



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2010-2013年中国镍镉电池产业 发展前景与投资前景展望分析报 告

## 一、调研说明

《2010-2013年中国镍镉电池产业发展前景与投资前景展望分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/149534.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

### 摘要

镍镉电池（Ni-Cd，Nickel-Cadmium Batteries, Ni-Cd Rechargeable Battery）是最早应用于手机、笔记本电脑等设备的电池种类，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。

镍镉电池最致命的缺点是，在充放电过程中如果处理不当，会出现严重的"记忆效应"，使得服务寿命大大缩短。所谓"记忆效应"就是电池在充电前，电池的电量没有被完全放尽，久而久之将会引起电池容量的降低，在电池充放电的过程中（放电较为明显），会在电池极板上产生些许的小气泡，日积月累这些气泡减少了电池极板的面积也间接影响了电池的容量。当然，我们可以通过掌握合理的充放电方法来减轻"记忆效应"。此外，镉是有毒的，因而镍镉电池不利于生态环境的保护。众多的缺点使得镍镉电池已基本被淘汰出数码设备电池的应用范围。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国家经济信息中心、全国商业信息中心、国内外相关报刊杂志的基础信息，对我国镍镉电池行业的供给与需求状况、市场格局与分布、部分地区镍镉电池市场的发展状况、镍镉电池消费态势等进行了分析。报告重点分析了我国镍镉电池市场的竞争状况、行业发展形势与企业的发展对策，还对镍镉电池未来发展趋势进行了研判，是镍镉电池生产企业、经营企业、科研机构等单位准确了解目前镍镉电池行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的决策参考依据。

### 目录

#### 第一章 2009-2010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、2010年中国宏观经济发展预测分析

##### 第二节2009-2010年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2009-2010年中国镍镉电池产业社会环境分析

## 第二章 2009-2010年世界电池行业发展现状综述

### 第一节 2009-2010年世界电池市场动态

- 一、世界薄膜电池行业发展概述
- 二、世界燃料电池产业发展特点
- 三、可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、年全球车用锂电池市场规模预计
- 六、全球薄膜与印刷电池市场预测

### 第二节 美国

- 一、美国已成功研发出纳米光能电池
- 二、美国为近太空飞艇研发新型太阳能电池技术
- 三、美国纳米级燃料电池科研取得新进展
- 四、美国将建成全球最大的薄膜电池工厂
- 五、美国研发超薄电解片使燃料电池有望得到推广

### 第三节 日本

- 一、日本燃料电池市场预测
- 二、2009年日本太阳能电池产量创历史新高
- 三、日将优先发展蓄电池基础研究
- 四、日本抢占全球蓄电池市场
- 五、扩产能、日本企业全力抢占太阳能电池市场

### 第四节 德国

- 一、德国太阳能电池概述
- 二、德国联邦环保署支持薄膜太阳能电池研发
- 三、德国推广燃料电池汽车充氢站
- 四、德国或削减对太阳能电池发电补贴

### 第五节 韩国

- 一、韩国锂电池产业介绍
- 二、韩国二次电池产业迅速增长
- 三、韩国建成全球最大发电用燃料电池厂
- 四、松下动工兴建全球最大规模锂电池厂
- 五、韩国新电池技术将有效提高手机待机时间

### 第三章 2009-2010年全球镍镉电池产业运行状况分析

#### 第一节 2009-2010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 2009-2010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 2010-2013年全球镍镉电池产业发展趋势分析

### 第四章 2009-2010年中国电池行业运行动态分析

#### 第一节 2009-2010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

#### 第二节 2009-2010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

#### 第三节 2009-2010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

### 第五章 2009-2010年中国镍镉电池市场产业竞争格局分析

#### 第一节 2009-2010年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2009-2010年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2009-2010年中国镍镉电池产业提升竞争力策略分析

第六章 2009-2010年中国镍镉电池产业运行动态分析

第一节2009-2010年中国镍镉电池产业发展综述

一、镍镉电池产业特征分析

二、镍镉电池生产工艺技术分析

三、镍镉电池回收分析

第二节2007-2008年中国镍镉电池市场运行格局分析

一、镍镉电池生产能力分析

二、镍镉电池需求形势分析

三、镍镉电池进出口贸易分析

第三节 2009-2010年中国镍镉电池产业发展存在的问题分析

第七章 2005-2010年中国电池制造行业运行经济指标监测与分析

第一节 2006-2009年中国电池制造行业数据统计与监测分析

一、2006-2009年中国电池制造行业企业数量增长分析

二、2006-2009年中国电池制造行业从业人数调查分析

三、2005-2009年中国电池制造行业总销售收入分析

四、2005-2009年中国电池制造行业利润总额分析

五、2005-2009年中国电池制造行业投资资产增长性分析

第二节 2010年1-2月中国电池制造行业最新数据统计与监测分析

一、企业数量与分布

二、销售收入

三、利润总额

四、从业人数

### 第三节 2010年1-2月中国电池制造行业投资状况监测

#### 一、行业资产区域分布

#### 二、主要省市投资增速对比

## 第八章 2009-2010年中国镍镉电池生产优势企业竞争力分析

### 第一节 比亚迪股份有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业销售收入及盈利水平分析

#### 三、企业资产及负债情况分析

#### 四、企业成本费用情况

### 第二节 无锡松下电池有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业销售收入及盈利水平分析

#### 三、企业资产及负债情况分析

#### 四、企业成本费用情况

### 第三节 三洋能源（苏州）有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业销售收入及盈利水平分析

#### 三、企业资产及负债情况分析

#### 四、企业成本费用情况

### 第四节 山东顺风电源有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业销售收入及盈利水平分析

#### 三、企业资产及负债情况分析

#### 四、企业成本费用情况

### 第五节 广州市鹏辉电池有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业销售收入及盈利水平分析

#### 三、企业资产及负债情况分析

#### 四、企业成本费用情况

### 第六节 佛山市南海新力电池有限公司

#### 一、企业基本概况





二、中国硫酸镍生产现状

三、羰基镍的发展

四、国内羰基镍发展看好

第三节2009-2010年中国镍业发展的现状及对策

一、中国镍业发展的瓶颈

二、中国镍发展的主要矛盾

三、金融危机下国内镍市场分析

四、国内镍工业发展的策略

五、中国镍矿资源的海外开发战略

第十章 2010-2013年中国镍镉电池产业发展前景及投资预测分析

第一节 2010-2013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 2010-2013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2010-2013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

第四节2010-2013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

第五节 中国镍镉电池产业发展建议及投资策略分析

图表目录：（部分）

图表：2005-2009年国内生产总值

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2009年年末国家外汇储备

图表：2005-2009年财政收入

图表：2005-2009年全社会固定资产投资

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2009年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2006-2009年电池制造业企业数量增长趋势图

图表：2006-2009年中国电池制造业亏损企业数量及亏损面情况变化图

图表：2006-2009年电池制造业累计从业人数及增长情况对比图

图表：2005-2009年中国电池制造业销售收入及增长趋势图

图表：2005-2009年中国电池制造业毛利率变化趋势图

图表：2005-2009年中国电池制造业利润总额及增长趋势图

图表：2006-2009年中国电池制造业总资产利润率变化图

图表：2005-2009年中国电池制造业总资产及增长趋势图

图表：2009-2010年中国电池制造业亏损企业对比图

图表：2010年1-2月中国电池制造业不同规模企业分布结构图

图表：2010年1-2月中国电池制造业不同所有制企业比例分布图

图表：2010年1-2月中国电池制造业主营业务收入与上年同期对比表

图表：2010年1-2月中国电池制造业收入前五位省市比例对比表

图表：2010年1-2月中国电池制造业销售收入排名前五位省市对比图

图表：2010年1-2月中国电池制造业收入前五位省区占全国比例结构图

图表：2010年1-2月中国电池制造业主营入同比增速前五省市对比 单位：千元

图表：2010年1-2月中国电池制造业主营业务收入增长速度前五省市增长趋势图

图表：2010年1-2月中国电池制造业利润总额及与上年同期对比图

图表：2010年1-2月中国电池制造业利润总额前五位省市统计表 单位：千元

图表：2010年1-2月中国电池制造业利润总额前五位省市对比图

图表：2010年中国电池制造业利润总额增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

图表：2010年中国电池制造业利润总额增长最快省市变化趋势图

图表：2010年1-2月中国电池制造业从业人数与上年同期对比图

图表：2010年1-2月中国电池制造业资产总计及与上年同期对比图

图表：2010年1-2月中国电池制造业资产总计前五位省市统计表

图表：2010年1-2月中国电池制造业资产总计前五省市资产情况对比图

图表：2010年1-2月中国电池制造业资产总计前五位省市分布结构图

图表：2010年1-2月中国电池制造业资产增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

图表：2010年1-2月中国电池制造业资产增速前五省市资产总计及增长趋势

图表：比亚迪股份有限公司销售收入情况

图表：比亚迪股份有限公司盈利指标情况

图表：比亚迪股份有限公司盈利能力情况

图表：比亚迪股份有限公司资产运行指标状况

图表：比亚迪股份有限公司资产负债能力指标分析

图表：比亚迪股份有限公司成本费用构成情况

图表：无锡松下电池有限公司销售收入情况

图表：无锡松下电池有限公司盈利指标情况

图表：无锡松下电池有限公司盈利能力情况

图表：无锡松下电池有限公司资产运行指标状况

图表：无锡松下电池有限公司资产负债能力指标分析

图表：无锡松下电池有限公司成本费用构成情况

图表：三洋能源（苏州）有限公司销售收入情况

图表：三洋能源（苏州）有限公司盈利指标情况

图表：三洋能源（苏州）有限公司盈利能力情况

图表：三洋能源（苏州）有限公司资产运行指标状况

图表：三洋能源（苏州）有限公司资产负债能力指标分析

图表：三洋能源（苏州）有限公司成本费用构成情况

图表：山东顺风电源有限公司销售收入情况

图表：山东顺风电源有限公司盈利指标情况

图表：山东顺风电源有限公司盈利能力情况

图表：山东顺风电源有限公司资产运行指标状况

图表：山东顺风电源有限公司资产负债能力指标分析

图表：山东顺风电源有限公司成本费用构成情况

图表：广州市鹏辉电池有限公司销售收入情况

图表：广州市鹏辉电池有限公司盈利指标情况

图表：广州市鹏辉电池有限公司盈利能力情况

图表：广州市鹏辉电池有限公司资产运行指标状况

图表：广州市鹏辉电池有限公司资产负债能力指标分析

图表：广州市鹏辉电池有限公司成本费用构成情况

图表：佛山市南海新力电池有限公司销售收入情况

图表：佛山市南海新力电池有限公司盈利指标情况

图表：佛山市南海新力电池有限公司盈利能力情况

图表：佛山市南海新力电池有限公司资产运行指标状况

图表：佛山市南海新力电池有限公司资产负债能力指标分析

图表：佛山市南海新力电池有限公司成本费用构成情况

图表：濮阳市星驰电源制造有限公司销售收入情况

图表：濮阳市星驰电源制造有限公司盈利指标情况

图表：濮阳市星驰电源制造有限公司盈利能力情况

图表：濮阳市星驰电源制造有限公司资产运行指标状况

图表：濮阳市星驰电源制造有限公司资产负债能力指标分析

图表：濮阳市星驰电源制造有限公司成本费用构成情况

图表：江门市健顺电池厂销售收入情况

图表：江门市健顺电池厂盈利指标情况

图表：江门市健顺电池厂盈利能力情况

图表：江门市健顺电池厂资产运行指标状况

图表：江门市健顺电池厂资产负债能力指标分析

图表：江门市健顺电池厂成本费用构成情况

图表：江门市力能达电池实业有限公司销售收入情况

图表：江门市力能达电池实业有限公司盈利指标情况

图表：江门市力能达电池实业有限公司盈利能力情况

图表：江门市力能达电池实业有限公司资产运行指标状况

图表：江门市力能达电池实业有限公司资产负债能力指标分析

图表：江门市力能达电池实业有限公司成本费用构成情况

图表：株洲威特力电池有限公司销售收入情况

图表：株洲威特力电池有限公司盈利指标情况

图表：株洲威特力电池有限公司盈利能力情况

图表：株洲威特力电池有限公司资产运行指标状况

图表：株洲威特力电池有限公司资产负债能力指标分析

图表：株洲威特力电池有限公司成本费用构成情况

图表：2010-2013年中国镍镉电池市场供给预测分析

图表：2010-2013年中国镍镉电池产品需求预测分析

图表：2010-2013年中国镍镉电池进出口预测分析

图表：2010-2013年中国镍镉电池产业市场盈利预测分析

图表：略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/149534.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。