

2023-2029年中国铁合金行业深度调查与市场全景评估报告

产品名称	2023-2029年中国铁合金行业深度调查与市场全景评估报告
公司名称	北京迪索共研咨询有限公司
价格	8500.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区来广营西路国创产业园6号楼2层2121
联系电话	010-69365838 13488761306

产品详情

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%。

共研网发布的《2023-2029年中国铁合金行业深度调查与市场全景评估报告》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，*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，部分行业统计数据主要来自国家及市场调研数据，企业数据主要来自于国规模企业统计数据库及交易所等，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2023-2029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、2022年中国铁合金工业运行情况回顾

三、2023-2029年中国铁合金工业运行情况回顾

第二节2022年铁合金行业运行形势回顾

一、2022年铁合金市场回顾

二、2022年铁合金生产、进出口及消费情况

三、2022年铁合金市场基本特征

第三节2022年铁合金行业运行形势分析

一、2022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、2022年国内铁合金市场趋势展望

第四节2023-2029年铁合金行业产量数据统计

一、2018年中国铁合金产量统计

二、2022年中国铁合金产量统计

第五节2023-2029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

第三章2022年我国铁合金所属行业发展预测

第一节2022年我国铁合金发展环境展望

一、2022年我国钢铁生产态势预测

二、2022年我国铁合金市场发展形势展望

第二节2022年我国铁合金发展趋势及策略

一、2022年中国铁合金行业发展趋势

二、2022年中国铁合金行业发展策略

第三节2022年我国铁合金原材料发展态势预测

一、2022年我国进口锰矿情况预测

二、2022年我国进口铬矿情况预测

第四节2022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2023-2029年中国铁合金冶炼业经济运行数据分析

第一节2023-2029年全国铁合金冶炼业主要经济指标

一、2022年全国铁合金冶炼业主要经济指标

二、2022年全国铁合金冶炼业主要经济指标

第二节2023-2029年全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析

一、2022年全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析

二、2022年全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析

第三节2023-2029年全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析

一、2022年全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析

二、2022年全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析

第四节2023-2029年全国及中国各省市铁合金冶炼业行业规模分析

一、2022年全国及各省市铁合金冶炼业行业规模分析

二、2022年全国及各省市铁合金冶炼业行业规模分析

第五节2023-2029年全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析

一、2022年全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析

二、2022年全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析

第五章2023-2029年中国铁合金所属行业进出口统计数据

第一节2023-2029年中国铁合金进出口总体数据

一、2022年中国铁合金进出口总体数据

二、2022年中国铁合金进出口总体数据

第二节2023-2029年中国铁合金主要省市进出口数据

一、2022年中国铁合金主要省市进出口数据

二、2022年中国铁合金主要省市进出口数据

第三节2023-2029年中国铁合金主要国家进出口数据

一、2022年中国铁合金主要国家进出口数据

二、2022年中国铁合金主要国家进出口数据

第四节2023-2029年主要省市铁合金出口分析

一、2022年青海铁合金出口量****

二、2022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、2022年贵州深部找锰预增资源量2亿吨

三、2022年锰及锰系铁合金市场分析

四、2022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、2023-2029年铬铁产量、进口量、实际消费量

四、2022年铬及铬系铁合金市场分析

五、2022年中国铬市场分析及预测

六、2022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、2022年硅及硅系铁合金市场分析

第四节钼铁

一、2022年中国钼铁行情回顾

二、2022年中国钼铁国际市场

三、2022年中国钼铁进出口情况

四、2022年中国钼铁后市预测

第五节钒铁

一、2022年中国钒铁行情回顾

二、2022年中国钒铁国际市场分析

三、2022年中国钒铁进出口情况分析

四、2022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

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、2022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、2022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、2022年广西铁合金企业集成应用新技术电耗降3%

五、2022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、2022年铁合金行业准入政策

二、2022年铁合金及部分相关产品出口关税

三、符合2022年铁合金出口许可条件企业名单公布

四、2022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、2022年铁合金期货将完善钢铁产业链品种体系

六、2022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、中国钛铁国家标准

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、2022年我国钢铁行业发展步入新时期

第二节2023-2029年中国钢铁所属行业运行分析

一、2022年中国钢铁工业运行情况分析

二、2022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、2022年我国钢铁行业整体亏损情况

二、2022年钢铁行业运行存在的突出问题

三、2022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、2022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2021-2027年铁合金行业发展预测

第一节2021-2027年钢铁行业发展预测

一、工业和信息化部解读钢铁工业发展规划

二、2022年中国钢铁业供需形势

三、2022年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2021-2027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