

# 2013-2018年中国电池隔膜 行业市场深度评估及未来投资策略研究报告

## 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

《2013-2018年中国电池隔膜行业市场深度评估及未来投资策略研究报告》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/dianzi/Y16189GQUE.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

### 正文目录

第一章2012年世界电池隔膜行业整体运营状况分析	19
第一节2012年世界电池隔膜产业运行环境分析	19
一、全球经济环境分析	19
二、全球锂电池制造业运行总况	20
第二节2012年世界电池隔膜行业综述	22
一、世界电池隔膜市场热点聚焦	22
二、全球锂电池隔膜走上高能效之路	23
三、世界电池隔膜市场发展动态分析	25
1、埃克森美孚化工开发共挤式电池隔膜两个新牌号	25
2、关键技术被日本和美国所垄断	27
第三节2012年世界电池隔膜主要国家运行分析	27
第四节 2013-2018年世界电池隔膜行业发展趋势分析	33
第二章2012年世界电池隔膜重点营运分析析	36
第一节 Celgard ( 美国 )	36
一、企业概况	36
二、企业——;电池隔膜业务动态分析	36
第二节 Asahi Kasai ( 日本旭化成 )	36
一、企业概况	37
二、企业——;电池隔膜业务动态分析	38
第三节 Tonen ( 东燃化学 )	39
一、企业概况	39
二、企业——;电池隔膜业务动态分析	39
第四节 UBE ( 日本宇部 )	40
一、企业概况	40
二、企业——;电池隔膜业务动态分析	40

### 第三章2012年中国电池隔膜行业市场发展环境解析 42

#### 第一节 2012年中国宏观经济环境分析 42

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新) 42
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新） 46
- 三、全国居民收入情况（季度更新） 58
- 四、恩格尔系数（年度更新） 61
- 五、工业发展形势（季度更新） 63
- 六、固定资产投资情况（季度更新） 70
- 七、社会消费品零售总额 77
- 八、对外贸易&进出口 81
- 九、中国电子产业在国民经济中的地位 84

#### 第二节2012年中国电池隔膜市场政策环境分析 88

- 一、中国经济刺激计划对中国电池隔膜业的影响 88
- 二、电池产业新政策及对电池隔膜业的影响 90
- 三、相关产业法律法规及对电池隔膜业的影响 91

#### 第三节2012年中国电池隔膜市场技术环境分析 92

- 一、国产高品质碱性电池隔膜技术打破国外垄断 92
- 二、高端隔膜的指标还未达到国外产品的水平 93

#### 第四节2012年中国电池隔膜市场社会环境分析 97

- 一、人口环境分析 97
- 二、教育环境分析 98
- 三、文化环境分析 101
- 四、生态环境分析 102
- 五、中国城镇化率 104
- 六、居民的各种消费观念和习惯 105

### 第四章 锂电池隔膜关键技术研究 108

#### 第一节 锂电池隔膜相关概述 108

- 一、锂电池隔膜性能 108
- 二、锂电池隔膜占电池成本份额 111

## 第二节 隔膜基体材料 111

### 一、聚丙烯 112

### 二、聚乙烯材料 112

### 三、添加剂 115

## 第三节 造孔工程技术 115

### 一、干法 115

### 二、湿法 116

## 第五章2012年中国电池隔膜行业市场运行态势剖析 117

### 第一节2012年中国电池隔膜行业发展动态分析 117

#### 一、六安纳米电池隔膜获国家资金470万 117

#### 二、投资1.5亿元的纳米电池隔膜项目落户六安开发区 117

#### 三、比亚迪与佛山塑胶集团合资扩建锂离子电池隔膜项目 117

#### 四、河南研发出高品质碱性电池隔膜技术 118

#### 五、星源材质举行国产锂离子电池隔膜投产新闻发布会 118

### 第二节2012年中国电池隔膜产业现状综述 120

#### 一、国内动力锂离子电池隔膜产业化现状剖析 120

#### 二、动力锂电池隔膜国产化获突破 121

### 第三节2012年中国电池隔膜市场发展现状分析 121

#### 一、锂离子电池隔膜市场分析 121

#### 二、锂离子电池隔膜国产化进展 122

#### 三、锂离子电池隔膜的市场化发展已经初具规模 125

### 第四节2012年中国加快电池隔膜建设 125

## 第六章2006-2011年中国电池隔膜进出口贸易数据监测 130

### 第一节 2006-2011年中国乙烯聚合物制电池隔膜进出口总体数据（39201010） 130

#### 一、乙烯聚合物制电池隔膜进出口分析 130

#### 二、乙烯聚合物制电池隔膜进出口国家及地区分析 135

### 第二节 2006-2011年中国丙烯聚合物制电池隔膜进出口总体数据（39202010） 138

#### 一、丙烯聚合物制电池隔膜进出口分析 138

## 二、丙烯聚合物制电池隔膜进出口国家及地区分析 141

## 第七章 2012年中国电池隔膜市场竞争格局透析 145

### 第一节 2012年中国电池隔膜行业竞争现状 145

#### 一、四川大学主导研发的锂电池隔膜打破国外垄断 145

#### 二、电池隔膜技术是核心竞争力 145

#### 三、成本、价格竞争分析 146

### 第二节 2012年中国电池隔膜产业在建项目分析 147

#### 一、电池隔膜投资拟在建新项目分析 147

#### 二、电池隔膜增资扩建项目分析 148

### 第三节 2012年中国电池隔膜产业集中度分析 149

#### 一、生产企业集中度分析 149

#### 二、市场集中度分析 151

### 第四节 2012年中国电池隔膜行业竞争中存的问题 153

### 第五节 2013-2018年中国电池隔膜行业竞争趋势分析 160

## 第八章 2012年中国电池隔膜优势生产企业竞争力及关键性数据分析（企业可自选） 163

### 第一节 佛塑股份(000973) 163

#### 一、企业概况 163

#### 二、企业主要经济指标分析 163

#### 三、企业盈利能力分析 168

#### 四、企业偿债能力分析 170

#### 五、企业运营能力分析 172

#### 六、企业成长能力分析 173

### 第二节 深圳市星源材质科技股份有限公司 174

#### 一、企业概况 174

#### 二、企业主要经济指标分析 174

#### 三、企业盈利能力分析 176

#### 四、企业偿债能力分析 177

#### 五、企业运营能力分析 178

六、企业成长能力分析	179
第三节 佛山市金辉高科光电材料有限公司	180
一、企业概况	180
二、企业主要经济指标分析	181
三、企业盈利能力分析	183
四、企业偿债能力分析	184
五、企业运营能力分析	185
六、企业成长能力分析	186
第四节 新乡市格瑞恩新能源材料股份有限公司	187
一、企业概况	187
二、企业电池隔膜技术工艺	187
三、尖端产品目录市场分析	188
第五节 桂林新时科技公司	188
一、企业概况	188
二、企业电池隔膜产能分析	188
三、产品竞争力分析	189
第六节 上海世龙科技有限公司	189
一、企业概况	189
二、企业主要经济指标分析	189
三、企业盈利能力分析	191
四、企业偿债能力分析	192
五、企业运营能力分析	193
六、企业成长能力分析	194
第七节 隆回县厚重工业滤布厂	195
一、企业概况	195
二、企业主要经济指标分析	195
三、企业盈利能力分析	197
四、企业偿债能力分析	198
五、企业运营能力分析	199
六、企业成长能力分析	200
第八节 常州市崔卫电器有限公司	201
一、企业概况	201

- 二、企业主要经济指标分析 201
- 三、企业盈利能力分析 203
- 四、企业偿债能力分析 204
- 五、企业运营能力分析 205
- 六、企业成长能力分析 206

#### 第九节 常州市迪恩电池材料有限公司 207

- 一、企业概况 207
- 二、企业主要经济指标分析 207
- 三、企业盈利能力分析 209
- 四、企业偿债能力分析 210
- 五、企业运营能力分析 211
- 六、企业成长能力分析 212

#### 第十节 深圳市金润能源材料有限公司 213

- 一、企业概况 213
- 二、企业主要经济指标分析 214
- 三、企业盈利能力分析 216
- 四、企业偿债能力分析 217
- 五、企业运营能力分析 218
- 六、企业成长能力分析 219

### 第九章 2012年中国锂电池运行新态势透析 221

#### 第一节 2012年中国锂电池行业发展综述 221

- 一、国内锂离子电池行业发展的有利条件 221
- 二、我国锂离子电池需求大幅增长 221
- 三、我国锂电池发展取得的成果 224
- 四、我国动力锂电池产业发展已处于国际领先水平 227
- 五、金融危机对锂电池行业的影响 227

#### 第二节 2010-2013年中国锂离子电池产量数据统计分析 228

- 一、2010-2012年中国锂离子电池产量数据分析 228
- 二、2013年中国锂离子电池产量数据分析 232
- 三、2012年中国锂离子电池产量增长性分析 233



### 第三节 中国锂电池研发进展分析 234

#### 一、新一代锂离子蓄电池研发概况 234

#### 二、电动轿车专用锂电池研究新进展 241

#### 三、中国新型锂电池研发获得重大突破 242

### 第四节 2012年中国锂电池区域市场分析 242

#### 一、深圳 243

##### 1、深圳锂电池制造业的地位 243

##### 2、深圳锂电池产业居全国领先水平 243

##### 3、深圳将重点扶持发展高端锂电池产业 244

##### 4、深圳两家锂电池新材料企业逆势扩张 245

#### 二、河南省 247

##### 1、河南省锂电池发展简述 247

##### 2、河南新乡市锂电池产业发展现状及特点 248

##### 3、河南省其它主要市县锂电池产业简况 251

### 第五节 2013-2018年中国锂电池前景预测分析 252

## 第十章 2013-2018年中国电池隔膜行业发展趋势与前景展望 254

### 第一节 2013-2018年中国电池隔膜行业发展前景分析 254

#### 一、中国锂电池前景预测分析 254

#### 二、电池隔膜技术趋势分析 254

### 第二节 2013-2018年中国电池隔膜行业市场预测分析 256

#### 一、电池隔膜市场供需预测分析 256

#### 二、电池隔膜进出口贸易预测分析 258

### 第三节 2013-2018年中国电池隔膜市场盈利预测分析 258

## 第十一章 2013-2018年中国电池隔膜行业投资潜力研究 259

### 第一节 2012年中国电池材料业投资概况 259

#### 一、电池材料投资特性 259

#### 二、电池材料业投资环境分析 260

### 第二节 2013-2018年中国电池隔膜行业投资机会分析 261

### 第三节2013-2018年中国电池隔膜行业投资风险预警 262

#### 一、技术风险 262

#### 二、宏观调控政策风险 262

#### 三、原料供给风险 262

#### 四、市场竞争风险 262

### 第四节 专家投资观点 263

## 图表目录

图表1 2012年国内生产总值初步核算数据 42

图表2 GDP环比增长速度 43

图表3 2006-2012年我国国内生产总值及其增长速度 43

图表4 2013年1季度国内生产总值初步核算数据 45

图表5 GDP环比增长速度 45

图表6 2013年1-9月全国居民消费价格涨跌幅度 47

图表7 2012年-2013年9月我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 48

图表8 2012年-2013年9月我国鲜菜、鲜果价格变动情况 48

图表9 2013年1-9月份居民消费价格分类别同比涨跌幅 50

图表10 2013年1-9月份居民消费价格分类别环比涨跌幅 51

图表11 2013年9月居民消费价格主要数据 51

图表12 2012年-2013年9月工业生产者出厂价格涨跌幅 54

图表13 2012年-2013年9月工业生产者购进价格涨跌幅 54

图表14 2012年-2013年9月生产资料出厂价格涨跌幅 55

图表15 2012年-2013年9月生活资料出厂价格涨跌幅 56

图表16 2013年9月份工业生产者价格主要数据 57

图表17 2006-2012年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 59

图表18 2006-2012年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 60

图表19 1978-2012中国城乡居民恩格尔系数对比表 62

图表20 2012年-2013年9月规模以上工业增加值同比增长速度 64

图表21 2013年9月份规模以上工业生产主要数据 65

图表22 2012年-2013年9月我国发电量日均产量及同比增速 66

图表23 2012年-2013年9月我国钢材日均产量及同比增速 67

图表24 2012年-2013年9月我国水泥日均产量及同比增速 68

- 图表 25 2012年-2013年9月我国原油加工量日均产量及同比增速 68
- 图表 26 2012年-2013年9月我国十种有色金属日均产量及同比增速 68
- 图表 27 2012年-2013年9月我国乙烯日均产量及同比增速 69
- 图表 28 2012年-2013年9月我国汽车日均产量及同比增速 69
- 图表 29 2012年-2013年9月我国轿车日均产量及同比增速 70
- 图表 30 2012年-2013年9月我国固定资产投资（不含农户）同比增速 72
- 图表 31 2013年1-9月分地区投资相邻两月累计同比增速 73
- 图表 32 2012年-2013年9月我国固定资产投资到位资金同比增速 74
- 图表 33 2013年1-9月份固定资产投资（不含农户）主要数据 74
- 图表34 2006-2012年我国社会消费品零售总额及其增长速度 78
- 图表35 2012年-2013年9月我国社会消费品零售总额分月同比增长速度 78
- 图表36 2013年1-9月份社会消费品零售总额主要数据 79
- 图表 37 2006-2012年我国货物进出口总额增长分析 81
- 图表38 2006-2012年我国人口及其自然增长率变化情况 98
- 图表39 2008-2012年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 99
- 图表40 2008-2012年研究与试验发展经费支出 101
- 图表 41 2011年6月-2012年9月中国乙烯聚合物制电池隔膜（39201010）进口数据统计分析 130
- 图表 42 2011年6月-2012年9月中国乙烯聚合物制电池隔膜（39201010）出口数据统计分析 131
- 图表 43 2010年我国乙烯聚合物制电池隔膜进出口分析 132
- 图表 44 2011年我国乙烯聚合物制电池隔膜进出口分析 133
- 图表 45 2012年我国乙烯聚合物制电池隔膜进出口分析 133
- 图表 46 2013年1-9月我国乙烯聚合物制电池隔膜进出口分析 134
- 图表 47 2010年我国乙丙烯聚合物制电池隔膜进出口分析 138
- 图表 48 2011年我国乙丙烯聚合物制电池隔膜进出口分析 139
- 图表 49 2012年我国乙丙烯聚合物制电池隔膜进出口分析 140
- 图表 50 2013年1-9月我国乙丙烯聚合物制电池隔膜进出口分析 140
- 图表 51 隔膜企业市场集中度分析 149
- 图表 52 我国隔膜厂商市场占有率情况 153
- 图表 53 佛山佛塑科技集团股份有限公司负债能力分析表 164
- 图表 54 佛山佛塑科技集团股份有限公司利润能力分析表 167
- 图表 55 佛山佛塑科技集团股份有限公司盈利能力分析表 168
- 图表 56 佛山佛塑科技集团股份有限公司偿债能力分析表 170

图表 57 佛山佛塑科技集团股份有限公司运营能力分析表 172

图表 58 佛山佛塑科技集团股份有限公司成长能力分析表 173

图表 59 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 174

图表 60 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 175

图表 61 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司产权比率变化情况 175

图表 62 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司产权比率变化情况 175

图表 63 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司销售毛利率变化情况 176

图表 64 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司销售毛利率变化情况 176

图表 65 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 177

图表 66 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 177

图表 67 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司资产负债率变化情况 178

图表 68 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司资产负债率变化情况 178

图表 69 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司固定资产周转次数情况 179

图表 70 近4年深圳市星源材质科技股份有限公司固定资产周转次数情况 179

图表 71 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司流动资产周转次数变化情况 181

图表 72 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司流动资产周转次数变化情况 181

图表 73 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司产权比率变化情况 182

图表 74 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司产权比率变化情况 182

图表 75 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司销售毛利率变化情况 183

图表 76 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司销售毛利率变化情况 183

图表 77 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司总资产周转次数变化情况 184

图表 78 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司总资产周转次数变化情况 184

图表 79 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司资产负债率变化情况 185

图表 80 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司资产负债率变化情况 185

图表 81 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司固定资产周转次数情况 186

图表 82 近4年佛山市金辉高科光电材料有限公司固定资产周转次数情况 186

图表 83 近4年上海世龙科技有限公司流动资产周转次数变化情况 190

图表 84 近4年上海世龙科技有限公司流动资产周转次数变化情况 190

图表 85 近4年上海世龙科技有限公司产权比率变化情况 190

图表 86 近4年上海世龙科技有限公司产权比率变化情况 191

图表 87 近4年上海世龙科技有限公司销售毛利率变化情况 191

图表 88 近4年上海世龙科技有限公司销售毛利率变化情况 191

图表 89 近4年上海世龙科技有限公司总资产周转次数变化情况 192

图表 90 近4年上海世龙科技有限公司总资产周转次数变化情况 192

图表 91 近4年上海世龙科技有限公司资产负债率变化情况 193

图表 92 近4年上海世龙科技有限公司资产负债率变化情况 193

图表 93 近4年上海世龙科技有限公司固定资产周转次数情况 194

图表 94 近4年上海世龙科技有限公司固定资产周转次数情况 194

图表 95 近4年隆回县厚重工业滤布厂流动资产周转次数变化情况 195

图表 96 近4年隆回县厚重工业滤布厂流动资产周转次数变化情况 196

图表 97 近4年隆回县厚重工业滤布厂产权比率变化情况 196

图表 98 近4年隆回县厚重工业滤布厂产权比率变化情况 196

图表 99 近4年隆回县厚重工业滤布厂销售毛利率变化情况 197

图表 100 近4年隆回县厚重工业滤布厂销售毛利率变化情况 197

图表 101 近4年隆回县厚重工业滤布厂总资产周转次数变化情况 198

图表 102 近4年隆回县厚重工业滤布厂总资产周转次数变化情况 198

图表 103 近4年隆回县厚重工业滤布厂资产负债率变化情况 199

图表 104 近4年隆回县厚重工业滤布厂资产负债率变化情况 199

图表 105 近4年隆回县厚重工业滤布厂固定资产周转次数情况 200

图表 106 近4年隆回县厚重工业滤布厂固定资产周转次数情况 200

图表 107 近4年常州市崔卫电器有限公司流动资产周转次数变化情况 201

图表 108 近4年常州市崔卫电器有限公司流动资产周转次数变化情况 202

图表 109 近4年常州市崔卫电器有限公司产权比率变化情况 202

图表 110 近4年常州市崔卫电器有限公司产权比率变化情况 203

图表 111 近4年常州市崔卫电器有限公司销售毛利率变化情况 203

图表 112 近4年常州市崔卫电器有限公司销售毛利率变化情况 204

图表 113 近4年常州市崔卫电器有限公司总资产周转次数变化情况 204

图表 114 近4年常州市崔卫电器有限公司总资产周转次数变化情况 204

图表 115 近4年常州市崔卫电器有限公司资产负债率变化情况 205

图表 116 近4年常州市崔卫电器有限公司资产负债率变化情况 205

图表 117 近4年常州市崔卫电器有限公司固定资产周转次数情况 206

图表 118 近4年常州市崔卫电器有限公司固定资产周转次数变化情况 206

图表 119 近4年常州市迪恩电池材料有限公司流动资产周转次数变化情况 207

图表 120 近4年常州市迪恩电池材料有限公司流动资产周转次数变化情况 208

- 图表 121 近4年常州市迪恩电池材料有限公司产权比率变化情况 208
- 图表 122 近4年常州市迪恩电池材料有限公司产权比率变化情况 209
- 图表 123 近4年常州市迪恩电池材料有限公司销售毛利率变化情况 209
- 图表 124 近4年常州市迪恩电池材料有限公司销售毛利率变化情况 210
- 图表 125 近4年常州市迪恩电池材料有限公司总资产周转次数变化情况 210
- 图表 126 近4年常州市迪恩电池材料有限公司总资产周转次数变化情况 210
- 图表 127 近4年常州市迪恩电池材料有限公司资产负债率变化情况 211
- 图表 128 近4年常州市迪恩电池材料有限公司资产负债率变化情况 211
- 图表 129 近4年常州市迪恩电池材料有限公司固定资产周转次数情况 212
- 图表 130 近4年常州市迪恩电池材料有限公司固定资产周转次数变化情况 212
- 图表 131 近4年深圳市金润能源材料有限公司流动资产周转次数变化情况 214
- 图表 132 近4年深圳市金润能源材料有限公司流动资产周转次数变化情况 214
- 图表 133 近4年深圳市金润能源材料有限公司产权比率变化情况 215
- 图表 134 近4年深圳市金润能源材料有限公司产权比率变化情况 215
- 图表 135 近4年深圳市金润能源材料有限公司销售毛利率变化情况 216
- 图表 136 近4年深圳市金润能源材料有限公司销售毛利率变化情况 216
- 图表 137 近4年深圳市金润能源材料有限公司总资产周转次数变化情况 217
- 图表 138 近4年深圳市金润能源材料有限公司总资产周转次数变化情况 217
- 图表 139 近4年深圳市金润能源材料有限公司资产负债率变化情况 218
- 图表 140 近4年深圳市金润能源材料有限公司资产负债率变化情况 218
- 图表 141 近4年深圳市金润能源材料有限公司固定资产周转次数情况 219
- 图表 142 近4年深圳市金润能源材料有限公司固定资产周转次数情况 219
- 图表 143 2010年1-12月中国锂离子电池产量 228
- 图表 144 2011年1-12月中国锂离子电池产量 229
- 图表 145 2012年1-12月中国锂离子电池产量 230
- 图表 146 2013年1-9月中国锂离子电池产量 232
- 图表 147 三菱汽车采用的锂离子充电电池以及考虑采用的锂离子充电电池 235
- 图表 148 三井金属正在开发的高容量负极材料 238
- 图表 149 三井金属采用硅材料试制的电池的性能 238
- 图表 150 日立麦克赛尔实现实用化的混合有硅和石墨的负极材料 240
- 图表 151 日立麦克赛尔的电池的充放电性能 240
- 图表 152 2013-2018年电池隔膜行业投资收益率预测 259

图表 153 2013-2018年电池隔膜行业同业竞争风险及控制策略 263

图表 154 电池隔膜技术应用注意事项分析 264

图表 155 电池隔膜项目投资注意事项图 265

图表 156 电池隔膜行业生产开发注意事项 267

图表 157 电池隔膜销售注意事项 268

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/Y16189GQUE.html>