|  |
| --- |
| [2025-2031年中国汽车ADAS行业发展调研与前景趋势预测报告](https://www.20087.com/6/87/QiCheADASDeXianZhuangYuFaZhanQianJing.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年中国汽车ADAS行业发展调研与前景趋势预测报告](https://www.20087.com/6/87/QiCheADASDeXianZhuangYuFaZhanQianJing.html) |
| 报告编号： | 3270876　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/6/87/QiCheADASDeXianZhuangYuFaZhanQianJing.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　汽车ADAS系统，作为现代车辆智能化的关键组成部分，集成了多种传感器、摄像头和雷达技术，旨在提供碰撞预警、盲点检测、车道保持、自动紧急刹车等功能，显著提升了行车安全性和驾驶便利性。近年来，随着自动驾驶技术的成熟和消费者安全意识的提高，ADAS系统已经成为高端车型的标准配置，并逐渐向中低端市场渗透。技术进步使得ADAS系统的准确性和响应速度得到大幅提升，同时也推动了车辆间通信（V2X）和人工智能算法的集成，增强了系统的预测能力和情境理解能力。
　　未来，ADAS（高级驾驶辅助系统）系统将朝着更高阶的自动驾驶方向发展，实现从L2级到L4级甚至L5级的跨越。这将涉及到更复杂的环境感知、决策制定和路径规划技术，以及更强大的计算能力和数据处理能力。同时，ADAS系统将更加注重人机交互界面的设计，确保驾驶员能够在必要时接管车辆控制。此外，随着法规标准的完善和基础设施的建设，如智能交通系统（ITS）的普及，ADAS系统将更好地融入智慧城市生态，提供更加高效和安全的出行解决方案。
　　《[2025-2031年中国汽车ADAS行业发展调研与前景趋势预测报告](https://www.20087.com/6/87/QiCheADASDeXianZhuangYuFaZhanQianJing.html)》通过严谨的分析、翔实的数据及直观的图表，系统解析了汽车ADAS行业的市场规模、需求变化、价格波动及产业链结构。报告全面评估了当前汽车ADAS市场现状，科学预测了未来市场前景与发展趋势，重点剖析了汽车ADAS细分市场的机遇与挑战。同时，报告对汽车ADAS重点企业的竞争地位及市场集中度进行了评估，为汽车ADAS行业企业、投资机构及政府部门提供了战略制定、风险规避及决策优化的权威参考，助力把握行业动态，实现可持续发展。

第一章 汽车ADAS系统概述
　　第一节 ADAS的分类
　　第二节 ADAS发展前景
　　第三节 主要ADAS系统
　　　　一、消费者对ADAS的认知
　　　　二、主要ADAS系统功能和技术方案

第二章 全球ADAS产业链
　　第一节 产业链概述
　　第二节 传感器
　　　　一、雷达/Radar
　　　　二、激光雷达/Lidar
　　　　三、摄像机/Camera
　　　　四、超声波传感器/Ultrasonic sensor
　　　　五、车载传感器的综合应用和全球市场需求
　　第三节 系统解决方案/处理芯片/SOC
　　第四节 系统集成

第三章 全球及中国ADAS系统应用现状与竞争格局
　　第一节 全球高级驾驶辅助系统（ADAS）市场
　　　　一、市场规模
　　　　二、全球ADAS细分市场
　　　　三、竞争格局
　　第二节 中国高级驾驶辅助系统（ADAS）市场
　　　　一、市场规模
　　　　二、中国ADAS细分市场

第四章 全球ADAS芯片/解决方案主要企业
　　第一节 Mobileye
　　　　一、企业简介
　　　　二、运营情况
　　　　三、营收构成
　　　　四、ADAS先进技术
　　　　五、客户与供应商
　　第二节 德州仪器（TI）
　　　　一、企业简介
　　　　二、运营情况
　　　　三、营收构成
　　　　四、ADAS业务
　　　　五、最新发布的ADAS应用产品
　　第三节 瑞萨电子（Renesas）
　　　　一、企业简介
　　　　二、运营情况
　　　　三、营收构成
　　　　四、ADAS业务
　　第四节 飞思卡尔（Freescale）
　　　　一、企业简介
　　　　二、运营情况
　　　　三、营收构成
　　　　四、ADAS业务
　　　　五、ADAS的技术合作

第五章 全球ADAS系统集成主要企业
　　第一节 威伯科（WABCO）
　　　　一、企业简介
　　　　二、运营情况
　　　　三、营收构成
　　　　四、主要客户
　　　　五、ADAS业务
　　第二节 奥托立夫（Autoliv）
　　　　一、企业简介
　　　　二、运营情况
　　　　三、营收构成
　　　　四、成本与客户构成
　　　　五、ADAS业务
　　　　六、ADAS技术发展
　　第三节 大陆集团（Continental AG）
　　　　一、企业简介
　　　　二、运营情况
　　　　三、ADAS业务
　　　　四、ADAS的集成和新技术
　　第四节 罗伯特博世（Robert Bosch）
　　　　一、企业简介
　　　　二、运营情况
　　　　三、营收构成
　　　　四、ADAS业务
　　第五节 德尔福（Delphi）
　　　　一、企业简介
　　　　二、运营情况
　　　　三、营收构成
　　　　四、ADAS业务
　　　　五、ADAS的集成和新技术

第六章 中国ADAS系统集成主要企业
　　第一节 智华
　　　　一、企业简介
　　　　二、ADAS业务
　　第二节 锦恒
　　　　一、企业简介
　　　　二、ADAS业务
　　第三节 经纬恒润
　　　　一、企业简介
　　　　二、ADAS业务
　　第四节 纵目科技
　　　　一、企业简介
　　　　二、ADAS业务
　　第五节 辉创电子
　　　　一、企业简介
　　　　二、ADAS业务

第七章 2025-2031年中国ADAS投资机会与风险分析
　　第一节 2025-2031年中国ADAS行业投资环境分析
　　第二节 2025-2031年中国ADAS行业投资机会分析
　　第三节 2025-2031年中国ADAS投资风险预警分析
　　第四节 中⋅智⋅林⋅－专家投资建议

图表目录
　　图表 汽车ADAS行业历程
　　图表 汽车ADAS行业生命周期
　　图表 汽车ADAS行业产业链分析
　　……
　　图表 2020-2025年汽车ADAS行业市场容量统计
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业市场规模及增长情况
　　……
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业销售收入分析 单位：亿元
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业盈利情况 单位：亿元
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业利润总额分析 单位：亿元
　　……
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业企业数量情况 单位：家
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业企业平均规模情况 单位：万元/家
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业竞争力分析
　　……
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业盈利能力分析
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业运营能力分析
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业偿债能力分析
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业发展能力分析
　　图表 2020-2025年中国汽车ADAS行业经营效益分析
　　……
　　图表 \*\*地区汽车ADAS市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区汽车ADAS行业市场需求情况
　　图表 \*\*地区汽车ADAS市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区汽车ADAS行业市场需求情况
　　图表 \*\*地区汽车ADAS市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区汽车ADAS行业市场需求情况
　　……
　　图表 汽车ADAS重点企业（一）基本信息
　　图表 汽车ADAS重点企业（一）经营情况分析
　　图表 汽车ADAS重点企业（一）盈利能力情况
　　图表 汽车ADAS重点企业（一）偿债能力情况
　　图表 汽车ADAS重点企业（一）运营能力情况
　　图表 汽车ADAS重点企业（一）成长能力情况
　　图表 汽车ADAS重点企业（二）基本信息
　　图表 汽车ADAS重点企业（二）经营情况分析
　　图表 汽车ADAS重点企业（二）盈利能力情况
　　图表 汽车ADAS重点企业（二）偿债能力情况
　　图表 汽车ADAS重点企业（二）运营能力情况
　　图表 汽车ADAS重点企业（二）成长能力情况
　　……
　　图表 2025-2031年中国汽车ADAS行业市场容量预测
　　图表 2025-2031年中国汽车ADAS行业市场规模预测
　　图表 2025-2031年中国汽车ADAS市场前景分析
　　图表 2025-2031年中国汽车ADAS行业发展趋势预测
略……

了解《[2025-2031年中国汽车ADAS行业发展调研与前景趋势预测报告](https://www.20087.com/6/87/QiCheADASDeXianZhuangYuFaZhanQianJing.html)》，报告编号：3270876，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/6/87/QiCheADASDeXianZhuangYuFaZhanQianJing.html>

热点：汽车AD和ADAS、汽车ADAS介绍、adas是自动驾驶吗、adas记录仪、ADAS 功能的自动执行原理、汽车ads是什么故障、汽车a灯是什么灯

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！