

2025-2031年中国新能源汽车行业市场发展现状调研与投资趋势前景分析报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2025-2031年中国新能源汽车行业市场发展现状调研与投资趋势前景分析报告》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.bosidata.com/report/V350431F5W.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2025-01-03

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

《2025-2031年中国新能源汽车行业市场发展现状调研与投资趋势前景分析报告》由权威行业研究机构博思数据精心编制，全面剖析了中国新能源汽车市场的行业现状、竞争格局、市场趋势及未来投资机会等多个维度。本报告旨在为投资者、企业决策者及行业分析师提供精准的市场洞察和投资建议，规避市场风险，全面掌握行业动态。第一章新能源汽车的相关概述

1.1 新能源汽车的定义和分类

1.1.1 新能源汽车的定义

1.1.2 新能源汽车的类型

1.2 混合动力电动汽车概述

1.2.1 混合动力汽车的定义

1.2.2 混合动力汽车的分类

1.2.3 混合动力汽车的缺点

1.3 纯电动汽车概述

1.3.1 纯电动汽车的定义

1.3.2 纯电动汽车的优势

1.3.3 纯电动汽车结构原理

1.4 燃料电池汽车概述

1.4.1 燃料电池汽车的定义

1.4.2 燃料电池汽车的优点第二章2020-2025年新能源汽车的发展环境分析

2.1 宏观经济环境

2.1.1 全球经济形势

2.1.2 国内生产总值

2.1.3 工业运行情况

2.1.4 固定资产投资

2.1.5 经济发展趋势

2.2 社会环境分析

2.2.1 能源消费结构分析

2.2.2 汽车排放与空气质量

2.2.3 新能源汽车战略意义

2.3 全球专利技术环境

2.3.1 专利总体情况

2.3.2 专利申请分布

2.3.3 技术热点变化

2.3.4 区域分布情况

2.3.5 主要申请人分析

2.3.6 中国申请概况第三章2020-2025年全球新能源汽车行业发展分析

3.1 2020-2025年世界新能源汽车发展概况

3.1.1 全球产业政策解析

3.1.2 全球市场销量规模

3.1.3 全球区域发展情况

3.1.4 全球市场分化趋势

3.2 2020-2025年部分地区及国家新能源汽车发展分析

3.2.1 欧洲

3.2.2 美国

3.2.3 日本

3.2.4 韩国

3.2.5 挪威

3.3 2020-2025年全球不同类型新能源汽车市场调研

3.3.1 混合动力汽车销售情况

3.3.2 世界电动汽车市场规模

3.3.3 燃料电池汽车业总体概况

3.3.4 车企布局氢燃料电池汽车第四章2020-2025年中国新能源汽车行业发展分析

4.1 2020-2025年中国新能源汽车产业运行情况

4.1.1 2025年新能源汽车生产情况

4.1.2 2025年新能源汽车行业销量规模

4.1.3 2025年新能源汽车所属行业产销规模

4.1.4 2025年新能源汽车所属行业产销规模

4.2 2020-2025年新能源汽车行业区域动态

4.2.1 上海市

4.2.2 北京市

4.2.3 深圳市

4.2.4 天津市

4.2.5 江苏省

4.2.6 安徽省

4.3 新能源汽车推广目录分析

4.3.1 推荐车型结构

4.3.2 乘用车推广情况

4.3.3 客车推广情况

4.3.4 专用车推广情况

4.4 新能源汽车发展中存在的问题

4.4.1 新能源汽车发展的阻滞因素

4.4.2 中国新能源汽车存在的瓶颈

4.4.3 新能源汽车产业面临的挑战

4.4.4 新能源汽车企业的技术瓶颈

4.5 中国新能源汽车行业发展对策及战略

4.5.1 加快新能源汽车发展对策

4.5.2 新能源汽车科技投资策略

4.5.3 新能源汽车投资前景选择第五章2020-2025年中国新能源汽车不同功能汽车发展

分析

5.1 新能源乘用车发展态势

5.1.1 市场发展规模

5.1.2 区域结构分析

5.1.3 销量结构分析

5.1.4 企业竞争格局

5.2 新能源客车市场调研

5.2.1 市场发展规模

5.2.2 市场渗透率分析

5.2.3 市场结构分析

5.2.4 企业竞争格局

5.2.5 公交车推广分析

5.3 新能源专用车发展综述

5.3.1 市场发展规模

5.3.2 企业竞争格局

5.3.3 趋势预测分析第六章2020-2025年中国新能源汽车不同类型汽车发展分析

6.1 2020-2025年中国混合动力车发展分析

6.1.1 发展混合动力车适合国情

6.1.2 混合动力汽车发展黄金期

6.1.3 混合动力客车市场规模

6.1.4 插电式混合动力车的发展

6.2 纯电动汽车发展态势

6.2.1 产业化发展探索

6.2.2 带动新兴产业发展

6.2.3 纯电动汽车市场规模

6.3 燃料电池汽车发展态势

6.3.1 燃料电池汽车研发进展

6.3.2 燃料电池汽车发展现状

6.3.3 燃料电池汽车产业化概况

6.3.4 燃料电池车商业化进展分析

6.3.5 国内外燃料电池汽车发展模式对比第七章2020-2025年中国新能源汽车技术分析

7.1 中国混合动力汽车技术研究

7.1.1 整车系统匹配技术方案

7.1.2 混合动力汽车攻关难题

7.1.3 混合动力汽车控制策略

7.1.4 混合动力技术重大突破

7.2 纯电动汽车技术发展分析

7.2.1 电动汽车核心技术

7.2.2 纯电动客车技术成熟

7.2.3 客车核心技术全球领先

7.3 燃料电池汽车技术发展分析

7.3.1 燃料电池整车集成技术

7.3.2 燃料电池发动机技术

7.3.3 高压储氢系统技术

7.3.4 国内外技术水平对比

7.4 中国新能源汽车技术标准分析

7.4.1 纯电动汽车标准

7.4.2 混合动力电动汽车标准

7.4.3 燃料电池电动汽车标准

7.4.4 基础设施技术标准

7.4.5 专利标准化策略第八章国内外主要新能源汽车厂商的发展

8.1 丰田汽车公司

8.1.1 企业发展概况

8.1.2 技术路线解析

8.1.3 混合动力车销量

8.1.4 燃料电池车发展动态

8.2 比亚迪汽车有限公司

8.2.1 企业发展概况

8.2.2 企业核心竞争力

8.2.3 新能源汽车销量

8.2.4 积极布局海外市场

8.2.5 新能源汽车战略

8.3 东风汽车股份有限公司

8.3.1 企业发展概况

8.3.2 新能源汽车业务进展

8.3.3 新能源客车基地投运

8.3.4 纯电动轿车市场化起航

8.4 上海汽车集团股份有限公司

8.4.1 企业发展概况

8.4.2 新能源汽车研发进程

8.4.3 新能源汽车技术路线

8.4.4 新能源汽车市场规模

8.4.5 集团新能源汽车业务目标

8.5 奇瑞汽车股份有限公司

8.5.1 企业发展概况

8.5.2 新能源汽车业务综述

8.5.3 新能源汽车业务成就

8.5.4 新能源汽车研发进展

8.5.5 新能源汽车生产基地

- 8.5.6 新能源汽车业务规划
- 8.6 重庆长安汽车股份有限公司
 - 8.6.1 企业发展概况
 - 8.6.2 新能源汽车业务成就
 - 8.6.3 新能源汽车市场销量
 - 8.6.4 新能源汽车业务规划
- 8.7 上市公司在新能源及智能汽车领域投资动态分析
 - 8.7.1 投资项目综述
 - 8.7.2 投资区域分布
 - 8.7.3 子版块投资分布
 - 8.7.4 产业转型分析
 - 8.7.5 投资模式分析
 - 8.7.6 典型投资案例第九章2020-2025年新能源汽车电池市场发展分析
- 9.1 车用锂电池
 - 9.1.1 应用优势分析
 - 9.1.2 成本构成分析
 - 9.1.3 市场发展规模
 - 9.1.4 市场结构分析
 - 9.1.5 标准体系分析
- 9.2 车用燃料电池
 - 9.2.1 燃料电池相关概述
 - 9.2.2 行业技术进展
 - 9.2.3 行业标准体系
 - 9.2.4 行业商业化分析
 - 9.2.5 行业趋势预测
- 9.3 车用镍氢电池
 - 9.3.1 优越性分析
 - 9.3.2 市场需求规模
 - 9.3.3 专利申请分析
 - 9.3.4 行业技术突破第十章2020-2025年中国新能源汽车配套设施建设分析
- 10.1 电动汽车充（换）电站
 - 10.1.1 充（换）电站市场规模

- 10.1.2 充（换）电站建设模式
- 10.1.3 充（换）电站服务模式
- 10.1.4 充（换）电站运营模式
- 10.1.5 充（换）电站综合效益
- 10.1.6 充（换）电站建设规划
- 10.2 LNG加气站
 - 10.2.1 LNG加气站发展规模
 - 10.2.2 LNG加气站区域分布
 - 10.2.3 LNG加气站发展动态
- 10.3 加油站
 - 10.3.1 加油站数量规模
 - 10.3.2 加油站竞争格局
 - 10.3.3 加油站经营模式
 - 10.3.4 加油站选址布局第十一章2020-2025年中国新能源汽车的政策背景解析
- 11.1 新能源汽车补贴政策分析
 - 11.1.1 补贴政策调整
 - 11.1.2 积分制政策
- 11.2 新能源汽车产业规划政策
 - 11.2.1 中国制造2025年战略新兴产业规划
 - 11.2.3 汽车中长期产业规划
 - 11.2.4 新能源汽车产业规划
- 11.3 新能源汽车产业链相关政策
 - 11.3.1 汽车动力电池政策
 - 11.3.2 充电基础设施政策
 - 11.3.3 电池外资准入政策
- 11.4 新能源汽车其他政策分析
 - 11.4.1 碳配额管理办法
 - 11.4.2 强制性认证政策
 - 11.4.3 企业及产品准入规定
 - 11.4.4 纯电动乘用车企业管理
- 11.5 中国节能与新能源汽车技术路线图
 - 11.5.1 总体目标

11.5.2 节能汽车技术路线图

11.5.3 纯电动和插电式混合动力汽车路线图

11.5.4 氢燃料电池汽车技术路线图

11.5.5 智能网联汽车关键技术路线图

11.5.6 汽车制造技术路线图

11.5.7 汽车动力电池技术路线图

11.5.8 汽车轻量化技术路线图第十二章 新能源汽车产业的前景趋势预测

12.1 世界新能源汽车产业的趋势预测及趋势

12.1.1 全球新能源汽车前景展望

12.1.2 全球新能源汽车规模预测分析

12.1.3 世界新能源汽车发展趋势

12.1.4 主要区域新能源汽车发展方向

12.2 “十三五”中国新能源汽车产业发展展望

12.2.1 新能源汽车产业发展目标

12.2.2 新能源汽车发展空间广阔

12.2.3 新能源汽车产业发展机遇

12.2.4 新能源汽车产业发展趋势

12.3 新能源汽车细分市场趋势预测及趋势预测

12.3.1 发展混合动力汽车是大势所趋

12.3.2 全球混合动力车市场展望

12.3.3 混合动力汽车的发展趋势

12.3.4 燃料电池汽车的趋势预测附录：

附录一：新能源汽车生产企业及产品准入管理规则

附录二：关于加快新能源汽车推广应用的指导意见

附录三：新建纯电动乘用车企业管理规定

附录四：新能源汽车推广应用财政支持政策

图表目录

图表 新能源汽车行业历程

图表 新能源汽车行业生命周期

图表 新能源汽车行业产业链分析

……

图表 2020-2025年中国新能源汽车行业市场规模及增长情况

图表 2020-2025年新能源汽车行业市场容量分析

……

图表 2020-2025年中国新能源汽车行业产能统计

图表 2020-2025年中国新能源汽车行业产量及增长趋势

图表 2020-2025年中国新能源汽车市场需求量及增速统计

图表 2025年中国新能源汽车行业需求领域分布格局

……

图表 2020-2025年中国新能源汽车行业销售收入分析 单位：亿元

图表 2020-2025年中国新能源汽车行业盈利情况 单位：亿元

图表 2020-2025年中国新能源汽车行业利润总额统计

……

图表 2020-2025年中国新能源汽车进口数量分析

图表 2020-2025年中国新能源汽车进口金额分析

图表 2020-2025年中国新能源汽车出口数量分析

图表 2020-2025年中国新能源汽车出口金额分析

图表 2025年中国新能源汽车进口国家及地区分析

图表 2025年中国新能源汽车出口国家及地区分析

……

图表 2020-2025年中国新能源汽车行业企业数量情况 单位：家

图表 2020-2025年中国新能源汽车行业企业平均规模情况 单位：万元/家

……

图表 **地区新能源汽车市场规模及增长情况

图表 **地区新能源汽车行业市场需求情况

图表 **地区新能源汽车市场规模及增长情况

图表 **地区新能源汽车行业市场需求情况

图表 **地区新能源汽车市场规模及增长情况

图表 **地区新能源汽车行业市场需求情况

图表 **地区新能源汽车市场规模及增长情况

图表 **地区新能源汽车行业市场需求情况

……

图表 新能源汽车重点企业（一）基本信息

图表 新能源汽车重点企业（一）经营情况分析

图表 新能源汽车重点企业（一）主要经济指标情况

图表 新能源汽车重点企业（一）盈利能力情况

图表 新能源汽车重点企业（一）偿债能力情况

图表 新能源汽车重点企业（一）运营能力情况

图表 新能源汽车重点企业（一）成长能力情况

图表 新能源汽车重点企业（二）基本信息

图表 新能源汽车重点企业（二）经营情况分析

图表 新能源汽车重点企业（二）主要经济指标情况

图表 新能源汽车重点企业（二）盈利能力情况

图表 新能源汽车重点企业（二）偿债能力情况

图表 新能源汽车重点企业（二）运营能力情况

图表 新能源汽车重点企业（二）成长能力情况

图表 新能源汽车重点企业（三）基本信息

图表 新能源汽车重点企业（三）经营情况分析

图表 新能源汽车重点企业（三）主要经济指标情况

图表 新能源汽车重点企业（三）盈利能力情况

图表 新能源汽车重点企业（三）偿债能力情况

图表 新能源汽车重点企业（三）运营能力情况

图表 新能源汽车重点企业（三）成长能力情况

……

图表 2025-2031年中国新能源汽车行业产能预测分析

图表 2025-2031年中国新能源汽车行业产量预测分析

图表 2025-2031年中国新能源汽车市场需求量预测分析

图表 2025-2031年中国新能源汽车行业供需平衡预测分析

……

图表 2025-2031年中国新能源汽车行业市场容量预测分析

图表 2025-2031年中国新能源汽车行业市场规模预测分析

图表 2025年中国新能源汽车市场趋势分析

图表 2025年中国新能源汽车发展趋势预测分析

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/V350431F5W.html>