



艾凯咨询
ICAN Consulting

2005年中国手机电池行业市场分析及发展趋势研究报告

一、调研说明

《2005年中国手机电池行业市场分析及发展趋势研究报告》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/36337.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

【 描述 】

随着锂离子电池成为手机电池的主流和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。京津地区、江苏无锡、广东地区成为手机电池生产的重地。占据世界手机电池供应份额75%的日本企业纷纷调整全球战略，把中国做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。中国和韩国企业迅速崛起。韩国的三星、LG根据市场的需要扩大的产能。中国广东地区的比亚迪发展迅速，已经进入全球手机配套市场的前五名行列。

本研究咨询报告主要依据国家统计局、国家经贸委、信息产业部、中国电池工业协会、公司数据库以及其它相关报刊媒介和研究机构发布的基础信息、对一些企业和业内专家的调查访谈掌握的第一手资料，结合有关的经济学理论，运用图表等分析工具，重点分析了全球及其中国地区手机电池供给结构及其规模；全球及其中国地区手机市场发展状况，以此对手机电池的需求规模进行了预测；对重点手机电池生产国家日本进行了分析论述；对中国重点生产企业进行的深入的分析；对手机电池未来的发展趋势进行了一定的论述。报告还对手机电池的市场现状和发展趋势进行了深入的分析论述，是手机电池市场相关经营企业、研究机构等单位准确了解目前中国手机电池市场发展动态，把握手机电池市场发展方向、制定市场策略的重要决策依据之一。

第一部分 定义及其分类

第一章 手机电池的定义及其分类 3

第一节 手机电池的定义 3

第二节 手机电池的分类及其特性 3

第二章 手机电池产业特性分析 6

第一节 手机电池产业的产业周期、盈利水平、竞争强度分析 6

第二节 投资特性分析 6

第二部分 手机电池市场现状分析

第三章 世界手机电池市场发展概况 9

第一节 世界Ni-MH和锂离子电池的市场现状 9

第二节 日本手机电池发展情况 13

第三节 其它国家手机电池市场情况 22

第四章 中国手机电池市场现状 28

第一节 手机的产能及其产业地区分布 28

第二节 手机电池市场存在的问题	31
第五章 手机电池市场需求分析	33
第一节 全球手机市场发展情况	33
第二节 中国手机市场发展情况	35
第三节 全球及其中国手机电池市场需求预测	37
第六章 手机电池应用市场分析	39
第一节 全球手机市场发展情况	39
第二节 中国手机市场情况分析	41
第七章 手机电池市场的竞争格局	49
第一节 不同手机电池种类的构成及其未来变动	49
第二节 新的全球手机电池供应体系逐步形成	50
第三节 未来变动趋势	52
第八章 主要手机电池企业分析	55
第一节 深圳市比亚迪实业有限公司	55
第二节 哈尔滨光宇集团股份公司	56
第三节 深圳市协通电源有限公司	57
第四节 河南环宇电源股份有限公司	60
第五节 潍坊青鸟华光电池有限公司	62
第六节 TCL金能电池有限公司	65
第七节 天津和平海湾电源集团有限公司	69
第八节 武汉力兴电源有限公司	74
第九节 力神电池股份有限公司	80
第十节 日本主要手机电池厂商在中国投资生产情况	82
第九章 手机电池市场未来发展趋势	86
第一节 镍氢电池未来的发展方向分析	86
第二节 中国将成为手机电池加工基地	92
第三节 燃料电池成为未来手机电池竞争的焦点	93
附录 附录一 电池行业百强企业排序	98
附录二 电池行业百强企业排序	101
附录三 锂离子产业投资分析	104
部分图表目录 图表 世界Ni-MH 和锂离子电池生产情况	9
图表 1994-2005世界锂电池市场销售规模	11
图表 全世界锂离子电池应用分析	11
图表 2004年聚合物锂离子电池产量	12
图表 日本预计1998-2004年二次电池需求量	14
图表 预计日本主要器具中所采用各类电池份额	14
图表 日本预计不同种类二次电池需求比例	15

图表 日本移动电话之锂离子电池装机率15
图表 1997年日本对镍氢电池市场的推测与实际产量16
图表 日本锂离子电池厂之出货量18
图表 美国电池市场状况22
图表 美国按应用领域区分二次电池市场需求状况23
图表 台湾地区小型二次电池的需求规模26
图表 1997-2004年台湾地区NB/PC之锂离子电池需求值26
图表 1997-2004年台湾地区移动电话之锂离子电池需求值26
图表 台湾地区锂二次电池投资及发展概况27
图表 2001-2004中国在建锂离子项目基本情况一览表29
图表 1999-2004全球手机用户增加情况33
图表 1999-2004年全球手机销售量34
图表 1997年-2004年中国移动电话用户增长情况 35
图表 1999-2004中国手机生产销售情况 36
图表 2004年全球手机供货数量 40
图表 2004年中国手机厂商出货量情况 42
图表 2004年中国手机厂商前三名手机销量、产能、销售收入43 略.....

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/36337.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）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专业提供投资咨询报告、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。