



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2022年中国汽车安全装置 市场分析及投资策略研究报告

# 一、调研说明

《2017-2022年中国汽车安全装置市场分析及投资策略研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/283702.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

汽车安全装置是通过自身的结构功能限制或防止机器的某种危险，或限制运动速度，压力等危险因素。

中国每年交通事故死亡约10多万人，10余年遥居世界第一，中国的万车死亡率约为15，仍大大高于发达国家及某些发展中国家。汽车自诞生以来，汽车的安全性是汽车最基本的也是最重要的性能。随着社会对生命价值的无比重视，随着交通伤亡事故的日益增多，许多人已经将汽车安全提到首位。随着用户安全意识的提高，使得汽车安全技术的开发与使用成了产品竞争的焦点。

衡量汽车安全，除了看车体结构外，还要看装配配置，这两方面决定了汽车安全性能的质量。汽车保有量的迅猛增长，以及人们对汽车安全要求的不断提高，为汽车安全装置的市场提供了保障。汽车安全装置行业市场潜力巨大，发展前景广阔。

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 中国汽车安全装置行业发展综述

#### 第一节 汽车安全装置的相关概述

##### 一、汽车安全装置范围界定

##### 二、汽车安全装置的发展历史

##### 三、汽车安全装置的产品分类

###### （1）汽车主动安全装置

###### （2）汽车被动安全装置

#### 第二节 汽车安全装置行业政策环境分析

##### 一、汽车安全装置相关政策解读

###### （1）《车辆生产企业及产品生产一致性监督管理办法》

###### （2）《汽车产业发展政策》

###### （3）《汽车安全带产品强制性认证实施规则》

##### 二、汽车安全装置相关标准分析

###### （1）中国新车评价规程

###### （2）《汽车对行人的碰撞保护》

(3) 《儿童安全座椅等相关产品的国家强制性标准》

(4) 《机动车儿童乘员约束系统》

### 第三节 汽车安全装置行业经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、财政收支状况

八、中国汇率调整

九、货币供应量

十、中国外汇储备

十一、存贷款基准利率调整情况

十二、存款准备金率调整情况

十三、社会消费品零售总额

十四、对外贸易&进出口

十五、城镇人员从业状况

十六、中国汽车保有量

### 第四节 汽车安全装置行业社会环境分析

一、汽车交通出行情况分析

二、道路交通事故死亡率分析

## 第二章 2012-2016年国际汽车安全装置发展状况分析

### 第一节 美国汽车安全装置发展分析

一、美国汽车安全认证（DOT认证）

二、美国联邦机动车安全标准（FMVSS）

三、美国汽车安全装置发展趋势分析

四、美国汽车安全技术法规最新发展状态

### 第二节 日本汽车安全装置发展分析

一、日本汽车安全装置发展历程

二、日本汽车安全装置发展现状

三、日本汽车安全装置发展趋势

#### 四、日本汽车安全装置发展动向

### 第三节 欧洲汽车安全装置发展分析

#### 一、欧洲汽车碰撞测试分析

#### 二、欧洲ECE R13-H法则

#### 三、欧洲汽车安全装置发展趋势

### 第四节 国外汽车安全装置技术及市场发展趋势

#### 一、国内外汽车安全技术法规对比分析

#### 二、国外汽车安全装置技术发展趋势分析

#### 三、国外汽车安全装置市场发展趋势分析

## 第三章 2012-2016年中国汽车安全装置发展状况分析

### 第一节 2012-2016年中国汽车安全装置发展现状分析

#### 一、中国汽车安全技术现状分析

#### 二、中国汽车安全技术标准分析

#### 三、中国新车评价规程（C-NCAP）

#### 四、中国汽车安全装置使用情况

### 第二节 2012-2016年中国汽车安全装置市场需求分析

#### 一、汽车安全装置营销环境分析

#### 二、汽车主动安全装置市场分析

#### 三、汽车被动安全装置市场分析

#### 四、汽车安全装置营销渠道分析

### 第三节 2012-2016年中国汽车安全装置市场竞争SWOT分析

#### 一、汽车安全装置市场竞争优势分析

#### 二、汽车安全装置市场竞争劣势分析

#### 三、汽车安全装置市场竞争机会分析

#### 四、汽车安全装置市场竞争威胁分析

## 第四章 2012-2016年中国汽车主动安全装置市场发展分析

### 第一节 汽车盘式制动器市场发展分析

#### 一、汽车盘式制动器特点分析

#### 二、汽车盘式制动器应用情况

#### 三、汽车盘式制动器价格分析

#### 四、汽车盘式制动器市场竞争格局

#### 五、汽车盘式制动器市场规模及预测

## 六、汽车盘式制动器的市场发展前景

### 第二节 汽车防抱死制动系统（ABS）市场发展分析

#### 一、汽车防抱死制动系统（ABS）的发展历程

#### 二、汽车防抱死制动系统（ABS）的功用分析

#### 三、汽车防抱死制动系统（ABS）的优势分析

#### 四、汽车防抱死制动系统（ABS）的竞争格局

#### 五、汽车防抱死制动系统（ABS）的发展趋势

#### 六、汽车防抱死制动系统（ABS）市场规模及预测

### 第三节 汽车电子制动力分配系统（EBD）市场分析

#### 一、汽车电子制动力分配系统（EBD）的功用

#### 二、汽车电子制动力分配系统与ABS的区别分析

#### 三、汽车电子制动力分配系统（EBD）的应用情况

### 第四节 汽车电子稳定装置（ESP）市场发展分析

#### 一、汽车电子稳定装置（ESP）的发展历程

#### 二、汽车电子稳定装置（ESP）的功用分析

#### 三、汽车电子稳定装置（ESP）的应用情况

#### 四、汽车电子稳定装置（ESP）的发展趋势

#### 五、汽车电子稳定装置（ESP）市场规模及预测

### 第五节 汽车智能空调市场发展分析

#### 一、汽车空调技术发展状况

#### 二、汽车空调市场需求分析

#### 三、中国汽车空调市场预测

#### 四、汽车智能空调的优势分析

#### 五、汽车智能空调的市场分析

#### 六、汽车智能空调的发展前景

## 第五章 2012-2016年中国汽车被动安全装置市场发展分析

### 第一节 汽车安全玻璃市场发展分析

#### 一、汽车安全玻璃的欧美认证分析

#### 二、中国汽车安全玻璃主要产品市场

##### （1）汽车钢化玻璃市场分析

##### （2）汽车夹层玻璃市场分析

#### 三、汽车安全玻璃研发状况分析

- (1) 电加热除霜雾玻璃
- (2) 侧窗热增强夹层玻璃
- (3) 防盗报警玻璃
- (4) 防弹玻璃

#### 四、汽车安全玻璃市场规模及预测

- (1) 汽车玻璃需求规模及预测
- (2) 汽车玻璃价格走势预测
- (3) 汽车玻璃销售收入规模及预测

#### 第二节 汽车预紧式安全带市场发展分析

- 一、汽车安全带的分类及其功用分析
- 二、使用汽车安全带的相关规定分析
- 三、驾驶人员佩戴安全带的现状分析
- 四、汽车预紧式安全带发展前景分析

#### 第三节 汽车安全气囊市场发展分析

- 一、汽车安全气囊技术发展现状分析
- 二、汽车安全气囊市场发展现状分析
- 三、汽车安全气囊市场发展规模预测
- 四、汽车安全气囊行业发展影响要素
- 五、汽车安全气囊企业竞争优势分析
- 六、汽车安全气囊未来发展方向分析

#### 第四节 汽车儿童安全座椅市场发展分析

- 一、儿童安全座椅国内外品牌分析
- 二、儿童约束系统（CRS）标准法规
- 三、国内儿童安全座椅使用现状分析
- 四、儿童安全座椅客户关注情况调查
- 五、标准出台对儿童安全座椅市场的影响
- 六、儿童安全座椅的发展前景展望

#### 第六章 2012-2016年中国汽车安全装置关联行业发展状况

##### 第一节 汽车制造行业发展状况分析

- 一、汽车整车制造行业规模分析
- 二、汽车市场产销情况分析
  - (1) 汽车产销情况

(2) 乘用车产销情况

(3) 商用车产销情况

### 三、重点汽车企业产销状况

(1) 汽车销量排名前十位企业

(2) 乘用车销量排名前十位企业

(3) 商用车销量排名前十位企业

### 四、重点汽车品牌产销状况

## 第二节 汽车用品行业发展状况分析

一、汽车用品行业现状分析

二、汽车用品行业规模分析

三、汽车用品行业利润分析

四、行业发展存在的问题分析

六、汽车用品市场发展前景预测

## 第三节 中国汽车检测市场发展分析

一、汽车检测市场的发展概况

(1) 汽车检测市场的发展现状

(2) 汽车检测市场的有利因素

(3) 汽车检测市场存在的问题

二、汽车检测技术发展分析

(1) 国外汽车检测技术发展分析

(2) 国内汽车检测技术发展分析

三、汽车检测技术发展趋势分析

(1) 汽车检测设备趋于智能化

(2) 汽车检测技术趋于规范化

(3) 汽车检测管理趋于网络化

(4) 汽车检测系统趋于综合化

## 第七章 2012-2016年跨国汽车安全装置企业经营状况

### 第一节 瑞典奥托立夫公司 (Autoliv) 经营分析

一、奥托立夫公司 (Autoliv) 发展简介

二、奥托立夫公司 (Autoliv) 经营分析

三、奥托立夫公司 (Autoliv) 技术分析

四、奥托立夫公司 (AutolivV) 在华布局



## 第二节 日本高田公司（Takata）经营分析

### 一、日本高田公司（Takata）发展简介

### 二、日本高田公司（Takata）经营分析

### 三、日本高田公司（Takata）技术分析

### 四、日本高田公司（Takata）在华布局

## 第三节 美国天合公司（TRW）经营分析

### 一、美国天合公司（TRW）发展简介

### 二、美国天合公司（TRW）经营分析

### 三、美国天合公司（TRW）技术分析

### 四、美国天合公司（TRW）在华布局

## 第四节 日本丰田合成公司经营分析

### 一、日本丰田合成公司发展简介

### 二、日本丰田合成公司经营分析

### 三、日本丰田合成公司技术分析

### 四、日本丰田合成公司在华布局

## 第五节 美国德尔福公司（Delphi）经营分析

### 一、德尔福公司（Delphi）发展简介

### 二、德尔福公司（Delphi）经营分析

### 三、德尔福公司（Delphi）技术分析

### 四、德尔福公司（Delphi）在华布局

## 第六节 韩国现代摩比斯公司（Mobis）经营分析

### 一、现代摩比斯公司（Mobis）发展简介

### 二、现代摩比斯公司（Mobis）经营分析

### 三、现代摩比斯公司（Mobis）技术分析

### 四、现代摩比斯公司（Mobis）在华布局

## 第八章 2012-2016年国内汽车安全装置企业竞争格局分析

### 第一节 汽车安全装置企业竞争格局分析

#### （1）汽车主动安全装置企业竞争格局

#### （2）汽车被动安全装置企业竞争格局

### 第二节 汽车安全装置行业竞争结构分析

#### （1）汽车安全装置行业议价能力分析

#### （2）汽车安全装置行业潜在进入者威胁

### (3) 汽车安全装置行业现有企业间的竞争

#### 第三节 国内汽车安全装置企业发展策略建议

#### 第九章 2012-2016年中国汽车安全装置主要企业经营分析

##### 第一节 浙江亚太机电股份有限公司

###### 一、企业基本情况

###### 二、企业主要经济指标

###### 三、企业盈利能力分析

###### 四、企业偿债能力分析

###### 五、企业运营能力分析

###### 六、企业成长能力分析

##### 第二节 万安集团有限公司

###### 一、企业基本情况

###### 二、企业主要经济指标

###### 三、企业盈利能力分析

###### 四、企业偿债能力分析

###### 五、企业运营能力分析

###### 六、企业成长能力分析

##### 第三节 万向钱潮股份有限公司

###### 一、企业基本情况

###### 二、企业主要经济指标

###### 三、企业盈利能力分析

###### 四、企业偿债能力分析

###### 五、企业运营能力分析

###### 六、企业成长能力分析

##### 第四节 高田（上海）汽配制造有限公司

###### 一、企业基本情况

###### 二、企业主要经济指标

###### 三、企业盈利能力分析

###### 四、企业偿债能力分析

###### 五、企业运营能力分析

###### 六、企业成长能力分析

##### 第五节 高田（上海）汽车安全装置有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第六节 中山富拉司特工业有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第十章 2017-2022年中国汽车安全装置发展趋势及前景预测

#### 第一节 2017-2022年中国汽车安全装置行业投资风险分析

- 一、汽车安全装置行业国家政策风险
- 二、汽车安全装置行业市场竞争风险
- 三、汽车安全装置行业原材料风险
- 四、汽车安全装置行业企业经营风险

#### 第二节 中国汽车安全装置行业投资特性分析

- 一、汽车安全装置行业进入壁垒分析
- 二、汽车安全装置行业盈利模式分析
- 三、汽车安全装置行业盈利因素分析

#### 第三节 2017-2022年中国汽车安全装置行业投资机会及建议

- 一、汽车安全装置行业投资潜力分析
- 二、汽车安全装置行业最新投资动向
- 三、汽车安全装置行业投资机会及建议

#### 第四节 2017-2022年中国汽车安全装置市场发展前景预测

- 一、汽车安全装置市场发展趋势分析
- 二、汽车安全装置市场发展前景预测
  - (1) 汽车主动安全装置市场发展预测
  - (2) 汽车被动安全装置市场发展预测

## 图表目录：

图表 2011-2016年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2015年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表 2011-2016年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2011-2016年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 1978-2016中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2012.12-2016.12年我国工业增加值增速统计

图表 2011-2016年我国全社会固定资产投资额走势图（2015年不含农户）

图表 2011-2016年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表 近期人民币汇率中间价（对美元）

图表 2012.12-2016.12中国货币供应量月度数据统计

图表 2011-2016年中国外汇储备走势图

图表 1990-2016年央行存款利率调整统计表

图表 1990-2016年央行贷款利率调整统计表

图表 我国近几年存款准备金率调整情况统计表

图表 2011-2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2011-2016年我国货物进出口总额走势图

图表 2011-2016年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2008-2016年我国人口及其自然增长率变化情况

图表 各年龄段人口比重变化情况

图表 2011-2016年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表 2001-2016年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表 1990-2016年中国城镇化率走势图

图表 2011-2016年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表 2001-2016年中国民用汽车保有量变化（单位：万辆）

图表 2000-2016年中国民用汽车千人拥有量（单位：辆）

图表 美国汽车安全技术标准体系

图表 中国汽车强制性标准体系框架

图表 汽车安全装置现有的几种典型渠道

图表 中国盘式制动器企业主要配套车型情况

图表 2012-2016年汽车盘式制动器市场规模预测（单位：万台）

图表 2012-2016年汽车盘式制动器市场规模预测（单位：万台）

图表 欧洲市场零部件企业ESP配套情况

图表 2017-2022年中国汽车电子稳定装置（ESP）装备率预测（单位：%）

图表 中国汽车空调冷凝器产销规模（单位：千台）

图表 1994-2016年中国装备汽车空调的汽车产量（单位：千辆，%）

图表 2017-2022年汽车产量与配有汽车空调汽车产量对比（单位：万辆，%）

图表 欧美认证中对前风窗用A类夹层玻璃的对比情况

图表 2015年中国钢化玻璃产量统计表（单位：平方米）

图表 2015年中国夹层玻璃产量统计表（单位：平方米）

图表 中国夹层玻璃市场占有率统计图（单位：%）

图表 2015年汽车玻璃需求量预测（单位：万平方米）

图表 2015年汽车玻璃行业市场规模预测（单位：亿元，%）

图表 2011-2016年汽车安全气囊市场规模情况（单位：万套）

图表 2017-2022年汽车安全气囊市场规模预测（单位：万套）

图表 2015年国际著名儿童安全座椅品牌知名度情况（单位：%）

图表 各国儿童约束系统（CRS）的标准法规

图表 2004-2016年汽车整车制造行业企业数量及从业人数变化情况（单位：家，人）

图表 2004-2016年汽车整车制造行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表 1994-2016年汽车销量变化情况（单位：万辆，%）

图表 2012-2016年乘用车市场销量及增速情况（单位：万辆，%）

图表 2015年乘用车市场各月销量及增速情况（单位：万辆，%）

图表 2012-2016年商用车销量及增速情况（单位：万辆，%）

图表 2015年商用车月度销量增速情况（单位：万辆，%）

图表 2015年汽车生产企业前十家销量排名（单位：万辆）

图表 2015年乘用车生产企业前十家销量排名（单位：万辆）

图表 2015年商用车生产企业前十家销量排名（单位：万辆）

图表 2015年前十位轿车品牌销量排名（单位：万辆）

图表 消费者对环保型汽车用品的接受程度（单位：%）

图表 2012-2016年全球汽车安全系统主要厂家营业收入（单位：百万美元）

图表 浙江亚太机电股份有限公司主要经济指标走势图

图表 浙江亚太机电股份有限公司经营收入走势图

图表 浙江亚太机电股份有限公司盈利指标走势图

略&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/283702.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。