

2011-2015年中国锂电池行业“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

《2011-2015年中国锂电池行业“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/diangong1103/F643827UFZ.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2011-03-01

【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《2011-2015年中国锂电池行业“十二五”规划发展指导报告》共十八章。首先介绍了锂电池行业相关概述、中国锂电池产业运行环境等，接着分析了中国锂电池行业的现状，然后介绍了中国锂电池行业竞争格局。随后，报告对中国锂电池行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国锂电池产业发展前景与投资预测。您若想对锂电池产业有个系统的了解或者想投资锂电池行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章 “十一五”期间我国电池行业发展分析

第一节 “十一五”期间我国电池业发展概况

一、电池的种类及产业成长历程简述

二、各类电池发展现状

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

五、外企争夺我国电池高端市场

第二节 “十一五”期间我国电池行业发展分析

一、2006年我国电池行业发展回顾

二、2007年我国电池产业发展成就突出

三、2008年中国电池行业运行状况

四、2009年我国电池制造业运行状况

第三节 “十一五”期间我国废电池的回收

一、废电池的回收利用和价值

二、中国废电池回收不合理

三、应该加紧废电池的回收工作

四、废旧电池回收的建议

第二章 “十一五”期间中国锂电池发展环境及政策回顾

第一节 2006年我国实体经济及货币信贷环境回顾

一、2006年我国农业发展回顾

二、2006年我国工业和建筑业发展回顾

- 三、2006年我国固定资产投资发展回顾
- 四、2006年我国国内贸易发展回顾
- 五、2006年我国对外经济发展回顾
- 六、2006年我国交通、邮电和旅游发展回顾
- 七、2006年我国教育和科学技术发展回顾
- 八、2006年我国文化、卫生和体育发展回顾
- 九、2006年我国人口、人民生活和社会保障发展回顾
- 十、2006年我国资源、环境和安全生产发展回顾
- 十一、2006年我国货币信贷环境发展回顾

第二节 2007年我国实体经济及货币信贷环境回顾

- 一、2007年我国农业发展回顾
- 二、2007年我国工业和建筑业发展回顾
- 三、2007年我国固定资产投资发展回顾
- 四、2007年我国国内贸易发展回顾
- 五、2007年我国对外经济发展回顾
- 六、2007年我国交通、邮电和旅游发展回顾
- 七、2007年我国教育和科学技术发展回顾
- 八、2007年我国文化、卫生和体育发展回顾
- 九、2007年我国人口、人民生活和社会保障发展回顾
- 十、2007年我国资源、环境和安全生产发展回顾
- 十一、2007年我国货币信贷环境发展回顾

第三节 2008年我国实体经济及货币信贷环境回顾

- 一、2008年我国农业发展回顾
- 二、2008年我国工业和建筑业发展回顾
- 三、2008年我国固定资产投资发展回顾
- 四、2008年我国国内贸易发展回顾
- 五、2008年我国对外经济发展回顾
- 六、2008年我国交通、邮电和旅游发展回顾
- 七、2008年我国教育和科学技术发展回顾
- 八、2008年我国文化、卫生和体育发展回顾
- 九、2008年我国人口、人民生活和社会保障发展回顾
- 十、2008年我国资源、环境和安全生产发展回顾

十一、2008年我国货币信贷环境发展回顾

第四节 2009年我国实体经济及货币信贷环境回顾

- 一、2009年我国农业发展回顾
- 二、2009年我国工业和建筑业发展回顾
- 三、2009年我国固定资产投资发展回顾
- 四、2009年我国国内贸易发展回顾
- 五、2009年我国对外经济发展回顾
- 六、2009年我国交通、邮电和旅游发展回顾
- 七、2009年我国教育和科学技术发展回顾
- 八、2009年我国文化、卫生和体育发展回顾
- 九、2009年我国人口、人民生活和社会保障发展回顾
- 十、2009年我国资源、环境和安全生产发展回顾
- 十一、2009年我国货币信贷环境发展回顾

第三章 “十一五”期间国内外锂电池产业发展分析

第一节 “十一五”期间国际锂电池市场发展概况

- 一、北美地区锂电池市场预估分析
- 二、日本大型锂电池市场规模不断扩大
- 三、德国多家企业共同开发新一代锂离子电池

第二节 “十一五”期间我国锂电池行业发展综述

- 一、我国锂电池行业发展回顾
- 二、国内锂离子电池行业发展的有利条件
- 三、我国锂离子电池需求大幅增长
- 四、我国锂电池发展取得的成果
- 五、金融危机对锂电池行业的影响
- 六、2009-2010年4月全国及主要省份锂离子电池产量分析

第三节 “十一五”期间我国动力锂电池产业发展分析

- 一、动力锂电池产业发展的重要意义
- 二、我国动力锂电池产业发展已处于国际领先水平
- 三、我国动力锂电池产业发展现状
- 四、国内动力锂电池产业发展亟待解决的问题
- 五、推动我国动力锂电池产业发展的建议

第四节 “十一五”期间我国锂电池行业竞争分析

- 一、锂电池产业竞争格局
- 二、跨国巨头发力锂电池市场
- 三、中国锂电池行业竞争力浅析
- 四、中国锂电池发展面临国外巨头竞争考验
- 五、锂电池竞争趋向分析

第五节 “十一五”期间我国锂电池研发进展

- 一、新一代锂离子蓄电池研发概况
- 二、电动轿车专用锂电池研究新进展
- 三、中国新型锂电池研发获得重大突破

第四章 “十一五”期间国内外车用锂电池行业发展状况

第一节 “十一五”期间我国新能源汽车发展概况

- 一、新能源汽车是汽车发展的未来
- 二、新能源汽车发展概述
- 三、混合动力汽车是发展趋势
- 四、混合动力汽车使用成本敏感性分析
- 五、电动汽车能源选择分析
- 六、锂电池有望引领新能源汽车革命

第二节 “十一五”期间国外车用锂电池发展概况

- 一、国外车用锂离子蓄电池的应用与发展浅析
- 二、国际汽车厂商与电池生产商合作关系
- 三、全球车用大容量锂电池研发生产动向
- 四、新一代车用锂电池国际认证日本先行

第三节 “十一五”期间国内车用锂电池发展

- 一、中国车用铁锂电池发展分析
- 二、我国电动自行车用锂电池发展的制约因素
- 三、我国电动自行车用锂电池发展前景展望

第四节 “十一五”期间我国电动助力车用锂电池发展探析

- 一、现阶段锂电池用于电动助力车的关键特点
- 二、聚合物锂电池用于电动助力车的优势
- 三、电动助力车用锂电池发展对策及其路径

第五章 “十一五”期间我国其它应用领域锂电池市场发展潜力分析

第一节 “十一五”期间我国手机行业发展分析

- 一、2008年中国手机行业发展概况
- 二、2009年我国手机行业发展简析
- 三、手机用锂电池市场发展潜力分析

第二节 “十一五”期间我国笔记本行业发展状况

- 一、2008年我国笔记本电脑发展变化解析
- 二、2009年国内笔记本电脑市场发展状况
- 三、笔记本电脑用锂电池市场发展潜力分析

第三节 “十一五”期间我国电动工具行业发展概况

- 一、中国电动工具业发展简况
- 二、我国电动工具行业发展形势看好
- 三、电动工具用锂电池市场发展潜力分析

第六章 “十一五”期间我国主要地区锂电池产业发展分析

第一节 “十一五”期间我国深圳锂电池产业发展分析

- 一、深圳锂电池制造业的地位
- 二、深圳锂电池产业居全国领先水平
- 三、深圳将重点扶持发展高端锂电池产业
- 四、深圳两家锂电池新材料企业逆势扩张

第二节 “十一五”期间我国河南省锂电池产业发展分析

- 一、河南省锂电池发展简述
- 二、河南新乡市锂电池产业发展现状及特点
- 三、河南省其它主要市县锂电池产业简况

第七章 “十一五”期间我国锂电池材料发展概况

第一节 “十一五”期间我国正极材料发展概况

- 一、锂电池正极材料的性能与一般制备方法
- 二、中国锂电池正极材料市场综述
- 三、2008年锂电池正极材料发展概况
- 四、锂离子电池正极材料的发展趋势

第二节 “十一五”期间我国负极材料发展概况

一、锂电池负极材料的性能与一般制备方法

二、锂电池负极材料产业发展现状

三、锂电池负极材料生产企业发展状况

第三节 “十一五”期间我国隔膜发展概况

一、全球锂电池隔膜走上高能效之路

二、锂离子电池隔膜市场发展简述

三、锂离子电池隔膜国产化进展

四、锂离子电池隔膜发展建议

五、未来锂离子电池隔膜发展趋势

第四节 “十一五”期间我国电解液发展概况

一、电解液与电池性能的关系

二、锂电池电解液的发展历程

三、电解液生产企业发展状况

四、未来电解液材料发展趋势

第八章“十一五”期间中国电池制造行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2005-2010年（按季度更新）中国电池制造行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、行业从业人数调查分析

第二节 2005-2010年（按季度更新）中国电池制造行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

四、未来5年电池制造盈利能力预测

第三节 2005-2010年（按季度更新）中国电池制造行业产销率调查

一、工业总产值

二、工业销售产值

三、产销率调查

四、未来5年电池制造产品产销预测

第四节 2005-2010年（按季度更新）电池制造出口交货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

第九章 “十一五”期间中国锂离子电池产量数据统计分析

第一节 2007-2009年全国锂离子电池产量数据分析

一、2007-2009年全国锂离子电池产量数据

二、2007-2009年重点省市锂离子电池产量数据

第二节 2010年全国锂离子电池产量数据分析（数据均可更新至最新月份）

一、2010年全国锂离子电池产量数据

二、2010年重点省市锂离子电池产量数据

第三节 全国锂离子电池产量增长性分析

图表 2008-2009年中国锂的原电池及原电池组出口统计

图表 2008-2009年中国锂的原电池及原电池组进口统计

图表 2008-2009年中国锂的原电池及原电池组进出口价格对比

图表 中国锂的原电池及原电池组进出口主要来源地及出口目的地

图表 2008-2009年中国手机专用锂离子电池芯出口统计

图表 2008-2009年中国手机专用锂离子电池芯进口统计

图表 2008-2009年中国手机专用锂离子电池芯进出口价格对比

图表 中国手机专用锂离子电池芯进出口主要来源地及出口目的地

第十章 “十一五”期间我国锂电池市场进出口数据分析

第一节 2008-2009年中国锂的原电池及原电池组市场进出口数据分析

一、2008-2009年中国锂的原电池及原电池组出口统计

二、2008-2009年中国锂的原电池及原电池组进口统计

三、2008-2009年中国锂的原电池及原电池组进出口价格对比

四、中国锂的原电池及原电池组进出口主要来源地及出口目的地

第二节 2008-2009年中国手机专用锂离子电池芯市场进出口数据分析

一、2008-2009年中国手机专用锂离子电池芯出口统计

二、2008-2009年中国手机专用锂离子电池芯进口统计

三、2008-2009年中国手机专用锂离子电池芯进出口价格对比

四、中国手机专用锂离子电池芯进出口主要来源地及出口目的地

第十一章“十一·五”期间我国锂电池优势企业竞争力分析

第一节 风帆股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2010年公司成长性分析

三、2008-2010年公司财务能力分析

四、2008-2010年公司偿债能力分析

五、2008-2010年公司现金流量分析表

六、2008-2010年公司经营能力分析

七、2008-2010年公司盈利能力分析

第二节 咸阳偏转股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2010年公司成长性分析

三、2008-2010年公司财务能力分析

四、2008-2010年公司偿债能力分析

五、2008-2010年公司现金流量分析表

六、2008-2010年公司经营能力分析

七、2008-2010年公司盈利能力分析

第三节 上海比亚迪有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第四节 NEC东金电子（吴江）有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第五节 哈尔滨光宇电源股份有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第六节 深圳市欣旺达电子有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第七节 天津市力神电池股份有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第八节 飞毛腿（福建）电子有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第九节 东莞新能源电子科技有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十节 三洋能源（北京）有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十二章 “十二五”期间世界及我国经济预测

第一节 “十二五”期间世界经济发展趋势

一、“十二五”期间世界经济将逐步恢复增长

- 二、“十二五”期间经济全球化曲折发展
- 三、“十二五”期间新能源与节能环保将引领全球产业
- 四、“十二五”期间跨国投资再趋活跃
- 五、“十二五”期间气候变化与能源资源将制约世界经济
- 六、“十二五”期间美元地位继续削弱
- 七、“十二五”期间世界主要新兴经济体大幅提升

第二节 “十二五”期间我国经济面临的形势

- 一、“十二五”期间我国经济将长期趋好
- 二、“十二五”期间我国经济将围绕“三个转变”
- 三、“十二五”期间我国工业产业将全面升级
- 四、“十二五”期间我国以绿色发展战略为基调

第三节 “十二五”期间我国对外经济贸易预测

- 一、“十二五”期间我国劳动力结构预测
- 二、“十二五”期间我国贸易形式和利用外资方式预测
- 三、“十二五”期间我国自主创新结构预测
- 四、“十二五”期间我国产业体系预测
- 五、“十二五”期间我国产业竞争力预测
- 六、“十二五”期间我国经济国家化预测
- 七、“十二五”期间我国经济将面临的贸易障碍预测
- 八、“十二五”期间人民币区域化和国际化预测
- 九、“十二五”期间我国对外贸易与城市发展关系预测
- 十、“十二五”期间我国中小企业面临的外需环境预测

第十三章 “十二五”期间我国政策体系预测

第一节 “十二五”规划重点倾斜内容预测

- 一、大消费
- 二、高铁及城轨建设
- 三、生产性服务
- 四、战略新兴产业

第二节 “十二五”期间我国主要政策预测

- 一、“十二五”期间将进一步劳动力市场政策
- 二、“十二五”期间将进一步充实扩大就业的财税政策

三、“十二五”期间将进一步丰富扩大就业的金融政策

四、“十二五”期间将进一步完善扩大就业的社会保障政策

第三节 “十二五”期间我国经济社会发展阶段预测

一、“十二五”期间我国将加速全面建设小康社会

二、“十二五”期间我国将全方位改革综合推进阶段

三、“十二五”期间我国工业化中期向工业化后期转变

第十四章 “十二五”期间我国经济将面临的问题及对策

第一节 “十二五”期间影响投资因素分析

一、财政预算内资金对全社会融资贡献率的分析

二、信贷资金变动对投资来源变动的贡献率分析

三、外商投资因素对未来投资来源的贡献率分析

四、自筹投资增长对投资来源的贡献率分析

第二节 “十二五”期间我国经济稳定发展面临的问题

一、经济结构失衡

二、产业结构面临的问题

三、资本泡沫过度膨胀

四、收入差距进一步扩大

五、通货膨胀风险加剧

六、生态环境总体恶化趋势未改

第三节 “十二五”期间我国经济形势面临的问题

一、世界政治、经济格局的新变化

二、国际竞争更加激烈

三、投资的作用将下降

四、第三产业对经济增长的作用显著增加

五、迫切需要解决深层次体制机制问题

六、劳动力的供给态势将发生转折

第十五章 “十二五”期间我国区域经济面临的问题及对策

第一节 “十二五”期间促进区域协调发展的重点任务

一、健全区域协调发展的市场机制与财政体制

二、培育多极带动的国土空间开发格局

三、积极开展全方位多层次的区域合作

四、创新各具特色的区域发展模式

五、建立健全区域利益协调机制

第二节 “十二五”期间我国区域协调发展存在的主要问题

一、空间无序开发问题依然比较突出

二、东中西产业互动关系有待进一步加强

三、落后地区发展仍然面临诸多困难

四、财税体制尚需完善

五、区际利益矛盾协调机制不健全

第三节 “十二五”期间促进区域协调发展的政策建议

一、编制全国性的空间开发利用规划

二、以经济圈为基础重塑国土空间组织框架

三、制定基础产业布局战略规划

四、加紧制定促进区域合作的政策措施

第十六章 “十二五”期间我国锂电池行业投资分析

第一节 “十二五”期间我国锂电池行业投资环境

一、奥巴马宏大的新能源产业蓝图

二、全球各国的中长期新能源政策规划

三、中国经济发展模式面临严峻挑战

四、发展新能源已是大势所趋

五、中国新能源产业的政策导向

第二节 “十二五”期间我国锂电池行业投资机会

一、锂离子电池将成未来之星

二、锂电池行业商机无穷

三、锂离子电池产业前景诱人

第三节 “十二五”期间我国锂电池行业投资现状

一、全球掀起锂电池投资热潮

二、锂电池成为企业重点投资的对象

三、我国锂电池项目投资状况

四、索尼投资3.7亿美元提升锂电池产量

第四节 “十二五”期间我国锂电池行业投资风险

一、投资锂动力电池行业的风险

二、投资锂电池的技术风险

第十七章 “十二五”期间我国锂电池行业前景趋势分析

第一节 “十二五”期间我国电池行业发展趋势分析

一、电池产业发展的三大趋势

二、国内电池行业长期发展趋势分析

三、环保电池发展潜力巨大

第二节 “十二五”期间我国锂电池行业前景发展预测

一、锂电池将在3G中扮演重要角色

二、2012年锂电池市场预测

三、2013年锂电池供应预测

四、2010-2015年中国锂电池行业预测分析

第三节 “十二五”期间不同类型锂电池前景展望

一、聚合物锂电池前景分析

二、聚合物锂电池和磷酸铁锂电池发展前景被看好

三、高分子锂电池的前景展望

第十八章 “十二五”期间我国锂电池行业面临的问题及对策

第一节 “十二五”期间我国电池发展面临的问题

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、我国电池市场有待规范

第二节 “十二五”期间我国电池业发展对策

一、积极推动绿色电池产业发展

二、科技创新提高电池行业竞争力

三、品牌文化竞争是电池行业同质化市场竞争的突破口

第三节 “十二五”期间我国锂电池行业发展面临的挑战与对策

一、中国锂电池研发存在的主要问题

二、锂离子电池行业发展的制约因素

三、我国应积极发展锂动力电池产业

图表名称：部分

图表 十二五规划重点政策倾斜内容预测

图表 2010年部分中央领导人在省部级干部贯彻科学发展观加快经济发展方式转变研讨班的讲话

图表 城镇化和战略性新兴产业是加快转变经济发展方式的重点

图表 房地产投资需求拉动多个行业发展

图表 中国区域发展阶段差异概况

图表 金融危机以来中国出台的区域规划

图表 2008年中国各省城市化率与人均GDP的对数曲线关系

图表 城市化进程的三个阶段

图表 不同城市化阶段及其特征

图表 2010-2015中国城市化水平预测

图表 国家战略性战略格局维度布局

图表 2010-2015各省城市化率变化情况

图表 “十二五”时期各省市城市化率变动及城市化带动的投资空间分布

图表 美国经济刺激计划中的绿色投资

图表 主要国家经济刺激计划中的绿色投资

图表 主要耗能设施的生命周期

图表 不同领域对减排的贡献

图表 “十一五”各行业营收增长

图表 “十一五”各行业盈利增长

图表 “十一五”各行业ROE提升

图表 “十一五”各行业市场表现

图表 “十二五”规划预期重点及措施

图表 历次五年规划主要任务目标及实现情况

图表 “一五”至“十一五”中国经济发展

图表 “十二五”时期战略性新兴产业七大领域

图表 2020年电源预计规模

图表 低碳技术创新和应用的路线图

图表 动力电池成本的国际比较

图表 中国动力电池技术与国际水平比较

图表 中国90年代以来城镇居民家庭消费支出结构变化趋势

图表 2006-2009年中国电池制造行业企业数量增长趋势图

图表 2006-2009年中国电池制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表 2006-2009年中国电池制造行业总体销售额增长趋势图

图表 2006-2009年中国电池制造行业总体利润总额增长

图表 2006-2009年中国电池制造行业总体从业人数分析

图表 2006-2009年中国电池制造行业投资资产增长性分析

图表 2010年11月中国各省市电池制造行业企业数量统计表

图表 2010年11月中国各省市电池制造行业企业数量分布图

图表 2010年1-11月中国各省市电池制造行业销售收入统计表

图表 2010年1-11月中国各省市电池制造行业销售收入分布图

图表 2010年1-11月中国各省市电池制造行业利润总额统计表

图表 2010年1-11月中国各省市电池制造行业利润总额分布图

图表 2010年1-11月中国各省市电池制造行业利润总额增长最快的省市对比图

图表 2010年11月底中国各省市电池制造行业资产统计表

图表 2010年11月底中国各省市电池制造行业资产分布图

图表 2010年1-11月中国各省市电池制造行业资产增长速度对比图

图表 2010年1-11月中国各省市电池制造行业工业总产值

图表 2010年1-11月中国各省市电池制造行业工业销售产值

图表 2010年电池制造行业产销率（数据均可更新至最新月份）

图表 2007-2009年全国锂离子电池产量数据

图表 2007-2009年重点省市锂离子电池产量数据

图表 2010年全国锂离子电池产量数据

图表 2010年重点省市锂离子电池产量数据

图表 全国锂离子电池产量增长性分析

图表 2008-2010年风帆股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年风帆股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年风帆股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年风帆股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年风帆股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年风帆股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年风帆股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2010年咸阳偏转股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年咸阳偏转股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年咸阳偏转股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年咸阳偏转股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年咸阳偏转股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年咸阳偏转股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年咸阳偏转股份有限公司盈利能力分析

图表 上海比亚迪有限公司盈利指标情况

图表 上海比亚迪有限公司资产运行指标状况

图表 上海比亚迪有限公司资产负债能力指标分析

图表 上海比亚迪有限公司盈利能力情况

图表 上海比亚迪有限公司销售收入情况

图表 上海比亚迪有限公司成本费用构成情况

图表 NEC东金电子（吴江）有限公司盈利指标情况

图表 NEC东金电子（吴江）有限公司资产运行指标状况

图表 NEC东金电子（吴江）有限公司资产负债能力指标分析

图表 NEC东金电子（吴江）有限公司盈利能力情况

图表 NEC东金电子（吴江）有限公司销售收入情况

图表 NEC东金电子（吴江）有限公司成本费用构成情况

图表 哈尔滨光宇电源股份有限公司盈利指标情况

图表 哈尔滨光宇电源股份有限公司资产运行指标状况

图表 哈尔滨光宇电源股份有限公司资产负债能力指标分析

图表 哈尔滨光宇电源股份有限公司盈利能力情况

图表 哈尔滨光宇电源股份有限公司销售收入情况

图表 哈尔滨光宇电源股份有限公司成本费用构成情况

图表 深圳市欣旺达电子有限公司盈利指标情况

图表 深圳市欣旺达电子有限公司资产运行指标状况

图表 深圳市欣旺达电子有限公司资产负债能力指标分析

图表 深圳市欣旺达电子有限公司盈利能力情况

图表 深圳市欣旺达电子有限公司销售收入情况

图表 深圳市欣旺达电子有限公司成本费用构成情况

图表 天津市力神电池股份有限公司盈利指标情况

图表 天津市力神电池股份有限公司资产运行指标状况

图表 天津市力神电池股份有限公司资产负债能力指标分析

图表 天津市力神电池股份有限公司盈利能力情况

图表 天津市力神电池股份有限公司销售收入情况

图表 天津市力神电池股份有限公司成本费用构成情况

图表 飞毛腿（福建）电子有限公司盈利指标情况

图表 飞毛腿（福建）电子有限公司资产运行指标状况

图表 飞毛腿（福建）电子有限公司资产负债能力指标分析

图表 飞毛腿（福建）电子有限公司盈利能力情况

图表 飞毛腿（福建）电子有限公司销售收入情况

图表 飞毛腿（福建）电子有限公司成本费用构成情况

图表 东莞新能源电子科技有限公司盈利指标情况

图表 东莞新能源电子科技有限公司资产运行指标状况

图表 东莞新能源电子科技有限公司资产负债能力指标分析

图表 东莞新能源电子科技有限公司盈利能力情况

图表 东莞新能源电子科技有限公司销售收入情况

图表 东莞新能源电子科技有限公司成本费用构成情况

图表 三洋能源（北京）有限公司盈利指标情况

图表 三洋能源（北京）有限公司资产运行指标状况

图表 三洋能源（北京）有限公司资产负债能力指标分析

图表 三洋能源（北京）有限公司盈利能力情况

图表 三洋能源（北京）有限公司销售收入情况

图表 三洋能源（北京）有限公司成本费用构成情况

图表 略……

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国锂电池行业“十二五”规划发展指导报告》，内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要

工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/diangong1103/F643827UFZ.html>