

# 2017-2022年中国锂电池铝 塑膜行业发展前景分析及投资策略咨询报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国锂电池铝塑膜行业发展前景分析及投资策略咨询报告》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.abaogao.com/b/dianli/R43802P6Y0.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

报告目录：

### 第一章 锂电池铝塑膜行业概述 1

#### 1.1 锂电池铝塑膜简述 1

##### 1.1.1 定义及分类 1a

##### 1.1.2 产品特性 2

##### 1.1.3 主要应用领域 3

#### 1.2 锂电池铝塑膜的型号及用途 3

#### 1.3 锂电池铝塑膜行业发展现状 4

#### 1.4 产业链结构分析 5

#### 1.5 锂电池铝塑膜生产技术和工艺分析 6

#### 1.6 锂电池铝塑膜在生产中遇到的问题及其解决方法 6

### 第二章 世界锂电池铝塑膜工业运行概况分析 8

#### 2.1 2013-2016年世界锂电池铝塑膜工业发展现状分析 8

##### 2.1.1 全球锂电池铝塑膜市场需求分析 8

##### 2.1.2 世界锂电池铝塑膜应用情况分析 8

##### 2.1.3 国外锂电池铝塑膜产品结构分析 9

#### 2.2 2013-2016年世界锂电池铝塑膜行业发展分析 9

##### 2.2.1 美国 9

##### 2.2.2 日本 10

##### 2.2.3 欧洲 10

##### 2.2.4 韩国 11

#### 2.3 2017-2022年世界锂电池铝塑膜市场前景预测分析 12

### 第三章 2013-2016年世界锂电池铝塑膜主要生产企业分析 14

#### 3.1 日本昭和电工株式会社 14

##### 3.1.1 公司基本情况 14

##### 3.1.2 2013-2016年公司经营及市场销售分析 14

##### 3.1.3 2013-2016年公司竞争优势分析 15

##### 3.1.4 未来国际化发展战略 16

- 3.2 日本DNP公司 17
- 3.3 日本大仓工业株式会社 18
- 3.4 日本凸版 18
- 3.5 日本东冈工业株式会社 18
- 3.6 韩国栗村化学 18
- 3.7 新星辰国际集团有限公司 19

#### 第四章 锂电池铝塑膜行业基本情况分析 21

- 4.1 锂电池铝塑膜行业发展环境分析 21
  - 4.1.1 2013-2016年我国宏观经济运行情况 21
  - 4.1.2 我国宏观经济发展运行趋势 29
  - 4.1.3 锂电池铝塑膜行业相关政策及影响分析 30
- 4.2 锂电池铝塑膜行业基本特征 30
  - 4.2.1 行业界定及主要产品 30
  - 4.2.2 行业在国民经济中的地位 31
  - 4.2.3 锂电池铝塑膜行业特性分析 31
  - 4.2.4 锂电池铝塑膜行业发展历程 32
  - 4.2.5 国内市场的重要动态 33
- 4.3 国际锂电池铝塑膜行业发展情况 34
  - 4.3.1 国际锂电池铝塑膜行业现状分析 34
  - 4.3.2 主要国家锂电池铝塑膜行业情况 34
  - 4.3.3 国际锂电池铝塑膜行业发展趋势分析 35
  - 4.3.4 国际市场的重要动态 35

#### 第五章 2013-2016年我国锂电池铝塑膜行业运行情况分析 36

- 5.1 2013-2016年我国锂电池铝塑膜行业发展基本情况 36
  - 5.1.1 我国锂电池铝塑膜行业发展现状分析 36
  - 5.1.2 我国锂电池铝塑膜行业市场特点分析 37
  - 5.1.3 我国锂电池铝塑膜行业技术发展状况 38
- 5.2 我国锂电池铝塑膜行业存在问题及发展限制 38
  - 5.2.1 主要问题与发展受限 38
  - 5.2.2 基本应对的策略 39

### 5.3 我国上、下游产业发展情况 39

#### 5.3.1 锂电池铝塑膜行业上游产业 39

#### 5.3.2 锂电池铝塑膜行业下游产业 41

### 5.4 2013-2016年中国锂电池铝塑膜行业动态分析 41

#### 5.4.1 紫江研发出锂电池铝塑膜 41

#### 5.4.2 铝塑膜日照生产基地正在开工建设 43

#### 5.4.3 铝质材料在包装工业中的应用 44

## 第六章 2013-2016年我国锂电池铝塑膜行业营销及投资分析 47

### 6.1 锂电池铝塑膜行业营销策略分析及建议 47

#### 6.1.1 行业营销策略分析 47

### 6.2 锂电池铝塑膜行业投资环境分析及建议 50

#### 6.2.1 行业投资环境分析 50

#### 6.2.2 行业投资风险分析 51

#### 6.2.3 行业投资发展建议 51

### 6.3 锂电池铝塑膜行业企业经营发展分析及建议 51

#### 6.3.1 行业企业发展现状及存在问题 51

#### 6.3.2 行业企业应对策略 52

## 第七章 2017-2022年我国锂电池铝塑膜行业发展趋势分析 54

### 7.1 未来锂电池铝塑膜行业发展趋势 54

#### 7.1.1 未来行业发展分析 54

#### 7.1.2 未来行业技术开发方向 54

#### 7.1.3 总体行业“十三五”整体规划及预测 54

### 7.2 2017-2022年锂电池铝塑膜行业运行状况预测 55

#### 7.2.1 2017-2022年行业工业总产值预测 55

#### 7.2.2 2017-2022年行业销售收入预测 56

#### 7.2.3 2017-2022年行业利润总额预测 56

#### 7.2.4 2017-2022年行业总资产预测 57

## 第八章 锂电池铝塑膜行业市场分析 58

### 8.1 锂电池铝塑膜行业市场规模分析 58

- 8.1.1 2013-2016年锂电池铝塑膜行业市场规模及增速 58
- 8.1.2 锂电池铝塑膜行业市场饱和度 58
- 8.1.3 经济危机对锂电池铝塑膜行业市场规模的影响 59
- 8.1.4 2017-2022年锂电池铝塑膜行业市场规模及增速预测 59
- 8.2 锂电池铝塑膜行业市场结构分析 60
- 8.3 锂电池铝塑膜行业市场特点分析 60
  - 8.3.1 锂电池铝塑膜行业所处生命周期 60
  - 8.3.2 技术变革与行业革新对锂电池铝塑膜行业的影响 61
  - 8.3.3 差异化分析 62

## 第九章 中国锂电池铝塑膜行业盈利能力分析 63

- 9.1 2013-2016年行业销售毛利率 63
- 9.2 2013-2016年行业总资产利润率 63
- 9.3 2013-2016年行业净资产利润率 64
- 9.4 2013-2016年行业产值利税率 64
- 9.5 2017-2022年锂电池铝塑膜行业盈利能力分析预测 65

## 第十章 2013-2016年锂电池铝塑膜行业进出口现状与趋势分析 66

- 10.1 出口分析 66
  - 10.1.1 出口量及增长情况 66
  - 10.1.2 经济危机对锂电池铝塑膜行业出口的影响 66
- 10.2 进口分析 66
  - 10.2.1 进口量及增长情况 66
  - 10.2.2 锂电池铝塑膜行业进口产品主要品牌 67
  - 10.2.3 经济危机对锂电池铝塑膜行业进口的影响 67

## 第十一章 2013-2016年中国锂电池铝塑膜行业重点企业分析 68

- 11.1 上海紫江 68
  - 11.1.1 公司基本情况 68
  - 11.1.2 2013-2016年公司经营及市场销售分析 69
    - 1、企业偿债能力分析 69
    - 2、企业运营能力分析 69

- 3、企业盈利能力分析 69
  - 11.1.3 2013-2016年公司竞争优势分析 70
  - 11.1.4 未来发展规划 70
  - 11.2 成都锐晶科技有限公司 72
    - 11.2.1 公司基本情况 72
    - 11.2.2 2013-2016年公司经营及市场销售分析 73
      - 1、企业偿债能力分析 73
      - 2、企业运营能力分析 73
      - 3、企业盈利能力分析 74
    - 11.2.3 2013-2016年公司竞争优势分析 74
    - 11.2.4 未来发展规划 74
  - 11.3 厦门门宝龙工业有限公司 74
    - 11.3.1 公司基本情况 74
    - 11.3.2 2013-2016年公司经营及市场销售分析 75
      - 1、企业偿债能力分析 75
      - 2、企业运营能力分析 75
      - 3、企业盈利能力分析 76
    - 11.3.3 2013-2016年公司竞争优势分析 76
    - 11.3.4 未来发展规划 76
  - 11.4 江苏中金玛泰医药包装有限公司 76
    - 11.4.1 公司基本情况 76
    - 11.4.2 2013-2016年公司经营及市场销售分析 78
      - 1、企业偿债能力分析 78
      - 2、企业运营能力分析 78
      - 3、企业盈利能力分析 78
    - 11.4.3 2013-2016年公司竞争优势分析 79
    - 11.4.4 未来发展规划 79
  - 11.5 道明光学股份有限公司 80
    - 11.5.1 公司基本情况 80
    - 11.5.2 2013-2016年公司经营及市场销售分析 81
      - 1、企业偿债能力分析 81
      - 2、企业运营能力分析 81

3、企业盈利能力分析	81
11.5.3 2013-2016年公司竞争优势分析	82
11.5.4 未来发展规划	84
11.6 佛山佛塑科技集团股份有限公司	85
11.6.1 公司基本情况	85
11.6.2 2013-2016年公司经营及市场销售分析	85
1、企业偿债能力分析	85
2、企业运营能力分析	86
3、企业盈利能力分析	86
11.6.3 2013-2016年公司竞争优势分析	86
11.6.4 未来发展规划	87
11.7 秦皇岛港田铝塑包装有限公司	87
11.7.1 公司基本情况	87
11.7.2 2013-2016年公司经营及市场销售分析	88
1、企业偿债能力分析	88
2、企业运营能力分析	88
3、企业盈利能力分析	89
11.7.3 2013-2016年公司竞争优势分析	89
11.7.4 未来发展规划	89
11.8 苏州恒拓包装材料有限公司	89
11.8.1 公司基本情况	89
11.8.2 2013-2016年公司经营及市场销售分析	90
1、企业偿债能力分析	90
2、企业运营能力分析	90
3、企业盈利能力分析	91
11.8.3 2013-2016年公司竞争优势分析	91
11.8.4 未来发展规划	91
第十二章 锂电池铝塑膜行业风险分析	92
12.1 国际经济变化风险	92
12.2 宏观经济风险	93
12.3 宏观经济政策分析	94



## 12.4 锂电池铝塑膜行业产业链风险分析 95

### 12.4.1 上游行业风险 95

### 12.4.2 下游行业风险 95

### 12.4.3 其它关联行业风险 95

## 12.5 锂电池铝塑膜行业政策风险 96

## 12.6 锂电池铝塑膜行业市场风险 96

## 12.7 锂电池铝塑膜行业其它风险 96

## 第十三章 有关建议 97

### 13.1 锂电池铝塑膜企业营销策略 97

#### 13.1.1 价格策略 97

#### 13.1.2 管道建设与管理策略 98

#### 13.1.3 促销策略 98

#### 13.1.4 服务策略 98

#### 13.1.5 品牌策略 99

### 13.2 锂电池铝塑膜企业投资策略 100

#### 13.2.1 区域投资策略 100

#### 13.2.2 产业链投资策略 100

### 13.3 锂电池铝塑膜企业应对金融危机策略建议 101

#### 13.3.1 战略建议 101

#### 13.3.2 财务策略建议 102

## 第十四章 锂电池行业投资分析 103

### 14.1 投资环境 103

#### 14.1.1 奥巴马宏大的新能源产业蓝图 103

#### 14.1.2 中国经济发展模式面临严峻挑战 103

#### 14.1.3 发展新能源已是大势所趋 104

#### 14.1.4 中国新能源产业的政策导向 105

### 14.2 投资机会 105

#### 14.2.1 锂离子电池将成未来之星 105

#### 14.2.2 锂电池行业商机无穷 106

#### 14.2.3 锂离子电池产业前景诱人 106

14.2.4 锂电池将成新能源汽车主流动力 107

14.3 投资现状 107

14.3.1 全球掀起锂电池投资热潮 107

14.3.2 锂电池成为企业重点投资的对象 108

14.3.3 锂电池投资方兴未艾 109

14.3.4 我国锂电池项目投资状况 111

14.4 投资风险及建议 112

14.4.1 投资锂动力电池行业的风险 112

14.4.2 投资锂电池的技术风险 112

14.4.3 锂电池行业投资建议 113

第十五章 锂电池行业发展前景预测 114(ZY WZY)

15.1 电池行业发展趋势分析 114

15.1.1 电池产业发展的三大趋势 114

15.1.2 国内电池行业长期发展趋势分析 114

15.1.3 环保电池发展潜力巨大 116

15.2 锂电池行业前景发展预测 116

15.2.1 锂电池将在3G中扮演重要角色 116

15.2.2 十三五锂电池市场预测 117

15.2.3 动力锂电池供应预测 118

15.2.4 未来亚洲厂商将继续引领锂电池市场 118

15.3 车用锂电池产业预测分析 119

15.3.1 2017-2022年新能源汽车市场需求预测分析 119

15.3.2 2017-2022年新能源汽车用锂电池需求预测分析 120

15.3.3 2017-2022年新能源汽车用锂电池材料需求预测分析 120

15.4 不同类型锂电池前景展望 121

15.4.1 聚合物锂电池前景分析 121

15.4.2 聚合物锂电池和磷酸铁锂电池发展前景被看好 121

15.4.3 高分子锂电池的前景展望 122

部分图表目录：

图表：铝塑膜主要结构示意图 1

图表：铝塑膜产品性能指标 3

图表：铝塑膜不同结构类型 4

图表：锂电池产业链 5

图表：2013-2016年全球锂电池铝塑膜市场需求分析 8

图表：日本两大锂电池铝塑膜企业 10

图表：2016年全球锂电池竞争格局 13

图表：2016年全球动力锂电池竞争格局 13

图表：日本DNP公司产品说明 17

图表：韩国栗村化学离型膜 19

图表：2016年中国重磅经济数据 21

图表：2011-2016年国内生产总值及其增长速度 22

图表：2011-2016年三次产业增加值占国内生产总值比重 22

图表：中国粮食产量 23

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比） 24

图表：固定资产投资（不含农户）名义增速（累计同比） 24

图表：房地产开发投资名义增速（累计同比） 25

图表：社会消费品零售总额名义增速（月度同比） 26

图表：居民消费价格上涨情况（月度同比） 27

图表：工业生产者出厂价格涨跌情况（月度同比） 27

图表：铝塑膜的特性 32

图表：日本韩国压延铝箔产线概况 40

图表：中国压延铝箔产线概况 40

图表：2017-2022年锂电池铝塑膜行业工业总产值预测 55

图表：2017-2022年锂电池铝塑膜行业销售收入预测 56

图表：2017-2022年锂电池铝塑膜行业利润总额预测 56

图表：2017-2022年锂电池铝塑膜行业总资产预测 57

图表：2013-2016年锂电池铝塑膜行业市场规模及增速 58

图表：2017-2022年锂电池铝塑膜行业市场规模及增速预测 59

图表：不同厚度铝塑膜的用途及价格 60

图表：行业生命周期 61

图表：聚合物锂电池与其他锂电池比较 62

图表：聚合物锂电池主要应用领域 62

图表：2013-2016年行业销售毛利率 63  
图表：2013-2016年行业总资产利润率 63  
图表：2013-2016年行业净资产利润率 64  
图表：2013-2016年行业产值利税率 64  
图表：2013-2016年锂电池铝塑膜进口量及增长情况 66  
图表：锂电池铝塑膜行业进口产品主要品牌 67  
图表：2013-2016年上海紫江企业集团股份有限公司偿债能力分析 69  
图表：2013-2016年上海紫江企业集团股份有限公司运营能力分析 69  
图表：2013-2016年上海紫江企业集团股份有限公司盈利能力分析 69  
图表：2013-2016年成都锐晶科技有限公司偿债能力分析 73  
图表：2013-2016年成都锐晶科技有限公司运营能力分析 73  
图表：2013-2016年成都锐晶科技有限公司盈利能力分析 74  
图表：2013-2016年厦门门宝龙工业有限公司偿债能力分析 75  
图表：2013-2016年厦门门宝龙工业有限公司运营能力分析 75  
图表：2013-2016年厦门门宝龙工业有限公司盈利能力分析 76  
图表：2013-2016年江苏中金玛泰医药包装有限公司偿债能力分析 78  
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/R43802P6Y0.html>