

2021-2027年中国锂矿开采 利用市场发展现状与发展前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国锂矿开采利用市场发展现状与发展前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/K77161KGVV.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

全球锂资源储量丰富，主要集中于南美地区与中国地区，从产量端来看，全球锂资源开发76%为盐湖锂，剩下的为锂矿石。

客观来看，2019年底至2022年行业供需过剩的局面无法逆转，未来2-3年内全球低成本盐湖和锂辉石矿产能预计大规模投放，并且供应释放的速度将高于需求增速。若按照企业披露的项目投产规划，当前至2022年全球碳酸锂供应量将达到需求量的1.92倍左右，形成较为严重的过剩。

2017-2020年全球锂资源供需情况 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国锂矿开采利用市场发展现状与发展前景预测报告》共十二章。首先介绍了中国锂矿开采利用行业市场发展环境、锂矿开采利用整体运行态势等，接着分析了中国锂矿开采利用行业市场运行的现状，然后介绍了锂矿开采利用市场竞争格局。随后，报告对锂矿开采利用做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国锂矿开采利用行业发展趋势与投资预测。您若想对锂矿开采利用产业有个系统的了解或者想投资中国锂矿开采利用行业，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 2019年中国锂矿开采利用行业发展环境分析

第一节 中国经济环境分析

一、2019年宏观经济运行情况

1、GDP历史变动轨迹分析

2、固定资产投资历史变动轨迹分析

二、2019年中国经济发展预测分析

第二节 锂矿开采利用行业相关政策

一、国家“十三五”产业政策

二、其他相关政策(标准、技术)

三、出口关税及相关税收政策

第三节 2019年中国锂矿开采利用行业发展社会环境分析

第二章 锂矿开采利用行业发展概述

第一节 行业界定

一、锂矿开采利用行业定义及分类

二、锂矿开采利用行业经济特性

三、锂矿开采利用产业链模型介绍及锂矿开采利用产业链图分析

第二节 锂矿开采利用行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

第三节 锂矿开采利用行业相关产业动态

第三章 2019年世界锂矿开采利用所属行业市场运行形势分析

第一节 世界锂矿开采利用行业市场运行环境分析

第二节 世界锂矿开采利用行业市场发展情况分析

一、世界锂矿开采利用行业市场供需分析

未来两年全球锂资源新增供给主要集中在低产能龙头，其中泰利森矿业（天齐锂业持股51%、雅宝持股49%）、SQM、Nemaska Lithium、Mt Marion 锂矿是边际增量贡献最大的低成本供给。全球主要龙头的锂资源碳酸锂当量供给（吨） -

2015

2016

2017

2018

2019E

2020E

Talison（天齐51%，雅宝49%）

62571

64286

64286

78571

105357

160000

Albemarle（本部）

26000

26000

26000

31000

41000

46000

SQM

38700

49700

48000

48000

50000

70000

FMC

20000

20000

20000

20000

20000

20000

Nemaska Lithium

0

0

0

6000

20000

25000

Orocobre

1746

11845

12000

14000

20000

35000

Enirgi

2000

2000

2000

2000

2000

2000

MtMario锂矿

0

0

20000

41667

41667

41667

二、世界锂矿开采利用行业市场规模分析

三、世界锂矿开采利用行业主要国家发展情况分析

第三节 世界锂矿开采利用行业重点企业分析

第四节 2021-2027年世界锂矿开采利用行业市场规模趋势预测分析

第四章 2019年中国锂矿开采利用所属行业技术发展分析

第一节 中国锂矿开采利用行业技术发展现状

第二节 锂矿开采利用行业技术特点分析

第三节 锂矿开采利用行业技术专利情况

第四节 锂矿开采利用行业技术发展趋势分析

第五章 我国锂矿开采利用所属行业发展分析

第一节 2019年中国锂矿开采利用行业发展状况

一、2019年锂矿开采利用行业发展状况分析

二、2019年中国锂矿开采利用行业发展动态

三、2019年我国锂矿开采利用行业发展热点

四、2019年我国锂矿开采利用行业存在的问题

第二节 2019年中国锂矿开采利用行业市场供需状况

- 一、2013-2019年中国锂矿开采利用行业供给分析
- 二、2013-2019年中国锂矿开采利用行业市场需求分析
- 三、中国锂矿开采利用行业产品价格分析
 - 1、中国锂矿开采利用行业产品价格分析
 - 2、行业价格影响因素分析
- 四、2013-2019年中国锂矿开采利用行业市场规模分析

第六章 2015-2019年中国锂矿开采利用行业（所属行业）主要数据监测分析

第一节 2015-2019年中国锂矿开采利用行业（所属行业）总体数据分析

- 一、2015年中国锂矿开采利用行业（所属行业）全部企业数据分析
- 二、2016年中国锂矿开采利用行业（所属行业）全部企业数据分析
- 三、2019年中国锂矿开采利用行业（所属行业）全部企业数据分析

第二节 2015-2019年中国锂矿开采利用行业（所属行业）不同规模企业数据分析

- 一、2015年中国锂矿开采利用行业（所属行业）不同规模企业数据分析
- 二、2016年中国锂矿开采利用行业（所属行业）不同规模企业数据分析
- 三、2019年中国锂矿开采利用行业（所属行业）不同规模企业数据分析

第三节 2015-2019年中国锂矿开采利用行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

- 一、2015年中国锂矿开采利用行业（所属行业）不同所有制企业数据分析
- 一、2016年中国锂矿开采利用行业（所属行业）不同所有制企业数据分析
- 一、2019年中国锂矿开采利用行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

第七章 2019年中国锂矿开采利用行业竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

- 一、国内企业竞争格局
- 二、国外企业市场份额
- 三、行业企业区域分布

第二节 锂矿开采利用行业集中度分析

- 一、行业市场销售集中度分析
- 二、行业区域消费集中度分析

第三节 2019年中国锂矿开采利用行业SWOT模型分析

- 一、优势
- 二、劣势

三、机会

四、威胁

第八章锂矿开采利用行业优势生产企业竞争力分析

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

第九章 2014-2019年中国锂矿开采利用行业上下游分析及其影响

第一节 2019年中国锂矿开采利用行业上游发展及影响分析

一、2019年中国锂矿开采利用行业上游运行现状分析

二、上游对本行业产生的影响分析

第二节 2019年中国锂矿开采利用行业下游发展及影响分析

一、2019年中国锂矿开采利用行业下游运行现状分析

二、下游对本行业产生的影响分析

第十章 2021-2027年锂矿开采利用行业发展及投资前景预测分析

第一节 2021-2027年锂矿开采利用行业市场规模预测分析

第二节 2021-2027年锂矿开采利用行业供需预测分析

第三节 中国锂矿开采利用行业五力分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第四节 2021-2027年我国锂矿开采利用行业投资环境分析

第五节 2021-2027年我国锂矿开采利用行业前景展望分析

第六节 2021-2027年我国锂矿开采利用行业盈利能力预测

第十一章 2021-2027年中国锂矿开采利用行业投资风险分析

第一节 2010-2019年中国锂矿开采利用行业投资金额分析

第二节 近年中国锂矿开采利用行业主要投资项目分析

第三节 2021-2027年中国锂矿开采利用行业投资周期分析

第四节 2021-2027年中国锂矿开采利用行业投资风险分析

一、政策和体制风险

二、技术发展风险

三、市场竞争风险

- 四、原材料压力风险
- 五、进入退出风险
- 六、经营管理风险

第十二章 2021-2027年中国锂矿开采利用行业发展策略及投资建议分析

第一节 锂矿开采利用行业发展策略分析

- 一、坚持产品创新的领先战略
- 二、坚持品牌建设的引导战略
- 三、坚持工艺技术创新的支持战略
- 四、坚持市场营销创新的决胜战略
- 五、坚持企业管理创新的保证战略

第二节 锂矿开采利用行业市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 2021-2027年中国锂矿开采利用生产及销售投资运作模式探讨

- 一、国内生产企业投资运作模式
- 二、国内营销企业投资运作模式
- 三、外销与内销优势分析
 - 1、外销优势
 - 2、内销优势

第四节 2021-2027年中国锂矿开采利用行业发展建议

第五节 2021-2027年中国锂矿开采利用行业投资建议

图表目录：

图表：锂矿开采利用产业链结构示意图

图表：2015-2019年中国锂矿开采利用产量及其增速走势图

图表：2015-2019年中国锂矿开采利用消费量及其增速走势图

图表：2015-2019年中国锂矿开采利用市场规模及其增速走势图

图表：2015-2019年中国锂矿开采利用市场价格走势图

图表：2021-2027年中国锂矿开采利用产量及消费量预测

图表：2021-2027年中国锂矿开采利用市场价格走势预测

图表：2015-2019年我国锂矿开采利用市场规模分区域统计表

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/K77161KGVV.html>