

2011年-2015年中国手机电 池行业“十二五”规划发展指导报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2011年-2015年中国手机电池行业“十二五”规划发展指导报告》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.bosidata.com/tongxun1011/04750430GL.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2010-11-17

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011年-2015年中国手机电池行业“十二五”规划发展指导报告》共十一章。首先介绍了中国手机电池行业相关概述，接着分析了中国手机电池行业全球市场发展状况，然后对中国手机电池行业市场运行环境及运行现状进行了重点分析，最后分析了中国手机电池行业的发展趋势及投资前景，并提出相应投资策略。您若想对中国手机电池行业有个系统的了解，透视行业发展现状、锚定未来、战略前瞻、科学规划，寻求技术突破、产业创新、经济发展，为引领下一轮发展打下坚实的基础，本报告是您不可或缺的重要工具。

手机电池是为手机提供电力的储能工具，手机电池一般用的是锂电池和镍氢电池。
“mAh”是电池容量的单位，中文名称是毫安时。

第一章 手机电池行业相关概述

第一节 手机电池基础概述

一、手机电池特性

二、手机电池性能指标

1、手机电池的性能标准

2、影响手机电池性能的因素

第二节 手机电池的种类及特点

一、镍镉电池

二、镍氢电池

三、锂离子电池

四、新型手机电池

第三节 手机电池技术

一、手机电池电芯技术

二、保护电路

三、电池的充电和放电

四、其他手机电池技术

第二章 “十一五”期间中国手机产业及3G的发展促进手机电池的需求分析

第一节 2010年全球手机市场的发展概述

- 一、全球手机市场规模分析
- 二、全球领先手机制造商的销量情况分析
- 三、世界手机销量分析

第二节 2010年中国手机市场的发展现状

- 一、中国手机市场概述
- 二、国产手机发展战略偏差导致行业性经营利润下滑
- 三、中国手机市场存在的问题

第三节 2010年中国3G产业的发展情况分析

- 一、全球3G的发展现状分析
- 二、中国3G发展概况
- 三、中国3G商机催热手机电池的研发
- 四、中国的手机厂商应对3G时代的策略

第三章 “十一五”期间中国手机电池行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济情况分析

- 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、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国手机电池行业政策环境分析

- 一、手机电池行业监管体制分析
- 二、手机电池行业相关政策分析

第四章 “十一五”期间我国手机电池行业回收现状分析

第一节 手机电池回收的必要性

- 一、手机电池危害严重
- 二、废旧手机电池是可再生利用的二次资源
- 三、手机电池回收具有潜在经济效益和社会效益

第二节 2010年世界部分国家及地区的手机电池回收状况

- 一、欧盟
- 二、美国

三、日本

四、香港

第三节 2010年中国废旧手机电池回收状况

一、中国手机电池回收现状

二、中国手机电池回收利用的不足

三、中国手机电池回收处理的建议

第五章 手机电池行业“十一五”发展情况分析

第一节 2010年中国手机电池发展概况

一、中国手机电池行业的起步阶段

二、中国手机电池的市场规模

三、中国手机电池质量检测情况

四、中国手机电池企业的发展概况

第二节 2010年中国手机电池的质量问题详述

一、中国手机电池假冒伪劣问题严重

二、假冒手机电池充斥市场的原因分析

三、国产手机电池存在的主要质量问题

四、劣质手机电池引发的安全隐患不容忽视

第三节 2010年中国手机电池行业存在的其他问题研究

一、中国手机电池行业发展的的问题

二、手机电池不通用导致浪费惊人

三、中国手机锂电池标准滞后

四、中国手机电池技术面临高端发展的挑战

第四节 2010年中国手机电池行业的发展策略解读

一、国产品牌应把握契机谋求发展

二、中国手机电池安全问题的对策

三、中国手机锂电池应制定新标准规范市场

四、中国手机电池行业应对3G挑战的对策

第六章 手机电池行业“十一五”规划期间行业运行监测数据分析

第一节 2008-2010年中国手机电池行业总体数据分析

一、2008年中国手机电池行业全部企业数据分析

二、2009年中国手机电池行业全部企业数据分析

三、2010年中国手机电池行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国手机电池行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国手机电池行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国手机电池行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国手机电池行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国手机电池行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国手机电池行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国手机电池行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国手机电池行业不同所有制企业数据分析

第七章 手机电池行业“十一五”锂电池产量统计分析

第一节 2006-2009年全国锂电池产量分析

第二节 2010年1-5月全国及主要省份锂电池产量分析

第三节 2010年1-5月锂电池产量集中度分析

第八章 集团企业制定“十二五”规划指导

第一节 集团企业制定“十二五”规划主要内容

一、“十一五”战略规划回顾和效果评估

二、“十二五”规划编制的指导思想和发展思路

三、“十二五”规划编制的基本出发点

四、“十二五”规划编制的流程

五、“十二五”规划编制的基础和方法

六、“十二五”规划编制的成果体现

七、“十二五”规划编制的内容

第二节 制订战略规划后的战略管理

一、战略规划的质询、批准与公布

二、战略规划的执行

三、战略执行效果的评估

四、战略检讨与调整

第九章 手机电池行业“十二五”区域竞争格局研究

第一节 “十二五”手机电池行业区域格局变化预测

第二节 手机电池行业重点区域市场研究

一、重点区域市场发展现状

二、重点区域市场未来演变趋势

第三节 手机电池行业“十二五”潜在兼并及重组机会预测

一、行业兼并重组趋势

二、主要企业及地区兼并重组动向预测

第十章 手机电池行业“十二五”规划期重点企业竞争力分析

第一节 华南地区

一、深圳市比亚迪锂电池有限公司

二、深圳市比克电池有限公司

三、惠州TCL移动通信有限公司

四、东莞新能源电子科技有限公司

第二节 华北地区

一、天津力神电池股份有限公司

二、青岛澳柯码

三、哈尔滨光宇电源股份有限公司

四、河南环宇集团有限公司

第三节 华东地区

一、福建飞毛腿股份有限公司

二、厦门宝龙工业股份有限公司

第十一章 手机电池行业“十二五”发展预测分析

第一节 2011-2015年中国手机电池发展趋势前瞻

一、中国手机电池市场的发展前景

二、太阳能手机电池前景看好

三、中国手机电池的发展趋势

四、燃料电池是未来手机电池的发展趋势

第二节 2011-2015年中国各类手机电池技术的发展前景展望

一、锂离子电池技术的未来发展分析

二、镍氢电池的发展趋势

三、小型燃料电池的发展趋势

第十二章 手机电池行业“十二五”重点项目及投资机会研究

第一节 手机电池行业“十二五”规划重大项目情况

第二节 手机电池行业“十二五”发展趋势分析

一、技术发展预测研究

二、市场发展预测研究

第三节 手机电池行业“十二五”投资重点分析

第四节 手机电池行业“十二五”投资机会分析

第五节 手机电池行业“十二五”投资策略研究

图表目录（部分）：

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年年末国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：……

更多图表详见正文……

本研究报告数据主要采用国家统计局，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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/tongxun1011/04750430GL.html>