



## 2025-2031中国后市场汽车安全驾驶解决方案市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:174322963308372

【出版时间】:2025-03-29 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版  
¥18900.00 英文电子版  
¥37800.00 中文+英文电子版

## 内容摘要

2024年中国后市场汽车安全驾驶解决方案市场销售收入达到了 万元，预计2031年可以达到 万元，2025-2031期间年复合增长率(CAGR)为 %。

本文研究中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案现状及未来发展趋势，侧重分析在中国市场扮演重要角色的企业，重点呈现这些企业在中国市场的后市场汽车安全驾驶解决方案收入、市场份额、市场定位、发展计划、产品及服务等。历史数据为2020至2025年，预测数据为2026至2031年。本研究项目旨在梳理后市场汽车安全驾驶解决方案领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断后市场汽车安全驾驶解决方案领域内各类竞争者所处地位。后市场汽车安全驾驶解决方案是指在汽车售出后，针对提升驾驶安全性而提供的一系列服务、技术和产品的总称。这些解决方案通常包括安装先进的安全设备、提供驾驶安全培训、进行车辆维护保养以及采用智能的车辆管理系统等。

中国市场核心厂商包括Bosch、Valeo、Magna International、Denso、Mobileye等，2024年前三大厂商，占有大约 %的市场份额。

从产品产品类型方面来看，激光雷达占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。同时就应用来看，乘用车在2024年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

主要企业包括：

Bosch  
Valeo  
Magna International  
Denso  
Mobileye  
Brandmotion  
Veoneer Inc  
Jenoptik  
Velodyne  
Hesai Tech  
Ibeo Automotive Systems  
Innoviz Technologies.  
RoboSense  
Luminar technologies  
Quanergy systems  
Ouster  
Leddar Tech

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

激光雷达  
驾驶员监控系统  
闯红灯预防系统  
限速器

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 乘用车
- 商用车

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模及增长率，2020-2031年
  - 第2章：中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案主要企业竞争分析，主要包括后市场汽车安全驾驶解决方案收入、市场占有率、及行业集中度等
  - 第3章：中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案主要企业基本情况介绍，包括公司简介、后市场汽车安全驾驶解决方案产品、后市场汽车安全驾驶解决方案收入及最新动态等
  - 第4章：中国不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案规模及份额等
  - 第5章：中国不同应用后市场汽车安全驾驶解决方案规模及份额等
  - 第6章：行业发展环境分析
  - 第7章：行业供应链分析
  - 第8章：报告结论
- 本报告的关键问题
- 市场空间：中国后市场汽车安全驾驶解决方案行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？
- 产业链情况：中国后市场汽车安全驾驶解决方案厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？
- 厂商分析：全球后市场汽车安全驾驶解决方案领先企业是谁？企业情况怎样？

# 报告目录

---

- 1 后市场汽车安全驾驶解决方案市场概述
  - 1.1 后市场汽车安全驾驶解决方案市场概述
  - 1.2 不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案分析
    - 1.2.1 中国市场不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案规模对比（2020 VS 2024 VS 2031）
    - 1.2.2 激光雷达
    - 1.2.3 驾驶员监控系统
    - 1.2.4 闯红灯预防系统
    - 1.2.5 限速器
  - 1.3 从不同应用，后市场汽车安全驾驶解决方案主要包括如下几个方面
    - 1.3.1 中国市场不同应用后市场汽车安全驾驶解决方案规模对比（2020 VS 2024 VS 2031）
    - 1.3.2 乘用车
    - 1.3.3 商用车
  - 1.4 中国后市场汽车安全驾驶解决方案市场规模现状及未来趋势（2020-2031）
- 2 中国市场主要企业分析
  - 2.1 中国市场主要企业后市场汽车安全驾驶解决方案规模及市场份额
  - 2.2 中国市场主要企业总部及主要市场区域
  - 2.3 中国市场主要厂商进入后市场汽车安全驾驶解决方案行业时间点
  - 2.4 中国市场主要厂商后市场汽车安全驾驶解决方案产品类型及应用
  - 2.5 后市场汽车安全驾驶解决方案行业集中度、竞争程度分析
    - 2.5.1 后市场汽车安全驾驶解决方案行业集中度分析：2024年中国市场Top 5厂商市场份额
    - 2.5.2 中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
  - 2.6 新增投资及市场并购活动
- 3 主要企业简介
  - 3.1 Bosch
    - 3.1.1 Bosch公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
    - 3.1.2 Bosch 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
    - 3.1.3 Bosch在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
    - 3.1.4 Bosch公司简介及主要业务
  - 3.2 Valeo
    - 3.2.1 Valeo公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
    - 3.2.2 Valeo 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
    - 3.2.3 Valeo在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
    - 3.2.4 Valeo公司简介及主要业务
  - 3.3 Magna International

3.3.1 Magna International公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.3.2 Magna International 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.3.3 Magna International在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.3.4 Magna International公司简介及主要业务

3.4 Denso

3.4.1 Denso公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.4.2 Denso 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.4.3 Denso在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.4.4 Denso公司简介及主要业务

3.5 Mobileye

3.5.1 Mobileye公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.5.2 Mobileye 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.5.3 Mobileye在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.5.4 Mobileye公司简介及主要业务

3.6 Brandmotion

3.6.1 Brandmotion公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.6.2 Brandmotion 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.6.3 Brandmotion在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.6.4 Brandmotion公司简介及主要业务

3.7 Veoneer Inc

3.7.1 Veoneer Inc公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.7.2 Veoneer Inc 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.7.3 Veoneer Inc在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.7.4 Veoneer Inc公司简介及主要业务

3.8 Jenoptik

3.8.1 Jenoptik公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.8.2 Jenoptik 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.8.3 Jenoptik在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.8.4 Jenoptik公司简介及主要业务

3.9 Velodyne

3.9.1 Velodyne公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.9.2 Velodyne 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.9.3 Velodyne在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.9.4 Velodyne公司简介及主要业务

3.10 Hesai Tech

3.10.1 Hesai Tech公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.10.2 Hesai Tech 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.10.3 Hesai Tech在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.10.4 Hesai Tech公司简介及主要业务

3.11 Ibeo Automotive Systems

3.11.1 Ibeo Automotive Systems公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.11.2 Ibeo Automotive Systems 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.11.3 Ibeo Automotive Systems在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.11.4 Ibeo Automotive Systems公司简介及主要业务

3.12 Innoviz Technologies.

3.12.1 Innoviz Technologies.公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.12.2 Innoviz Technologies. 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.12.3 Innoviz Technologies.在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.12.4 Innoviz Technologies.公司简介及主要业务

3.13 RoboSense

3.13.1 RoboSense公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.13.2 RoboSense 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.13.3 RoboSense在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.13.4 RoboSense公司简介及主要业务

3.14 Luminar technologies

3.14.1 Luminar technologies公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

3.14.2 Luminar technologies 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

3.14.3 Luminar technologies在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.14.4 Luminar technologies公司简介及主要业务

3.15 Quanergy systems

- 3.15.1 Quanergy systems公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 3.15.2 Quanergy systems 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
- 3.15.3 Quanergy systems在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
- 3.15.4 Quanergy systems公司简介及主要业务
- 3.16 Ouster
- 3.16.1 Ouster公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 3.16.2 Ouster 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
- 3.16.3 Ouster在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
- 3.16.4 Ouster公司简介及主要业务
- 3.17 Leddar Tech
- 3.17.1 Leddar Tech公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 3.17.2 Leddar Tech 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
- 3.17.3 Leddar Tech在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
- 3.17.4 Leddar Tech公司简介及主要业务
- 4 中国不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案规模及预测
- 4.1 中国不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案规模及市场份额（2020-2025）
- 4.2 中国不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案规模预测（2026-2031）
- 5 不同应用分析
- 5.1 中国不同应用后市场汽车安全驾驶解决方案规模及市场份额（2020-2025）
- 5.2 中国不同应用后市场汽车安全驾驶解决方案规模预测（2026-2031）
- 6 行业发展机遇和风险分析
- 6.1 后市场汽车安全驾驶解决方案行业发展机遇及主要驱动因素
- 6.2 后市场汽车安全驾驶解决方案行业发展面临的风险
- 6.3 后市场汽车安全驾驶解决方案行业政策分析
- 6.4 后市场汽车安全驾驶解决方案中国企业SWOT分析
- 7 行业供应链分析
- 7.1 后市场汽车安全驾驶解决方案行业产业链简介
- 7.1.1 后市场汽车安全驾驶解决方案行业供应链分析
- 7.1.2 主要原材料及供应情况
- 7.1.3 后市场汽车安全驾驶解决方案行业主要下游客户
- 7.2 后市场汽车安全驾驶解决方案行业采购模式
- 7.3 后市场汽车安全驾驶解决方案行业开发/生产模式
- 7.4 后市场汽车安全驾驶解决方案行业销售模式
- 8 研究结果
- 9 研究方法 with 数据来源
- 9.1 研究方法
- 9.2 数据来源
- 9.2.1 二手信息来源
- 9.2.2 一手信息来源
- 9.3 数据交互验证
- 9.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1： 中国市场不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案规模（万元）及增长率对比（2020 VS 2024 VS 2031）
- 表 2： 激光雷达主要企业列表
- 表 3： 驾驶员监控系统主要企业列表
- 表 4： 闯红灯预防系统主要企业列表
- 表 5： 限速器主要企业列表
- 表 6： 中国市场不同应用后市场汽车安全驾驶解决方案规模（万元）及增长率对比（2020 VS 2024 VS 2031）
- 表 7： 中国市场主要企业后市场汽车安全驾驶解决方案规模（万元）&（2020-2025）
- 表 8： 中国市场主要企业后市场汽车安全驾驶解决方案规模份额对比（2020-2025）
- 表 9： 中国市场主要企业总部及地区分布及主要市场区域
- 表 10： 中国市场主要企业进入后市场汽车安全驾驶解决方案市场日期



表 11:	中国市场主要厂商后市场汽车安全驾驶解决方案产品类型及应用
表 12:	2024年中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
表 13:	中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案市场投资、并购等现状分析
表 14:	Bosch公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 15:	Bosch 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 16:	Bosch在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 17:	Bosch公司简介及主要业务
表 18:	Valeo公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 19:	Valeo 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 20:	Valeo在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 21:	Valeo公司简介及主要业务
表 22:	Magna International公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 23:	Magna International 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 24:	Magna International在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 25:	Magna International公司简介及主要业务
表 26:	Denso公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 27:	Denso 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 28:	Denso在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 29:	Denso公司简介及主要业务
表 30:	Mobileye公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 31:	Mobileye 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 32:	Mobileye在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 33:	Mobileye公司简介及主要业务
表 34:	Brandmotion公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 35:	Brandmotion 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 36:	Brandmotion在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 37:	Brandmotion公司简介及主要业务
表 38:	Veoneer Inc公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 39:	Veoneer Inc 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 40:	Veoneer Inc在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 41:	Veoneer Inc公司简介及主要业务
表 42:	Jenoptik公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 43:	Jenoptik 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 44:	Jenoptik在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 45:	Jenoptik公司简介及主要业务
表 46:	Velodyne公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 47:	Velodyne 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 48:	Velodyne在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 49:	Velodyne公司简介及主要业务
表 50:	Hesai Tech公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 51:	Hesai Tech 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 52:	Hesai Tech在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 53:	Hesai Tech公司简介及主要业务
表 54:	Ibeo Automotive Systems公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 55:	Ibeo Automotive Systems 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 56:	Ibeo Automotive Systems在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 57:	Ibeo Automotive Systems公司简介及主要业务
表 58:	Innoviz Technologies.公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 59:	Innoviz Technologies. 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 60:	Innoviz Technologies.在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 61:	Innoviz Technologies.公司简介及主要业务
表 62:	RoboSense公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 63:	RoboSense 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 64:	RoboSense在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 65:	RoboSense公司简介及主要业务
表 66:	Luminar technologies公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 67:	Luminar technologies 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍
表 68:	Luminar technologies在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）
表 69:	Luminar technologies公司简介及主要业务
表 70:	Quanergy systems公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

表 71: Quanergy systems 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

表 72: Quanergy systems在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 73: Quanergy systems公司简介及主要业务

表 74: Ouster公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

表 75: Ouster 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

表 76: Ouster在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 77: Ouster公司简介及主要业务

表 78: Leddar Tech公司信息、总部、后市场汽车安全驾驶解决方案市场地位以及主要的竞争对手

表 79: Leddar Tech 后市场汽车安全驾驶解决方案产品及服务介绍

表 80: Leddar Tech在中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 81: Leddar Tech公司简介及主要业务

表 82: 中国不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案规模列表（万元）&（2020-2025）

表 83: 中国不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案规模市场份额列表（2020-2025）

表 84: 中国不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案规模（万元）预测（2026-2031）

表 85: 中国不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案规模市场份额预测（2026-2031）

表 86: 中国不同应用后市场汽车安全驾驶解决方案规模列表（万元）&（2020-2025）

表 87: 中国不同应用后市场汽车安全驾驶解决方案规模市场份额列表（2020-2025）

表 88: 中国不同应用后市场汽车安全驾驶解决方案规模（万元）预测（2026-2031）

表 89: 中国不同应用后市场汽车安全驾驶解决方案规模市场份额预测（2026-2031）

表 90: 后市场汽车安全驾驶解决方案行业发展机遇及主要驱动因素

表 91: 后市场汽车安全驾驶解决方案行业发展面临的风险

表 92: 后市场汽车安全驾驶解决方案行业政策分析

表 93: 后市场汽车安全驾驶解决方案行业供应链分析

表 94: 后市场汽车安全驾驶解决方案上游原材料和主要供应商情况

表 95: 后市场汽车安全驾驶解决方案行业主要下游客户

表 96: 研究范围

表 97: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 后市场汽车安全驾驶解决方案产品图片

图 2: 中国不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案市场份额2024 & 2031

图 3: 激光雷达 产品图片

图 4: 中国激光雷达规模（万元）及增长率（2020-2031）

图 5: 驾驶员监控系统产品图片

图 6: 中国驾驶员监控系统规模（万元）及增长率（2020-2031）

图 7: 闯红灯预防系统产品图片

图 8: 中国闯红灯预防系统规模（万元）及增长率（2020-2031）

图 9: 限速器产品图片

图 10: 中国限速器规模（万元）及增长率（2020-2031）

图 11: 中国不同应用后市场汽车安全驾驶解决方案市场份额2024 VS 2031

图 12: 乘用车

图 13: 商用车

图 14: 中国后市场汽车安全驾驶解决方案市场规模增速预测:（2020-2031）&（万元）

图 15: 中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031（万元）

图 16: 2024年中国市场前五大厂商后市场汽车安全驾驶解决方案市场份额

图 17: 2024年中国市场后市场汽车安全驾驶解决方案第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 18: 中国不同产品类型后市场汽车安全驾驶解决方案市场份额2020 & 2024

图 19: 后市场汽车安全驾驶解决方案中国企业SWOT分析

图 20: 后市场汽车安全驾驶解决方案产业链

图 21: 后市场汽车安全驾驶解决方案行业采购模式

图 22: 后市场汽车安全驾驶解决方案行业开发/生产模式分析

图 23: 后市场汽车安全驾驶解决方案行业销售模式分析

图 24: 关键采访目标

图 25: 自下而上及自上而下验证

图 26: 资料三角测定

