

# 2011-2015年中国动力锂离子 子电池行业市场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2011-2015年中国动力锂离子电池行业市场分析与投资前景研究报告》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/dianqi1103/J0438025UM.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】2011-03-24

【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年中国动力锂离子电池行业市场分析与投资前景研究报告》共十章。首先介绍了中国动力锂离子电池行业运行环境、中国锂离子电池行业运行形势等，接着分析了中国动力锂离子电池市场发展的现状，然后介绍了中国动力锂离子电池重点应用市场、中国动力锂离子电池原材料市场运行。随后，报告对中国动力锂离子电池做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国动力锂离子电池发展前景与投资预测。您若想对动力锂离子电池产业有个系统的了解或者想投资动力锂离子电池行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

锂离子电池是一种充电电池，它主要依靠锂离子在正极和负极之间移动来工作。在充放电过程中， $\text{Li}^+$ 在两个电极之间往返嵌入和脱嵌：充电时， $\text{Li}^+$ 从正极脱嵌，经过电解质嵌入负极，负极处于富锂状态；放电时则相反。

## 第一章 2010-2011年中国动力锂离子电池行业运行环境分析

### 第一节 2010年中国宏观经济环境分析

#### 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 2010-2011年中国动力锂离子电池行业发展政策环境分析

#### 一、出口退税政策调整

#### 二、国外绿色壁垒

#### 三、国外反倾销与技术壁垒

### 第三节 2010-2011年中国动力锂离子电池行业社会环境分析

## 第二章 2010-2011年中国锂离子电池行业运行形势分析

### 第一节 2010-2011年中国锂离子电池行业运行综述

#### 一、首个纳米锂离子电池在宁波问世

#### 二、动力锂离子电池市场发展分析

### 第二节 2010-2011年中国锂离子电池技术分析

一、锂离子电池原理

二、锂离子电池技术发展现状

三、锂离子电池工业的技术革新

四、2010-2011年锂离子电池技术研究新情况

第三节 2010-2011年中国锂离子电池安全问题探讨

一、锂离子电池的安全问题

二、锂离子电池安全隐患原因和原理

三、动力锂离子电池安全影响因素

第三章 2008-2010年中国动力锂离子电池制造行业主要数据监测分析

第一节 2008-2010年中国动力锂离子电池制造行业总体数据分析

一、2008年中国动力锂离子电池制造行业全部企业数据分析

二、2009年中国动力锂离子电池制造行业全部企业数据分析

三、2010年中国动力锂离子电池制造行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国动力锂离子电池制造行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国动力锂离子电池制造行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国动力锂离子电池制造行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国动力锂离子电池制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国动力锂离子电池制造行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国动力锂离子电池制造行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国动力锂离子电池制造行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国动力锂离子电池制造行业不同所有制企业数据分析

第四章 2008-2010年中国锂离子电池产量统计分析

第一节 2008-2009年全国锂离子电池产量分析

第二节 2010年全国及主要省份锂离子电池产量分析

第三节 2010年锂离子电池产量集中度分析

第五章 2010-2011年中国动力锂离子电池市场发展分析

第一节 2010-2011年中国动力锂离子电池市场情况

一、中国动力锂离子电池产销情况

二、中国动力锂离子电池市场价格情况

### 三、中国动力锂离子电池市场发展情况

### 四、重点城市动力锂离子电池市场发展情况

## 第二节 2010-2011年中国动力锂离子电池市场结构和价格走势分析

### 一、中国动力锂离子电池市场结构分析

### 二、中国动力锂离子电池市场价格走势分析

## 第六章 2010-2011年中国动力锂离子电池重点应用市场分析

### 第一节 燃油汽车、摩托车领域

### 第二节 电动汽车领域

#### 一、锂离子电池在中国电动汽车领域的应用

#### 二、其他电池在中国电动汽车领域的应用

#### 三、国家863计划对电动汽车用动力电池的研究进展状况

### 第三节 电动摩托车领域

### 第四节 电动自行车领域

#### 一、中国电动自行车行业的发展状况

#### 二、锂离子电池在电动自行车领域的应用

#### 三、其他电池在电动自行车领域的应用

### 第五节 电动工具领域

#### 一、中国电动工具市场发展状况

#### 二、锂离子电池在电动工具领域的应用

### 第六节 动力锂离子电池在其他市场应用分析

#### 一、矿灯电源

#### 二、UPS

#### 三、通信用充电电池

#### 四、新能源用储能电池

#### 五、航天、军事及其他

## 第七章 2010-2011年国内动力电池运行格局分析

### 第一节 铅酸蓄电池

#### 一、铅酸蓄电池简介及分类

#### 二、铅酸蓄电池全球市场规模

#### 三、中国铅酸蓄电池生产消费及出口状况

#### 四、国内主要铅酸蓄电池竞争企业

#### 五、铅酸蓄电池市场预测及其未来发展障碍

### 第二节 镍氢电池

#### 一、中国镍氢电池简介

#### 二、中国镍氢电池生产与出口

#### 三、国内外镍氢电池主要竞争企业

#### 四、镍氢电池领域的主要技术发展趋势

### 第三节 镉镍蓄电池

#### 一、燃料电池

#### 二、其他电池

## 第八章 2010-2011年中国动力锂离子电池原材料市场运行分析

### 第一节 钴酸锂

#### 一、钴酸锂市场需求分析

#### 二、钴酸锂市场发展趋势分析

#### 三、钴酸锂企业市场竞争策略

### 第二节 锰酸锂

#### 一、锰酸锂的性能优势

#### 二、锰酸锂主要应用领域

#### 三、锰酸锂市场前景

#### 四、锰酸锂市场发展建议

### 第三节 磷酸铁锂

#### 一、磷酸铁锂特性

#### 二、磷酸铁锂主要应用市场

#### 三、磷酸铁锂价格及市场前景

#### 四、国内磷酸铁锂市场竞争分析

### 第四节 锂离子电池原材料主要矿产资源分布与贮量情况

#### 一、锂矿

#### 二、钴矿

#### 三、铁矿

#### 四、锰矿

## 第九章 2010-2011年中国动力锂离子电池优势企业竞争力分析

### 第一节 广东国光电子有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节 东莞新能源科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第三节 上海比亚迪有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第四节 三洋能源（北京）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第五节 东莞新能源电子科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第六节 NEC东金电子（吴江）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节 哈尔滨光宇电源股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第八节 深圳市欣旺达电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第九节 天津市力神电池股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析



## 第十节 飞毛腿（福建）电子有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第十章 2011-2015年中国动力锂离子电池发展前景与投资预测分析

### 第一节 2011-2015年中国电池行业发展趋势分析

#### 一、电池行业发展趋势

#### 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 2011-2015年中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、锂离子电池将实现飞跃

#### 三、锂电池市场产量预测分析

#### 四、锂电池供应需求消费情况预测分析

### 第三节 2011-2015年中国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

### 第四节 2011-2015年中国动力锂离子电池投资机会分析

### 第五节 2011-2015年中国动力锂离子电池投资风险分析

### 第六节 专家投资建议

## 图表目录（部分）

图表：2005-2010年国内生产总值

图表：2005-2010年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年国家外汇储备

图表：2005-2010年财政收入

图表：2005-2010年全社会固定资产投资

图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力

图表：广东国光电子有限公司主要经济指标走势图

图表：广东国光电子有限公司经营收入走势图

图表：广东国光电子有限公司盈利指标走势图

图表：广东国光电子有限公司负债情况图

图表：广东国光电子有限公司负债指标走势图

图表：广东国光电子有限公司运营能力指标走势图

图表：广东国光电子有限公司成长能力指标走势图

图表：东莞新能源科技有限公司主要经济指标走势图

图表：东莞新能源科技有限公司经营收入走势图

图表：东莞新能源科技有限公司盈利指标走势图

图表：东莞新能源科技有限公司负债情况图

图表：东莞新能源科技有限公司负债指标走势图

图表：东莞新能源科技有限公司运营能力指标走势图

图表：东莞新能源科技有限公司成长能力指标走势图

图表：上海比亚迪有限公司主要经济指标走势图

图表：上海比亚迪有限公司经营收入走势图

图表：上海比亚迪有限公司盈利指标走势图

图表：上海比亚迪有限公司负债情况图

图表：上海比亚迪有限公司负债指标走势图

图表：上海比亚迪有限公司运营能力指标走势图

图表：上海比亚迪有限公司成长能力指标走势图

图表：三洋能源（北京）有限公司主要经济指标走势图

图表：三洋能源（北京）有限公司经营收入走势图

图表：三洋能源（北京）有限公司盈利指标走势图

图表：三洋能源（北京）有限公司负债情况图

图表：三洋能源（北京）有限公司负债指标走势图

图表：三洋能源（北京）有限公司运营能力指标走势图

图表：三洋能源（北京）有限公司成长能力指标走势图

图表：东莞新能源电子科技有限公司主要经济指标走势图

图表：东莞新能源电子科技有限公司经营收入走势图

图表：东莞新能源电子科技有限公司盈利指标走势图

图表：东莞新能源电子科技有限公司负债情况图

图表：东莞新能源电子科技有限公司负债指标走势图

图表：东莞新能源电子科技有限公司运营能力指标走势图

图表：东莞新能源电子科技有限公司成长能力指标走势图

图表：NEC东金电子（吴江）有限公司主要经济指标走势图

图表：NEC东金电子（吴江）有限公司经营收入走势图

图表：NEC东金电子（吴江）有限公司盈利指标走势图

图表：NEC东金电子（吴江）有限公司负债情况图

图表：NEC东金电子（吴江）有限公司负债指标走势图

图表：NEC东金电子（吴江）有限公司运营能力指标走势图

图表：NEC东金电子（吴江）有限公司成长能力指标走势图

图表：哈尔滨光宇电源股份有限公司主要经济指标走势图

图表：哈尔滨光宇电源股份有限公司经营收入走势图

图表：哈尔滨光宇电源股份有限公司盈利指标走势图

图表：哈尔滨光宇电源股份有限公司负债情况图

图表：哈尔滨光宇电源股份有限公司负债指标走势图

图表：哈尔滨光宇电源股份有限公司运营能力指标走势图

图表：哈尔滨光宇电源股份有限公司成长能力指标走势图

图表：深圳市欣旺达电子有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳市欣旺达电子有限公司经营收入走势图

图表：深圳市欣旺达电子有限公司盈利指标走势图

图表：深圳市欣旺达电子有限公司负债情况图

图表：深圳市欣旺达电子有限公司负债指标走势图

图表：深圳市欣旺达电子有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳市欣旺达电子有限公司成长能力指标走势图

图表：天津市力神电池股份有限公司主要经济指标走势图

图表：天津市力神电池股份有限公司经营收入走势图

图表：天津市力神电池股份有限公司盈利指标走势图

图表：天津市力神电池股份有限公司负债情况图

图表：天津市力神电池股份有限公司负债指标走势图

图表：天津市力神电池股份有限公司运营能力指标走势图

图表：天津市力神电池股份有限公司成长能力指标走势图

图表：飞毛腿（福建）电子有限公司主要经济指标走势图

图表：飞毛腿（福建）电子有限公司经营收入走势图

图表：飞毛腿（福建）电子有限公司盈利指标走势图

图表：飞毛腿（福建）电子有限公司负债情况图

图表：飞毛腿（福建）电子有限公司负债指标走势图

图表：飞毛腿（福建）电子有限公司运营能力指标走势图

图表：飞毛腿（福建）电子有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国动力锂离子电池前景预测分析

图表：2011-2015年中国锂离子电池产量预测分析

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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/dianqi1103/J0438025UM.html>