

2008-2009年中国手机电池 行业研究咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2008-2009年中国手机电池行业研究咨询报告》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.abaogao.com/b/shouji/K6716180NY.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2008-2009年中国手机电池行业研究咨询报告 内容介绍：

目前，中国的电池企业共有1017家，绝大多数集中在广东省内，其他省市的电池生产厂家很少，而且大多数厂家既生产手机电池还生产其他产品电池。另外，尽管在中国外商电池企业数量很少，但是其利润总额却是所有企业中最高的。外资手机电池企业的盈利能力较强，而本土企业的盈利能力有待提高。随着中国锂离子电池技术的进一步成熟，全球锂离子电池开始向中国地区的转移。外资企业纷纷调整全球战略，把中国作为其全球手机电池重点生产基地。全球手机电池企业龙头三洋电机在北京、天津，松下、索尼在无锡建立自己的生产基地，韩国唯开电池进军福建，美国威力克在咸阳投资建厂，中国锂离子电池产业最主要的成本优势在逐渐被侵蚀，国产电池小型企业以低价格作为市场的主要方向，产业研发投入力度薄弱的现状需要尽快转变。

我国主要手机电池生产厂家分布及产能均较为集中，华南主要有深圳比亚迪、深圳比克、惠州TCL、惠州德赛能源、东莞新能源、深圳邦凯等，华北地区主要有天津力神、哈尔滨光宇、河南环宇等，华东主要有厦门宝龙、上海盘石、福建飞毛腿等，总计30余家有规模的手机电池生产厂商，占据中国手机电池产业大部分产能，此外，其它手工式小作坊则更是不计其数。深圳龙岗区集中了比亚迪股份有限公司、知己集团、比克电池有限公司等著名锂电池厂家成为全国最大的手机锂电池生产出口基地。从所有制来看，我国锂离子电池生产企业以三资企业为主，国有企业与集体企业在行业总体中占很小的比例。从技术规模上来看，我国在锂电池技术和产品上已经接近世界先进水准，规模在进一步扩大，深圳比亚迪和天津力神更是进入了国际前十名之列。未来几年，随着比亚迪、比克、邦凯、力神、环宇、光宇生产规模的继续扩充，中国的锂离子电池产业仍将保持年均非常高增长速度。

中国手机可监测行业发展环境分析

第一节 20082009年我国手机电池经济环境分析

- 一、2008年我国工业经济运行情况
- 二、2008年我国对外贸易情况
- 三、中国经济发展对世界经济影响分析
- 四、20082009年中国经济持续增长潜力分析
- 五、20082年我国经济运行趋势

第二节 20082009年我国手机电池政策环境分析

- 一、手机电池的国际常用标准

二、手机电池的通用标准情况

三、2008年我国手机电池标准实施探讨

第二部分 行业市场发展分析

第三章 国外手机电池市场发展分析

一、世界燃料电池市场发展状况

二、世界锂离子电池市场格局分析

三、世界太阳能电池市场发展概述

第四章 中国手机电池发展简述

一、2008年我国原电池（折一号电池）产量情况

二、2008年我国电池制造业经济指标分析

三、2008年我国电池制造业销售收入前十家企业

四、2008年中国电池进发展的问题

第二节 中国手机电池发展的机遇和挑战

一、2008年手机电池市场的机遇和挑战

二、TD终端应用给手机电池带来的挑战分析

第四节 2008年手机电池标准分析

一、手机电池新标出台的必要性分析

二、手机电池新标出台的困难性分析

三、手机电池新标出台对业界的影响

四、手机电池新标准产业格局的影响

第五节 2008年中国手机电池及充电器市场发展分析

一、2008上半年世界手机市场发展分析

二、2008年3季度世界手机市场发展分析

三、2008年世界手机市场增长分析

第二节 2008年中国手机市场发展趋势分析

二、20082009年世界手机市场发展趋势

三、未来十年全球手机发展预测

四、中国3G时代的手机发展趋势

第六章 各类手机电池特点及其发展分析

第一节 镍氢电池

一、镍氢电池简介

二、镍氢电池组成与结构

三、2008年我国河南省镍氢电池产业发展动态

第二节 锂离子电池

- 一、锂离子电池简介
- 二、锂离子电池原理及容量损失分析
- 三、锂离子电池的市场发展状况
- 四、中国内地锂电池产量情况
- 五、锂离子电池市场优势
- 六、锂离子电池市场潜力分析
- 七、手机锂离子电池市场的契机和隐忧
- 八、2008年中国锂离子电池发展其他情况

第三节 燃料电池

- 一、燃料电池简介
- 二、燃料电池分类和工作原理
- 三、我国的燃料电池研发机构
- 四、国内燃料电池发展现状
- 五、2008年便携产品的燃料电池发展动态
- 六、2008年面向手机的燃料电池发展情况

第四节 太阳能电池

- 一、太阳能电池简介
- 二、各种太阳能电池优缺点比较
- 三、中国太阳能电池产量情况
- 四、我国太阳能电池产业布局
- 五、2008年中国太阳能电池市场竞争现状分析
- 一、世界手机电池市场竞争现状分析
- 二、世界锂离子电池市场竞争格局分析

第二节 手机原配电池市场竞争分析

- 一、国外品牌手机原配电池发展机遇分析
- 二、各类手机电池的发展前景和走势
- 三、中国绿色电池市场前景和趋势
- 一、2013年燃料电池市场前景
- 二、22020年全球燃料电池发展趋势
- 三、22020年手机燃料电池发展趋势

四、2020年燃料电池系统市场发展预测

五、2020年日本燃料电池市场发展预测

六、2020年中国台湾燃料电池产业发展趋势

图表目录

图表：电池分类图

图表：不同生命周期下的Li离子电池的IC放电曲线

图表：电池保护电路的工作原理图（1）

图表：电池保护电路的工作原理图（2）

图表：电池保护电路的工作原理图（3）

图表：电池保护电路的工作原理图（4）

图表：2007-2008年我国规模以上工业增加值情况

图表：2007年6月-2008年8月我国轻重工业增加值情况

图表：2007-2008年中国工业市场销售规模及增长速度

图表：2008年H1全球市场主要品牌结构

图表：2008年29月我国全国移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国吉林省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国江苏省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国福建省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国广东省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国重庆市移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国北京市移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国浙江省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国江苏省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国湖北省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国广西区移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国四川省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国天津市移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国辽宁省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国上海市移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国山东省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国湖南省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国贵州省移动电话机产量合计

图表：2008年29月我国内蒙古移动电话机产量合计

图表：2008年5月中国七大区域手机市场关注比例分布

图表：2008年1月5月中国七大区域手机市场关注比例走势

图表：七大区域市场品牌格局

图表：2008年5月华南市场最受用户关注的十大手机品牌分布

图表：2008年5月华东市场最受用户关注的十大手机品牌分布

图表：2008年5月华北市场最受用户关注的十大手机品牌分布

图表：2008年5月广东市场最受用户关注的十大手机品牌分布

图表：2008年5月上海市场最受用户关注的十大手机品牌分布

图表：2008年5月北京市场最受用户关注的十大手机品牌分布

图表：广东、上海、北京三大中心地区最受用户关注产品排行榜

图表：2008年6月最受用户关注的前十款手机排行榜

图表：2008年6月上半月最受关注产品排行榜

图表：2008年6月下半月最受关注产品排行榜

图表：对排行榜前五款产品喜爱的用户调查

图表：用户对前五款产品的喜爱度对比

图表：对排行榜前五款产品的用户购买情况调查

图表：想买与已购用户比值

图表：2005年H1～2008年H1手机产量及增长率

图表：2008年H1重点品牌手机产量份额

图表：2005年H1～2008年H1手机内销量及增长率

图表：2008年H1重点品牌手机内销量份额

图表：2005年H1～2008年H1手机外销量及增长率

图表：2008年H1重点品牌手机外销量份额

图表：2005～2008年中国手机产量及增长率

图表：2005～2008年中国手机内销量及增长率

图表：2005～2008年中国手机外销量及增长率

图表：008年7月最受用户关注的15大手机品牌排行榜

图表：2008年6月与7月音乐手机与智能手机关注比例对比

图表：2008年7月最受用户关注的十大音乐手机品牌分布

图表：2008年7月最受用户关注的十大智能手机品牌分布

图表：2008年7月不同价位手机关注比例分布

图表：2008年6月与7月不同价位手机关注比例对比

图表：2008年7月不同价位音乐手机与智能手机关注比例对比

图表：2008年7月不同像素拍照手机关注比例分布

图表：2008年6月与7月不同像素拍照手机关注比例对比

图表：2008年7月音乐手机与智能手机像素分布状况对比

图表：2008年19月中国手机(手机市场分析)市场各月销售情况

图表：2008年Q3中国手机(手机市场分析)市场品牌竞争结构

图表：2008年Q3中国手机(手机市场分析)市场主要功能手机TOP10型号

图表：2008年Q3中国手机(手机市场分析)市场零售渠道竞争结构

图表：2008年中国手机(手机市场分析)市场销售情况

图表：2008年19月中国CDMA手机(CDMA手机市场分析)市场规模增长及对比

图表：2008年9月中国CDMA手机(CDMA手机市场分析)市场品牌结构

图表：2008年Q3全球前五品牌销量增长对比

图表：2008年9月中国GSM手机(GSM手机市场分析)市场主要品牌对比

图表：2008年19月中国GSM手机(GSM手机市场分析)市场主要功能分布

图表：2008年1月我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年1月我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年2月我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年2月我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年3月我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年3月我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年1季度我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年1季度我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年4月我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年4月我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年5月我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年5月我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年6月我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年6月我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年2季度我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年2季度我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年7月我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年7月我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年8月我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年8月我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年9月我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年9月我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：2008年3季度我国无线电话、电报、无线电设备等进口数据

图表：2008年3季度我国无线电话、电报、无线电设备等出口数据

图表：锂离子电池结构图（1）

图表：锂离子电池结构图（2）

图表：锂离子电池充电放电时的化学反应方程式

图表：高性能锂离子电池负极材料Sn@C纳微复合结构

图表：首次充放电电压比容量曲线图

图表：锂离子电池的内部结构

图表：锂离子电池充电原理图

图表：锂离子电池充电设计示意图

图表：锂离子电池充电电路图

图表：锂离子电池检测电路图

图表：充电过程曲线图

图表：电池开关闭合电路图

图表：电池开关打开电路图

图表：恒压式充电原理图

图表：锂离子电池装配示意图（1）

图表：锂离子电池装配示意图（2）

图表：锂离子电池装配示意图（3）

图表：锂离子电池装配示意图（4）

图表：燃料电池的种类

图表：各类燃料电池参数表

图表：燃料电池工作原理（一）

图表：燃料电池工作原理图（二）

图表：燃料电池研发机构—官方及非盈利机构

图表：燃料电池研发机构—研究所

图表：燃料电池研发机构—高等院校

图表：便携式产品耗电量走势图

图表：20022013年锂离子和锂离子聚合物的能量密度上升情况

图表：太阳能电池种类及材料的转换效率比较

图表：AM0条件下各种太阳能电池效率

图表：非晶体电池（a-Si）优缺点比较

图表：晶体电池（xtl-Si）优缺点比较

图表：铜铟镓硒电池（CIGS）优缺点比较

图表：碲化镉（CdTe）优缺点比较

图表：中国国内主要太阳能电池公司的产能规模

图表：20082020年太阳能电池安装和补贴估算

图表：20052006年全球太阳能电池安装规模与产能情况

图表：中国太阳能产业（相关）基地分布示意图

图表：光伏产业链利润变化图

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司业绩

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司按产品类别及所占比例分析的营业额明细表

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司客户所在地及所占比例分析的营业额明细表

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司股本

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司综合损益表

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司非流动资产表

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司流动资产表

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司流动负债表

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司综合资产负债表

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司综合权益变动表

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司综合现金流量表

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司融资成本

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司除税前溢利

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司分地区收益表

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司税项

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司存货

图表：2007年12季度比亚迪股份有限公司应收账款

图表：2008年12季度比亚迪股份有限公司应付账款

图表：2008年12季度哈尔滨光宇集团股份有限公司简明综合收益表

图表：2008年12季度哈尔滨光宇集团股份有限公司简明综合资产负债表（1）

图表：2008年12季度哈尔滨光宇集团股份有限公司简明综合资产负债表（2）

图表：2008年12季度哈尔滨光宇集团股份有限公司营业额和收益表

图表：2008年12季度哈尔滨光宇集团股份有限公司财务费用

图表：2008年12季度哈尔滨光宇集团股份有限公司除税前溢利

图表：2008年12季度哈尔滨光宇集团股份有限公司所得税开支

图表：2008年12季度哈尔滨光宇集团股份有限公司贸易及其他应收款项

图表：2008年12季度哈尔滨光宇集团股份有限公司贸易及其他应付款项

图表：2008年12季度哈尔滨光宇集团股份有限公司股本

图表：ROOFER锂离子电池产品规格表

图表：TCL金能电池有限公司主要聚合物锂离子电池产品列表

图表：TCL金能电池主要产品列表

图表：武汉力兴电源有限公司组织结构

图表：武汉力兴电源有限公司锂离子电池产品列表

图表：武汉力兴电源有限公司锂离子方形电池电性能

图表：2008年12季度飞毛腿集团股份有限公司简明综合收益表

图表：2008年12季度飞毛腿集团股份有限公司简明综合资产负债表（1）

图表：2008年12季度飞毛腿集团股份有限公司营业额和收益表

图表：2008年12季度飞毛腿集团股份有限公司税项

图表：2008年12季度飞毛腿集团股份有限公司经营溢利

图表：2008年12季度飞毛腿集团股份有限公司每股盈利

图表：2008年12季度飞毛腿集团股份有限公司贸易及其他应收款项

图表：2008年12季度飞毛腿集团股份有限公司贸易及其他应付款项

图表：2008年12季度飞毛腿集团股份有限公司股本

图表：河南环宇集团组织架构

图表：河南环宇集团集团本部管理机构

图表：深圳市德赛电池科技股份有限公司组织架构

图表：2008年上半年深圳市德赛电池科技股份有限公司主营构成

图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司每股指标

图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司获利能力

图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司经营能力

图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司偿债能力

图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司资本结构
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司发展能力
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司现金流量
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司主营业务收入
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司主营业务利润
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司营业利润
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司利润总额
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司净利润
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司流动资产
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司长期资产
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司固定资产
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司无形资产及其他资产
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司流动负债
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司长期负债
图表：20072008年深圳市德赛电池科技股份有限公司鼓动权益
图表：三洋在华企业分布图
图表：松下电工（中国）下属机构
图表：几种电池性能比较
图表：20052007年二次电池销售变化图
图表：20032007年全球锂电池芯需求变化图
图表：19982007年美国新一代运输用汽车市场调研市场价值
图表：20082020年日本燃料市场发展预测
略.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shouji/K6716180NY.html>