

2017-2022年中国ADAS行业市场运营态势及投资 前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国ADAS行业市场运营态势及投资前景预测报告》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/detail/304867.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

ADAS在我国新车中的渗透率正逐步提高。在汽车智能化的大趋势下，ADAS的配置率正逐步提升。据统计，2010年至2014年主要ADAS系统在新车市场的渗透率稳步提高，预计2016年部分ADAS在新车型的渗透率将快速提升。ADAS渗透率全球低于10%，我国不到3%

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 汽车ADAS系统概述

第一节 ADAS定义及组成

一、ADAS定义

二、ADAS组成

第二节 ADAS的分类

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

第四节 汽车ADAS技术的最新进展

一、ADAS系统的工作原理

二、主要ADAS车型分析

第五节 ADAS的应用现状与发展前景

一、ADAS的应用现状

二、ADAS的应用前景

三、主动式ADAS发展前景

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、应用现状

- （一）发达国家在法规和评级上更加强调ADAS的使用
- （二）法规和评级对ADAS应用的促进作用显著
- （三）全球主要汽车厂商装配ADAS系统情况
- （四）驾驶辅助系统快速普及，国际巨头主导市场

二、竞争格局

- （一）国际汽车ADAS零部件供应商竞争格局分析
- （二）全球ADAS供应商技术竞争格局分析
- （三）全球主要ADAS技术供应商及其配套客户情况
- （四）乘用车和商用车ADAS系统集成商竞争格局分析

三、市场规模

第二节 中国ADAS市场应用现状

一、应用现状

- （一）近年来辅助驾驶的发展状况
- （二）国内部分装备ADAS装备车型情况
- （三）主要汽车品牌ADAS系统配备情况
- （四）中国在售车款中ADAS配备情况
- （五）配置ADAS的国产车销售情况

二、中国ADAS相关企业

三、市场规模

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、营收情况

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、营收情况

四、ADAS技术与产品

五、重要合作伙伴

六、最新推出ADAS产品

第三节 瑞萨电子 (Renesas)

一、企业简介

二、运营情况

三、ADAS重要产品介绍

四、最新ADAS产品

第四节 飞思卡尔 (Freescale)

一、企业简介

二、运营情况

三、营收情况

四、ADAS业务介绍

五、全球分支机构

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、营收情况

四、竞争优势

五、ADAS产品介绍

第二节 奥托立夫 (Autoliv)

一、企业简介

二、运营情况

三、营收情况

四、主要分支机构

第三节 大陆集团 (Continental AG)

一、企业简介

二、经营情况

三、业务分布

四、ADAS最新产品

第四节 罗伯特博世（Robert Bosch）

一、企业简介

二、运营情况

三、ADAS最新产品介绍

第五节 德尔福（Delphi）

一、企业简介

二、运营情况

三、营收情况

四、近期产品和发展动态

第六节 电装（Denso）

一、企业简介

二、运营情况

四、ADAS产品

五、ADAS业务分布

图表目录：

图表 1 AFS车灯的基本框图

图表 2 AFS功能示意图

图表 3 ADAS先进驾驶辅助系统分类情况表

图表 4 德国车主对ADAS系统的了解情况表

图表 5 主要ADAS系统的功能和技术方案

图表 6 ADAS行业产业链结构图

图表 7 雷达传感器的应用情况表

图表 8 Audi A8各传感器及探测范围

图表 9 立体和单眼摄像机解决方案对比表

图表 10 2011-2019年全球ADAS用半导体器件市场规模增长趋势图

图表 11 解决方案/芯片厂商布局现状

图表 12 各国新车碰撞测试评级机构对装配ADAS的相关规定

图表 13 2012-2014美国装配LDW/FCW的车型数量统计

图表 14 全球主要汽车厂商装配ADAS系统情况表

图表 15 汽车安全辅助装置的电子化率逐步提升

图表 16 驾驶辅助系统（ADAS）技术特点及使用率估算

- 图表 17 汽车安全辅助装置的电子化率逐步提升
- 图表 18 国际汽车供应商ADAS零部件情况表
- 图表 19 主要ADAS技术汇总表
- 图表 20 全球主要ADAS技术供应商及其配套客户情况表
- 图表 21 2015年全球ADAS主要系统集成商及市场份额占比情况
- 图表 22 2011-2015年全球ADAS市场规模增长趋势图
- 图表 23 2017-2022年全球ADAS市场规模预测趋势图
- 图表 24 2012-2015年10个辅助驾驶配置在整体乘用车市场的装备率情况表
- 图表 25 2012-2015年各配置装备趋势图
- 图表 26 2012-2015年各配置年均增长率对比图
- 图表 27 2012-2015年各配置在B级车中的装备走势图
- 图表 28 2012-2015年各配置在A级车中的装备走势图
- 图表 29 各配置在A、B级车中的装备应用情况对比表
- 图表 30 个别配置在A、B级车中的装备应用情况对比表
- 图表 31 个别配置在A、B级车中的装备应用和需求情况对比表
- 图表 32 国内部分装备ADAS装备车型统计
- 图表 33 中国带主动刹车的避免碰撞系统标配占比最高前五名
- 图表 34 中国带主动刹车的避免碰撞系统标配+选配占比最高前五名
- 图表 35 中国并线（变道）辅助系统标配占比最高前五名
- 图表 36 中国并线（变道）辅助系统标配+选配占比最高前五名
- 图表 37 中国泊车辅助系统标配占比最高前五名
- 图表 38 中国泊车辅助系统标配+选配占比最高前五名
- 图表 39 中国车道偏离预警系统标配占比最高前五名
- 图表 40 中国车道偏离预警系统标配+选配占比最高前五名
- 图表 41 中国自适应巡航系统标配占比最高前五名
- 图表 42 中国自适应巡航系统标配+选配占比最高前五名
- 图表 43 2015年中国在售车款中配置ADAS的占比情况表
- 图表 44 2015年预装“并线辅助”功能的乘用车销量占总销量的占比变化趋势图
- 图表 45 2015年预装自动泊车入位功能的乘用车（按车型）销量占比结构图
- 图表 46 2015年预装“车道偏离预警系统”的乘用车（按车型）销量占比结构图
- 图表 47 2015年预装“主动刹车/主动安全系统”的乘用车（按车型）销量占比
- 图表 48 2015年预装“自适应导航”的乘用车（按车型）销量占比结构图
- 图表 49 部分国内ADAS企业产品情况一览表
- 图表 50 2010-2015年中国ADAS市场规模增长趋势图
- 图表 51 中国与德国ESP配备比例对比

- 图表 52 2017-2022年中国ADAS市场规模预测趋势图
- 图表 53 2012-2015年MOBILEYE公司资产及利润统计
- 图表 54 2012-2015年MOBILEYE公司收入统计
- 图表 55 2012-2015年德州仪器资产及利润统计
- 图表 56 2012-2015年德州仪器收入统计
- 图表 57 德州仪器ADAS产品与解决方案情况表
- 图表 58 德州仪器的重要中国合作伙伴情况表
- 图表 59 德州仪器ADAS的国际合作伙伴情况表
- 图表 60 瑞萨电子相关信息简介
- 图表 61 瑞萨电子运营财务数据
- 图表 62 瑞萨电子环绕检测系统示意图
- 图表 63 瑞萨电子环绕检测主要产品参数
- 图表 64 瑞萨电子前方检测系统/视觉示意图
- 图表 65 瑞萨电子传感器融合/ADAS控制ECU示意图
- 图表 66 2012-2015年飞思卡尔资产及利润统计
- 图表 67 2012-2015年飞思卡尔收入统计
- 图表 68 飞思卡尔全球分支机构示意图
- 图表 69 飞思卡尔全球分支机构情况表
- 图表 70 2012-2015年威伯科资产及利润统计
- 图表 71 2012-2015年威伯科收入统计
- 图表 72 2012-2015年奥托立夫资产及利润统计
- 图表 73 2012-2015年奥托立夫收入统计
- 图表 74 奥托立夫在中国分公司情况表
- 图表 75 2013-2015年大陆集团车身电子事业部经营统计
- 图表 76 大陆集团在亚洲国家市场分布情况表
- 图表 77 大陆集团在欧洲国家市场分布情况表
- 图表 78 2011-2015年罗伯特博世经营统计情况表
- 图表 79 2012-2015年德尔福资产及利润统计
- 图表 80 2012-2015年德尔福收入统计
- 图表 81 电装相关信息简介
- 图表 82 2012-2015财年电装集团运营情况表
- 图表 83 2012-2015财年电装集团全球销售收入分布情况表
- 图表 84 电装ADAS产品示意图

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/304867.html>