

# 2019-2025年中国互联网+ 汽车零部件及部件制造行业分析与未来发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2019-2025年中国互联网+汽车零配件及部件制造行业分析与未来发展趋势报告》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.abaogao.com/b/qiche/559165DONW.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

截至2016年我国汽车零配件及部件制造行业规模以上企业数量达12723家，当中1323家企业出现亏损，亏损企业平均亏损金额为862.0万元。 2011-2016年我国汽车零配件及部件制造行业企业简况 资料来源：智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国互联网+汽车零配件及部件制造行业分析与未来发展趋势报告》共十三章。首先介绍了中国汽车零配件及部件制造行业市场发展环境、中国汽车零配件及部件制造整体运行态势等，接着分析了中国汽车零配件及部件制造行业市场运行的现状，然后介绍了中国汽车零配件及部件制造市场竞争格局。随后，报告对中国汽车零配件及部件制造做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽车零配件及部件制造行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车零配件及部件制造产业有个系统的了解或者想投资汽车零配件及部件制造行业，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，商务部采集数据等汽车零配件及部件制造。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汽车零配件及部件制造及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测汽车零配件及部件制造。

报告目录：

第一章 汽车零配件及部件制造行业发展概述 10

第一节 汽车零配件及部件制造行业定义 10

一、汽车零配件及部件制造定义 10

汽车零部件在通常情况下是指除汽车机架以外的所有零件和部件，机架也可以算是部件，不过与零部件不是同一个概念。其中，零件指不能拆分的单个组件；部件指实现某个动作（或：功能）的零件组合。部件可以是一个零件，也可以是多个零件的合体。在这个组合体中，有一个零件是主要的，它实现既定的动作（或：功能），其他的零件只起到连接、紧固、导向等辅助作用。

汽车零部件制造行业主要是指《国民经济行业分类》（GBT4754-2011）中的汽车零件及配件制造，指机动车辆及其车身的各种零配件的制造，行业代码为3660。

汽车一般由发动机、底盘、车身和电气设备四个基本部分组成，因此汽车零部件都是从这四个部分中出来的。按零部件的性质分类，可分为发动机系统、动力系统、传动系统、悬挂系统、制动系统、电气系统及其他（一般用品、装载工具等）等。汽车零部件主要产品表 分类 零部件 发动机系零部件 节气门体、发动机、发动机总成、油泵、油嘴、涨紧轮、气

缸体、轴瓦、水泵、燃油喷射、密封垫、凸轮轴、气门、曲轴、连杆总成、活塞、皮带、消声器、化油器、油箱、水箱、风扇、油封、散热器、滤清器等。 传动系零部件 变速器、变速换挡操纵杆总成、减速器、离合器、磁性材料、电子元器件、离合器盘、万向节、万向滚珠、万向球、球笼、分动器、取力器、同步器、差速器、差速器壳、行星齿轮、轮架、齿轮箱、中间轴、齿轮、挡杆拨叉、传动轴总成、传动轴凸缘、同步器环等。 制动系零部件 刹车蹄、刹车片、刹车盘、刹车鼓、压缩机、制动器总成、制动总泵、制动分泵、ABS-ECU 控制器、电动液压泵、制动凸轮轴、制动滚轮、制动蹄销、制动调整臂、制动室、真空助力器、手制动总成、驻车制动器总成、驻车制动器操作杆总成等。 转向系零部件 主销、转向机、转向节、球头销等。 行走系零部件 后桥、空气悬架系统、平衡块、钢板、轮胎、钢板弹簧、半轴、减震器、钢圈总成、半轴螺栓、桥壳、车架总成、轮台、前桥等。 车辆照明 装饰灯、前照灯、探照灯、吸顶灯、防雾灯、仪表灯、刹车灯、尾灯、转向灯、应急灯等。 汽车改装 轮胎打气泵、汽车顶架、汽车顶箱、排气管、节油器、天窗、隔音材料、保险杠、定风翼、挡泥板等。 电器仪表系零部件 传感器、汽车灯具、蜂鸣器、火花塞、蓄电池、线束、继电器、音响、报警器、调节器、分电器、起动机、单向器、汽车仪表、开关、保险片、玻璃升降器、发电机、点火线圈、点火器等。 汽车灯具 装饰灯、前照灯、探照灯、吸顶灯、防雾灯、仪表灯、刹车灯、尾灯、转向灯、应急灯等。 资料来源：公开资料整理

## 二、汽车零配件及部件制造应用 12

### 第二节 汽车零配件及部件制造行业发展概况 13

#### 一、全球汽车零配件及部件制造行业发展概况 13

#### 二、汽车零配件及部件制造国内行业现状阐述 13

2016年我国汽车零配件及部件制造行业规模总资产达到29132.90亿元，行业销售收入为36947.98亿元，2016年行业利润总额为2694.61亿元。

2011-2016年我国汽车零配件及部件制造行业经营数据分析 资料来源：智研数据研究中心整理

## 第二章 2019-2025年中国汽车零配件及部件制造行业市场规模分析 15

### 第一节 2006-2017年中国汽车零配件及部件制造行业市场规模分析 15

#### 第二节 2015-2017年中国汽车零配件及部件制造行业基本特点分析 16

#### 第三节 2015-2017年中国汽车零配件及部件制造行业销售收入分析 21

#### 第四节 2015-2017年中国汽车零配件及部件制造行业市场集中度分析 21

第五节 2015-2017年中国汽车零配件及部件制造行业市场占有率分析 22

第六节 2019-2025年中国汽车零配件及部件制造行业市场规模预测 22

第三章 中国汽车零配件及部件制造产业链结构分析 24

第一节 中国汽车零配件及部件制造产业链结构 24

一、产业链概况 24

二、特征 24

第二节 中国汽车零配件及部件制造产业链演进趋势 28

一、产业链生命周期分析 28

二、产业链价值流动分析 28

三、演进路径与趋势 29

第三节 中国汽车零配件及部件制造产业链竞争分析 29

第四章 中国汽车零配件及部件制造行业区域市场分析 30

第一节 2012-2017年华北地区汽车零配件及部件制造行业分析 30

一、2012-2017年行业发展现状分析 30

二、2012-2017年市场规模情况分析 30

三、2012-2017年市场需求情况分析 30

四、2019-2025年行业发展前景预测 31

第二节 2012-2017年华东地区汽车零配件及部件制造行业分析 31

一、2012-2017年行业发展现状分析 32

二、2012-2017年市场规模情况分析 32

三、2012-2017年市场需求情况分析 32

四、2019-2025年行业发展前景预测 33

第三节 2012-2017年其他地区汽车零配件及部件制造行业分析 33

一、2012-2017年行业发展现状分析 34

二、2012-2017年市场规模情况分析 34

三、2012-2017年市场需求情况分析 34

四、2019-2025年行业发展前景预测 35

第五章 中国汽车零配件及部件制造行业成本费用分析 40

第一节 2012-2017年汽车零配件及部件制造行业产品销售成本分析 40

- 一、2012-2017年行业销售成本总额分析 40
- 二、不同规模企业销售成本构成分析 44
- 三、不同所有制企业销售成本构成分析 45
- 第二节2012-2017年汽车零配件及部件制造行业销售费用分析 46
- 一、2012-2017年行业销售费用总额分析 46
- 二、不同规模企业销售费用构成分析 46
- 三、不同所有制企业销售费用构成分析 47
- 第三节2012-2017年汽车零配件及部件制造行业管理费用分析 47
- 一、2012-2017年行业管理费用总额分析 47
- 二、不同规模企业管理费用构成分析 48
- 三、不同所有制企业管理费用构成分析 48
- 第四节2012-2017年汽车零配件及部件制造行业财务费用分析 49
- 一、2012-2017年行业财务费用总额分析 49
- 二、不同规模企业财务费用构成分析 50
- 三、不同所有制企业财务费用构成分析 50

## 第六章 中国汽车零配件及部件制造市场需求 52

- 第一节 2012-2017年汽车零配件及部件制造产量分析 54
- 一、2012-2017年中国汽车零配件及部件制造产量 54
- 二、2012-2017年中国汽车零配件及部件制造产量增长率 54
- 三、2019-2025年中国汽车零配件及部件制造产量增长预测 55
- 第二节 2011-2017年汽车零配件及部件制造市场需求 55
- 一、2012-2017年中国汽车零配件及部件制造市场需求量分析 55
- 二、2012-2017年中国汽车零配件及部件制造市场需求量增长率 57
- 三、2019-2025年中国汽车零配件及部件制造市场需求量预测 57

## 第七章 2019-2025年汽车零配件及部件制造行业相关行业市场运行综合分析 59

- 第一节 2019-2025年汽车零配件及部件制造行业上游运行分析 59
- 一、汽车零配件及部件制造行业上游介绍 59
- 二、汽车零配件及部件制造行业上游发展状况分析 63
- 三、汽车零配件及部件制造行业上游对汽车零配件及部件制造行业影响力分析 66
- 第二节 2019-2025年汽车零配件及部件制造行业下游运行分析 66

- 一、汽车零配件及部件制造行业下游介绍 66
- 二、汽车零配件及部件制造行业下游发展状况分析 67
- 三、汽车零配件及部件制造行业下游对汽车零配件及部件制造行业影响力分析 68

## 第八章 中国汽车零配件及部件制造产品价格分析 70

- 第一节 中国汽车零配件及部件制造历年价格回顾 70
- 第二节 中国汽车零配件及部件制造当前市场价格 70
  - 一、产品当前价格分析 70
  - 二、产品未来价格预测 71
- 第三节 中国汽车零配件及部件制造价格影响因素分析 72
  - 一、全球经济影响 72
  - 二、人民币汇率变化影响 73
  - 三、其它 75

## 第九章 中国汽车零配件及部件制造进出口分析 89

- 第一节 汽车零配件及部件制造近年进口概况 89
- 第二节 汽车零配件及部件制造近年出口概况 89
- 第三节 中国汽车零配件及部件制造行业历史进出口总量变化 90
- 第四节 中国汽车零配件及部件制造行业进出口影响因素 92

## 第十章 汽车零配件及部件制造行业竞争格局分析 94

- 第一节 汽车零配件及部件制造行业集中度分析 94
  - 一、汽车零配件及部件制造市场集中度分析 94
  - 二、汽车零配件及部件制造企业集中度分析 95
  - 三、汽车零配件及部件制造区域集中度分析 97
- 第二节 汽车零配件及部件制造行业竞争格局分析 98
  - 一、汽车零配件及部件制造行业竞争分析 98
  - 二、中外汽车零配件及部件制造产品竞争分析 98
  - 三、国内外汽车零配件及部件制造竞争分析 99
  - 四、我国汽车零配件及部件制造市场竞争分析 101
  - 五、我国汽车零配件及部件制造市场集中度分析 102
  - 六、2019-2025年国内主要汽车零配件及部件制造企业动向 103

## 第十一章 重点企业经营状况分析 104

### 第一节 企业一 104

#### 一、企业基本情况 104

#### 二、企业主要经济指标分析 104

#### 三、企业盈利能力分析 104

#### 四、企业偿债能力分析 105

#### 五、企业产值状况分析 105

#### 六、企业成本费用构成分析 105

### 第二节 企业二 106

### 第三节 企业三 106

### 第四节 企业四 107

### 第五节 企业五 108

### 第六节 企业六 108

### 第七节 企业七 109

### 第八节 企业八 109

### 第九节 企业九 110

### 第十节 企业十 111

## 第十二章 2019-2025年中国汽车零配件及部件制造行业发展预测分析 114

### 第一节 2019-2025年中国汽车零配件及部件制造产业宏观预测 114

#### 一、2019-2025年中国汽车零配件及部件制造行业宏观预测 114

#### 二、2019-2025年中国汽车零配件及部件制造工业发展展望 115

#### 三、中国汽车零配件及部件制造业发展状况预测分析 116

### 第二节 2019-2025年中国汽车零配件及部件制造市场形势分析 117

#### 一、2019-2025年中国汽车零配件及部件制造生产形势分析预测 117

#### 二、影响中国汽车零配件及部件制造市场运行的因素分析 117

### 第三节 2019-2025年中国汽车零配件及部件制造市场趋势分析 118

#### 一、中国汽车零配件及部件制造市场趋势总结 118

#### 二、2019-2025年中国互联网+汽车零配件及部件制造发展趋势分析 118

#### 三、2019-2025年中国互联网+汽车零配件及部件制造市场发展空间 118

#### 四、2019-2025年中国汽车零配件及部件制造产业政策趋向 119

## 第十三章 ZYLZG 2019-2025年中国汽车零配件及部件制造行业投资风险及战略研究 121

### 第一节 汽车零配件及部件制造投资现状分析 121

一、总体投资结构 121

二、市场现状情况 121

三、投资增速情况 122

四、分地区投资分析 122

五、外商投资情况 123

### 第二节 汽车零配件及部件制造行业投资效益分析 123

一、汽车零配件及部件制造行业投资状况分析 123

二、汽车零配件及部件制造行业投资效益分析 124

三、2019-2025年汽车零配件及部件制造市场现状预测 125

四、2019-2025年汽车零配件及部件制造行业的投资方向 125

五、2019-2025年汽车零配件及部件制造行业投资的建议 126

图表目录：图表 2014-2017年中国GDP及增长率统计图表 2017年国内生产总值统计图表 2014年-2017年工业经济增长情况图表 2011-2017年中国社会固定资产投资额以及增长率图表 2017年中国全社会固定资产投资统计图表 2017年年末中国人口数及其构成图表 2017年年末中国人口数及其构成图表 2011-2017年中国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数图表 2011-2017年中国研究与试验发展（R&D）经费支出图表 2011-2017年中国城镇新增就业人数图表 2011-2017年中国国家全员劳动生产率图表 汽车零配件及部件制造行业产业链图表 2014-2017年中国汽车零配件及部件制造行业工业总产值情况图表 2014-2017年中国汽车零配件及部件制造行业价格走势

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qiche/559165DONW.html>