

# 2023-2029年中国铁合金行业 发展趋势与市场供需预测报告

## 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年中国铁合金行业发展趋势与市场供需预测报告》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/202309/408627.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国铁合金行业发展趋势与市场供需预测报告》年中国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： 第一部分 行业发展分析 第一章 铁合金行业发展情况分析 第一节 铁合金产品的介绍 一、铁合金的定义 二、铁合金产品的分类 三、铁合金的用途 四、铁合金生产的主要方法 第二节 铁合金行业的准入制度 一、铁合金行业准入条件 二、《电解金属锰行业准入条件 三、工信部公开征求对《铁合金行业准入条件》和《电解金属锰行业准入 条件》的修订意见 四、《铁合金行业准入条件》修订工作研讨会召开 第三节 近年国际铁合金产业发展现状及未来发展走势 一、近年国际钢铁生产现状及未来发展走势 二、近年国际硅铁生产现状及未来发展走势 三、近年国际锰硅生产现状及未来发展走势 四、近年国际铬铁生产现状及未来发展走势 第二章 铁合金行业运行形势分析 第一节 中国铁合金行业发展回顾 一、中国铁合金工业运行情况回顾 二、中国铁合金工业运行情况回顾 三、中国铁合金工业运行情况回顾 第二节 铁合金行业运行形势回顾 一、铁合金市场回顾 二、铁合金生产、进出口及消费情况 三、铁合金市场基本特征 第三节 铁合金行业运行形势分析 一、国内铁合金市场行情回顾 二、铁合金进出口形势分析 三、铁合金产量分析 四、国内铁合金市场趋势展望 第四节 铁合金行业产量数据统计 一、中国铁合金产量统计 二、中国铁合金产量统计 第五节 铁合金行业主要项目开工情况 一、贵州金源投资公司年产40万吨铁合金项目签约 二、新冶集团与大丰港集团30万吨镍铁合金项目签约 三、安龙年产60万吨铁合金项目开工 四、宁夏石嘴山首家铁合金余热发电项目启动 五、江源铸造年产15万吨镍铁合金项目建成一条生产线 六、青海成功注册铁合金CDM项目 七、年产30万吨铁合金企业落户互助 八、湘潭钢铁合金物流园项目签约 九、文县万利铁合金项目点火试产 十、炜烨集团印尼15万吨镍铁合金项目获批 十一、广西铁合金公司技改项目顺利推进 十二、荆州10亿元镍铁合金项目年内可投产 十三、丰镇市总投资15亿元铁合金物流园项目开工建设 十四、蒙自20万吨年锰铁合金冶炼项目投入试生产 十五、河北最大的锰系合金项目唐山开建 十六、总投资21亿元的铁合金技改项目正式签约 第三章 我国铁合金行业发展预测 第一节 我国铁合金发展环境展望 一、我国钢铁生产态势预测 二、我国铁合金市场发展形势展望 第二节 我国铁合金发展趋势及策略 一、中国铁合金行业发展趋势 二、中国铁合金行业发展策略 第三节 我国铁合金原材料发展态势预测 一、我国进口锰矿情况预测 二、我国进口铬矿情况预测 第四节 山西省铁合金产量情况预测 第二部分 行业运行数据分析 第四章 中国铁合金冶炼业经济运行数据分析 第一节 全国铁合金冶炼业主要经济指

标 一、全国铁合金冶炼业主要经济指标 二、全国铁合金冶炼业主要经济指标 第二节 全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析 一、全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析 二、全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析 第三节 全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析 一、全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析 二、全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析 第四节 全国及中国各省市铁合金冶炼业行业规模分析 一、全国及各省市铁合金冶炼业行业规模分析 二、全国及各省市铁合金冶炼业行业规模分析 第五节 全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析 一、全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析 二、全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析 第五章 中国铁合金进出口统计数据 第一节 中国铁合金进出口总体数据 一、中国铁合金进出口总体数据 二、中国铁合金进出口总体数据 第二节 中国铁合金主要省市进出口数据 一、中国铁合金主要省市进出口数据 二、中国铁合金主要省市进出口数据 第三节 中国铁合金主要国家进出口数据 一、中国铁合金主要国家进出口数据 二、中国铁合金主要国家进出口数据 第四节 主要省市铁合金出口分析 一、青海铁合金出口量全国第一 二、宁夏铁合金出口分析 第三部分 行业主要品种及企业分析 第六章 铁合金主要品种分析 第一节 锰系铁合金 一、世界及我国锰矿资源状况 二、贵州深部找锰预增资源量2亿吨 三、锰及锰系铁合金市场分析 四、锰合金产业发展形势及策略 第二节 铬铁 一、铬矿世界资源状况 二、我国铬矿资源状况 三、铬铁产量、进口量、实际消费量 四、铬及铬系铁合金市场分析 五、中国铬市场分析 六、中国铬铁产业分析及预测 第三节 硅铁与金属硅 一、我国硅铁行业基本情况 二、我国硅铁行业特点分析 三、我国硅铁行业发展趋势 四、我国硅铁行业政策 五、云南硅产业发展分析 六、硅及硅系铁合金市场分析 第四节 钼铁 一、中国钼铁行情回顾 二、中国钼铁国际市场 三、中国钼铁进出口情况 四、中国钼铁后市预测 第五节 钒铁 一、中国钒铁行情回顾 二、中国钒铁国际市场分析 三、中国钒铁进出口情况分析 四、中国钒铁后市预测 第六节 其他铁合金品种 一、磷铁市场分析 二、钒铁市场分析 三、金属硅市场分析 第七章 重点企业介绍 152 第一节 中钢集团广西铁合金有限公司 一、企业介绍 二、企业经营情况分析 第二节 中信锦州金属股份有限公司 一、企业介绍 二、企业经营情况分析 第三节 四川川投峨眉铁合金有限责任公司 一、企业介绍 二、企业经营情况分析 第四节 其他铁合金企业介绍 一、五矿（湖南）铁合金有限责任公司 二、中钢集团吉林铁合金股份有限公司 三、宁夏荣盛铁合金集团有限公司 四、河北金都铁合金集团有限公司 第四部分 行业发展环境分析 第八章 行业发展经济、社会和技术环境分析 第一节 经济环境 一、宏观经济形势分析及展望 二、钢铁工业对铁合金的市场需求 三、反倾销威胁产品的出口前景 第二节 社会环境 一、铁合金行业的能源利用 二、铁合金行业的环境保护 第三节 技术环境 一、铁合金行业先进产能所占比重仍然较小 二、宁夏铁合金余热发电年可增产值30亿 三、铁合金生产低温余热发电技术 四、广西铁合金企业集成应用新技术电耗降3% 五、广西推行铁合金

产业节能降耗共性技术集成应用示范 第九章 行业发展政策法规环境分析 第一节 铁合金行业相关政策环境 一、铁合金行业准入政策 二、铁合金及部分相关产品出口关税 三、符合铁合金出口许可条件企业名单公布 四、陕西省工业和信息化厅发出通知要求做好铁合金准入公告 五、铁合金期货将完善钢铁产业链品种体系 六、山西省电石、铁合金淘汰任务过半 第二节 中国铁合金行业相关国家标准 一、中国硅铁国家标准 二、中国钼铁国家标准 三、中国钽铁国家标准 四、中国钒铁国家标准 五、中国磷铁国家标准 六、中国铬铁国家标准 第十章 钢铁工业发展环境分析 207 第一节 钢铁行业发展概况 一、中国引领世界钢铁业发展 二、我国钢铁工业发展的历程 三、中国钢铁行业发展的成就 四、我国钢铁行业发展步入新时期 第二节 中国钢铁行业运行分析 一、中国钢铁工业运行情况 二、中国钢铁工业运行情况分析 第三节 钢铁行业发展面临的问题 一、我国钢铁行业整体亏损情况 二、钢铁行业运行存在的突出问题 三、钢铁行业产能过剩情况调查分析 第四节 钢铁行业的发展对策 一、钢铁行业必须加快转型升级 二、中国钢铁业产能过剩化解策略 三、我国钢铁行业把握未来发展机遇的七大策略 第五节 钢铁工业发展规划 一、发展现状 二、市场消费预测 三、指导思想、基本原则和主要目标 四、重点领域和任务 五、政策措施 第五部分 行业发展趋势及策略 第十一章 铁合金行业发展预测 第一节 钢铁行业发展预测 一、工业和信息化部解读钢铁工业发展规划 二、中国钢铁业供需形势 三、中国钢铁业集中度将解析 四、钢铁工业发展战略建议 五、2020年钢铁业发展展望 第二节 钢铁工业发展规划对铁合金市场的影响 一、钢铁行业主要目标 二、钢铁行业政策措施 三、钢铁行业政策看点 第三节 我国铁合金行业发展趋势解析 一、我国铁合金行业现状与发展方向 二、优化产业布局，向具有资源优势的区域转移 三、提高产业集中度和劳动生产率 四、优化行业品种结构与档次升级72 第十二章 行业发展与投资策略 第一节 存在的主要问题 一、生产企业发展不均衡 二、技术进步与创新步伐缓慢 三、高档品种少，能耗、物耗偏高，劳动生产率低 四、产业集中度低产能过剩严重 第二节 面临的机遇 一、大力淘汰落后产能，严格控制新建项目 二、合理配置资源、能源，大力发展循环经济 三、发挥区域优势组建大型企业集团，提高产业集中度 四、实施“走出去”战略，加强资源战略保障，提高产业安全 第三节 铁合金行业的发展建议及策略 一、铁合金行业的发展形势 二、不断提升工艺装备水平 三、加大力度推进兼并重组 四、进一步加快淘汰落后产能 五、调整优化产业布局 六、大力推进节能减排和资源综合利用 第四节 铁合金行业的投资策略及风险 一、铁合金行业的投资策略分析 二、铁合金行业的投资风险提示 略&bull;&bull;&bull;&bull;完整报告请咨询客服