

2019年中国电动汽车电池行业分析报告- 产业供需现状与未来趋势预测

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国电动汽车电池行业分析报告-产业供需现状与未来趋势预测》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/lingbujian/443229443229.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2016-2019年电动汽车电池概述

- 1.1动力电池是电动汽车产业的瓶颈和核心
- 1.2汽车动力电池种类
 - 1.2.1铅酸电池
 - 1.2.2镍氢电池
 - 1.2.3大容量锂离子电池
 - 1.2.4燃料电池

第二章2016-2019年3月电动汽车电池技术的发展成熟度

- 2.1铅酸电池技术最成熟前景黯淡
- 2.2镍氢电池技术较成熟是近期和中期首选动力电池
- 2.3锂电池技术是电动汽车较为理想的车用蓄电池
 - 2.3.1锂电池的安全问题
 - 2.3.2影响锂离子动力电池实用的主要因素
 - 2.3.3锂电池材料中明星材料——磷酸锂铁
- 2.4燃料电池技术发展未来可期
 - 2.4.1无污染动力源方面独占鳌头
 - 2.4.2发达国家积极推进燃料电池技术开发

第三章2016-2019年3月中国电动汽车动力电池的发展现状

- 3.1中国发展车用动力电池的优势
 - 3.1.1产业基础——具备大规模发展车用动力电池的条件
 - 3.1.2成本优势——国产车用动力电池有较明显成本优势
- 3.2我国车用动力电池研发居国际先进水平
- 3.3我国车用动力电池技术相关文献
- 3.4我国车用动力电池的研发和产业化存在薄弱环节

第四章2016-2019年3月分类型电动汽车动力电池技术现状

- 4.1车用镍氢电池的发展
 - 4.1.1世界车用镍氢电池的研发概况
 - 4.1.2中国车用镍氢电池的发展动态

4.2 车用锂离子电池的发展

4.2.1 全球车用锂电池技术的产业化动态

4.2.2 中国车用锂电池技术的产业化动态

4.2.3 超快充电技术是发展动向之一

4.2.4 车用锂电池技术还需进一步发展

4.3 车用燃料电池的发展

4.3.1 车用燃料电池技术快速发展

4.3.2 国外车用燃料电池技术政策扶植情况

4.3.3 中国车用燃料电池技术的发展

4.3.4 困扰车用燃料电池推广的成本问题

第五章 前景

5.1 中国电动汽车发展的必要性及迫切性

5.2 车用镍氢电池正迎来发展机遇

5.3 车用锂电池技术趋势预测广阔

5.4 燃料电池是汽车动力电池终极目标等待技术突破

5.4.1 有待突破的关键点——燃料电池使用成本

5.4.2 有待突破的关键点——加氢网络

5.5 车用燃料电池的趋势预测

5.6 车用燃料电池技术的发展趋势

第六章 2019-2025年电动汽车行业发展趋势及投资前景分析

6.1 当前电动汽车存在的问题

6.2 电动汽车未来发展预测分析

6.2.1 2019-2025年中国电动汽车行业发展规模

6.2.2 2019-2025年中国电动汽车行业发展趋势预测

6.3 2019-2025年中国电动汽车行业投资前景分析

6.3.1 市场竞争风险

6.3.2 政策风险

6.3.3 技术风险

6.3.4 同行业竞争风险

6.3.5 其他风险

第七章 电动汽车行业投资概况研究分析

7.1 2019-2025年中国电动汽车行业投资环境分析

7.2 2019-2025年中国电动汽车行业投资现状研究

7.2.1 电动汽车投资周期分析

7.2.2 电动汽车投资景气度分析

7.3 影响电动汽车行业发展的主要因素

7.3.1 2019-2025年影响电动汽车行业运行的有利因素分析

7.3.2 2019-2025年影响电动汽车行业运行的稳定因素分析

7.3.3 2019-2025年影响电动汽车行业运行的不利因素分析

7.3.4 2019-2025年我国电动汽车行业发展面临的挑战分析

7.3.5 2019-2025年我国电动汽车行业发展面临的机遇分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表详见报告正文（GYYL）

【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。《2019年中国电动汽车电池行业分析报告-市场格局现状与与发展机会预测》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、阿里巴巴、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/lingbujian/443229443229.html>