

2013-2017年中国镍氢电池 市场供需预测及投资战略咨询报告

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

《2013-2017年中国镍氢电池市场供需预测及投资战略咨询报告》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/201303/91170.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

在新能源汽车的发展战略中，世界各个国家和地区都依据自己的评估作了不同的选择，对相关电池技术的研发及推广采取了不同的扶持策略。从当前整体情况看，日本和欧美国家主要侧重于锂电池和燃料电池，而我国由于考虑到资源优势和技术的成熟程度，在新近发布的政策中偏重推广镍氢电池。

镍氢电池是在镍镉电池的性能基础上，研发出来的新型高能电池。镍氢电池具有容量大，功率高，污染小等特点而成为消费者的新宠，从而成为现在电池的主流方向之一，具有很大的市场潜力。

《2013-2017年中国镍氢电池市场供需预测及投资战略咨询报告》根据对镍氢电池产品监测统计数据指标体系，通过技术手段，形成的连续性监测数据，反映了一定时期内中国镍氢电池产品生产消费的现状、变化及趋势。本报告以镍氢电池行业作为切入点，通过对镍氢电池行业特征和统计数据的全面分析，确定镍氢电池行业发展概况和基本特征；运用科学的方法和模型，帮助企业掌握市场动向，明确镍氢电池行业竞争趋势。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

第一章 2012年世界电池产业整体运营状况分析

第一节 2012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 2012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 2012年世界主要国家电池市场运行分析

- 一、美国
- 二、日本

第四节 2013-2017年世界电池产业新趋势透析

第二章 2012年中国镍氢电池产业运行环境解析

第一节 2012年中国宏观经济经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国工业发展形势

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、全社会固定资产投资分析

七、进出口总额及增长率分析

第二节 2012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 2012年中国镍氢电池市场技术环境分析

第四节 2012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 2012年中国镍氢电池行业市场运行态势剖析

第一节 2012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 2012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 2012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 2012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

第五节 2012年镍氢电池行业发展最新市场动态分析

一、高功率动力电池项目获国家863立项、春兰车用宽温区动力电源系统获泰州市级科技进步奖

二、广州限购混合动力车获支持,镍氢动力电池受益

三、稀奥科镍氢动力电池成为包头出口新亮点镍氢动力电池开启美国市场

四、天能电池笑迎电动汽车春天来临时

五、松下将在海外生产环保车镍氢电池

第四章 2006-2012年中国电池制造行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2006-2012年（按季度更新）中国电池制造行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、行业从业人数调查分析

第二节 2006-2012年（按季度更新）中国电池制造行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

第三节 2006-2012年（按季度更新）中国电池制造行业产销率调查

一、工业总产值

二、工业销售产值

三、产销率调查

第四节 2006-2012年（按季度更新）电池制造出口交货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

三、2012年我国镍氢电池制造行业经济数据指标

1、2012年中国镍氢电池制造行业全部企业数据分析

2、2012年中国镍氢电池制造行业不同规模企业数据分析

3、2012年中国镍氢电池制造行业不同所有制企业数据分析

第五章 2007-2012年中国镍氢电池产量数据统计分析

第一节 2007-2011年全国镍氢电池产量数据分析

一、2007-2011年全国镍氢电池产量数据

二、2007-2011年重点省市镍氢电池产量数据

第二节 2012年全国镍氢电池产量数据分析（数据均可更新至最新月份）

一、2012年全国镍氢电池产量数据

二、2012年重点省市镍氢电池产量数据

第三节 全国镍氢电池产量增长性分析

第六章 2012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 2012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 2012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

三、车用镍氢电池研发与合作

第七章 2008-2012年中国镍氢蓄电池市场进出口数据分析

第一节 2008-2012年中国镍氢蓄电池出口统计

第二节 2008-2012年中国镍氢蓄电池进口统计

第三节 2008-2012年中国镍氢蓄电池进出口价格对比

第四节 中国镍氢蓄电池进出口主要来源地及出口目的地

第八章 2012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 2012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 2012年中国镍氢电池市场竞争格局透析

第一节 2012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 2012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、“十一五”江苏省镍氢电池等新型电源发展规划
- 四、“十一五”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 2013-2017年中国镍氢电池行业竞争趋势分析

第十章 2012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、公司基本情况概述
- 二、2008-2012年公司成长性分析
- 三、2008-2012年公司财务能力分析
- 四、2008-2012年公司偿债能力分析
- 五、2008-2012年公司现金流量分析表
- 六、2008-2012年公司经营能力分析
- 七、2008-2012年公司盈利能力分析

第二节 湖南科力远新能源股份有限公司

- 一、公司基本情况概述
- 二、2008-2012年公司成长性分析
- 三、2008-2012年公司财务能力分析
- 四、2008-2012年公司偿债能力分析
- 五、2008-2012年公司现金流量分析表
- 六、2008-2012年公司经营能力分析
- 七、2008-2012年公司盈利能力分析

第三节 惠州超霸电池有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第四节 佛山市南海新力电池有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第五节 陕西兰芝实业有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第六节 深圳市倍特力电池有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第七节 广州市鹏辉电池有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第八节 全能电池（上海）有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第九节 深圳市格瑞普电池有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十节 汤浅（天津）实业有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十一章 2012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 2012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 2012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 2013-2017年中国镍氢电池产业投资战略研究

第一节 2012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 2013-2017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 2013-2017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 权威专家投资建议

第十三章 2013-2017年中国镍氢电池行业发展趋势与前景展望

第一节 2013-2017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 2013-2017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 2013-2017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 2013-2017年中国镍氢电池市场盈利预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201303/91170.html>