

# 2024-2030年中国碳酸锂行业市场运营格局及未来 前景分析报告

报告大纲

智研咨询

[www.chyxx.com](http://www.chyxx.com)

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国碳酸锂行业市场运营格局及未来前景分析报告》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/202110/980916.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

由智研咨询专家团队精心编制的《2024-2030年中国碳酸锂行业市场运营格局及未来前景分析报告》（以下简称《报告》）重磅发布，《报告》旨在从国家经济及产业发展的战略入手，分析碳酸锂行业未来的市场走向，挖掘碳酸锂行业的发展潜力，预测碳酸锂行业的发展前景，助力碳酸锂业的高质量发展。

本《报告》从2022年全国碳酸锂行业发展环境、国内外基本情况、细分市场、进出口、竞争格局等角度进行入手，系统、客观的对我国碳酸锂行业发展运行进行了深度剖析，展望2023年中国碳酸锂行业发展趋势。《报告》是系统分析2022年度中国碳酸锂行业发展状况的著作，对于全面了解中国碳酸锂行业的发展状况、开展与碳酸锂行业发展相关的学术研究和实践，具有重要的借鉴价值，可供从事碳酸锂行业相关的政府部门、科研机构、产业企业等相关人员阅读参考。

碳酸锂，是一种无机化合物，无色单斜系晶体，微溶于水、稀酸，不溶于乙醇、丙酮。锂被称为“推动世界的重要元素”，随着全球对清洁能源需求的高涨，锂在市场中的地位越发重要。

碳酸锂按质量可以分为工业级碳酸锂和电池级碳酸锂，工业级碳酸锂含量为99%，广泛应用于铝电解、钢连铸保护渣、特种玻璃、陶瓷、釉、等行业，可转化为氯化锂、氟化锂、溴化锂、单水氢氧化锂等系列锂化合物。电池级碳酸锂含量为99.5%，广泛应用于锂离子电池的正极材料及电解质材料行业，也是核工业、高档Al-Li合金、特种玻璃和背投彩电工业等的基础原料。

根据中国汽车工业协会数据显示，2022年，中国新能源汽车产销分别为705.8万辆和688.7万辆，同比分别增长96.9%和93.45%，市场占有率达到25.6%。新能源汽车产销量的暴涨使得碳酸锂需求大幅度增加，推动了碳酸锂产量的扩张和价格的提高。2022年中国碳酸锂需求量为52.07万吨，产量为39.5万吨，净进口12.57万吨；2022年碳酸锂进口产品均价为33.26万元每吨，国产产品均价为48.23万元每吨。

国内锂矿石资源主要位于四川、新疆、江西等地，内蒙古、湖南、云南、河南也发现锂资源分布，盐湖锂资源主要位于青海和西藏。目前正在开发的盐湖锂资源主要集中在青海、西藏，锂矿石开采主要在四川、江西、新疆等地。

2022年，中国碳酸锂产量为39.5万吨，同比增长32.33%，产量排名前五家企业市场占有率达到45%。五家企业分别是志存锂业集团有限公司、天齐锂业股份有限公司、青海盐湖蓝科锂业股份有限公司、盛新锂能集团股份有限公司、江西永兴特钢新能源科技有限公司。202

2年度，新能源行业维持快速发展态势，下游客户对锂盐保持强劲需求，带动碳酸锂价格持续上涨并逐步稳定在较高水平，行业企业业绩实现大幅增长。

碳酸锂是锂化合物中最重要的产品，是制作锂电池的正极材料。目前中国碳酸锂的最大下游应用市场是新能源汽车领域。近年来新能源汽车在政策和市场的推动下，迅速成长，为锂电池带来了广阔的新市场。碳酸锂行业未来的发展趋势也与新能源汽车发展息息相关。

《2024-2030年中国碳酸锂行业市场运营格局及未来前景分析报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是碳酸锂领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

## 第一章 2023年世界碳酸锂所属行业整体运营状况分析

### 第一节 2023年世界碳酸锂行业市场发展格局

#### 一、全球锂资源储量及分布

#### 二、全球锂资源开发状况

#### 三、全球碳酸锂需求分析

#### 三、世界碳酸锂市场动态分析

### 第二节 2023年世界碳酸锂主要生厂国家市场运行分析

#### 一、澳大利亚

#### 二、智利

#### 三、美国

### 第三节 2024-2030年世界碳酸锂所属行业发展趋势分析

## 第二章 世界碳酸锂巨头企业营运状况浅析

### 第一节 智利的SQM

#### 一、公司基本情况

#### 二、公司经营及市场销售分析理

#### 三、公司竞争优势分析

#### 四、未来国际化发展战略

### 第二节 美国的FMC

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营及市场销售分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

### 第三节 德国CHEMTALL

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营及市场销售分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

## 第三章 2023年中国碳酸锂行业市场发展环境解析

### 第一节 2023年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2023年中国碳酸锂市场政策环境分析

- 一、行业政策
- 二、相关行业政策
- 三、法律法规

### 第三节 2023年中国碳酸锂行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

## 第四章 2023年中国碳酸锂行业市场运行态势剖析

### 第一节 2023年中国碳酸锂市场发展现状分析

- 一、中国是世界上锂资源储量最大的国家之一
- 二、中国锂资源储量及分布
- 三、中国利用自主研发的盐湖提锂技术推进碳酸锂规模化生产

### 第二节 中国碳酸锂项目追踪

- 一、新疆志存新能源6万吨电池级碳酸锂项目

## 二、雅化集团拟建年产7万吨高等级锂盐生产线

### 第三节 2023年中国碳酸锂产业存在的问题分析

## 第五章 中国碳酸锂技术发展分析

### 第一节 碳酸锂和氯化锂的生产工艺

#### 一、碳酸锂和氯化锂的应用

#### 二、碳酸锂的生产工艺分析

#### 三、氯化锂的技术水平现状

### 第二节 矿石提锂与盐湖卤水提锂工艺

#### 一、碳酸锂的加工和提纯情况分析

#### 二、矿石提锂与卤水提锂的成本比较

#### 三、矿石提锂与卤水提锂工艺技术比较

#### 四、科技进步对矿石提锂工艺的影响

#### 五、矿石与盐湖卤水提锂并存发展

## 第六章 2019-2023年中国无机盐制造行业数据监测分析

### 第一节 2019-2023年中国无机盐制造行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2023年中国无机盐制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2019-2023年中国无机盐制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2019-2023年中国无机盐制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2019-2023年中国无机盐制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

## 第七章 2023年中国碳酸锂行业运行运营态势分析

### 第一节 碳酸锂业市场运行特点分析

### 第二节 2023年中国碳酸锂市场运行分析

- 一、碳酸锂市场整体供给情况分析
- 二、中国对碳酸锂的需求增长迅速
- 三、影响碳酸锂市场供需的因素分析

### 第三节 2023年中国碳酸锂市场价格分析

- 一、碳酸锂市场价格现状
- 二、碳酸锂价格有望高位运行

### 第四节 2023年中国碳酸锂行业进出口贸易分析

- 一、碳酸锂进出口形态势分析
- 二、国内碳酸锂进出口均价对比分析
- 三、影响碳酸锂进出口的因素分析

## 第八章 2019-2023年中国锂的碳酸盐所属行业进出口数据监测分析

### 第一节 2019-2023年中国锂的碳酸盐所属行业进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

### 第二节 2019-2023年中国锂的碳酸盐所属行业出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

### 第三节 2019-2023年中国锂的碳酸盐所属行业进出口平均单价分析

### 第四节 2019-2023年中国锂的碳酸盐所属行业进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

## 第九章 2023年中国碳酸锂市场竞争格局透析

### 第一节 2023年中国碳酸锂行业竞争现状

- 一、技术竞争分析
- 二、价格竞争分析
- 三、营销渠道竞争分析

### 第二节 2023年中国碳酸锂重点产区竞争分析

一、青海

二、西藏

三、新疆

第三节 2024-2030年中国碳酸锂行业竞争趋势分析

第十章 中国碳酸锂优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 江西赣锋锂业集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 西藏矿业发展股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 青海盐湖工业集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 深圳盛新锂能集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 天齐锂业股份有限公司



一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 白银扎布耶锂业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 中矿资源集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 山东瑞福锂业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 上海中锂实业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 四川国理锂材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第十一章 2023年中国碳酸锂重点需求领域运行状况分析

### 第一节 电池工业

- 一、锂电池对碳酸锂需求呈现快速增长态势
- 二、中国锂电池产量分析
- 三、电池工业耗用碳酸锂比重进一步增加
- 四、柴达木盆地将成我国最大锂电池原料基地
- 五、电池碳酸锂受益电动汽车革命
- 六、2024-2030年中国电池工业对碳酸锂的需求预测分析

### 第二节 陶瓷业

- 一、陶瓷工业是锂的最大消费领域之一
- 二、中国陶瓷制品产量数据分析
- 三、中国陶瓷原料的开发利用及储藏
- 四、中国陶瓷釉料技术工艺发展
- 五、未来中国陶瓷原料的发展前景

### 第三节 玻璃工业

- 一、我国玻璃行业呈现持续健康发展态势
- 二、玻璃行业生产能力及其地域分布
- 三、微晶玻璃面板原材料碳酸锂供应偏紧
- 四、国内微晶玻璃面板市场分析
- 五、玻璃用碳酸锂发展走势分析

## 第十二章 2024-2030年中国碳酸锂行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2024-2030年中国碳酸锂行业发展前景分析

- 一、中国碳酸锂市场需求巨大
- 二、中国超纯碳酸锂的应用前景
- 三、碳酸锂项目盈利前景

### 第二节 2024-2030年中国碳酸锂行业发展趋势分析

- 一、未来碳酸锂行业发展分析

## 二、未来碳酸锂行业技术开发方向

### 第三节 2024-2030年中国碳酸锂行业市场预测分析

#### 一、未来碳酸锂供需情况预测分析

#### 二、碳酸锂价格走势预测分析

#### 三、未来碳酸锂进出口贸易预测分析

### 第四节 2024-2030年中国碳酸锂市场盈利预测分析

## 第十三章 2024-2030年中国碳酸锂行业投资机会与风险规避指引

### 第一节 2024-2030年中国碳酸锂行业投资周期分析

### 第二节 2024-2030年中国碳酸锂行业投资机会分析

#### 一、区域投资潜力分析

#### 二、投资要点解析

#### 三、与产业链相关的投资机会分析

### 第三节 2024-2030年中国碳酸锂行业投资风险预警

#### 一、宏观调控政策风险

#### 二、市场竞争风险

#### 三、原料供给风险

#### 四、市场运营机制风险

### 第四节 2024-2030年中国碳酸锂行业投资规划指引

## 图表目录：部分

图表1：2019-2023年全球锂矿储量走势

图表2：2019-2023年全球锂矿产量走势

图表3：2019-2023年我国碳酸锂产量走势

图表4：2019-2023年我国碳酸锂需求量走势

图表5：2019-2023年我国碳酸锂行业市场规模统计

图表6：2019-2023年我国碳酸锂行业销售均价分析

图表7：2019-2023年我国碳酸锂出口金额和数量统计

图表8：2019-2023年我国碳酸锂进口金额和数量统计

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/980916.html>