



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2018-2024年中国铁矿石行业市场运营状况分析及投资规划建设 咨询报告

# 一、调研说明

《2018-2024年中国铁矿石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/294383.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

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

铁矿石是钢铁生产企业的重要原材料，天然矿石（铁矿石）经过破碎、磨碎、磁选、浮选、重选等程序逐渐选出铁。铁矿石是含有铁单质或铁化合物能够经济利用的矿物集合体。

世界铁矿资源集中在澳大利亚、巴西、俄罗斯、乌克兰、哈萨克斯坦、印度、美国、加拿大、南非等国。中国作为世界上最大的铁矿石需求国，自身的铁矿石储量虽然不算少，但品位不幸比较低，从工业经济的角度来讲，倒不如从盛产富铁矿的澳大利亚、巴西等国进口。

可以直接投入炼钢炉炼钢的铁矿石旧称"平炉富矿"，可以直接用于炼铁的铁矿石旧称"高炉富矿"，都带个"富"字。这些富矿最好是磁铁矿和赤铁矿，它们的含铁量都在70%以上。

贫矿，或者是有害杂质较多的铁矿，则需要先经过选矿，成本一下子就上去了。铁矿石的分类十分复杂，可以按主要成分、有害杂质、结构形态、脉石种类等许多角度来分，每种角度都能分出许多种，工业上选用哪一种，对应于什么样的工艺流程，有非常多的讲究，是一门很大的学问。咱们国家的北京科技大学、中南大学、东北大学、安徽工业大学都致力于钢铁领域的研究。

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1章：铁矿石行业发展综述

#### 1.1 铁矿石行业基本概念

##### 1.1.1 铁矿石定义及分类

##### 1.1.2 铁矿石品位定义

#### 1.2 铁矿石行业政策环境分析

##### 1.2.1 铁矿石相关政策分析

##### 1.2.2 铁矿石政策导向分析

#### 1.3 铁矿石行业经济环境分析

##### 1.3.1 国际宏观经济发展分析

###### （1）国际宏观经济现状

###### （2）国际宏观经济预测

##### 1.3.2 国内宏观经济发展分析

- (1) 国内宏观经济现状
  - (2) 国内宏观经济预测
  - 1.4 铁矿石行业需求环境分析
    - 1.4.1 全球钢铁行业发展形势分析
      - (1) 全球钢铁行业发展现状分析
      - (2) 全球钢铁行业发展前景展望
    - 1.4.2 中国钢铁行业供需平衡分析
      - (1) 钢铁行业供给分析
      - (2) 钢铁行业需求分析
      - (3) 钢铁行业供需平衡分析
    - 1.4.3 中国钢铁行业经营业绩分析
      - (1) 钢铁行业经营效益分析
      - (2) 钢铁行业盈利能力分析
      - (3) 钢铁行业运营能力分析
      - (4) 钢铁行业偿债能力分析
      - (5) 钢铁行业发展能力分析
    - 1.4.4 中国主要钢铁产品产销及价格走势分析
      - (1) 生铁产销及价格走势分析
      - (2) 粗钢产销及价格走势分析
      - (3) 钢材产销及价格走势分析
      - (4) 铁合金产销及价格走势分析
    - 1.4.5 中国钢铁行业面临的主要问题分析
    - 1.4.6 中国钢铁行业发展前景展望
    - 1.4.7 钢铁行业铁矿石需求分析
  - 1.5 铁矿石行业贸易环境分析
    - 1.5.1 国外对华出口铁矿石政策分析
    - 1.5.2 中国进口铁矿石相关规定分析
  - 1.6 中国铁矿石行业竞争格局分析
    - 1.6.1 国内高成本铁矿石企业将逐步退出
    - 1.6.2 铁矿石主流企业市场份额继续攀升，非主流企业遭挤压
  - 1.7 中国铁矿石行业发展机遇与威胁分析
- 第2章：全球铁矿石供需格局分析

## 2.1 全球铁矿石资源储量及开发利用分析

### 2.1.1 全球铁矿石资源储量及分布分析

- (1) 全球铁矿石资源整体储量
- (2) 全球铁矿石资源区域分布
- (3) 全球铁矿石资源分布特点

### 2.1.2 全球铁矿石资源开发利用分析

- (1) 全球铁矿石开采成本分析
- (2) 全球铁矿石开发利用现状
- (3) 全球铁矿石开发利用趋势

## 2.2 全球铁矿石产量及区域供给能力分析

### 2.2.1 全球铁矿石产量分析

### 2.2.2 主要地区铁矿石供给能力分析

- (1) 大洋洲铁矿石供给能力分析
- (2) 南美洲铁矿石供给能力分析
- (3) 印度铁矿石供给能力分析
- (4) 非洲铁矿石供给能力分析
- (5) 欧洲铁矿石供给能力分析
- (6) 北美洲铁矿石供给能力分析

## 2.3 全球铁矿石消费量及区域需求分析

### 2.3.1 全球铁矿石消费量分析

### 2.3.2 主要地区铁矿石需求分析

- (1) 亚洲铁矿石需求分析
- (2) 欧洲铁矿石需求分析
- (3) 北美洲铁矿石需求分析
- (4) 南美洲铁矿石需求分析
- (5) 大洋洲铁矿石需求分析
- (6) 非洲铁矿石需求分析
- (7) 中东地区铁矿石需求分析

## 2.4 全球铁矿石供需量及供需平衡预测

### 2.4.1 全球铁矿石供给预测

### 2.4.2 全球铁矿石需求预测

### 2.4.3 全球铁矿石供需平衡预测

### 第3章：中国铁矿石供需格局分析

#### 3.1 中国铁矿石资源储量及分布分析

##### 3.1.1 中国铁矿石资源储量及分布分析

(1) 中国铁矿石资源整体储量

(2) 中国铁矿石资源区域分布

(3) 中国铁矿石资源分布特点

##### 3.1.2 中国铁矿石资源开发利用分析

(1) 中国主要地区铁矿石开采成本

(2) 中国铁矿石开发利用现状

(3) 中国铁矿石开发利用趋势

#### 3.2 中国铁矿石产量及消费量分析

##### 3.2.1 中国铁矿石产量分析

##### 3.2.2 中国铁矿石消费量分析

#### 3.3 中国铁矿石进口状况分析

##### 3.3.1 中国铁矿石进口总量分析

##### 3.3.2 中国铁矿石进口来源分析

##### 3.3.3 中国铁矿石进口额分析

##### 3.3.4 中国铁矿石进口价格分析

##### 3.3.5 中国铁矿石进口流向分布

##### 3.3.6 中国铁矿石对外依存度分析

#### 3.4 中国铁矿石供需平衡预测

##### 3.4.1 中国铁矿石需求预测

##### 3.4.2 中国铁矿石产量预测

##### 3.4.3 中国铁矿石供需平衡预测

### 第4章：全球铁矿石贸易格局分析

#### 4.1 全球铁矿石贸易状况分析

##### 4.1.1 全球铁矿石贸易总量分析

##### 4.1.2 全球铁矿石贸易格局分析

#### 4.2 全球铁矿石航运市场分析

##### 4.2.1 全球干散货航运市场分析

(1) 干散货运输船型运价分析

(2) 干散货运输价格波动带来的贸易风险

#### 4.2.2 全球铁矿石航运市场分析

##### (1) 铁矿石海运贸易量分析

##### (2) 铁矿石运力分析

##### (3) 铁矿石海运费分析

#### 4.3 中国铁矿石航运市场分析

##### 4.3.1 中国沿海（散货）运价指数

##### 4.3.2 中国沿海（散货）运价指数影响因素

##### 4.3.3 中国铁矿石海运船队分析

##### 4.3.4 中国沿海港口铁矿石总吞吐量

##### 4.3.5 中国主要港口铁矿石吞吐量

###### (1) 日照港铁矿石吞吐量分析

###### (2) 青岛港铁矿石吞吐量分析

###### (3) 曹妃甸港铁矿石吞吐量分析

###### (4) 连云港铁矿石吞吐量分析

###### (5) 天津港铁矿石吞吐量分析

###### (6) 京唐港铁矿石吞吐量分析

###### (7) 秦皇岛港铁矿石吞吐量分析

###### (8) 大连港铁矿石吞吐量分析

###### (9) 宁波港铁矿石吞吐量分析

###### (10) 营口港铁矿石吞吐量分析

##### 4.3.6 中国铁矿石航运存在的问题分析

#### 第5章：中国铁矿石海外投资布局分析

##### 5.1 全球铁矿石并购交易分析

###### 5.1.1 全球铁矿石并购交易规模分析

###### 5.1.2 全球大型铁矿石并购交易分析

###### 5.1.3 全球铁矿石并购交易趋势分析

##### 5.2 日本铁矿石战略对中国的借鉴意义

###### 5.2.1 日本铁矿石资源战略措施分析

###### 5.2.2 日本海外铁矿石投资方式分析

###### 5.2.3 日本主要铁矿石贸易商权益矿投资分析

###### (1) 三井物产权益矿投资分析

###### (2) 三菱商事权益矿投资分析

(3) 伊藤忠商事权益矿投资分析

#### 5.2.4 日本主要钢企权益矿投资分析

(1) 新日铁权益矿投资分析

(2) JFE权益矿投资分析

#### 5.2.5 日本铁矿石战略收益分析

#### 5.2.6 日本铁矿石战略对中国的借鉴意义

### 5.3 中国铁矿石海外投资前景及建议

#### 5.3.1 中国铁矿石海外投资模式分析

#### 5.3.2 中国铁矿石海外投资状况分析

(1) 投资规模及区域分析

(2) 投资项目进展及案例分析

#### 5.3.3 海外铁矿石投资环境分析

(1) 加拿大矿业投资环境分析

(2) 澳大利亚矿业投资环境分析

(3) 南非矿业投资环境分析

(4) 蒙古国矿业投资环境分析

(5) 越南矿业投资环境分析

(6) 巴西矿业投资环境分析

(7) 坦桑尼亚矿业投资环境分析

#### 5.3.4 中国重点铁矿石企业海外投资分析

(1) 五矿集团海外投资分析

(2) 中钢集团海外投资分析

#### 5.3.5 中国铁矿石海外投资前景分析

#### 5.3.6 中国铁矿石海外投资建议

## 第6章：铁矿石定价机制及趋势分析

### 6.1 铁矿石定价机制分析

#### 6.1.1 铁矿石定价机制改革历程分析

#### 6.1.2 铁矿石现行定价机制分析

#### 6.1.3 铁矿石不同定价模式的优劣势及影响分析

(1) 铁矿石月度定价优劣势及影响分析

(2) 铁矿石季度定价优劣势及影响分析

(3) 铁矿石现货（指数）定价优劣势及影响分析



#### (4) 铁矿石综合定价优劣势及影响分析

### 6.2 铁矿石价格指数分析

#### 6.2.1 国际铁矿石价格指数走势分析

##### (1) 普氏指数走势分析

##### (2) MBIO指数走势分析

##### (3) TSI指数走势分析

##### (4) 国际铁矿石价格走势判断

#### 6.2.2 国内铁矿石价格指数走势分析

##### (1) 中国铁矿石现货价格指数走势分析

##### (2) 新华-中国铁矿石价格指数走势分析

##### (3) 钢之家(中国)铁矿石价格指数走势分析

##### (4) 中国铁矿石价格指数走势分析

##### (5) 中国铁矿石价格走势判断

### 6.3 铁矿石掉期交易分析

#### 6.3.1 铁矿石掉期交易简介

#### 6.3.2 铁矿石掉期交易规模分析

#### 6.3.3 铁矿石掉期交易盈亏分析

#### 6.3.4 铁矿石掉期交易风险分析

#### 6.3.5 铁矿石掉期交易平台分析

##### (1) 新加坡交易所(SGX)

##### (2) 伦敦干散货清算所(LCH)

##### (3) 芝加哥商品交易所(CME)

##### (4) 美国洲际交易所(ICE)

##### (5) 挪威期货期权清算所(NOS)

### 6.4 铁矿石期货交易分析

#### 6.4.1 印度商品期货交易所铁矿石期货合约分析

#### 6.4.2 新加坡商品交易所铁矿石期货合约分析

#### 6.4.3 印度铁矿石期货与新加坡铁矿石期货的差异

### 6.5 铁矿石定价趋势分析

#### 6.5.1 铁矿石定价趋势分析

#### 6.5.2 铁矿石定价应对策略分析

## 第7章：铁矿石行业领先企业经营分析

## 7.1 全球铁矿石巨头经营分析

### 7.1.1 淡水河谷公司（Vale）

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业经营优劣势分析

### 7.1.2 力拓矿业公司（Rio Tinto）

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业经营优劣势分析

### 7.1.3 必和必拓公司（BHP）

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业经营优劣势分析

### 7.1.4 FMG（Fortescue Metals Group）

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业经营优劣势分析

### 7.1.5 南非昆巴铁矿石公司（Kumba Iron Ore）

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业经营优劣势分析

## 7.2 国内领先铁矿石企业经营分析

### 7.2.1 五矿邯邢矿业有限公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业经营优劣势分析

### 7.2.2 海南矿业股份有限公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业经营优劣势分析

### 7.2.3 上海创兴资源开发股份有限公司

- （1）企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.4 山东金岭矿业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.5 广东大顶矿业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.6 广州市天高集团有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.7 凌源钢铁股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.8 甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.9 南京钢铁股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.10 西宁特殊钢股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

### 7.3 国内领先钢企铁矿石产销情况分析

#### 7.3.1 首钢集团

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.3.2 河钢集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.3.3 鞍山钢铁集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.3.4 太原钢铁（集团）有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.3.5 攀钢集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.3.6 本钢集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.3.7 包头钢铁（集团）有限责任公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.3.8 马钢（集团）控股有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.3.9 中国宝武钢铁集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.3.10 武钢集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第8章：铁矿石行业投融资分析（AKLT）

#### 8.1 铁矿石行业进入壁垒分析

##### 8.1.1 资源禀赋壁垒

##### 8.1.2 资金壁垒

##### 8.1.3 资质壁垒

#### 8.2 铁矿石行业投资风险分析

##### 8.2.1 法律风险

##### 8.2.2 投资者与政府的博弈风险

##### 8.2.3 税费风险

##### 8.2.4 市场风险

##### 8.2.5 资源量的风险

#### 8.3 铁矿石行业投资前景分析

##### 8.3.1 铁矿石行业存在的主要问题

##### 8.3.2 铁矿石行业发展趋势分析

##### 8.3.3 铁矿石行业发展前景预测

#### 8.4 铁矿石行业投资分析

##### 8.4.1 投资规模分析

##### 8.4.2 资金来源分析

##### 8.4.3 银行信贷情况

#### 8.5 中国铁矿石行业银行授信分析

##### 8.5.1 银行对铁矿石的扶持现状分析

##### 8.5.2 银行对铁矿石授信的风险

#### 图表目录：

##### 图表1：铁矿石的分类

##### 图表2：中国铁矿石行业相关政策法规汇总

图表3：2012-2018年美国各季实际GDP年化季率（单位：%）

图表4：2012-2018年ISM采购经理人指数情况

图表5：2012-2018年欧元区就业和失业情况（单位：千人，%）

图表6：2012-2018年欧元区分季度GDP及增长情况（单位：亿欧元，%）

图表7：2012-2018年美元/日元汇率

图表8：2012-2018年日本实际GDP年化季率（单位：%）

图表9：2012-2018年中国国内生产总值情况（单位：万亿元，%）

图表10：2012-2018年我国工业增加值同比增速（单位：亿元，%）

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/294383.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提供专业投资咨询报告、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。