

2020-2026年中国扁钢市场 深度评估与前景趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国扁钢市场深度评估与前景趋势报告》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/202006/170873.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

2019年1-5月，中国钢材产量累计达43467.1万吨，同比增长6.2%；2019年中国钢材产量累计达104818.3万吨，同比增长0.8%。 2010-2019年中国钢材产量趋势图数据来源：国家统计局，中企顾问网整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国扁钢市场深度评估与前景趋势报告》共十四章。首先介绍了扁钢产业相关概念及发展环境，接着分析了中国扁钢行业规模及消费需求，然后对中国扁钢行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国扁钢行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国扁钢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 扁钢概述

第一节 扁钢定义

一、黑色金属、钢和有色金属介绍

二、钢的种类

三、钢材的种类

四、型钢的种类

五、扁钢概述

第二节 扁钢主要生产工艺

一、热轧生产工艺分析

二、纵剪生产工艺分析

三、冷轧生产工艺分析

四、冷拔生产工艺分析

五、汽车用弹簧扁钢的工艺方法

第三节 扁钢理化性质

一、扁钢尺寸规格表

二、扁钢的执行标准

三、不锈钢扁钢的理化性质

第四节 扁钢产业链分析

一、产业链介绍

二、我国钢铁产业链的特征

三、2019年我国钢铁产业链整合状况分析

第二章 扁钢进展环境条件及政策分析

第一节 中国经济进展环境条件分析

一、中国宏观经济进展现状

二、中国宏观经济动态分析

三、中国宏观经济状况分析

第二节 行业相关政策、法规、标准

一、钢铁行业生产经营规范条件

二、《关于进一步加大节能减排力度加快钢铁工业结构调整的若干建议》及其影响分析

三、我国扁钢产品现行业标准分析

四、国务院关于进一步加强淘汰落后产能工作的通知

五、扁钢产品出口退税政策及影响分析

第三章 扁钢产品生产工艺及技能状况研究

第一节 国外主要生产工艺

一、国外钢铁生产工艺现状

二、国外钢铁公司钢中夹杂物去除技能分析

三、国外四大钢铁公司的研发动向

第二节 中国主要生产方法

一、60CrMnA弹簧扁钢的生产工艺

二、铬12钼钒大扁钢技能发展分析

三、我国纯净钢生产技能进展分析

第三节 最新技能发展及状况研究

一、钢铁低碳生产技能进展状况分析

二、全球钢铁冶炼技能原料环节 进展方向

三、全球钢铁冶炼技能炼铁环节 进展方向

四、全球钢铁冶炼技能炼钢环节 进展方向

第四章 中国扁钢生产现状透析

第一节 扁钢产能概况

- 一、2016-2019年产能分析
- 二、2020-2026年产能分析

第二节 扁钢产量概况

- 一、2019年产量分析
- 二、2019年产能配置与产能利用率调查
- 三、2020-2026年产量分析

第三节 扁钢产业的生命周期分析

- 一、中国钢铁产量需求分析
- 二、钢铁产业生命周期分析
- 三、我国钢铁产业生命周期拐点分析

第五章 扁钢中国产品价格动态及影响因素分析

第一节 中国产品2019年价格回顾

- 一、2019年国际市场钢材价格运行分析
- 二、2019年我国钢材价格回顾
- 三、2019年钢铁市场基本面因素分析

第二节 中国产品当前市场价格及评述

- 一、2016-2019年上海扁钢价格动态
- 二、2016-2019年溧阳市扁钢价格动态
- 三、2019年钢材市场价格动态分析

第三节 中国产品价格影响因素分析

- 一、需求因素分析
- 二、政策因素分析
- 三、成本因素分析
- 四、产能因素分析

第四节 2019年中国产品前景价格动态分析

- 一、2019年价格钢材价格底部分析
- 二、2019年出口退税政策对产品价格影响分析
- 三、2019年钢材价格动态分析

第六章 扁钢进出口市场分析

第一节 代表性国家和地区进出口市场分析

- 一、美国市场未来分析
- 二、巴西市场未来分析
- 三、印度扁钢贸易政策分析
- 四、阿联酋扁钢市场未来分析

第二节 世界进出口市场价格互动机制研究

- 一、钢材市场定价机制变化分析
- 二、贸易融
- 三、全球铁矿石议价机制进展分析
- 四、全球铁矿石议价机制特征

第三节 中国产品2016-2019年进出口数据分析

- 一、2019年我国对外贸易总体情况分析
- 二、2019年对外贸易总体情况分析
- 三、2019年我国钢铁行业对外贸易情况分析
- 四、2019年我国钢材对外贸易情况分析

第四节 2019年中国产品前景进出口情况分析

- 一、2019年钢材出口分析
- 二、2019年钢材进口分析

第二部分

第七章 扁钢行业市场竞争战略分析

第一节 行业竞争结构分析

- 一、现有公司间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力

- 五、客户议价能力

第二节 扁钢市场竞争战略分析

- 一、扁钢市场增长潜力分析
- 二、扁钢产品竞争战略分析

三、典型公司产品竞争战略分析

第三节 扁钢公司竞争战略分析

- 一、2016-2019年我国扁钢市场竞争状况
- 二、2016-2019年扁钢行业竞争格局分析
- 三、2020-2026年扁钢行业竞争战略预测

第八章 扁钢上游原材料供应趋势分析

第一节 主要原材料

一、铁矿石分析

2019年12月中国铁矿石原矿产量为10922.4万吨，同比增长0.9%；2019年1-12月止累计中国铁矿石原矿产量为122937.3万吨，同比增长7.1%。2019年1-12月全国铁矿石原矿产量数据表如下表所示：2019年1-12月全国铁矿石原矿产量统计表

指标

铁矿石原矿产量_当期值(万吨)

铁矿石原矿产量_累计值(万吨)

铁矿石原矿产量_同比增长(%)

铁矿石原矿产量_累计增长(%)

2019年12月

10922.4

122937.3

0.9

7.1

2019年11月

10965.8

116010.8

0.2

6.5

2019年10月

12007.4

108168.4

3.9

6

2019年9月

11912.6

97568.4

2.2

6.3

2019年8月

11549.1

86387.9

-0.5

5.9

2019年7月

11466.4

75145.3

-0.2

7.7

2019年6月

12469.3

63662.3

5

9.2

2019年5月

10748.1

50852.7

3.8

10.4

2019年4月

10337.2

40090.3

4

12.3

2019年3月

11361

29819

18

15.9

2019年2月

-

18415.8

-

15.3 数据来源：国家统计局，中企顾问网整理2019年1-12月全国铁矿石原矿单月产量统计图

数据来源：国家统计局，中企顾问网整理

二、我国铁矿石分布情况分析

三、我国铁矿石进口现状

四、焦炭简述

五、焦炭价格影响因素分析

六、中国焦炭产业现状

第二节 主要原材料2019年价格及供应情况

一、2019年原材料价格动态分析

二、2019年扁钢行业人工成本分析

三、2019年我国焦炭价格分析

四、2019年我国铁矿石产量分析

五、2019年我国铁矿石产量分析

第三节 2020-2026年主要原材料前景价格及供应情况分析

一、2020-2026年铁矿石供应情况分析

二、2019年焦炭供应情况分析

第九章 扁钢产业用户度分析

第一节 扁钢产业用户分析

一、扁钢产业用户概况

二、扁钢产业用户关系现状

第二节 扁钢产业用户关注因素

一、调查基本情况

二、满意度分析

三、质量分析

- 四、服务分析
- 五、抱怨率分析
- 六、产品关注度分析
- 七、用户的潜在需求分析
- 八、价格分析

第三部分

第十章 2020-2026年扁钢行业进展状况及投资风险剖析

第一节 当前扁钢存在的问题

- 一、产能问题分析
- 二、进口问题分析
- 三、应对战略分析

第二节 扁钢前景进展分析

- 一、中国扁钢进展方向分析
- 二、2020-2026年中国扁钢行业进展状况分析

第三节 2020-2026年中国扁钢行业投资风险剖析

- 一、市场竞争风险
- 二、行业经营风险
- 三、原材料压力风险
- 四、产能风险
- 五、汇率风险剖析

第十一章 扁钢中国重点生产厂家分析

第一节 宝钢集团

- 一、公司概况
- 二、2016-2019年财务分析
- 三、2016-2019年经营趋势分析
- 四、2019年产品价格政策分析

第二节 鞍钢股份有限企业

- 一、公司简介
- 二、2016-2019年财务分析
- 三、2016-2019年经营情况分析

四、近期经营走势

第三节 武汉钢铁股份有限公司

一、公司简介

二、2016-2019年财务分析

三、2016-2019年经营情况分析

四、近期经营趋势

第四节 河北钢铁股份有限公司

一、公司简介

二、2016-2019年财务分析

三、2016-2019年经营情况分析

第五节 方大特钢科技股份有限公司

一、公司简介

二、2016-2019年财务分析

三、2016-2019年经营情况分析

第十二章 扁钢区域进展分析

第一节 2019年中国扁钢相关行业总体范围分析

一、公司数量结构分析

二、行业公司所有制范围分析

三、所属行业盈利能力分析

第二节 2019年中国扁钢相关所属行业产销分析

一、行业产成品情况总体分析

二、所属行业工业销售产值分析

第三节 产销运存分析

一、2019年扁钢行业产销情况

二、2019年扁钢行业库存情况

第十三章 扁钢产品竞争力优点分析

第一节 整体产品竞争力评价

一、钢铁市场进展历程

二、中国钢铁公司全球竞争力分析

三、中国钢铁产品生命周期分析

四、中国钢铁工业竞争力分析

第二节 竞争优势构建意见

- 一、行业竞争力概况
- 二、供应链管理分析
- 三、质量服务模式分析

第十四章 观点与结论

第一节 对我国扁钢品牌的策略思考（ ）

- 一、扁钢品牌的特性和用处
- 二、扁钢品牌价值策略研究
- 三、我国扁钢品牌竞争状况
- 四、扁钢公司品牌进展策略

第二节 2020-2026年扁钢行业规划意见

- 一、扁钢行业“十三五”规划分析
- 二、“十三五”规划编制情况
- 三、汽车行业“十三五”规划重点分析
- 四、扁钢行业“十三五”进展分析
- 五、2020-2026年扁钢行业规划意见

第三节 行业预测总结

- 一、市场环境条件预测总结
- 二、行业风险剖析总结
- 三、产品价格预测总结

部分图表目录：

图表：扁钢尺寸规格表

图表：中国钢铁行业产业链结构及特征

图表：中国钢铁下游需求比例图

图表：2016-2019年中国各季度GDP增长动态图

图表：2016-2019年中国月度工业增加值增速动态图

图表：2016-2019年中国月度工业增加值分轻重工业增速动态图

图表：2016-2019年城镇固定资产投资总额与增速动态图

图表：2016-2019年社会消费品零售总额增速动态

图表：2016-2019年居民消费价格指数（CPI）动态图

图表：2016-2019年PPI，JP摩根世界与官方PMI购进价格指数同比动态

图表：2016-2019年中国CPI-PPI同比动态图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202006/170873.html>