

# 2022-2028年中国汽车行业市场运行状况及投资潜力研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

产业信息网发布的《2022-2028年中国汽车行业市场运行状况及投资潜力研究报告》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/202110/980467.html>

报告价格：电子版: 8000元 纸介版：8000元 电子和纸介版: 8200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

智研咨询发布的《2022-2028年中国汽车行业市场运行状况及投资潜力研究报告》共十二章。首先介绍了汽车行业市场发展环境、汽车整体运行态势等，接着分析了汽车行业市场运行的现状，然后介绍了汽车市场竞争格局。随后，报告对汽车做了重点企业经营状况分析，最后分析了汽车行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车产业有个系统的了解或者想投资汽车行业，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 汽车工业概述

#### 1.1 汽车的相关介绍

##### 1.1.1 汽车的定义

##### 1.1.2 汽车的分类

##### 1.1.3 汽车的性能

#### 1.2 汽车行业的界定

##### 1.2.1 汽车行业的概念

##### 1.2.2 汽车行业的细分

##### 1.2.3 汽车工业在国家经济中起重要支柱作用

### 第二章 2017-2021年全球汽车工业概况

#### 2.1 2017-2021年世界汽车工业发展现状

##### 2.1.1 2019年世界汽车工业的发展

##### 2.1.2 2020年世界汽车工业的发展

##### 2.1.3 2021年世界汽车工业的发展

#### 2.2 2017-2021年全球汽车产业格局发展分析

##### 2.2.1 全球汽车产业格局正发生变化

##### 2.2.2 传统汽车市场相对低迷、转型与转移

##### 2.2.3 新兴市场带动全球汽车走向未来

##### 2.2.4 世界汽车工业格局发展趋势

#### 2.3 2017-2021年主要国家汽车业的发展

2.3.1 美国

2.3.2 日本

2.3.3 韩国

2.3.4 德国

2.3.5 法国

2.3.6 英国

2.3.7 俄罗斯

2.3.8 意大利

2.3.9 巴西

2.3.10 印度

2.4 主要国家汽车业政策借鉴

2.4.1 美国

2.4.2 日本

2.4.3 韩国

2.4.4 德国

2.4.5 英国

第三章 2017-2021年中国汽车工业现状

3.1 “十三五”汽车工业发展综述

3.2 汽车市场运行分析

3.3 重点细分市场

3.3.1 2017-2021年轿车市场

3.3.2 2017-2021年SUV市场

3.3.3 2017-2021年客车市场

3.4 汽车进出口市场

3.5 汽车市场价格走势

3.6 汽车行业经营状况

3.6.1 2017-2021年经济规模

3.6.2 2017-2021年盈利能力指标分析

3.6.3 2017-2021年营运能力指标分析

3.6.4 2017-2021年偿债能力指标分析

3.6.5 2017-2021年财务状况综合评价

第四章 2017-2021年热点分析——新能源汽车

4.1 新能源汽车概述

- 4.1.1 新能源汽车的定义
- 4.1.2 新能源汽车的类型
- 4.1.3 新能源汽车技术进步路径
- 4.2 我国新能源汽车发展分析
  - 4.2.1 低碳环保背景下我国新能源汽车行业的发展现状
  - 4.2.2 中国新能源汽车产业发展优势分析
  - 4.2.3 中国新能源汽车产业发展劣势分析
  - 4.2.4 中国新能源汽车产业发展机会分析
  - 4.2.5 中国新能源汽车产业发展威胁分析
- 4.3 2017-2021年我国新能源汽车产业的发展
  - 4.3.1 新能源汽车进入发展新阶段
  - 4.3.2 2021年新能源汽车市场产销状况
  - 4.3.3 2021年新能源汽车产业竞争格局
  - 4.3.4 2021年新能源汽车产销率走势图
  - 4.3.5 2021年新能源汽车细分产品市场状况
- 4.4 2017-2021年细分市场发展分析
  - 4.4.1 混合动力汽车
  - 4.4.2 纯电动汽车
  - 4.4.3 燃料电池汽车
- 4.5 2017-2021年新能源汽车产业化发展存在的问题与对策
  - 4.5.1 新能源汽车行业政策仍需完善
  - 4.5.2 核心技术仍需突破，缺乏产业链模式
  - 4.5.3 基础设施总体规划不完善
  - 4.5.4 完善政策，深入贯彻落实
  - 4.5.5 加强对核心技术的研发
  - 4.5.6 推进基础设施建设步伐
  - 4.5.7 配合新能源汽车产业的发展
  - 4.5.8 加强与国外纯电动汽车一流企业的交流学习
- 4.6 新能源汽车配套产业充电桩市场概况
  - 4.6.1 充电桩行业的定义
  - 4.6.2 充电桩分类情况
  - 4.6.3 我国电动汽车充电设施建设概况
  - 4.6.4 我国充换电站区域分布情况
  - 4.6.5 2017-2021年我国充电桩增量统计
  - 4.6.7 2017-2021年投资规模统计

4.6.8 充电桩市场所暴露出来的问题

4.6.9 充电桩行业问题的解决对策

## 第五章 2017-2021年主要区域分析

### 5.1 上海市

5.1.1 行业状况

5.1.2 产量分析

5.1.3 出口市场

### 5.2 北京市

5.2.1 行业状况

5.2.2 产量分析

5.2.3 出口市场

### 5.3 重庆市

5.3.1 行业状况

5.3.2 产量分析

5.3.3 出口市场

### 5.4 吉林省

5.4.1 行业状况

5.4.2 产量分析

5.4.3 出口市场

### 5.5 湖北省

5.5.1 行业状况

5.5.2 产量分析

5.5.3 出口市场

### 5.6 广东省

5.6.1 行业状况

5.6.2 产量分析

5.6.3 出口市场

### 5.7 广西省

5.7.1 行业状况

5.7.2 产量分析

5.7.3 出口市场

### 5.8 其他地区

5.8.1 辽宁

5.8.2 安徽

### 5.8.3 黑龙江

### 5.8.4 山东

### 5.8.5 新疆

## 第六章 2017-2021年汽车行业产业链分析

### 6.1 汽车产业链概述

#### 6.1.1 汽车产业链的界定

#### 6.1.2 汽车产业链的构成

#### 6.1.3 汽车产业链上的利润分配

### 6.2 2017-2021年汽车零部件产业的发展

#### 6.2.1 我国汽车零部件产业综述

#### 6.2.2 中国汽车零部件体系发展概况

#### 6.2.3 2017-2021年汽车零部件出口分析

#### 6.2.4 “十四五”汽车零部件行业迎来发展契机

### 6.3 上游行业

#### 6.3.1 钢铁行业

#### 6.3.2 橡胶行业

#### 6.3.3 塑料行业

#### 6.3.4 石油行业

### 6.4 下游行业

#### 6.4.1 汽车电子业

#### 6.4.2 汽车金融业

#### 6.4.3 汽车租赁业

#### 6.4.4 汽车保险业

### 6.5 案例研究——某汽车集团产业链分析

#### 6.5.1 产业链整合历程

#### 6.5.2 产业链整合动因

#### 6.5.3 产业链的发展战略

#### 6.5.4 产业链的经济效益

#### 6.5.5 产业链优势

#### 6.5.6 产业链整合的启示

### 6.6 汽车行业产业链整合分析

#### 6.6.1 产业链整合的理论

#### 6.6.2 产业链的整合模式

#### 6.6.3 我国汽车产业链整合的主要模式

## 6.6.4 我国汽车产业链整合应重点关注的问题

## 第七章 2017-2021年汽车产业园区

### 7.1 汽车产业园区概述

#### 7.1.1 汽车产业园区界定及性质

#### 7.1.2 汽车产业园区特征及发展阶段划分

#### 7.1.3 汽车产业园区发展模式

### 7.2 2017-2021年发达国家典型汽车产业园区的特征分析

#### 7.2.1 世界著名汽车产业园区基本状况

#### 7.2.2 以整车制造大企业为依托

#### 7.2.3 涵盖完整产业链具有综合性功能

#### 7.2.4 辐射效应显著带动所在地区经济增长

### 7.3 2017-2021年我国汽车产业园区分析

#### 7.3.1 我国汽车产业园区发展的重要性

#### 7.3.2 我国汽车产业园区的总体状况

#### 7.3.3 我国汽车产业园区的发展特征

#### 7.3.4 我国汽车贸易园区建设逐渐升温

### 7.4 2017-2021年典型汽车产业园区分析

#### 7.4.1 上海国际汽车城

#### 7.4.2 长春汽车产业开发区

#### 7.4.3 北京顺义区汽车产业园区

#### 7.4.4 广州南沙平谦国际汽车产业园

#### 7.4.5 陕西秦汉汽车零部件产业园

### 7.5 2017-2021年我国主要汽车零部件产业园区分布

#### 7.5.1 东北地区

#### 7.5.2 华北地区

#### 7.5.3 华中地区

#### 7.5.4 华东地区

#### 7.5.5 华南地区

#### 7.5.6 西南地区

#### 7.5.7 西北地区

### 7.6 2017-2021年我国汽车产业园区发展的主要问题

#### 7.6.1 核心功能缺失及缺乏技术创新的平台体系

#### 7.6.2 集群化水平较低及创新网络尚未形成

#### 7.6.3 核心大企业及自主品牌规模较小



#### 7.6.4 过分强调硬环境建设忽视软环境

### 7.7 发展汽车产业园区的建议

#### 7.7.1 引入品牌管理模式

#### 7.7.2 搭建高端扶持平台

#### 7.7.3 化完善产业布局

#### 7.7.4 建立沟通联系机制

## 第八章 国外重点企业

### 8.1 通用汽车公司 ( General Motors Company )

#### 8.1.1 经营现状

#### 8.1.2 投资动向

#### 8.1.3 发展战略

### 8.2 福特汽车公司 ( Ford Motor Company )

#### 8.2.1 经营现状

#### 8.2.2 投资动向

#### 8.2.3 发展战略

### 8.3 戴姆勒汽车集团 ( Daimler )

#### 8.3.1 经营现状

#### 8.3.2 投资动向

#### 8.3.3 发展战略

### 8.4 丰田汽车公司 ( TOYOTA MOTOR CORPORATION )

#### 8.4.1 经营现状

#### 8.4.2 投资动向

#### 8.4.3 发展战略

### 8.5 大众汽车集团 ( Volkswagen Group )

#### 8.5.1 经营现状

#### 8.5.2 投资动向

#### 8.5.3 发展战略

## 第九章 国内重点企业

### 9.1 一汽解放集团股份有限公司

#### 9.1.1 企业发展概况

#### 9.1.2 经营效益分析

#### 9.1.3 业务经营分析

#### 9.1.4 财务状况分析

#### 9.1.5 未来前景展望

### 9.2 上海汽车集团股份有限公司

#### 9.2.1 企业发展概况

#### 9.2.2 经营效益分析

#### 9.2.3 业务经营分析

#### 9.2.4 财务状况分析

#### 9.2.5 未来前景展望

### 9.3 东风汽车股份有限公司

#### 9.3.1 企业发展概况

#### 9.3.2 经营效益分析

#### 9.3.3 业务经营分析

#### 9.3.4 财务状况分析

#### 9.3.5 未来前景展望

### 9.4 重庆长安汽车股份有限公司

#### 9.4.1 企业发展概况

#### 9.4.2 经营效益分析

#### 9.4.3 业务经营分析

#### 9.4.4 财务状况分析

#### 9.4.5 未来前景展望

### 9.5 安徽江淮汽车集团股份有限公司

#### 9.5.1 企业发展概况

#### 9.5.2 经营效益分析

#### 9.5.3 业务经营分析

#### 9.5.4 财务状况分析

#### 9.5.5 未来前景展望

### 9.6 江铃汽车股份有限公司

#### 9.6.1 企业发展概况

#### 9.6.2 经营效益分析

#### 9.6.3 业务经营分析

#### 9.6.4 财务状况分析

#### 9.6.5 未来前景展望

### 9.7 中通客车股份有限公司

#### 9.7.1 企业发展概况

#### 9.7.2 经营效益分析

#### 9.7.3 业务经营分析

#### 9.7.4 财务状况分析

#### 9.7.5 未来前景展望

### 9.8 辽宁曙光汽车集团股份有限公司

#### 9.8.1 企业发展概况

#### 9.8.2 经营效益分析

#### 9.8.3 业务经营分析

#### 9.8.4 财务状况分析

#### 9.8.5 未来前景展望

### 9.9 北汽福田汽车股份有限公司

#### 9.9.1 企业发展概况

#### 9.9.2 经营效益分析

#### 9.9.3 业务经营分析

#### 9.9.4 财务状况分析

#### 9.9.5 未来前景展望

### 9.10 广州汽车集团股份有限公司

#### 9.10.1 企业发展概况

#### 9.10.2 经营效益分析

#### 9.10.3 业务经营分析

#### 9.10.4 财务状况分析

#### 9.10.5 未来前景展望

## 第十章 汽车工业政策环境

### 10.1 历年汽车产业政策综述

### 10.2 “十四五”汽车产业发展任务

#### 10.2.1 制定和逐步实施汽车行业碳达峰行动计划

#### 10.2.2 实施品牌战略，创造良好发展环境

#### 10.2.3 各方协同，完成新能源汽车市场化体系建设

#### 10.2.4 夯实基础，全面推进智能网联汽车产业化发展

#### 10.2.5 补短板、锻长板，打造安全可控产业链体系

#### 10.2.6 统筹谋划，积极推动产业数字化发展

#### 10.2.7 引进来、走出去，强化产业全球化发展

#### 10.2.8 深化体制机制改革，激发企业内生动力

### 10.3 2022-2028年新能源汽车产业政策动态

### 10.4 地方政策动态

#### 10.4.1 北京

- 10.4.2 上海
- 10.4.3 广东
- 10.4.4 江苏
- 10.4.5 山东
- 10.4.6 广西
- 10.4.7 吉林
- 10.4.8 河南
- 10.4.9 云南
- 10.5 主要政策法规
  - 10.5.1 《汽车产业发展政策》
  - 10.5.2 《汽车品牌销售管理实施办法》
  - 10.5.3 《汽车贸易政策》
  - 10.5.4 《汽车产业调整和振兴规划》
  - 10.5.5 《新能源汽车生产准入管理规则》
  - 10.5.6 《新能源汽车生产企业及产品准入管理规则》

## 第十一章 汽车工业发展规划

- 11.1 “十四五”汽车产业规划及方向探析
  - 11.1.1 行业监管体制
  - 11.1.2 行业的主要法律法规与相关政策
  - 11.1.3 “十四五”汽车业兼并重组力度将加大
  - 11.1.4 “十四五”汽车业将重点建立知名企业和品牌
- 11.2 主要省市汽车产业“十四五”规划
  - 11.2.1 东北地区
  - 11.2.2 华北地区
  - 11.2.3 华中地区
  - 11.2.4 华东地区
  - 11.2.5 华南地区
  - 11.2.6 西南地区
  - 11.2.7 西北地区
- 11.3 新能源汽车产业发展规划（2021-2035年）
  - 11.3.1 产业现状及面临的形势
  - 11.3.2 指导思想与基本原则
  - 11.3.3 发展目标
  - 11.3.4 提高技术创新能力

- 11.3.5 构建新型产业生态
- 11.3.6 推动产业融合发展
- 11.3.7 完善基础设施体系深化开放合作
- 11.4 《“十四五”现代能源体系规划》
  - 11.4.1 发展形势
  - 11.4.2 总体目标
  - 11.4.3 强化战略安全保障
  - 11.4.4 更大力度强化节能降碳
- 11.5 《汽车产业中长期发展规划》
  - 11.5.1 发展现状与面临形势
  - 11.5.2 指导思想、基本原则和规划目标
  - 11.5.3 重点任务
  - 11.5.4 保障措施
  - 11.5.5 规划实施

## 第十二章 汽车产业前景展望

- 12.1 汽车行业前景预测分析
  - 12.1.1 2022-2028年是中国汽车产业的战略机遇期
  - 12.1.2 2022-2028年中国汽车制造行业预测分析
  - 12.1.3 2022-2028年中国汽车出口战略目标
- 12.2 汽车工业的发展趋势
  - 12.2.1 全球汽车产业发展趋势综述
  - 12.2.2 中国汽车工业的总体发展趋势
  - 12.2.3 中国汽车市场发展趋势

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/980467.html>