

# 2020-2026年中国铁合金产业 发展现状与发展前景预测报告

## 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

《2020-2026年中国铁合金产业发展现状与发展前景预测报告》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/202009/188163.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”。习惯上还某些纯金属添加剂及氧化物添加剂也包括在内。

2013-2017年我国铁合金出口数量情况2013-2017年我国铁合金出口金额情况

中企顾问网发布的《2020-2026年中国铁合金产业发展现状与发展前景预测报告》共十四章。首先介绍了中国铁合金行业市场发展环境、铁合金整体运行态势等，接着分析了中国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，最后分析了中国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中国铁合金行业，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：

### 第一章 铁合金相关概述

#### 1.1 铁合金产品介绍

##### 1.1.1 铁合金的定义

##### 1.1.2 铁合金的分类

##### 1.1.3 铁合金的冶炼

##### 1.1.4 铁合金的用途

#### 1.2 铁合金相关政策及其影响

##### 1.2.1 中国铁合金相关产业政策

##### 1.2.2 国家产业政策对铁合金行业发展的影响

##### 1.2.3 我国铁合金出口许可制对其市场的影响

### 第二章 钢铁所属行业的发展

#### 2.1 钢铁行业发展概况

##### 2.1.1 中国引领世界钢铁业发展

- 2.1.2 我国钢铁工业发展的历程
- 2.1.3 中国钢铁行业发展的成就
- 2.1.4 我国钢铁行业发展步入新时期
- 2.2 2014-2019年中国钢铁行业运行分析
  - 2.2.1 2014-2019年中国钢铁产业成效显著
  - 2.2.2 2014-2019年国内钢铁行业运行概况
  - 2.2.3 2019年我国钢铁行业运行浅析
  - 2.2.4 2019年我国钢铁行业的发展2018 年2 月份钢铁板块表现回顾
- 2.3 钢铁行业发展面临的问题
  - 2.3.1 钢铁工业发展前面临的困难
  - 2.3.2 影响中国钢铁行业持续发展的五大因素
  - 2.3.3 中国钢铁行业集中度低的不利影响
- 2.4 钢铁行业的发展对策
  - 2.4.1 中国钢铁行业发展的策略
  - 2.4.2 国内钢铁工业发展的政策建议
  - 2.4.3 我国钢企应对严峻形势的战略
  - 2.4.4 钢铁工业主要节能措施

### 第三章 铁合金所属行业发展分析

- 3.1 铁合金行业发展综述
  - 3.1.1 中国铁合金工业发展概况
  - 3.1.2 我国铁合金工业30年发展成就
  - 3.1.3 我国铁合金行业发展的特征
  - 3.1.4 我国铁合金行业盈利能力解析
  - 3.1.5 中国铁合金工业技术进步分析
  - 3.1.6 贸易战对铁合金行业发展的影响分析
- 3.2 2014-2019年中国铁合金行业运行分析
  - 3.2.1 2014-2017年中国铁合金行业运行回顾
  - 3.2.2 2019年我国铁合金行业运行状况
  - 3.2.3 2019年中国铁合金行业运行分析
- 3.3 2014-2019年主要省份铁合金产量分析
  - 3.3.1 2015年主要省份铁合金产量分析

- 3.3.2 2017年主要省份铁合金产量分析
- 3.3.3 2019年主要省份铁合金产量分析
- 3.4 中国主要地区铁合金行业发展
  - 3.4.1 宁夏主要铁合金企业应对危机概况
  - 3.4.2 云南全力构建四大铁合金基地
  - 3.4.3 辽宁锦州打造中国最大特种铁合金基地
  - 3.4.4 河南安阳县曲沟镇铁合金产业发展规划
- 3.5 铁合金行业发展面临的挑战
  - 3.5.1 影响我国铁合金行业发展的风险因素
  - 3.5.2 铁合金工业发展存在的主要问题
  - 3.5.3 我国铁合金行业亟待解决的三大难题
  - 3.5.4 我国铁合金行业面临多重挑战
- 3.6 铁合金行业的发展对策
  - 3.6.1 我国铁合金工业可持续发展战略
  - 3.6.2 我国铁合金产业结构挑战具体措施
  - 3.6.3 中国铁合金工业强国发展之策

#### 第四章 中国铁合金冶炼所属行业相关经济数据分析

- 4.1 2014-2019年中国铁合金冶炼业总体数据分析
  - 4.1.1 2015年我国铁合金冶炼业全部企业数据分析
  - 4.1.2 2017年我国铁合金冶炼业全部企业数据分析
  - 4.1.3 2019年我国铁合金冶炼业全部企业数据分析
- 4.2 2014-2019年我国铁合金冶炼业不同所有制企业数据分析
  - 4.2.1 2014-2017年我国铁合金冶炼业不同所有制企业数据分析
  - 4.2.2 2019年我国铁合金冶炼业不同所有制企业数据分析
- 4.3 2014-2019年我国铁合金冶炼业不同规模企业数据分析
  - 4.3.1 2014-2017年我国铁合金冶炼业不同规模企业数据分析
  - 4.3.2 2019年我国铁合金冶炼业不同规模企业数据分析

#### 第五章 铁合金主要品种分析

- 5.1 锰铁
  - 5.1.1 我国锰系铁合金行业发展概述

- 5.1.2 中国锰系铁合金市场分析
- 5.1.3 我国锰系铁合金行业发展面临的挑战
- 5.2 铬铁
  - 5.2.1 铬铁市场发展影响因素解析
  - 5.2.2 全球铬铁产量统计状况
  - 5.2.3 中国铬铁市场分析
  - 5.2.4 中国铬铁进出口简述
- 5.3 硅铁
  - 5.3.1 中国硅铁市场发展回顾
  - 5.3.2 硅铁市场发展综述
  - 5.3.3 硅铁市场供需形势分析
- 5.4 钼铁
  - 5.4.1 我国钼铁生产发展回顾
  - 5.4.2 中国钼铁出口分析
  - 5.4.3 中国钼铁发展面临的挑战
- 5.5 镍铁
  - 5.5.1 镍铁生产工艺概述
  - 5.5.2 全球镍铁市场分析
  - 5.5.3 中国镍铁市场概况
  - 5.5.4 镍铁市场未来发展展望
- 5.6 其它铁合金品种
  - 5.6.1 我国钨铁行业竞争加剧
  - 5.6.2 我国硼铁行业发展简况
  - 5.6.3 中国钒铁市场价格走势

## 第六章 重点企业

- 6.1 中钢集团吉林铁合金股份有限公司
  - 6.1.1 企业简介
  - 6.1.2 2019年中钢吉铁经营状况分析
  - 6.1.3 2019年中钢吉铁业务盈利状况
  - 6.1.4 中钢吉铁科学发展概述
- 6.2 广西八一铁合金(集团)有限责任公司

### 6.2.1 企业简介

### 6.2.2 八一铁合金的工业总产值情况

### 6.2.3 八一铁合金集团公司未来发展目标

## 6.3 中信锦州铁合金股份有限公司

### 6.3.1 公司简介

### 6.3.2 中信锦州以现代化管理方式推动企业发展

### 6.3.3 中信铁合金集团发展成就

## 6.4 四川荣经一名特种合金有限公司

### 6.4.1 公司简介

### 6.4.2 四川荣经一名特种合金有限公司发展状况

### 6.4.3 四川荣经一名特种合金有限公司发展战略

## 6.5 2017年部分企业铁合金大型项目进展状况

### 6.5.1 蒙利（包头）铁合金项目已完成签约

### 6.5.2 东安深冠华铁合金项目全面开工

### 6.5.3 宏峰锰业有限公司铁合金项目进展情况

### 6.5.4 达康铁合金冶炼项目投入试产

### 6.5.5 桂林兴盟铁合金项目已正式投产

## 第七章 铁合金行业发展前景趋势()

### 7.1 钢铁行业发展前景分析

#### 7.1.1 未来钢铁业发展展望

#### 7.1.2 中国钢铁业将迎来整合高潮

#### 7.1.3 2018-2024年中国钢铁需求增长预测

### 7.2 铁合金行业未来发展展望

#### 7.2.1 未来国内铁合金工业发展方向

#### 7.2.2 2018-2024年我国铁合金行业的发展预测

#### 7.2.3 铁合金生产技术发展趋势

#### 7.2.4 未来国内铁合金行业投资风险()

## 附录：

### 附录一：《铁合金行业准入条件》2008年修订版

### 附录二：中国硅铁国家标准

### 附录三：中国钼铁国家标准

附录四：中国钛铁国家标准

附录五：中国钒铁国家标准

附录六：中国磷铁国家标准

附录七：中国铬铁国家标准

图表目录：

图表：改革开放30年来我国铁合金与粗钢产量对照情况

图表：2001-2019年中国铁合金进出口量

图表：2001-2019年中国铁合金表观消费量和吨钢铁合金消耗量

图表：2001-2019年中国铁合金和炼钢行业销售利润率

图表：2014-2019年中国铁合金产量走势

图表：2014-2019年中国铁合金出口量

图表：2014-2019年中国铁合金进口量

图表：2014-2019年中国锰矿、铬矿进口量及平均单价

图表：2019年国内铁合金市场平均参考价格

图表：2017年全国铁合金产量数据

图表：2017年江西省铁合金产量数据

图表：2017年安徽省铁合金产量数据

图表：2017年云南省铁合金产量数据

图表：2017年甘肃省铁合金产量数据

图表：2017年浙江省铁合金产量数据

图表：2017年山东省铁合金产量数据

图表：2017年河南省铁合金产量数据

图表：2019年全国铁合金产量数据

图表：2019年江西省铁合金产量数据

图表：2019年安徽省铁合金产量数据

图表：2019年云南省铁合金产量数据

图表：2019年甘肃省铁合金产量数据

图表：2019年浙江省铁合金产量数据

图表：2019年山东省铁合金产量数据

更多图表见正文&hellip;&hellip;



详细请访问：<http://www.cction.com/report/202009/188163.html>