

2017-2022年中国锂矿市场运行态势及十三五投资 规划研究报告

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《2017-2022年中国锂矿市场运行态势及十三五投资规划研究报告》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/270354270354.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

锂是活泼金属，很柔软，在氧和空气中能自燃。锂也是一种重要的能源金属，它在高能锂电池、受控热核反应中的应用使锂成为解决人类长期能源供给的重要原料。锂工业的发展和军事工业的发展密切相关。50年代，由于研制氢弹需要提取核聚变用同位素 6Li ，因而锂工业得到了迅速发展，锂则成为生产氢弹、中子弹、质子弹的重要原料。锂的化合物还广泛用于玻璃陶瓷工业、炼铝工业、锂基润滑脂以及空调、医药、有机合成等工业。锂系列产品广泛应用于冶炼、制冷、原子能、航天和陶瓷、玻璃、润滑脂、橡胶、焊接、医药、电池等行业。全世界有锂矿资源的国家不足十家，亚洲中国独有。

锂为稀碱元素之一，在自然界分布比较广泛，在地壳中平均含量为 20×10^{-6} (泰勒，1964)，在主要类型岩浆岩和主要类型沉积岩中均有不同程度的分布，其中在花岗岩中含量较高，平均含量达 40×10^{-6} (维诺格拉多夫，1962)。在自然界中目前已发现锂矿物和含锂矿有150多种，其中锂的独立矿物有30多种，大部分是硅酸盐(占67%)及磷酸盐(占21.2%)，其他则很少。作为制取锂的矿物原料主要是锂辉石(含 Li_2O 5.8%~8.1%)、锂云母(含 Li_2O 3.2%~6.45%)、磷锂铝石(含 Li_2O 7.1%~10.1%)、透锂长石(含 Li_2O 2.9%~4.8%)及铁锂云母(含 Li_2O 1.1%~5%)，其中前3个矿物最为重要。

提取锂的方法众多，包括矿石提锂、卤水提锂，各种细分方法成本不太一样，但真正决定企业竞争力的是其所拥有的锂矿品位、卤水质量、开采及提取难度。我国锂矿资源有储量丰富，

位居世界第三，分布集中，但是高品位锂矿矿少、低品位矿多，产能全球占比较低，所以从全球格局看，我国锂矿企业国际定价权弱。我国锂资源特点：

- (1) 90%左右的锂资源分布在西部地区；
- (2) 我国目前开采的锂矿主要为矿石锂，与国外相反。矿石类型包括锂辉石和锂云母。

而储量丰富的卤水

锂基本上没有得到工业规模利用，其主要原因是青海盐湖卤水中含镁较高， Mg / Li 比一般大于40(国外如智利阿塔卡马盐湖仅6.47)，对这种高镁锂比型盐湖卤水的提锂工艺，虽经过30多年试验研究，至今尚未完全解决适合于工业规模生产的工艺技术和设备问题；

- (3) 我国已开发利用的锂矿品位偏低，锂矿山 Li_2O 平均品位为0.8%-1.4%，而国外锂矿山一般都在1.4%以上(1.465%-3.55%)。

2015年全球锂矿产分布

2015年全球锂产能分布

2016年上半年，全国固定资产投资(不含农户)258360亿元，同比名义增长9.0%(扣除价格因素实际增长11.0%)，增速比一季度回落1.7个百分点。其中，国有控股投资91089

亿元，增长23.5%；民间投资158797亿元，增长2.8%，占全部投资的比重为61.5%。分产业看，第一产业投资7460亿元，同比增长21.1%；第二产业投资101702亿元，增长4.4%；第三产业投资149198亿元，增长11.7%，其中，基础设施投资（不含电力、热力、燃气及水生产和供应业）49085亿元，增长20.9%。从到位资金情况看，上半年到位资金282443亿元，同比增长8.0%。其中，国家预算资金增长21.8%，国内贷款增长12.4%，自筹资金增长1.4%，利用外资下降7.2%。上半年，新开工项目计划总投资240202亿元，同比增长25.1%。从环比看，6月份固定资产投资（不含农户）增长0.45%。

2014-2016年中国固定资产投资及增长速度

中国报告网发布的《2017-2022年中国锂矿市场运行态势及十三五投资规划研究报告》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。

第一章 锂矿行业的概述

第一节 锂矿行业的定义和细分

第二节 锂矿行业的基本特点

第三节 我国锂矿行业的发展

第四节 锂矿行业在国民经济的重要性

第五节 锂矿行业相关统计数据

第二章 锂矿行业发展环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

一、中国gdp分析

二、固定资产投资

三、恩格尔系数分析

四、2017-2022年我国宏观经济发展预测

第二节 我国锂矿行业政策环境分析

一、产业政策分析

二、相关产业政策影响分析

第三节 2017-2022年锂矿行业相关经济指标预测

第四节 行业相关政策、法规、标准

一、中国相关环保规定

二、国外相关环保规定

第三章 锂矿技术工艺发展分析

第一节 锂矿基本生产技术、工艺或流程

第二节 锂矿新技术研发、应用情况

第三节 锂矿国外技术发展现状

第四节 锂矿未来技术发展趋势

第四章 2017-2022年锂矿行业整体供需态势趋势分析

第一节 锂矿行业历史供需状况综述

一、锂矿历史供给状况

二、锂矿历史需求状况

三、锂矿供需缺口分析

第二节 影响锂矿行业供需关系的主要因素

第三节 供给结构分析

第四节 2017-2022年锂矿供给总量预测

第五节 国内市场需求分析

一、国内市场需求特点

二、市场潜力分析

三、销售模式分析

四、购买行为分析

第六节 2017-2022年锂矿供需缺口变化趋势预测

第五章 锂矿行业产业链分析

第一节 锂矿行业产业链分析

第二节 锂矿上游行业发展状况分析

一、上游原材料生产情况分析

二、上游原材料需求情况分析

第三节 锂矿下游行业发展情况分析

一、下游主要行业发展概述

二、下游各行业近年增长情况

第六章 锂矿市场发展状况分析

第一节 锂矿市场规模变化

第二节 锂矿行业生产能力

- 一、各主要省市生产变化
- 二、主要省市生产能力比较
- 第三节 中国锂矿区域集中度
 - 一、区域供给集中度分析
 - 二、进出口集中度分析
- 第四节 锂矿市场供需分析
- 第五节 2014-2016年锂矿市场走势
- 第六节 锂矿发展问题与对策
- 第七章 锂矿行业运营状况分析
 - 第一节 锂矿行业现状
 - 第二节 锂矿生产情况分析 & 预测
 - 一、2016年国内锂矿生产分析
 - 二、外资企业在中国的投资情况分析
 - 三、2017-2022年国内锂矿生产预测
 - 第三节 国内锂矿消费情况分析 & 预测
 - 一、锂矿消费特点分析
 - 二、2016年国内锂矿消费量分析
 - 三、2017-2022年国内锂矿消费预测
 - 第四节 国内锂矿行业发展存在的问题
 - 第五节 锂矿行业发展建议
- 第八章 锂矿产业经营绩效情况分析
 - 第一节 2016年锂矿行业经营绩效状况分析
 - 一、锂矿生产行业经济运行情况分析
 - 二、锂矿行业偿债能力预测
 - 三、锂矿行业盈利能力与利润增长点预测
 - 四、锂矿行业经营效率分析
 - 五、锂矿行业人均创利对比分析
 - 六、锂矿行业亏损面分析
 - 第二节 2017-2022年行业财务指标变化趋势综合评价
- 第九章 锂矿价格走势及影响因素分析
 - 第一节 2014-2016年中国锂矿价格回顾
 - 第二节 价格构成的多因素模型分析
 - 第三节 2014-2016年锂矿市场价格季节性波动规律
 - 第四节 2017-2022年价格线性模型预测
- 第十章 2017-2022年锂矿行业竞争格局展望

第一节 锂矿行业的发展周期

- 一、锂矿行业周期性
- 二、锂矿行业的成熟度

第二节 锂矿行业历史竞争格局综述

- 一、锂矿行业集中度分析
- 二、锂矿行业竞争程度

第三节 不同企业主要的竞争战略分析

- 一、成本领先战略
- 二、差异化战略
- 三、集中化战略
- 四、战略选择的主要依据分析

第四节 2017-2022年锂矿行业竞争格局展望

第五节 2017-2022年锂矿行业价格竞争格局展望

- 一、锂矿历史价格变动轨迹
- 二、2017-2022年锂矿价格变化趋势展望

第十一章 2017-2022年锂矿行业进出口贸易趋势展望

第一节 锂矿历史进出口总量变化

- 一、锂矿进口总量变化
- 二、锂矿出口总量变化
- 三、锂矿进出口差值变动情况
- 四、锂矿进出口来源及去向分析

第二节 影响锂矿进出口变化的主要因素

第三节 我国锂矿进出口价格分析

第四节 2017-2022年锂矿行业进出口态势展望

第十二章 国内锂矿重点生产企业分析

第一节 四川天齐锂业股份有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司产品竞争力分析
- 三、公司投资情况
- 四、公司未来战略分析

第二节 广州路翔股份有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司产品竞争力分析
- 三、公司投资情况
- 四、公司未来战略分析

第三节 西藏矿业发展股份有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司产品竞争力分析
- 三、公司投资情况
- 四、公司未来战略分析

第四节 青海盐湖工业集团股份有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司产品竞争力分析
- 三、公司投资情况
- 四、公司未来战略分析

第五节 江西特种电机股份有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司产品竞争力分析
- 三、公司投资情况
- 四、公司未来战略分析

第十三章 2017-2022年锂矿行业投资机会与风险分析

第一节 投资环境分析

第二节 2017-2022年锂矿行业投资机会

- 一、投资需求
- 二、投资规模
- 三、投资效益
- 四、投资方向

第三节 2017-2022年锂矿行业投资风险展望

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术创新风险
- 五、经营管理风险
- 六、产品自身价格波动风险

第四节 锂矿行业进入退出壁垒分析

第十四章 2017-2022年锂矿企业经营战略可行性分析

第一节 2017-2022年锂矿企业的标杆管理

- 一、锂矿国内企业的经验借鉴
- 二、锂矿国外企业的经验借鉴

第二节 中国企业盈利模型研究分析

一、核心竞争力

二、战略发展思考

三、企业盈利模型

第三节 中国企业竞争策略研究分析

一、swot分析（机会、威胁、优势、劣势）

二、持久竞争优势分析

三、供应链一体化战略

四、品牌管理战略

第四节 2017-2022年锂矿企业营销模式建议

第十五章 2017-2022年中国锂矿产业发展趋势预测分析

第一节 2017-2022年中国锂矿产业前景预测分析

一、锂矿市场趋势分析

二、锂矿技术发展方向分析

三、锂矿竞争格局预测分析

第二节 2017-2022年中国锂矿产业市场预测分析

一、锂矿产量预测分析

二、锂矿需求预测分析

三、锂矿进出口预测分析

第三节 产品营销渠道与销售策略

一、产品策略

二、价格策略

三、营销渠道

四、促销策略

第四节 2017-2022年中国锂矿产业市场盈利预测分析

图表目录：

图表：锂辉石精矿质量标准

图表：2014-2016年我国锂矿行业总销售收入统计

图表：2014-2016年我国锂矿行业利润总额统计

图表：2014-2016年国内生产总值及增长速度

图表：2016年城镇固定资产投资增长速度（累计同比）（%）

图表：2014-2016年全社会固定资产投资及其增长速度

图表：2016年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（单位：亿元）

图表：2016年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2017-2022年我国国内生产总值预测

图表：2017-2022年中国锂矿行业销售收入预测

图表：2017-2022年中国锂矿行业利润总额预测

图表：矿石提锂与卤水提锂优劣对比

图表：2014-2016年中国锂矿产量情况

图表：2014-2016年中国锂矿需求量情况

图表：2014-2016年我国锂矿行业供给平衡性情况

图表：2017-2022年我国锂矿产量预测

图表：2017-2022年我国锂矿需求量预测

图表：中国锂矿行业销售渠道

图表：中国锂矿行业购买特征

图表：2017-2022年锂矿行业供给平衡性情况

图表：锂产业链条图

图表：全球锂矿资源分布

图表：全球液体锂资源分布

图表：锂矿下游行业产品图示

图表：电池级---与锂电池的产业路径图

图表：全球锂的终端消费

(GYZX)

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/270354270354.html>