

# 2022-2028年中国扁钢市场 评估与未来发展趋势报告

## 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

《2022-2028年中国扁钢市场评估与未来发展趋势报告》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/202203/276786.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

扁钢，是指宽12-300mm、厚3-60mm、截面为长方形并稍带钝边的钢材。扁钢可以是成品钢材，也可以做焊管的坯料和叠轧薄板用的薄板坯。主要用途：扁钢作为成材可用于制箍铁、工具及机械零件，建筑上用作房架结构件、扶梯。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国扁钢市场评估与未来发展趋势报告》共十一章。首先介绍了扁钢行业市场发展环境、扁钢整体运行态势等，接着分析了扁钢行业市场运行的现状，然后介绍了扁钢市场竞争格局。随后，报告对扁钢做了重点企业经营状况分析，最后分析了扁钢行业发展趋势与投资预测。您若想对扁钢产业有个系统的了解或者想投资扁钢行业，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：

### 第一章 扁钢行业产品基本概述

#### 第一节 产品定义、特点、性质所素及所属行业

##### 一、扁钢的定义和性质

##### 二、扁钢所属行业分析

##### 1、钢的分类

##### 2、型钢的分类

##### 三、不锈钢扁钢概述和种类及规格

#### 第二节 行业主管部门及管理体制

#### 第三节 产品应用领域及发展历程

##### 一、扁钢应用范围

##### 二、不锈钢扁钢的应用及涉及的行业

##### 三、不锈钢扁钢在冷凝系统中的应用

#### 第四节 不锈钢扁钢概述

##### 一、不锈钢扁钢的生产与五金业之间的紧密关系

##### 二、不锈钢扁钢领衔减排

##### 三、不锈钢扁钢的优点-耐大气的腐蚀性

## 第二章 扁钢行业环境分析

### 第一节我国经济发展环境分析

- 一、2019年我国国民经济运行情况
- 二、2019年全国各地GDP增长数据分析
- 三、2019年我国工业经济运行情况
- 四、2019年一季度国民经济运行情况
- 五、2019年我国经济和市场的基本趋势分析

### 第三节我国扁钢行业社会环境分析

- 一、中国人口人文统计
- 二、城乡居民家庭人均可支配收入
- 三、恩格尔系数
- 四、中国城镇化发展进程与城镇人口情况
- 五、2015-2019年我国居民消费价格分类指数
- 六、2019年我国社会消费品零售总额

### 第三节行业相关政策、法规

- 一、钢铁产业调整和振兴规划
- 二、近期钢铁业政策面信息汇总
- 三、关于加强废钢铁管理的规定
- 四、中国钢铁业兼并重组条例将出台

## 第三章 扁钢行业产业链分析及对行业的影响

### 第一节上游产业链发展状况分析

- 一、中国铁矿石市场现状
- 二、2019年铁矿石市场情况
- 三、铁矿石市场面临的机遇与挑战
- 四、2019年铁矿石市场展望

### 第二节下游需求产业链发展情况分析

- 一、机械工业发展分析
- 二、船舶制造业发展分析
- 三、电力行业发展分析
- 1、2019年电力行业相关指标汇总

- 2、中国电力发展现状与趋势
- 3、2019年全国电力供需形势分析预测
- 四、中国建筑行业发展分析
- 五、我国锅炉行业发展分析
- 第三节上下游行业对扁钢行业的影响分析

#### 第四章 扁钢行业技术制造工艺发展趋势分析

##### 第一节国内外扁钢行业技术研发现状

- 一、扁钢生产工艺技术加工方法制备制造专利简介
- 二、扁钢专题技术简介
- 三、热轧扁钢的技术信息
- 四、不锈钢扁钢焊接工艺

##### 第二节产品工艺特点或流程

- 一、弹簧扁钢的试制与工艺流程
- 二、变电所基础槽钢、扁钢安装施工技术特点与流程

##### 第三节扁钢细分产品技术发展分析

- 一、扁钢细分产品技术简述
- 二、高速工具钢扁钢工艺分析
- 三、汽车用弹簧扁钢的工艺方法
- 四、铜包钢圆线、铜包扁钢工艺特点

#### 第五章 扁钢行业国内市场深度分析

##### 第一节扁钢行业市场现状分析

- 一、钢铁行业行业发展状况
- 二、国内型钢与扁钢生产现状
- 三、国内H型钢市场现状
- 四、国内弹簧扁钢市场发展现状

##### 第二节2022-2028年产品产量分析及预测

- 一、2015-2019年我国扁钢产量分析
- 二、2022-2028年我国扁钢产量预测

##### 第三节2022-2028年市场需求分析及预测

- 一、2015-2019年我国扁钢市场需求分析

二、2022-2028年我国扁钢市场需求预测

三、2019不锈钢丝供需旺盛

第四节产品消费领域与消费结构分析

第五节扁钢市场价格情况与趋势分析

一、上海钢材市场方扁钢价格大幅上涨

二、溧阳市场扁钢价格平稳

三、2019年全国各地扁钢市场价格情况分析

四、2019年全国各地扁钢市场价格情况分析

五、2019年上海市场方扁钢价格弱势运行

六、上海市场方扁钢价格小幅下滑

七、不锈钢扁钢最新价格

第六节进出口状况分析

一、2015-2019年我国扁钢进出口数据分析

二、2022-2028年国内扁钢产品未来进出口预测

第七节我国扁钢产业研发动态

一、抚钢股份首次轧制铬12钼钒大扁钢喜获成功

二、冷拉异形扁钢在江苏开发成功

三、重钢集团公司型钢厂试轧200船用扁钢试轧获得成功

四、山钢集团济钢翼板公司开发成功高强汽车扁钢并且投放市场

五、浙江富捷公司球扁钢项目试产成功

六、我国冷拉异形扁钢开发成功

第六章 扁钢行业主要生产企业、经销商介绍

第一节 宝钢集团

一、企业基本情况

二、主要经济指标分析

三、企业经营情况

四、企业发展新动态

第二节 包钢集团

一、企业基本情况

二、主要经济指标分析

三、企业经营情况

#### 四、企业发展新动态

### 第三节重钢集团公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、主要经济指标分析

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业发展新动态

### 第四节方大特钢科技股份有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、主要经济指标分析

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业发展新动态

### 第五节抚顺特殊钢股份有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、主要经济指标分析

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业发展新动态

### 第六节青岛钢铁控股集团有限责任公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业竞争优势与实力分析

#### 三、企业文化

### 第七节西宁特殊钢股份有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、主要经济指标分析

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业发展新动态

### 第八节济南钢铁股份有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、主要经济指标分析

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业发展新动态

### 第九节大冶特殊钢股份有限公司

#### 一、企业基本情况

## 二、主要经济指标分析

## 三、企业经营情况

## 四、企业发展新动态

### 第十节鞍钢集团

#### 一、企业基本情况

#### 二、主要经济指标分析

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业发展新动态

## 第七章 扁钢行业国内拟在建项目分析及竞争对手动向

### 第一节国内主要竞争对手动态分析

#### 一、鞍钢2019年第三季扁钢业务价格稳健

#### 二、攀长钢轧钢厂扁钢生产突破2.5万吨

#### 三、重钢集团公司型钢厂试轧200船用扁钢试轧获得成功

#### 四、抚钢股份首次轧制铬12钼钒大扁钢喜获成功

#### 五、济钢开发成功高强汽车扁钢并且投放市场

#### 六、浙江富捷公司球扁钢项目试产成功

### 第二节国内拟在建项目分析

#### 一、大规格限动芯棒及模具扁钢锻坯生产线技术改造项目

#### 二、年产30万吨不锈钢方钢/扁钢生产项目

#### 三、新港工业园区船用球扁钢项目试产成功

#### 四、热轧船用球扁钢生产线项目

#### 五、河南省企业投资项目备案情况公示

## 第八章 扁钢行业国外市场分析

### 第一节国外市场整体概述

#### 一、国际H型钢市场现状及后市走势

#### 二、国际扁钢胚报价再创新高

### 第二节国外主要国家与地区市场发展情况

#### 一、欧洲扁钢市场价格走势分析

#### 二、巴西扁钢出口量减少

#### 三、印度考虑对进口扁钢征收25%保障措施税



- 四、印度拟对扁钢重征15%的出口税
- 五、埃及降低扁钢进口关税
- 六、德国蒂森克虏伯宣布今年四月起提高扁钢售价
- 七、日本新日铁削减H型钢70%产量

## 第九章 扁钢行业竞争分析

### 第一节 中国钢铁产业国际竞争力现状分析

- 一、中国钢铁产业国际竞争力现状
- 二、钢铁行业国内竞争格局初步形成
- 三、中国钢铁产业国际竞争力的几点看法

### 第二节 扁钢行业国际竞争力影响因素分析

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、相关和支持性产业
- 四、企业的战略、结构和竞争对手

### 第三节 扁钢行业竞争结构分析

- 一、行业内现有企业的竞争
- 二、新进入者的威胁
- 三、替代品的威胁
- 四、供应商的讨价还价能力
- 五、购买者的讨价还价能力

## 第十章 扁钢行业未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 钢铁行业发展趋势分析

- 一、钢铁行业发展趋势
- 二、2019年钢铁行业将面临两大趋势双重考验

### 第二节 扁钢行业发展与投资前景分析

- 一、扁钢企业并购国外企业的机会
- 二、2019年我国扁钢企业发展机遇分析
- 三、扁钢产品开发与投资前景分析
- 四、我国建筑用冷弯型钢发展前景

### 第三节 国内船用球扁钢市场现状及发展前景

- 一、造船工业的发展带动了船用球扁钢需求的增加
- 二、船用球扁钢的特点及国内生产配套的供应情况

## 第十一章 扁钢行业投资风险及防范措施

### 第一节 扁钢企业战略规划不确定性风险分析

- 一、客观事件的不确定性风险
- 二、市场的不确定性风险
- 三、行业发展的不确定性风险
- 四、技术发展的不确定性风险
- 五、战略规划者的主观不确定性风险
- 六、执行过程的不确定性风险
- 七、工具方法的局限性风险
- 八、战略规划系统的不确定性风险

### 第二节 2019年扁钢市场发展机遇与挑战

- 一、2019年钢铁行业或将来临的高风险预计
- 二、扁钢市场发展机遇与挑战

### 第三节 国内弹簧扁钢市场投资风险

## 图表目录

图表：2015-2019年我国GDP增长变化情况

图表：2015-2019年我国CPI指数同比增长变化情况

图表：2019年我国各地GDP总量和增速数据

图表：中国人口年龄结构变化

图表：中国人口年龄结构类型划分标准

图表：2019年我国铁矿石月度供应

图表：2019年我国铁矿石月度产量情况走势图

图表：2019年我国铁矿石月度进口情况走势图

图表：2019年我国粗钢月度产量情况图

图表：2019年我国钢材月度消费量情况图

图表：2019年我国钢材月度价格走势图

图表：2019年我国铁矿石月度价格走势图

图表：2019年我国进口铁矿石月度价格走势图

图表：扁钢的截面尺寸允许偏差

图表：扁钢的弯曲度

图表：扁钢的截面形状最大允许尺寸应符合的标准

图表：扁钢熔炼成分（%）

图表：扁钢产品性能

图表：扁钢低倍组织

图表：各种型钢轧机的比较

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202203/276786.html>