

# 2017-2022年中国铁合金行业前景研究与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2017-2022年中国铁合金行业前景研究与投资可行性报告》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.abaogao.com/b/jinshu/R438025GQ0.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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。

习惯上还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。

2016年1-6月中国铁合金出口数量为18万吨，同比下降16.8%；2016年1-6月中国铁合金出口金额为339,992千美元，同比下降34%。2016年1-6月中国铁合金出口量统计表如下表所示：

2016年1-6月中国铁合金出口量统计表		月份	数量（万吨）	金额（千美元）	数量同比（%）	金额同比（%）								
1月	2	49,895	-34.8	-45.4	2月	2	42,480	-43.7	-49.4	3月	3	61,489	26.4	-3.3
4月	3	48,856	-34.5	-51.9	5月	3	68,418	1.3	-24.1	6月	4	69,420	8.9	-18.2

数据来源：中国海关，智研数据研究中心整理

2016年1-6月中国铁合金出口数量统计图资料来源：中国海关，智研数据研究中心整理

2016年1-6月中国铁合金出口金额统计图资料来源：中国海关，智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国铁合金行业前景研究与投资可行性报告》共十五章。首先介绍了铁合金产业相关概念及发展环境，接着分析了中国铁合金行业规模及消费需求，然后对中国铁合金行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国铁合金行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国铁合金行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 铁合金简介
  - 1.1.1 铁合金的定义
  - 1.1.2 铁合金的分类
  - 1.1.3 铁合金的性质
- 1.2 铁合金冶炼及用途
  - 1.2.1 铁合金的工业冶炼
  - 1.2.2 铁合金的冶炼原料
  - 1.2.3 铁合金的用途
- 1.3 铁合金的生产工艺
  - 1.3.1 高炉法
  - 1.3.2 电热法
  - 1.3.3 电硅热法
  - 1.3.4 金属热法
  - 1.3.5 转炉法

## 第二章 2014-2016年钢铁行业总体发展状况

- 2.1 2014-2016年全球钢铁行业发展现状
  - 2.1.1 2016年世界钢铁工业生产情况
  - 2.1.2 2016年全球钢铁行业运行分析
  - 2.1.3 2016年世界各地钢铁生产状况
- 2.2 中国钢铁工业发展概况
  - 2.2.1 钢铁工业在国民经济中占重要地位
  - 2.2.2 我国钢铁工业发展的历程
  - 2.2.3 “十二五”中国钢铁工业发展取得的成就
  - 2.2.4 我国钢铁行业发展步入新时期
- 2.3 2014-2016年中国钢铁行业运行分析
  - 2.3.1 2016年中国钢铁行业运行分析
  - 2.3.2 2016年中国钢铁工业运行分析
  - 2.3.3 2016年钢铁工业运行分析
- 2.4 钢铁行业发展面临的问题及对策
  - 2.4.1 中国钢铁工业面临的主要问题
  - 2.4.2 我国钢铁工业运行存在的矛盾

- 2.4.3 中国钢铁工业发展的政策措施
- 2.4.4 促进中国钢铁行业发展的策略
- 2.4.5 钢铁产业可持续发展的路径选择

### 第三章 2014-2016年国外铁合金行业发展分析

#### 3.1 南非铁合金工业

- 3.1.1 南非铬铁合金行业发展回顾
- 3.1.2 南非铬铁合金行业现状分析
- 3.1.3 南非锰铁合金行业生产情况
- 3.1.4 南非锰铁合金现状分析

#### 3.2 乌克兰铁合金工业

- 3.2.1 2016年乌克兰铁合金产量状况
- 3.2.2 2016年乌克兰铁合金产量分析

#### 3.3 哈萨克斯坦铁合金工业

- 3.3.1 哈萨克斯坦铁合金工业发展潜力巨大
- 3.3.2 哈萨克斯坦工业重点生产企业介绍
- 3.3.3 2016年哈萨克斯坦铁合金产量简况

#### 3.4 其他国家铁合金工业

- 3.4.1 印度
- 3.4.2 土耳其
- 3.4.3 日本
- 3.4.4 俄罗斯
- 3.4.5 韩国
- 3.4.6 美国
- 3.4.7 巴西

### 第四章 2014-2016年中国铁合金行业发展分析

#### 4.1 铁合金行业发展综述

- 4.1.1 我国铁合金工业发展历程及成就
- 4.1.2 我国铁合金行业主要发展特征
- 4.1.3 我国铁合金工业发展布局趋于合理
- 4.1.4 中国铁合金工业技术进步分析

- 4.1.5 我国铁合金行业的相关产业政策
- 4.2 2011-2016年中国铁合金行业运行分析
  - 4.2.1 2016年我国铁合金行业运行分析
  - 4.2.2 2016年中国铁合金行业运行分析
- 4.3 2014-2016年全国及主要省份铁合金产量分析
  - 4.3.1 2016年全国及主要省份铁合金产量分析
  - 4.3.2 2016年全国及主要省份铁合金产量分析
  - 4.3.3 2016年全国及主要省份铁合金产量分析
- 4.4 2014-2016年我国铁合金项目建设发展动态
  - 4.4.1 2016年中国铁合金项目建设发展动态
  - 4.4.2 2016年中国铁合金项目投建动态分析
  - 4.4.3 2016年中国铁合金项目进展分析
- 4.5 铁合金行业发展面临的挑战
  - 4.5.1 我国铁合金工业存在的主要问题
  - 4.5.2 制约我国铁合金行业发展的因素
  - 4.5.3 中国铁合金行业准入条件亟需完善
  - 4.5.4 国内重点铁合金产品产能超常发展
- 4.6 铁合金行业的发展对策及建议
  - 4.6.1 我国铁合金行业发展的措施
  - 4.6.2 加快铁合金工业结构调整的主要策略
  - 4.6.3 调整产品结构适应国内外市场需求
  - 4.6.4 进一步优化铁合金产业布局的思路
  - 4.6.5 实现铁合金工业可持续发展的措施
  - 4.6.6 促进铁合金产业发展壮大的政策建议

## 第五章 2014-2016年中国铁合金市场发展分析

- 5.1 铁合金进出口贸易分析
  - 5.1.1 中国对铁合金出口实施许可制管理
  - 5.1.2 2010年我国铁合金进出口贸易简析
  - 5.1.3 2016年我国铁合金进出口情况
  - 5.1.4 2016年中国铁合金进出口状况分析
  - 5.1.5 2016年中国铁合金进出口状况

## 5.2 中国铁合金市场集中度分析

### 5.2.1 集中度过低严重影响铁合金工业发展

### 5.2.2 铁合金市场集中度难以提升的原因

### 5.2.3 集团化是铁合金市场未来发展方向

### 5.2.4 提升铁合金市场集中度的路径思考

## 第六章 中国铁合金冶炼行业财务状况

### 6.1 中国铁合金冶炼行业经济规模

#### 6.1.1 2008-2016年铁合金冶炼业销售规模

#### 6.1.2 2008-2016年铁合金冶炼业利润规模

#### 6.1.3 2008-2016年铁合金冶炼业资产规模

### 6.2 中国铁合金冶炼行业盈利能力指标分析

#### 6.2.1 2008-2016年铁合金冶炼业亏损面

#### 6.2.2 2008-2016年铁合金冶炼业销售毛利率

#### 6.2.3 2008-2016年铁合金冶炼业成本费用利润率

#### 6.2.4 2008-2016年铁合金冶炼业销售利润率

### 6.3 中国铁合金冶炼行业营运能力指标分析

#### 6.3.1 2008-2016年铁合金冶炼业应收账款周转率

#### 6.3.2 2008-2016年铁合金冶炼业流动资产周转率

#### 6.3.3 2008-2016年铁合金冶炼业总资产周转率

### 6.4 中国铁合金冶炼行业偿债能力指标分析

#### 6.4.1 2008-2016年铁合金冶炼业资产负债率

#### 6.4.2 2009-2016年铁合金冶炼业利息保障倍数

### 6.5 中国铁合金冶炼行业财务状况综合评价

#### 6.5.1 铁合金冶炼业财务状况综合评价

#### 6.5.2 影响铁合金冶炼业财务状况的经济因素分析

## 第七章 2014-2016年铁合金主要品种分析

### 7.1 锰铁

#### 7.1.1 中国锰资源概况及价格变化

#### 7.1.2 中国锰铁行业发展概况

#### 7.1.3 中国锰铁主要用途及市场需求情况

- 7.1.4 2016年我国锰铁市场分析
- 7.1.5 2016年锰系合金市场走势分析
- 7.1.6 2016年锰系合金最新行情走势
- 7.1.7 我国锰系铁合金行业的可持续发展路径
- 7.2 铬铁
  - 7.2.1 铬铁行业发展综述
  - 7.2.2 2016年中国铬铁行业发展分析
  - 7.2.3 2016年中国铬系合金行业运行状况
  - 7.2.4 2016年我国铬系合金最新行情走势
- 7.3 硅铁
  - 7.3.1 中国硅铁市场发展综述
  - 7.3.2 我国硅铁行业的特点
  - 7.3.3 影响硅铁行业发展的主要政策
  - 7.3.4 2016年我国硅铁的产量情况
  - 7.3.5 2016年中国硅铁产量分析
  - 7.3.6 2016年中国硅铁最新行情走势
  - 7.3.7 中国硅铁行业竞争状况
  - 7.3.8 中国硅铁行业发展趋势分析
- 7.4 钼铁
  - 7.4.1 2016年中国钼铁市场分析
  - 7.4.2 2016年中国钼铁市场的发展
  - 7.4.3 2016年钼系合金最新行情走势
  - 7.4.4 中国钼铁发展面临的挑战
- 7.5 镍铁
  - 7.5.1 2016年中国镍铁市场发展分析
  - 7.5.2 2016年我国镍铁市场运行状况
  - 7.5.3 2016年我国镍铁出口关税
  - 7.5.4 国内镍铁产能预测分析
- 7.6 其它铁合金品种
  - 7.6.1 我国钨铁市场发展情况
  - 7.6.2 我国钒铁市场最新发展动态



## 第八章 内蒙

### 8.1 内蒙在行业中的规模及地位变化

#### 8.1.1 规模变化分析

#### 8.1.2 地位变化分析

### 8.2 2006-2016年内蒙铁合金冶炼行业整体运营状况

#### 8.2.1 行业总体规模分析

#### 8.2.2 行业产值分析

#### 8.2.3 行业经营效益分析

#### 8.2.4 产品产量分析

### 8.3 2006-2016年内蒙铁合金冶炼行业财务状况分析

#### 8.3.1 偿债能力分析

#### 8.3.2 盈利能力分析

#### 8.3.3 营运能力分析

#### 8.3.4 发展能力分析

### 8.4 内蒙铁合金冶炼行业重点企业对比分析

#### 8.4.1 重点企业行业地位分析

#### 8.4.2 重点企业经营效益对比分析

## 第九章 辽宁省

### 9.1 辽宁省在行业中的规模及地位变化

#### 9.1.1 规模变化分析

#### 9.1.2 地位变化分析

### 9.2 2006-2016年辽宁省铁合金冶炼行业整体运营状况

#### 9.2.1 行业总体规模分析

#### 9.2.2 行业产值分析

#### 9.2.3 行业经营效益分析

#### 9.2.4 产品产量分析

### 9.3 2006-2016年辽宁省铁合金冶炼行业财务状况分析

#### 9.3.1 偿债能力分析

#### 9.3.2 盈利能力分析

#### 9.3.3 营运能力分析

#### 9.3.4 发展能力分析

## 9.4 辽宁省铁合金冶炼行业重点企业对比分析

### 9.4.1 重点企业行业地位分析

### 9.4.2 重点企业经营效益对比分析

## 第十章 江苏省

### 10.1 江苏省在行业中的规模及地位变化

#### 10.1.1 规模变化分析

#### 10.1.2 地位变化分析

### 10.2 2006-2016年江苏省铁合金冶炼行业整体运营状况

#### 10.2.1 行业总体规模分析

#### 10.2.2 行业产值分析

#### 10.2.3 行业经营效益分析

#### 10.2.4 产品产量分析

### 10.3 2006-2016年江苏省铁合金冶炼行业财务状况分析

#### 10.3.1 偿债能力分析

#### 10.3.2 盈利能力分析

#### 10.3.3 营运能力分析

#### 10.3.4 发展能力分析

### 10.4 江苏省铁合金冶炼行业重点企业对比分析

#### 10.4.1 重点企业行业地位分析

#### 10.4.2 重点企业经营效益对比分析

## 第十一章 湖南省

### 11.1 湖南省在行业中的规模及地位变化

#### 11.1.1 规模变化分析

#### 11.1.2 地位变化分析

### 11.2 2006-2016年湖南省铁合金冶炼行业整体运营状况

#### 11.2.1 行业总体规模分析

#### 11.2.2 行业产值分析

#### 11.2.3 行业经营效益分析

#### 11.2.4 产品产量分析

### 11.3 2006-2016年湖南省铁合金冶炼行业财务状况分析

- 11.3.1 偿债能力分析
- 11.3.2 盈利能力分析
- 11.3.3 营运能力分析
- 11.3.4 发展能力分析
- 11.4 湖南省铁合金冶炼行业重点企业对比分析
  - 11.4.1 重点企业行业地位分析
  - 11.4.2 重点企业经营效益对比分析

## 第十二章 广西

- 12.1 广西在行业中的规模及地位变化
  - 12.1.1 规模变化分析
  - 12.1.2 地位变化分析
- 12.2 2006-2016年广西铁合金冶炼行业整体运营状况
  - 12.2.1 行业总体规模分析
  - 12.2.2 行业产值分析
  - 12.2.3 行业经营效益分析
  - 12.2.4 产品产量分析
- 12.3 2006-2016年广西铁合金冶炼行业财务状况分析
  - 12.3.1 偿债能力分析
  - 12.3.2 盈利能力分析
  - 12.3.3 营运能力分析
  - 12.3.4 发展能力分析
- 12.4 广西铁合金冶炼行业重点企业对比分析
  - 12.4.1 重点企业行业地位分析
  - 12.4.2 重点企业经营效益对比分析

## 第十三章 2014-2016年中国铁合金行业其他区域分析

- 13.1 云南省
  - 13.1.1 云南地区铁合金的生产分布
  - 13.1.2 云南省积极建设四大铁合金基地
  - 13.1.3 2016年云南铁合金产量分析
  - 13.1.4 制约云南省铁合金行业发展的因素

#### 13.1.5 云南省推进铁合金行业结构调整的措施

### 13.2 贵州省

#### 13.2.1 贵州地区铁合金生产简况

#### 13.2.2 贵州省铁合金行业的产能分布

#### 13.2.3 贵州省成立铁合金行业协会

#### 13.2.4 2012-2016年贵州铁合金产量分析

#### 13.2.5 贵州省黔西南州大力发展铁合金工业

### 13.3 四川省

#### 13.3.1 四川铁合金行业发展简述

#### 13.3.2 2016年四川铁合金的生产情况

#### 13.3.3 四川省铁合金行业存在的主要问题

#### 13.3.4 加快四川铁合金行业发展的对策措施

### 13.4 其他

#### 13.4.1 台湾

#### 13.4.2 宁夏

#### 13.4.3 江西

#### 13.4.4 青海

#### 13.4.5 湛江

## 第十四章 中国铁合金行业重点企业经营状况分析

### 14.1 中钢集团吉林铁合金股份有限公司

#### 14.1.1 公司简介

#### 14.1.2 中钢吉铁公司发展铁合金的优势

#### 14.1.3 中钢吉铁发展战略

#### 14.1.4 “十三五”期间中钢吉铁发展目标

### 14.2 广西铁合金有限责任公司

#### 14.2.1 公司简介

#### 14.2.2 2016年公司生产任务完成状况

#### 14.2.3 2016年首季公司安全生产状况

### 14.3 中信锦州铁合金股份有限公司

#### 14.3.1 公司简介

#### 14.3.2 中信锦铁技术研发再获突破

## 14.4 其他企业

14.4.1 腾达西北铁合金有限责任公司

14.4.2 青海华电铁合金股份有限公司

14.4.3 云南昆钢铁合金股份有限公司

14.4.4 四川省远大铁合金有限公司

## 第十五章 铁合金行业投资分析及前景展望 (ZY CW)

### 15.1 中国铁合金行业投资分析

15.1.1 投资机遇

15.1.2 投资风险

15.1.3 投资建议

### 15.2 中国铁合金行业发展前景预测

15.2.1 我国铁合金行业发展前景看好

15.2.2 “十三五”我国铁合金行业的发展方向

15.2.3 2017-2022年中国铁合金冶炼行业预测分析

### 15.3 铁合金行业未来发展趋势

15.3.1 产品向精品化发展

15.3.2 设备向大型化、自动化方向发展

15.3.3 综合利用向循环经济方向发展

15.3.4 组织结构向大型化、集团化发展

15.3.5 生产技术向精炼化方向发展

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（GB/T 2272-2009）

附录三：中国钼铁国家标准（GB/T 3649-2008）

附录四：中国铬铁国家标准（GB/T 5683-2008）

图表目录：

图表1 2016年世界主要产钢国家和地区粗钢产量比较

图表2 2014-2016年全球生铁产量分布

图表3 2014-2016年全球粗钢产量分布

- 图表4 2016年美国粗钢产区分布
- 图表5 2008-2016年美国钢铁市场概况
- 图表6 2016年世界主要产钢国家和地区粗钢产量情况
- 图表7 2016年全国粗钢月产量及同比
- 图表8 2016年大型重点钢铁企业粗钢产量排名前10名
- 图表9 2010-2016年世界各地区粗钢产量
- 图表10 2016年世界十大产钢国粗钢产量排名
- 图表11 2010-2016年我国粗钢日产水平及各月走势
- 图表12 2016年粗钢表观消费量走势图
- 图表13 2016年钢材库存变化情况
- 图表14 2010-2016年国内钢材综合价格指数变化情况
- 图表15 2010-2016年国际市场CRU综合价格指数变化情况
- 图表16 2010年-2016年大中型钢铁企业月度利润变化情况
- 图表17 2010-2016年不同规模企业实现利润情况
- 图表18 2010-2016年不同业务板块实现利润情况（500万吨以上企业）
- 图表19 2016年实现利润前十名企业情况
- 图表20 2016年吨钢利润前十名企业情况
- 图表21 2012年-2016年全国粗钢月产量及同比
- 图表22 2016年全国大型重点钢铁企业（粗钢产量排名前10名企业）粗钢产量情况
- 图表23 2016年三季度南非铬铁产能状况
- 图表24 2016年哈萨克铁合金产量状况
- 图表25 2012-2016年俄罗斯铁合金产品出口状况
- 图表26 2012-2016年俄罗斯铁合金产品进口状况
- 图表27 2012-2016年韩国进口铁合金状况
- 图表28 2012-2016年韩国出口铁合金状况
- 图表29 2012-2016年美国铁合金产品进口状况
- 图表30 2012-2016年美国铁合金产品出口状况
- 更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/R438025GQ0.html>