

2019-2025年中国汽车零部件及配件制造行业市场 供需预测及发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国汽车零部件及配件制造行业市场供需预测及发展前景预测报告》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.chyxx.com/research/201906/750236.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

零部件 19Q1 增速环比改善 19 年 Q1
零部件收入同比+4.91%，归母净利润同比-12.54%。零部件深度国产替代趋势下，2017Q4
零部件行业营收与净利基数均较高， 2018Q4 营收增速收窄主要系
下游乘用车行业竞争压力加大，采购有所放缓，行业净利大幅下滑主要因为部分零部件公司
Q4 出现较大幅度亏损。19 年 Q1 零部件行业收入和业绩增速环比均有改善，主要是因
为车企降本压力加大，深度国产替代正进行中。在零部件行业重点公司中，华域汽车 19 年
Q1 营收同比-11.62%，归母净利润-36.61%； 潍柴动力 19 年 Q1
营收同比+15.3%，归母净利同比+34.99%；福耀玻璃 19 年 Q1 营收同
比+3.91%，归母净利同比+7.72%；星宇股份 19 年 Q1 营收同比+21.21%，归母净利同比
+30.15%。虽然受下游需求低迷影响，零部件行业 Q1 业绩表现不佳，但随着
深度国产替代进行，以及电动化和智能化发展加速，在细分行业具有领导地位的零部件公
司有望受益。建议关注 Q1 业绩表现较好的标的潍柴动力、天成自控、星宇股份、福耀玻
璃。受益电动化、智能化有估值提升空间的标的华域汽车、拓普集团。

19Q1主要零部件公司营收情况

19Q1主要零部件公司归母净利情况

智研咨询发布的《2019-2025年中国汽车零部件及配件制造行业市场供需预测及发展前景
预测报告》共十三章。首先介绍了中国汽车零部件及配件制造行业发展环境、汽车零部
件及配件制造整体运行态势等，接着分析了中国汽车零部件及配件制造行业市场运行的现状
，然后介绍了汽车零部件及配件制造市场竞争格局。随后，报告对汽车零部件及配件制造做
了重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽车零部件及配件制造行业发展趋势与投资预测
。您若想对汽车零部件及配件制造产业有个系统的了解或者想投资中国汽车零部件及配件制
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 2012-2018年全球汽车零部件及配件制造行业发展分析

第一节 全球汽车零部件及配件制造市场分析

一、全球汽车零部件及配件制造市场回顾

二、全球汽车零部件及配件制造市场环境

三、全球汽车零部件及配件制造销售分析

四、全球汽车零部件及配件制造市场规模

第二节 2018年全球汽车零部件及配件制造市场分析

一、全球汽车零部件及配件制造需求分析

二、全球汽车零部件及配件制造市场规模

三、全球汽车零部件及配件制造品牌分析

四、中外汽车零部件及配件制造市场对比

第三节 部分国家地区汽车零部件及配件制造行业发展状况

一、美国汽车零部件及配件制造行业发展分析

二、欧洲汽车零部件及配件制造行业发展分析

三、日本汽车零部件及配件制造行业发展分析

四、韩国汽车零部件及配件制造行业发展分析

第二章 2012-2018年中国汽车零部件及配件制造行业投资环境展望

第一节 中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入分析

三、全社会固定资产投资分析

四、进出口总额及增长率分析

五、社会消费品零售总额

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业政策环境特征评价

一、“十二五”规划影响分析

二、产业政策影响分析评价

三、环保政策影响分析评价

第三节 中国汽车零部件及配件制造行业产业发展环境分析

一、技术环境分析

二、固定资产投资情况

三、在建及拟建项目分析

第三章 2012-2018年中国汽车零部件及配件制造行业发展周期分析

第一节 中国汽车零部件及配件制造行业的发展周期分析

一、生命周期分析

二、成熟度分析

三、增长性与波动性

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业投资特性分析

第三节 中国汽车零部件及配件制造行业经济指标分析

一、产业规模分析

二、产业集中度分析

三、生产能力分析

四、成本费用分析

五、盈利能力分析

六、营运能力分析

七、偿债能力分析

第四章 2012-2018年中国汽车零部件及配件制造行业投资方式与规模研究

第一节 中国汽车零部件及配件制造行业投资方式分析（独资、合资、合作）

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业投资规模分析

第三节 中国汽车零部件及配件制造行业技术投资研究

第四节 中国汽车零部件及配件制造行业融资方式分析

一、融资环境分析

二、各种融资方式优缺点分析

三、融资方式选择探讨

第五章 2012-2018年中国汽车零部件及配件制造所属行业盈利水平与投资价值探讨

第一节 中国汽车零部件及配件制造行业赢利水平分析

一、盈利水平现状分析

二、盈利驱动因素带来的影响

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业投资价值分析探讨

第三节 中国汽车零部件及配件制造行业成长性和吸引力分析

第六章 2019-2025年中国汽车零部件及配件制造所属行业竞争格局对投资影响透析

第一节 中国汽车零部件及配件制造行业波特五力分析

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业竞争格局分析

一、企业集中度分析

数据显示，国内汽车零部件市场，外商及港澳台投资企业仅占49.25%，但其市场份额高达70%以上。可见，我国汽车零部件制造行业仍有很大提升空间。

中国汽车零部件制造行业企业性质结构情况

二、市场占有率分析

第三节 中国汽车零部件及配件制造行业未来竞争态势预测

一、竞争态势预测

二、竞争态势对投资的影响

第七章 2019-2025年中国汽车零部件及配件制造所属行业重点投资热点跟踪监测

第一节 中国汽车零部件及配件制造行业产业投资结构分析

一、产业结构分析

二、成长方向分析

三、资本结构分析

四、可能性利润空间分析

五、中外投资结构对比分析

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业投资热点跟踪

第三节 中国汽车零部件及配件制造行业投资区域选择

一、分地区投资分析

二、不同特色投资分析

第四节 中国汽车零部件及配件制造行业投资决策特性研究

一、周期性

二、稳定性

三、导向性

四、趋向性

第五节 中国汽车零部件及配件制造行业投资方向分析

第八章2019-2025年中国汽车零部件及配件制造所属行业投资商机与风险预警

第一节 中国汽车零部件及配件制造行业产业投资机遇分析

一、产业市场机遇分析

二、产业链中投资机会对比分析

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业投资潜力分析

第三节 中国汽车零部件及配件制造行业投资风险预警

一、政策风险

二、技术风险

三、市场竞争风险

四、进入退出壁垒分析

第九章2019-2025年中国汽车零部件及配件制造所属行业投资前景预测

第一节 中国汽车零部件及配件制造行业发展现状研究评价

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业发展影响因素分析

一、有利因素分析

二、不利因素分析

第三节 中国汽车零部件及配件制造行业投资前景展望预测

第十章2019-2025年中国汽车零部件及配件制造所属行业盈利模式与投资策略解析

第一节 国外汽车零部件及配件制造行业投资现状及经营模式分析

一、境外汽车零部件及配件制造行业成长情况调查

二、经营模式借鉴

三、在华投资新趋势动向

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业商业模式探讨

第三节 中国汽车零部件及配件制造行业投资国际化发展战略分析

一、战略优势分析

二、战略机遇分析

三、战略规划目标

四、战略措施分析

第四节 中国汽车零部件及配件制造行业投资策略分析

第五节 最优投资路径设计

一、投资对象

二、投资模式

三、风险资本退出方式

第十一章 2012-2018年中国汽车零部件及配件制造所属行业投资资本运作与多元化经营剖析

第一节 中国汽车零部件及配件制造行业资本运作战略选择方案研究

一、资本运作的相关政策分析

二、资本运作的可选择方式分析

三、跨区域兼并重组战略分析

四、区域整合战略分析

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业多元化经营战略的可行性分析

一、多元化经营的主观条件

二、多元化经营的客体选择要件

三、多元化经营的风险论述

第十二章 2019-2025年中国汽车零部件及配件制造行业投资信贷业内专家建议

第一节 中国汽车零部件及配件制造行业总体特点及总量控制建议

一、中国汽车零部件及配件制造行业总体发展特点与授信额度建议

二、中国汽车零部件及配件制造行业资金需求特点授信期限建议

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业相关行业总结及授信建议

第三节 中国重点地区发展特点及授信建议

第四节 中国汽车零部件及配件制造行业所有制发展特点及授信建议

第五节 中国汽车零部件及配件制造行业企业规模发展特点及授信建议

第六节 2019-2025年中国汽车零部件及配件制造行业授信专家建议

第十三章 2019-2025年中国汽车零部件及配件制造行业投资项目可行性分析总结(ZY GXH)

第一节 中国汽车零部件及配件制造行业投资项目跟踪分析

第二节 中国汽车零部件及配件制造行业投资可行性分析

一、项目经济性分析(ZY GXH)

二、项目投资效益评价

第三节点评及建议

图表目录：（部分）

图表 1 2003-2018年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2 2012-2018年中国各产业GDP总量对比图

图表 3 2018年中国重要宏观经济数据统计表

图表 4 2018年中国主要宏观经济经济数据

图表 5 2006-2018年中国季度GDP增长率对比

图表 6 2003-2018年中国研究与试验发展（R&D）经费支出增长趋势图

图表 7 2003-2018年中国社会固定资产投资额增长情况

图表 8 2018年中国各产业固定资产投资增长对比图

图表 9 2018年中国各地区固定资产投资增长对比图

图表 10 2018年中国各行业固定资产投资增长对比图

图表 11 行业生命周期图

图表 12 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业企业数量状况 单位：个

图表 13 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业从业人数状况 单位：个

图表 14 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业总销售收入分析 单位：千元

图表 15 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业总资产分析 单位：千元

图表 16 2018年中国汽车零部件及配件制造业企业集中度分析

图表 17 2018年中国汽车零部件及配件制造业资产集中度分析

图表 18 2018年中国汽车零部件及配件制造业收入集中度分析

图表 20 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业销售成本总额分析 单位：千元

图表 21 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业销售费用总额分析 单位：千元

图表 22 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业管理费用总额分析 单位：千元

图表 23 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业财务费用总额分析 单位：千元

图表 24 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业利润总额分析 单位：千元

图表 25 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业销售毛利率分析 单位：%

图表 26 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业销售利润率分析 单位：%

图表 27 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业成本费用利润率分析 单位：%

图表 28 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业总资产利润率分析 单位：%

图表 29 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业总资产周转率分析

图表 30 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业流动资产周转率分析

图表 31 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业应收账款周转率分析 单位：%

图表 32 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业产成品资金占用率分析

图表 33 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业总资产分析 单位：千元

图表 34 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业负债总额分析 单位：千元

图表 35 2006-2018年中国汽车零部件及配件制造行业资产负债率趋势分析 单位:%
更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201906/750236.html>