

2022-2028年中国汽车配件 行业分析与市场全景评估报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国汽车配件行业分析与市场全景评估报告》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.cction.com/report/202202/267538.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

汽车配件（auto parts）是构成汽车整体的各个单元及服务于汽车的一种产品。汽车配件的种类繁多，随着人们生活水平的提高，人们对汽车的消费也越来越多，汽车配件的这个市场变得也越来越大。近些年来汽车配件制造厂也在飞速地发展。

拆分新能源汽车成本来看，新能源汽车最大的成本在“三电”系统——电池、电机、电控，三电系统构成新能源汽车的动力系统，在成本中占比 50%，其中动力电池成本首当其冲。除动力系统以外，新能源汽车的其余部件成本占比和传统汽车类似，内饰成本占比 15%，底盘系统成本占比 14%。新能源乘用车成本拆分数据来源：公开资料整理 中企顾问网发布的《2022-2028年中国汽车配件行业分析与市场全景评估报告》共十五章。首先介绍了汽车配件行业市场发展环境、汽车配件整体运行态势等，接着分析了汽车配件行业市场运行的现状，然后介绍了汽车配件市场竞争格局。随后，报告对汽车配件做了重点企业经营状况分析，最后分析了汽车配件行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车配件产业有个系统的了解或者想投资汽车配件行业，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：第一部分 产业环境篇第一章 汽车配件行业发展综述1.1 汽车配件行业概述1.1.1 汽车配件行业的定义1.1.2 汽车配件行业主要产品1.1.3 汽车配件行业在国民经济中的地位1.2 汽车配件行业统计标准1.2.1 汽车配件行业统计部门和统计口径1.2.2 汽车配件行业统计方法1.2.3 汽车配件行业数据种类1.3 汽车配件业产业链分析1.3.1 汽车配件业产业链简介1.3.2 行业下游分析（1）汽车制造行业发展状况分析（2）汽车维修行业发展状况分析1.3.3 行业上游分析（1）钢铁市场发展状况分析（2）有色金属市场发展状况分析（3）电子元器件市场发展状况分析（4）塑料市场发展状况分析（5）橡胶市场发展状况分析 第二章 中国汽车配件行业发展环境分析2.1 汽车配件行业政策环境分析2.1.1 汽车配件行业监管体制2.1.2 汽车配件行业相关政策（1）汽车配件行业相关政策汇总（2）汽车配件行业相关政策解读2.1.3 政策环境对汽车配件行业的影响2.2 汽车配件行业经济环境分析2.2.1 全球宏观经济环境分析（1）全球经济分析（2）汽车配件主要出口区域经济分析2.2.2 中国宏观经济环境分析（1）国内生产总值（GDP）分析（2）工业发展情况分析（3）制造业发展情况分析（4）进出口情况分析2.2.3 经济环境对汽车配件行业的影响2.3 汽车配件行业社会环境分析2.3.1 “城市化”水平提高2.3.2 生活方式和价值观念的转变（1）生活方式的转变（2）价值观念的转变2.3.3 汽车文化逐渐形成2.3.4 社会环境对汽车配件行业的影响2.4 汽车配件行业技术环境分析2.4.1 技术专利申请数量分析2.4.2 技术专利申请人结构分析2.4.3 技术专利发明人结构分析2.4.4 技术环境对汽车配件行业的

影响 第三章 中国汽车所属市场发展情况分析3.1 全球汽车市场发展情况分析3.1.1全球汽车市场规模分析3.1.2全球汽车市场产销分析3.1.3全球汽车市场结构分析（1）全球汽车市场区域结构分析（2）全球汽车市场品牌结构分析3.2 全球主要汽车市场情况分析3.2.1日本汽车市场发展情况分析（1）日本汽车市场产销规模分析（2）日本汽车市场产销车型与品牌结构分析（3）日本汽车市场出口规模分析（4）日本汽车市场出口车型与品牌结构分析3.2.2韩国汽车市场发展情况分析（1）韩国汽车保有量分析（2）韩国汽车市场产销规模分析（3）韩国汽车市场车型结构分析（4）韩国汽车市场出口规模分析（5）韩国汽车市场出口车型结构分析3.2.3美国汽车市场发展情况分析（1）美国汽车市场产销规模分析（2）美国汽车市场生产车型结构分析3.2.4德国汽车市场发展情况分析（1）德国汽车市场产销规模分析（2）德国汽车市场出口规模分析（3）德国汽车注册量分析3.2.5印度汽车市场发展情况分析（1）印度汽车市场产销规模分析（2）印度汽车市场产销车型结构分析3.3 中国汽车市场发展规模分析3.3.1中国汽车市场总体规模分析（1）中国汽车保有量分析（2）中国汽车保有量占全球比重分析3.3.2中国汽车市场产销规模分析（1）2015-2019年汽车产销量分析（2）中国汽车市场所属行业产销率分析（3）中国汽车产销量占全球比重分析3.3.3中国汽车市场进出口规模分析（1）中国汽车进口情况分析（2）中国汽车出口情况分析（3）中国汽车进出口区域分析（4）中国汽车贸易竞争力分析3.4 中国汽车市场竞争格局分析3.4.1区域竞争格局分析3.4.2企业竞争格局分析3.4.3产品竞争格局分析3.4.4市场集中度分析3.5 中国汽车市场价格情况分析3.5.1总体市场价格走势分析3.5.2细分市场价格走势分析（1）豪华车价格走势分析（2）高级车价格走势分析（3）中级车价格走势分析（4）小型车价格走势分析（5）微型车价格走势分析3.6 中国汽车市场发展趋势及预测3.6.1中国汽车市场发展趋势分析3.6.2中国汽车市场规模预测 第四章 中国汽车零部件所属行业经营情况分析4.1 中国汽车零部件制造所属行业发展状况分析4.1.1中国汽车零部件制造行业发展总体概况4.1.2中国汽车零部件制造行业发展主要特点4.1.3汽车零部件制造所属行业经营情况分析（1）汽车零部件制造行业经营效益分析（2）汽车零部件制造所属行业盈利能力分析（3）汽车零部件制造所属行业运营能力分析（4）汽车零部件制造所属行业偿债能力分析（5）汽车零部件制造所属行业发展能力分析4.2 汽车零部件制造所属行业经济指标分析4.2.1汽车零部件制造所属行业主要经济效益影响因素4.2.2汽车零部件制造行业经济指标分析4.2.3不同规模企业经济指标分析（1）大型企业（2）中型企业（3）小型企业（4）不同规模企业主要经济指标历年的比重情况分析4.2.4不同性质企业经济指标分析（1）国有企业（2）集体企业（3）股份合作企业（4）股份制企业（5）私营企业（6）外商和港澳台投资企业（7）其他性质企业（8）不同性质企业主要经济指标历年的比重变化情况分析4.2.5不同地区企业经济指标分析（1）不同地区销售收入情况分析（2）不同地区资产总额情况分析（3）不同地区负债情况分析（4）不同地区销售利润情况分析（5）不同地区利润总

额情况分析(6) 不同地区产成品情况分析(7) 不同地区单位数及亏损单位数情况分析(8) 不同地区亏损单位亏损总额情况分析

4.3 汽车零部件制造行业供需平衡分析

4.3.1 全国汽车零部件制造行业供给情况分析

(1) 全国汽车部件制造行业总产值分析(2) 全国汽车零部件制造行业产成品分析

4.3.2 各地区汽车零部件制造行业供给情况分析

(1) 总产值排名前10个地区分析(2) 产成品排名前10个地区分析

4.3.3 全国汽车零部件制造行业需求情况分析

(1) 全国汽车零部件制造行业销售产值分析(2) 全国汽车零部件制造行业销售收入分析

4.3.4 各地区汽车零部件制造行业需求情况分析

(1) 销售产值排名前10个地区分析(2) 销售收入排名前10个地区分析

4.3.5 全国汽车零部件制造所属行业产销率分析

部分汽车零部件国内外单价对比

汽车部件	国内企业	国内价格	国际企业	国际价格
玻璃	福耀玻璃	140元/平方米	旭硝子、板硝子	220-230元/平方米
轮胎	风神股份	700元	米其林、普利司通、固特异	880元
TPMS	保隆科技	44元	大陆	120元
水泵	西泵股份	130元	博世、江森、德尔福	180元
排气歧管	西泵股份	170元	博世、江森、德尔福	240元
涡壳	西泵股份	300-400元	博格华纳	500-600元
遮阳板	岱美股份	50-60元	安通林	-
座椅	继峰股份	3000-5000元/车	江森自控、李尔、丰田纺织	5000-6000元/车
车载信息系统	德赛西威	1260元	哈曼、博世、三菱电机	-
IBS	拓普集团	2000元	博世、奥托立夫、大陆	4000-4500元
客车	宇通客车	48万元	戴勒姆	120万元

数据来源：公开资料整理

汽车零部件分类

分类 零部件种类

- 发动机零部件 发动机总成、滤清器、气缸及部件、油箱、曲轴、燃油喷射装置、其他发动系统
- 传动系统零部件 变速器、离合器、减速器总成、万向节、差速器总成、传动轴、其他传动系统
- 转向系统零部件 转向机总成、转向盘、助力器、助力泵、转向节、转向拉杆、其他转向系统
- 制动系统零部件 制动器总成、液压制动泵、刹车片、刹车盘、空气压缩机、其他制动系统
- 行驶系统零部件 车轮、车胎、前桥、后桥、减震系统、悬挂系统、轮辋、轮毂、其他行走系统
- 车身附件 座椅及附件、汽车轴承、保险杠、排气管、玻璃、雨刮器、其他车身及附件
- 电子电器零部件 车灯、空调器、传感器、其他电子电器零部件系统

数据来源：公开资料整理

第五章 中国汽车配件主要需求所属产业运营分析

5.1 汽车整车制造行业运营状况分析

5.1.1 汽车整车制造行业规模分析

5.1.2 汽车整车制造行业生产情况

5.1.3 汽车整车制造行业需求情况

5.1.4 汽车整车制造行业供求平衡情况

5.1.5 汽车整车制造行业财务运营情况

5.1.6 汽车整车制造行业运行特点及趋势分析

5.2 汽车车身及挂车制造行业运营状况分析

5.2.1 汽车车身、挂车制造行业规模分析

5.2.2 汽车车身、挂车制造行业生产情况

5.2.3 汽车车身、挂车制造行业需求情况

5.2.4 汽车车身、挂车制造行业供求平衡情况

5.2.5 汽车车身、挂车制造行业财务运营情况

5.2.6 汽车车身、挂车制造行业运行特点及趋势分析

5.3 汽车修理行业运营状况分析

5.3.1 汽车修理行业规模分析

5.3.2 汽车修理行业生产情况

5.3.3 汽车修理行业需求情况

5.3.4 汽车修理行业供求平衡情况

5.3.5 汽车修理行业财务运营情况

5.3.6 汽车修理行业运行特点

及趋势分析 第二部分 市场分析篇第六章 2019年汽车配件所属行业发展状况分析6.1 国际汽车配件行业发展状况分析6.1.1主要国家汽车配件行业发展现状（1）美国汽车配件行业发展现状（2）日本汽车配件行业发展现状（3）欧洲汽车配件行业发展现状6.1.2国际汽车配件企业在华投资布局6.1.3国际汽车配件行业市场规模预测（1）亚太汽车配件行业市场规模预测（2）北美汽车配件行业市场规模预测（3）欧洲汽车配件行业市场规模预测（4）南美汽车配件行业市场规模预测6.2 中国汽车配件行业发展状况分析6.2.1中国汽车配件行业发展现状分析（1）中国汽车配件行业发展规模分析（2）中国汽车配件行业市场集中度分析（3）中国汽车配件行业企业盈利分析（4）中国汽车配件行业运营模式分析6.2.2中国汽车配件行业市场需求分析（1）整车制造配套汽车配件需求分析（2）汽修汽配市场汽车配件需求分析（3）汽车配件行业细分市场需求分析 第七章 中国汽车配件所属行业重点区域市场分析7.1 行业总体区域结构特征分析7.1.1行业区域结构总体特征7.1.2行业区域集中度分析（1）2019年行业区域集中度分析（2）2015-2019年行业区域集中度变化情况7.1.3行业区域分布特点分析7.1.4行业规模指标区域分布分析7.1.5行业效益指标区域分布分析7.1.6行业企业数的区域分布分析7.2 汽车配件区域市场分析7.2.1东北地区汽车配件市场分析7.2.2华北地区汽车配件市场分析7.2.3华东地区汽车配件市场分析7.2.4华南地区汽车配件市场分析7.2.5华中地区汽车配件市场分析7.2.6西南地区汽车配件市场分析7.2.7西北地区汽车配件市场分析 第八章 中国汽车配件所属行业进出口市场分析8.1 汽车配件行业进出口市场分析8.1.1汽车配件行业进出口综述（1）中国汽车配件进出口的特点分析（2）中国汽车配件进出口地区分布状况（3）中国汽车配件进出口的贸易方式及经营企业分析（4）中国汽车配件进出口政策与国际化经营8.1.2汽车配件行业出口市场分析（1）2015-2019年行业出口整体情况（2）2015-2019年行业出口总额分析（3）2015-2019年行业出口产品结构8.1.3汽车配件行业进口市场分析（1）2015-2019年行业进口整体情况（2）2015-2019年行业进口总额分析（3）2015-2019年行业进口产品结构8.2 中国汽车配件出口面临的挑战及对策8.2.1中国汽车配件出口面临的挑战8.2.2中国汽车配件行业未来出口展望8.2.3中国汽车配件产品出口对策8.2.4汽车配件行业进出口前景及建议 第三部分 前景预测篇第九章 2022-2028年汽车配件所属行业发展前景分析预测9.1 汽车配件行业发展前景展望9.1.1全球汽车配件市场前景良好9.1.2汽车产业发展将支撑汽车配件市场快速成长9.1.3汽车后市场扩容有望带动汽车配件行业发展9.2 中国汽车配件行业发展规划9.3 2022-2028年汽车配件市场趋势分析9.3.1 2015-2019年中国汽车配件市场趋势总结9.3.2 2022-2028年中国汽车配件发展趋势预测9.4 2022-2028年汽车配件产品发展趋势分析9.4.1 2022-2028年汽车配件产品技术趋势分析9.4.2 2022-2028年汽车配件产品价格趋势分析9.5 2022-2028年汽车配件市场预测9.5.1 2022-2028年汽车配件行业市场规模预测9.5.2 2022-2028年国内汽车配件市场需求预测9.5.3 2022-2028年国内汽车配件市场供给预测 第十章 2022-2028年汽车配件行业投资价值分析评估10.1 汽车配件行业投

资特性分析10.1.1汽车配件行业进入壁垒分析10.1.2汽车配件行业盈利模式分析10.1.3汽车配件行业盈利因素分析10.2 2022-2028年汽车配件行业发展的影响因素10.2.1有利因素10.2.2不利因素10.3 2022-2028年汽车配件行业投资价值评估分析10.3.1行业投资效益分析10.3.2产业发展的空白点分析10.3.3投资回报率比较高的投资方向10.3.4新进入者应注意的障碍因素 第十一章 2022-2028年汽车配件行业投资机会与风险防范11.1 汽车配件行业投融资情况11.1.1行业资金渠道分析11.1.2固定资产投资分析11.1.3兼并重组情况分析11.1.4汽车配件行业投资现状分析（1）汽车配件产业投资经历的阶段（2）汽车配件行业投资状况回顾（3）中国汽车配件行业风险投资状况（4）我国汽车配件行业的投资态势11.2 2022-2028年汽车配件行业投资机会11.2.1产业链投资机会11.2.2细分市场投资机会11.2.3重点区域投资机会11.2.4汽车配件行业投资机遇11.3 2022-2028年汽车配件行业投资风险及防范11.3.1政策风险及防范11.3.2技术风险及防范11.3.3供求风险及防范11.3.4宏观经济波动风险及防范11.3.5关联产业风险及防范11.3.6产品结构风险及防范11.3.7其他风险及防范11.4 中国汽车配件行业投资建议11.4.1汽车配件行业未来发展方向11.4.2汽车配件行业投资建议分析11.4.3中国汽车配件企业融资分析（1）中国汽车配件企业IPO融资分析（2）中国汽车配件企业再融资分析 第四部分 企业策略篇第十二章 汽车配件行业市场竞争格局分析12.1 行业总体市场竞争状况分析12.1.1汽车配件行业竞争结构分析（1）现有企业间竞争（2）潜在进入者分析（3）替代品威胁分析（4）供应商议价能力（5）客户议价能力12.1.2汽车配件行业企业间竞争格局分析12.1.3汽车配件行业集中度分析12.1.4汽车配件行业SWOT分析（1）汽车配件行业优势分析（2）汽车配件行业劣势分析（3）汽车配件行业机会分析（4）汽车配件行业威胁分析12.2 中国汽车配件行业竞争格局综述12.2.1汽车配件行业竞争概况12.2.2中国汽车配件行业竞争力分析（1）中国汽车配件行业竞争力剖析（2）中国汽车配件企业市场竞争的优势（3）民企与外企比较分析12.2.3中国汽车配件产品竞争力优势分析12.2.4汽车配件行业主要企业竞争力分析12.3 中国汽车配件行业竞争格局综述12.3.1汽车配件行业竞争概况（1）中国汽车配件市场迈入全面竞争阶段（2）中国汽车配件产业竞争形态分析（3）竞争加剧推动中国汽车配件业步入并购时代（4）中国汽车配件市场竞争持续升温12.3.2中国汽车配件行业竞争力分析（1）中国汽车配件行业竞争力剖析（2）中国主流汽车配件企业规模迅速提升（3）中国中小汽车配件企业核心竞争力分析（4）国内汽车配件企业竞争能力提升途径12.3.3汽车配件行业集中度12.3.4汽车配件行业竞争程度12.3.5汽车配件企业与品牌数量 第十三章 汽车配件行业企业生产经营分析13.1 汽车配件行业企业总体发展概况13.2 汽车配件行业企业经营状况分析13.2.1华域汽车系统股份有限公司（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业经营优劣势分析13.2.2万向钱潮（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业经营优劣势分析13.2.3浙江银轮机械股份有限公司（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业经营优劣势分析13.2.4浙江亚太机电股份有

限公司(1)企业发展简况分析(2)企业经营状况分析(3)企业经营优劣势分析13.2.5无锡威孚高科技集团股份有限公司(1)企业发展简况分析(2)企业经营状况分析(3)企业经营优劣势分析13.2.6宁波华翔电子股份有限公司(1)企业发展简况分析(2)企业经营状况分析(3)企业经营优劣势分析13.2.7浙江万安科技股份有限公司(1)企业发展简况分析(2)企业经营状况分析(3)企业经营优劣势分析13.2.8青岛黄海橡胶股份有限公司(1)企业发展简况分析(2)企业经营状况分析(3)企业经营优劣势分析13.2.9风神轮胎股份有限公司(1)企业发展简况分析(2)企业经营状况分析(3)企业经营优劣势分析

第十四章 汽车配件企业发展策略分析

14.1 汽车配件行业面临的困境

14.1.1 汽车配件行业发展的主要困境

14.1.2 外资巨头环伺

14.1.3 重产能轻研发企业发展短视现象普遍

14.1.4 重整车轻零部件产业政策不作为

14.2 汽车配件企业面临的困境及对策

14.2.1 重点汽车配件企业面临的困境及对策

(1) 重点汽车配件企业面临的困境

(2) 重点汽车配件企业对策探讨

14.2.2 中小汽车配件企业发展困境及策略分析

(1) 中小汽车配件企业面临的困境

(2) 中小汽车配件企业对策探讨

14.2.3 国内汽车配件企业的出路分析

14.3 中国汽车配件行业存在的问题及对策

14.3.1 中国汽车配件行业存在的问题

(1) 中国汽车配件面临成长困境

(2) 中国汽车配件需要强势品牌

(3) 汽车配件再制造面临的主要瓶颈

14.3.2 汽车配件行业发展的建议对策

(1) 把握国家投资的契机

(2) 竞争性战略联盟的实施

(3) 企业自身应对策略

14.3.3 市场的重点客户战略实施

(1) 实施重点客户战略的必要性

(2) 合理确立重点客户

(3) 重点客户战略管理

(4) 重点客户管理功能

第十五章 汽车配件行业研究结论及建议

15.1 报告研究结论

15.2 建议

图表目录：图表1：汽车零部件主要产品表
图表2：2015-2019年汽车零部件制造行业工业总产值及占GDP比重(单位：亿元，%)
图表3：汽车配件产业链图
图表4：2015-2019年汽车配件出口额及增速(单位：百万美元，%)
图表5：2015-2019年汽车配件进口额及增速(单位：百万美元，%)
图表6：2015-2019年汽车配件行业经营效益分析(单位：家，人，万元，%)
图表7：2015-2019年中国汽车配件行业盈利能力分析(单位：%)
图表8：2015-2019年中国汽车配件行业运营能力分析(单位：次)
图表9：2015-2019年中国汽车配件行业偿债能力分析(单位：%，倍)
图表10：2015-2019年中国汽车配件行业发展能力分析(单位：%)
图表11：2015-2019年汽车配件行业主要经济指标统计表(单位：亿元，万元，家，%)
图表12：2015-2019年不同规模企业数量比重变化趋势图(单位：%)
图表13：2015-2019年不同所有制企业数量比重变化趋势图(单位：%)
图表14：汽车零部件制造行业的主要政策汇总表更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202202/267538.html>