

# 2020年中国纯电动汽车行业分析报告- 产业现状与投资商机研究

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国纯电动汽车行业分析报告-产业现状与投资商机研究》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://baogao.chinabaogao.com/qiche/471569471569.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

### 【报告大纲】

#### 第一章 纯电动汽车的相关概述

##### 第一节 电动汽车的概述

- 一、电动汽车简介
- 二、电动汽车的结构
- 三、电动汽车的特征

##### 第二节 纯电动车的概述

- 一、纯电动车的定义
- 二、纯电动车系统的结构
- 三、纯电动车优缺点分析

#### 第二章 2017-2020年世界纯电动汽车产业发展现状分析

##### 第一节 2017-2020年世界纯电动汽车产业化概述

- 一、世界纯电动汽车历史沿革
- 二、第一代纯电动汽车发展阶段
- 三、第二代纯电动汽车发展阶段

##### 第二节 2017-2020年世界各国纯电动汽车发展情况分析

- 一、美国纯电动汽车产业
- 二、日本纯电动汽车产业
- 三、欧洲纯电动汽车产业

##### 第三节 2017-2020年纯电动汽车产业发展最新动态

- 一、2020年日产发布世界首款纯电动汽车
- 二、2020年特斯拉发布Roadster 第五节电动车
- 三、宝马集团将量产城市用纯电动汽车

#### 第三章 2017-2020年中国纯电动汽车行业发展环境分析

##### 第一节 宏观经济环境

- 一、2017-2020年中国GDP增长分析
- 二、2017-2020年中国商品进出口贸易
- 三、2020年中国居民收入与消费状况
- 四、2020年中国经济运行分析

##### 第二节 产业政策环境

- 一、中国新能源汽车行业相关政策
- 二、2020年中国新能源汽车补贴政策
- 三、纯电动汽车标准体系已初步形成
- 四、中国纯电动乘用车技术标准将出台

### 第三节 汽车行业环境

- 一、2020年中国汽车产销情况分析
- 二、2020年中国汽车保有量情况分析
- 三、2020年中国汽车产销及经济运行
- 四、2020年中国汽车市场的发展趋势

### 第四节 社会环境分析

- 一、汽车工业面临能源问题重大挑战
- 二、发展绿色交通是城市环境的需求
- 三、电动汽车能满足更为苛刻环保要求
- 四、纯电动汽车节能减排效果显著

## 第四章 2017-2020年中国电动汽车产业发展状况分析

### 第一节 2017-2020年中国电动汽车行业运行综述

- 一、中国主要电动汽车厂商发展概况
- 二、中国电动汽车技术开发情况分析
- 三、中国电动汽车示范运营成果显著
- 四、电动汽车示范运营新趋势与特点

### 第二节 2017-2020年中国电动汽车产业化进程及难题

- 一、电动汽车研发热潮产业化加快
- 二、中国将加速电动汽车产业化进程
- 三、电动汽车产业化需国家政策扶持
- 四、中国电动汽车产业化面临的挑战
- 五、电动汽车产业化的区位布局战略

### 第三节 2017-2020年中国电动汽车商业化分析

- 一、电动汽车商业化运行的基本属性
- 二、电动汽车商业化的运行特征分析
- 三、电动汽车商业化运行模式的对比
- 四、政府在电动汽车商业化中的角色
- 五、电动汽车商业化进程的轮廓初现

### 第四节 电动汽车发展存在的问题

- 一、电动汽车存在的主要问题分析

二、中国电动汽车市场陷入高价困境

三、中国电动汽车行业发展主要障碍

四、中国电动汽车市场推广存在瓶颈

第五节 电动汽车发展的对策

一、中国发展新能源汽车对策和措施

二、电动汽车发展期盼核心技术突破

三、电动汽车发展须关键零部件国产化

四、加快中国电动汽车产业发展的对策

第五章 2017-2020年中国纯电动汽车发展分析

第一节 中国纯电动汽车发展现状

一、中国纯电动汽车的发展历程

二、中国纯电动汽车技术走向成熟

三、中国纯电动汽车企业产业化概况

四、2020年中国纯电动车发展不断提速

第二节 中国发展纯电动汽车SWOT分析

一、中国发展纯电动汽车的机会分析

二、中国发展纯电动汽车的优势分析

三、中国发展纯电动汽车的威胁分析

四、中国发展纯电动汽车的劣势分析

第三节 纯电动汽车的技术发展动态

一、纯电动汽车锂电池技术

二、纯电动汽车超快充电技术

三、电池与电容相结合技术

四、纯电动汽车电动轮技术

五、纯电动汽车其他技术

第四节 纯电动汽车发展存在的问题及策略

一、充电问题制约纯电动车产业化发展

二、中国发展纯电动车存在问题及对策

三、微型纯电动车亟需制定标准和规范

四、新能源汽车应优先发展纯电动汽车

第六章 2017-2020年中国纯电动汽车市场运行动态分析

第一节 2017-2020年中国纯电动汽车市场应用及推广分析

一、中通纯电动旅游客车“引爆”市场

## 二、梅赛德斯纯电动量产车EQC首次亮相!

### 第二节 2020年中国主要省区纯电动汽车应用及推广分析

- 一、比亚迪E6引领深圳低碳交通新时代
- 二、合肥市开通国内首条纯电动公交线路
- 三、吉林省将启动纯电动车示范应用工程
- 四、中国山西清洁能源汽车推广应用展览会

### 第三节 2020年中国汽车企业纯电动汽车研发动态

- 一、本田将与宁德时代合作开发一款全新纯电动汽车
- 二、奥迪和保时捷共同研发全新纯电架构
- 三、沃尔沃展示纯电动无人车360c
- 四、保时捷继续发展纯电动车高功率充电
- 五、马勒研发高效电动发动机 助力电动汽车发展

## 第七章 2017-2020年中国纯电动汽车主要车型分析

### 第一节 2017-2020年中国纯电动汽车产品开发分析

- 一、纯电动客车产品开发
- 二、纯电动轿车产品开发

### 第二节 节能与新能源汽车示范推广应用工程推荐车

- 一、纯电动客车
- 二、纯电动轿车
- 三、纯电动运输车
- 四、纯电动工程车
- 五、纯电动服务车

### 第三节 2017-2020年中国纯电动汽车主要车型分析

- 一、众泰2013EV
- 二、哈飞赛豹纯电动车
- 三、比亚迪CrossOverE
- 四、奇瑞S18纯电动车

## 第八章 2017-2020年中国纯电动汽车配套产业分析

### 第一节 动力电池

- 一、电动汽车动力电池生产的现状
- 二、中国动力锂电池产业发展现状
- 三、新能源汽车动力电池成本趋势
- 四、汽车动力电池市场需求规模预测

## 第二节 电动汽车电机

- 一、中国车用驱动电机系统发展概述
- 二、中国汽车交流发电机产业发展现状
- 三、2020年汽车发电机市场供给分析
- 四、汽车发电机市场竞争现状
- 五、国产环式汽车电机达到国际先进水平
- 六、电动汽车电机研发拥有自主知识产权
- 七、车用永磁发电机的应用前景分析

## 第三节 电动汽车充电站

- 一、中国电动汽车充电站的发展现状
- 二、2017-2020年中国持续推进电动汽车充电设施建设情况
- 三、地方政府将加快电动汽车充电站建设
- 四、2020年四大央企布局国内电动汽车充电站市场
- 五、2020年民营积极进入汽车充电站建设

## 第九章 中国纯电动车重点企业竞争分析

### 第一节 北汽福田汽车股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第二节 安徽安凯汽车股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第三节 比亚迪股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第四节 天津清源电动车辆有限责任公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

##### 第五节 郑州日产汽车有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

##### 第六节 上海申沃客车有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

#### 第十章 2021-2026年中国纯电动汽车发展前景预测分析

##### 第一节 2021-2026年中国纯电动汽车行业发展前景分析

###### 一、中国纯电动汽车行业发展前景分析

###### 二、中国纯电动汽车行业技术开发方向

###### 三、纯电动汽车“十二五”整体规划及预测

##### 第二节 2021-2026年纯电动汽车行业运行状况预测

###### 一、2021-2026年中国纯电动汽车市场价格预测

###### 二、2021-2026年中国纯电动汽车市场预测分析

###### 三、2021-2026年中国纯电动汽车市场保有量预测

#### 第十一章 2021-2026年中国纯电动汽车行业投资前景分析

##### 第一节 2021-2026年中国纯电动汽车行业投资环境分析

###### 一、政策推动全球新能源汽车发展浪潮

###### 二、中国纯电动汽车市场发展的催化剂

###### 三、纯电动汽车是节能减排的必然选择

##### 第二节 2021-2026年中国纯电动汽车行业投资风险分析

###### 一、宏观经济波动风险

###### 二、产业政策风险分析

###### 三、市场竞争加剧风险

###### 四、原材料市场的风险

###### 五、产品技术风险分析

##### 第三节 2021-2026年中国纯电动汽车行业投资策略分析



图表目录：

- 图表：国外10种纯电动车的基本情况
- 图表：2017-2020年美国汽车产量趋势图
- 图表：2020年美国汽车市场汽车厂商销量统计
- 图表：2017-2020年美国电动汽车扶持政策
- 图表：2017-2020年日本汽车产量趋势图
- 图表：2020年日本汽车生产企业销售情况汇总表
- 图表：2017-2020年日本电动汽车扶持政策
- 图表：2017-2020年德国汽车产量趋势图
- 图表：2017-2020年欧洲主要国家电动汽车扶持政策
- 图表：日产汽车公司NISSAN LEAF电动车示意图
- 图表：美国特斯拉公司Roadster电动车示意图
- 图表：2017-2020年中国国内生产总值及增长速度
- 图表：2020年中国货物进出口总额及其增长速度
- 图表：2017-2020年中国商品进出口贸易总额增长趋势图
- 图表：2017-2020年中国城镇居民家庭人均可支配收入趋势图
- 图表：2017-2020年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图
- 图表：2017-2020年中国城镇居民家庭恩格尔系数
- 图表：2017-2020年中国农村居民家庭恩格尔系数
- 图表：2020年社会消费品零售额及增长情况统计
- 图表：2017-2020年中国新能源汽车扶持政策
- 图表：公共服务用乘用车和轻型商用车示范推广补助标准
- 图表：十米以上城市公交客车示范推广补助标准
- 图表：中国已公布的纯电动汽车标准

图表详见正文 . . . . . ( GYZQPT )

### 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国纯电动汽车行业分析报告-产业现状与投资商机研究》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。

它是业内企业、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。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qiche/471569471569.html>