

# 中国动力锂离子电池市场前景预测与 投资商机研究报告（2011-2015年）

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《中国动力锂离子电池市场前景预测与投资商机研究报告（2011-2015年）》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.cction.com/report/201104/64901.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

自锂离子电池大规模商用化以来，凭借其优异的性能，不断攻城略地，现已牢牢占据二次电池的高端市场。而正、负极材料百花齐放的发展局面和优异的性能也使锂离子电池成为当前最有发展前景的绿色二次电池。锂离子动力电池的技术进步很快，电池组循环寿命已超过1000次，每千瓦时电池的成本已低于3000元。

《中国动力锂离子电池市场前景预测与投资商机研究报告（2011-2015年）》以产品微观部分作为调研重点，采用纵向分析和横向对比相结合的方法，分别对动力锂离子电池产品的国内外生产消费情况、原材料市场情况、产品技术情况、产品市场竞争情况、重点企业发展情况、产品品牌价值以及产品营销渠道和营销策略等方面进行深入的调研分析。

在数据处理方面，报告以调研数据和国家统计局数据、海关进出口数据、公司调研数据等为基础数据，为保证报告的翔实、准确可靠、数据之间具有可比性，报告对统计样本数据进行必要的筛选、分组，将宏观样本数据、微观样本数据紧密结合，并采用定量分析为主（包括经济统计模型的应用），定量与定性分析相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息。同时采用统计图表等多种形式将分析结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度为企业的系统完整的参考信息，同时也增加了报告研究结论的客观性和可靠性。

通过《中国动力锂离子电池市场前景预测与投资商机研究报告（2011-2015年）》，生产企业及投资机构将充分了解动力锂离子电池产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

### 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 2010-2011年中国宏观经济环境发展分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国工业发展形势
- 三、消费价格指数分析
- 四、城乡居民收入分析
- 五、社会消费品零售总额
- 六、全社会固定资产投资分析
- 七、进出口总额及增长率分析

#### 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 2006-2010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 2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业规模分析

###### 一、企业数量增长分析

###### 二、从业人数增长分析

###### 三、资产规模增长分析

##### 第二节 2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业结构分析

###### 一、企业数量结构分析

###### 1、不同类型分析

###### 2、不同所有制分析

###### 二、销售收入结构分析

###### 1、不同类型分析

###### 2、不同所有制分析

##### 第三节 2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业产值分析

###### 一、产成品增长分析

###### 二、工业销售产值分析

###### 三、出口交货值分析

##### 第四节 2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业成本费用分析

## 一、销售成本分析

## 二、费用分析

### 第五节 2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

### 第四章 2006-2010年中国锂离子电池产量统计分析

#### 第一节 2006-2009年全国锂离子电池产量分析

#### 第二节 2010年1-11月全国及主要省份锂离子电池产量分析

#### 第三节 2010年1-11月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研究

#### 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 2006-2009年中国动力锂离子电池进出口数据监测分析（85078020）

#### 第一节 2006-2009年中国动力锂离子电池进口数据分析

##### 一、进口数量分析

##### 二、进口金额分析

#### 第二节 2006-2009年中国动力锂离子电池出口数据分析

##### 一、出口数量分析

##### 二、出口金额分析

#### 第三节 2006-2009年中国动力锂离子电池进出口平均单价分析

#### 第四节 2006-2009年中国动力锂离子电池进出口国家及地区分析

##### 一、进口国家及地区分析

##### 二、出口国家及地区分析

### 第七章 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

## 第八章 2010-2011年国内动力电池运行新格局透析

### 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

## 第九章 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

## 第十章 2010-2011年中国动力锂离子电池重点企业运营关键性财务指标分析

### 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

### 第十一章 2011-2015年中国动力锂离子电池前景预测分析

#### 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

## 第十二章 2011-2015年中国动力锂离子电池投资战略分析

### 第一节 2010-2011年中国动力锂离子电池概况

- 一、动力锂离子电池行业投资特性分析
- 二、动力锂离子电池行业投资政策解读

### 第二节 2011-2015年中国动力锂离子电池机会分析

- 一、动力锂离子电池投资潜力分析
- 二、与行业链相关的投资机会分析

### 第三节 2011-2015年中国动力锂离子电池投资风险

- 一、市场运营机制风险
- 二、市场竞争风险
- 三、原料供给风险
- 四、技术风险

### 第四节 专家投资建议

#### 图表目录

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表：2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2008年12月23日中国人民币利率调整表

图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国动力锂离子电池制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国动力锂离子电池制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国动力锂离子电池制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国动力锂离子电池制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国动力锂离子电池制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2009年全国锂离子电池产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份锂离子电池产量分析

图表：2010年1-11月锂离子电池产量集中度分析

图表：2006-2009年中国动力锂离子电池进口数量分析

图表：2006-2009年中国动力锂离子电池进口金额分析

图表：2006-2009年中国动力锂离子电池出口数量分析

图表：2006-2009年中国动力锂离子电池出口金额分析

图表：2006-2009年中国动力锂离子电池进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国动力锂离子电池进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国动力锂离子电池出口国家及地区分析

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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201104/64901.html>