

# 2009年中国手机电池市场分析及前景预测报告

## 报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009年中国手机电池市场分析及前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/shoujidianhua/1153811538.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8400元 电子和纸介版: 8800

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 第一章 全球手机电池市场发展概况

#### 一、全球Ni-MH和锂离子电池的市场现状

- (一) 全球充电电池产业现况
- (二) 锂电池是手机电池的绝对主流
- (三) 锂离子电池市场

#### 二、日本手机电池发展情况

- (一) 总体发展规模
- (二) 日本镍氢电池发展情况
- (三) 日本锂离子电池发展情况

#### 三、其它国家和地区手机电池市场情况

- (一) 美国电池市场
- (二) 欧洲电池市场
- (三) 韩国电池市场

### 第二章 手机电池产业发展概况

#### 一、手机电池的定义

- (一) 手机电池定义
- (二) 绿色环保电池

#### 二、手机电池的分类及其特性

- (一) 镉镍电池
- (二) 氢镍电池
- (三) 锂离子电池
- (四) 燃料电池(FC)
- (五) 太阳能电池

#### 三、手机电池技术的回顾

- (一) 手机电池电芯技术
- (二) NiCd和NiMH电池电芯
- (三) Li离子电池电芯
- (四) Li离子聚合物电池电芯

#### 四、手机电池的常用标准及新出台标准

- (一) 手机电池的常用标准
- (二) 国家质检总局、国家标准委公布废止的电池行业国家标准
- (三) 《环境标志产品技术要求充电电池HJ/T238-2006》国家环境标准实施

### 第三章 中国手机电池市场运行现状分析

## 一、中国手机电池产业现状分析

- (一) 中国手机电池市场规模
- (二) 全球及中国手机电池产业现状
- (三) 手机电池市场竞争体现
- (四) 中国锂电制造企业取胜策略

## 二、手机电池的产能及其产业地区分布

- (一) 手机电池的产能
- (二) 地区分布

## 三、手机电池进出口分析

- (一) 手机电池进出口状况分析
- (二) 欧盟电池回收指令将再度影响中国电池出口
- (三) 中国企业如何应对美国337调查

## 四、中国电池新材料市场现状与展望

- (一) 全球市场现状
- (二) 中国市场发展现状
- (三) 电池材料发展趋势

## 五、手机电池市场存在的问题

- (一) 手机电池已成未来移动通信发展“瓶颈”
- (二) 工商总局监测出手机电池逾两成质量不合格
- (三) 我国锂离子电池行业面临难题
- (四) 手机电池规格统一问题
- (五) 每年两亿块手机电池变为垃圾

## 第四章 2008年手机电池市场需求与应用分析

### 一、全球手机市场发展情况

- (一) 2008年上半年全球六大手机供应商销量情况
- (二) 2008年全球手机产销量分析

### 二、2008年我国手机市场发展情况

- (一) 2008年手机产业发展的主要特点
- (二) 2008年中国手机用户发展分析
- (三) 2008年全国手机产销情况
- (四) 2008年中国手机市场5大态势分析

### 三、全球及中国手机电池市场需求预测

- (一) 全球手机电池市场规模需求预测
- (二) 未来中国手机电池市场需求预测

### 四、手机电池应用市场分析

## 第五章 2008年手机电池市场的竞争格局分析

### 一、不同手机电池种类的构成及其未来变动

### 二、新的全球手机电池供应体系逐步形成

(一) 日本垄断地位受到威胁

(二) 韩国自产自销

(三) 中国领先凭借规模与成本取胜

### 三、未来变动趋势

(一) 未来不同类型手机电池的应用比例

(二) 应用不同开始分化

## 第六章 中国主要手机电池企业分析

### 一、深圳市比亚迪实业有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展动态分析

### 二、哈尔滨光宇集团股份公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展动态分析

### 三、飞毛腿(福建)电子有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展动态分析

### 四、深圳市协通电源有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展动态分析

### 五、河南环宇电源股份有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展动态分析

### 六、其他企业分析

(一) 深圳市比克电池有限公司

(二) 天津和平海湾电源集团有限公司

(三) 潍坊青鸟华光电池有限公司

(四) TCL金能电池有限公司

(五) 武汉力兴电源有限公司

(六) 力神电池股份有限公司

七、日本主要手机电池生产厂商

(一) 日本三洋

(二) 松下和索尼

第七章 2009-2010年手机电池市场发展趋势分析

一、手机电池市场未来发展整体趋势分析

(一) 全球电池规模将快速增长

(二) 手机电池发展方向分析

(三) 电池行业迎接数字时代

(四) 电池最新研究成果

二、镍氢电池未来的发展方向分析

(一) 镍氢电池增势并无减弱迹象

(二) 镍氢动力电池的现状与发展方向

(三) 镍氢电池领域的主要技术发展趋势

三、锂电池未来的发展方向分析

(一) 深圳为全球制造锂电池

(二) 锂电企业期待跨越“中国制造”

(三) 锂电池发展所取得的成果与有利环境

(四) 锂电池将在3G中扮演重要角色

四、燃料电池成为未来手机电池竞争的焦点

(一) 燃料电池基本概况

(二) 手机燃料电池开发应用情况

(三) 手机燃料电池未来应用情况

(四) 燃料电池——3G手机的动力源

(五) 手机燃料电池市场前景分析

(六) 燃料电池渐走平民化路线

第八章 2009-2010年中国手机电池行业投资分析

一、手机电池行业投资特性分析

(一) 科技含量高

(二) 进入门槛分析

(三) 产品生命周期长

(四) 市场容量大

二、手机电池行业投资机遇分析

(一) 中国将成为手机电池加工基地

(二) 3G手机所带来的巨大市场分析

三、手机电池行业投资建议

(一) 拓宽锂离子电池的应用领域

(二) 中国国内企业应注意工艺设备创新

(三) 改进手机设计，提高电池效率

附录

附录一 2008年电池行业百强企业排名

附录二 国家有关废电池污染防治技术政策

附录三 光伏工业国家标准和行业标准

附录四 ROHS欧盟指令详细资料

附录五 关于限制电池产品汞含量的规定

附录六 锂电池IEC标准

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shoujidianhua/1153811538.html>