

2023-2029年中国镍氢电池 行业研究与发展前景预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国镍氢电池行业研究与发展前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0503/202308/02-540536.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

镍氢电池是一种性能良好的蓄电池。镍氢电池分为高压镍氢电池和低压镍氢电池。镍氢电池正极活性物质为Ni(OH)₂(称NiO电极)，负极活性物质为金属氢化物，也称储氢合金(电极称储氢电极)，电解液为6mol/L氢氧化钾溶液。镍氢电池作为氢能源应用的一个重要方向越来越被人们注意。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国镍氢电池行业研究与发展前景预测报告》共十三章。首先介绍了镍氢电池行业市场发展环境、镍氢电池整体运行态势等，接着分析了镍氢电池行业市场运行的现状，然后介绍了镍氢电池市场竞争格局。随后，报告对镍氢电池做了重点企业经营状况分析，最后分析了镍氢电池行业发展趋势与投资预测。您若想对镍氢电池产业有个系统的了解或者想投资镍氢电池行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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2017-2022年世界电池产业整体运营状况分析

第一节2017-2022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2017-2022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

三、可便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2017-2022年世界主要国家电池所属行业市场运行分析

一、美国

二、日本

第四节2023-2029年世界电池产业新趋势透析

第二章2017-2022年中国镍氢电池产业运行环境解析

第一节2017-2022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2017-2022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、关于限制电池产品汞含量的规定
- 四、进出口电池产品汞含量检验监管办法

第三节2017-2022年中国镍氢电池市场技术环境分析

第四节2017-2022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2017-2022年中国镍氢电池行业市场运行态势剖析

第一节2017-2022年中国镍氢电池产业运行状况

- 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2017-2022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2017-2022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2017-2022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2017-2022年中国电池制造所属行业数据监测分析

第一节2017-2022年中国电池制造所属行业规模分析

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2020年中国电池制造所属行业结构分析

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2017-2022年中国电池制造所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2017-2022年中国电池制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节2017-2022年中国电池制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章2017-2022年中国镍氢电池所属行业产量数据统计分析

第一节2017-2022年中国镍氢电池所属行业产量数据分析

一、2017-2022年镍氢电池行业产量数据分析

第二节2020年中国镍氢电池所属行业产量数据分析

一、2020年全国镍氢电池行业产量数据分析

第三节2020年中国镍氢电池所属行业产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第六章2017-2022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2017-2022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2017-2022年中国车用镍氢电池所属行业市场运行分析

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

第七章2017-2022年中国镍氢蓄电池所属行业进出口数据监测分析

第一节2017-2022年中国镍氢蓄电池所属行业进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节2017-2022年中国镍氢蓄电池所属行业出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2017-2022年中国镍氢蓄电池所属行业进出口平均单价分析

第四节2017-2022年中国镍氢蓄电池所属行业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2017-2022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2017-2022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2017-2022年中国镍氢电池市场竞争格局透析

第一节2017-2022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2017-2022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2023-2029年中国镍氢电池行业竞争趋势分析

第十章 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

第十一章2017-2022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、汞的毒性

四、镍的毒性

第二节2017-2022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2017-2022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2023-2029年中国镍氢电池c

第一节2023-2029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2023-2029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2023-2029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2023-2029年中国镍氢电池市场盈利预测分析

第十三章2023-2029年中国镍氢电池产业投资战略研究 ()

第一节2017-2022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2023-2029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2023-2029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

第四节投资建议

部分图表目录：

图表1：2017-2022年国内生产总值及其增长速度

图表2：2020年居民消费价格月度涨跌幅度

图表3：2020年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表4：2017-2022年农村居民人均纯收入
图表5：2017-2022年城镇居民人均纯收入
图表6：2020年规模以上工业增加值增速
图表7：2020年主要工业产品产量及其增长速度
图表8：2020年固定资产投资增速
图表9：2020年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度
图表10：2020年固定资产投资新增主要生产能力
图表11：2017-2022年全国公共财政收入
图表12：2017-2022年年末国家外汇储备
图表13：2020年社会消费品零售总额
图表14：2017-2022年货物进出口总额
图表15：2020年货物进出口总额及其增长速度
图表16：2020年主要商品出口数量、金额及其增长速度
图表17：2020年主要商品进口数量、金额及其增长速度
图表18：2020年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度
图表19：2017-2022年城镇新增就业人数
图表20：2017-2022年我国电池制造所属行业企业数量增长分析
图表21：2017-2022年我国电池制造所属行业从业人数增长分析
图表22：2017-2022年我国电池制造所属行业资产规模增长分析
图表23：2020年中国电池制造行业企业数量结构分析
图表24：2020年我国电池制造行业不同所有制企业数量结构分析
图表25：2020年中国电池制造行业企业销售收入结构分析
图表26：2020年我国电池制造行业不同所有制企业销售收入结构分析
图表27：2017-2022年中国电池制造行业产成品增长分析
图表28：2017-2022年中国电池制造行业工业销售产值分析
图表29：2017-2022年中国电池制造所属行业出口交货值分析
图表30：2017-2022年中国电池制造行业销售成本分析
更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0503/202308/02-540536.html>