

# 中国高能锂一次性电池运营格局与投资盈利预测报告（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

《中国高能锂一次性电池运营格局与投资盈利预测报告（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/201105/66737.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

高能锂一次性电池是一种很有前途的动力电池。它具有重量轻、贮电能力大、充电速度快、适用范围广、生产成本低等特点，工作时不会产生有害气体，不至于造成大气污染。所以，高能锂一次性电池的前景是美好的，具有很大投资价值。

《中国高能锂一次性电池运营格局与投资盈利预测报告（2011-2015年）》系统全面的调研了高能锂一次性电池的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，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，分别对高能锂一次性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策略等方面进行深入的调研分析。

### 第一章 2010-2011年世界高能锂一次性电池产业运行状况分析

#### 第一节 2010-2011年世界高能锂一次性电池现状综述

- 一、世界纳米锂电池问世
- 二、世界锂电池技术
- 三、世界锂电池产业需求消费分析

#### 第二节 2010-2011年世界部分国家及地区高能锂一次性电池市场动态

- 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

#### 第三节 2011-2015年世界锂电池产业新趋势分析

### 第二章 2010-2011年中国高能锂一次性电池产业运行环境解析

#### 第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

- 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年中国一次电池产业政策分析

- 一、废电池污染防治技术政策

二、关于限制电池产品汞含量的规定

三、进出口电池产品汞含量检验监管办法

第三节2010-2011年中国一次电池产业社会环境分析

一、便推式电子用品市场火爆

二、电池污染严重

第三章 2010-2011年中国高能锂一次性电池行业运行态势分析

第一节 2010-2011年中国锂电池研发进展

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

第二节 2010-2011年中国高能锂一次性电池运行综述

一、高能锂一次性电池特点分析

二、高能锂一次性电池市场规模分析

三、高能锂一次性电池市场供需分析

四、高能锂一次性电池发展中存在的问题

第三节 2010-2011年中国高能锂一次性电池细分市场分析

一、锂亚电池市场规模分析

二、锂锰电池市场分析

1、9V锂锰电池市场

2、软包装锂锰电池市场

3、扣式和柱式锂锰电池市场

第四章 2006-2010年中国高能锂一次性电池所属行业主要数据监测分析

第一节2006-2010年11月份中国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

## 第五章 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

## 第六章 2006-2009年中国高能锂一次性电池进出口数据监测分析（85065000）

### 第一节 2006-2009年中国锂的原电池及原电池组进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2006-2009年中国锂的原电池及原电池组出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2006-2009年中国锂的原电池及原电池组进出口平均单价分析

### 第四节 2006-2009年中国锂的原电池及原电池组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年中国高能锂一次性电池竞争新格局透析

### 第一节 2010-2011年中国锂电池竞争总况

#### 一、跨国巨头发力锂电池市场

#### 二、中国锂电池行业竞争力浅析

#### 三、例便携式设备功能复杂化锂电池管理成为竞争焦点

#### 四、中国锂电池发展面临国外巨头竞争考验

## 第二节 2010-2011年中国高能锂一次性电池市场竞争分析

### 一、锂亚电池市场竞争分析

### 二、锂锰电池市场竞争分析

### 三、高能锂铁电池鏖战或遭专利门

### 四、高能锂一次性电池市场竞争优劣势点评

## 第三节 2010-2011年中国高能锂一次性电池产业集中度分析

### 一、市场集中度分析

### 二、生产企业的集中分布

## 第四节 2011-2015年中国高能锂一次性电池竞争趋势分析

## 第八章 2010-2011年中国高能锂一次性电池领先企业竞争力分析

### 第一节 亿纬锂能

#### 一、企业概况

#### 二、高能锂一次性电池核心技术

#### 三、高能锂一次性电池产销量快速增长

#### 四、企业发展战略分析

### 第二节 武汉孚安特科技有限公司

#### 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 成都建中锂电池有限公司

#### 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 武汉瀚兴日月电源有限公司

#### 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 信湖新能源电子(深圳)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 力佳电源科技(深圳)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 金坛市超创电池有限公司

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 深圳市艾博尔新能源

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 常州市宇峰电源有限公司

### 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

## 第九章 2010-2011年中国高能锂一次性电池材料发展走势分析

### 第一节 正极材料

#### 一、锂电池正极材料的性能与一般制备方法

#### 二、锂电池正极材料发展概况

#### 三、中国锂电池正极材料市场综述

#### 四、锂离子电池正极材料的发展趋势

### 第二节 负极材料

#### 一、锂电池负极材料的性能与一般制备方法

#### 二、锂电池负极材料市场发展分析

#### 三、锂电池负极材料生产企业发展状况

### 第三节 隔膜

#### 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 电解液

#### 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

## 第十章 2011-2015年中国高能锂一次性电池前景预测与投资战略分析

### 第一节 2011-2015年中国高能锂一次性电池前景预测

#### 一、锂电池将在3G中扮演重要角色

#### 二、我国锂电池产业将有重大突破



三、未来亚洲厂商将继续引领锂电池市场

四、2012年锂电池市场预测

第二节 2011-2015年中国高能锂一次性电池市场预测分析

一、高能锂一次性电池市场供给预测分析

二、高能锂一次性电池进出口贸易预测分析

三、高能锂一次性电池市场盈利预测分析

第三节 2011-2015年中国高能锂一次性电池投资战略分析

一、全球掀起锂电池投资热潮

二、锂电池成为国内外企业重点投资的对象

三、我国锂电池项目投资状况

1、大众日产与三洋合作投资开发锂电池

2、索尼投资7亿美元提升锂电池产量

四、高能锂一次电池投资机会与风险预测

五、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年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2009-2010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：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：2009-2010年我国工业增加值分季度增速

图表：2005-2010年我国全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：2005-2010年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年7月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年10月人民币汇率中间价对照表

图表：2009-2010年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009-2010年中国货币供应量月度增速走势图

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：2010年10月20日人民币利率调整表

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：2005-2009年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2009年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

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月份中国电池制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国电池制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国电池制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国电池制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国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月份中国电池制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国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年中国锂的原电池及原电池组进口数量分析

图表：2006-2009年中国锂的原电池及原电池组进口金额分析

图表：2006-2009年中国锂的原电池及原电池组出口数量分析

图表：2006-2009年中国锂的原电池及原电池组出口金额分析

图表：2006-2009年中国锂的原电池及原电池组进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国锂的原电池及原电池组进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国锂的原电池及原电池组出口国家及地区分析

图表：化学电池分类图

图表：各种电池性能比较一览表

图表：锂亚电池市场竞争企业一览表

图表：国内主要的锂锰电池制造企业一览表

图表：武汉孚安特科技有限公司主要经济指标走势图

图表：武汉孚安特科技有限公司经营收入走势图

图表：武汉孚安特科技有限公司盈利指标走势图

图表：武汉孚安特科技有限公司负债情况图

图表：武汉孚安特科技有限公司负债指标走势图

图表：武汉孚安特科技有限公司运营能力指标走势图

图表：武汉孚安特科技有限公司成长能力指标走势图

图表：成都建中锂电池有限公司主要经济指标走势图

图表：成都建中锂电池有限公司经营收入走势图

图表：成都建中锂电池有限公司盈利指标走势图

图表：成都建中锂电池有限公司负债情况图

图表：成都建中锂电池有限公司负债指标走势图

图表：成都建中锂电池有限公司运营能力指标走势图

图表：成都建中锂电池有限公司成长能力指标走势图

图表：武汉瀚兴日月电源有限公司主要经济指标走势图

图表：武汉瀚兴日月电源有限公司经营收入走势图

图表：武汉瀚兴日月电源有限公司盈利指标走势图

图表：武汉瀚兴日月电源有限公司负债情况图

图表：武汉瀚兴日月电源有限公司负债指标走势图

图表：武汉瀚兴日月电源有限公司运营能力指标走势图

图表：武汉瀚兴日月电源有限公司成长能力指标走势图

图表：信湖新能源电子(深圳)有限公司主要经济指标走势图

图表：信湖新能源电子(深圳)有限公司经营收入走势图

图表：信湖新能源电子(深圳)有限公司盈利指标走势图

图表：信湖新能源电子(深圳)有限公司负债情况图

图表：信湖新能源电子(深圳)有限公司负债指标走势图

图表：信湖新能源电子(深圳)有限公司运营能力指标走势图

图表：信湖新能源电子(深圳)有限公司成长能力指标走势图

图表：力佳电源科技(深圳)有限公司主要经济指标走势图

图表：力佳电源科技(深圳)有限公司经营收入走势图

图表：力佳电源科技(深圳)有限公司盈利指标走势图

图表：力佳电源科技(深圳)有限公司负债情况图

图表：力佳电源科技(深圳)有限公司负债指标走势图

图表：力佳电源科技(深圳)有限公司运营能力指标走势图

图表：力佳电源科技(深圳)有限公司成长能力指标走势图

图表：金坛市超创电池有限公司主要经济指标走势图

图表：金坛市超创电池有限公司经营收入走势图

图表：金坛市超创电池有限公司盈利指标走势图

图表：金坛市超创电池有限公司负债情况图

图表：金坛市超创电池有限公司负债指标走势图

图表：金坛市超创电池有限公司运营能力指标走势图

图表：金坛市超创电池有限公司成长能力指标走势图

图表：深圳市艾博尔新能源主要经济指标走势图

图表：深圳市艾博尔新能源经营收入走势图

图表：深圳市艾博尔新能源盈利指标走势图

图表：深圳市艾博尔新能源负债情况图

图表：深圳市艾博尔新能源负债指标走势图

图表：深圳市艾博尔新能源运营能力指标走势图

图表：深圳市艾博尔新能源成长能力指标走势图

图表：常州市宇峰电源有限公司主要经济指标走势图

图表：常州市宇峰电源有限公司经营收入走势图

图表：常州市宇峰电源有限公司盈利指标走势图

图表：常州市宇峰电源有限公司负债情况图

图表：常州市宇峰电源有限公司负债指标走势图

图表：常州市宇峰电源有限公司运营能力指标走势图

图表：常州市宇峰电源有限公司成长能力指标走势图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201105/66737.html>