

2018-2024年中国锂矿行业市场分析预测及投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国锂矿行业市场分析预测及投资前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201805/643537.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

全球锂资源储量约 1550 万吨，其中智利、中国、澳大利亚和阿根廷储量分别为 750、320、270 和 200 万吨，占比分别为 48%、21%、17% 和 13%。全球锂资源的 76% 集中在盐湖中，智利、中国和阿根廷均主要为盐湖资源。盐湖卤水成分复杂，需针对不同的盐湖杂质成分采用不同的提锂方法。全球大多数盐湖均为高镁锂比型，分离镁锂难度很大，提锂技术是目前供给端的主要掣肘因素

全球锂资源分布情况

碳酸锂广泛应用电池、陶瓷、医疗等领域，其中 3C 电池占比 19%，动力电池占比 22%。动力电池将驱动需求高速增长，到 2021 年总需求预计达 40 万吨，但相比锂资源的绝对储量而言体量仍较小，供需缺口逐步扩大。

| 全球碳酸锂总体供需 (万吨) | 产量 (万吨) | 2016 | 2017E | 2018E | 2019E | 2020E | 矿石 | 8.2 | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---------|------|--------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 10.2 | 13.7 | 17.9 | 20.7 | 盐湖 | 12.4 | 11.9 | 13.5 | 14.7 | 16.5 | 产量总和 | 20.6 | 22.2 | 27.2 | 32.6 | 37.5 | 3C | | | | |
| 3.5 | 3.7 | 3.8 | 3.9 | 4.1 | 新能源车 | 2.2 | 3.1 | 4.2 | 5.8 | 8.2 | —国内 | 1.5 | 2.1 | 2.8 | 3.8 | 5.2 | —国外 | 0.6 | 0.9 | |
| 1.4 | 2.0 | 3.0 | 陶瓷及医疗等 | 13.3 | 14.1 | 15.9 | 18.3 | 22.3 | 需求总和 | 18.9 | 20.8 | 23.8 | 28.0 | 34.7 | 供需差 | 1.7 | 1.4 | 3.4 | 4.6 | 2.5 |

智研咨询发布的《2018-2024年中国锂矿行业市场分析预测及投资前景预测报告》共十五章。首先介绍了中国锂矿行业市场发展环境、锂矿整体运行态势等，接着分析了中国锂矿行业市场运行的现状，然后介绍了锂矿市场竞争格局。随后，报告对锂矿做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国锂矿行业发展趋势与投资预测。您若想对锂矿产业有个系统的了解或者想投资中国锂矿行业，本报告是您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。

报告目录：

第一章 锂矿行业的概述 12

第一节 锂矿行业的定义和细分 12

第二节 锂矿行业的基本特点 12

第三节 我国锂矿行业的发展 13

第四节 锂矿行业在国民经济的重要性 14

第五节 锂矿行业相关统计数据 15

第二章 锂矿行业发展环境分析 16

第一节 我国经济发展环境分析 16

一、中国GDP分析 16

| |
|-------------------------------|
| 二、固定资产投资26 |
| 三、恩格尔系数分析28 |
| 四、2018-2024年我国宏观经济发展预测29 |
| 第二节我国锂矿行业政策环境分析32 |
| 一、产业政策分析32 |
| 二、相关产业政策影响分析33 |
| 第三节2018-2024年锂矿行业相关经济指标预测34 |
| 第四节行业相关政策、法规、标准35 |
| 一、中国相关环保规定35 |
| 二、国外相关环保规定36 |
| 第三章锂矿技术工艺发展分析38 |
| 第一节锂矿基本生产技术、工艺或流程38 |
| 第二节锂矿新技术研发、应用情况39 |
| 第三节锂矿国外技术发展现状40 |
| 第四节锂矿未来技术发展趋势44 |
| 第四章2018-2024年锂矿行业整体供需态势趋势分析45 |
| 第一节锂矿行业历史供需状况综述45 |
| 一、锂矿历史供给状况45 |
| 二、锂矿历史需求状况45 |
| 三、锂矿供需缺口分析46 |
| 第二节影响锂矿行业供需关系的主要因素46 |
| 第三节供给结构分析47 |
| 第四节2018-2024年锂矿供给总量预测47 |
| 第五节国内市场需求分析48 |
| 一、国内市场需求特点48 |
| 二、市场潜力分析49 |
| 三、销售模式分析49 |
| 四、购买行为分析49 |
| 第六节2018-2024年锂矿供需缺口变化趋势预测50 |
| 第五章锂矿行业产业链分析51 |
| 第一节锂矿行业产业链分析51 |
| 第二节锂矿上游行业发展状况分析51 |
| 一、上游原材料生产情况分析51 |
| 二、上游原材料需求情况分析51 |
| 第三节锂矿下游行业发展情况分析52 |

- 一、下游主要行业发展概述52
- 二、下游各行业近年增长情况54
- 第六章锂矿市场发展状况分析55
 - 第一节锂矿市场规模变化55
 - 第二节锂矿行业生产能力55
 - 一、各主要省市生产变化55
 - 二、主要省市生产能力比较55
 - 第三节中国锂矿区域集中度56
 - 一、区域供给集中度分析56
 - 二、进出口集中度分析56
 - 第四节锂矿市场供需分析57
 - 第五节2018-2024年锂矿市场走势57
 - 第六节锂矿发展问题与对策58
- 第七章锂矿行业运营状况分析60
 - 第一节锂矿行业现状60
 - 第二节锂矿生产情况分析 & 预测60
 - 一、2017年国内锂矿生产分析60
 - 二、外资企业在中国的投资情况分析61
 - 三、2018-2024年国内锂矿生产预测61
 - 第三节国内锂矿消费情况分析 & 预测62
 - 一、锂矿消费特点分析62
 - 二、2017年国内锂矿消费量分析63
 - 三、2018-2024年国内锂矿消费预测64
 - 第四节国内锂矿行业发展存在的问题65
 - 第五节锂矿行业发展建议65
- 第八章锂矿产业经营绩效情况分析66
 - 第一节2017年锂矿行业经营绩效状况分析66
 - 一、锂矿生产行业经济运行情况分析66
 - 二、锂矿行业偿债能力预测66
 - 三、锂矿行业盈利能力与利润增长点预测67
 - 四、锂矿行业经营效率分析67
 - 五、锂矿行业人均创利对比分析67
 - 六、锂矿行业亏损面分析67
 - 第二节2018-2024年行业财务指标变化趋势综合评价68
- 第九章锂矿价格走势及影响因素分析69

| | |
|-----------------------------|----|
| 第一节2009-2017年中国锂矿价格回顾 | 69 |
| 第二节价格构成的多因素模型分析 | 69 |
| 第三节2009-2017年锂矿市场价格季节性波动规律 | 70 |
| 第四节2018-2024年价格线性模型预测 | 70 |
| 第十章2018-2024年锂矿行业竞争格局展望 | 71 |
| 第一节锂矿行业的发展周期 | 71 |
| 一、锂矿行业周期性 | 71 |
| 二、锂矿行业的成熟度 | 71 |
| 第二节锂矿行业历史竞争格局综述 | 71 |
| 一、锂矿行业集中度分析 | 71 |
| 二、锂矿行业竞争程度 | 72 |
| 第三节不同企业主要的竞争战略分析 | 74 |
| 一、成本领先战略 | 74 |
| 二、差异化战略 | 74 |
| 三、集中化战略 | 77 |
| 四、战略选择的主要依据分析 | 78 |
| 第四节2018-2024年锂矿行业竞争格局展望 | 79 |
| 第五节2018-2024年锂矿行业价格竞争格局展望 | 79 |
| 一、锂矿历史价格变动轨迹 | 79 |
| 二、2018-2024年锂矿价格变化趋势展望 | 80 |
| 第十一章2018-2024年锂矿行业进出口贸易趋势展望 | 81 |
| 第一节锂矿历史进出口总量变化 | 81 |
| 一、锂矿进口总量变化 | 81 |
| 二、锂矿出口总量变化 | 81 |
| 三、锂矿进出口差值变动情况 | 82 |
| 四、锂矿进出口来源及去向分析 | 82 |
| 第二节影响锂矿进出口变化的主要因素 | 83 |
| 第四节2018-2024年锂矿行业进出口态势展望 | 84 |
| 第十二章国内锂矿重点生产企业分析 | 85 |
| 第一节四川天齐锂业股份有限公司 | 85 |
| 一、公司基本情况 | 85 |
| 二、公司产品竞争力分析 | 85 |
| 三、公司投资情况 | 86 |
| 四、公司未来战略分析 | 93 |
| 第二节广州路翔股份有限公司 | 93 |

- 一、公司基本情况93
- 二、公司产品竞争力分析94
- 三、公司投资情况94
- 四、公司未来战略分析102
- 第三节西藏矿业发展股份有限公司102
 - 一、公司基本情况102
 - 二、公司产品竞争力分析102
 - 三、公司投资情况103
 - 四、公司未来战略分析110
- 第四节青海盐湖工业集团股份有限公司111
 - 一、公司基本情况111
 - 二、公司产品竞争力分析114
 - 三、公司投资情况114
 - 四、公司未来战略分析122
- 第五节江西特种电机股份有限公司123
 - 一、公司基本情况123
 - 二、公司产品竞争力分析123
 - 三、公司投资情况124
 - 四、公司未来战略分析131
- 第十三章2018-2024年锂矿行业投资机会与风险分析132
 - 第一节投资环境分析132
 - 第二节2018-2024年锂矿行业投资机会132
 - 一、投资需求132
 - 二、投资规模134
 - 三、投资效益134
 - 四、投资方向135
 - 第三节2018-2024年锂矿行业投资风险展望139
 - 一、宏观调控风险139
 - 二、行业竞争风险139
 - 三、供需波动风险140
 - 四、技术创新风险140
 - 五、经营管理风险140
 - 六、产品自身价格波动风险140
 - 第四节锂矿行业进入退出壁垒分析141
- 第十四章2018-2024年锂矿企业经营战略可行性分析143

第一节2018-2024年锂矿企业的标杆管理143

一、锂矿国内企业的经验借鉴143

二、锂矿国外企业的经验借鉴143

第二节中国企业盈利模型研究分析144

一、核心竞争力144

二、战略发展思考145

三、企业盈利模型145

第三节中国企业竞争策略研究分析145

一、SWOT分析（机会、威胁、优势、劣势）145

二、持久竞争优势分析147

三、供应链一体化战略148

四、品牌管理战略148

第四节2018-2024年锂矿企业营销模式建议148

第十五章2018-2024年中国锂矿产业发展趋势预测分析151（ZY GXH）

第一节2018-2024年中国锂矿产业前景预测分析151

一、锂矿市场趋势分析151

二、锂矿技术发展方向分析151

三、锂矿竞争格局预测分析152

第二节2018-2024年中国锂矿产业市场预测分析153

一、锂矿产量预测分析153

二、锂矿需求预测分析153

三、锂矿进出口预测分析154

第三节产品营销渠道与销售策略155

一、产品策略155

二、价格策略156

三、营销渠道156

四、促销策略158

第四节2018-2024年中国锂矿产业市场盈利预测分析159（ZY GXH）

图表目录：

图表1：2014-2017年锂矿行业经济运行分析15

图表2：2009-2017年国内生产总值及其增长速度16

图表3：2017年下半年GDP初步核算数据16

图表4：GDP环比和同比增长速度17

图表5：2009-2017年农村居民人均纯收入18

- 图表6：2009-2017年城镇居民人均纯收入18
- 图表7：2017年居民消费价格月度涨跌幅度18
- 图表8：2017年居民消费价格比上年涨跌幅度19
- 图表9：消费价格指数CPI、PPI20
- 图表10：2017年规模以上工业增加值增速21
- 图表11：2017年主要工业产品产量及其增长速度22
- 图表12：2017年以来全国工业增加值分月增长速度（%）23
- 图表13：2017年以来规模以上工业利润增长变动情况（%）23
- 图表14：2009-2017年货物进出口总额24
- 图表15：2017年货物进出口总额及其增长速度24
- 图表16：2017年主要商品出口数量、金额及其增长速度25
- 图表17：2017年主要商品进口数量、金额及其增长速度25
- 图表18：2017年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度25
- 图表19：2017年固定资产投资增速27
- 图表20：2017年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度27
- 图表21：2017年固定资产投资新增主要生产能力27
- 图表22：固定资产投资（不含农户）同比增速（%）28
- 图表23：2018-2024年锂矿行业相关经济指标预测34
- 图表24：全球主要锂矿资源对比40
- 图表25：2011-2017年锂矿行业历史供给(折合成锂金属量。下同)分析45
- 图表26：2011-2017年锂矿行业历史需求分析45
- 图表27：2011-2017年锂矿行业供需缺口分析46
- 图表28：2018-2024年锂矿行业供给总量预测47
- 图表29：2018-2024年锂矿行业供需缺口预测50
- 图表30：锂矿行业产业链51

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201805/643537.html>