

# 2015-2020年中国钠盐电池 行业发展策略及投资建议报告

## 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

《2015-2020年中国钠盐电池行业发展策略及投资建议报告》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/F2984711GV.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

#### 第一章钠盐电池的合成工艺 11

##### 1.1 钠盐电池生产方法 11

##### 1.2 钠盐电池质量指标 11

##### 1.3 钠盐电池工艺技术进展 24

#### 第二章钠盐电池的生产现状 31

##### 2.1 钠盐电池生产现状 31

##### 2.2 国内近五年钠盐电池产能统计 31

##### 2.3 国内近五年钠盐电池产量统计 32

#### 第三章钠盐电池的应用领域分析 33

##### 3.1 用于领域一 33

##### 3.2 用于领域二 36

##### 3.3 用于领域三 38

#### 第四章钠盐电池的消费与供求分析 40

##### 4.1 钠盐电池消费概况与消费结构 40

##### 4.2 钠盐电池市场销售分析与销售预测 40

##### A、钠盐电池中国营销模式分析 40

##### B、钠盐电池主要销售渠道分析 41

##### C、钠盐电池行业广告与促销方式分析 41

##### D、钠盐电池行业价格竞争方式分析 41

##### E、钠盐电池行业国际化营销模式分析 41

##### F、钠盐电池行业渠道策略分析 41

##### 4.3 钠盐电池供求分析与供求预测 43

## 第五章钠盐电池进出口统计 45

### 5.1 钠盐电池进口统计 45

### 5.2 钠盐电池出口统计 45

### 5.3 钠盐电池进出口分析与预测 46

## 第六章钠盐电池市场价格及市场分析 48

### 6.1 近几年钠盐电池市场价格 48

### 6.2 钠盐电池市场价格分析与预测 48

## 第七章钠盐电池行业所处生命周期 50

### 7.1 生命周期 50

### 7.2 钠盐电池行业技术变革与产品革新 52

#### A. 技术变革可能会改变行业竞争格局 52

#### B. 产品革新能力是竞争力的重要组成部分 52

### 7.3 差异化 / 同质化分析 53

#### A. 目前市场竞争对产品差异化提出更高要求 53

#### B. 产品个性化是行业远离战火的武器 53

#### C. 钠盐电池产品的个性化空间很大 53

### 7.4 进入 / 退出难度分析 53

#### A. 钠盐电池产品市场进入壁垒 53

#### B. 可以选择不同方式进入 54

## 第八章中国钠盐电池销售状况分析 56

### 8.1 钠盐电池国内营销模式分析 56

### 8.2 钠盐电池国内分销商形态分析 56

### 8.3 钠盐电池国内销售渠道分析 56

### 8.4 钠盐电池行业国际化营销模式分析 56

### 8.5 钠盐电池重点销售区域分析 57

- 8.6 2009-2014年市场供需现状分析 57
- 8.7 2015-2020年行业发展前景预测 58
- 8.8 2015-2020年行业投资战略预测 59

- 一、战略综合规划 59
- 二、技术开发战略 59
- 三、业务组合战略 60
- 四、区域战略规划 61
- 五、产业战略规划 63
- 六、营销品牌战略 65
- 七、竞争战略规划 66

## 第九章钠盐电池的生产分析 67

- 9.1 行业生产规模及增长速度 67
- 9.2 产业地区分布情况 67
- 9.3 优势企业产品价格策略 68
- 9.4 行业生产所面临的几个问题 77
- 9.5 未来几年行业产量变化趋势 77
- 9.6 钠盐电池营销策略分析 78
- 9.7 钠盐电池行业广告与促销方式分析 80

## 第十章行业运行状况分析 81

- 10.1 行业情况背景 81
  - A、参与及其分布情况 81
  - B、典型企业介绍 81
- 10.2 总体效益运行状况 82
  - A、总体销售效益 82
  - B、2007-2014年钠盐电池行业总体盈利能力 83
  - C、2007-2014年钠盐电池行业总体税收能力 83
  - D、2007-2014年钠盐电池行业市场总体产值能力 84
- 10.3 不同地区行业效益状况对比 85

- A、不同地区销售效益状况对比 85
- B、不同地区行业盈利能力状况对比 85
- C、不同地区行业税收能力状况对比 85
- D、不同地区行业产值状况对比 85
- 10.4 类型运行效益对比 85
- 10.5 规模运行效益对比 86

## 第十一章行业典型企业分析 87

### 11.1黑龙江鑫科高能电源有限公司 87

#### 11.1.1 企业概况 87

#### 11.1.2发展情况 87

#### 11.1.3企业财务分析 87

### 11.2山东省环球电源科技有限公司 92

#### 11.2.1 企业概况 92

#### 11.2.2 发展情况 92

#### 11.2.3 发展战略分析 92

### 11.3 哈慈集团有限公司 93

#### 11.3.1 企业概况 93

#### 7.3.2发展情况 93

### 11.4 南京夏华电子有限公司 93

#### 11.4.1 企业概况 94

#### 11.4.2 发展情况 94

#### 11.4.3企业财务分析 94

### 11.5江苏华富控股集团 99

#### 11.5.1 企业概况 99

#### 11.5.2 发展情况 100

#### 11.5.3企业财务分析 100

## 第十二章相关政策分析 106

### 12.1 产业政策及对行业的影响 106

- 12.2 贸易政策对行业的影响 106
  - A、可能涉及的倾销及反倾销 106
  - B、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒 107
  - C、近期人民币汇率变化的影响 107
  - D、我国与主要市场贸易关系稳定性分析 107
- 12.3 相关环保规定及对行业的影响 107

### 第十三章 2015-2020年国内钠盐电池行业的发展前景及趋势分析 108

- 13.1 钠盐电池行业的发展机遇分析 108
- 13.2 钠盐电池产品投资发展趋势分析 144

### 第十四章国内钠盐电池行业投资机会与风险分析 145

- 14.1 国内钠盐电池行业投资机会分析 145
- 14.2 国内钠盐电池行业投资风险分析 145
  - 14.2.1 经济环境风险分析 145
  - 14.2.2 产业政策环境风险分析 145
  - 14.2.2 市场风险分析 146
- 14.3.钠盐电池行业投资应对策略分析 146
  - A、投资营销模式 146
  - B、企业资本结构选择 152
  - C、企业战略选择 154
  - D、专家项目投资建议 154

### 图表目录

- 图表 1 中国国家电池标准与行业电池标准目录一览 11
- 图表 2 2009-2014年我国钠盐电池制造行业产能分析 31
- 图表 3 2009-2014年我国钠盐电池制造行业产量分析 32
- 图表 4 2014年1-9月中国汽车产销省市统计分析 34
- 图表 5 2014年国内钠盐电池市场消费结构分析 40

图表 6	2009-2014年中国钠盐电池供需平衡分析	43
图表 7	2009-2014年我国钠盐电池进口量分析	45
图表 8	2009-2014年我国钠盐电池出口量分析	45
图表 9	2015-2020年中国钠盐电池进出口预测分析	46
图表 10	2009-2014年我国钠盐电池产品价格走势分析	48
图表 11	2015-2020年中国钠盐电池产品价格走势预测分析	48
图表 12	钠盐电池产业行业所处生命周期示意图	50
图表 13	行业生命周期、战略及其特征	51
图表 14	2012年我国钠盐电池重点销售区域预测分析	57
图表 15	2009-2014年中国钠盐电池供需现状分析	57
图表 16	2015-2020年中国钠盐电池产量预测分析	58
图表 17	2009-2014年我国钠盐电池市场规模分析	67
图表 18	2014年我国钠盐电池企业布局预测分析	67
图表 19	2015-2020年中国钠盐电池产量变化趋势分析	77
图表 20	2014年我国胶体电池行业参与调研企业区域分析	81
图表 21	2009-2014年中国钠盐电池行业盈利能力走势分析	83
图表 22	2009-2014年中国钠盐电池行业税收贡献走势分析	83
图表 23	2009-2014年我国钠盐电池行业产值分析	84
图表 24	近4年黑龙江鑫科高能电源有限公司流动资产周转次数变化情况	87
图表 25	近3年黑龙江鑫科高能电源有限公司流动资产周转次数变化情况	87
图表 26	近4年黑龙江鑫科高能电源有限公司总资产周转次数变化情况	88
图表 27	近3年黑龙江鑫科高能电源有限公司总资产周转次数变化情况	88
图表 28	近4年黑龙江鑫科高能电源有限公司销售毛利率变化情况	89
图表 29	近4年黑龙江鑫科高能电源有限公司资产负债率变化情况	89
图表 30	近3年黑龙江鑫科高能电源有限公司资产负债率变化情况	90
图表 31	近4年黑龙江鑫科高能电源有限公司产权比率变化情况	90
图表 32	近3年黑龙江鑫科高能电源有限公司产权比率变化情况	91
图表 33	近4年黑龙江鑫科高能电源有限公司固定资产周转次数情况	91
图表 34	近3年黑龙江鑫科高能电源有限公司固定资产周转次数情况	91
图表 35	近4年南京夏华电子有限公司固定资产周转次数情况	94
图表 36	近3年南京夏华电子有限公司固定资产周转次数情况	95
图表 37	近4年南京夏华电子有限公司流动资产周转次数变化情况	95

- 图表 38 近3年南京夏华电子有限公司流动资产周转次数变化情况 95
- 图表 39 近4年南京夏华电子有限公司销售毛利率变化情况 96
- 图表 40 近4年南京夏华电子有限公司资产负债率变化情况 96
- 图表 41 近3年南京夏华电子有限公司资产负债率变化情况 97
- 图表 42 近4年南京夏华电子有限公司产权比率变化情况 97
- 图表 43 近3年南京夏华电子有限公司产权比率变化情况 98
- 图表 44 近4年南京夏华电子有限公司总资产周转次数变化情况 98
- 图表 45 近3年南京夏华电子有限公司总资产周转次数变化情况 98
- 图表 46 近4年江苏华富集团固定资产周转次数情况 100
- 图表 47 近3年江苏华富集团固定资产周转次数情况 101
- 图表 48 近4年江苏华富集团流动资产周转次数变化情况 101
- 图表 49 近3年江苏华富集团流动资产周转次数变化情况 101
- 图表 50 近4年江苏华富集团销售毛利率变化情况 102
- 图表 51 近4年江苏华富集团资产负债率变化情况 102
- 图表 52 近3年江苏华富集团资产负债率变化情况 103
- 图表 53 近4年江苏华富集团产权比率变化情况 103
- 图表 54 近3年江苏华富集团产权比率变化情况 103
- 图表 55 近4年江苏华富集团总资产周转次数变化情况 104
- 图表 56 近3年江苏华富集团总资产周转次数变化情况 104
- 图表 57 2011-2014年9月我国国内生产总值及其增长速度 109
- 图表 58 2014年9月份我国居民消费价格指数 110
- 图表 59 全国居民消费价格指数涨幅 111
- 图表 60 2014年9月份工业生产者价格主要数据 113
- 图表 61 2014年1月-2014年9月我国工业生产者出厂价格涨跌幅 113
- 图表 62 2011-2014年9月我国农村居民人均纯收及其增长速度 114
- 图表 63 2011-2014年9月我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 114
- 图表 64 2011-2014年9月我国社会消费品零售总额及其增长速度 115
- 图表 65 2014年1-9月我国社会消费品零售总额增速 116
- 图表 66 2011-2014年9月我国全社会固定资产及其增长速度 117
- 图表 67 2014年1-9月我国固定资产投资增速 117
- 图表 68 2014年1-9月我国房地产开发投资增速 118
- 图表 69 2011-2014年9月我国货物进出口总额增长分析 119

图表 70 不同发展阶段投资率和储蓄率的变动趋势 128

图表 71 技术进步加速的趋势 129

图表 72 “十二五”期间宏观政策趋势 130

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/F2984711GV.html>