

2023-2029年中国硼矿市场 深度分析与投资策略报告

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

《2023-2029年中国硼矿市场深度分析与投资策略报告》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/202305/360061.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

硼矿是一种用途广泛的化工原料，主要用于生产硼砂、硼酸和硼的各种化合物以及元素硼等，同时也是冶金、建材、机械、电器、化工、轻工、核工业、医药、农业等领域的重要化工原料。

美国和土耳其是目前全球最主要的硼生产国，且硼矿石质量好，品位高；其次是阿根廷、智利、俄罗斯、秘鲁等国；我国硼资源主要为含铀铁硼矿，选矿难度较大。

我国目前硼矿石年产量约140万 t，年产硼酸25万 t，其中辽宁占近一半，其他分布在青海、上海、山东等地，在新疆、内蒙及河南等地新建的硼酸项目正在实施中。

随着近年西部大开发战略的提出与实施，青海盐湖硼资源得到了大力开发，青海锂业公司在东台盐湖利用盐湖卤水中的硼资源建成了年产2万 t 硼酸生产装置，该装置采用酸化和萃取联合法提取硼，但由于原料等原因未达产。预计未来随着盐湖液体硼矿综合利用技术的逐渐成熟，青海硼资源的开发和加工规模也会越来越大。

随着硼化工的发展和玻璃工业进一步的兴起，我国硼砂和硼酸的用量大增，为此国内硼矿及其加工产品的进口量逐年增加，2012年进口五水硼砂60万 t 左右，十水硼砂2.6万 t，无水硼砂0.34万 t，硼酸16万 t，进口国有土耳其、俄罗斯、智利，进口产品为天然硼砂、硼酸、四硼酸钠和其他硼酸产品等。

国内应适时调整我国硼资源发展战略和产业结构，同时加大寻找、开发利用新的硼矿产地和硼铁矿资源的力度，逐步实现矿山原料精细化，硼酸、硼砂加工大型化，精细产品多样化，建立新型先进硼矿生产和科研基地；对外积极开拓国际资源，奉行“走出去”的战略，加大境外硼矿资源勘查投入力度，优先考虑拉美地区硼资源，加强对该地区国家政策方面的研究，密切关注其硼资源勘查开发信息，为我国储备优质硼资源开发目的地，以适应未来高速发展的国民经济对日益增长的硼化物的需求。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国硼矿市场深度分析与投资策略报告》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，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 我国硼矿概述

第一节 行业定义

第二节 行业特点和用途

第二章 国外硼矿市场发展概况

第一节 全球硼矿资源概况

第二节 全球硼矿开发利用情况

第三节 全球主要国家硼矿开发

第四节 全球硼矿发展预测

第三章 2022年我国硼矿环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 我国硼矿技术发展分析

第一节 当前我国硼矿技术发展现况分析

第二节 我国硼矿技术成熟度分析

第三节 中、外硼矿技术差距及其主要因素分析

第四节 未来提高我国硼矿技术的策略

第五章 硼矿市场特性分析

第一节 硼矿市场集中度分析及预测

第二节 硼矿SWOT分析及预测

一、优势硼矿

二、劣势硼矿

三、机会硼矿

四、风险硼矿

第三节 硼矿进入退出状况分析及预测

第六章 我国硼矿发展现状

第一节 我国硼矿市场现状分析及预测

第二节 我国硼矿产量分析

第三节 我国硼矿市场需求分析

一、2019-2022年我国硼矿需求量

二、主要应用领域情况

第四节 我国硼矿价格趋势分析

一、2019-2022年硼矿价格分析

二、影响硼矿价格的因素

三、未来几年硼矿市场价格预测

第七章 2018-2022年我国硼矿行业经济运行

第一节 2018-2022年行业偿债能力分析

第二节 2018-2022年行业盈利能力分析

第三节 2018-2022年行业发展能力分析

第四节 2018-2022年行业企业数量及变化趋势

第八章 2017-2022年我国硼矿进、出口分析

第一节 2022年硼矿进、出口特点

第二节 2017-2022年硼矿进口分析

第三节 2017-2022年硼矿出口分析

第四节 2023-2029年硼矿进、出口预测

第九章 2019-2022年主要硼矿企业及竞争格局（企业可自选）

第一节 大石桥市宏洋硼业

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年硼矿产品研究

四、发展战略

第二节 营口硼矿有限责任公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年硼矿产品研究

四、发展战略

第三节 泰誉威（天津）新材料科技

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年硼矿产品研究

四、发展战略

第四节 金玛（宽甸）硼矿有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年硼矿产品研究

四、发展战略

第五节 青岛华鹏矿业有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年硼矿产品研究

四、发展战略

第十章 2023-2029年硼矿投资建议

第一节 硼矿投资环境分析

第二节 硼矿投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

第三节 硼矿投资建议

第十一章 2023-2029年我国硼矿未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来硼矿行业发展趋势分析

一、未来硼矿行业发展分析

二、未来硼矿行业技术开发方向

第二节 硼矿行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进、出口趋势预测

第十二章 2023-2029年业内对我国硼矿投资的建议及观点

第一节 投资机遇硼矿

第二节 投资风险研判

一、政策风险

二、宏观经济波动风险

三、技术风险

四、其他风险

第三节 行业应对策略

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/360061.html>