

2020-2026年中国锂矿开采 行业分析与发展前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国锂矿开采行业分析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.cction.com/report/202005/165802.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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% 集中分布在盐湖中，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）

	2016	2017E	2018E	2019E	2020E	产量总和	需求总和	供需差
矿石	8.2	10.2	13.7	17.9	20.7	32.6	37.5	4.9
盐湖	12.4	11.9	13.5	14.7	16.5	37.5	32.6	4.9
3C	3.5	3.7	3.8	3.9	4.1	18.9	20.8	1.9
新能源车	2.2	3.1	4.2	5.8	8.2	22.3	23.8	1.5
国内	1.5	2.1	2.8	3.8	5.2	13.3	14.1	0.8
国外	0.6	0.9	1.4	2.0	3.0	15.9	18.3	2.4
陶瓷及医疗等	13.3	14.1	15.9	18.3	22.3	27.2	28.0	0.8

2.5

中企顾问网发布的《2020-2026年中国锂矿开采行业分析与发展前景预测报告》共十六章。首先介绍了中国锂矿开采行业市场发展环境、锂矿开采整体运行态势等，接着分析了中国锂矿开采行业市场运行的现状，然后介绍了锂矿开采市场竞争格局。随后，报告对锂矿开采做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国锂矿开采行业发展趋势与投资预测。您若想对锂矿开采产业有个系统的了解或者想投资中国锂矿开采行业，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

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行业整体运营现状分析及预测

第一节中国锂矿开采行业产销分析及预测

一、2014-2019年中国锂矿开采行业产销分析

二、2020-2026年中国锂矿开采行业产销预测

第二节2019年规模锂矿开采行业盈利能力分析

一、2019年中国锂矿开采行业盈利能力分析

二、2020-2026年中国锂矿开采行业盈利能力预测

第三节2019年中国锂矿开采行业偿债能力分析

一、2019年中国锂矿开采行业偿债能力分析

二、2020-2026年中国锂矿开采行业偿债能力预测

第四节2019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

第一节中国锂矿开采行业价格现状

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

第四章中国锂矿开采国内市场供需现状及预测

第一节中国锂矿开采生产现状分析

一、2014-2019年中国锂矿开采产能、产量统计分析

盐湖提锂工艺逐步完善，供需格局逐渐逆转。盐湖提锂成本优势明显，不考虑自有矿产，矿石提锂的成本在5.5万左右，而盐湖提锂的成本仅2-2.5万元，镁锂比较低的海外盐湖提锂成本在2万元以下。我国盐湖储量丰富，80%的锂资源来自于盐湖卤水，主要分布在青海、西藏的盐湖中。但与智利、阿根廷等国家盐湖不同的是，我国盐湖资源镁锂比含量高，技术工艺难度大是此前一直困扰的问题。15年以来，碳酸锂价格大幅上涨，盐湖提锂的技改投入得以加大，提锂工艺有显著改善，供给预计从19年开始显著爬升。国内主要盐湖提锂企业扩产规划

盐湖企业	控制盐湖	当前产能（吨）	扩产计划
蓝科锂业	察尔汗盐湖	10000	3万

吨 五矿盐湖 一里坪盐湖 - 3-5万吨 锂资源公司 东台盐湖 - 2万吨 藏格控股 察尔汗盐湖 - 2万吨 中信国安 西台盐湖 5000 1-2万吨 锦奉锂业 巴伦马海矿 5000 1万吨 大华化工 大柴旦盐湖 5000 4500吨 青海锂业 (曾) 东台盐湖 10000 - 柴达木兴华 大柴旦盐湖 10000 - 青海博华锂业 大柴旦盐湖 2000 -

二、2014-2019年中国锂矿开采消费情况

第二节中国锂矿开采行业未来市场发展趋势分析

一、2020-2026年中国锂矿开采产能、产量预测

二、2020-2026年中国锂矿开采消费量预测

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情况

二、典型企业介绍

第二节总体效益运行状况

一、总体销售效益

二、2014-2019年中国锂矿开采行业总体盈利能力

三、2014-2019年中国锂矿开采行业总体税收能力

四、2014-2019年中国锂矿开采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2014-2019年进出口数据分析

第四节2020-2026年国内行业未来进出口情况预测

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2014-2019年市场供需现状分析

第七节2020-2026年行业发展前景预测

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情况

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

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2019年中国锂矿开采行业投资环境分析

第二节2019年中国锂矿开采行业投资趋势分析

第三节2019年中国锂矿开采行业产品投资方向

第四节2020-2026年中国锂矿开采行业投资收益预测

一、预测理论依据

二、2020-2026年中国锂矿开采行业工业总产值预测

三、2020-2026年中国锂矿开采行业行业销售收入预测

四、2020-2026年中国锂矿开采行业利润总额预测

五、2020-2026年中国锂矿开采行业总资产预测

第十六章中国锂矿开采行业风险趋势分析与对策

第一节中国锂矿开采行业风险分析

一、市场竞争风险

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控制策略分析

一、2020-2026年中国锂矿开采行业市场风险及控制策略

二、2020-2026年中国锂矿开采行业政策风险及控制策略

三、2020-2026年中国锂矿开采行业经营风险及控制策略

四、2020-2026年中国锂矿开采同业竞争风险及控制策略

五、2020-2026年中国锂矿开采行业其他风险及控制策略

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4：2014-2019年份中国锂矿开采产销分析

图表5：2020-2026年中国锂矿开采产销增长预测

图表6：2014-2019年份中国锂矿开采产销分析

图表7：2020-2026年中国锂矿开采产销增长预测

图表8：2014-2019年份中国锂矿开采行业偿债能力分析

图表9：2020-2026年中国锂矿开采行业偿债能力预测

图表10：2020-2026中国锂精矿平均价格预测

图表11：2014-2019年中国锂矿开采产能、产量统计分析

图表12：2014-2019年中国锂矿开采消费量统计分析

图表13：2020-2026年中国锂矿开采产能、产量增长预测

图表14：2020-2026年中国锂矿开采消费量增长预测

图表15：2014-2019年华东地区锂矿开采行业市场销售份额变化趋势

图表16：2014-2019年华北地区锂矿开采行业市场销售份额变化趋势

图表17：2014-2019年中南地区锂矿开采行业市场销售份额变化趋势

图表18：2014-2019年西北地区锂矿开采行业市场销售份额变化趋势

图表19：2014-2019年西南地区锂矿开采行业市场销售份额变化趋势

图表20：2014-2019年东北地区锂矿开采行业市场销售份额变化趋势

图表21：2014-2019年中国锂矿开采行业销售收入增长统计

图表22：2014-2019年中国锂矿开采行业总体盈利能力分析

图表23：2014-2019年中国锂矿开采行业产值利税率分析

图表24：2014-2019年中国锂矿开采行业工业总产值增长分析

图表25：2019年中国锂矿开采不同地区销售效益状况对比

图表26：2019年中国锂矿开采不同地区盈利能力状况对比

图表27：2019年中国锂矿开采不同地区税收能力状况对比

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/165802.html>