

# 2023-2029年中国ADAS 摄像头行业发展趋势与市场年度调研报告

## 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ADAS摄像头行业发展趋势与市场年度调研报告》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/202305/362570.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《2023-2029年中国ADAS摄像头行业发展趋势与市场年度调研报告》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

### 第二章全球及我国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我国市场

##### 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

2.32023-2029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

3.2CMOS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

4.2MCNEX

4.2.1企业简介

4.2.2经营情况

4.2.3业务分析

4.3Gentex

4.3.1企业简介

4.3.2经营情况

4.3.3业务分析

4.4Fujitsu-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

5.5Omnivision

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

### 6.6Clarion

#### 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2：2019-2022年全球ADAS摄像头市场规模分析

图表3：2019-2022年我国ADAS摄像头前装市场规模分析

图表4：2019-2022年我国ADAS摄像头行业产能分析

图表5：2019-2022年国内环视系统预装量分析

图表6：2019-2022年E国内疲劳监测系统预装量分析

图表7：2023-2029年全球ADAS摄像头市场规模预测

图表8：2023-2029年我国ADAS摄像头市场规模预测

图表9：2023-2029年我国ADAS摄像头行业产能预测

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/362570.html>