
  - 二、2022-2028年中南乘用车座椅销售规模
  - 三、中南地区乘用车座椅市场分布情况分析
- 第五节乘用车座椅“华东地区”销售分析
  - 一、2017-2021年华东地区乘用车产量规模
  - 二、2022-2028年华东乘用车座椅销售规模
  - 三、上海市乘用车座椅市场分布情况分析
- 第六节乘用车座椅“西部地区”销售分析
  - 一、2017-2021年西部地区乘用车产量规模
  - 二、2022-2028年西部乘用车座椅销售规模
  - 三、重庆市乘用车座椅市场分布情况分析

## 第十五章 2022-2028年中国乘用车座椅行业投资战略研究

### 第一节2022-2028年中国乘用车座椅行业投资策略分析

- 一、乘用车座椅投资策略
- 二、乘用车座椅投资筹划策略
- 三、乘用车座椅品牌竞争战略

### 第二节2022-2028年中国乘用车座椅行业品牌建设策略

- 一、乘用车座椅的规划策略
- 二、乘用车座椅的建设策略
- 三、乘用车座椅业成功之道

## 第十六章 乘用车座椅市场投资预测及行业项目投资建议

### 第一节乘用车座椅投资环境及风险分析

### 第二节乘用车座椅行业市场发展趋势

### 第三节乘用车座椅产品投资机会分析

### 第四节乘用车座椅产品投资趋势分析

### 第五节乘用车座椅项目投资建议

#### 一、技术应用注意事项

#### 二、项目投资注意事项

#### 三、生产开发注意事项

#### 四、销售环节注意事项

## 第十七章 乘用车座椅企业制定“十四五”发展战略研究分析

### 第一节“十四五”发展战略规划的背景意义

#### 一、企业转型升级的需要

#### 二、企业强做大做的需要

#### 三、企业可持续发展需要

### 第二节“十四五”发展战略规划的制定原则

#### 一、科学性

#### 二、实践性

#### 三、前瞻性

#### 四、创新性

#### 五、全面性

#### 六、动态性

### 第三节“十四五”发展战略规划的制定依据

#### 一、国家产业政策

#### 二、行业发展规律

#### 三、企业资源与能力

#### 四、可预期的战略定位

### 图表目录：

图表 1 2017-2021年中国民用汽车保有量统计

图表 2 2017-2021年中国民用汽车保有量增长趋势图

图表 3 2017-2021年中国私人汽车保有量和增长率统计

图表 4 2017-2021年中国私人汽车保有量增长趋势图

图表 5 2022-2028年中国乘用车座椅市场规模变化趋势图

图表 6 2022-2028年中国乘用车座椅产能变化趋势图

图表 7 2022-2028年中国乘用车座椅产能增长趋势预测

图表 8 2022-2028年中国乘用车汽车座椅需求量统计分析

图表 9 2021年中国乘用车座椅主要生产企业产能分布

图表 10 2022-2028年中国乘用车座椅产能利用率变化

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202111/248512.html>