

2020-2026年中国铁矿石行业分析与投资可行性报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国铁矿石行业分析与投资可行性报告》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.cction.com/report/202007/176675.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。2016-2017年中国铁矿石销量走势 截止2016年底，铁元素储量主要也集中在澳大利亚、俄罗斯、巴西和中国四个国家，铁矿石含铁量储量分别为230亿公吨、140亿公吨、120亿公吨和72亿公吨，占比分别为28.05%、16.47%、14.63%和8.78%，四国铁元素储量之和占世界铁元素总储量的68.54%。铁元素储量最能代表一国铁矿资源的丰富程度，因此，澳大利亚、俄罗斯和巴西是世界铁矿资源最丰富的国家，而中国的铁矿石资源相对贫乏。2016年澳、俄、巴、中四国铁矿石储量占全球71.18%

中企顾问网发布的《2020-2026年中国铁矿石行业分析与投资可行性报告》共八章。首先介绍了中国铁矿石行业市场发展环境、铁矿石整体运行态势等，接着分析了中国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，最后分析了中国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中国铁矿石行业，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：铁矿石所属行业发展环境分析

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

1.2 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 铁矿石行业需求环境分析

1.3.1 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

1.3.2 中国钢铁行业供需平衡分析

(1) 钢铁行业供给分析估算2018年仍有约1000万吨有效钢铁产能退出 指标 淘汰产能(万吨) 实际产能占比 实际产能(万吨) 十三五总量目标 3年去产能1.4亿吨 32% 4450
2016年 6500 30% 1950 2017年 5000 30% 1500 2018年 2500 40% 1000

(2) 钢铁行业需求分析

(3) 钢铁行业供需平衡分析

1.3.3 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

1.3.4 中国主要钢铁产品产销及价格走势分析

(1) 生铁产量及价格走势分析

(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

1.3.5 中国钢铁行业面临的主要问题分析

1.3.6 中国钢铁行业发展前景展望

1.3.7 钢铁行业铁矿石需求分析

1.4 铁矿石行业贸易环境分析

1.4.1 国外对华出口铁矿石政策分析

1.4.2 中国进口铁矿石相关规定分析

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) 南美地区铁矿石需求分析
 - (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：中国铁矿石所属行业供需格局分析

- 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 中国铁矿石所属行业产量及消费量分析
 - 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 中国铁矿石所属行业进口状况分析
 - 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 中国铁矿石进口依存度分析
- 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 中国铁矿石进口预测
 - 3.4.4 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) 铁矿石运力供求分析
 - (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) *第一财经&middledot;我的钢铁网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) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石产能扩张分析
- (5) 企业较新业务动向分析

7.1.2 力拓矿业公司 (RioTinto)

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

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) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石产能扩张分析
- (5) 企业较新业务动向分析

7.1.4 FMG (FortescueMetalsGroup)

- (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) 企业较新业务动向分析

7.1.5 南非昆巴铁矿石公司 (KumbaIronOre)

- (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

7.2 国内领先铁矿石企业经营分析

7.2.1 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
- (5) 企业较新业务动向分析

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) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石矿山分析
- (5) 企业较新业务动向分析

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) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石矿山分析
- (5) 企业较新业务动向分析

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) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石矿山分析
- (5) 企业较新业务动向分析

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) 企业铁矿石业务分析
- (4) 企业铁矿石矿山分析
- (5) 企业较新业务动向分析

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) 企业铁矿石产量分析
- (4) 企业铁矿石消费量分析
- (5) 企业铁矿石矿山分析

7.3.2 河北钢铁集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业铁矿石产量分析
- (4) 企业铁矿石消费量分析
- (5) 企业铁矿石矿山分析

7.3.3 鞍山钢铁集团公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业铁矿石产量分析
- (4) 企业铁矿石消费量分析
- (5) 企业铁矿石矿山分析

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) 企业铁矿石产量分析
- (4) 企业铁矿石消费量分析
- (5) 企业铁矿石矿山分析

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) 企业铁矿石产量分析
- (4) 企业铁矿石消费量分析
- (5) 企业铁矿石矿山分析

第8章：铁矿石行业投融资分析

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 铁矿石行业投资分析
 - 8.3.1 投资规模分析
 - 8.3.2 资金来源分析
 - 8.3.3 银行信情况
- 8.4 中国铁矿石行业银行授信分析
 - 8.4.1 银行对铁矿石的扶持现状分析
 - 8.4.2 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：中国历年铁矿石行业相关政策法规汇总

图表3：全球粗钢产量变化趋势图（单位：吨）

图表4：2018年全球钢铁表观消费预测

图表5：2018年全球分地区钢铁表观消费预测

图表6：钢铁行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表7：钢铁行业销售产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表8：我国钢材产销率走势图（单位：%）

图表9：我国钢材库存年均增速走势图（单位：%）

图表10：钢铁行业经营效益分析（单位：万元，%，家，人）

图表11：中国钢铁行业盈利能力分析（单位：%）

图表12：中国钢铁行业运营能力分析（单位：次）

图表13：中国钢铁行业偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表14：中国钢铁行业发展能力分析（单位：%）

图表15：2018年中国生铁产量及同比增速变化趋势图（单位：万吨，%）

图表16：2018年我国生铁月度进口量趋势图（单位：万吨）

- 图表17：我国部分地区生铁周价格走势（单位：元/吨）
- 图表18：2018年中国粗钢产量及同比增速变化趋势图（单位：万吨，%）
- 图表19：2018年中国粗钢表观消费量及预测（单位：亿吨）
- 图表20：钢之家（中国）钢坯价格指数走势图
- 图表21：2018年中国钢材生产情况（单位：万吨，%）
- 图表22：2018年我国钢材表观消费量及同比增速（单位：万吨，%）
- 图表23：钢之家钢材价格指数走势图
- 图表24：2018年中国铁合金价格走势（单位：元/吨）
- 图表25：钢之家（中国）铁合金价格指数走势图
- 图表26：钢之家铁合金价格指数（SHCNFI）（单位：%）
- 图表27：中国历年铁矿石进口相关政策法规汇总
- 图表28：全球铁矿石资源整体储量（单位：亿吨）
- 图表29：世界主要铁矿石生产国储量及占比（单位：亿吨，%）
- 图表30：世界主要铁矿石生产国储量（按铁元素储量计）（单位：亿吨，%）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/176675.html>