

2018-2023年中国锰矿产业调查及投资规划分析报告

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《2018-2023年中国锰矿产业调查及投资规划分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/fangdichang/296145296145.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

锰是一种重要的金属元素，主要用作金属材料的合金以及炼铁和炼钢的脱氧剂、脱硫剂，它是钢中除铁以外用量最大的元素，有“无锰不成钢”之称。钢铁工业中锰的使用量占我国锰矿消费量的90%~95%。在现代工业中，锰及其化合物不仅应用于冶金工业，还应用于化学工业、轻工业、建材行业以及国防工业等国民经济的各个领域，因此，锰矿资源是我国经济建设的重要战略物资。

1 中国锰矿资源

1.1 储量概况

世界陆地锰矿资源丰富，主要分布在南非、澳大利亚、巴西、印度、中国、加蓬、哈萨克斯坦、墨西哥、马来西亚、缅甸等国家，2015年全球锰矿(金属)储量为5.7亿t，其中南非、澳大利亚、巴西、印度、中国和加蓬6个国家的锰矿储量占全球锰矿总储量的73%以上。世界资源量在1亿t以上的前8位锰矿区有南非的卡拉哈里、波斯特马斯堡，乌克兰的大托克马克、尼科波尔，加蓬的莫安达，加纳的恩苏塔，澳大利亚的格鲁特岛以及格鲁吉亚的恰图拉。

表：世界主要锰矿资源丰富国家的储量概况

资料来源：公开资料，中国报告网整理

1.2 分布特征

我国锰矿资源分布范围非常广泛，在全国24个省、市、自治区都有分布，其中有记载的锰矿产出地，包括锰矿床、矿点、矿化点，共840余处。但锰矿资源分布很不均匀，主要集中在广西、湖南、云南、贵州、辽宁和重庆等地，一些省份如黑龙江、浙江、上海、山东、宁夏、西藏、台湾尚未发现锰矿存在。上述6省区已探明锰矿(矿石)储量为7.79亿t，占全国总储量的75.41%。

其中，富锰资源仅占全国已探明储量的4.25%，主要分布在广西和重庆等地。

2 对策建议

我国是锰资源消耗、进口、合金生产大国，锰矿为我国短缺矿产，对外依存度高达50%以上，同时我国对锰的需求量仍然很大。

2.1 加大勘查投入，提高现有储量

地质勘查要由浅入深、逐步推进。坚持先浅后深，循序渐进的原则，对500m以浅具有大型-超大型规模的锰矿潜力区，及时部署锰矿勘查工作；同时对湘黔渝、桂西南、湘中等锰业基地附近1000m以浅的大型-超大型锰矿潜力区，特别是老矿山深部及外围优质富锰矿的潜力区，应加大投入，优先安排。

2.2 加强综合利用，提高利用效率

要以锰为主，加强锰矿床共生、伴生有益组分的评价，综合利用矿产资源。加强矿床共伴生矿产的综合利用，提高矿山效益。共生伴生矿多，是我国资源的一大特点。我国有色金属矿床伴生金、银的储量，分别占到全国金、银总储量的一半和90%。大部分伴生元素与稀有元素，在选矿产品的精矿中得以富集，可以综合回收利用。目前，有色金属矿山中，可综合回收的共伴生元素40余种，综合利用获得的金属量占同期金属总产量的15%以上，最大限度的利用矿产资源。通过掌握伴生组分的赋存特征、分布规律、储量规模，综合回收，使一矿变多矿，加强矿山资源的综合开发利用，有利于节约使用矿产资源和延长矿山寿命，明显提高矿山企业的经济效益。

2.3 加大战略储备，实施“走出去”战略

基于我国锰矿资源数量少、品位差的实际情况，对我过目前保有储量中，生产成本比较高的矿产地作为战略储备地；可以储备高品位矿石、锰铁合金以及金属锰等，储备品种以合金为主，矿石为辅。同时，在我国对锰矿资源需求缺口大，且优质锰矿资源被矿业公司巨头控制的双重压力下，为了保障我国钢铁工业原料的供应安全，就要打破国际矿业巨头垄断国际市场给我国利用国外优质锰资源风险代价不断扩大的不利局面，要有加快进入世界锰矿资源市场的紧迫感，急需加快实施“走出去”步伐；还要积极参与新产能建设，并与其签订长期的供货协议。

2.4 提高加工技术，提升锰产品质量

加强矿床共伴生矿产的综合利用，提高矿山效益。由于我国锰矿资源共生伴生矿多的特点，可以在选矿产品的精矿中得以富集，进行综合回收利用。

通过掌握伴生组分的赋存特征、分布规律、储量规模，综合回收，使一矿变多矿，加

强矿山资源的综合开发利用，有利于节约使用矿产资源和延长矿山寿命，明显提高矿山企业的经济效益。

中国报告网发布的《2018-2023年中国锰矿产业调查及投资规划分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、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。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

目录

第一章全球锰矿资源储量分布及开采概况

第一节全球锰矿储量分布状况

- 一、全球锰矿总储量相关指标
- 二、全球锰矿分布特征综述

第二节全球锰矿开采状况综述

- 一、全球锰矿开采状况
- 二、全球锰矿开采的主要势力状况

第二章全球锰矿行业发展现状分析

第一节全球锰矿行业发展概况

- 一、全球锰矿市场现状
- 二、全球锰矿供需平衡性分析
- 三、全球锰矿价格走势分析

第二节全球主要国家锰矿行业发展状况分析

- 一、南非
- 二、乌克兰
- 三、印度
- 四、加蓬

五、巴西

第三节2018-2023年全球锰矿行业发展趋势分析

第三章中国锰矿行业发展环境分析

第一节中国经济环境分析

- 一、国内生产总值增长分析
- 二、工业发展形势分析
- 三、对外贸易变化分析

第二节中国锰矿行业发展政策环境分析

- 一、国家宏观调控政策分析
- 二、锰矿市场国家宏观发展规划调控方向
- 三、锰矿进出口政策分析

第三节中国锰矿行业发展社会环境分析

- 一、社会就业压力分析
- 二、居民消费水平分析
- 三、环境生态保护分析

第四章中国锰矿行业发展形势分析

第一节中国锰矿行业发展现状

- 一、中国锰矿技术现状
- 二、我国电解锰产业发展将受制于人
- 三、中国锰矿价格分析

第二节中国锰矿产品生产分析

- 一、氧化锰矿石
- 二、碳酸锰矿石
- 三、其它类型锰矿石

第三节中国锰矿行业发展面临的问题与对策

第五章中国锰矿行业市场供需态势分析

第一节中国锰矿市场供给分析

- 一、中国锰矿市场资源状况
- 二、市场供给指标分析
- 三、影响供应的因素分析

第二节中国锰矿行业市场需求状况分析

- 一、中国锰矿需求状况分析

二、中国锰矿行业供需缺口分析

三、影响锰矿需求的因素分析

第三节中国锰矿行业市场进入退出难度

一、市场进入壁垒

二、可以选择不同方式进入

第六章中国锰矿行业进出口贸易状况分析

第一节中国锰矿进出口量分析

第二节中国锰矿进出口情况分析

一、主要进出口锰矿地区分布

二、锰矿进出口价格分析

第三节2018-2023年中国锰矿进出口预测分析

第七章中国锰矿行业市场竞争格局分析

第一节中国锰矿行业的发展周期

一、锰矿行业的经济周期

二、锰矿行业的增长性与波动性

三、锰矿行业的成熟度

第二节中国锰矿行业竞争格局综述

一、锰矿行业集中度分析

二、锰矿行业竞争程度

第三节中国锰矿行业国际竞争者的影响

一、国内锰矿企业的SWOT

二、国际锰矿企业的SWOT

第八章中国锰矿优势企业竞争力与关键性财务分析

第一节云南省鹤庆锰业有限公司

(1) 企业概况

(2) 主营业务情况分析

(3) 公司运营情况分析

(4) 公司优劣势分析

第二节芷江晨地锰业化工有限公司

(1) 企业概况

(2) 主营业务情况分析

(3) 公司运营情况分析

(4) 公司优劣势分析

第三节花垣县银海锰业有限责任公司

(1) 企业概况

(2) 主营业务情况分析

(3) 公司运营情况分析

(4) 公司优劣势分析

第四节铜仁地区松桃苗族自治县梵净山锰业有限责任公司

(1) 企业概况

(2) 主营业务情况分析

(3) 公司运营情况分析

(4) 公司优劣势分析

第五节靖西县龙共矿业有限责任公司

(1) 企业概况

(2) 主营业务情况分析

(3) 公司运营情况分析

(4) 公司优劣势分析

第六节福建省连城锰矿

(1) 企业概况

(2) 主营业务情况分析

(3) 公司运营情况分析

(4) 公司优劣势分析

第九章中国不锈钢行业市场运行动态分析

第一节中国不锈钢生产状况分析

一、产量、产能分析

二、生产结构分析

三、价格走势分析

第二节中国不锈钢需求状况分析

一、需求量统计分析

二、需求结构发展分析

三、需求特点及预测

第三节2018-2023年中国不锈钢行业发展趋势分析

第十章2018-2023年中国锰矿行业发展前景预测分析

第一节2018-2023年中国锰矿行业发展趋势分析

一、2018-2023年中国锰矿行业发展分析

二、2018-2023年中国锰矿行业技术开发方向

三、中国锰矿行业“十三五”整体规划及预测

第二节2018-2023年锰矿行业市场预测分析

一、2018-2023年行业供应预测

二、2018-2023年行业需求预测

三、2018-2023年行业产品价格走势预测

第三节2018-2023年中国锰矿行业竞争格局预测

第十一章2018-2023年中国锰矿行业投资机会与风险分析

第一节2018-2023年中国锰矿行业投资环境分析

第二节2018-2023年锰矿行业投资机会分析

一、印度锰矿投资分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节2018-2023年中国锰矿行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、价格风险分析

四、政策和体制风险

第十二章2018-2023年中国锰矿企业发展战略与专家建议分析

第一节2018-2023年中国锰矿企业战略分析

一、核心竞争力

二、市场机会分析

三、锰矿山存在的主要问题分析

四、竞争地位分析

第二节专家建议

图表目录

图表1全球锰矿储量及储量基础统计表单位：万吨（矿石量）

图表2全球主要矿床情况

图表3全球主要矿床地理分布图

图表4全球主要国家锰矿石产量统计表单位：万吨（矿石量）

图表5全球主要国家锰矿（湿重）产量增长对比图

图表6全球主要国家锰矿（湿重）产量增长对比图

图表7全球锰矿产量增长趋势图

图表8全球主要国家锰矿产量增长趋势对比图

图表9全球主要国家锰矿产量分布图

(GYZJY)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/fangdichang/296145296145.html>