

2020-2026年中国镍氢电池 行业发展态势与市场调查预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国镍氢电池行业发展态势与市场调查预测报告》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.cction.com/report/202007/173595.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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 $\text{Ni}(\text{OH})_2$ （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。

传统镍氢电池主要为AA可充电电池和其它电子设备用电池，传统镍氢电池以其瞬间放电力相对较低，市场份额有所下降。然而随着中国新能源汽车的发展，混合动力镍氢电池技术已进入成熟的发展期。

传统镍氢电池主要为AA可充电电池和其它电子设备用电池，传统镍氢电池以其瞬间放电力相对较低，市场份额有所下降。然而随着中国新能源汽车的发展，混合动力镍氢电池技术已进入成熟的发展期。2012-2017年中国镍氢电池行业运行情况分析

数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国镍氢电池行业发展态势与市场调查预测报告》共十二章。首先介绍了镍氢电池相关概念及发展环境，接着分析了中国镍氢电池规模及消费需求，然后对中国镍氢电池市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国镍氢电池面临的机遇及发展前景。您若想对中国镍氢电池有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 镍氢电池行业概述

第一节 镍氢电池行业发展环境分析

一、2019年我国宏观经济运行情况

二、2019年我国宏观经济发展趋势

三、2019年镍氢电池行业相关政策及影响

第二节 镍氢电池行业基本特征

一、行业界定及主要产品

二、在国民经济中的地位

三、镍氢电池行业特性分析

四、镍氢电池行业发展历程

五、国内市场的重要动态

第三节 镍氢电池行业产业链分析

一、产业链模型介绍

二、镍氢电池产业链模型分析

第二章全球镍氢电池市场发展分析

第一节 2019年全球镍氢电池市场分析

一、2019年全球镍氢电池市场回顾

二、2019年全球镍氢电池市场环境分析

三、2019年全球镍氢电池行业产销分析

四、2019年全球镍氢电池技术分析

第二节 2019年全球镍氢电池市场分析

一、2019年全球镍氢电池需求分析

二、2019年欧美镍氢电池需求分析

三、2019年全球镍氢电池产销分析

四、2019年中外镍氢电池市场对比

第三章我国镍氢电池行业发展现状

第一节 我国镍氢电池行业发展现状

一、镍氢电池行业品牌发展现状

二、镍氢电池行业消费市场现状

三、镍氢电池市场消费层次分析

四、我国镍氢电池市场走向分析

第二节 2015-2019年镍氢电池行业发展情况分析

一、2017年镍氢电池行业发展情况分析

二、2019年镍氢电池行业发展情况分析

三、2019年镍氢电池行业发展特点分析

四、2019年上半年镍氢电池所属行业发展情况

第三节 2015-2019年镍氢电池所属行业运行分析

一、2015-2019年镍氢电池所属行业产销运行分析

- 二、2015-2019年镍氢电池所属行业利润情况分析
- 三、2015-2019年镍氢电池所属行业发展周期分析
- 四、2015-2019年镍氢电池所属行业发展机遇分析
- 五、2015-2019年镍氢电池所属行业利润增速预测

第四节 对中国镍氢电池市场的分析及思考

- 一、镍氢电池市场特点
- 二、镍氢电池市场分析
- 三、镍氢电池市场变化的方向
- 四、中国镍氢电池产业发展的新思路
- 五、对中国镍氢电池产业发展的思考

第四章我国镍氢电池市场发展研究

第一节 2019年我国镍氢电池市场发展研究

第二节 2019年我国镍氢电池市场情况

- 一、2019年上半年我国镍氢电池产销情况
- 二、2019年上半年我国镍氢电池市场价格情况
- 三、2019年上半年我国镍氢电池市场发展情况
- 四、2019年我国镍氢电池市场新品趋势

第三节 2019年我国镍氢电池市场结构和价格走势分析

- 一、2019年我国镍氢电池市场结构和价格走势概述
- 二、2019年我国镍氢电池市场结构分析
- 三、2019年我国镍氢电池市场价格走势分析

第四节 重点企业与产量排序

- 一、2019年我国镍氢电池市场格局特点
- 二、2019年我国镍氢电池产品创新特点
- 三、2019年我国镍氢电池市场服务特点
- 四、2019年我国镍氢电池市场品牌特点

第五章我国镍氢电池行业进出口分析2012-2017年中国镍氢电池进出口分析 年份 贸易 金额

:美元 数量:只 2012 进口 \$209,468,959 272,917,483 2012 出口 \$651,451,509
690,201,374 2013 进口 \$176,572,498 221,689,953 2013 出口 \$564,719,147 627,137,227
2014 进口 \$144,608,108 154,989,693 2014 出口 \$537,057,154 573,130,155 2015 进口

\$151,219,592 141,642,468 2015 出口 \$472,061,415 542,654,844 2016 进口 \$185,693,809
122,583,524 2016 出口 \$417,718,369 504,390,564 2017e 进口 \$190,422,813 125,705,319
2017e 出口 \$422,633,584 510,325,635

资料来源：公开资料整理

第一节 我国镍氢电池行业进口分析

一、2019年进口总量分析

二、2019年进口结构分析

三、2019年进口区域分析

第二节 我国镍氢电池出口分析

一、2019年出口总量分析

二、2019年出口结构分析

三、2019年出口区域分析

第三节 我国镍氢电池进出口预测

一、2019年上半年进口分析

二、2019年上半年出口分析

三、2019年镍氢电池进口预测

四、2019年镍氢电池出口预测

第六章 镍氢电池行业上下游产业分析

第一节 上游产业分析

一、发展现状

二、发展趋势预测

三、市场现状分析

四、行业新动态及其对镍氢电池行业的影响

五、行业竞争状况及其对镍氢电池行业的意义

第二节 下游产业分析

一、发展现状

二、发展趋势预测

三、市场现状分析

四、行业新动态及其对镍氢电池行业的影响

五、行业竞争状况及其对镍氢电池行业的意义

第七章中国镍氢电池市场运行竞争力分析

第一节 中国镍氢电池市场生产能力分析

一、2019年总体产品产量分析

二、2019年产品产量结构性分析

三、2019年产品产量企业集中度分析

第二节 中国镍氢电池所属行业市场综合经济指标分析

一、2019年行业规模

二、2019年盈利能力

三、2019年经营发展能力

四、2019年偿债能力

第八章中国镍氢电池市场竞争格局分析

第一节 中国镍氢电池市场发展现状分析

一、2019年中国镍氢电池市场发展现状

二、2019年中国镍氢电池发展情况分析

三、2019年镍氢电池国际市场变化对国内市场影响分析

第二节 镍氢电池市场区域市场需求集中度比较

一、2019年市场需求区域集中度比较

二、2019年市场需求主要省份集中度比较

第三节 中国镍氢电池行业竞争分析

一、2019年中国镍氢电池行业竞争分析

二、2019年镍氢电池行业竞争趋势

第四节 未来影响行业竞争格局的因素分析

一、镍氢电池行业的经济周期分析

二、镍氢电池行业的增长性与波动性分析

三、相关政策法规情况

四、宏观经济情况

第九章镍氢电池行业优势企业分析

第一节 天能集团

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第二节 哈尔滨光宇集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第三节 河南科隆新能源有限公司

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第四节 深圳市豪鹏科技有限公司

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第五节 广州鹏辉能源科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第六节 东莞市迈科科技有限公司

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

……

第十章 镍氢电池行业发展趋势分析

第一节 我国镍氢电池行业前景与机遇分析

一、我国镍氢电池行业发展前景

二、我国镍氢电池行业发展机遇分析

三、2019年镍氢电池行业的发展机遇分析

四、金融危机对镍氢电池行业的影响分析

第二节 2015-2019年中国镍氢电池市场趋势分析

一、2015-2019年镍氢电池市场趋势总结

二、2015-2019年镍氢电池发展趋势分析

三、2015-2019年镍氢电池市场发展空间

四、2015-2019年镍氢电池产业政策趋向

五、2015-2019年镍氢电池技术革新趋势

六、2015-2019年镍氢电池价格走势分析

七、2015-2019年国际环境对镍氢电池行业的影响

第十一章未来镍氢电池行业发展预测

第一节 未来镍氢电池需求与消费预测

一、2015-2019年镍氢电池产品消费预测

二、2015-2019年镍氢电池市场规模预测

三、2015-2019年镍氢电池行业总产值预测

四、2015-2019年镍氢电池行业销售收入预测

五、2015-2019年镍氢电池行业总资产预测

第二节 2015-2019年中国镍氢电池行业供需预测

一、2015-2019年中国镍氢电池供给预测

二、2015-2019年中国镍氢电池产量预测

三、2015-2019年中国镍氢电池需求预测

四、2015-2019年中国镍氢电池供需平衡预测

五、2015-2019年中国镍氢电池产品价格预测

六、2015-2019年主要镍氢电池产品进出口预测

第十二章镍氢电池行业投资机会与风险

第一节 行业活力系数比较及分析

一、2019年相关产业活力系数比较

二、2008-2019年行业活力系数分析

第二节 行业投资收益率比较及分析

一、2019年相关产业投资收益率比较

二、2008-2019年行业投资收益率分析

第三节 镍氢电池行业投资效益分析

一、2015-2019年镍氢电池行业投资状况分析

二、2015-2019年镍氢电池行业投资效益分析

三、2015-2019年镍氢电池行业投资趋势预测

四、2015-2019年镍氢电池行业的投资方向

五、2015-2019年镍氢电池行业投资的建议

六、新进入者应注意的障碍因素分析

第四节 影响镍氢电池行业发展的主要因素

一、2015-2019年影响镍氢电池行业运行的有利因素分析

二、2015-2019年影响镍氢电池行业运行的稳定因素分析

三、2015-2019年影响镍氢电池行业运行的不利因素分析

四、2015-2019年我国镍氢电池行业发展面临的挑战分析

五、2015-2019年我国镍氢电池行业发展面临的机遇分析

第五节 镍氢电池行业投资风险及控制策略分析

一、2015-2019年镍氢电池行业市场风险及控制策略

二、2015-2019年镍氢电池行业政策风险及控制策略

三、2015-2019年镍氢电池行业经营风险及控制策略

四、2015-2019年镍氢电池行业技术风险及控制策略

五、2015-2019年镍氢电池行业同业竞争风险及控制策略

六、2015-2019年镍氢电池行业其他风险及控制策略

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/173595.html>