

中国碳酸锂行业现状深度研究与发展前景分析报告（2023-2030年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国碳酸锂行业现状深度研究与发展前景分析报告（2023-2030年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202311/672809.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

碳酸锂，是一种无极化合物，也是目前锂盐产品中用量最多的产品之一。当前，在“双碳”的背景下，我国新能源汽车市场需求快速增长从而带动碳酸锂行业的发展。国际能源署(IEA)指出，一辆电动汽车则需消耗200千克以上的金属矿产，其中动力电池需消耗50-70千克为碳酸锂。根据数据显示，2022年我国碳酸锂行业表观消费量为50.5万吨，同比增速为62.2%。

数据来源：观研天下整理

从碳酸锂的原材料来看，原矿冶炼是碳酸锂生产的主要来源，其中锂辉石占比最高，常用来生产电池级碳酸锂。

资料来源：观研天下整理

SMM数据显示，11月7日，碳酸锂期货主力合约2401收跌4.33%，碳酸锂现货连跌13日，期货跌破15万元/吨。事实上，碳酸锂价格自今年开始便一路下跌至20万元/吨以下，尽管中间出现短期反弹，但很快又再次进入下跌态势。

碳酸锂又被称为“白色石油”，是锂电产业核心原材料之一，其价格走势也备受市场关注。而此次锂价下跌主要是因为碳酸锂在2022年市场需求出现较快增长，因此其的价格大涨，于是企业纷纷入局，产能也随之加增，但到2023年碳酸锂的下游的消纳能力确跟不上，再加上下游终端消费新能源汽车销量有所放慢，市场出现“供过于求”局面，所以在接近年尾之际出现价格连跌现象。

目前，我国碳酸锂行业主要上市公司包括赣锋锂业、天齐锂业、江特电机、盛新锂能、藏格矿业、永新材料等，这些公司的锂产业资源非常丰富，其中赣锋锂业是世界领先的锂化合物和金属锂生产商，业务贯穿资源开采、提炼加工、电池制造回收全产业链，同时拥有“卤水提锂”、“矿石提锂”和“回收提锂”产业化技术。

我国碳酸锂行业上市公司基本情况

公司简称	成立时间	上市时间	优势
赣锋锂业(002460)	2000-03-02	2010-08-10	世界领先的锂化合物和金属锂生产商,拥有高行业准入壁垒,垂直整合的业务模式且协同效应贯穿全产业链,锁定稳定且优质的原材料供应。
天齐锂业(002466)	1995-10-16	2010-08-31	

江特电机(002176)	1995-05-11	2007-10-12	锂产业——资源优势,电机产业——技术优势
盛新锂能(002240)	2001-12-29	2008-05-23	团队与技术优势,产能优势,锂矿石供给优势
藏格矿业(000408)		1996-06-25	1996-06-28

经营理念及企业文化优势,研发创新优势,质量控制优势	永兴材料(002756)	2000-07-19	
2015-05-15	锂电新能源业务——资源储备优势,锂电新能源业务——技术研发优势,特钢新材		

料业务——产品优势,不锈钢棒线材行业龙头企业

资料来源：东方财富网、观研天下整理

从2023年前三季度业绩来看，我国碳酸锂行业上市公司天齐锂业营收收入最高，金额为334亿元，同比增速35.52%，其次是赣锋锂业，总营收为256.8亿元，同比增速为-6.99%；从归属净利润来看，赣锋锂业、天齐锂业、盛新锂能、藏格矿业、永新材料这五家公司均处于盈利状态，反之江特电机处于亏损，但他们有个共同点，归属净利润较去年均处于下滑。

2023年前三季度（1-9月）我国碳酸锂上市公司业绩情况	公司简称	总营收	同比增速	归属净利润	归属净利润同比增速
	赣锋锂业(002460)	256.8亿元	-6.99%	60.1亿元	-59.38%
	天齐锂业(002466)	334亿元	35.52%	80.99亿元	-49.33%
	江特电机(002176)	25.21亿元	-45.46%	-0.9558亿元	-104.88%
	盛新锂能(002240)	66.28亿元	-18.55%	10.95亿元	-72.83%
	藏格矿业(000408)	41.89亿元	-26.27%	29.69亿元	-28.74%
	永新材料（002756）	97.04亿元	-10.7%	30.53亿元	-28.52%

资料来源：东方财富网、观研天下整理

2023年我国碳酸锂行业相关企业动态来看：3月永新材料用股票增发募集资金，计划总投资额合计4.769亿元，用于180万吨/年锂矿石高效选矿与综合利用项目、补充流动资金的项目；4月份江特电机为进一步降低生产成本和提升综合竞争力，与叶城县人民政府签署《投资项目合同书》；10月赣锋锂业子公司与南昌市新建区人民政府在南昌市新建经开区投资建设锂电池生产基地项目。

我国碳酸锂行业部分上市企业动态情况	企业简称	时间	类型	动态
	赣锋锂业(002460)	2023-10-31	资本运作	公司子公司江西赣锋锂电科技股份有限公司与南昌市新建区人民政府在南昌市新建经开区投资建设锂电池生产基地项目,子公司赣锋锂电拟通过“招、拍、挂”方式取得项目建设用地使用权。
	江特电机(002176)	2023-04-04	资本运作	为进一步降低生产成本和提升综合竞争力,并发挥各方的优势,实现共同发展,互利共赢,江西特种电机股份有限公司拟与叶城县人民政府签署《投资项目合同书》,投资内容包含矿权投资、150万吨选矿项目、年产2万吨锂盐加工项目(一期),上述项目总投资不超过20亿元人民币。江西特种电机股份有限公司将在叶城县注册相应新公司(独立法人)作为本项目实施主体,新公司名称、注册地址、注册资本相关信息以实际注册为准。
	永新材料（002756）	2023-03-21	项目投资	股票增发募集资金，计划总投资额合计4.769亿元，用于项目：180万吨/年锂矿石高效选矿与综合利用项目、补充流动资金

资料来源：东方财富网、观研天下整理

政策方面：近些年来，为了大力发展碳酸锂行业，我国及各部门纷纷出台了一系列政策，如2023年9月电子信息司关于印发《电子信息制造业2023—2024年稳增长行动方案》的通知，提出统筹资源加大锂电、钠电、储能等产业支持力度，加快关键材料设备、工艺薄弱环节突破，保障高质量锂电、储能产品供给。

我国及各省碳酸锂行业相关政策	层级	发布时间	发布部门	政策名称	主要内容	国家级
----------------	----	------	------	------	------	-----

2023-09-05 电子信息司 关于印发电子信息制造业2023—2024年稳增长行动方案的通知 统筹资源加大锂电、钠电、储能等产业支持力度，加快关键材料设备、工艺薄弱环节突破，保障高质量锂电、储能产品供给。 省级 2022-05-11 云南省人民政府

关于印发云南省“十四五”制造业高质量发展规划的通知 重点培育“磷酸—碳酸锂—磷酸铁锂—储能或动力电池—梯次综合利用”为代表的磷酸铁锂系电池正极材料全产业链条。 省级 2021-12-20 福建省工信厅

关于公开征求石化化工、建材、冶金等行业节能降耗能效提升行动方案意见的公告 限制单线产能5千吨/年以下碳酸锂生产装置，淘汰单线产能3000吨/年以下碳酸和氢氧化钾生产装置。 省级 2021-08-26 湖南人民政府 湖南省“十四五”战略性新兴产业发展规划 开展高能量密度和高功率密度安全动力电池用正极、负极、隔膜、电解液等材料研制。提升三元前驱体、磷酸铁理前驱体、高端石墨、碳酸理、新一代正负极材料、全固态电池材料、金属空气电池等材料制备技术。 省级 2021-08-02 贵州省新型工业化工作领导小组

关于推进锂电池材料产业高质量发展的指导意见的通知 加快提升电解液生产能力，稳步提高隔膜等理电池主要原料配套能力，补齐碳酸理等鲤盐材料短板。

资料来源：观研天下整理（wss）

注：上述信息仅供参考，具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国碳酸锂行业现状深度研究与发展前景分析报告（2023-2030年）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国碳酸锂行业发展概述

第一节 碳酸锂行业发展情况概述

一、碳酸锂行业相关定义

二、碳酸锂特点分析

三、碳酸锂行业基本情况介绍

四、碳酸锂行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、碳酸锂行业需求主体分析

第二节中国碳酸锂行业生命周期分析

一、碳酸锂行业生命周期理论概述

二、碳酸锂行业所属的生命周期分析

第三节碳酸锂行业经济指标分析

一、碳酸锂行业的赢利性分析

二、碳酸锂行业的经济周期分析

三、碳酸锂行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球碳酸锂行业市场发展现状分析

第一节全球碳酸锂行业发展历程回顾

第二节全球碳酸锂行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲碳酸锂行业地区市场分析

一、亚洲碳酸锂行业市场现状分析

二、亚洲碳酸锂行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲碳酸锂行业市场前景分析

第四节北美碳酸锂行业地区市场分析

一、北美碳酸锂行业市场现状分析

二、北美碳酸锂行业市场规模与市场需求分析

三、北美碳酸锂行业市场前景分析

第五节欧洲碳酸锂行业地区市场分析

一、欧洲碳酸锂行业市场现状分析

二、欧洲碳酸锂行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲碳酸锂行业市场前景分析

第六节 2023-2030年世界碳酸锂行业分布走势预测

第七节 2023-2030年全球碳酸锂行业市场规模预测

第三章 中国碳酸锂行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对碳酸锂行业的影响分析

第三节中国碳酸锂行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对碳酸锂行业的影响分析

第五节中国碳酸锂行业产业社会环境分析

第四章 中国碳酸锂行业运行情况

第一节中国碳酸锂行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国碳酸锂行业市场规模分析

一、影响中国碳酸锂行业市场规模的因素

二、中国碳酸锂行业市场规模

三、中国碳酸锂行业市场规模解析

第三节中国碳酸锂行业供应情况分析

一、中国碳酸锂行业供应规模

二、中国碳酸锂行业供应特点

第四节中国碳酸锂行业需求情况分析

一、中国碳酸锂行业需求规模

二、中国碳酸锂行业需求特点

第五节中国碳酸锂行业供需平衡分析

第五章 中国碳酸锂行业产业链和细分市场分析

第一节中国碳酸锂行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、碳酸锂行业产业链图解

第二节中国碳酸锂行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对碳酸锂行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对碳酸锂行业的影响分析

第三节我国碳酸锂行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国碳酸锂行业市场竞争分析

第一节中国碳酸锂行业竞争现状分析

- 一、中国碳酸锂行业竞争格局分析
- 二、中国碳酸锂行业主要品牌分析

第二节中国碳酸锂行业集中度分析

- 一、中国碳酸锂行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国碳酸锂行业市场集中度分析

第三节中国碳酸锂行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国碳酸锂行业模型分析

第一节中国碳酸锂行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国碳酸锂行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国碳酸锂行业SWOT分析结论

第三节中国碳酸锂行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素

- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国碳酸锂行业需求特点与动态分析

第一节中国碳酸锂行业市场动态情况

第二节中国碳酸锂行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节碳酸锂行业成本结构分析

第四节碳酸锂行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节中国碳酸锂行业价格现状分析

第六节中国碳酸锂行业平均价格走势预测

- 一、中国碳酸锂行业平均价格趋势分析
- 二、中国碳酸锂行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国碳酸锂行业所属行业运行数据监测

第一节中国碳酸锂行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节中国碳酸锂行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节中国碳酸锂行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国碳酸锂行业区域市场现状分析

第一节 中国碳酸锂行业区域市场规模分析

一、影响碳酸锂行业区域市场分布的因素

二、中国碳酸锂行业区域市场分布

第二节 中国华东地区碳酸锂行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区碳酸锂行业市场分析

(1) 华东地区碳酸锂行业市场规模

(2) 华南地区碳酸锂行业市场现状

(3) 华东地区碳酸锂行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区碳酸锂行业市场分析

(1) 华中地区碳酸锂行业市场规模

(2) 华中地区碳酸锂行业市场现状

(3) 华中地区碳酸锂行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区碳酸锂行业市场分析

(1) 华南地区碳酸锂行业市场规模

(2) 华南地区碳酸锂行业市场现状

(3) 华南地区碳酸锂行业市场规模预测

第五节 华北地区碳酸锂行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区碳酸锂行业市场分析

(1) 华北地区碳酸锂行业市场规模

(2) 华北地区碳酸锂行业市场现状

(3) 华北地区碳酸锂行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区碳酸锂行业市场分析
 - (1) 东北地区碳酸锂行业市场规模
 - (2) 东北地区碳酸锂行业市场现状
 - (3) 东北地区碳酸锂行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区碳酸锂行业市场分析
 - (1) 西南地区碳酸锂行业市场规模
 - (2) 西南地区碳酸锂行业市场现状
 - (3) 西南地区碳酸锂行业市场规模预测

第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区碳酸锂行业市场分析
 - (1) 西北地区碳酸锂行业市场规模
 - (2) 西北地区碳酸锂行业市场现状
 - (3) 西北地区碳酸锂行业市场规模预测

第十一章 碳酸锂行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节企业

- 一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2023-2030年中国碳酸锂行业发展前景分析与预测

第一节 中国碳酸锂行业未来发展前景分析

一、碳酸锂行业国内投资环境分析

二、中国碳酸锂行业市场机会分析

三、中国碳酸锂行业投资增速预测

第二节 中国碳酸锂行业未来发展趋势预测

第三节 中国碳酸锂行业规模发展预测

一、中国碳酸锂行业市场规模预测

二、中国碳酸锂行业市场规模增速预测

三、中国碳酸锂行业产值规模预测

四、中国碳酸锂行业产值增速预测

五、中国碳酸锂行业供需情况预测

第四节 中国碳酸锂行业盈利走势预测

第十三章 2023-2030年中国碳酸锂行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国碳酸锂行业进入壁垒分析

一、碳酸锂行业资金壁垒分析

二、碳酸锂行业技术壁垒分析

三、碳酸锂行业人才壁垒分析

四、碳酸锂行业品牌壁垒分析

五、碳酸锂行业其他壁垒分析

第二节 碳酸锂行业风险分析

一、碳酸锂行业宏观环境风险

二、碳酸锂行业技术风险

三、碳酸锂行业竞争风险

四、碳酸锂行业其他风险

第三节中国碳酸锂行业存在的问题

第四节中国碳酸锂行业解决问题的策略分析

第十四章 2023-2030年中国碳酸锂行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国碳酸锂行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国碳酸锂行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 碳酸锂行业营销策略分析

一、碳酸锂行业产品策略

二、碳酸锂行业定价策略

三、碳酸锂行业渠道策略

四、碳酸锂行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202311/672809.html>