

中国锂盐行业发展趋势分析与未来前景预测报告 (2024-2031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《中国锂盐行业发展趋势分析与未来前景预测报告（2024-2031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/202401/685000.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

锂盐指含有锂元素的盐类，锂是微量元素，自然界中无游离锂，通常为一价阳离子。

我国锂盐行业相关政策

为推动锂盐行业的发展，我国发布了一系列行业政策，如2023年国务院发布的《国务院关于推动内蒙古高质量发展奋力书写中国式现代化新篇章的意见》提出加强稀土等战略资源开发利用。支持内蒙古战略性矿产资源系统性勘查评价、保护性开发、高质化利用、规范化管理，提升稀土、铁、镍、铜、钨、锡、钼、金、萤石、晶质石墨、锂、铀、氦气等战略性矿产资源保障能力。

我国锂盐行业相关政策 发布时间 发布部门 政策名称 主要内容 2016年11月 国务院
“十三五”国家战略性新兴产业发展规划 促进特色资源新材料可持续发展。 推动稀土、钨钼、钒钛、锂、石墨等特色资源高质化利用，加强专用工艺和技术研发，推进共伴生矿资源平衡利用，支持建立专业化的特色资源新材料回收利用基地、矿物功能材料制造基地。

2020年9月 国家发展改革委等部门 关于扩大战略性新兴产业投资 培育壮大新增长点增长极的指导意见 实施新材料创新发展行动计划，提升稀土、钒钛、钨钼、锂、铷铯、石墨等特色资源在开采、冶炼、深加工等环节的技术水平，加快拓展石墨烯、纳米材料等在光电子、航空装备、新能源、生物医药等领域的应用。 2022年3月 科技部等九部门 “十四五”东西部科技合作实施方案 打造世界级盐湖产业基地。深化青海与天津、山东、安徽、重庆等省市合作，健全盐湖产业上下游协同创新机制，提高盐湖钾、镁、锂等资源高值化开发利用技术与产业化水平，增强盐湖化工企业创新发展能力，推动数字盐湖、智慧盐湖建设，加快海西盐湖化工特色循环经济创新型产业集群发展，提升盐湖产业竞争力。 2022年6月 科技部、贵州省 “科技入黔”推动高质量发展行动方案 支持贵州提升磷、铝、锰、锂、金、萤石、重晶石等资源绿色勘探开发利用科技支撑能力，实施新一轮找矿突破战略，与知名科研院所、高等学校合作开展磷石膏、锰渣等工业固体废弃物无害化、资源化利用技术攻关，开展碳捕获利用与封存技术研发与试点示范。 2023年10月 国务院
国务院关于推动内蒙古高质量发展奋力书写中国式现代化新篇章的意见 加强稀土等战略资源开发利用。支持内蒙古战略性矿产资源系统性勘查评价、保护性开发、高质化利用、规范化管理，提升稀土、铁、镍、铜、钨、锡、钼、金、萤石、晶质石墨、锂、铀、氦气等战略性矿产资源保障能力。

资料来源：观研天下整理

为了响应国家号召，各省市积极推动锂盐行业的发展，比如江西省发布的《江西省制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划（2023-2026年）》提出在产业环节上，重点提升锂资源开发和锂电池生产制造能力，巩固提升锂盐、负极材料、电解液、隔膜、铜箔等材料及电池回收领域优势，补齐正极材料、锂电设备、储能应用等环节短板。

部分省市锂盐行业相关政策 省市 发布时间 政策名称 主要内容 河北省 2022年3月

河北省“十四五”时期“无废城市”建设工作方案

提升再生铜、铝、钴、锂等战略金属资源回收利用比例，推动多种有色组分综合回收。

云南省2022年3月 云南省新能源电池产业发展三年行动计划（2022—2024年）合理利用省内磷、锂、镍、锰、铜、硅、铝、石墨等矿产资源，增强产业链自主可控能力，提升关键基础原材料供应链稳定性。

山西省

2023年1月

关于印发山西省2021—2025年矿产资源总体规划和煤层气资源勘查开发规划的通知 重点加强煤层气、页岩气、地热（浅层地温能、干热岩）等清洁能源和锂、铌、钽、晶质石墨、氦气等战略性新兴产业所需矿产资源的勘查力度，进一步勘查煤炭、铁、铝土矿、金、铜、铅、锌、钼、银、锰、金红石、冶镁白云岩、石膏、水泥用灰岩、玻璃用硅质原料、高岭土、矿泉水等矿产。

广东省

2023年3月

广东省推动新型储能产业高质量发展的指导意见

加强电解液用高纯溶剂、新型锂盐和功能添加剂的开发。

江西省

2023年5月

江西省新能源产业数字化转型行动计划（2023-2025年）构建太阳能电池、组件、锂盐、锂离子电池、重点配套材料、终端应用等供应链大数据平台，推动产业链、供应链上下游企业间数据贯通、资源共享和业务协同。

2023年7月

江西省制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划（2023-2026年）在产业环节上，重点提升锂资源开发和锂电池生产制造能力，巩固提升锂盐、负极材料、电解液、隔膜、铜箔等材料及电池回收领域优势，补齐正极材料、锂电设备、储能应用等环节短板。

资料来源：观研天下整理

全球主要的锂盐资源聚集在南美锂三角和澳大利亚，目前全球锂盐生产主要是以“海外资源+中国加工”模式为主，锂盐及其深加工的产能多集中于中国。一方面，国内锂盐生产龙头企业如赣锋锂业、天齐锂业等直接使用澳洲的锂精矿生产锂盐；另一方面，国外头部企业使用中国企业代工或直接在中国开设加工工厂，如美国雅保在四川成都和眉山、江西新余、广西钦州、江苏张家港均有锂盐加工工厂。

过去两年受下游需求旺盛影响全球锂盐呈现供不应求局面，相关产品价格也大幅攀升，因此各大上市企业纷纷布局扩建产能，部分产业链企业甚至开始囤货。然而到2023年整个产业链整体则逐渐呈现供大于求的情况，因此在2023年我国锂盐价格基本为下跌趋势，进入2024年，目前此趋势延续。据同花顺iFinD数据显示，在2024年1月2日碳酸锂现货已跌至93400.00元/吨，氢氧化锂现货跌至133000.00元/吨。而受到锂价持续走低，多家企业业绩下降。

从市场来看，目前我国锂盐企业主要有天齐锂业（002466）、赣锋锂业（002460）、盛新锂能（002240）和盛新锂能（002240）等企业。

我国锂盐行业上市企业情况	企业简称	成立时间	公司地址	主营业务	股票代码
	藏格矿业	(000408)			
	盐湖股份	(000792)	青海省格尔木市	氯化钾、碳酸锂业务	
	天齐锂业	(002466)	青海省格尔木市	主营业务为钾肥和锂盐的开发、生产和销售	
	赣锋锂业	(002460)	江西省	硬岩型锂矿资源的开发、锂精矿加工销售以及锂化工产品的生产销售	

锂资源开发、锂盐深加工及金属锂冶炼、锂电池制造及退役锂电池综合回收利用 盛新锂能 (002240) 2001-12-29 广东省 锂矿采选、基础锂盐和金属锂产品、少量林木业务 雅化集团 (002497) 2001-12-25 四川省 主营业务包括锂业务和民爆业务两大板块。

资料来源：公司资料、观研天下整理

从企业业绩来看，2023年前三季度藏格矿业营业收入为41.89亿元，同比下降26.67%，归母净利润为29.69亿元，同比下降28.74%；盐湖股份营业收入为157.90亿元，同比下降32.93%，归母净利润为56.00亿元，同比下降53.65%；天齐锂业营业收入为333.99亿元，同比增长35.52%，归母净利润为80.99亿元，同比下降49.33%。

2023年前三季度我国锂盐行业上市企业营业收入情况

企业简称	营业收入	同比增长	归母净利润	同比增长
藏格矿业 (000408)	41.89亿元	-26.67%	29.69亿元	-28.74%
盐湖股份 (000792)	157.90亿元	-32.93%	56.00亿元	-53.65%
天齐锂业 (002466)	333.99亿元	35.52%	80.99亿元	-49.33%
赣锋锂业 (002460)	256.82亿元	-6.99%	60.10亿元	-59.38%
盛新锂能 (002240)	66.28亿元	-18.55%	10.95亿元	-74.83%
雅化集团 (002497)	94.71亿元	-6.38%	8.07亿元	-77.22%

资料来源：公司资料、观研天下整理 (XD)

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《中国锂盐行业发展趋势分析与未来前景预测报告（2024-2031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年中国锂盐行业发展概述

第一节 锂盐行业发展情况概述

一、锂盐行业相关定义

二、锂盐特点分析

三、锂盐行业基本情况介绍

四、锂盐行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、锂盐行业需求主体分析

第二节中国锂盐行业生命周期分析

一、锂盐行业生命周期理论概述

二、锂盐行业所属的生命周期分析

第三节锂盐行业经济指标分析

一、锂盐行业的赢利性分析

二、锂盐行业的经济周期分析

三、锂盐行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球锂盐行业市场发展现状分析

第一节全球锂盐行业发展历程回顾

第二节全球锂盐行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲锂盐行业地区市场分析

一、亚洲锂盐行业市场现状分析

二、亚洲锂盐行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲锂盐行业市场前景分析

第四节北美锂盐行业地区市场分析

一、北美锂盐行业市场现状分析

二、北美锂盐行业市场规模与市场需求分析

三、北美锂盐行业市场前景分析

第五节欧洲锂盐行业地区市场分析

一、欧洲锂盐行业市场现状分析

二、欧洲锂盐行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲锂盐行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界锂盐行业分布走势预测

第七节 2024-2031年全球锂盐行业市场规模预测

第三章 中国锂盐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锂盐行业的影响分析

第三节中国锂盐行业政策环境分析

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

第四节政策环境对锂盐行业的影响分析

第五节中国锂盐行业产业社会环境分析

第四章 中国锂盐行业运行情况

第一节中国锂盐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

第二节中国锂盐行业市场规模分析

一、影响中国锂盐行业市场规模的因素

二、中国锂盐行业市场规模

三、中国锂盐行业市场规模解析

第三节中国锂盐行业供应情况分析

一、中国锂盐行业供应规模

二、中国锂盐行业供应特点

第四节中国锂盐行业需求情况分析

一、中国锂盐行业需求规模

二、中国锂盐行业需求特点

第五节中国锂盐行业供需平衡分析

第五章 中国锂盐行业产业链和细分市场分析

第一节中国锂盐行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、锂盐行业产业链图解

第二节中国锂盐行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对锂盐行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对锂盐行业的影响分析

第三节我国锂盐行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国锂盐行业市场竞争分析

第一节中国锂盐行业竞争现状分析

- 一、中国锂盐行业竞争格局分析
- 二、中国锂盐行业主要品牌分析

第二节中国锂盐行业集中度分析

- 一、中国锂盐行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国锂盐行业市场集中度分析

第三节中国锂盐行业竞争特征分析

- 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年中国锂盐行业模型分析

第一节中国锂盐行业竞争结构分析（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

第二节中国锂盐行业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、中国锂盐行业SWOT分析结论

第三节中国锂盐行业竞争环境分析（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年中国锂盐行业需求特点与动态分析

- 第一节 中国锂盐行业市场动态情况
- 第二节 中国锂盐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 锂盐行业成本结构分析
- 第四节 锂盐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 中国锂盐行业价格现状分析
- 第六节 中国锂盐行业平均价格走势预测
 - 一、中国锂盐行业平均价格趋势分析
 - 二、中国锂盐行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国锂盐行业所属行业运行数据监测

- 第一节 中国锂盐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 中国锂盐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 中国锂盐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年中国锂盐行业区域市场现状分析

第一节 中国锂盐行业区域市场规模分析

一、影响锂盐行业区域市场分布的因素

二、中国锂盐行业区域市场分布

第二节 中国华东地区锂盐行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区锂盐行业市场分析

(1) 华东地区锂盐行业市场规模

(2) 华南地区锂盐行业市场现状

(3) 华东地区锂盐行业市场规模预测

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、华中地区锂盐行业市场分析

(1) 华中地区锂盐行业市场规模

(2) 华中地区锂盐行业市场现状

(3) 华中地区锂盐行业市场规模预测

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、华南地区锂盐行业市场分析

(1) 华南地区锂盐行业市场规模

(2) 华南地区锂盐行业市场现状

(3) 华南地区锂盐行业市场规模预测

第五节 华北地区锂盐行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区锂盐行业市场分析

(1) 华北地区锂盐行业市场规模

(2) 华北地区锂盐行业市场现状

(3) 华北地区锂盐行业市场规模预测

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、东北地区锂盐行业市场分析
 - (1) 东北地区锂盐行业市场规模
 - (2) 东北地区锂盐行业市场现状
 - (3) 东北地区锂盐行业市场规模预测

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、西南地区锂盐行业市场分析
 - (1) 西南地区锂盐行业市场规模
 - (2) 西南地区锂盐行业市场现状
 - (3) 西南地区锂盐行业市场规模预测

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、西北地区锂盐行业市场分析
 - (1) 西北地区锂盐行业市场规模
 - (2) 西北地区锂盐行业市场现状
 - (3) 西北地区锂盐行业市场规模预测

第十一章 锂盐行业企业分析（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 2024-2031年中国锂盐行业发展前景分析与预测

第一节中国锂盐行业未来发展前景分析

一、锂盐行业国内投资环境分析

二、中国锂盐行业市场机会分析

三、中国锂盐行业投资增速预测

第二节中国锂盐行业未来发展趋势预测

第三节中国锂盐行业规模发展预测

一、中国锂盐行业市场规模预测

二、中国锂盐行业市场规模增速预测

三、中国锂盐行业产值规模预测

四、中国锂盐行业产值增速预测

五、中国锂盐行业供需情况预测

第四节中国锂盐行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国锂盐行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国锂盐行业进入壁垒分析

一、锂盐行业资金壁垒分析

二、锂盐行业技术壁垒分析

三、锂盐行业人才壁垒分析

四、锂盐行业品牌壁垒分析

五、锂盐行业其他壁垒分析

第二节锂盐行业风险分析

一、锂盐行业宏观环境风险

二、锂盐行业技术风险

三、锂盐行业竞争风险

四、锂盐行业其他风险

第三节中国锂盐行业存在的问题

第四节中国锂盐行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国锂盐行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国锂盐行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国锂盐行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节锂盐行业营销策略分析

一、锂盐行业产品策略

二、锂盐行业定价策略

三、锂盐行业渠道策略

四、锂盐行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202401/685000.html>