|  |
| --- |
| [中国镍氢电池行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/6/17/NieQingDianChiShiChangXuQiuFenXiYuCe.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国镍氢电池行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/6/17/NieQingDianChiShiChangXuQiuFenXiYuCe.html) |
| 报告编号： | 1AA6176　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/6/17/NieQingDianChiShiChangXuQiuFenXiYuCe.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　镍氢电池（NiMH）作为一种可充电电池，在便携式电子产品、电动工具、混合动力汽车等领域有着广泛的应用。相比于传统的镍镉电池，镍氢电池具有更高的能量密度、更长的循环寿命和更少的记忆效应。近年来，随着锂离子电池技术的快速发展，镍氢电池在部分领域的市场份额有所下降。然而，在某些需要低成本且大容量的应用场景下，镍氢电池仍然保持着一定的优势。
　　未来，镍氢电池行业的发展将更加注重成本效益和技术改进。一方面，随着锂离子电池成本的逐步下降，镍氢电池将更加注重在成本敏感的应用领域寻找定位，比如低成本的备用电源和低功率的电动工具等。另一方面，通过技术改进提高镍氢电池的能量密度和循环寿命，将有助于其保持在特定市场的竞争力。长期来看，镍氢电池行业将通过技术创新和服务优化，继续在特定细分市场中发挥重要作用。

第一章 2020-2025年世界电池产业整体运营状况分析
　　第一节 2020-2025年世界电池产业环境简析
　　　　一、全球经济现状对电池产业的影响分析
　　　　二、世界环保与污染对电池产业提出新要求
　　第二节 2020-2025年世界镍氢电池行业市场运行格局
　　　　一、国际二次电池市场情况
　　　　二、3g助推全球acid电池市场增长
　　　　三、可携式电池欧洲市场看好且竞争加剧
　　　　四、世界镍氢电池市场动态分析
　　第三节 2020-2025年世界主要国家电池市场运行分析
　　　　一、美国
　　　　二、日本
　　第四节 2025-2031年世界电池产业新趋势透析

第二章 2020-2025年中国镍氢电池产业运行环境解析
　　第一节 2020-2025年中国经济环境分析
　　　　一、国民经济运行情况gdp
　　　　二、消费价格指数cpi、ppi
　　　　三、全国居民收入情况
　　　　四、恩格尔系数
　　　　五、工业发展形势
　　　　六、固定资产投资情况
　　　　七、财政收支状况
　　　　八、中国汇率调整
　　　　九、货币供应量
　　　　十、中国外汇储备
　　　　十一、存贷款基准利率调整情况
　　　　十二、存款准备金率调整情况
　　　　十三、社会消费品零售总额
　　　　十四、对外贸易&进出口
　　　　十五、城镇人员从业状况
　　第二节 2020-2025年中国镍氢电池市场政策环境分析
　　　　一、镍氢电池成为我国现阶段政策扶持重点
　　　　二、废电池污染防治技术政策
　　　　三、关于限制电池产品---含量的规定
　　　　四、进出口电池产品---含量检验监管办法
　　第三节 2020-2025年中国镍氢电池市场技术环境分析
　　第四节 2020-2025年中国镍氢电池市场社会环境分析
　　　　一、人们环境保意识的加强
　　　　二、人们消费观念

第三章 2020-2025年中国镍氢电池行业市场运行态势剖析
　　第一节 2020-2025年中国镍氢电池产业运行况
　　　　一、中国电池行业步入高科技时代
　　　　二、中国电池行业自主创新意识增强
　　　　三、中国迎来镍氢电池和锂离子电池的绿色电池时代
　　第二节 2020-2025年中国镍氢电池的研发动态
　　　　一、国内高能动力镍氢电池研发实现产业化突破
　　　　二、湖南大功率镍氢电池的研发成就
　　　　三、中国镍氢电池产业化发展的差距
　　第三节 2020-2025年中国镍氢电池三大应用领域分析
　　　　一、电动车
　　　　二、便携式高耗电产品
　　　　三、电动玩具
　　第四节 2020-2025年中国镍氢电池产业发展面临的挑战及对策
　　　　一、中国电池市场有待规范
　　　　二、小型电池企业产品质量问题多
　　　　三、国产电池品牌创新力有待提高

第四章 2020-2025年中国电池制造行业数据监测分析
　　第一节 2020-2025年中国电池制造行业规模分析
　　　　一、企业数量增长分析
　　　　二、从业人数增长分析
　　　　三、资产规模增长分析
　　第二节 2025年中国电池制造行业结构分析
　　　　一、企业数量结构分析
　　　　　　1、不同类型分析
　　　　　　2、不同所有制分析
　　　　二、销售收入结构分析
　　　　　　1、不同类型分析
　　　　　　2、不同所有制分析
　　第三节 2020-2025年中国电池制造行业产值分析
　　　　一、产成品增长分析
　　　　二、工业销售产值分析
　　　　三、出---货值分析
　　第四节 2020-2025年中国电池制造行业成本费用分析
　　　　一、销售成本统计
　　　　二、费用统计
　　第五节 2020-2025年中国电池制造行业盈利能力分析
　　　　一、主要盈利指标分析
　　　　二、主要盈利能力指标分析

第五章 2020-2025年中国镍氢电池产量数据统计分析
　　第一节 2020-2025年中国镍氢电池产量数据分析
　　　　一、2020-2025年镍氢电池产量数据分析
　　　　二、2020-2025年镍氢电池重点省市数据分析
　　第二节 2025年中国镍氢电池产量数据分析
　　　　一、2025年全国镍氢电池产量数据分析
　　　　二、2025年镍氢电池重点省市数据分析
　　第三节 2025年中国镍氢电池产量增长性分析
　　　　一、产量增长
　　　　二、集中度变化

第六章 2020-2025年中国镍氢电池市场运营态势分析
　　第一节 中国镍氢电池市场亮点频现
　　第二节 2020-2025年中国镍氢电池市场动态分析
　　　　一、镍氢电池是目前车用电池的主流
　　　　二、镍氢电池需求最强劲的应用领域
　　　　三、镍氢电池等二次电池用镍大幅增加
　　　　四、数码相机等耗电量较高的产品推动对镍氢电池及电池组件的需求
　　第三节 2020-2025年中国车用镍氢电池市场运行分析
　　　　一、车用镍氢电池综合指标达世界水准
　　　　二、三洋电机车用镍氢电池产能明年
　　　　三、车用镍氢电池研发与合作
　　第一节 2020-2025年中国镍氢蓄电池进口数据分析
　　　　一、进口数量分析
　　　　二、进口金额分析
　　第二节 2020-2025年中国镍氢蓄电池出口数据分析
　　　　一、出口数量分析
　　　　二、出口金额分析
　　第三节 2020-2025年中国镍氢蓄电池进出口平均单价分析
　　第四节 2020-2025年中国镍氢蓄电池进出口国家及地区分析
　　　　一、进口国家及地区分析
　　　　二、出口国家及地区分析

第八章 2020-2025年中国镍氢电池行业市场销售渠道运行态势分析
　　第一节 中国镍氢电池市场销售终端的基本类型
　　　　一、中国镍氢电池市场各终端的基本特点
　　　　二、各类镍氢电池终端的分布格局
　　　　三、镍氢电池市场的主要销售模式
　　第二节 镍氢电池企业主要渠道模式分析
　　第三节 2020-2025年中国镍氢电池行业市场销售渠道分类
　　　　一、大型商场专柜
　　　　二、零售卖场超市
　　　　三、流通批发市场
　　第四节 镍氢电池在中国的营销策略变化

第九章 2020-2025年中国镍氢电池市场竞争格局透析
　　第一节 2020-2025年中国镍氢电池行业竞争现状
　　　　一、镍氢电池将面对锂离子电池的强力挑战
　　　　二、外企争夺中国电池高端市场
　　　　三、品牌文化竞争是电池行业同质化市场竞争的突破口
　　第二节 2020-2025年中国镍氢电池重点产区分析
　　　　一、河南构建镍氢电池产业基地
　　　　二、陕西铜川市打造西部镍氢电池生产基地
　　　　三、“十四五”江苏省镍氢电池等新型电源发展规划
　　　　四、“十四五”天津镍氢电池等新型电源产业发展规划
　　第三节 镍氢电池市场竞争优势分析
　　第四节 2025-2031年中国镍氢电池行业竞争趋势分析

第十章 2020-2025年中国镍氢电池优势生产企业竞争力及关键性数据分析
　　第一节 深圳市德赛电池科技股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业盈利能力分析
　　　　四、企业偿债能力分析
　　　　五、企业运营能力分析
　　　　六、企业成长能力分析
　　第二节 湖南科力远新能源股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业盈利能力分析
　　　　四、企业偿债能力分析
　　　　五、企业运营能力分析
　　　　六、企业成长能力分析
　　第三节 惠州超霸电池有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业盈利能力分析
　　　　四、企业偿债能力分析
　　　　五、企业运营能力分析
　　　　六、企业成长能力分析
　　第四节 佛山市南海新力电池有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业盈利能力分析
　　　　四、企业偿债能力分析
　　　　五、企业运营能力分析
　　　　六、企业成长能力分析
　　第五节 陕西兰芝实业有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业盈利能力分析
　　　　四、企业偿债能力分析
　　　　五、企业运营能力分析
　　　　六、企业成长能力分析
　　第六节 深圳市倍特力电池有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业盈利能力分析
　　　　四、企业偿债能力分析
　　　　五、企业运营能力分析
　　　　六、企业成长能力分析
　　第七节 广州市鹏辉电池有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业盈利能力分析
　　　　四、企业偿债能力分析
　　　　五、企业运营能力分析
　　　　六、企业成长能力分析
　　第八节 全能电池（上海）有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业盈利能力分析
　　　　四、企业偿债能力分析
　　　　五、企业运营能力分析
　　　　六、企业成长能力分析
　　第九节 深圳市格瑞普电池有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业盈利能力分析
　　　　四、企业偿债能力分析
　　　　五、企业运营能力分析
　　　　六、企业成长能力分析
　　第十节 汤浅（天津）实业有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业盈利能力分析
　　　　四、企业偿债能力分析
　　　　五、企业运营能力分析
　　　　六、企业成长能力分析

第十一章 2020-2025年中国废旧电池回收与环保分析
　　第一节 电池中几种常见有毒物质举例
　　　　一、铅及铅化物
　　　　二、镉化合物
　　　　三、---的毒性
　　　　四、镍的毒性
　　第二节 2020-2025年中国环境保护技术
　　　　一、环境保护中的检测技术及仪器设备
　　　　二、纳米技术在环境保护中的应用分析
　　　　三、环境生物技术的特点与应用
　　第三节 2020-2025年中国回收处理产业所具有的优势阐述
　　　　一、中国的废电池总量巨大
　　　　二、庞大的人力市场提供了低的生产成本
　　　　三、深厚的科研力量
　　　　四、可持续性经济发展这一政策性导向

第十二章 2025-2031年中国镍氢电池行业发展趋势与前景展望
　　第一节 2025-2031年中国镍氢电池行业发展前景分析
　　　　一、中国镍氢电池最具发展潜力
　　　　二、镍氢电池是目前在hev汽车领域中应用最为成熟的二次电池
　　　　三、镍氢电池在即将到来的新能源汽车时代前景看好
　　　　四、动力型镍氢电池前景可期
　　第二节 2025-2031年中国镍氢电池行业发展趋势分析
　　　　一、镍氢动力电池行业发展趋势
　　　　二、镍氢电池领域的主要技术发展趋势
　　第三节 2025-2031年中国镍氢电池行业市场预测分析
　　　　一、产量预测分析
　　　　二、市场消费情况预测分析
　　　　三、进出口贸易情况预测分析
　　第四节 2025-2031年中国镍氢电池市场盈利预测分析

第十三章 2025-2031年中国镍氢电池产业投资战略研究
　　第一节 2020-2025年中国镍氢电池产业投资概况
　　　　一、中国镍氢电池产业投资特性
　　　　二、中国镍氢电池产业投资周期分析
　　　　三、中国镍氢电池产业环境分析
　　第二节 2025-2031年中国镍氢电池行业投资机会分析
　　　　一、投资热点分析
　　　　二、区域投资潜力分析
　　　　三、与产业相关的投资机会分析
　　第三节 2025-2031年中国镍氢电池行业投资风险预警
　　　　一、政策风险
　　　　二、市场竞争风险
　　　　三、原材料风险
　　　　四、市场运营机制风险
　　第四节 中~智~林~－济研：专家投资建议

图表目录
　　图表 2020-2025年中国gdp总量及增长趋势图
　　图表 2025年中国月度cpi、ppi指数走势图
　　图表 2020-2025年我国城镇居民可支配收入增长趋势图
　　图表 2020-2025年我国农村居民人均纯收入增长趋势图
　　图表 2020-2025年中国城乡居民恩格尔系数走势图
　　图表 2020-2025年我国工业增加值增速统计
　　图表 2020-2025年我国全社会固定投资额走势图（2014年2季度不含农户）
　　图表 2020-2025年我国财政收入支出走势图　单位：亿元
　　图表 近期人民币汇率中间价（对美元）
　　图表 2020-2025年中国货币供应量月度数据统计
　　图表 2020-2025年中国外汇储备走势图
　　图表 2020-2025年央行存款利率调整统计表
　　……
　　图表 我国近几年存款准备金率调整情况统计表
　　图表 2020-2025年中国社会消费品零售总额增长趋势图
　　图表 2020-2025年我国货物进出口总额走势图
　　图表 2020-2025年中国货物进口总额和出口总额走势图
　　图表 2020-2025年我国人口及其自然增长率变化情况
　　图表 各年龄段人口比重变化情况
　　图表 2020-2025年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图
　　图表 2020-2025年我国广播和---综合人口覆盖率走势图
　　图表 2020-2025年中国城镇化率走势图
　　图表 2020-2025年我国研究与试验发展（r&d）经费支出走势图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业企业数量增长趋势图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业亏损企业数量增长趋势图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业从业人数增长趋势图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业资产规模增长趋势图
　　图表 2025年我国电池制造行业不同类型企业数量分布图
　　图表 2025年我国电池制造行业不同所有制企业数量分布图
　　图表 2025年我国电池制造行业不同类型企业销售收入分布图
　　图表 2025年我国电池制造行业不同所有制企业销售收入分布图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业产成品增长趋势图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业工业销售产值增长趋势图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业出---货值增长趋势图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业销售成本增长趋势图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业费用使用统计图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业主要盈利指标统计图
　　图表 2020-2025年我国电池制造行业主要盈利指标增长趋势图
　　图表 2020-2025年我国镍氢电池产量变化图　单位：平方米
　　图表 2020-2025年我国镍氢电池重点省市产量对比图　单位：平方米
　　图表 2025年我国镍氢电池产量和2025年同期对比图　单位：平方米
　　图表 2025年我国镍氢电池产量前5位省市对比图　单位：平方米
　　图表 2025年我国镍氢电池前5位省市产量比例图
　　图表 2025年我国镍氢电池重点省市产量及增长率统计表　单位：平方米
　　图表 2025年我国镍氢电池产量增长率排名前5位省市对比图　单位：平方米
　　图表 2025年我国镍氢电池主要省份产量比重统计表　单位：平方米
　　图表 2025年我国镍氢电池市场集中度和2025年同期对比图
　　图表 2020-2025年中国镍氢蓄电池进口数量分析
　　图表 2020-2025年中国镍氢蓄电池进口金额分析
　　图表 2020-2025年中国镍氢蓄电池出口数量分析
　　图表 2020-2025年中国镍氢蓄电池出口金额分析
　　图表 2020-2025年中国镍氢蓄电池进出口平均单价分析
　　图表 2020-2025年中国镍氢蓄电池进口国家及地区分析
　　……
　　图表 中国镍消费结构
　　图表 深圳市德赛电池科技股份有限公司主要经济指标走势图
　　图表 深圳市德赛电池科技股份有限公司经营收入走势图
　　图表 深圳市德赛电池科技股份有限公司盈利指标走势图
　　图表 深圳市德赛电池科技股份有限公司负债情况图
　　图表 深圳市德赛电池科技股份有限公司负债指标走势图
　　图表 深圳市德赛电池科技股份有限公司运营能力指标走势图
　　图表 深圳市德赛电池科技股份有限公司成长能力指标走势图
　　图表 湖南科力远新能源股份有限公司主要经济指标走势图
　　图表 湖南科力远新能源股份有限公司经营收入走势图
　　图表 湖南科力远新能源股份有限公司盈利指标走势图
　　图表 湖南科力远新能源股份有限公司负债情况图
　　图表 湖南科力远新能源股份有限公司负债指标走势图
　　图表 湖南科力远新能源股份有限公司运营能力指标走势图
　　图表 湖南科力远新能源股份有限公司成长能力指标走势图
　　图表 惠州超霸电池有限公司主要经济指标走势图
　　图表 惠州超霸电池有限公司经营收入走势图
　　图表 惠州超霸电池有限公司盈利指标走势图
　　图表 惠州超霸电池有限公司负债情况图
　　图表 惠州超霸电池有限公司负债指标走势图
　　图表 惠州超霸电池有限公司运营能力指标走势图
　　图表 惠州超霸电池有限公司成长能力指标走势图
　　图表 佛山市南海新力电池有限公司主要经济指标走势图
　　图表 佛山市南海新力电池有限公司经营收入走势图
　　图表 佛山市南海新力电池有限公司盈利指标走势图
　　图表 佛山市南海新力电池有限公司负债情况图
　　图表 佛山市南海新力电池有限公司负债指标走势图
　　图表 佛山市南海新力电池有限公司运营能力指标走势图
　　图表 佛山市南海新力电池有限公司成长能力指标走势图
　　图表 陕西兰芝实业有限公司主要经济指标走势图
　　图表 陕西兰芝实业有限公司经营收入走势图
　　图表 陕西兰芝实业有限公司盈利指标走势图
　　图表 陕西兰芝实业有限公司负债情况图
　　图表 陕西兰芝实业有限公司负债指标走势图
　　图表 陕西兰芝实业有限公司运营能力指标走势图
　　图表 陕西兰芝实业有限公司成长能力指标走势图
　　图表 深圳市倍特力电池有限公司主要经济指标走势图
　　图表 深圳市倍特力电池有限公司经营收入走势图
　　图表 深圳市倍特力电池有限公司盈利指标走势图
　　图表 深圳市倍特力电池有限公司负债情况图
　　图表 深圳市倍特力电池有限公司负债指标走势图
　　图表 深圳市倍特力电池有限公司运营能力指标走势图
　　图表 深圳市倍特力电池有限公司成长能力指标走势图
　　图表 广州市鹏辉电池有限公司主要经济指标走势图
　　图表 广州市鹏辉电池有限公司经营收入走势图
　　图表 广州市鹏辉电池有限公司盈利指标走势图
　　图表 广州市鹏辉电池有限公司负债情况图
　　图表 广州市鹏辉电池有限公司负债指标走势图
　　图表 广州市鹏辉电池有限公司运营能力指标走势图
　　图表 广州市鹏辉电池有限公司成长能力指标走势图
　　图表 全能电池（上海）有限公司主要经济指标走势图
　　图表 全能电池（上海）有限公司经营收入走势图
　　图表 全能电池（上海）有限公司盈利指标走势图
　　图表 全能电池（上海）有限公司负债情况图
　　图表 全能电池（上海）有限公司负债指标走势图
　　图表 全能电池（上海）有限公司运营能力指标走势图
　　图表 全能电池（上海）有限公司成长能力指标走势图
　　图表 深圳市格瑞普电池有限公司主要经济指标走势图
　　图表 深圳市格瑞普电池有限公司经营收入走势图
　　图表 深圳市格瑞普电池有限公司盈利指标走势图
　　图表 深圳市格瑞普电池有限公司负债情况图
　　图表 深圳市格瑞普电池有限公司负债指标走势图
　　图表 深圳市格瑞普电池有限公司运营能力指标走势图
　　图表 深圳市格瑞普电池有限公司成长能力指标走势图
　　图表 汤浅（天津）实业有限公司主要经济指标走势图
　　图表 汤浅（天津）实业有限公司经营收入走势图
　　图表 汤浅（天津）实业有限公司盈利指标走势图
　　图表 汤浅（天津）实业有限公司负债情况图
　　图表 汤浅（天津）实业有限公司负债指标走势图
　　图表 汤浅（天津）实业有限公司运营能力指标走势图
　　图表 汤浅（天津）实业有限公司成长能力指标走势图
　　图表 2025-2031年中国镍氢电池产量预测分析
　　图表 2025-2031年中国镍氢电池市场消费情况预测分析
　　图表 2025-2031年中国镍氢电池进出口贸易情况预测分析
　　图表 2025-2031年中国镍氢电池市场盈利预测分析
略……

了解《[中国镍氢电池行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/6/17/NieQingDianChiShiChangXuQiuFenXiYuCe.html)》，报告编号：1AA6176，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/6/17/NieQingDianChiShiChangXuQiuFenXiYuCe.html>

热点：1.2v镍氢电池充电电压是多少、镍氢电池的优缺点、镍氢电池的工作原理、镍氢电池有记忆效应吗、镍氢电池的应用领域、镍氢电池和锂电池的区别、锂电池哪家公司最好、镍氢电池和三元锂电池哪个好、放置太久的镍氢电池怎样激活

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！