

2019-2025年中国铁合金市 场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2019-2025年中国铁合金市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/E64775XZT4.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2019-08-19

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2019-2025年中国铁合金市场分析与投资前景研究报告》介绍了铁合金行业相关概述、中国铁合金产业运行环境、分析了中国铁合金行业的现状、中国铁合金行业竞争格局、对中国铁合金行业做了重点企业经营状况分析及中国铁合金产业发展前景与投资预测。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。

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。

据博思数据发布的《2019-2025年中国铁合金市场分析与投资前景研究报告》表明：2019年上半年我国铁合金产量达1637.2万吨，累计增长9.5%。

指标	2019年6月	2019年5月	2019年4月	2019年3月	2019年2月
铁合金产量当期值(万吨)	288.9	277.5	258.9	273.6	
铁合金产量累计值(万吨)	1637.2	1322.6	1026.9	771.4	489.8
铁合金产量同比增长(%)	18.7	13.1	3.8	6.9	
铁合金产量累计增长(%)	9.5	7.3	6	7.3	3.8

报告目录：

第一章 铁合金行业概述

第一节 铁合金简介

一、铁合金的定义

二、铁合金的分类

三、铁合金的性质

第二节 铁合金冶炼及用途

一、铁合金的工业冶炼

二、铁合金的冶炼原料

三、铁合金的用途

第三节 铁合金的生产工艺

一、高炉法

二、电热法

三、电硅热法

四、金属热法

五、转炉法

第四节 铁合金生产消费

第五节 铁合金专利技术

第二章 2017-2018年世界铁合金所属行业发展现状分析

第一节 2017-2018年世界铁合金发展状况分析

一、世界铁合金发展现状分析

二、世界铁合金生产与需求分析

三、世界铁合金企业竞争现状分析

第二节 2017-2018年世界部分国家铁合金行业调研

一、印度供电短缺严重影响铁合金生产

二、美国铁合金市场在平稳缓慢中运行

三、韩国铁合金产量分析

四、乌克兰铁合金分析

第三节 2019-2025年世界铁合金行业发展趋势分析

第三章 2017-2018年中国铁合金行业发展环境分析

第一节 2017-2018年中国经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2017-2018年中国铁合金行业相关政策环境

一、国家对铁合金宏观调控政策出台

- 二、铁合金行业四项政策促调整
- 三、铁合金出口限制政策力度加大
- 四、2018年铁合金能源消耗限额标准实施
- 五、2018年铁合金产品关税调整情况

第三节 2017-2018年中国政策法规对铁合金行业的影响

- 一、国家清理整顿行业重复建设现象
- 二、行业贷款难度加大
- 三、“差别电价”增加行业运营成本
- 四、出口征税政策“震荡”铁合金市场
- 五、铁合金出口许可制实行后对铁合金市场影响

第四节 2017-2018年中国铁合金行业相关政策法规介绍

- 一、《钛及钛合金废料》国家标准
- 二、关于对电石和铁合金行业进行清理整顿的若干意见
- 三、钢铁出口退税力度或加强
- 四、《铁合金行业准入条件》
- 五、当前国家对于铁合金行业的政策

第五节 2017-2018年中国铁合金行业发展技术环境分析

- 一、材料发展水平
- 二、专用设备技术水平

第六节 2017-2018年中国铁合金行业发展社会环境分析

- 一、铁合金行业降低能耗势在必行
- 二、环保要求将增加企业经营成本

第四章 2017-2018年中国铁合金所属行业发展现状分析

第一节 2017-2018年中国铁合金所属行业发展现状分析

- 一、中国铁合金行业发展现状分析

2018年2-9月中国铁合金各月累计产量及同比增长走势

- 二、铁合金在中国钢铁工业中的重要性
- 三、中国铁合金推动行业健康发展的思路
- 四、中国铁合金未来发展方向

第二节 2017-2018年中国铁合金产品技术分析

- 一、中国铁合金产品技术变化特点
- 二、中国铁合金产品市场的新技术
- 三、中国铁合金行业技术发展趋势分析

第三节 中国铁合金行业存在的问题

- 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、国内锰、铬、镍等资源储量贫乏
- 五、行业集中度低，综合竞争能力差

第四节 铁合金行业应转变方式渡过难关

- 一、要抓住国家深化改革开放、加快转变经济发展方式机遇
- 二、要发挥行业协会协调功能，进一步加强行业产销自律协调
- 三、要加强与上下游产业的沟通与协调
- 四、要开发和推广先进工艺技术，加快技术改造
- 五、要调整扩大产品规格

第五章 2017-2018年中国铁合金所属行业市场调研

第一节 2017-2018年中国铁合金市场规模分析

- 一、2013-2018年中国铁合金行业市场规模及增速
- 二、中国铁合金行业市场饱和度
- 三、国内外经济形势对铁合金行业市场规模的影响
- 四、2019-2025年中国铁合金行业市场规模及增速预测

第二节 2017-2018年国内铁合金行业的市场容量

第三节 2017-2018年中国铁合金市场特点分析

- 一、铁合金行业所处生命周期
- 二、技术变革与行业革新对铁合金行业的影响
- 三、中国铁合金差异化分析

第六章 2018年中国铁合金主要品种分析

第一节 锰系铁合金

- 一、锰矿对锰系铁合金市场的影响
- 二、中国锰系铁合金行业现状

三、中国锰系铁合金行业现阶级的特征

第二节 铬铁

一、近年来中国的铬铁生产分析

二、铬铁市场发展现状

三、中国铬铁市场的特点

第三节 硅铁

一、中国硅铁的发展与特点

二、中国硅铁市场受成本推动稳步上调

三、中国硅铁行业的投资策略

第四节 钼铁

一、国内钼铁市场交易规模分析

二、国家政策是影响钼铁走势的主要因素

三、中国钼铁行业发展情况分析

第五节 其他铁合金品种

一、磷铁市场价格走势分析

二、钒铁市场行情分析

第七章 2017-2018年中国铁合金地区销售分析

第一节 中国铁合金区域销售市场结构变化

第二节 铁合金“东北地区”销售分析

一、2017-2018年东北地区销售规模

二、东北地区“企业”销售分析

三、2017-2018年东北地区“企业”销售规模分析

第三节 铁合金“华北地区”销售分析

一、2017-2018年华北地区销售规模

二、华北地区“企业”销售分析

三、2017-2018年华北地区“企业”销售规模分析

第四节 铁合金“中南地区”销售分析

一、2017-2018年中南地区销售规模

二、中南地区“企业”销售分析

三、2017-2018年中南地区“企业”销售规模分析

第五节 铁合金“华东地区”销售分析

- 一、2017-2018年华东地区销售规模
- 二、华东地区“企业”销售分析
- 三、2017-2018年华东地区“企业”销售规模分析

第六节 铁合金“西北地区”销售分析

- 一、2017-2018年西北地区销售规模
- 二、西北地区“企业”销售分析

第八章 2017-2018年中国铁合金所属行业生产分析

第一节 2017-2018年中国铁合金线生产总量分析

- 一、2013-2018年中国铁合金行业生产总量及增速
- 二、2013-2018年中国铁合金行业产能及增速
- 三、国内外经济形势对铁合金行业生产的影响
- 四、2019-2025年中国铁合金行业生产总量及增速预测

第二节 2017-2018年中国铁合金子行业生产分析

第三节 2017-2018年中国铁合金细分区域生产分析

第四节 2017-2018年中国铁合金行业供需平衡分析

- 一、铁合金行业供需平衡现状
- 二、国内外经济形势对铁合金行业供需平衡的影响
- 三、铁合金行业需求趋势预测分析

第九章 2017-2018年中国铁合金所属行业进出口数据监测分析

第一节 2017-2018年中国铁合金进口数据分析

- 一、铁合金进口情况
- 二、锰矿进口大幅增长
- 三、铬矿进口大幅增长

第二节 2017-2018年中国铁合金出口数据分析

- 一、铁合金出口情况
- 二、出口金额分析

第三节 中国铁合金国内市场低位波动下行

第十章 2017-2018年中国铁合金产业市场竞争格局分析

第一节 2017-2018年中国铁合金产业竞争现状分析

一、铁合金成本竞争分析

二、成本差异看我国铁合金国际竞争力

三、铁合金产业价格竞争分析

第二节 2017-2018年中国铁合金产业区域分析

一、铁合金产量集中度分析

二、铁合金冶炼行业集中度分析

第三节 2017-2018年中国铁合金企业提升竞争力策略分析

第十一章中国铁合金重点企业竞争性财务数据分析

第一节 中钢集团吉林铁合金股份有限公司

第二节 中国五矿集团公司

第三节 四川川投峨眉铁合金（集团）有限责任公司

第四节 锦州新华龙铝业股份有限公司

第五节 青海物通（集团）实业有限公司

第六节 金堆城铝业股份有限公司

第七节 金瑞新材料科技股份有限公司

第八节 内蒙古鄂尔多斯电力冶金股份有限公司

第九节 辽宁沈宏集团股份有限公司

第十节 腾达西北铁合金有限责任公司

第十二章 2019-2025年中国铁合金行业发展趋势预测分析

第一节 2019-2025年钢铁行业投资预测及预测

一、中国钢铁企业的趋势预测

二、中国钢铁产量预测分析

三、中国钢铁行业投资发展趋势

第二节 2019-2025年中国铁合金行业发展趋势及预测分析

一、中国铁合金进出口预分析

二、铁合金产量预测分析

三、铁合金行业现状分析分析

第三节 2019-2025年中国铁合金行业发展预测分析

第十三章 2019-2025年中国铁合金产业投资机会与风险分析

第一节 2019-2025年中国铁合金产业投资环境分析

一、宏观经济预测分析

二、金融环境影响分析

第二节 2019-2025年中国铁合金产业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

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 2019-2025年中国铁合金产业投资前景分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

三、进入退出风险

第四节 政策性建议

图表目录：

图表 2013-2018年中国铁合金行业市场规模及增速

图表 2013-2018年中国铁合金行业重点企业市场份额

图表 2018年中国铁合金行业区域结构

图表 2018年中国铁合金行业渠道结构

图表 2013-2018年中国铁合金行业需求总量

图表 2013-2018年中国铁合金行业需求集中度

图表 2013-2018年中国铁合金行业需求增长速度

图表 2013-2018年中国铁合金行业市场饱和度

图表 2013-2018年中国铁合金行业供给总量

图表 2013-2018年中国铁合金行业供给增长速度

图表 2013-2018年中国铁合金行业供给集中度

图表 2013-2018年中国铁合金行业销售量

图表 2013-2018年中国铁合金行业库存量

图表 2018年中国铁合金行业企业区域分布

图表 2018年中国铁合金行业销售渠道分布

图表 2018年中国铁合金行业主要代理商分布

图表 2013-2018年中国铁合金行业产品价格走势

图表 2013-2018年中国铁合金行业利润及增长速度

图表 2013-2018年中国铁合金行业销售毛利率
图表 2013-2018年中国铁合金行业销售利润率
图表 2013-2018年中国铁合金行业总资产利润率
图表 2013-2018年中国铁合金行业产值利税率
图表 2013-2018年中国铁合金行业总资产增长率
图表 2013-2018年中国铁合金行业资产负债率
图表 2013-2018年中国铁合金行业速动比率
图表 2013-2018年中国铁合金行业总资产周转率
图表 2013-2018年中国铁合金行业应收账款周转率
图表 2013-2018年中国铁合金行业存货周转率
图表 2013-2018年中国铁合金产品出口量以及出口额
图表 2013-2018年中国铁合金行业出口地区分布
图表 2013-2018年中国铁合金行业进口量及进口额
图表 2013-2018年中国铁合金行业进口区域分布
图表 2013-2018年中国铁合金行业对外依存度
图表 2018年中国铁合金行业投资项目数量
图表 2018年中国铁合金行业投资项目列表
图表 2018年中国铁合金行业投资需求关系
图表 2019-2025年中国铁合金行业市场规模及增速预测
图表 2019-2025年中国铁合金行业需求总量预测
图表 2019-2025年中国铁合金行业供给量预测

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/E64775XZT4.html>