

# 中国动力锂离子电池产业专项调查与未来前景研究报告（2014-2019）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国动力锂离子电池产业专项调查与未来前景研究报告（2014-2019）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/dianchi/186775186775.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《中国动力锂离子电池产业专项调查与未来前景研究报告（2014-2019）》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。

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。

### 第一章 2014年中国动力锂离子电池行业运行环境分析

#### 第一节 2014年中国宏观经济环境发展分析

- 一、扩大内需保增长政策解析
- 二、中国GDP分析
- 三、中国汇率调整分析
- 四、中国CPI指数分析
- 五、中国城镇居民家庭人均可支配收入分析
- 六、金融危机对中国经济的影响

#### 第二节 2014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 2014年中国动力锂离子电池行业发展社会环境分析

### 第二章 2014年中国锂离子电池行业运行形势分析

#### 第一节 2014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 2014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、2014年锂离子电池技术研究新情况

##### 第三节 2014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 2009-2014年中国电池制造行业主要指标监测分析

##### 第一节 2009-2014年中国电池制造行业数据统计与监测分析

- 一、2009-2014年中国电池制造行业企业数量增长分析
- 二、2009-2014年中国行业从业人数调查分析
- 三、2009-2014年中国电池制造行业总销售收入分析
- 四、2009-2014年中国电池制造行业利润总额分析
- 五、2009-2014年中国电池制造行业投资资产增长性分析

##### 第二节 2014年中国电池制造行业最新数据统计与监测分析

- 一、企业数量与分布
- 二、销售收入
- 三、利润总额
- 四、从业人数

##### 第三节 2014年中国电池制造行业投资状况监测

- 一、行业资产区域分布
- 二、主要省市投资增速对比

#### 第四章 2009-2014年中国锂离子电池产量数据统计分析

##### 第一节 2009-2014年锂离子电池量分析

- 一、2009-2014年中国全国锂离子电池产量分析
- 二、2009-2014年中国各地区锂离子电池产量状况

##### 第二节 2014年锂离子电池产量分析

- 一、2014年锂离子电池分析
- 二、2014年中国各地区锂离子电池产量状况

##### 第三节 2014年锂离子电池产量增长性分析

- 一、2014年锂离子电池增速分析
- 二、2014年锂离子电池集中度分布

#### 第五章 2014年中国动力锂离子电池市场发展研究

##### 第一节 2014年中国动力锂离子电池市场情况

- 一、2014年中国动力锂离子电池产销情况
- 二、2014年中国动力锂离子电池市场价格情况
- 三、2014年中国动力锂离子电池市场发展情况

#### 四、2014年重点城市动力锂离子电池市场发展情况

##### 第二节 2014年中国动力锂离子电池市场结构和价格走势分析

###### 一、2014年中国动力锂离子电池市场结构分析

###### 二、2014年中国动力锂离子电池市场价格走势分析

#### 第六章 2014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 2014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

#### 第八章 2014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 2014年中国动力锂离子电池重点企业运行状况及关键性财务数据分析

##### 第一节 广东国光电子有限公司

###### 一、企业基本概况

###### 二、企业销售收入及盈利水平分析

###### 三、企业资产及负债情况分析

###### 四、企业成本费用情况

##### 第二节 东莞新能源科技有限公司

###### 一、企业基本概况

###### 二、企业销售收入及盈利水平分析

###### 三、企业资产及负债情况分析

###### 四、企业成本费用情况

### 第三节 上海比亚迪有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第四节 三洋能源（北京）有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第五节 东莞新能源电子科技有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第六节 NEC东金电子（吴江）有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第七节 哈尔滨光宇电源股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第八节 深圳市欣旺达电子有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第九节 天津市力神电池股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第十节 飞毛腿（福建）电子有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第十章 2014-2019年中国动力锂离子电池前景预测分析

### 第一节 2014-2019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 2014-2019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、2014年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 2014-2019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

## 第十一章 2014-2019年中国动力锂离子电池投资战略分析

### 第一节 2014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 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 中国动力锂离子电池投资风险

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

### 第四节 专家投资建议

### 图表目录

图表 1 2009-2014年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2 2009-2014年各产业GDP总量对比图

图表 3 2014年重要宏观经济数据统计表

图表 4 2014年主要宏观经济经济数据

图表 5 2009-2014年中国季度GDP增长率对比

图表 6 2005年7月21日-2013年12月5日人民币兑美元汇率中间价

图表 7 2013年5月-2014年5月人民币汇率中间价对照表

图表 8 2009-2014年各月中国价格指数统计表

图表 9 2009-2014年5月中国价格指数月度走势图

图表 10 2009-2014年5月中国主要消费品CPI月度走势图

图表 11 2009-2014年我国农村人均纯收入增长趋势图

图表 12 2009-2014年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 13 2009-2014年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表 14 2009-2014年我国社会固定资产投资额增长情况

图表 15 2014年中国各产业固定资产投资增长对比图

图表 16 2014年中国各地区固定资产投资增长对比图

图表 17 2014年中国各行业固定资产投资增长对比图

图表 18 2009-2014年电池制造行业企业数量增长趋势图

图表 19 2009-2014年中国电池制造行业亏损企业数量及亏损面情况变化图

图表 20 2009-2014年电池制造行业累计从业人数及增长情况对比图

图表 21 2009-2014年中国电池制造行业销售收入及增长趋势图

• • • • •

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianchi/186775186775.html>