

2021-2027年中国汽车用品 行业发展趋势与投资前景分析报告

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

《2021-2027年中国汽车用品行业发展趋势与投资前景分析报告》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/202109/237261.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

汽车用品（automobile accessories）是指应用于汽车改装、汽车美容、汽车装饰等汽车电子及零部件的相关产品。汽车用品按功能分类，可分为保养类、装饰类、清洁类等。

中国汽车行业的销量整体提高，新车贴太阳膜、改色膜，车身打蜡，加装挂饰等需求扩大，汽车保有量提升下，我国汽车清洁保养、维修改装的需求量相应扩大，增加了对相关产品的需求。相关调研显示，一半以上的车主在购车后，都会购买脚垫、坐垫和挂件；而一部分车主则会添置车贴、佛珠、熏香、抱枕、颈枕、储物箱等。再加上消费水平提升下，汽车用品价格的整体波动上涨，我国汽车用品市场逐步迈向万亿级规模。2014-2018年中国汽车用品市场规模走势 中企顾问网发布的《2021-2027年中国汽车用品行业发展趋势与投资前景分析报告》共十四章。首先介绍了中国汽车用品行业市场发展环境、汽车用品整体运行态势等，接着分析了中国汽车用品行业市场运行的现状，然后介绍了汽车用品市场竞争格局。随后，报告对汽车用品做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽车用品行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车用品产业有个系统的了解或者想投资中国汽车用品行业，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 汽车用品相关概述

1.1 汽车用品的定义及分类

1.1.1 汽车用品的概念

1.1.2 汽车电子的定义及分类

1.1.3 汽车护理的概念及分类

1.2 汽车电子、电器类产品介绍

1.2.1 车载导航系统的分类

1.2.2 车载无线电通讯器的主要类型

1.2.3 汽车防盗器的种类

1.2.4 车载冰箱产品特点介绍

1.3 其他汽车用品

- 1.3.1 汽车隔热防爆膜的功能
- 1.3.2 车蜡的种类
- 1.3.3 汽油添加剂分类
- 1.3.4 汽车饰品的布置原则及选购方案

第二章 中国汽车用品所属行业发展

2.1 中国汽车用品行业

- 2.1.1 中国汽车用品行业规模分析
- 2.1.2 女性成为汽车用品市场消费生力军
- 2.1.3 中国汽车用品超市异军突起

2.2 汽车用品的品牌发展分析

- 2.2.1 透视汽车用品行业的品牌建设
- 2.2.2 中国汽车用品品牌化战略趋势

2.3 汽车用品的网络经营状况

- 2.3.1 汽车用品网络销售的优劣势
- 2.3.2 汽车用品网店呈现加速发展态势
- 2.3.3 中国汽车用品网络交易存在的问题
- 2.3.4 打造汽车用品网店高端品牌的策略

2.4 汽车用品经销商发展分析

- 2.4.1 经销商对汽车用品市场发展的重要性
- 2.4.2 汽车用品经销商的产品选择
- 2.4.3 汽车用品经销商终端建设的挑战及策略
- 2.4.4 汽车用品成4S店赢家杀手锏

2.5 中国汽车用品行业存在的问题及对策

- 2.5.1 汽车用品市场价格竞争的原因及解决措施
- 2.5.2 汽车用品市场广告投放策略
- 2.5.3 中国汽车用品行业应对危机的策略

第三章 2019年中国汽车用品所属市场分析

3.1 中国汽车用品市场发展分析

目前我国汽车用品中，汽车电子用品种类相对较多，包含车载导航、行车记录仪、车载音箱、车载吸尘器、倒车雷达等价值加高的产品，其市场规模占汽车用品的比重达到32.3%；汽车

装饰用品和汽车美容养护用品种类多，且使用频率相对较高，其市场规模占比分别达到29.2%和26.7%。汽车用品市场结构情况

3.1.1 中国汽车用品市场特点

3.1.2 中国汽车用品市场形势

3.1.3 2019年中国汽车用品市场总量

3.2 中国汽车用品利润来源分析

3.3 中国汽车用品市场增长模式分析

3.4 部分地区汽车用品市场的发展

3.4.1 长三角汽车用品市场

3.4.2 北京汽车用品市场竞争格局剖析

3.4.3 上海汽车用品市场分析

3.4.4 成都汽车用品市场分析

3.4.5 西安汽车用品市场

3.4.6 青岛汽车用品市场分析

3.5 中国汽车用品市场前景

第四章 汽车电子的发展

4.1 全球汽车电子行业发展概况

4.1.1 全球汽车电子发展阶段

4.1.2 全球汽车电子行业规模

4.1.3 未来全球汽车电子增长

4.1.4 全球汽车电子市场结构变化

4.1.5 全球驾驶辅助系统销售预测

4.1.6 全球汽车电子技术发展方向

4.2 中国汽车电子行业发展概况

4.2.1 中国汽车电子行业发展现状

4.2.2 中国汽车电子市场规模

4.2.3 中国汽车电子高速增长动因

4.2.4 中国汽车电子产业发展特点

4.2.5 中国汽车电子市场呈现特点

4.2.6 中国汽车电子专利申请状况

4.3 中国汽车电子市场竞争

- 4.3.1 汽车电子国内市场竞争现状
- 4.3.2 家电企业参与汽车电子市场竞争
- 4.4 汽车电子市场发展存在的问题
 - 4.4.1 汽车电子企业面临的发展机遇
 - 4.4.2 中国汽车电子市场面临的挑战
 - 4.4.3 中国汽车电子企业面对的挑战
 - 4.4.4 中国汽车电子产业发展制约因素
- 4.5 中国汽车电子市场发展策略及建议
 - 4.5.1 促进中国汽车电子产业发展的战略措施
 - 4.5.2 全球化趋势下我国汽车电子产业链的构建
- 4.6 中国汽车电子产业发展趋势
 - 4.6.1 汽车电子产业链格局变化趋势
 - 4.6.2 中国汽车电子产业的竞争趋势
 - 4.6.3 国内汽车电子产业的发展机遇
 - 4.6.4 中国汽车电子热点应用趋势
- 4.7 中国汽车电子标准化
 - 4.7.1 制定汽车电子标准势在必行
 - 4.7.2 标准制定对产业发展至关重要
 - 4.7.3 汽车电子研发困难与机遇同在

第五章 中国汽车电子、电器产品发展

- 5.1 汽车音响
 - 5.1.1 中国汽车音响市场的品牌格局
 - 5.1.2 中国汽车音响市场的发展现状
 - 5.1.3 中国汽车音响产业发展的软肋及对策
 - 5.1.4 汽车音响行业发展应注重售后服务
- 5.2 汽车导航系统
 - 5.2.1 汽车导航系统的应用技术概况
 - 5.2.2 汽车导航已成为中国车载GPS市场发展方向
 - 5.2.3 2019年中国汽车导航产品市场现状
 - 5.2.4 本土汽车电子企业致力于自主研发车载导航系统
 - 5.2.5 2014 年全球汽车导航市场发展前景预测

5.3 车载DVD

5.3.1 国内车载DVD市场潮流

5.3.2 国内车载DVD韩流趋势

5.4 车载电视

5.4.1 2014年中国车载电视市场规模

5.4.2 车载电视的SWOT剖析

5.4.3 车载电视商业化发展尚未成熟

5.4.4 车载电视市场面临问题与对策

5.4.5 车载电视运营策略分析

5.5 中国汽车空调市场竞争

5.6 车载冰箱

5.6.1 车载冰箱的主要类型及特点

5.6.2 中国车载冰箱市场的现状

第六章 汽车安全用品的发展

6.1 汽车安全系统行业发展

6.1.1 欧盟制订汽车安全ESC安装新规定

6.1.2 汽车行人保护安全系统发展状况

6.1.3 汽车安全系统发展新趋势分析

6.2 汽车防盗器

6.2.1 汽车盗窃现象严重

6.2.2 汽车防盗器的发展应用概况

6.2.3 我国汽车防盗器市场现状

6.2.5 汽车防盗器市场发展趋势

6.3 汽车倒车雷达

6.3.1 中国汽车倒车雷达产品的发展

6.3.2 中国倒车雷达OEM市场规模

6.3.3 中国倒车雷达市场前景

6.4 汽车安全气囊

6.4.1 国外汽车安全气囊的发展历史

6.4.2 汽车安全气囊传感器技术发展动态

6.4.3 我国安全气囊市场格局分析

6.5 汽车隔热防爆膜

6.5.1 2012 防爆膜市场走向

6.5.2 高端汽车防爆膜市场分析

6.5.3 汽车隔热膜市场亟需规范

6.5.4 新车防爆膜市场升温

第七章 汽车美容养护用品的发展

7.1 汽车美容养护产品的发展概况

7.1.1 汽车美容养护产业链中的地位

7.1.2 汽车养护美容行业的利润分析

7.1.3 汽车养护美容行业的运营模式

7.1.4 汽车养护美容行业市场前景

7.1.5 汽车养护美容行业市场存在的问题

7.2 汽车美容养护行业发展趋势

7.2.1 汽车养护产品流通渠道日以多样化

7.2.2 高端汽车美容项目日益受到青睐

7.2.3 日常初级汽车护理DIY趋势渐显

7.2.4 行业洗牌加剧市场格局初定

7.3 汽车修补漆市场

7.3.1 汽车修补漆市场影响因素

7.3.2 汽车修补漆水性化趋势

7.3.3 汽车修补漆生产商的职责

7.4 润滑油市场分析

7.4.1 全球润滑油市场需求预测分析

7.4.2 中国润滑油行业发展历程

7.4.3 中国润滑油产品结构特点

7.4.4 中国润滑油行业发展分析

7.4.5 2019年中国润滑油市场分析

7.4.6 中国润滑油市场走势

7.4.7 2019年中国润滑油市场竞争

7.4.8 2020 年中国润滑油市场消费量预测

7.5 汽油添加剂产品市场

7.5.1 汽油添加剂产品分类

7.5.2 汽油添加剂产品的作用

第八章 汽车装饰用品行业的发展

8.1 汽车装饰简述

8.2 汽车装饰分类

8.3 汽车装饰的主要内容

8.4 中国汽车装饰品行业社会环境

8.4.1 居民消费观念与汽车市场增长

8.4.1.1 关于消费者购车的原因方面

8.4.1.2 关于消费者刚性需求购车的情况

8.4.1.3 关于消费者购车的结构特点

8.4.1.4 关于消费者购车时间考虑

8.4.1.5 关于消费者对各种相关政策的认识

8.4.1.6 关于消费者购车对排量的选择

8.4.1.7 关于消费者购车关注因素的变化

8.4.1.8 关于消费者购车其他影响因素

8.4.2 汽车私人拥有率与汽车装饰品行业的发展

8.5 中国汽车饰品行业主要竞争因素

8.5.1 汽车装饰品产品的品牌竞争

8.5.2 汽车装饰品产品同质化竞争

8.5.3 汽车装饰品产品的价格竞争

8.6 浅谈汽车装饰行业发展及投资前景

8.6.1 装饰市场投资回报可观

8.6.2 个性化汽车装饰改装大行其道

8.6.3 巨大商机下行业亟待规范

8.6.4 消费者对高档车用消费品兴趣浓厚

8.7 汽车饰品市场商机无限

8.8 浅谈汽车配套座椅内饰面料

8.8.1 座椅内饰面料的特点及应用现状

8.8.2 汽车座椅内饰面料行业的竞争供大于求

8.8.3 国外汽车座椅内饰面料的生产和应用

第九章 汽车用品重点企业

- 9.1 沈阳李尔汽车座椅内饰系统有限公司
- 9.2 芜湖江森云鹤汽车座椅有限公司
- 9.3 西德科东昌汽车座椅技术有限公司
- 9.4 丰爱（广州）汽车座椅部件有限公司
- 9.5 深圳市元征科技股份有限公司
- 9.6 深圳市航盛电子股份有限公司
- 9.7 电装（天津）汽车导航系统有限公司
- 9.8 扬州市邗江扬子汽车内饰件有限公司
- 9.9 奥托立夫（中国）汽车方向盘有限公司
- 9.10 宁波鑫海爱多汽车雨刷制造有限公司
- 9.11 浙江创新汽车空调有限公司

第十章 汽车用品行业的同质化竞争

第十一章 中国汽车行业发展

- 11.1 2019年中国汽车行业发展
- 11.2 2018年中国汽车行业产销情况
- 11.3 中国汽车出口目标预测
- 11.4 2019年中国汽车市场预测

第十二章 中国汽车零部件行业发展

- 12.1 汽车零部件行业发展现状
 - 12.1.1 中国汽车零部件产业现状
 - 12.1.2 中国汽车零部件产业分析
 - 12.1.3 中国汽车零部件产业盈利
 - 12.1.4 中国汽车零部件企业分析
- 12.2 中国汽车零部件出口现状分析
- 12.3 中国汽车零部件行业发展新机遇

第十三章 中国汽车用品市场经济环境分析

13.12019年中国宏观经济运行

13.22014 年中国宏观经济形势

13.32019年中国货币政策分析

13.3.12019年货币信贷运行总体情况

13.3.22019年货币政策操作主要措施

第十四章 2019年汽车用品消费流行趋势调查

第十五章2021-2027年汽车用品行业发展趋势及预测

15.12012 -2019年汽车用品趋势发展解析

15.1.1 中国润滑油行业趋势

15.1.2 中国车载电子电器市场潜力

15.1.3 中国二手车市场消费趋势

15.1.4 汽车用品需求高端发展

15.1.5 车载导航系统发展趋势

15.2 汽车用品市场预测

15.2.1 全球汽车行业信息化投资规模预测

15.2.22019 年中国汽车电子市场规模预测

图表目录：

图表 消费者选购汽车用品途径分析

图表 消费者选择交易方式时主要考虑因素

图表 不同年龄段消费者选择网店比例图

图表 不同学历段受访者选择网店的比例

图表 汽车用品利润来源分析

图表 2019年中国汽车电子市场产品结构

图表 2008-2019年中国汽车电子市场规模与增长预测

图表 福特捷豹吸能发动机罩技术示意图

图表 聚醚与填料预混，以及输送系统流程示意图

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202109/237261.html>