中国镍氢电池市场现状调研与发展前景分析报告(2024-2030年)

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 中国镍氢电池市场现状调研与发展前景分析报告(2024-2030年)

报告编号: 1A55381 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 9200 元 纸质+电子版: 9500 元

优惠价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/1/38/NieQingDianChiDeFaZhanQianJing.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

镍氢电池是二次电池的一种,曾广泛应用于混合动力汽车、电动工具和便携式电子设备中。尽管近年来被锂离子电池在部分市场所取代,但镍氢电池仍因其较高的安全性、较长的循环寿命和较低的成本而在某些领域占有一定市场份额。尤其是在低温环境和高放电率条件下,镍氢电池的表现优于锂离子电池,因此在特定应用中仍有不可替代的地位。

未来,镍氢电池行业将更加注重技术创新和应用细分。一方面,通过改进电池材料和优化电池结构,提高镍氢电池的能量密度和充电效率,缩小与锂离子电池的性能差距。另一方面,镍氢电池将更加专注于特定市场,如军事、航天和深海探测等极端环境应用,以及作为备用电源和应急设备的储能系统,发挥其独特的优势。同时,行业将探索电池回收和资源循环利用的技术,减少环境污染,提高经济效益。

第一章 中国镍氢电池行业发展背景分析

- 1.1 镍氢电池行业概述
 - 1.1.1 镍氢电池概念与定义
 - 1.1.2 镍氢电池特性与优势
 - 1.1.3 行业统计部门和统计口径
- 1.2 中国镍氢电池行业市场环境分析
 - 1.2.1 行业经济环境分析
 - (1) 国际宏观经济环境分析
 - 1) 国际宏观经济现状
 - 2) 国际宏观经济展望
 - (2) 国内宏观经济环境分析

-2- 镍氢电池行业分析报告

- 1) 国内宏观经济现状
- 2) 国内宏观经济展望
- 1.2.2 行业政策环境分析
- (1) 行业相关标准
- (2) 行业相关政策
- (3) 行业发展规划
- 1.2.3 行业社会环境分析
- 1.2.4 行业技术环境分析
- (1) 行业专利申请数量
- (2) 行业专利公开数量
- (3) 行业专利类型分析
- (4) 技术领先企业分析
- (5) 行业热门技术分析
- 1.3 中国镍氢电池行业发展机遇与威胁分析

第二章 中国镍氢电池行业原材料市场分析

- 2.1 镍氢电池产业链简介
- 2.2 金属镍市场分析
 - 2.2.1 金属镍资源分析
 - (1) 全球金属镍资源分析
 - (2) 中国金属镍资源分析
 - 2.2.2 金属镍产量分析
 - 2.2.3 金属镍进出口分析
 - 2.2.4 金属镍需求分析
 - (1) 金属镍需求量分析
 - (2) 金属镍需求结构分析
 - 2.2.5 金属镍价格走势分析
 - 2.2.6 金属镍主要开采加工企业
 - 2.2.7 金属镍市场对镍氢电池行业的影响
- 2.3 储氢材料市场分析
 - 2.3.1 储氢材料市场供给分析
 - (1) 供给规模分析
 - (2) 需求规模分析
 - 2.3.2 储氢材料进出口分析
 - 2.3.3 储氢材料价格走势分析
 - 2.3.4 储氢材料主要企业简介
 - 2.3.5 储氢材料市场对镍氢电池行业的影响

镍氢电池的发展前景 -3-

第三章 中国镍氢电池行业发展现状分析

- 3.1 镍氢电池行业总体状态与经济特性分析
 - 3.1.2 中国镍氢电池行业经济特性分析
- 3.2 镍氢电池行业经营情况分析
 - 3.2.1 镍氢电池行业经营规模分析
 - 3.2.2 镍氢电池行业盈利能力分析
 - 3.2.3 镍氢电池行业运营能力分析
 - 3.2.4 镍氢电池行业偿债能力分析
 - 3.2.5 镍氢电池行业发展能力分析
 - 3.2.6 不同规模企业经济指标比重分析
 - 3.2.7 不同性质企业经济指标比重分析
- 3.3 镍氢电池行业供需平衡分析
 - 3.3.1 全国镍氢电池行业供给情况分析
 - (1) 全国镍氢电池产量分析
 - (2) 全国镍氢电池产量地区分析
 - (3) 全国镍氢电池行业总产值分析
 - 3.3.2 全国镍氢电池行业需求情况分析
 - (1) 全国镍氢电池销量分析
 - (2) 全国镍氢电池行业销售收入分析
- 3.4 镍氢电池行业进出口分析
 - 3.4.1 镍氢电池行业进出口总体态势分析
 - 3.4.2 镍氢电池行业进口现状分析
 - 3.4.3 镍氢电池行业出口现状分析

第四章 国内外镍氢电池行业市场竞争分析

- 4.1 全球镍氢电池行业竞争状况分析
 - 4.1.1 全球镍氢电池行业发展概况
 - 4.1.2 全球镍氢电池市场竞争格局分析
- 4.2 跨国镍氢电池企业在华竞争分析
 - 4.2.1 PrimearthEV能源公司
 - (1) 公司简介
 - (2) 在华投资布局
 - 4.2.2 汤浅株式会社
 - (1) 公司简介
 - (2) 在华投资布局
 - 4.2.3 松下电器产业株式会社
 - (1) 公司简介

- (2) 在华投资布局
- 4.3 国内镍氢电池行业竞争状况分析
 - 4.3.1 行业现有竞争者分析
 - 4.3.2 行业潜在进入者威胁
 - 4.3.3 行业替代品威胁分析
 - (1) 铅酸蓄电池发展分析
 - (2) 镍镉电池发展分析
 - (3) 锂离子电池发展分析
 - 4.3.4 行业供应商议价能力分析
 - 4.3.5 行业购买者议价能力分析
 - 4.3.6 行业竞争情况总结

第五章 中国镍氢电池行业主要应用市场分析

- 5.1 遥控玩具市场应用前景分析
 - 5.1.1 遥控玩具市场发展现状
 - 5.1.2 镍氢电池在遥控玩具领域的应用现状
 - 5.1.3 镍氢电池在遥控玩具领域的应用前景
- 5.2 消费电子产品市场应用前景分析
 - 5.2.1 消费电子产品市场发展现状
 - 5.2.2 镍氢电池在消费电子产品领域的应用现状
 - 5.2.3 镍氢电池在消费电子产品领域的应用前景
- 5.3 混合动力车辆市场应用前景分析
 - 5.3.1 混合动力车辆市场发展现状
 - 5.3.2 镍氢电池在混合动力车辆领域的应用现状
 - 5.3.3 镍氢电池在混合动力车辆领域的应用前景
- 5.4 纯电池动力车市场应用前景分析
 - 5.4.1 纯电池动力车市场发展现状
 - 5.4.2 镍氢电池在纯电池动力车领域的应用现状
 - 5.4.3 镍氢电池在纯电池动力车领域的应用前景

第六章 中国镍氢电池行业领先企业经营分析

- 6.1 镍氢电池企业发展总体状况分析
- 6.2 镍氢电池领先企业经营分析
 - 6.2.1 天能集团
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业资质能力分析

镍氢电池的发展前景 -5-

- (4) 企业镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.2 哈尔滨光宇集团股份有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.3 河南科隆新能源有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.4 深圳市豪鹏科技有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业资质能力分析
 - (4) 企业镍氢电池业务分析
 - (5) 企业销售渠道与网络分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业投资兼并与重组分析

-6- 镍氢电池行业分析报告

- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.5 广州鹏辉能源科技股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业资质能力分析
 - (4) 企业镍氢电池业务分析
 - (5) 企业销售渠道与网络分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业投资兼并与重组分析
 - (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.6 东莞市迈科科技有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业资质能力分析
 - (4) 企业镍氢电池业务分析
 - (5) 企业销售渠道与网络分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.7 益阳科力远电池有限责任公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业资质能力分析
 - (4) 企业镍氢电池业务分析
 - (5) 企业销售渠道与网络分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业投资兼并与重组分析
 - (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.8 山东中信迪生电源有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业资质能力分析
 - (4) 企业镍氢电池业务分析
 - (5) 企业销售渠道与网络分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业投资兼并与重组分析

镍氢电池的发展前景 -7-

- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.9 江门三捷电池实业有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业资质能力分析
 - (4) 企业镍氢电池业务分析
 - (5) 企业销售渠道与网络分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业投资兼并与重组分析
 - (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.10 深圳市力可兴电池有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业资质能力分析
 - (4) 企业镍氢电池业务分析
 - (5) 企业销售渠道与网络分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业投资兼并与重组分析
 - (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.11 浙江凯恩电池有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.12 春兰 (集团) 公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业资质能力分析
 - (4) 企业镍氢电池业务分析
 - (5) 企业销售渠道与网络分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业投资兼并与重组分析

-8- 镍氢电池行业分析报告

- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.13 四川长虹电器股份有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.14 湖南科力远新能源股份有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.2.15 浙江南都电源动力股份有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析

镍氢电池的发展前景 -9-

- 5) 企业发展能力分析
 - (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

6.3 镍氢电池原材料领先企业经营分析

- 6.3.1 内蒙古包钢稀土(集团)高科技股份有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.3.2 金瑞新材料科技股份有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

-10- 镍氢电池行业分析报告

6.3.3 厦门钨业股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 6.3.4 吉林吉恩镍业股份有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企镍氢电池业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

第七章中智^林^-中国镍氢电池行业发展前景与投资建议

- 7.1 镍氢电池行业发展前景预测
 - 7.1.1 行业发展影响因素
 - (1) 驱动因素
 - (2) 阻碍因素
 - 7.1.2 行业现存问题分析
 - 7.1.3 行业发展趋势分析
 - 7.1.4 行业发展前景预测

镍氢电池的发展前景 -11-

7.2 镍氢电池行业投资特性

- 7.2.1 行业进入壁垒分析
 - (1) 政策壁垒
 - (2) 技术壁垒
 - (3) 品牌壁垒
- 7.2.2 行业经营模式分析
- 7.2.3 行业投资风险预警
- 7.3 镍氢电池行业投资建议
 - 7.3.1 行业投资价值分析
 - 7.3.2 行业投资机会分析
 - 7.3.3 行业投资策略与建议

略……

订阅"中国镍氢电池市场现状调研与发展前景分析报告(2024-2030年)",编号: 1A55381,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/1/38/NieQingDianChiDeFaZhanQianJing.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

-12- 镍氢电池行业分析报告