



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2018-2024年中国黑色金属行业 市场运营状况分析及投资规划建 议咨询报告

# 一、调研说明

《2018-2024年中国黑色金属行业市场运营状况分析及投资规划建议咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/293525.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.com)

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

### 报告目录:

#### 第一章 2014-2017年黑色金属产业发展分析

##### 1.1 黑色金属相关概述

###### 1.1.1 黑色金属简介

###### 1.1.2 钢铁的定义与分类

###### 1.1.3 锰相关知识

###### 1.1.4 铬的特性与用途

##### 1.2 2014-2017年黑色金属行业整体分析

###### 1.2.1 产业整体发展形势

###### 1.2.2 行业环保加码明显

###### 1.2.3 行业整体用电量分析

##### 1.3 中国黑色金属矿采选行业财务状况

###### 1.3.1 2013-2017年中国黑色金属矿采选行业经济规模

###### 1.3.2 2013-2017年中国黑色金属矿采选行业盈利能力指标分析

###### 1.3.3 2013-2017年中国黑色金属矿采选行业营运能力指标分析

###### 1.3.4 2013-2017年中国黑色金属矿采选行业偿债能力指标分析

###### 1.3.5 黑色金属矿采选业财务状况综合评价

##### 1.4 中国黑色金属冶炼和压延加工行业财务状况

###### 1.4.1 2013-2017年中国黑色金属冶炼和压延加工行业经济规模

###### 1.4.2 2013-2017年中国黑色金属冶炼和压延加工行业盈利能力指标分析

###### 1.4.3 2013-2017年中国黑色金属冶炼和压延加工行业营运能力指标分析

###### 1.4.4 2013-2017年中国黑色金属冶炼和压延加工行业偿债能力指标分析

###### 1.4.5 2013-2017年黑色金属冶炼和压延加工业财务状况综合评价

#### 第二章 2014-2017年黑色金属产量数据分析

##### 2.1 2014-2017年全国粗钢产量分析

###### 2.1.1 2014-2017年全国粗钢产量趋势

###### 2.1.2 2015年全国粗钢产量情况

###### 2.1.3 2017年全国粗钢产量情况

###### 2.1.4 2017年全国粗钢产量情况

- 2.1.5 2017年粗钢产量分布情况
- 2.2 2014-2017年全国钢材产量分析
  - 2.2.1 2014-2017年全国钢材产量趋势
  - 2.2.2 2015年全国钢材产量情况
  - 2.2.3 2016年全国钢材产量情况
  - 2.2.4 2017年全国钢材产量情况
  - 2.2.5 2017年钢材产量分布情况
- 2.3 2014-2017年全国生铁产量分析
  - 2.3.1 2014-2017年全国生铁产量趋势
  - 2.3.2 2015年全国生铁产量情况
  - 2.3.3 2016年全国生铁产量情况
  - 2.3.4 2017年全国生铁产量情况
  - 2.3.5 2017年生铁产量分布情况
- 2.4 2014-2017年全国铁合金产量分析
  - 2.4.1 2014-2017年全国铁合金产量趋势
  - 2.4.2 2015年全国铁合金产量情况
  - 2.4.3 2015年铁合金产量分布情况
  - 2.4.4 2016年全国铁合金产量情况
  - 2.4.5 2017年全国铁合金产量情况
- 2.5 2014-2017年全国铁矿石原矿产量分析
  - 2.5.1 2014-2017年全国铁矿石原矿产量趋势
  - 2.5.2 2015年全国铁矿石原矿产量情况
  - 2.5.3 2016年全国铁矿石原矿产量情况
  - 2.5.4 2017年全国铁矿石原矿产量情况
  - 2.5.5 2017年铁矿石原矿产量分布情况

### 第三章 2014-2017年钢铁工业发展分析

- 3.1 2014-2017年国内外钢铁工业发展概述
  - 3.1.1 全球粗钢总产量分析
  - 3.1.2 原材料市场运行情况
  - 3.1.3 钢铁企业竞争力分析
  - 3.1.4 国际钢材贸易摩擦加剧
  - 3.1.5 欧盟钢铁工业发展分析

## 3.2 "十二五"中国钢铁工业发展回顾

### 3.2.1 支撑经济快速发展

### 3.2.2 品种丰富质量提升

### 3.2.3 技术装备水平提升

### 3.2.4 节能减排成效显著

### 3.2.5 产业布局日趋完善

### 3.2.6 行业发展中的问题

## 3.3 2014-2017年中国钢铁市场运行情况

### 3.3.1 生产消费状况

### 3.3.2 市场价格分析

### 3.3.3 经济效益状况

### 3.3.4 市场外贸状况

### 3.3.5 固定资产投资

## 3.4 钢铁行业去产能分析

### 3.4.1 淘汰落后产能相关概述

### 3.4.2 钢铁行业去产能现状

### 3.4.3 行业去产能的关键

### 3.4.4 钢铁行业去产能建议

## 3.5 钢铁行业绿色转型发展建议

### 3.5.1 出台行业指导意见

### 3.5.2 提升规划环评约束力

### 3.5.3 实施排污许可制度

### 3.5.4 运用环境经济杠杆

## 第四章 2014-2017年炼钢及轧钢行业发展分析

### 4.1 2014-2017年炼钢业发展分析

#### 4.1.1 转炉炼钢产量分析

#### 4.1.2 电炉炼钢产量分析

#### 4.1.3 平炉炼钢产量分析

#### 4.1.4 国内炼钢业区域分布

#### 4.1.5 国内电炉炼钢发展现状

### 4.2 2014-2017年中国轧钢行业发展分析

#### 4.2.1 行业自动化技术的应用

- 4.2.2 轧钢自动化技术创新
- 4.2.3 轧钢工艺中的能耗问题
- 4.2.4 轧钢生产的节能建议
- 4.3 2014-2017年中国废钢市场发展分析
  - 4.3.1 废钢铁产业概述
  - 4.3.2 2017年废钢资源量分析
  - 4.3.3 2017年废钢市场分析
  - 4.3.4 2017年废钢市场行情
  - 4.3.5 2017年废钢进出口分析
  - 4.3.6 废钢铁产业前景展望
- 4.4 2014-2017年中国炼焦煤市场发展分析
  - 4.4.1 资源分布状况
  - 4.4.2 市场产量规模
  - 4.4.3 进口市场状况
  - 4.4.4 市场供需状况
- 第五章 2014-2017年炼铁及铸铁业发展分析
  - 5.1 2014-2017年国内炼铁业发展分析
    - 5.1.1 行业发展相关概述
    - 5.1.2 炼铁业生产现状分析
    - 5.1.3 重点区域产业发展现状
    - 5.1.4 炼铁业企业发展动态
  - 5.2 2014-2017年国内炼铁技术经济指标分析
    - 5.2.1 经济指标现状
    - 5.2.2 高炉燃料比
    - 5.2.3 焦比与喷煤比
    - 5.2.4 热风温度
    - 5.2.5 入炉矿铁
    - 5.2.6 高炉休风率
  - 5.3 2014-2017年生铁市场运行分析
    - 5.3.1 全球生铁产量规模分析
    - 5.3.2 2017年国内市场运行特点
    - 5.3.3 2017年国内生铁市场行情

- 5.3.4 2017年中国生铁产量分析
- 5.3.5 2017年国内市场发展形势
- 5.4 高炉炼铁存在的问题与发展建议
  - 5.4.1 我国高炉炼铁存在的问题
  - 5.4.2 高炉长寿技术方面的建议
  - 5.4.3 提高热风温度方面的建议
  - 5.4.4 实现低碳炼铁方面的建议
- 5.5 中国高炉炼铁技术发展路径展望
  - 5.5.1 进一步提升燃煤比
  - 5.5.2 重视高炉长寿保护
  - 5.5.3 探索高炉智能技术
  - 5.5.4 注重新工艺研发

## 第六章 2014-2017年铁合金行业发展分析

- 6.1 铁合金行业发展概述
  - 6.1.1 铁合金基本概念
  - 6.1.2 行业生产能力分析
  - 6.1.3 铁合金进出口分析
  - 6.1.4 铁合金表观消费量
- 6.2 2014-2017年国内铁合金市场运行分析
  - 6.2.1 市场产量规模
  - 6.2.2 市场需求分析
  - 6.2.3 进出口分析
  - 6.2.4 市场价格分析
- 6.3 2014-2017年国内硅锰合金市场发展分析
  - 6.3.1 市场价格分析
  - 6.3.2 进口量分析
  - 6.3.3 市场投资动态
  - 6.3.4 期货市场发展分析
- 6.4 铁合金产业技术创新发展思路
  - 6.4.1 大型摇包溅渣护炉技术
  - 6.4.2 贫锰矿电热硅还原法
  - 6.4.3 一步法生产硅钙合金工艺

- 6.4.4 综合利用富钾岩石工艺
- 6.5 铁合金炉渣综合利用分析
  - 6.5.1 铁合金炉渣综合利用现状分析
  - 6.5.2 铁合金炉渣综合利用研究进展
  - 6.5.3 铁合金炉渣综合利用中的问题
  - 6.5.4 铁合金炉渣综合利用发展趋势
- 6.6 铁合金行业发展的的问题与建议
  - 6.6.1 行业存在的主要问题
  - 6.6.2 行业破解制约的途径
  - 6.6.3 可持续发展的几点建议
- 第七章 2014-2017年铁矿石行业发展分析
  - 7.1 国内外铁矿资源概况
    - 7.1.1 世界铁矿石资源量
    - 7.1.2 中国铁矿的类型
    - 7.1.3 中国铁矿石资源储量
  - 7.2 2014-2017年国内外铁矿石行业供需分析
    - 7.2.1 铁矿石行业产量分析
    - 7.2.2 铁矿石行业供给格局
    - 7.2.3 行业整体消费量分析
    - 7.2.4 供需与价格走势变化
    - 7.2.5 铁矿石供需趋势分析
  - 7.3 2014-2017年中国铁矿石市场分析
    - 7.3.1 市场供需平衡情况
    - 7.3.2 铁矿石原矿产量分析
    - 7.3.3 铁矿石产量与价格分析
  - 7.4 2014-2017年中国铁矿石进口情况分析
    - 7.4.1 铁矿石进口量
    - 7.4.2 铁矿石进口价格
    - 7.4.3 进口矿问题分析
  - 7.5 铁矿资源综合利用情况分析
    - 7.5.1 铁矿资源综合利用的主要方式
    - 7.5.2 铁矿资源高效利用成效显著

7.5.3 铁矿资源综合利用潜力巨大

7.5.4 未来铁矿资源综合利用建议

## 第八章 2014-2017年其他黑色金属矿发展分析

### 8.1 锰矿

8.1.1 锰矿资源现状

8.1.2 全球锰矿产量

8.1.3 全球贸易情况

8.1.4 中国锰矿供需情况

8.1.5 贵州锰矿发现情况

### 8.2 铬矿

8.2.1 世界铬矿资源储量

8.2.2 中国铬矿资源分布

8.2.3 国际铬矿贸易状况

8.2.4 中国铬矿消费分析

## 第九章 2014-2017年中国部分地区黑色金属产业分析

### 9.1 河北

9.1.1 河北黑色金属产业概况

9.1.2 河北钢铁产业运行状况

9.1.3 河北钢铁产业去产能

### 9.2 辽宁

9.2.1 黑色金属产业运行情况

9.2.2 黑色金属产业投资概况

9.2.3 辽宁钢铁产业发展情况

9.2.4 辽宁钢铁产业去产能难点

9.2.5 供给侧结构性改革建议

### 9.3 湖北黄石

9.3.1 黄石黑色金属产业概况

9.3.2 黄石黑色金属产业集群

9.3.3 黄石黑色金属产业优势及问题

### 9.4 云南

9.4.1 云南黑色金属产业运行情况

9.4.2 云南黑色金属产业存在问题

#### 9.4.3 云南黑色金属产业政策导向

### 9.5 广西

#### 9.5.1 广西锰矿资源丰富

#### 9.5.2 钦州锰矿进口情况

#### 9.5.3 广西锰矿勘察开发建议

#### 9.5.4 广西锰矿开发政策导向

## 第十章 2014-2017年黑色金属行业进出口数据分析

### 10.1 2014-2017年中国钢铁进出口数据分析

#### 10.1.1 2014-2017年中国钢铁进出口总量数据分析

#### 10.1.2 2014-2017年主要贸易国钢铁进出口情况分析

#### 10.1.3 2014-2017年主要省市钢铁进出口情况分析

### 10.2 2014-2017年中国钢铁制品进出口数据分析

#### 10.2.1 2014-2017年中国钢铁制品进出口总量数据分析

#### 10.2.2 2014-2017年主要贸易国钢铁制品进出口情况分析

#### 10.2.3 2014-2017年主要省市钢铁制品进出口情况分析

## 第十一章 黑色金属行业重点企业经营状况

### 11.1 鞍钢股份有限公司

#### 11.1.1 企业发展概况

#### 11.1.2 经营效益分析

#### 11.1.3 业务经营分析

#### 11.1.4 财务状况分析

#### 11.1.5 未来前景展望

### 11.2 宝山钢铁股份有限公司

#### 11.2.1 企业发展概况

#### 11.2.2 经营效益分析

#### 11.2.3 业务经营分析

#### 11.2.4 财务状况分析

#### 11.2.5 未来前景展望

### 11.3 西藏矿业发展股份有限公司

#### 11.3.1 企业发展概况

#### 11.3.2 经营效益分析

#### 11.3.3 业务经营分析

- 11.3.4 财务状况分析
- 11.3.5 未来前景展望
- 11.4 山东金岭矿业股份有限公司
  - 11.4.1 企业发展概述
  - 11.4.2 经营效益分析
  - 11.4.3 业务经营分析
  - 11.4.4 财务状况分析
  - 11.4.5 未来前景展望
- 11.5 五矿发展股份有限公司
  - 11.5.1 企业发展概况
  - 11.5.2 经营效益分析
  - 11.5.3 业务经营分析
  - 11.5.4 财务状况分析
  - 11.5.5 未来前景展望
- 11.6 方大特钢科技股份有限公司
  - 11.6.1 企业发展概况
  - 11.6.2 经营效益分析
  - 11.6.3 业务经营分析
  - 11.6.4 财务状况分析
  - 11.6.5 未来前景展望
- 11.7 上市公司财务比较分析
  - 11.7.1 盈利能力分析
  - 11.7.2 成长能力分析
  - 11.7.3 营运能力分析
  - 11.7.4 偿债能力分析

## 第十二章 黑色金属产业发展前景分析（AKLT）

- 12.1 2018-2024年黑色金属矿采选行业预测分析
  - 12.1.1 黑色金属矿采选行业发展因素分析
  - 12.1.2 2018-2024年黑色金属矿采选业销售收入预测
  - 12.1.3 2018-2024年黑色金属矿采选业利润总额预测
- 12.2 2018-2024年中国黑色金属冶炼和压延加工行业预测分析
  - 12.2.1 2018-2024年中国黑色金属冶炼和压延加工行业收入预测

12.2.2 2018-2024年中国黑色金属冶炼和压延加工行业利润预测

12.3 "十三五"钢铁工业发展前景分析

12.3.1 产业整体发展形势

12.3.2 产业发展预测分析

12.3.3 工业调整升级目标

12.3.4 工业发展重点任务

图表目录：

图表1 2014-2017年钢铁冶炼毛利润情况

图表2 2014-2017年钢厂进口铁矿石平均可用天数

图表3 2014-2017年黑色金属冶炼业用电量分析

图表4 2013-2017年黑色金属矿采选业销售收入

图表5 2013-2017年黑色金属矿采选业销售收入增长趋势图

图表6 2013-2017年黑色金属矿采选业利润总额

图表7 2013-2017年黑色金属矿采选业利润总额增长趋势图

图表8 2013-2017年黑色金属矿采选业资产总额

图表9 2013-2017年黑色金属矿采选业总资产增长趋势图

图表10 2013-2017年黑色金属矿采选业销售毛利率趋势图

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/293525.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。