

# 2018-2024年中国储能用蓄 电池行业深度分析及投资风险评估报告

## 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

《2018-2024年中国储能用蓄电池行业深度分析及投资风险评估报告》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/M93271CMBW.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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：

第一章储能用蓄电池概述 16

第一节储能用蓄电池定义 16

第二节储能用蓄电池行业发展历程 17

第三节储能用蓄电池分类情况 18

第四节储能用蓄电池产业链分析 21

一、产业链模型介绍 21

二、储能用蓄电池产业链模型分析 24

第二章储能用蓄电池发展环境及政策分析 26

第一节中国经济发展环境分析 26

一、中国宏观经济发展现状 26

二、中国宏观经济走势分析 29

三、中国宏观经济趋势预测 32

第二节行业相关政策、法规、标准 32

第三章中国储能用蓄电池生产现状分析 35

第一节储能用蓄电池行业总体规模 35

第二节储能用蓄电池产能概况 35

一、2014-2017年产能分析 35

二、2018-2024年产能预测 36

第三节储能用蓄电池产量概况 39

一、2014-2017年产量分析 39

二、产能配置与产能利用率调查 40

三、2018-2024年产量预测 40

第四节储能用蓄电池产业的生命周期分析 41

第五节储能用蓄电池产业供需情况 43

第四章储能用蓄电池国内产品价格走势及影响因素分析 45

第一节国内产品2011-2016年价格回顾 45

第二节国内产品当前市场价格及评述 45

第三节国内产品价格影响因素分析 45

第四节2018-2024年国内产品未来价格走势预测 47

第五章 2014-2017年中国储能用蓄电池行业总体发展状况 48

第一节中国储能用蓄电池行业规模情况分析 48

一、行业单位规模情况分析 48

二、行业人员规模状况分析 49

三、行业资产规模状况分析 49

四、行业市场规模状况分析 50

五、行业敏感性分析 50

第二节中国储能用蓄电池行业产销情况分析 52

一、行业生产情况分析 52

二、行业销售情况分析 52

三、行业产销情况分析 53

第三节中国储能用蓄电池行业财务能力分析 53

一、行业盈利能力分析与预测 53

二、行业偿债能力分析与预测 54

三、行业营运能力分析与预测 55

四、行业发展能力分析与预测 56

第六章2017年中国储能用蓄电池行业发展概况 57

第一节2017年中国储能用蓄电池行业发展态势分析 57

第二节2017年中国储能用蓄电池行业发展特点分析 57

第三节2017年中国储能用蓄电池行业市场供需分析 57

第七章储能用蓄电池行业市场竞争策略分析 59

第一节行业竞争结构分析 59

一、现有企业间竞争 59

二、潜在进入者分析 60

三、替代品威胁分析 60

四、供应商议价能力 60

## 五、客户议价能力 61

### 第二节 储能用蓄电池市场竞争策略分析 61

#### 一、储能用蓄电池市场增长潜力分析 61

#### 二、储能用蓄电池产品竞争策略分析 61

#### 三、典型企业产品竞争策略分析 62

### 第三节 储能用蓄电池企业竞争策略分析 64

#### 一、2018-2024年我国储能用蓄电池市场竞争趋势 64

#### 二、2018-2024年储能用蓄电池行业竞争格局展望 64

#### 三、2018-2024年储能用蓄电池行业竞争策略分析 65

## 第八章 储能用蓄电池行业投资与发展前景分析 70

### 第一节 2017年储能用蓄电池行业投资情况分析 70

#### 一、2017年总体投资结构 70

#### 二、2017年投资规模情况 70

#### 三、2017年投资增速情况 71

#### 四、2017年分地区投资分析 72

### 第二节 储能用蓄电池行业投资机会分析 72

#### 一、储能用蓄电池投资项目分析 72

#### 二、可以投资的储能用蓄电池模式 77

#### 三、2017年储能用蓄电池投资机会 78

#### 四、2017年储能用蓄电池投资新方向 79

### 第三节 储能用蓄电池行业发展前景分析 85

#### 一、金融危机下储能用蓄电池市场的发展前景 85

#### 二、2017年储能用蓄电池市场面临的发展商机 85

## 第九章 储能用蓄电池行业竞争格局分析 89

### 第一节 储能用蓄电池行业集中度分析 89

#### 一、储能用蓄电池市场集中度分析 89

#### 二、储能用蓄电池企业集中度分析 89

#### 三、储能用蓄电池区域集中度分析 90

### 第二节 储能用蓄电池行业主要企业竞争力分析 90

#### 一、重点企业资产总计对比分析 90

二、重点企业从业人员对比分析	91
三、重点企业全年营业收入对比分析	91
四、重点企业利润总额对比分析	91
五、重点企业综合竞争力对比分析	92
第三节储能用蓄电池行业竞争格局分析	93
一、2017年储能用蓄电池行业竞争分析	93
二、2017年中外储能用蓄电池产品竞争分析	93
三、2014-2017年我国储能用蓄电池市场竞争分析	95
五、2018-2024年国内主要储能用蓄电池企业动向	96
第十章储能用蓄电池上游原材料供应状况分析	98
第一节主要原材料	98
第二节主要原材料2013&mdash;2017年价格及供应情况	98
第三节2018-2024年主要原材料未来价格及供应情况预测	99
第十一章储能用蓄电池产业用户度分析	100
第一节储能用蓄电池产业用户认知程度	100
第二节储能用蓄电池产业用户关注因素	101
一、功能	101
二、质量	101
三、价格	102
四、外观	103
五、服务	104
第十二章2018-2024年储能用蓄电池行业发展趋势及投资风险分析	106
第一节当前储能用蓄电池存在的问题	106
第二节储能用蓄电池未来发展预测分析	106
一、中国储能用蓄电池发展方向分析	106
二、2018-2024年中国储能用蓄电池行业发展规模	107
三、2018-2024年中国储能用蓄电池行业发展趋势预测	108
第三节2018-2024年中国储能用蓄电池行业投资风险分析	108
一、市场竞争风险	108

- 二、原材料压力风险分析 109
- 三、技术风险分析 109
- 四、政策和体制风险 110
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 110

## 第十三章 储能用蓄电池国内重点生产厂家分析 111

### 第一节 山东圣阳电源股份有限公司 111

- 一、企业简介 111
- 二、产品介绍 111
  - (一) 企业偿债能力分析 111
  - (二) 企业运营能力分析 113
  - (三) 企业盈利能力分析 116
- 三、经营情况 117
- 四、未来发展趋势 117

### 第二节 江苏华富控股集团 118

- 一、企业简介 118
- 二、产品介绍 118
- 三、经营情况 118
  - (一) 企业偿债能力分析 118
  - (二) 企业运营能力分析 120
  - (三) 企业盈利能力分析 123
- 四、未来发展趋势 124

### 第三节 超威电源有限公司 125

- 一、企业简介 125
- 二、产品介绍 125
- 三、经营情况 126
  - (一) 企业偿债能力分析 126
  - (二) 企业运营能力分析 127
  - (三) 企业盈利能力分析 130
- 四、未来发展趋势 131

### 第四节 天能国际集团公司 131

- 一、企业简介 131

二、产品介绍 132

三、经营情况 132

(一) 企业偿债能力分析 132

(二) 企业运营能力分析 134

(三) 企业盈利能力分析 137

四、未来发展趋势 138

第五节浙江恒基电源有限公司 138

一、企业简介 138

二、产品介绍 139

三、经营情况 139

(一) 企业偿债能力分析 139

(二) 企业运营能力分析 141

(三) 企业盈利能力分析 144

四、未来发展趋势 145

第十四章储能用蓄电池地区销售分析 146

一、储能用蓄电池各地区对比销售分析 146

二、储能用蓄电池“重点地区一”销售分析 148

1、“规格”销售分析 148

2、厂家销售分析 148

三、储能用蓄电池“重点地区二”销售分析 149

1、“规格”销售分析 149

2、厂家销售分析 150

四、储能用蓄电池“重点地区三”销售分析 151

1、“规格”销售分析 151

2、厂家销售分析 151

五、储能用蓄电池“重点地区四”销售分析 152

1、“规格”销售分析 152

2、厂家销售分析 153

第十五章储能用蓄电池产品竞争力优势分析 154 (ZY WZY)

一、整体产品竞争力评价 154

二、产品竞争力评价结果分析 155

三、竞争优势评价及构建建议 155

第十六章业内专家观点与结论 157

图表目录：

图表 1 蓄电池分类 18

图表 2 产业链形成模式示意图 22

图表 3 储能用蓄电池行业的产业链结构图 24

图表 4 2006-2017年我国季度GDP增长率（%） 26

图表 5 2014-2017年三大产业增加值季度同比增长变化单位：% 27

图表 6 2013年12月-2017年工业增加值月度同比增长率（%） 28

图表 7 2013年12月-2017年社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 29

图表 8 2013年12月-2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 30

图表 9 2013年12月-2017年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 32

图表 10 2012-2017年我国储能用蓄电池行业市场规模及增长对比 35

图表 11 2012-2017年我国储能用蓄电池行业工业总产值及增长情况 39

图表 12 2012-2017年我国储能用蓄电池行业工业总产值及增长对比 39

图表 13 2012-2017年我国储能用蓄电池行业产销率及增长情况 40

图表 14 2018-2024年我国储能用蓄电池行业工业总产值预测图 40

图表 15 我国储能用蓄电池行业所处生命周期示意图 41

图表 16 行业生命周期、战略及其特征 42

图表 17 2012-2017年我国储能用蓄电池供需情况 43

图表 18 我国储能用蓄电池市场不同因素的价格影响力对比 46

图表 19 2012-2017年我国储能用蓄电池行业规模企业个数及增长情况 48

图表 20 2012-2017年我国储能用蓄电池行业规模企业个数及增长对比 48

图表 21 2012-2017年我国储能用蓄电池行业从业人员及增长情况 49

图表 22 2012-2017年我国储能用蓄电池行业资产合计及增长情况 49

图表 23 2012-2017年我国储能用蓄电池行业市场规模及增长情况 50

图表 24 2012-2017年我国储能用蓄电池行业工业总产值及增长情况 52

图表 25 2012-2017年我国储能用蓄电池行业销售收入及增长情况 52

图表 26 2012-2017年我国储能用蓄电池行业产销率及增长对比 53

图表 27 2014-2017年我国储能用蓄电池行业销售毛利率 53

图表 28 2014-2017年我国储能用蓄电池行业规模企业销售毛利率增长趋势图 54

图表 29 2014-2017年我国储能用蓄电池行业资产负债率 54

图表 30 2014-2017年我国储能用蓄电池行业规模企业资产负债率增长趋势图 54

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/M93271CMBW.html>