# 2016-2022年中国碳酸锂产业竞争态势与投资定位 分析报告

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国碳酸锂产业竞争态势与投资定位分析报告》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: http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/236227236227.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: sale@chinabaogao.com

联系人:客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国碳酸锂产业竞争态势与投资定位分析报告》首先介绍了碳酸锂行业市场相关概念、分类、应用、经营模式,行业全球及中国市场现状,产业政策生产工艺技术等,接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据,对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析;结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境,经济环境,对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

#### 第一章 碳酸锂行业概述 14

- 1.1 锂资源储量分布及开发状况 14
- 1.1.1 全球锂资源储量及分布 14
- 1.1.2 全球盐湖资源开发状况 15
- 1.1.3 中国锂资源储量及分布 17
- 1.2 碳酸锂的简介 19
- 1.2.1 碳酸锂的概述 19
- 1.2.2 碳酸锂的分类 20
- 1.2.3 碳酸锂行业产业链 21
- 1.2.4 碳酸锂生产工艺介绍 21
- 第二章 碳酸锂生产技术分析 23
- 2.1 碳酸锂矿石提取工艺分析 23
- 2.1.1 碳酸锂矿石提取工艺分析 23
- 2.1.2 石灰烧结法生产工艺介绍 26
- 2.1.3 中国矿石法提锂产能情况 27
- 2.2 碳酸锂卤水提取工艺分析 28
- 2.2.1 碳酸盐沉淀生产工艺 29
- 2.2.2 碳化法生产工艺介绍 30
- 2.2.3 煅烧浸取法生产工艺 30
- 2.3 中国碳酸锂生产路线比较 31
- 2.3.1 中信国安煅烧分离法 31
- 2.3.2 青海锂业的膜法 32
- 2.3.3 盐湖集团树脂吸附法 32
- 2.3.4 西藏矿业太阳池浓缩法 32
- 第三章 2013-2015年全球碳酸锂市场供需状况分析 34
- 3.1 2013-2015年世界碳酸锂市场供需总体概述 34
- 3.1.1 2015年世界碳酸锂市场应用分析 34
- 3.1.2 2015年世界碳酸锂生产规模分析 36

- 3.1.3 2015年世界碳酸锂市场需求分析 37
- 3.2 2013-2015年世界碳酸锂市场运行状况分析 37
- 3.2.1 2015年世界碳酸锂销售情况分析 37
- 3.2.2 2015年世界碳酸锂市场集中度分析 38
- 3.2.3 影响世界碳酸锂市场需求因素分析 38
- 3.3 2016-2022年世界碳酸锂市场供需趋势预测分析 39

第四章 2013-2015年中国碳酸锂市场供需状况分析 40

- 4.1 2013-2015年中国碳酸锂市场供给分析 40
- 4.1.1 2015年国内碳酸锂产能情况分析 40
- 4.1.2 2015年国内碳酸锂企业生产情况 40
- 4.1.3 2015年中国碳酸锂产量情况分析 41
- 4.1.4 2015年中国碳酸锂产量情况分析 41
- 4.2 2013-2015年中国碳酸锂市场需求分析 41
- 4.2.1 国内电池级碳酸锂市场需求概述 41
- 4.2.2 锂电池汽车对碳酸锂市场需求预测 42
- 4.2.3 中国碳酸锂市场需求分析 43
- 4.3 2013-2015年碳酸锂市场价格分析 44
- 4.3.1 国际碳酸锂市场价格分析 44
- 4.3.2 工业级碳酸锂市场价格分析 45
- 4.3.3 电池级碳酸锂市场价格分析 46

第五章 2013-2015年碳酸锂市场竞争格局分析 47

- 5.1 碳酸锂市场竞争格局 47
- 5.1.1 锂行业市场竞争呈现全球一体化 47
- 5.1.2 世界碳酸锂市场竞争格局分析 47
- 5.1.3 国内碳酸锂主要竞争企业概况 48
- 5.2 碳酸锂竞争现状分析 49
- 5.2.1 碳酸锂技术竞争分析 49
- 5.2.2 碳酸锂成本竞争分析 50
- 5.2.3 碳酸锂区域竞争分析 51

第六章 2013-2015年中国碳酸锂进出口状况分析 53

- 6.1 2011-2015年中国碳酸锂进口状况分析 53
- 6.1.1 2011-2015年中国碳酸锂进口状况分析 53
- 6.1.2 2015年中国碳酸锂进口来源分国家情况 54
- 6.1.3 2015年中国主要省市碳酸锂进口状况分析 55
- 6.2 2011-2015年中国碳酸锂出口状况分析 55

- 6.2.1 2011-2015年中国碳酸锂出口状况分析 55
- 6.2.2 2015年中国碳酸锂出口流向分国家情况 57
- 6.2.3 2015年中国主要省市碳酸锂出口状况分析 59
- 6.3 2013-2015年中国碳酸锂进出口价格走势分析 59
- 6.3.1 2013-2015年中国碳酸锂进口价格走势分析 59
- 6.3.2 2013-2015年中国碳酸锂出口价格走势分析 60
- 6.4 2015年中国碳酸锂进出口态势分析 59
- 第七章 2013-2015年中国碳酸锂上游原材料供应分析 62
- 7.1 2015年中国碳酸锂上游原材料市场分析 62
- 7.1.1 2015年中国锂辉石市场供应情况 62
- 7.1.2 2015年中国锂辉石采购价格分析 62
- 7.1.3 2015年中国卤水锂资源开发现状 63
- 7.2 2011-2015年中国碳酸锂上游原材料产量分析 64
- 7.2.1 2011-2015年中国硫酸产量情况分析 64
- 7.2.2 2011-2015年中国纯碱产量情况分析 65
- 第八章 2012-2015年中国碳酸锂下游需求行业分析 66
- 8.1 锂电池行业发展分析 66
- 8.1.1 中国锂电池进入快速成长阶段 66
- 8.1.2 2011-2015年中国锂电池产量情况 67
- 8.1.3 2015年锂电正极材料市场销售分析 71
- 8.1.4 2016-2022年磷酸铁锂电池市场前景 72
- 8.1.5 2016-2022年锂电池的市场发展前景 73
- 8.1.6 2016-2022年中国动力锂电池的市场挑战 73
- 8.2 玻璃业发展分析 75
- 8.2.1 2015年中国玻璃行业经济运行概述 75
- 8.2.2 2015年中国平板玻璃生产能力分析 78
- 8.2.3 2015年日用玻璃行业经济运行状况 79
- 8.2.4 2011-2015年中国玻璃产量情况分析 83
- 8.2.5 2016-2022年中国玻璃行业发展前景 86
- 8.3 陶瓷业发展分析 86
- 8.3.1 2015年中国陶瓷行业经济运行概述 86
- 8.3.2 2015年中国陶瓷砖行业的发展回顾 89
- 8.3.3 2015年中国陶瓷市场发展情况分析 91
- 8.3.4 2011-2015年中国陶瓷产量情况分析 91
- 8.4 润滑剂行业发展分析 93

- 8.4.1 世界各地润滑剂市场现状与需求展望 93
- 8.4.2 2015年国外多个润滑油公司价格上调 93
- 8.4.3 2009-2015年中国润滑油产量增长分析 93
- 8.4.4 2016-2022年中国润滑油行业前景分析 94
- 8.5 铝工业发展分析 96
- 8.5.1 2015年中国氧化铝行业发展情况回顾 96
- 8.5.2 2015年中国电解铝市场供需情况分析 99
- 8.5.3 2009-2015年中国铝产品生产情况分析 100
- 8.5.4 2016-2022年中国铝产品消费需求分析 101
- 8.5.5 2016-2022年中国铝工业发展前景分析 103
- 第九章 2013-2015年国内外主要碳酸锂厂商分析 104
- 9.1 SQM公司 104
- 9.1.1 SQM公司简介 104
- 9.1.2 SQM公司主要竞争优势分析 104
- 9.1.3 2015年SQM公司经营状况分析 105
- 9.1.4 2015年SQM碳酸锂销售情况分析 106
- 9.2 FMC公司 107
- 9.2.1 企业基本情况 107
- 9.2.2 2015年碳酸锂业务发展情况 107
- 9.2.3 2015年企业经营及财务分析 108
- 9.3 Chemetall公司 109
- 9.3.1 企业基本情况 109
- 9.3.2 公司碳酸锂业务发展情况 110
- 9.3.3 2015年公司经营情况分析 110
- 9.4 中信国安信息产业股份有限公司 111
- 9.4.1 企业基本情况 111
- 9.4.2 公司碳酸锂业务发展情况 112
- 9.4.3 2015年公司经营状况分析 112
- 9.4.4 2015年企业财务指标状况 114
- 9.4.5 2015年公司发展展望 115
- 9.5 西藏矿业发展股份有限公司 116
- 9.5.1 企业基本情况 116
- 9.5.2 公司碳酸锂业务发展情况 116
- 9.5.3 2015年公司经营状况分析 118
- 9.5.4 2015年企业财务指标状况 119

- 9.5.5 2015年企业发展展望 120
- 9.6 白银扎布耶锂业有限责任公司 121
- 9.6.1 企业基本情况 121
- 9.6.2 企业偿债能力分析 122
- 9.6.3 企业盈利能力分析 122
- 9.6.4 企业成本费用分析 123
- 9.7 四川天齐锂业股份有限公司 124
- 9.7.1 企业基本情况 124
- 9.7.2 公司碳酸锂业务发展情况 125
- 9.7.3 2015年公司经营状况分析 127
- 9.7.4 2015年公司发展展望 128
- 9.8 江西赣锋锂业股份有限公司 129
- 9.8.1 企业基本情况 129
- 9.8.2 公里碳酸锂业务发展情况 129
- 9.8.3 2015年公司经营状况分析 130
- 9.8.4 2015年公司发展展望 131
- 9.9 新疆昊鑫锂盐开发有限公司 133
- 9.9.1 企业基本情况 133
- 9.9.2 企业偿债能力分析 133
- 9.9.3 企业盈利能力分析 134
- 9.9.4 企业成本费用分析 135
- 9.9.5 2015年企业发展展望 136
- 9.10 阿坝广盛锂业有限责任公司 136
- 9.10.1 企业基本情况 136
- 9.10.2 企业偿债能力分析 136
- 9.10.3 企业盈利能力分析 137
- 9.10.4 企业成本费用分析 138
- 9.11 四川省集祥锂业科技有限公司 139
- 9.11.1 企业基本情况 139
- 9.11.2 企业资产及负债情况分析 139
- 9.11.3 企业销售收入及盈利水平 140
- 9.11.4 企业成本费用情况分析 141
- 9.12 青海锂业有限公司 142
- 9.12.1 企业基本情况 142
- 9.12.2 公司碳酸锂业务发展规划情况 142

- 9.12.3 青海锂业提锂示范工程 142
- 9.13 上海中锂实业有限公司 143
- 9.13.1 企业基本情况 143
- 9.13.2 企业偿债能力分析 143
- 9.13.3 企业盈利能力分析 144
- 9.13.4 企业成本费用分析 145
- 9.14 江西江锂新材料科技有限公司 146
- 9.14.1 企业基本情况 146
- 9.14.2 企业偿债能力分析 146
- 9.14.3 企业盈利能力分析 146
- 9.14.4 企业成本费用分析 147
- 9.15 南通泛亚锂钴材料有限公司 148
- 9.15.1 企业基本情况 148
- 9.15.2 企业偿债能力分析 149
- 9.15.3 企业盈利能力分析 149
- 9.15.4 企业成本费用分析 150
- 9.16 四川国锂锂材料有限公司 151
- 9.16.1 企业基本情况 151
- 9.16.2 企业资产及负债情况分析 151
- 9.16.3 企业销售收入及盈利水平 152
- 9.16.4 企业成本费用情况分析 153
- 9.17 其他碳酸锂企业 153
- 9.17.1 青海盐湖工业集团股份有限公司 153
- 9.17.2 四川省尼科国润新材料公司 154
- 9.17.3 四川西部资源控股股份有限公司 156
- 第十章 2016-2022年中国碳酸锂投资机会与风险分析 158
- 10.1 2016-2022年中国碳酸锂行业投资环境分析 158
- 10.1.1 中国经济发展模式面临严峻挑战 158
- 10.1.2 2015年中国新能源产业政策导向 158
- 10.1.3 世界锂产业重心正在向中国转移 160
- 10.1.4 下游需求为碳酸锂提供广阔市场空间 160
- 10.2 2016-2022年中国碳酸锂市场投资潜力分析 160
- 10.2.1 碳酸锂行业吸引力分析 160
- 10.2.2 碳酸锂市场增长动力分析 161
- 10.2.3 碳酸锂市场盈利能力预测 162

- 10.2.4 碳酸锂区域投资潜力分析 162
- 10.3 2016-2022年中国碳酸锂行业投资风险分析 163
- 10.3.1 产业政策风险 163
- 10.3.2 市场竞争风险 164
- 10.3.3 技术风险分析 164
- 10.3.4 原材料的风险 165
- 10.4 2016-2022年中国碳酸锂行业投资策略分析 165
- 第十一章 2016-2022年中国碳酸锂市场前景预测分析 169
- 12.1 2016-2022年中国锂工业发展前景分析 169
- 12.1.1 中国锂盐资源开发前景非常广阔 169
- 12.1.2 未来高端锂产品需求将持续增长 169
- 12.1.3 锂产品专业化分工深加工趋势明显 170
- 12.1.4 深加工锂市场激烈竞争将不可避免 170
- 12.2 2016-2022年中国碳酸锂市场前景预测分析 171
- 12.2.1 2016-2022年碳酸锂市场供给预测分析 171
- 12.2.2 2016-2022年碳酸锂市场需求预测分析 171
- 12.2.3 2016-2022年中国碳酸锂市场需求预测 172

#### 图表目录

- 图表 1 世界锂资源储量及储量基础统计 14
- 图表 2 全球主要盐湖卤水成分比较(‰) 15
- 图表 3 美国西尔斯湖晶间卤水的化学组成 15
- 图表 4 美国银峰盐湖井卤典型样品组成 16
- 图表 5 Atacama卤水生产KCI- Li2CO3工艺赂图 17
- 图表 6 中国锂资源储量表(金属锂/万吨) 18
- 图表 7 中国锂资源分布图 18
- 图表 8 柴达木盆地主要盐湖锂盐储量 19
- 图表 9 碳酸锂主要产品质量标准 20
- 图表 10 碳酸锂行业产业链示意图 21
- 图表 11 电池级碳酸锂生产工艺示意图 21
- 图表 12 电池级碳酸锂的技术指标 22

特别说明:观研天下所出具的报告会随时间,市场变化调整更新,帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问:http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/236227236227.html