

2016-2022年中国锂行业运营现状调查及十三五投资定位分析报告

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年中国锂行业运营现状调查及十三五投资定位分析报告》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/yejin/250026250026.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年中国锂行业运营现状调查及十三五投资定位分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告简介

第一章锂及锂系列产品相关概述

1.1 锂的相关概述

1.1.1 锂元素简介

1.1.2 锂的相关性质

1.1.3 锂矿石原料特点

1.2 碳酸锂的相关概述

1.2.1 碳酸锂的概述

1.2.2 碳酸锂的分类

1.2.3 碳酸锂的应用

1.3 锂系列产品介绍

1.3.1 锂系列产品介绍

1.3.2 锂系列产品开发意义

1.3.3 主要用途及应用领域

第二章2014-2016年全球锂产业发展状况

2.1 全球锂资源及分布

2.1.1 世界锂资源储量状况

2.1.2 世界锂资源分布情况

2.2 国外盐湖卤水锂资源及开发现状

2.2.1 美国西尔斯湖锂资源及开发现状

2.2.2 美国银峰盐湖锂资源及开发现状

2.2.3美国大盐湖锂资源及开发现状

2.2.4玻利维亚乌尤尼盐沼开发现状

2.2.5智利阿塔卡玛盐湖锂资源及开发现状

2.2.6阿根廷翁布雷穆埃尔托盐湖开发现状

2.3世界锂工业技术进展

2.3.1国外卤水提锂技术发展现状

2.3.2国内卤水提锂技术发展现状

2.3.3国内矿石提锂技术发展现状

第三章中国锂工业发展现状

3.1中国锂工业发展现状

3.1.1中国锂资源分布状况

3.1.2中国锂工业发展概况

3.1.3中国锂工业主要产品结构

3.2.4中国锂工业技术技术研究进展

3.2.5中国锂产品传统应用持续增长

3.2金属锂市场现状

3.2.1中国金属锂产品生产技术现状

3.2.22016年中国金属锂产能与产量情况

3.2.32016年中国金属锂进出口情况分析

3.2.42016年中国金属锂市场需求分析

3.3氯化锂市场现状

3.3.1氯化锂产品概述与主要用途

3.3.2中国氯化锂的生产现状及工艺

3.3.32016年氯化锂市场需求分析

3.3.4中国氯化锂的市场容量分析

3.4丁基锂市场现状

3.4.1丁基锂生产技术现状与工艺流程

3.4.22014-2016年中国丁基锂生产现状

3.4.32014-2016年中国丁基锂消费量分析

3.4.4中国丁基锂需求市场前景十分广阔

3.5锂工业标准制修订现状

3.5.1锂矿标准

3.5.2锂化合物标准

3.5.3金属锂及加工材标准

3.5.4锂工业标准修订展望

第四章碳酸锂的生产技术与工艺分析

4.1碳酸锂主要生产工艺分析

4.1.1碳酸锂的生产工艺概述

4.1.2碳酸锂矿石提取工艺分析

4.1.3碳酸锂卤水提取工艺分析

4.1.4矿石提锂与卤水提锂成本比较

4.2中国碳酸锂生产路线比较

4.2.1中信国安煅烧分离法

4.2.2青海锂业的膜法

4.2.3盐湖集团树脂吸附法

4.2.4西藏矿业太阳池浓缩法

4.2.5国内碳酸锂生产工艺比较

第五章2014-2016年全球及中国碳酸锂市场供需分析

5.12014-2016年全球及中国碳酸锂供给状况

5.1.12016年中国碳酸锂产能情况分析

5.1.22016年中国碳酸锂企业生产情况

5.1.32016年世界碳酸锂生产规模分析

5.1.42016年中国碳酸锂产量情况分析

5.22014-2016年全球及中国碳酸锂需求状况

5.2.12016年世界碳酸锂销售情况分析

5.2.22016年世界碳酸锂市场需求分析

5.2.32016年中国碳酸锂市场需求分析

5.2.4电动汽车对碳酸锂的需求量分析

5.32014-2016年全球及中国碳酸锂市场价格分析

5.3.12016年国际碳酸锂市场价格分析

5.3.22016年工业级碳酸锂市场价格分析

5.3.32016年电池级碳酸锂市场价格分析

5.42014-2016年全球及中国碳酸锂市场竞争状况

5.4.1世界碳酸锂市场竞争格局分析

5.4.22016年全球碳酸锂市场集中度

5.4.3中国碳酸锂主要竞争企业概况

5.4.4中国碳酸锂区域市场竞争分析

5.52014-2016年碳酸锂进出口分析

5.5.12014-2016年中国碳酸锂进口状况分析

5.5.22014-2016年中国碳酸锂出口状况分析

- 5.5.32014-2016年中国碳酸锂进出口价格分析
- 5.6碳酸锂原料市场分析
 - 5.6.12014-2016年中国锂辉石供应市场分析
 - 5.6.22014-2016年中国卤水锂资源开发现状
 - 5.6.32014-2016年中国硫酸产量情况分析
 - 5.6.42014-2016年中国纯碱产量情况分析
- 第六章2014-2016年中国锂电池市场分析
 - 6.12014-2016年全球锂电池市场现状
 - 6.1.12016年全球锂电电芯企业出货量
 - 6.1.22016年全球锂电池产业的发展格局
 - 6.1.22016年全球锂电电芯下游需求分布情况
 - 6.1.32016年全球锂电材料销售市场分析
 - 6.2中国锂电池市场现状
 - 6.2.1中国锂电池进入快速成长的阶段
 - 6.2.22014-2016年国内锂电池企业现状
 - 6.2.32014-2016年中国锂电池产量情况
 - 6.2.4动力锂电池发展处于国际ling先水平
 - 6.3锂电池正ji材料
 - 6.3.1锂电正ji材料市场竞争格局分析
 - 6.3.2中国锂电正ji材料行业竞争现状
 - 6.3.32016年全球锂电正ji材料销售市场分析
 - 6.3.42016年中国锂电正ji材料销售分析
 - 6.4磷酸铁锂市场供给
 - 6.4.1全球磷酸铁锂电池企业产能概况
 - 6.4.22016年中国磷酸铁锂电池企业概况
 - 6.4.32016年中国磷酸铁锂电池市场供给分析
 - 6.5磷酸铁锂市场需求
 - 6.5.1磷酸铁锂电池市场应用与需求领域
 - 6.5.22016年中国磷酸铁锂市场需求分析
 - 6.5.32016年中国磷酸铁锂市场规模分析
 - 6.6磷酸铁锂细分领域需求预测
 - 6.6.1混合动力汽车用锂电池市场规模预测
 - 6.6.2动力汽车市场对碳酸锂市场需求量分析
 - 6.6.3其它应用领域磷酸铁锂市场需求分析
- 第七章2014-2016中国锂产品下游需求行业分析

7.1玻璃业发展分析

7.1.12016年中国玻璃行业经济运行概述

7.1.22016年中国平板玻璃生产能力分析

7.1.32016年日用玻璃行业经济运行状况

7.1.42014-2016年中国玻璃产量情况分析

7.1.52016-2022年中国玻璃行业发展前景

7.2陶瓷业发展分析

7.2.12016年中国陶瓷行业经济运行概述

7.2.22016年中国陶瓷砖行业的发展回顾

7.2.32016年中国陶瓷市场发展情况分析

7.2.42014-2016年中国陶瓷产量情况分析

7.3润滑剂行业发展分析

7.3.1世界各地润滑剂市场现状与需求展望

7.3.22016年国外多个润滑油公司价格上调

7.3.32014-2016年中国润滑油产量增长分析

7.3.42016-2022年中国润滑油行业前景分析

7.4铝工业发展分析

7.4.12016年中国氧化铝行业发展情况回顾

7.4.22016年中国电解铝市场供需情况分析

7.4.32014-2016中国铝产品生产情况分析

7.4.42016-2022年中国铝产品消费需求分析

7.4.52016-2022年中国铝工业发展前景分析

7.5医药行业发展分析

7.5.12016年中国医药行业运行情况分析

7.5.22016年中国医药行业取得的成就分析

7.5.32014-2016年中国医药产业市场规模分析

7.5.42016年中国医药行业增长再度提速

7.5.5深加工锂产品在新药品市场应用分析

7.5.6深加工锂产品在新药品市场应用前景

第八章2016年全球碳酸锂及磷酸铁锂生产企业分析

8.1SQM公司

8.1.1SQM公司简介

8.1.2SQM公司主要竞争优势分析

8.1.32016年SQM公司经营情况分析

8.1.42016年SQM碳酸锂销售情况分析

8.2FMC公司

8.2.1企业基本情况

8.2.22016年碳酸锂业务发展情况

8.2.32016年企业经营及财务分析

8.3Chemetall公司

8.3.1企业基本情况

8.3.2公司碳酸锂业务发展情况

8.3.32016年公司经营情况分析

8.4A123Systems公司

8.4.1A123Systems公司简介

8.4.2A123公司锂电池业务概况

8.4.32016年A123Systems在华发展情况

8.4.42016年A123Systems公司经营状况

8.5ValenceTechnology

8.5.1Valence公司简介

8.5.2Valence公司锂电池业务概况

8.5.3美国Valence公司在华发展情况

8.5.42016年Valence公司经营状况分析

8.6PhostechLithium

8.6.1PhostechLithium公司简介

8.6.2PhostechLithium磷酸铁锂业务发展情况

8.6.3PhostechLithium磷酸铁锂产销情况分析

第九章2014-2016年中国碳酸锂重点企业分析

9.1中信国安信息产业股份有限公司

9.1.1企业基本情况

9.1.2公司碳酸锂业务发展情况

9.1.32016年公司经营情况分析

9.1.4公司未来发展展望

9.2西藏矿业发展股份有限公司

9.2.1企业基本情况

9.2.2公司碳酸锂业务发展情况

9.2.32016年公司经营情况分析

9.2.4企业未来发展展望

9.3白银扎布耶锂业有限责任公司

9.3.1企业基本情况

9.3.2企业偿债能力分析

9.3.3企业盈利能力分析

9.3.4企业成本费用分析

9.4四川天齐锂业股份有限公司

9.4.1企业基本情况

9.4.2公司碳酸锂业务发展情况

9.4.32016年公司经营状况分析

9.4.4公司未来发展展望

9.5新疆昊鑫锂盐开发有限公司

9.5.1企业基本情况

9.5.2企业偿债能力分析

9.5.3企业盈利能力分析

9.5.4企业成本费用分析

9.6阿坝广盛锂业有限责任公司

9.6.1企业基本情况

9.6.2企业偿债能力分析

9.6.3企业盈利能力分析

9.6.4企业成本费用分析

9.7四川省集祥锂业科技有限公司

9.7.1企业基本情况

9.7.2企业资产及负债情况分析

9.7.3企业销售收入及盈利水平

9.7.4企业成本费用情况分析

9.8青海锂业有限公司

9.8.1企业基本情况

9.8.2公司碳酸锂业务发展规划情况

9.8.3青海锂业提锂示范工程

9.9上海中锂实业有限公司

9.9.1企业基本情况

9.9.2企业偿债能力分析

9.9.3企业盈利能力分析

9.9.4企业成本费用分析

9.10江西江锂新材料科技有限公司

9.10.1企业基本情况

9.10.2企业偿债能力分析

9.10.3企业盈利能力分析

9.10.4企业成本费用分析

9.11南通泛亚锂钴材料有限公司

9.11.1企业基本情况

9.11.2企业偿债能力分析

9.11.3企业盈利能力分析

9.11.4企业成本费用分析

9.12四川国锂锂材料有限公司

9.12.1企业基本情况

9.12.2企业资产及负债情况分析

9.12.3企业销售收入及盈利水平

9.12.4企业成本费用情况分析

第十章2014-2016年中国金属锂重点企业分析

10.1江西赣锋锂业股份有限公司

10.1.1企业基本情况

10.1.22016年公司锂业务情况

10.1.32016年公司经营状况分析

10.1.4公司未来发展展望

10.2泰州市宏伟锂业有限公司

10.2.1企业基本情况

10.2.2企业金属锂产能

10.3.3企业偿债能力分析

10.3.4企业盈利能力分析

10.3.5企业成本费用分析

10.3江苏宏利达锂业有限公司

10.3.1企业基本情况

10.3.2企业金属锂产能

10.3.3企业偿债能力分析

10.3.4企业盈利能力分析

10.3.5企业成本费用分析

10.4中核建中核燃料元件公司

10.4.1企业基本情况

10.4.2企业金属锂产能

10.4.3企业偿债能力分析

10.4.4企业盈利能力分析

10.4.5企业成本费用分析

第十一章2014-2016中国磷酸铁锂重点企业分析

11.1比亚迪股份有限公司

11.1.1企业基本情况

11.1.2磷酸铁锂电池业务发展概况

11.1.32016年公司经营状况分析

11.1.4企业未来发展展望

11.2中国比克电池股份有限公司

11.2.1企业基本情况

11.2.2磷酸铁锂电池业务发展概况

11.2.32016年公司经营状况分析

11.3宁波杉杉股份有限公司

11.3.1企业基本情况

11.3.2磷酸铁锂业务发展情况

11.3.32016年公司经营状况分析

11.3.4企业未来发展展望

11.4北大先行科技产业有限公司

11.4.1企业基本情况

11.4.2北大先行公司发展历程

11.4.3磷酸铁锂电池业务概况

11.4.42016年公司经营状况

11.5湖南浩润科技有限公司

11.5.1企业基本情况

11.5.2磷酸铁锂业务发展概况

11.5.32016年公司经营状况分析

11.6深圳市贝特瑞新能源材料股份有限公司

11.6.1企业基本情况

11.6.2磷酸铁锂业务发展概况

11.6.32016年公司经营状况分析

11.6.4贝特瑞公司未来发展展望

11.7天津斯特兰能源科技有限公司

11.7.1斯特兰公司简介

11.7.2磷酸铁锂电池产能与产量

11.7.3磷酸铁锂电池材料业务情况

11.7.4磷酸铁锂电池通过国家鉴定

第十二章2016-2022年中国锂工业发展前景预测分析

12.12016-2022年中国锂工业发展前景分析

12.1.1中国锂盐资源开发前景非常广阔

12.1.2未来高端锂产品需求将持续增长

12.1.3锂产品专业化分工深加工趋势明显

12.1.4深加工锂市场竞争激烈

12.22016-2022年中国锂产品市场前景预测分析

12.2.12016-2022年全球碳酸锂市场供需预测分析

12.2.22016-2022年中国碳酸锂市场需求预测分析

12.2.32016-2022年中国金属锂市场需求预测分析

12.2.42016-2022年中国氯化锂市场需求预测分析

第十三章2016-2022年中国锂行业投资机会与风险分析

13.12016-2022年中国锂行业投资环境分析

13.1.1中国经济发展模式面临严峻挑战

13.1.22016年中国新能源产业政策导向

13.1.3世界锂产业重心正在向中国转移

13.1.4下游需求为锂行业提供广阔市场空间

13.22016-2022年中国深加工锂行业投资潜力分析

13.2.1深加工锂行业吸引力分析

13.2.2深加工锂市场增长动力分析

13.2.3深加工锂市场盈利能力预测

13.2.4深加工锂区域投资潜力分析

13.32016-2022年中国锂行业投资风险分析

13.3.1产业政策风险

13.3.2市场竞争风险

13.3.3技术风险分析

13.3.4原材料的风险

13.42016-2022年中国锂行业投资策略分析

其他：

一、产能产量

二、生产工艺

三、锂产品价格

图表目录：

图表1全球锂资源储量（以锂计）

图表2美国西尔斯湖晶间卤水组成

图表3银峰盐湖井卤典型样品组成

图表4大盐湖自然能浓缩卤水生产钾盐和锂盐流程图示意图

图表5Atacama卤水生产KCl-Li₂CO₃工艺略图

图表6卤水提锂技术基本情况

图表7全球主要盐湖镁锂比(左轴)及卤水锂平均浓度(右轴,单位:%)

图表8矿石提锂与卤水提锂优劣对比

图表9锂矿查明金属锂资源储量的各省排序图

图表10我国锂产业基本框架

图表112014-2015年中国金属锂产能与产量情况

图表122014-2015年中国金属锂出口情况分析

图表132014-2015年中国金属锂市场需求分析

图表142014-2015年中国氯化锂市场需求分析

图表152014-2015年中国氯化锂的市场容量分析

图表162014-2015年中国丁基锂生产现状分析

图表172014-2015年中国丁基锂消费量分析

图表182016-2022年中国丁基锂需求预测分析

图表19锂矿标准

图表20锂盐标准

图表21金属锂标准

图表22碳酸锂矿石提取工艺分析

图表23矿山提锂与卤水提锂比较

图表242014-2015年中国碳酸锂产能情况分析

图表252014-2015年中国碳酸锂产量情况分析

图表262014-2015年世界碳酸锂销售情况分析

图表272014-2015年世界碳酸锂市场需求分析

图表282014-2015年中国碳酸锂市场需求分析

图表292015年电池级碳酸锂市场价格分析

图表302014-2015年中国碳酸锂进口状况分析

图表312014-2015年中国碳酸锂出口状况分析

图表322014-2015年中国碳酸锂进出口价格分析

(GYYS)

图表详见正文.....

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/250026250026.html>