

2020-2025年中国新型电池行业市场调查研究及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国新型电池行业市场调查研究及投资战略咨询报告》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/chemical/610275.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

新型电池是指锌银电池、锂电池、太阳电池等。自第二次世界大战以来，为了适应工业以及宇宙航行等新技术的发展需要，先后研制成了多种新型电池。

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 2015-2019年世界新型电池行业发展状况分析

1.1 2015-2019年国外新型电池行业发展概况

1.1.1 世界新型电池行业发展状况

1.1.2 全球燃料电池产品竞争分析

1.1.3 全球燃料电池专利竞争分析

1.2 2015-2019年国外新型电池行业研发情况分析

1.2.1 美国“病毒”电池研究进展情况

1.2.2 美国“纸电池”研发分析

1.2.3 日本新型大容量锂-铜电池发展情况

1.2.4 瑞典海藻纤维素电池研制情况

1.2.5 德国新型超薄电池的研发分析

1.3 2020-2025年世界新型电池行业发展趋势分析

第二章 2019年中国新型电池行业发展环境分析

2.1 2015-2019年中国经济环境发展分析

2.1.1 2019年中国宏观经济发展分析

2.1.2 2019年中国宏观经济发展形势分析

2.1.3 2019年中国宏观经济发展预测

2.2 2015-2019年中国新型电池行业发展政策环境分析

2.2.1 中国电池行业管理体制及政策分析

2.2.2 《可再生能源法》保障光伏电池产业发展分析

2.2.3 《中华人民共和国节约能源法》鼓励发展节能技术

2.2.4 《废电池污染防治技术政策》主要内容分析

2.2.5 《关于限制电池产品汞含量的规定》实施效果分析

2.3 2015-2019年中国新型电池行业发展技术环境分析

第三章 2015-2019年中国新型电池行业运行形势分析

3.1 2015-2019年中国新型电池行业发展概况

- 3.1.1 新型电池推动电池工业快速发展
- 3.1.2 中国建造新型电池项目主体工程
- 3.1.3 中国新型环保电池及其产品发展概况
- 3.1.4 中国新型电池工业的节能减排技术状况
- 3.1.5 中国新型电池技术和产品的发展措施
- 3.2 2015-2019年中国电池行业的发展分析
 - 3.2.1 2018年中国电池行业发展分析
 - 3.2.2 2019年中国电池行业发展分析
 - 3.2.3 深圳新型电池产业发展情况
- 3.3 2015-2019年中国电池行业存在的主要问题
 - 3.3.1 中国电池市场有待规范
 - 3.3.2 国产电池品牌创新力有待提高
 - 3.3.3 废旧铅酸蓄电池回收问题严峻
- 3.4 2015-2019年中国电池行业的发展对策分析
 - 3.4.1 电池企业的四大发展战略
 - 3.4.2 推动“绿色电池”产业刻不容缓
 - 3.4.3 品牌文化是电池行业发展的突破口

第四章 2015-2019年中国新型电池相关数据运行分析

- 4.1 2015-2019年中国电池制造行业发展概况
 - 4.1.1 2018年中国电池制造行业发展运行情况
 - 4.1.2 2019年中国电池制造行业发展运行情况
- 4.2 2015-2019年中国电池制造行业总体运行情况
 - 4.2.1 2015-2019年中国电池制造企业数量及分布
 - 4.2.2 2015-2019年中国电池制造行业从业人员统计
 - 4.2.3 2015-2019年中国电池制造行业总资产状况分析
 - 4.2.4 2015-2019年中国电池制造行业销售收入分析
 - 4.2.5 2015-2019年中国电池制造行业利润增长情况
 - 4.2.6 2019年中国电池制造所属行业区域集中度
- 4.3 2015-2019年中国电池制造行业资产管理效益
- 4.4 2015-2019年中国电池制造行业盈利能力分析
 - 4.4.1 2015-2019年中国电池制造行业成本费用结构分析
 - 4.4.2 2015-2019年中国电池制造行业成本费用利润率分析
 - 4.4.3 2015-2019年中国电池制造行业毛利率分析
 - 4.4.4 2015-2019年中国电池制造行业利润率分析
 - 4.4.5 2015-2019年中国电池制造行业资产利润率分析

4.52015-2019年中国电池制造行业偿债能力分析

第五章 2015-2019年中国燃料电池产业发展动态分析

5.1燃料电池的相关概述

5.1.1燃料电池的定义

5.1.2燃料电池的分类

5.1.3燃料电池工作原理

5.1.4中国燃料电池发展优势分析

5.22015-2019年燃料电池技术发展概况

5.2.1全球燃料电池技术发展现状

5.2.2中国燃料电池技术发展进程

5.2.3中国燃料电池技术实现商品化

5.2.4中国公开燃料电池的核心专利及其关键技术

5.2.5中国召开四项燃料电池国家标准审查会

5.2.6中国直接甲醇燃料电池技术获得新突破

5.32015-2019年中国燃料电池区域市场发展概况

5.3.1上海氢燃料电池产能上台阶

5.3.2上海氢燃料电池出口欧盟

5.3.3大连燃料电池发动机实现低温储存

5.3.4台湾地区燃料电池发展状况

5.42015-2019年各种燃料的燃料电池应用现状

5.4.1氢燃料电池应用情况

5.4.2甲烷燃料电池应用情况

5.4.3甲醇燃料电池应用情况

5.4.4乙醇燃料电池应用情况

5.4.5汽油燃料电池应用情况

5.52015-2019年燃料电池在中国电力系统中的应用

5.5.1燃料电池发电技术特点和应用形式

5.5.2国外燃料电池发展进程及主要经验

5.5.3中国电力系统发展燃料电池的意义

5.5.4各种燃料电池发电技术的综合比较

5.62015-2019年中国燃料电池行业存在的问题及发展对策

5.6.1中国燃料电池标准缺乏企业推进

5.6.2中国开发燃料电池技术相对乏力

5.6.3燃料电池商业化障碍

5.6.4中国燃料电池产业体系亟待完善

5.6.5发展中国燃料电池发电技术的建议

第六章 2015-2019年中国锂电池产业运行态势分析

6.1中国锂电行业概况

6.1.1锂电池的概述

6.1.2磷酸铁锂电池概况

6.1.3影响锂电池应用的主要因素

6.1.4动力锂电池产业发展的重要意义

6.22015-2019年中国锂电池行业发展分析

6.2.1世界锂电池市场状况分析

6.2.2中国动力锂电池产业发展现状

6.2.3高能锂一次电池行业概况

6.2.4中国锂二次电池行业情况

6.2.5中国锂电池产业增长空间巨大

6.32015-2019年中国锂电池行业技术概况

6.3.1德国合作研究新一代锂离子电池

6.3.2中国动力电池产业发展已经处于国际领先水平

6.3.3上海打造新能源汽车动力锂离子电池产业

6.42015-2019年中国锂离子电池产量分析

6.4.12015-2019年中国原电池产量情况

6.4.22015-2019年中国锂离子电池产量情况

6.4.32019年中国主要省份锂离子电池产量情况

6.52015-2019年中国锂电池行业存在的问题及发展对策

6.5.1全球锂电池标准混乱

6.5.2中国锂电池行业的发展瓶颈

6.5.3中国锂电池生产企业发展对策

6.5.4中国锂电池产业发展策略及建议

第七章 2015-2019年镍氢动力电池产业分析

7.1镍氢电池的概述

7.1.1镍电池的产业链

7.1.2Ni-MH电池材料构成

7.1.3Ni-MH电池工作原理

7.1.4镍氢动力电池特点分析

7.2全球镍氢动力电池分析

7.2.12019年全球镍氢HEV销售情况

7.2.2国外镍氢电池主要生产企业概况

7.2.3全球镍氢动力电池将持续稳定增长

7.3中国镍氢动力电池产业分析

7.3.1国内拥有较为成熟镍氢电池技术

7.3.2中国镍氢电池主要竞争企业概况

7.3.3中国镍氢电池产业市场行情分析

7.3.4新能源汽车镍氢电池市场需求分析

7.4车用镍氢动力电池前景分析

7.4.1镍氢电池将逐步取代镍镉电池

7.4.2镍氢电池成为动力电池主要类型

7.4.3车用镍氢电池未来发展前景分析

第八章 2015-2019年中国太阳能电池产业运行走势分析

8.1太阳能电池产业概述

8.1.1太阳能光伏产业介绍

8.1.2太阳能电池基本概述

8.1.3中国太阳能电池产业回顾

8.1.4太阳能电池产业政策启动是关键

8.22015-2019年中国太阳能电池产业发展概况

8.2.12015-2019年世界太阳能电池产业现状分析

8.2.22015-2019年中国太阳能电池产量分析

8.2.32015-2019年中国太阳能电池装机容量

8.32015-2019年中国太阳能电池设备发展分析

8.3.1中国太阳能电池设备发展概况

8.3.2中国太阳能电池设备国产化发展情况

8.3.32019年中国太阳能电池设备市场规模分析

8.3.4太阳光伏设备行业竞争情况分析

8.3.5太阳光伏设备行业技术发展趋势=

8.42015-2019年中国太阳能电池行业存在的问题及发展对策

8.4.1太阳能电池行业的发展瓶颈

8.4.2太阳能电池行业存在的挑战

8.4.3太阳能电池行业应采取的策略

8.4.4太阳能电池产业专利对策及建议

第九章 2015-2019年中国新型电池产业市场竞争格局分析

9.12015-2019年中国新型电池行业市场竞争分析

9.1.1技术竞争分析

9.1.2品牌竞争分析

9.1.3成本、价格竞争分析

9.22015-2019年中国新型电池所属行业区域竞争分析

9.2.1区域集中度分析

9.2.2市场集中度分析

9.2.3品牌集中度分析

9.32015-2019年中国新型电池行业竞争的趋势分析

第十章 中国新型电池重点企业竞争力透析

10.1比亚迪股份有限公司

10.1.1企业基本情况

10.1.2公司新型电池业务发展情况

10.1.3企业经营情况

10.1.4企业未来发展的展望

10.2保定天威英利新能源有限公司

10.2.1企业基本情况

10.2.2公司发展和产能扩张情况

10.2.3企业经营情况

10.2.4企业光伏产业园建设情况

10.3中电电气（南京）光伏有限公司

10.3.1企业基本情况

10.3.2企业太阳能电池产能情况

10.3.3企业太阳能生产基地建设情况

10.3.4企业经营情况

10.4飞毛腿集团

10.4.1企业基本情况

10.4.2企业经营情况

10.4.3企业经营情况

10.4.4企业未来发展的展望

10.5惠州亿纬锂能股份有限公司

10.5.1企业基本情况

10.5.2公司新型电池业务情况分析

10.5.3公司经营情况

10.5.4企业经营财务情况

第十一章 2020-2025年中国新型电池行业发展趋势及展望分析

11.12020-2025年中国电池行业发展趋势分析

11.1.1电池产业发展的三大趋势

- 11.1.2中国电池行业长期发展趋势分析
- 11.1.3中国环保电池发展前景
- 11.1.42020-2025年中国电池制造行业市场规模预测
- 11.22020-2025年中国燃料电池行业发展趋势分析
- 11.2.1燃料电池的发展前景
- 11.2.2燃料电池市场应用前景分析
- 11.2.3燃料电池在各个领域发展趋势
- 11.2.4中国燃料电池发电技术发展前景
- 11.32020-2025年中国锂电池行业发展趋势分析
- 11.3.1全球锂离子电池市场前景
- 11.3.22019年全球锂电池供货量预测
- 11.3.3中国锂电池市场发展趋势及机遇
- 11.42020-2025年中国太阳能电池行业发展趋势
- 11.4.12020-2025年全球太阳能电池行业发展预测
- 11.4.22020-2025年中国太阳能电池行业发展预测
- 11.4.3中国太阳能电池出口前景
- 第十二章 2020-2025年中国新型电池产业投资机会与风险分析
- 12.12020-2025年中国新型电池产业投资环境分析
- 12.1.1中国新型电池产业投资环境总体分析
- 12.1.2低碳经济推动新能源电池行业发展
- 12.22020-2025年中国新型电池行业的投资机会分析
- 12.2.1投资价值分析
- 12.2.2投资热点分析
- 12.32020-2025年中国新型电池行业投资风险分析
- 12.3.1市场风险分析
- 12.3.2融资风险分析
- 12.3.3政策风险分析
- 12.3.4技术风险分析
- 12.3.5原材料风险分析
- 12.42020-2025年中国新型电池行业投资策略
- 第十三章 贸易战对新型电池产业的影响及企业应对策略分析
- 13.1贸易战对新型电池产业的影响
- 13.1.1金融业与新型电池产业的关系
- 13.1.2贸易战对全球新型电池产业的影响
- 13.2.3贸易战对中国新型电池行业的影响

13.2.4贸易战对新型电池企业发展的影响

13.2.5新型电池产业政策与贸易战的关系

13.2新型电池产业应对贸易战的主要策略

13.2.1政策角度

13.2.2上、下游市场角度

13.2.3企业管理角度

13.2.4新型电池产业应对贸易战的主要策略评价

13.3 建议

图表目录：

图表1各种电池性能比较

图表2 2015-2019年中国GDP增长趋势图

图表3 2015-2019年中国居民销售价格涨跌幅度

图表4 2019年中国居民消费价格比上年涨跌幅度

图表5 2015-2019年年末中国国家外汇储备

图表6 2015-2019年中国税收收入及其增长速度

图表7 2015-2019年中国农村居民人均纯收入及其增长速度

图表8 2015-2019年中国城镇居民人均纯收入及其增长速度

图表9 2015-2019年中国社会消费品零售总额及其增长速度

图表10 2019年中国人口数及其构成

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/610275.html>