

# 2022-2028年中国铁合金行业 发展态势与未来前景预测报告

## 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

《2022-2028年中国铁合金行业发展态势与未来前景预测报告》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/202201/264396.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

铁合金(英文Ferroalloys )，广义的铁合金是指炼钢时作为脱氧剂、元素添加剂等加入铁水中使钢具备某种特性或达到某种要求的一种产品。铁与一种或几种元素组成的中间合金，主要用于钢铁冶炼。在钢铁工业中一般还把所有炼钢用的中间合金，不论含铁与否（如硅钙合金），都称为“铁合金”。习惯上还把某些纯金属添加剂及氧化物添加剂也包括在内。习惯上还把某些纯金属添加剂及氧化物添加剂也包括在内。铁合金一般用作：脱氧剂：在炼钢过程中脱除钢水中的氧，某些铁合金还可脱除钢中的其他杂质如硫、氮等。合金添加剂：按钢种成分要求，添加合金元素到钢内以改善钢的性能。孕育剂：在铸铁浇铸前加进铁水中，改善铸件的结晶组织。

10月中国铁合金产量为302万吨，同比增长10.9%；2019年1-10月中国铁合金产量为2942.8万吨，同比增长14%。2019年1-10月中国铁合金产量及增速统计表

时间	铁合金单月产量（万吨）	铁合金单月产量增速（%）	铁合金累计产量（万吨）	铁合金累计产量增速（%）
1-2月	489.8	3.8	771.4	7.3
3月	273.6	6.9	1026.9	6
4月	258.9	3.8	1322.6	7.3
5月	277.5	13.1	1637.2	9.5
6月	288.9	18.7	1932.9	9.1
7月	275.6	7.4	2257.2	11.8
8月	281.0	6.6	2565.3	11.5
9月	294.4	7.1	2942.8	14
10月	302.0	10.9		

数据来源：国家统计局，中企顾问网整理 中企顾问网发布的《2022-2028年中国铁合金行业发展态势与未来前景预测报告》共十二章。首先介绍了铁合金行业市场发展环境、铁合金整体运行态势等，接着分析了铁合金行业市场运行的现状，然后介绍了铁合金市场竞争格局。随后，报告对铁合金做了重点企业经营状况分析，最后分析了铁合金行业发展趋势与投资预测。您若想对铁合金产业有个系统的了解或者想投资铁合金行业，本报告是您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。 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（2008年修订）二、《电解金属锰行业准入条件（2008年修订）》三、2019年工信部公开征求对《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、2019年《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 2015-2019年铁合金所属行业运行形势分析第一节 中国铁合金行业发展回顾一、2018年中国铁合金工业运行情况回顾二、2019年中国铁合金工业运行情况回顾三

、2015-2019年中国铁合金工业运行情况回顾第二节 2019年铁合金行业运行形势回顾一、2019年铁合金市场回顾二、2019年铁合金生产、进出口及消费情况三、2019年铁合金市场基本特征第三节 2019年铁合金行业运行形势分析一、2019年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、2019年国内铁合金市场趋势展望第四节 2015-2019年铁合金行业产量数据统计一、2018年中国铁合金产量统计2014-2019年10月铁合金产量统计图数据来源：国家统计局，中企顾问网整理二、2019年中国铁合金产量统计第五节 2015-2019年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 2019年我国铁合金所属行业发展预测第一节 2019年我国铁合金发展环境展望一、2019年我国钢铁生产态势预测二、2019年我国铁合金市场发展形势展望第二节 2019年我国铁合金发展趋势及策略一、2019年中国铁合金行业发展趋势二、2019年中国铁合金行业发展策略第三节 2019年我国铁合金原材料发展态势预测一、2019年我国进口锰矿情况预测二、2019年我国进口铬矿情况预测第四节 2019年山西省铁合金产量情况预测

第二部分 所属行业运行数据分析

第四章 2015-2019年中国铁合金冶炼业经济运行数据分析第一节 2015-2019年全国铁合金冶炼业主要经济指标一、2019年全国铁合金冶炼业主要经济指标二、2019年全国铁合金冶炼业主要经济指标第二节 2015-2019年全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析一、2019年全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析二、2019年全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析第三节 2015-2019年全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析一、2019年全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析二、2019年全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析第四节 2015-2019年全国及中国各省市铁合金冶炼业行业规模分析一、2019年全国及各省市铁合金冶炼业行业规模分析二、2019年全国及各省市铁合金冶炼业行业规模分析第五节 2015-2019年全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析一、2019年全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析二、2019年全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析

第五章 2015-2019年中国铁合金所属行业进出口统计数据第一节 2015-2019年中国铁合金进出口总体数据一、2019年中国铁合金进出口总体数据二、2019年中国铁合金进出口总体数据第二节 2015-2019年中国铁合金主要省市进出口数据一、2019年中国铁合金主要省市进出口数据二、2019年中国铁合金主要省市进出口数据第三节

2015-2019年中国铁合金主要国家进出口数据一、2019年中国铁合金主要国家进出口数据二、2019年中国铁合金主要国家进出口数据第四节 2015-2019年主要省市铁合金出口分析一、2019年青海铁合金出口量全国第一二、2019年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、2019年贵州深部找锰预增资源量2亿吨三、2019年锰及锰系铁合金市场分析四、2019年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、2015-2019年铬铁产量、进口量、实际消费量四、2019年铬及铬系铁合金市场分析五、2019年中国铬市场分析六、2019年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、2019年硅及硅系铁合金市场分析第四节 钼铁一、2019年中国钼铁行情回顾二、2019年中国钼铁国际市场三、2019年中国钼铁进出口情况四、2019年中国钼铁后市预测第五节 钒铁一、2019年中国钒铁行情回顾二、2019年中国钒铁国际市场分析三、2019年中国钒铁进出口情况分析四、2019年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、2019年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、2019年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、2019年广西铁合金企业集成应用新技术电耗降3%五、2019年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、2019年铁合金行业准入政策二、2019年铁合金及部分相关产品出口关税三、符合2019年铁合金出口许可条件企业名单公布四、2019年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、2019年铁合金期货将完善钢铁产业链品种体系六、2019年山西省电石、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、2019年我国钢铁行业发展步入新时期第二节 2015-2019年中国钢

铁所属行业运行分析一、2019年中国钢铁工业运行情况分析二、2019年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、2019年我国钢铁行业整体亏损情况二、2019年钢铁行业运行存在的突出问题三、2019年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、2019年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“十三五”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 2022-2028年铁合金行业发展预测第一节 2022-2028年钢铁行业发展预测一、工业和信息化部解读钢铁工业“十三五”发展规划二、2019年中国钢铁业供需形势三、2019年中国钢铁业集中度将解析四、“十三五”钢铁工业发展战略建议五、2020年钢铁业发展展望第二节 钢铁工业十三五发展规划对铁合金市场的影响一、钢铁行业十三五主要目标二、钢铁行业十三五政策措施三、钢铁行业十三五政策看点第三节 “十三五”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 2022-2028年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 图表目录：图表：2015-2019年世界锰硅供需平衡情况表图表：世界主要产锰国家锰矿储量图表：2015-2019年世界锰矿出口量图表：2015-2019年世界锰矿进口量图表：2015-2019年世界铬系铁合金产量及占比图表：2015-2019年世界高碳铬铁供需平衡情况表图表：世界主要产铬国家铬矿储量图表：2019年分月铁合金产量图表：2019年分省铁合金产量图表：2019年分月铁合金出口量图表：2019年铁合金品种出口量图表：2019年分月铁合金进口量图表：2019年铁合金品种进口量图表：2019年国内市场进口澳矿(Mn48%)平均价格图表：2019年国内市场进口土耳其矿(Cr42%)平均价格图表：2019年铁合金国内市场平均单价图表：2019年硅铁市场价格走势图图表：2015-2019年铁合金进出口量示意图图表：2015-2019年铁合金产量示意图图表：2019年中国铁合金分月度产量数据表图表：2019年中国铁合金分省市产量数据表图表：2019年铁合金冶炼业主要经济指标全国统计数据图表：2019年铁合金冶炼业主要经济指标全国统计数据更多

图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/264396.html>