

2022-2027年中国电动汽车市场全景评估及投资规划建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国电动汽车市场全景评估及投资规划建议报告》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.huaon.com/channel/van/754590.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

电动汽车(BEV)是指以车载电源为动力,用电机驱动车轮行驶,符合道路交通、安全法规各项要求的车辆。由于对环境影响相对传统汽车较小,其前景被广泛看好,但当前技术尚不成熟。

工作原理:蓄电池——电流——电力调节器——电动机——动力传动系统——驱动汽车行驶
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 中国汽车行业发展分析

1.1 汽车行业的相关概况

1.1.1 汽车行业的相关概述

1.1.2 汽车行业产业链分析

1.1.3 汽车行业经营模式及特点

1.1.4 汽车行业的进入主要壁垒

1.1.5 汽车工业在国家经济中的作用

1.2 中国汽车工业发展总体概况

1.3 2021年汽车行业发展环境分析

1.4 2021年汽车行业经济运行状况

1.5 2021年汽车行业发展状况分析

1.6 汽车工业存在的问题和面临的挑战

1.7 汽车工业发展对策及前景分析

1.7.1 中国汽车工业发展的策略分析

1.7.2 提升汽车工业国际竞争力策略

1.7.3 中国汽车工业发展方向探讨

1.7.4 中国汽车工业发展前景展望

第二章 电动汽车行业发展环境分析

2.1 世界及中国能源现状分析

2.1.1 世界能源消费现状及特点分析

2.1.2 世界能源供需现状与发展趋势

2.1.3 2021年中国能源生产与消费现状

2.1.4 中国新能源各区域储量与分布概述

2.1.5 中国积极发展可再生能源和新能源

2.2汽车工业发展的能源危机

2.3汽车行业面临的环保问题

2.4中国动力汽车的发展机遇

第三章 2017-2021年中国电动汽车行业发展分析

3.1动力汽车的概述

3.1.1动力汽车的历史

3.1.2动力汽车的定义

3.1.3动力汽车的分类

3.2国际动力汽车产业发展动态

3.3中国动力汽车行业发展现状

3.4电动汽车商业化运行分析

3.4.1电动汽车商业化运行的基本属性

3.4.2电动汽车商业化的运行特征分析

3.4.3电动汽车商业化运行的模式研究

3.4.4电动汽车商业化运行中-行为研究

3.5动力汽车存在的问题及发展对策

3.5.1中国动力汽车发展中存在的问题

3.5.2中国动力汽车产业发展对策分析

3.5.3中国电动汽车产业发展的建议

第四章 2017-2021年混合动力汽车行业发展分析

4.1混合动力汽车的概述

4.1.1混合动力汽车的定义

4.1.2混合动力汽车的分类

4.1.3混合动力汽车节能与经济性分析

4.1.4混合动力汽车使用成本敏感性分析

4.2国际混合动力汽车市场状况

4.3中国混合动力汽车发展分析

4.4混合动力汽车技术研究

4.5中国混合动力汽车存在的问题及策略

4.6混合动力车的前景及趋势

第五章 2017-2021年燃料电池汽车行业发展分析

5.1世界燃料电池汽车的发展概况

5.1.1世界燃料电池汽车的发展现状

5.1.2世界燃料电池汽车技术发展状况

5.1.3欧盟推广使用氢燃料电池公交车

5.1.4美国耗巨资发展燃料电池汽车

5.1.5日本大力发展燃料电池汽车产业

5.2中国燃料电池汽车的发展

5.3汽车企业发展燃料电池车动态

5.4燃料电池汽车商业化进程分析

5.5燃料电池汽车发展的策略及前景

第六章 2017-2021年纯电动汽车行业发展分析

6.1世界纯电动汽车的发展

6.1.1世界纯电动汽车历史沿革

6.1.2世界纯电动汽车企业两个阶段的发展

6.1.3世界国家及地区的纯电动汽车的发展

6.2中国纯电动汽车的发展

6.3纯电动汽车产业化分析

6.4纯电动汽车的技术发展动态

6.5纯电动汽车产业化存在的问题及策略

第七章 2017-2021年动力汽车电池产业发展与技术研发

7.1动力汽车锂电池发展状况

7.1.1动力锂电池的相关概述

7.1.2国际锂电池产业发展状况分析

7.1.3中国动力锂电池产业发展状况分析

7.1.4锂电池为动力汽车产业发展做好准备

7.1.5磷酸铁锂电池在电动车上应用研究新进展

7.1.6混合动力汽车磷酸铁锂电池市场规模分析

7.2动力汽车燃料电池发展状况

7.2.1燃料电池的相关介绍

7.2.2全球燃料电池技术发展现状

7.2.3中国燃料电池产业技术研发现状

7.2.4中国燃料电池产业亟待跨越发展

7.2.5燃料电池产业化的障碍分析

7.2.6燃料电池市场应用前景分析

7.3动力汽车镍氢电池发展状况

7.3.1镍氢电池的相关概述

7.3.2镍氢电池将逐步取代镍镉电池

7.3.3全球镍氢电池产业持续稳定增长

7.3.4中国镍氢电池主要竞争企业概况

7.3.5镍氢电池成为动力电池主要类型

7.3.6车用镍氢电池未来发展前景分析

第八章 中国主要汽车厂商动力汽车研发分析

8.1深圳比亚迪股份有限公司

8.1.1公司简介

8.1.2公司经营状况分析

8.1.3经营策略分析

8.2中国汽车集团公司

8.2.1公司简介

8.2.2研发成果

8.2.3经营策略分析

8.3上海汽车集团股份有限公司

8.3.1公司简介

8.3.2经营状况分析

8.3.3经营策略分析

8.4奇瑞汽车股份有限公司

8.4.1公司简介

8.4.2经营策略分析

8.5浙江吉利控股集团有限公司

8.5.1公司简介

8.5.2经营策略分析

8.6重庆长安汽车股份有限公司

8.6.1公司简介

8.6.2经营状况分析

8.6.3经营策略分析

第九章 2022-2027年电动汽车产业前景趋势分析

9.1世界动力汽车产业的发展前景及趋势（AK ZJH）

9.1.1世界国家及地区新能源汽车的发展方向

9.1.2新能源汽车有望成为新的经济增长点

9.1.3电动汽车成世界各国汽车业发展所趋

9.2中国动力汽车产业的发展前景及趋势

9.2.1中国汽车能源动力系统的转型趋势分析

9.2.2动力汽车短期内难取代传统内燃机汽车

9.2.3中国动力汽车的发展与应用前景广阔

图表目录：

图表1 汽车行业的细分状况

图表2 2021年我国汽车前10集中度情况

图表3 2017-2021年中国汽车零部件所属行业收入增长趋势图

图表4 2017-2021年中国汽车零部件所属行业利润增长趋势图

图表5 2017-2021年中国gdp增长趋势图

图表6 2017-2021年中国工业增加值及其增长速度

图表7 2021年中国规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表8 2017-2021年中国固定资产投资及其增长速度

图表9 2017-2021年中国社会消费品零售总额及其增长速度

图表10 2017-2021年中国货物进出口总额及其增长速度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/van/754590.html>