

2021-2026年中国锂矿行业发展监测及投资战略规划研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国锂矿行业发展监测及投资战略规划研究报告》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：<https://www.huaon.com/channel/energy/678630.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

自然生成的可以经济开采的锂资源。在自然界中目前已发现锂矿物和含锂矿有150多种。作为制取锂的矿物原料主要是锂辉石(含Li₂O 5.8%~8.1%)、锂云母(含Li₂O 3.2%~6.45%)、磷锂铝石(含Li₂O 7.1%~10.1%)、透锂长石(含Li₂O 2.9%~4.8%)及铁锂云母(含Li₂O 1.1%~5%)，其中前3个矿物最为重要。

锂矿分布区域高度集中，就储量而言，全球近91.09%的储量主要分布在智利、阿根廷、美国、津巴布韦、葡萄牙、澳大利亚、中国、加拿大和巴西等9个国家（9国锂矿资源储量总和为1548.5万吨），其余各国储量较小。其中，智利锂矿储量排名世界第一，约为860万吨，占全球储量的50.59%；澳大利亚位列第二，约为280万吨，占全球储量的16.47%；阿根廷排名第三，约为170万吨，占全球储量的10%；中国排名第四，约为100万吨，占全球储量的5.88%；随后是美国、加拿大、津巴布韦、巴西与葡萄牙，其储量占比分别约为3.71%、2.18%、1.35%、0.56%和0.35%。就资源量而言，全球58.75%的资源量集中分布于拉丁美洲的“锂三角”国家（玻利维亚、阿根廷与智利），美国、澳大利亚与中国的锂资源量分别占世界总量的8.5%、7.875%与5.625%。比较储量与资源量两组数据，美国、中国、玻利维亚和阿根廷的锂矿开发利用潜力较大。

2020年全球主要国家锂矿储量情况

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 中国锂矿开采行业概述

第一节 中国锂矿开采行业定义及分类

第二节 中国锂矿开采生产技术现状调研

第三节 中国锂矿开采产业链分析

一、产业链及模型介绍

二、中国锂矿开采产业链模型分析

第二章 中国锂矿开采所属行业整体运营现状分析及预测

第一节 中国锂矿开采所属行业产销分析及预测

一、2016-2020年中国锂矿开采所属行业产销分析

二、2021-2026年中国锂矿开采所属行业产销预测分析

第二节 2020年规模锂矿开采所属行业盈利能力分析

- 一、2020年中国锂矿开采所属行业盈利能力分析
- 二、2021-2026年中国锂矿开采所属行业盈利能力预测分析
- 第三节 2020年中国锂矿开采所属行业偿债能力分析
 - 一、2020年中国锂矿开采所属行业偿债能力分析
 - 二、2021-2026年中国锂矿开采所属行业偿债能力预测分析
- 第四节 2020年中国锂矿开采行业投资分析
 - 一、经营环境评估分析
 - 二、投资趋势评估分析
 - 三、投资方向评估分析

第三章 中国锂矿开采行业价格现状及预测分析

- 第一节 中国锂矿开采行业价格现状调研
- 第二节 中国锂矿开采行业价格主要影响因素分析
- 第三节 中国锂矿开采行业未来价格走势预测分析

第四章 中国锂矿开采国内市场供需现状及预测分析

第一节 中国锂矿开采生产现状分析

探明储量按照矿床类型来分，卤水型矿床占比最大为64%；硬岩型锂矿床占比居其次为29%；沉积型锂矿床主要为锂黏土，占比7%。预计，2021年全球锂资源供给量约为56.4万吨LCE，其中盐湖卤水23.7万吨LCE占比42.1%；锂辉石23.3万吨占比41.3%；锂云母6.5万吨LCE占比11.5%；锂原料回收2.9万吨LCE占比5.1%。至2025年，若不开发黏土型锂矿，锂资源供给总量预计约为129.4万吨LCE，CAGR为23.6%。

2020年锂资源探明储量按矿床类型构成

- 一、2016-2020年中国锂矿开采产能、产量统计分析
- 二、2016-2020年中国锂矿开采消费状况分析
- 第二节 中国锂矿开采行业未来市场发展趋势预测
 - 一、2021-2026年中国锂矿开采产能、产量预测分析
 - 二、2021-2026年中国锂矿开采消费量预测分析
- 第三节 中国主要区域锂矿开采行业竞争态势分析
 - 一、华东地区
 - 二、华北地区
 - 三、中南地区
 - 四、西北地区
 - 五、西南地区
 - 六、东北地区

第五章 行业运行状况分析

第一节 行业情况背景

一、参与调查企业及其分布状况分析

二、典型企业介绍

第二节 总体效益运行情况分析

一、总体销售效益

二、2016-2020年中国锂矿开采所属行业总体盈利能力

三、2016-2020年中国锂矿开采所属行业总体税收能力

四、2016-2020年中国锂矿开采所属行业市场总体产值能力

第三节 不同地区行业效益状况对比

一、不同地区行业销售效益状况对比

二、不同地区行业盈利能力状况对比

三、不同地区行业税收能力状况对比

四、不同地区行业产值状况对比

第四节 不同类型企业运行效益对比

一、不同类型企业销售效益状况对比

二、不同类型企业盈利能力状况对比

三、不同类型企业税收能力状况对比

四、不同类型企业产值状况对比

第五节 不同规模企业运行效益对比

一、不同规模企业销售效益状况对比

二、不同规模企业盈利能力状况对比

三、不同规模企业税收能力状况对比

四、不同规模企业产值状况对比

第六章 中国锂矿开采行业目标市场分析

第一节 中国锂矿开采行业目标市场分析

一、中国锂矿开采行业主要消费领域

二、中国锂矿开采行业下游主要市场发展情况分析

第二节 全球锂矿开采行业目标市场分析

一、全球锂矿开采行业主要消费领域

二、全球锂矿开采行业下游主要市场发展情况分析

第七章 中国锂矿开采所属行业进出口市场分析

第一节 影响进出口市场的因素分析

一、可能涉及的倾销及反倾销

二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒

三、近期人民币汇率变化的影响

四、我国与主要市场贸易关系稳定性分析

第二节 全球进出口市场价格互动机制研究

第三节 国内行业2016-2020年进出口数据分析

第四节 2021-2026年国内行业未来进出口情况预测分析

第八章 中国锂矿开采行业所处生命周期

第一节 生命周期

第二节 中国锂矿开采行业技术变革与产品革新

一、技术变革可能会改变行业竞争格局

二、产品革新能力是竞争力的重要组成部分

第三节 差异化 / 同质化分析

一、目前市场竞争对产品差异化提出更高要求

二、产品个性化是行业远离战火的武器

三、中国锂矿开采产品的个性化空间很大

第四节 进入 / 退出难度分析

一、中国锂矿开采产品市场进入壁垒

二、可以选择不同方式进入

第九章 中国锂矿开采销售状况分析

第一节 中国锂矿开采国内营销模式分析

第二节 中国锂矿开采国内分销商形态分析

第三节 中国锂矿开采国内销售渠道分析

第四节 中国锂矿开采行业国际化营销模式分析

第五节 中国锂矿开采重点销售区域分析

第六节 2016-2020年市场供需现状分析

第七节 2021-2026年行业发展前景预测分析

第十章 中国锂矿开采的生产分析

第一节 行业生产规模及增长速度

第二节 产业地区分布状况分析

第三节 优势企业产品价格策略

第四节 行业生产所面临的几个问题

第五节 未来几年行业产量变化趋势预测分析

第六节 中国锂矿开采营销策略分析

第七节 中国锂矿开采行业广告与促销方式分析

一、主要的广告媒体

二、主要的广告媒体的优/缺点分析

三、主要的广告媒体费用分析

第十一章 国内重点企业竞争力分析

第一节 西藏矿业（000762）

一、企业简介

二、企业主营业务及行业

三、企业总体经营情况分析

四、企业核心竞争能力

五、企业战略分析

第二节 中信国安（000839）

一、企业简介

二、企业主营业务及行业

三、企业总体经营情况分析

四、企业核心竞争能力

五、企业战略分析

第三节 盐湖集团（000578）

一、企业简介

二、企业主营业务及行业

三、企业总体经营情况分析

四、企业核心竞争能力

五、企业战略分析

第四节 西部矿业（601168）

一、企业简介

二、企业主营业务及行业

三、企业总体经营情况分析

四、企业核心竞争能力

五、企业战略分析

第五节 江特电机（002176）

一、企业简介

二、企业主营业务及行业

三、企业总体经营情况分析

四、企业核心竞争能力

五、企业战略分析

第十二章 中国锂矿开采行业信贷建议

第一节 总体授信策略

第二节 客户分类及准入标准

一、重点支持类客户

二、适度支持类客户

第三节 授信产品指引

一、重点支持类客户

二、适度支持类客户

第四节 授信担保要求

第十三章 中国锂矿开采行业营销策略

第一节 中国锂矿开采行业技术开发策略

第二节 中国锂矿开采行业发展策略

第三节 中国锂矿开采行业渠道策略

第四节 中国锂矿开采行业区域市场策略

第十四章 企业生产管理风险分析

第一节 厂址及厂区平面布局的对策措施

第二节 工艺流程安全设计

第三节 单元区域规划

第四节 设备维护建议（防火、防爆对策措施）

第五节 公用工程设施安全分析建议

第六节 企业网络安全风险分析

第十五章 中国锂矿开采行业投资策略分析

第一节 2020年中国锂矿开采行业投资环境分析

第二节 2020年中国锂矿开采行业投资趋势预测

第三节 2020年中国锂矿开采行业产品投资方向

第四节 2021-2026年中国锂矿开采行业投资收益预测分析

一、研究院预测理论依据

二、2021-2026年中国锂矿开采行业工业总产值预测分析

三、2021-2026年中国锂矿开采行业销售收入预测分析

四、2021-2026年中国锂矿开采行业利润总额预测分析

五、2021-2026年中国锂矿开采行业总资产预测分析

第十六章 中国锂矿开采行业风险趋势预测与对策

第一节 中国锂矿开采行业风险分析

一、市场竞争风险「AK LZH」

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、进入退出风险

第二节 中国锂矿开采行业投资风险及应对措施

一、2021-2026年中国锂矿开采行业市场风险及应对措施

二、2021-2026年中国锂矿开采行业政策风险及应对措施

三、2021-2026年中国锂矿开采行业经营风险及应对措施

四、2021-2026年中国锂矿开采同业竞争风险及应对措施

五、2021-2026年中国锂矿开采行业其他风险及应对措施

图表目录：

图表1：矿石提锂与卤水提锂优劣对比

图表2：产业链模型

图表3：中国锂矿开采产业链模型

图表4：2016-2020年中国锂矿开采产销分析

图表5：2021-2026年中国锂矿开采产销增长预测分析

图表6：2016-2020年中国锂矿开采产销分析

图表7：2021-2026年中国锂矿开采产销增长预测分析

图表8：2016-2020年中国锂矿开采所属行业偿债能力分析

图表9：2021-2026年中国锂矿开采所属行业偿债能力预测分析

图表10：2021-2026年中国锂精矿平均价格预测分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/energy/678630.html>