

# 2023-2029年中国铁矿石市 场评估与市场运营趋势报告

## 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

《2023-2029年中国铁矿石市场评估与市场运营趋势报告》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/202303/347022.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国铁矿石市场评估与市场运营趋势报告》共九章。首先介绍了铁矿石行业市场发展环境、铁矿石整体运行态势等，接着分析了铁矿石行业市场运行的现状，然后介绍了铁矿石市场竞争格局。随后，报告对铁矿石做了重点企业经营状况分析，最后分析了铁矿石行业发展趋势与投资预测。您若想对铁矿石产业有个系统的了解或者想投资铁矿石行业，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1章：铁矿石行业概念界定及发展环境分析

#### 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

##### 1.1.3 行业所属国民经济统计分类

##### 1.1.4 本报告数据来源及统计口径说明

#### 1.2 铁矿石行业政策环境分析

##### 1.2.1 行业监管体系及监管机构

##### 1.2.2 铁矿石相关标准

##### 1.2.3 铁矿石相关政策分析

##### 1.2.4 铁矿石政策导向分析

##### 1.2.5 铁矿石相关规划解读

##### 1.2.6 “碳中和、碳达峰”战略规划对行业的影响分析

##### 1.2.7 政策环境对行业的影响分析

#### 1.3 铁矿石行业经济环境分析

##### 1.3.1 国际宏观经济发展现状及展望

###### (1) 国际宏观经济现状

###### (2) 国际宏观经济预测

##### 1.3.2 国内宏观经济发展现状及展望

(1) 国内宏观经济现状

(2) 固定资产投资规模

(3) 工业增加值增长情况

(4) 国内宏观经济预测

### 1.3.3 行业发展与宏观经济发展相关性分析

## 1.4 铁矿石行业社会环境分析

### 1.4.1 中国环境污染及保护现状

### 1.4.2 铁矿开发中的环境污染及治理

### 1.4.3 社会环境对行业发展的影响分析

## 1.5 铁矿石行业技术环境分析

### 1.5.1 铁矿石行业技术经济指标

(1) 炼钢用铁矿石（原称平炉富矿）

(2) 炼铁用铁矿石（原称高炉富矿）

(3) 直接用于高炉炼铁用铁矿石质量要求见下表（适用于各种铁矿石类型块矿）：

(4) 需选铁矿石

### 1.5.2 铁矿石开采、选矿、加工技术分析

(1) 开采技术分析

(2) 选矿与加工技术分析

### 1.5.3 铁矿石行业专利申请及公开情况

(1) 行业专利申请分析

(2) 行业专利公开分析

(3) 技术领先企业分析

(4) 行业热门技术分析

### 1.5.4 铁矿石行业技术发展趋势分析

### 1.5.5 技术环境变化对行业发展的影响分析

## 1.6 中国铁矿石行业发展机遇与威胁分析

## 第2章：全球钢铁行业发展现状及趋势前景分析

### 2.1 全球钢铁行业发展现状及趋势分析

#### 2.1.1 全球钢铁供应情况

(1) 全球钢铁产量

(2) 全球钢铁产量区域分布

(3) 全球主要国家和地区按工艺统计的钢铁产量

- (4) 全球连铸钢产量
- (5) 全球主要钢铁生产公司产量
- 2.1.2全球粗钢需求情况
  - (1) 全球钢铁消费量情况
  - (2) 全球钢铁消费量区域分布
  - (3) 全球钢铁实际消费量及人均实际消费量
- 2.1.3全球主要国家和地区生铁产量
- 2.1.4全球直接还原铁产量
- 2.1.5国际钢铁价格指数
- 2.1.6全球钢铁行业发展前景展望
- 2.2 中国钢铁行业发展现状及趋势前景分析
  - 2.2.1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
  - 2.2.2中国主要钢铁产品产销及价格走势
    - (1) 生铁供需及价格走势
    - (2) 铁合金产销及价格走势
  - 2.2.3中国钢铁行业价格走势分析
  - 2.2.4中国钢铁行业面临的主要问题
    - (1) 资源弱势，受制于人
    - (2) 环保要求越来越严格，企业承压
    - (3) 恶性竞争
    - (4) 国际贸易保护“抬头”，出口难度加大
  - 2.2.5中国钢铁行业发展前景展望
  - 2.2.6钢铁行业铁矿石需求
    - (1) 钢铁行业铁矿石需求现状分析
    - (2) 钢铁行业铁矿石需求预测
- 第3章：全球铁矿石行业供需现状分析
  - 3.1 全球铁矿石资源储量及开发利用分析
    - 3.1.1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) 全球铁矿石资源储量区域分布
- (3) 全球铁矿石资源分布特点
- 3.1.2 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
- 3.2 全球铁矿石产量及区域供给能力分析
  - 3.2.1 全球铁矿石产量
  - 3.2.2 主要国家和地区铁矿石产量
  - 3.2.3 主要企业供应情况
- 3.3 全球铁矿石消费量及区域需求
  - 3.3.1 全球铁矿石消费量分析
  - 3.3.2 主要国家和地区铁矿石需求量
- 3.4 全球铁矿石供需量及供需平衡预测
  - 3.4.1 全球铁矿石供给预测
  - 3.4.2 全球铁矿石需求预测
  - 3.4.3 全球铁矿石供需平衡预测
- 第4章：中国铁矿石供需现状分析
  - 4.1 中国铁矿石资源储量及分布分析
    - 4.1.1 中国铁矿石资源储量及分布分析
      - (1) 中国铁矿石资源储量
      - (2) 中国铁矿石资源区域分布
      - (3) 中国铁矿石资源分布特点
    - 4.1.2 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
  - 4.2 中国铁矿石产量及消费量分析
    - 4.2.1 中国铁矿石产量分析
      - (1) 全国铁矿石原矿产量
      - (2) 全国铁矿石原矿分省市产量
    - 4.2.2 中国铁矿石消费量分析

#### 4.3 中国铁矿石进口状况分析

##### 4.3.1 中国铁矿石进口总量分析

##### 4.3.2 中国铁矿石进口来源分析

##### 4.3.3 中国铁矿石进口额分析

###### (1) 进口金额分析

###### (2) 进口均价分析

##### 4.3.4 中国铁矿石进口流向分布

###### (1) 运输方式

###### (2) 流动流向

###### (3) 进口地区

##### 4.3.5 中国铁矿石对外依存度分析

#### 4.4 中国铁矿石供需平衡预测

##### 4.4.1 中国铁矿石需求预测

##### 4.4.2 中国铁矿石供需平衡预测

### 第5章：全球铁矿石贸易现状及发展形势分析

#### 5.1 全球铁矿石贸易状况分析

##### 5.1.1 全球铁矿石贸易总量分析

##### 5.1.2 全球铁矿石贸易格局分析

###### (1) 全球铁矿石贸易总体格局

###### (2) 各国铁矿石贸易情况

#### 5.2 全球铁矿石航运市场分析

##### 5.2.1 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

##### 5.2.2 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

#### 5.3 中国铁矿石行业贸易环境分析

##### 5.3.1 国外对华出口铁矿石政策分析

##### 5.3.2 中国进口铁矿石相关规定分析

#### 5.4 中国铁矿石航运市场分析

#### 5.4.1中国沿海（散货）运价指数

#### 5.4.2中国沿海（散货）运价指数影响因素

##### （1）国际干散货运输市场

##### （2）供求关系

#### 5.4.3中国铁矿石海运船队分析

#### 5.4.4中国沿海港口铁矿石总吞吐量

##### （1）港口金属矿石泊位

##### （2）港口金属矿石吞吐量

#### 5.4.5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）唐山港曹妃甸与京唐港区铁矿石吞吐量分析

##### （4）秦皇岛港铁矿石吞吐量分析

##### （5）连云港铁矿石吞吐量分析

##### （6）天津港铁矿石吞吐量分析

##### （7）宁波港铁矿石吞吐量分析

##### （8）大连港铁矿石吞吐量分析

##### （9）营口港铁矿石吞吐量分析

#### 5.4.6中国铁矿石航运存在的问题分析

##### （1）海运航程较长，海运成本较高

##### （2）海运费推高我国铁矿石进口价格

##### （3）我国铁矿石运输权较少

### 第6章：中国铁矿石海外投资布局分析

#### 6.1 全球铁矿石并购交易分析

##### 6.1.1全球铁矿石并购交易规模分析

##### 6.1.2全球大型铁矿石并购交易分析

###### （1）并购交易动因

###### （2）并购交易动态

##### 6.1.3全球铁矿石并购交易趋势分析

#### 6.2 日本铁矿石战略对中国的借鉴意义

##### 6.2.1日本铁矿石资源战略措施分析

##### 6.2.2日本海外铁矿石投资方式分析



- 6.2.3日本海外铁矿石供应模式分析
- 6.2.4日本主要铁矿石贸易商权益矿投资分析
  - (1) 三井物产矿石投资分析
  - (2) 三菱商事权益矿投资分析
- 6.2.5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
- 6.2.6日本铁矿石战略收益分析
- 6.2.7日本铁矿石战略对中国的借鉴意义
- 6.3 中国铁矿石海外投资前景及建议
  - 6.3.1中国铁矿石海外投资模式分析
  - 6.3.2中国铁矿石海外投资状况分析
    - (1) 投资主体分析
    - (2) 投资历程回顾
    - (3) 投资规模及区域分析
    - (4) 投资项目进展及案例分析
  - 6.3.3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
  - 6.3.4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
  - 6.3.5中国铁矿石海外投资前景分析
  - 6.3.6中国铁矿石海外投资建议
    - (1) 目标地区投向建议
    - (2) 目标企业投向建议
    - (3) 投资战略及方式建议

(4) 发挥政府和行业协会的作用

## 第7章：铁矿石定价机制分析

### 7.1 铁矿石定价机制分析

#### 7.1.1 铁矿石定价机制改革历程分析

(1) 交叉谈判变为相机谈判

(2) “首发-跟随”模式瓦解

(3) “长协价、离岸价与同涨幅”原则的背离

(4) 定价机制短期化

1) 推出混合指数定价

2) 期货点价渐成主流

#### 7.1.2 铁矿石现行定价机制分析

(1) 长协定价机制

(2) 指数定价机制

(3) 月度或者季度定价机制

1) 基于期货价格的定价机制

#### 7.1.3 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

(5) 铁矿石以期货为基准定价优劣势及影响分析

### 7.2 铁矿石价格指数分析

#### 7.2.1 国际铁矿石价格指数走势分析

(1) 普式指数走势分析

(2) MBIO指数走势分析

(3) TSI指数走势分析

#### 7.2.2 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) 第一财经·我的钢铁网中国铁矿石价格指数走势分析

### 7.3 铁矿石掉期交易分析

### 7.3.1铁矿石掉期交易简介

(1) 铁矿石掉期交易产生背景

(2) 铁矿石掉期交易模式

### 7.3.2铁矿石掉期交易规模分析

### 7.3.3铁矿石掉期交易盈亏分析

### 7.3.4铁矿石掉期交易风险分析

### 7.3.5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)

### 7.4 铁矿石期货交易分析

#### 7.4.1印度商品期货交易所铁矿石期货合约分析

(1) 印度商品期货交易所铁矿石期货合约标准

(2) 印度商品期货交易所铁矿石期货合约规则

#### 7.4.2新加坡商品交易所铁矿石期货合约分析

#### 7.4.3印度铁矿石期货与新加坡铁矿石期货的差异

### 7.5 铁矿石定价趋势分析

#### 7.5.1铁矿石定价趋势分析

(1) 向短期化、金融化发展

(2) 综合定价的模式将更加合理

#### 7.5.2铁矿石定价应对策略分析

## 第8章：铁矿石行业代表性企业发展布局案例分析

### 8.1 全球铁矿石巨头发展布局案例分析

#### 8.1.1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) 企业铁矿石业务分析

(4) 企业铁矿石产能扩张分析

(5) 企业最新业务动向分析

#### 8.1.2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) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石产能扩张分析
- (5) 企业最新业务动向分析

#### 8.1.3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) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石产能扩张分析
- (5) 企业最新业务动向分析

#### 8.1.4 FMG ( Fortescue Metals Group )

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石产能扩张分析
- (5) 企业最新业务动向分析

#### 8.1.5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) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石产能扩张分析

### 8.2 中国铁矿石代表性企业发展布局分析

#### 8.2.1五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) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石矿山分析

#### 8.2.2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) 企业铁矿石业务分析

(4) 企业铁矿石矿山分析

(5) 企业最新业务动向分析

#### 8.2.3 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) 企业铁矿石业务分析

(4) 企业最新业务动向分析

#### 8.2.4 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) 企业铁矿石业务分析

(4) 企业铁矿石矿山分析

(5) 企业最新业务动向分析

#### 8.2.5 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) 企业铁矿石业务分析

(4) 企业铁矿石矿山分析

(5) 企业最新业务动向分析

#### 8.2.6 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) 企业铁矿石业务分析

(4) 企业铁矿石矿山分析

#### 8.2.7 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) 企业铁矿石资源分析

(4) 企业铁矿石业务分析

(5) 企业最新发展分析

#### 8.2.8 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) 企业铁矿石资源分析
- (4) 企业钢铁产量分析
- (5) 企业最新业务动向分析

#### 8.2.9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) 企业铁矿石资源分析
- (4) 企业钢铁产量分析
- (5) 企业最新业务动向分析

#### 8.2.10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) 企业铁矿石资源分析
- (4) 企业钢铁产量分析
- (5) 企业最新业务动向分析

### 8.3 国内代表性钢企铁矿石业务布局分析

#### 8.3.1首钢集团有限公司

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业铁矿石业务分析

#### 8.3.2河钢集团有限公司

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业铁矿石业务分析

#### 8.3.3鞍钢集团有限公司

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业铁矿石业务分析

#### 8.3.4太原钢铁（集团）有限公司

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营情况分析

(3) 企业铁矿石业务分析

#### 8.3.5攀钢集团有限公司

(1) 企业基本信息

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业铁矿石业务分析

#### 8.3.6本钢集团有限公司

(1) 企业基本信息

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业铁矿石业务分析

#### 8.3.7包头钢铁(集团)有限责任公司

(1) 企业基本信息

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业铁矿石业务分析

#### 8.3.8马钢(集团)控股有限公司

(1) 企业基本信息

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业铁矿石业务分析

#### 8.3.9中国宝武钢铁集团有限公司

(1) 企业基本信息

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业铁矿石业务分析

### 第9章：铁矿石行业趋势前景及投融资分析

#### 9.1 铁矿石行业投资潜力分析

##### 9.1.1行业投资促进因素分析

##### 9.1.2行业投资阻碍因素分析

#### 9.2 铁矿石行业趋势前景分析

##### 9.2.1铁矿石行业发展趋势分析

##### 9.2.2铁矿石行业发展前景预测

#### 9.3 铁矿石行业进入壁垒及投资风险

##### 9.3.1铁矿石行业进入壁垒分析

##### 9.3.2铁矿石行业投资风险分析

(1) 法律风险

(2) 投资者与政府的博弈风险

(3) 税费风险

(4) 市场风险

(5) 资源量的风险

#### 9.4 铁矿石行业投资分析

##### 9.4.1 投资规模分析

##### 9.4.2 投资动态分析

##### 9.4.3 银行信贷情况

(1) 银行对铁矿石的扶持现状分析

(2) 银行对铁矿石授信的风险

部分图表目录：

图表1：铁矿石的分类

图表2：报告的研究方法及数据来源说明

图表3：铁矿石行业监管体系

图表4：铁矿石行业现行标准

图表5：中国铁矿石行业相关政策法规汇总

图表6：对国产铁矿石的生产扶持政策汇总

图表7：中国铁矿石行业相关规划汇总

图表8：2023-2029年美国国内生产总值变化趋势图（单位：万亿美元，%）

图表9：2022-2021年美国ISM制造业PMI指数（单位：%）

图表10：2023-2029年欧盟27国GDP总值变化趋势图（单位：万亿欧元）

图表11：2023-2029年日本GDP总值变化情况（单位：万亿美元）

图表12：2022-2021年日本制造业PMI指数（单位：%）

图表13：2020-2022年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）

图表14：2013-2021年中国国内生产总值及实际同比增长（单位：万亿元，%）

图表15：2013-2021年中国全社会固定资产投资及其增长速度（单位：万亿元；%）

图表16：2023-2029年中国工业增加值及增速（单位：万亿元，%）

图表17：2021年主要经济指标预测（单位：%）

图表18：中国环境污染及保护现状

图表19：铁矿开发中的环境污染类型

图表20：炼钢用铁矿石质量要求

图表21：高炉炼铁用铁矿石质量要求



图表22：铁矿石开采技术分析

图表23：铁矿石选矿与加工流程

图表24：铁矿石加工技术分析

图表25：铁矿石选矿技术

图表26：2023-2029年中国铁矿石相关技术专利申请数量变化图（单位：项）

图表27：2023-2029年中国铁矿石相关技术专利公开数量变化图（单位：项）

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/347022.html>