

2022年中国汽车配件行业分析报告- 行业全景调研与发展战略咨询

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2022年中国汽车配件行业分析报告-行业全景调研与发展战略咨询》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202201/568643.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

根据Markline全球汽车信息平台统计，2020年，全球整车市场产量规模约为7769.80万辆。对于整车厂而言，在委托上游制造商按照要求供应零部件时，零部件不能冠有生产者的品牌，OEM零部件主要用于组装新车，一般俗称“原厂配件”或者“原厂件”。

据中国汽车工业协会数据显示，2021年，我国汽车产销分别2608.2万辆和2627.5万辆，同比增长3.4%和3.8%，结束了自2018年以来连续三年下降趋势。其中，乘用车产销2140.8万辆和2148.2万辆，同比增长7.1%和6.5%，结束了“三连降”。

数据来源：观研天下整理

因此，我国汽车市场在多重挑战下努力实现恢复和增长，将带动汽车配件产业向好发展。以乘用车配件市场为例，根据数据显示，2021年，我国乘用车轮胎、机油市场规模均超1000亿，蓄电池市场规模近300亿。由此可见，我国汽车配件产业发展空间大。

2021年乘用车主要配件市场规模预测

配件品类

2021年市场规模预测(亿元)

2022年市场规模增长率预测

乘用车轮胎

1200-1400

7%

机油

1100-1200

10%

蓄电池

250-300

7%

自动变速箱油

230-250

8%

刹车片

170-190

5%

机油滤清器

120-140

8%

火花塞

110-130

11%

数据来源：观研天下整理

近年来，我国国产汽车配件行业市场份额不断提升，其中点火线圈、刹车盘、冷却液等品类国产品牌的市场份额都达到50%以上，已超外资品牌；国产品牌减震器2021年市场份额达到38.52%，提升13%。

近两年国产品牌份额超过25%的品类市场份额对比(1-9月)

配件品类

销量占比

销售额占比

2020

2021

差值

2020

2021

差值

点火线圈

85.50%

85.67%

0.18%

82.39%

82.67%

0.28%

刹车盘

77.20%

73.78%

-3.42%

71.06%

68.29%

-2.77%

冷却液

66.26%

68.63%

2.37%

65.22%

68.14%

2.93%

控制臂

72.38%

75.76%

3.37%

65.07%

67.81%

2.74%

空调滤清器

59.18%

62.54%

3.36%

53.78%

57.89%

4.11%

空气滤清器

57.93%

61.78%

3.86%

53.46%

57.75%

4.29%

蓄电池

58.83%

58.97%

0.15%

55.58%

55.78%

0.20%

机油滤清器

47.94%

50.55%

2.60%

41.73%

44.32%

2.59%

自动变速箱油

42.34%

46.08%

3.74%

38.98%

43.34%

4.36%

刹车片

51.09%

53.98%

2.89%

41.88%

42.98%

1.10%

减震器

27.15%

45.23%

18.08%

25.39%

38.52%

13.12%

乘用车轮胎

40.89%

43.87%

2.99%

25.00%

27.43%

2.43%

燃油滤清器

31.39%
33.50%
2.11%
24.48%
27.30%
2.82%

数据来源：观研天下整理

同时，随着越来越多的汽车进入后期维修保养期，汽车零部件更换率提升，也将推动汽车配件产业需求上升。根据相关资料显示，2021年，国内机油更换率超过150%，机油滤清器、空气滤清器、空调滤清器更换率高于50%。

2021年各配件品类更换率

配件品类

更换率

总体

轿车

SUV

MPV

机油

151.23%

152.76%

144.64%

180.33%

机油滤清器

138.33%

138.41%

131.89%

171.65%

空气滤清器

70.72%

68.82%

66.66%

93.35%

空调滤清器

59.88%

59.94%

63.06%

76.50%

冷却液

28.86%

29.61%

24.74%

31.01%

乘用车轮胎

24.72%

24.15%

21.35%

28.13%

刹车片

20.25%

19.16%

19.34%

24.41%

火花塞

16.43%

17.16%

15.40%

18.28%

自动变速箱油

12.76%

12.56%

13.28%

16.86%

蓄电池

12.64%

12.47%

11.50%

15.00%

控制臂

4.67%

4.73%

4.21%

5.08%

减震器

4.65%

4.79%

4.08%

4.39%

刹车盘

3.80%

3.66%

3.42%

4.72%

点火线圈

3.45%

4.19%

2.30%

3.12%

燃油滤清器

3.05%

2.04%

2.27%

3.89%

氧传感器

1.15%

1.13%

0.92%

1.84%

水泵

0.65%

0.76%

0.56%

0.48%

数据来源：观研天下整理（WYD）

观研报告网发布的《2022年中国汽车配件行业分析报告-行业全景调研与发展战略咨询》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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章2018-2022年中国汽车配件行业发展概述

第一节 汽车配件行业发展情况概述

- 一、汽车配件行业相关定义
- 二、汽车配件行业基本情况介绍
- 三、汽车配件行业发展特点分析
- 四、汽车配件行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式

3、销售/服务模式

五、汽车配件行业需求主体分析

第二节 中国汽车配件行业上下游产业链分析

一、产业链模型原理介绍

二、汽车配件行业产业链条分析

三、产业链运行机制

(1) 沟通协调机制

(2) 风险分配机制

(3) 竞争协调机制

四、中国汽车配件行业产业链环节分析

1、上游产业

2、下游产业

第三节 中国汽车配件行业生命周期分析

一、汽车配件行业生命周期理论概述

二、汽车配件行业所属的生命周期分析

第四节 汽车配件行业经济指标分析

一、汽车配件行业的赢利性分析

二、汽车配件行业的经济周期分析

三、汽车配件行业附加值的提升空间分析

第五节 中国汽车配件行业进入壁垒分析

一、汽车配件行业资金壁垒分析

二、汽车配件行业技术壁垒分析

三、汽车配件行业人才壁垒分析

四、汽车配件行业品牌壁垒分析

五、汽车配件行业其他壁垒分析

第二章2018-2022年全球汽车配件行业市场发展现状分析

第一节 全球汽车配件行业发展历程回顾

第二节 全球汽车配件行业市场区域分布情况

第三节 亚洲汽车配件行业地区市场分析

一、亚洲汽车配件行业市场现状分析

二、亚洲汽车配件行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲汽车配件行业市场前景分析

第四节 北美汽车配件行业地区市场分析

一、北美汽车配件行业市场现状分析

二、北美汽车配件行业市场规模与市场需求分析

三、北美汽车配件行业市场前景分析

第五节 欧洲汽车配件行业地区市场分析

一、欧洲汽车配件行业市场现状分析

二、欧洲汽车配件行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲汽车配件行业市场前景分析

第六节2022-2027年世界汽车配件行业分布走势预测

第七节2022-2027年全球汽车配件行业市场规模预测

第三章 中国汽车配件产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国汽车配件行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

第三节 中国汽车配件产业社会环境发展分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、消费观念分析

第四章 中国汽车配件行业运行情况

第一节 中国汽车配件行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国汽车配件行业市场规模分析

第三节 中国汽车配件行业供应情况分析

第四节 中国汽车配件行业需求情况分析

第五节 我国汽车配件行业细分市场分析

1、细分市场一

2、细分市场二

3、其它细分市场

第六节 中国汽车配件行业供需平衡分析

第七节 中国汽车配件行业发展趋势分析

第五章 中国汽车配件所属行业运行数据监测

第一节 中国汽车配件所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国汽车配件所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国汽车配件所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章 2018-2022年中国汽车配件市场格局分析

第一节 中国汽车配件行业竞争现状分析

一、中国汽车配件行业竞争情况分析

二、中国汽车配件行业主要品牌分析

第二节 中国汽车配件行业集中度分析

一、中国汽车配件行业市场集中度影响因素分析

二、中国汽车配件行业市场集中度分析

第三节 中国汽车配件行业存在的问题

第四节 中国汽车配件行业解决问题的策略分析

第五节 中国汽车配件行业钻石模型分析

一、生产要素

- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

第七章2018-2022年中国汽车配件行业需求特点与动态分析

第一节 中国汽车配件行业消费市场动态情况

第二节 中国汽车配件行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节 汽车配件行业成本结构分析

第四节 汽车配件行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、渠道因素
- 四、其他因素

第五节 中国汽车配件行业价格现状分析

第六节 中国汽车配件行业平均价格走势预测

- 一、中国汽车配件行业价格影响因素
- 二、中国汽车配件行业平均价格走势预测
- 三、中国汽车配件行业平均价格增速预测

第八章2018-2022年中国汽车配件行业区域市场现状分析

第一节 中国汽车配件行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地区汽车配件市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区汽车配件市场规模分析
- 四、华东地区汽车配件市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区汽车配件市场规模分析

四、华中地区汽车配件市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区汽车配件市场规模分析
- 四、华南地区汽车配件市场规模预测

第五节 华北地区汽车配件市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区汽车配件市场规模分析
- 四、华北地区汽车配件市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区汽车配件市场规模分析
- 四、东北地区汽车配件市场规模预测

第七节 西部地区市场分析

- 一、西部地区概述
- 二、西部地区经济环境分析
- 三、西部地区汽车配件市场规模分析
- 四、西部地区汽车配件市场规模预测

第九章2018-2022年中国汽车配件行业竞争情况

第一节 中国汽车配件行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节 中国汽车配件行业SCP分析

- 一、理论介绍
- 二、SCP范式
- 三、SCP分析框架

第三节 中国汽车配件行业竞争环境分析（PEST）

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、社会环境
- 四、技术环境

第十章 汽车配件行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第五节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

四、公司优劣势分析

第十一章2022-2027年中国汽车配件行业发展前景分析与预测

第一节 中国汽车配件行业未来发展前景分析

一、汽车配件行业国内投资环境分析

二、中国汽车配件行业市场机会分析

三、中国汽车配件行业投资增速预测

第二节 中国汽车配件行业未来发展趋势预测

第三节 中国汽车配件行业市场发展预测

一、中国汽车配件行业市场规模预测

二、中国汽车配件行业市场规模增速预测

三、中国汽车配件行业产值规模预测

四、中国汽车配件行业产值增速预测

五、中国汽车配件行业供需情况预测

第四节 中国汽车配件行业盈利走势预测

一、中国汽车配件行业毛利润同比增速预测

二、中国汽车配件行业利润总额同比增速预测

第十二章2022-2027年中国汽车配件行业投资风险与营销分析

第一节 汽车配件行业投资风险分析

一、汽车配件行业政策风险分析

二、汽车配件行业技术风险分析

三、汽车配件行业竞争风险

四、汽车配件行业其他风险分析

第二节 汽车配件行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第十三章2022-2027年中国汽车配件行业发展战略及规划建议

第一节 中国汽车配件行业品牌战略分析

一、汽车配件企业品牌的重要性

二、汽车配件企业实施品牌战略的意义

三、汽车配件企业品牌的现状分析

四、汽车配件企业的品牌战略

五、汽车配件品牌战略管理的策略

第二节 中国汽车配件行业市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 中国汽车配件行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第十四章 2022-2027年中国汽车配件行业发展策略及投资建议

第一节 中国汽车配件行业产品策略分析

- 一、服务/产品开发策略
- 二、市场细分策略
- 三、目标市场的选择

第二节 中国汽车配件行业营销渠道策略

- 一、汽车配件行业渠道选择策略
- 二、汽车配件行业营销策略

第三节 中国汽车配件行业价格策略

第四节 观研天下行业分析师投资建议

- 一、中国汽车配件行业重点投资区域分析
- 二、中国汽车配件行业重点投资产品分析

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202201/568643.html>