

2013-2017年中国镍镉电池 行业深度研究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年中国镍镉电池行业深度研究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/201306/94128.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

镍镉电池是最早应用于手机、超科等设备的电池种类，它具有良好的大电流放电特性、耐过充放电能力强、维护简单等特点。

目前镍镉电池主要应用于电动工具，占比达到 70%。在电动工具市场，镍氢和镍镉电池具有很好的互换性，但由于性能不如锂离子电池，以及镉金属的有毒性，未来镍镉电池的电动工具市场可能被锂离子电池更多地替代。

从 2008 年开始，镍镉电池市场规模一直在缩小，2011 年，镍镉电池的产值、产量分别为 20 亿元、4 亿只，与 2008 相比分别下降 55.56%、59.60%。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国镍镉电池行业深度研究及投资战略咨询报告》共十三章。首先介绍了镍镉电池行业的概念以及国内外电池制造业整体运行形势，接着分析了中国镍镉电池行业发展环境，然后对中国镍镉电池行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国镍镉电池行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国镍镉电池行业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 镍镉电池相关概述

第一节 蓄电池基础概述

一、蓄电池特点

二、蓄电池工作原理

三、蓄电池常用技术术语解释

第二节 蓄电池的四个发展阶段

一、普通铅酸蓄电池

二、干荷电电池

三、免维护电池

四、密闭电池

第三节 镍镉电池阐述

一、原理构造

二、镍镉电池充电

三、镍镉电池的包装

第二章 2012-2013年国内外电池制造业整体运行形势分析

第一节2012-2013年国际电池制造业运行简况

- 一、全球电池运行环境浅析
- 二、全球大容量与先进电池市场分析
- 三、可便携式电池欧洲市场看好且竞争加剧
- 四、国际镍二次电池市场展望
- 五、全球薄膜与印刷电池市场预测

第二节2012-2013年中国电池业发展概况

- 一、各类电池发展现状
- 二、国内电池业自主创新意识增强
- 三、国内电池产业绿色革命赢得市场
- 四、我国电池行业品牌价值增长简况

第三节2012-2013年中国电池行业细分产品发展状况分析

- 一、锌锰干电池的分类原理及发展
- 二、镍镉、镍氢电池的发展应用
- 三、各种燃料电池发展全面解析
- 四、太阳能电池的发展应用状况
- 五、手机电池市场的机遇和挑战

第四节2012-2013年中国电池行业发展面临的挑战及对策

- 一、制约我国电池行业发展的主要因素
- 二、电池行业发展面临的压力增加
- 三、我国电池行业发展应注重科技创新

第三章2012-2013年全球镍镉电池产业运行状况分析

第一节2012-2013年全球镍镉电池产业发展概述

- 一、全球镍镉电池产业特点分析
- 二、全球镍镉电池技术分析
- 三、全球镍镉电池竞争分析

第二节2012-2013年全球镍镉电池产业主要国家分析

- 一、美国

二、日本

三、德国

第三节 2013-2017年全球镍镉电池产业发展趋势分析

第四章 2012-2013年中国镍镉电池产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国镍镉电池产业政策分析

一、电子信息产品污染控制管理办法

二、进出口政策分析

三、相关产业政策影响分析

第三节 2012-2013年中国镍镉电池产业社会环境分析

第五章 2012-2013年中国电池产业整体运行态势分析

第一节 2012-2013年中国电池业运行总况

一、电池的种类及产业成长历程简述

二、各类电池发展现状

三、国内电池业自主创新意识增强

四、国内电池产业绿色革命赢得市场

五、我国电池行业品牌价值增长简况

六、外企争夺我国电池高端市场

第二节 2012-2013年中国废电池的回收分析

一、废电池的回收利用和价值

二、中国废电池回收不合理

三、应该加紧废电池的回收工作

四、废旧电池回收的建议

第三节 2012-2013年中国电池发展面临的问题分析

一、制约我国电池行业发展的主要因素

二、电池行业发展面临的压力增加

三、我国电池市场有待规范

第四节 2012-2013年中国电池业发展对策分析

- 一、积极推动绿色电池产业发展
- 二、科技创新提高电池行业竞争力
- 三、品牌文化竞争是电池行业同质化市场竞争的突破口

第六章 2008-2012年中国电池制造行业数据监测分析

第一节 2008-2012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 2012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 2008-2012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、出口交货值分析

第四节 2008-2012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 2008-2012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

第七章 2008-2012年中国碱性蓄电池(镍镉、镍氢等)产量数据统计分析

第一节 2008-2011年中国碱性蓄电池(镍镉、镍氢等)产量数据分析

- 一、2008-2011年碱性蓄电池(镍镉、镍氢等)产量数据分析
- 二、2008-2011年碱性蓄电池(镍镉、镍氢等)重点省市数据分析

第二节 2012年中国碱性蓄电池(镍镉、镍氢等)产量数据分析

一、2012年全国碱性蓄电池(镍镉、镍氢等)产量数据分析

二、2012年碱性蓄电池(镍镉、镍氢等)重点省市数据分析

第三节 2012年中国碱性蓄电池(镍镉、镍氢等)产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第八章 2012-2013中国镍镉电池市场运行形势分析

第一节 2012-2013中国碱性电池业运行阐述

一、中国已成为全球碱性电池第一生产大国

二、中国碱性电池业迈入高科技时代

三、国内碱性电池业自主创新意识增强

第二节 2012-2013中国碱性电池行业市场动态分析

一、国产高品质碱性电池隔膜技术打破国外垄断

二、民用电池消费进入“锂铁时代”

第三节 2012-2013中国镍镉电池市场剖析

一、中国镍镉电池市场容量和产品结构分析

二、中国主要厂商市场销量和份额分析

三、中国镍镉电池销售渠道分析

第九章 2008-2013年中国镍镉蓄电池进出口数据监测分析(85073000)

第一节 2008-2013年中国镍镉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 2008-2013年中国镍镉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 2008-2013年中国镍镉蓄电池进出口平均单价分析

第十章 2012-2013中国镍镉电池市场产业竞争格局分析

第一节 2012-2013中国镍镉电池市场竞争现状分析

一、中国镍镉电池产业竞争力分析

二、中国镍镉电池技术竞争分析

三、中国镍镉电池成本竞争分析

第二节 2012-2013中国镍镉电池与其他电池竞争分析

一、镍氢电池

二、锂离子电池

三、铅酸蓄电池

第三节2012-2013中国镍镉电池产业提升竞争力策略分析

第十一章 2012-2013中国镍镉电池生产企业竞争性财务数据分析（企业可自选）

第一节 比亚迪股份有限公司

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 无锡松下电池有限公司

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

第三节 三洋能源（苏州）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 山东顺风电源有限公司

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 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

第六节 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

第七节 濮阳市星驰电源制造有限公司

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 江门市健顺电池厂

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 江门市力能达电池实业有限公司

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

第十节 株洲威特力电池有限公司

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

第十二章 2013-2017年中国镍镉电池产业发展趋势预测分析

第一节 2013-2017年中国镍镉电池产业发展前景分析

一、镍镉电池发展趋势预测分析

二、镍镉电池市场竞争格局预测分析

三、镍镉电池技术发展方向分析

第二节 2013-2017年中国镍镉电池产业市场预测分析

一、镍镉电池市场供给预测分析

二、镍镉电池产品需求预测分析

三、镍镉电池进出口预测分析

第三节 2013-2017年中国镍镉电池产业盈利预测分析

第十三章 2013-2017年中国镍镉电池产业投资战略研究

第一节 2012年中国镍镉电池产业投资环境分析

第二节 2013-2017年中国镍镉电池产业投资机会分析

一、镍镉电池投资潜力分析

二、镍镉电池投资吸引力分析

第三节 2013-2017年中国镍镉电池产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

三、环保风险分析

第四节 专家观点

图表目录：（部分）

图表：电池的分类情况

图表：化学二次电池各具优缺点

图表：化学二次电池市场格局

图表：2012年镍镉电池下游应用情况

图表：2005-2012年中国镍镉电池市场规模在缩小

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：2010-2012年比亚迪股份有限公司主要经济指标走势

图表：2010-2012年比亚迪股份有限公司经营收入走势

图表：2010-2012年比亚迪股份有限公司盈利指标走势

图表：2010-2012年比亚迪股份有限公司负债情况

图表：2010-2012年比亚迪股份有限公司负债指标走势

图表：2010-2012年比亚迪股份有限公司运营能力指标走势

图表：2010-2012年比亚迪股份有限公司成长能力指标走势

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201306/94128.html>