

# 中国高能锂一次性电池行业市场盈利模式现状及 十三五投资规划研究报告

## 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《中国高能锂一次性电池行业市场盈利模式现状及十三五投资规划研究报告》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：<https://baogao.chinabaogao.com/dianchi/232290232290.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: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

## 二、报告目录及图表目录

锂一次电池主要包括锂亚电池、锂锰电池、锂硫电池和锂铁电池等。高能锂一次电池具有力量高，寿命长，使用温度范围广的优点，锂亚电池是目前商业化电池产品中比能量最高的品种，其实际比能量为常见的锂离子二次电池的3倍左右。

锂铁电池发展空间远超锂亚电池和锂锰电池。锂铁电池开始大规模进入我国，目前正处于高速发展阶段。相对于进口产品，国内产品具有低成本的优势，锂铁电池是终端消费产品，其客户群是全球70亿人。其应用领域非常广泛，覆盖了各种便携式电子设备。未来，锂铁电池大范围取代碱性电池和碳性电池，国内将形成一个上百亿元的巨大市场，远超锂亚电池和锂锰电池市场规模。

中国报告网发布的《中国高能锂一次性电池行业市场盈利模式现状及十三五投资规划研究报告》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。

报告大纲：

第一章2016-2020年世界高能锂一次性电池产业运行状况分析

第一节2016-2020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2016-2020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2016-2020年世界锂电池产业新趋势分析

第二章2016-2020年中国高能锂一次性电池产业运行环境解析

第一节2016-2020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2016-2020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2016-2020年中国一次电池产业社会环境分析

#### 一、便携电子用品市场火爆

#### 二、电池污染严重

### 第三章2016-2020年中国高能锂一次性电池行业运行态势分析

#### 第一节2016-2020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2016-2020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2016-2020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

### 第四章中国高能锂一次性电池制造所属行业数据监测

#### 第一节中国行业规模分析

##### 一、企业数量分析

##### 二、资产规模分析

##### 三、销售规模分析

##### 四、利润规模分析

#### 第二节中国行业产值分析

#### 第三节中国行业成本费用分析

#### 第四节中国行业运营效益分析

## 第五章2013-2015年中国锂离子电池产量统计分析

### 第一节2013-2015年全国锂离子电池产量分析

#### 第二节2015年1-10月全国及主要省份锂离子电池产量分析

#### 第三节2015年1-10月锂离子电池产量集中度分析

## 第六章2013-2015年中国高能锂一次性电池进出口数据监测分析（85065000）

### 第一节2013-2015年中国锂的原电池及原电池组进出口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节2013-2015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2013-2015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2013-2015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2016-2020年中国高能锂一次性电池竞争新格局透析

### 第一节2016-2020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、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2016-2020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2016-2020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2016-2020年中国高能锂一次性电池竞争趋势分析

## 第八章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

### 第十节略.....

## 第九章2016-2020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2016-2020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2016-2020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、2015年锂电池市场预测

#### 第二节2016-2020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2016-2020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、能锂一次电池投.资机会与风险预测

五、专家投.资建议

图表详见正文.....

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/dianchi/232290232290.html>