

# 2023-2029年中国碳酸锂行业前景展望与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国碳酸锂行业前景展望与投资可行性报告》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/202305/357916.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

2016年全球碳酸锂产量为24.42万吨，在新能源车新增产能得到完全释放的情况下，全球碳酸锂产量将快速增长，同时，受新能源汽车产业快速发展的影响，动力电池需求大增，全球碳酸锂消费量22.60万吨，其中电池行业所占份额最大为27%；而在中国的碳酸锂消费结构中，电池领域占了41%。

目前，中国卤水提锂产量为28000吨/年，产能仍然无法完全释放，未来新增的产能大约在65000吨/年。中国矿石提锂产量为55200吨/年，设计产量为67500吨/年，矿石提锂产量高的原因在于Talisson锂矿石的充足供应解决了原材料瓶颈，大部分中小企业的产能得到释放，预计未来新增产能约为32000吨/年。

近年来，中国碳酸锂生产企业纷纷扩大产能，但由于中国卤水提锂技术水平有限，相关企业产能远低于设计产能，产能释放迟缓，导致中国碳酸锂市场供不应求现象出现。此外，由于中国企业多进口澳矿作为原料，远期可能受到原料成本上升影响产能受限。2016年，中国碳酸锂产量为5.4万吨，而同期表观消费量达8.7万吨，供给缺口达3.3万吨。未来几年中国碳酸锂需求量将以20%的速度增长，快于全球平均增速，到2020年中国碳酸锂需求约为16.7万吨。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国碳酸锂行业前景展望与投资可行性报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 碳酸锂概述

第一节 锂定义及特点

一、锂元素简介

二、矿石原料特点

第二节 锂产品用途

第三节 碳酸锂概述

第四节 碳酸锂行业产业链

第五节 碳酸锂生产工艺介绍

第二章 2022-2023年全球碳酸锂发展概况

- 第一节 全球锂资源分布
- 第二节 全球碳酸锂供应情况
- 第三节 全球碳酸锂需求现状
- 第四节 全球碳酸锂市场供需分析

### 第三章 2022-2023年中国碳酸锂发展概况

- 第一节 中国锂资源分布
- 第二节 中国碳酸锂生产情况
- 第三节 中国碳酸锂需求状况
- 第四节 中国碳酸锂工业存在的问题

### 第四章 2017-2022年中国碳酸锂进、出口情况

- 第一节 中国碳酸锂进、出口回顾
- 第二节 2017-2022年中国碳酸锂进、出口数据

### 第五章 碳酸锂成本与价格

- 第一节 碳酸锂成本
- 第二节 碳酸锂价格
  - 一、2018-2022年碳酸锂历史价格走势
  - 二、2022-2023年碳酸锂价格分析
  - 三、影响碳酸锂价格走势的因素

### 第六章 碳酸锂下游行业发展情况

### 第七章 2019-2022年重点企业分析

#### 第一节 SQM公司

- 一、公司简介
- 二、经营状况
- 三、碳酸锂业务
- 四、发展前景

#### 第二节 FMC公司

- 一、公司简介

二、经营状况

三、碳酸锂业务

四、发展前景

### 第三节 CHEMETALL公司

一、公司简介

二、经营状况

三、碳酸锂业务

四、发展前景

### 第四节 四川天齐锂业股份有限公司

一、企业概况

二、经营状况

三、碳酸锂项目进展

四、未来发展

### 第五节 中信国安信息产业股份有限公司

一、企业概况

二、经营状况

三、碳酸锂业务

四、未来发展

### 第六节 西藏矿业发展股份有限公司

一、公司简介

二、经营状况

三、发展前景

### 第七节 青海盐湖工业集团股份有限公司

一、公司简介

二、经营状况

三、碳酸锂业务

四、发展前景

## 第八章 2023-2029年中国碳酸锂行业投资风险与机会

### 第一节 行业投资风险

一、原材料价格风险

二、市场开拓风险

## 第二节 机会分析

### 一、下游需求机会

### 二、政策引导和要素支持

#### 部分图表目录

图表 1：锂的应用分布

图表 2：碳酸锂产品质量标准

图表 3：碳酸锂行业产业链

图表 4：碳酸锂“煅烧分离法”工艺

图表 5：碳酸锂主要工艺及成本比较

图表 6：中国主要碳酸锂生产工艺比较

图表 7：2018-2022年全球已查明的锂资源量和锂储量

图表 8：全球碳酸锂生产分布

图表 9：2018-2022年各类锂化合物市场需求量

图表 10：2023-2029年各类锂化合物市场需求预测图

图表 11：全球及中国已探明锂资源分布

图表 12：2018-2022年我国碳酸锂产量图

图表 13：全球及中国主要碳酸锂厂商产能情况统计

图表 14：中国部分企业2018-2022年锂产品产量

图表 15：2017-2022年我国碳酸锂进、出口情况

图表 16：2017-2022年我国碳酸锂净进口情况

图表 17：2017-2022年我国碳酸锂进口情况

图表 18：2017-2022年我国碳酸锂出口情况

图表 19：近几年碳酸锂的历史价格走势

图表 20：2018-2022年中国碳酸锂价格走势图

图表 21：2018-2022年中国工业级碳酸锂价格走势图

图表 22：近年SQM公司各季度收入对比

图表 23：SQM公司各业务收入情况

图表 24：全球三大锂产品生产商锂产品销售收入

图表 25：近几年锂行业全球市场份额

图表 26：近年FMC公司各季度收入对比

图表 27：2019-2022年天齐锂业主营收入构成

图表 28 : 2019-2022年中国信国安主营收入构成

图表 29 : 2019-2022年西藏矿业主营收入构成

详细请访问 : <http://www.cction.com/report/202305/357916.html>