

# 2024-2030年中国中厚板行业供需态势分析及投资机会分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国中厚板行业供需态势分析及投资机会分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202011/913151.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解中厚板行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国中厚板行业供需态势分析及投资机会分析报告》（以下简称《报告》）。报告对中国中厚板市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保中厚板行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2023年中厚板行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能中厚板从业者抢跑转型赛道。

中厚板是一种金属板材，通常指的是在板材厚度方面介于薄板和厚板之间的板材。这些板材通常用于各种工程和制造领域，包括船舶制造、桥梁建设、建筑结构、压力容器制造、石油和天然气管道等。中厚板的厚度通常在5毫米（0.2英寸）到50毫米（2英寸）之间，尽管这个范围可能因不同国家和标准而有所不同。中国中厚板行业经历了从起步阶段到成为全球领先的发展过程，中国中厚板产量不断增长，同时也在技术创新和环保方面取得了重要进展，中国中厚板行业在中国国内基础建设和出口市场中发挥着重要作用，为国家经济做出了贡献。

随着中国装备制造能力的快速提升，轧机工艺装备国产化进程加速，中厚板建设成本、建设难度快速下降，中厚板生产能力及装备水平大幅提升，中国已成为全球第一大中厚板生产国和净出口国，2022年中国中厚板产量达9647万吨，其中，特厚板约占11.8%，厚板约占39.5%，中板约占48.7%，同年需求量达9244.8万吨，但由于2022年中国中厚板供给端前低后高再平稳，需求在疫情管控下受到抑制，俄乌冲突、通货膨胀导致的美联储加息不断加码等因素加剧了下半年市场的悲观情绪，从而引发现货价格一路走低的局面，2022年中国中厚板产品均价降至4510.1元/吨，受产品价格下滑影响，2022年中国中厚板行业市场规模降至4169.5亿元。

近年来中国中厚板企业在不断加强自主研发的同时，积极汲取国际性的技术、人才、品牌等要素资源后，着力于实现集中化发展，行业集中度显著提升，2022年领先企业河钢集团产量全国占比7.89%，鞍钢股份占比6.08%。

近年来中国经济飞速发展，基础设施正在进行大规模建设，包括高速公路、桥梁、铁路、机场、港口等，这些项目需要大量的中厚板，未来中国中厚板支持需求仍然巨大。随着下游造船、能源、石化、桥梁等行业高质量发展将步入“深水区”，并进一步加强产业基础能力建设，提升供应链现代化水平，推动相关行业向高端化、智能化、绿色化方向升级。中厚板作为

支撑各行业高质量发展的重要原材料，未来发展将面临新的更高的要求。

《2024-2030年中国中厚板行业供需态势分析及投资机会分析报告》内容丰富、数据翔实、亮点纷呈。是智研咨询重要研究成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是中厚板领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

## 第一章 2019-2023年世界钢铁产业发展状况分析

### 第一节 2019-2023年世界钢铁产业发展综述

- 一、世界钢铁工业发展特点分析
- 二、世界钢铁业发展呈现梯度转移
- 三、世界钢铁产量情况简析

### 第二节 2019-2023年世界钢铁产业现状分析

- 一、世界一体化助动钢铁工业格局改变
- 二、世界钢铁市场出现分化
- 三、世界钢铁市场现状解析
- 四、近期世界钢铁贸易摩擦加剧

### 第三节 2024-2030年世界钢铁产业趋势预测分析

## 第二章 2019-2023年世界中厚板产业发展形势分析

### 第一节 2019-2023年世界中厚板产业发展综述

- 一、世界中厚板产业规模分析
- 二、全球中厚板市场特点分析
- 三、全球中厚板生产装备与技术分析

### 第二节 2019-2023年世界中厚板重点国家市场发展分析

- 一、美国
- 二、俄罗斯
- 三、韩国
- 四、日本

### 第三节 2024-2030年世界中厚板产业发展趋势分析

## 第三章 2018-2023年中国中厚板产业运行环境分析

## 第一节 2023年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2024-2030年中国宏观经济发展预测分析

## 第二节 2018-2023年中国中厚板产业政策分析

- 一、中厚板标准分析
- 二、中厚板相关产业政策解读
- 三、进出口政策分析

## 第三节 2018-2023年中国中厚板产业社会环境分析

## 第四章 2019-2023年中国钢铁行业发展状况分析

### 第一节 2019-2023年中国钢铁产业发展综述

- 一、改革开放以来中国钢铁产业发展变化综述
- 二、中国引领世界钢铁业发展
- 三、中国钢铁业对全球供需平衡不构成威胁
- 四、中国钢铁出口的激增对其他国家不构成威胁
- 五、发达国家要客观看待中国钢铁产业的激增

### 第二节 中国钢铁行业的并购重组分析

- 一、早期中国四大钢铁集团的重组效应
- 二、解读中国钢铁行业的横向并购方式
- 三、中国钢铁行业并购重组大事回看
- 四、钢铁企业开展并购重组的深入思考

### 第三节 2019-2023年中国钢铁行业存在的主要问题分析

- 一、我国钢铁行业持续发展面临的挑战
- 二、国内钢铁业节能减排任务依旧艰巨
- 三、钢铁国企并购面临的困境
- 四、我国钢铁行业集中度低的不利影响

### 第四节 2019-2023年中国钢铁产业发展对策分析

- 一、我国钢铁工业发展的五大策略
- 二、我国钢铁行业发展的对策
- 三、钢铁工业主要节能措施
- 四、中国钢铁企业发展的三大战略

## 第五章 2019-2023年中国中厚板产业运行状况分析

### 第一节 2019-2023年中国中厚板产业发展现状分析

## 一、中厚板生产现状分析

### 二、中厚板生产技术与装备的进步

### 三、中厚板市场价格走势

## 第二节 2019-2023年中国中厚板产业发展存在问题及对策分析

### 一、制约中国中厚板产业发展因素分析

### 二、中国中厚板产业发展问题分析

### 三、中国中厚板产业发展建议

## 第三节 2024-2030年中国中厚板生产线建设建议

## 第六章 2019-2023年中国中板产量数据统计分析

### 第一节 2021年中国中板产量数据分析

#### 一、2021年中板产量数据分析

#### 二、2021年中板重点省市数据分析

### 第二节 2023年中国中板产量数据分析

#### 一、2023年全国中板产量数据分析

#### 二、2023年中板重点省市数据分析

### 第三节 2023年中国中板产量增长性分析

#### 一、产量增长

#### 二、集中度变化

## 第七章 中国钢压延加工所属行业数据监测分析

### 第一节 中国钢压延加工所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业资产规模分析

### 第二节 中国钢压延加工所属行业产销与费用分析

#### 一、产成品分析

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

#### 六、销售成本分析

#### 七、销售费用分析

#### 八、管理费用分析

#### 九、财务费用分析

#### 十、其他运营数据分析

### 第三节 中国钢压延加工所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第八章 2019-2023年中国中厚板产业竞争格局分析

### 第一节 2019-2023年中国中厚板产业竞争现状分析

- 一、技术竞争分析
- 二、价格竞争分析
- 三、成本竞争分析

### 第二节 2019-2023年中国中厚板行业集中度分析

- 一、中厚板生产企业集中度分析
- 二、中厚板市场集中度分析

### 第三节 2019-2023年中国中厚板产业提升竞争力策略分析

## 第九章 中国中厚板行业企业分析

### 第一节 宝山钢铁股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第二节 内蒙古包钢钢联股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第三节 鞍钢股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第四节 本钢板材股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析

### 三、企业发展现状分析

### 四、企业竞争优势分析

## 第五节 重庆钢铁股份有限公司

### 一、企业发展简况分析

### 二、企业产品服务分析

### 三、企业发展现状分析

### 四、企业竞争优势分析

## 第十章 2019-2023年中国中厚板下游产业发展局势分析

### 第一节 2019-2023年中国建筑行业运行分析

#### 一、近年来建筑业发展情况

#### 二、建筑业企业经济效益及景气指数

#### 三、建筑业对中厚板消费影响

#### 四、建筑用中厚板需求趋势及产品要求

#### 五、未来中厚板消费将由建筑业向制造业转型

### 第二节 2019-2023年中国船舶制造行业分析

#### 一、世界船舶业整体发展状况

#### 二、国内造船业对中厚板的需求情况

#### 三、船舶用中厚板消费发展趋势及产品要求

### 第三节 2019-2023年中国汽车行业分析

#### 一、汽车生产情况分析

#### 二、中厚板在汽车工业中的应用情况

#### 三、汽车用中厚板发展空间

### 第四节 2019-2023年中国工程机械行业分析

#### 一、工程机械发展现状

#### 二、工程机械主要用钢品种情况

#### 三、工程机械市场对中厚板的需求变化

#### 四、未来工程机械对中厚板需求趋势

### 第五节 2019-2023年中国中厚板其它应用领域行业分析

#### 一、锅炉行业

#### 二、铁道行业

#### 三、集装箱行业

## 第十一章 2024-2030年中国中厚板产业发展趋势预测分析

### 第一节 2024-2030年中国钢铁产业趋势预测分析

- 一、钢铁产量预测分析
- 二、钢铁进出口预测分析
- 三、钢铁价格预测分析
- 第二节 2024-2030年中国中厚板产业发展趋势分析
  - 一、中厚板产销预测分析
  - 二、中厚板价格走势分析
  - 三、中厚板进出口贸易预测分析
  - 四、中厚板技术发展趋势分析
- 第三节 2024-2030年中国中厚板产业市场盈利预测分析

## 第十二章 2024-2030年中国中厚板产业投资机会与风险分析

- 第一节 2024-2030年中国中厚板产业投资环境分析
  - 一、宏观经济预测分析
  - 二、金融环境影响分析
- 第二节 2024-2030年中国中厚板产业投资机会分析
- 第三节 2024-2030年中国中厚板产业投资前景分析
  - 一、市场竞争风险
  - 二、政策风险
  - 三、进入退出风险
- 第四节 2024-2030年中国中厚板产业投资建议分析

### 图表目录：部分

- 图表1：2023年全球粗钢产量区域分布情况
- 图表2：2016-2023年全球粗钢产量情况
- 图表3：2016-2023年全球中厚板产量情况
- 图表4：2016-2023年我国中厚板及细分产品产量走势图
- 图表5：2023年中厚板行业产能分布情况
- 图表6：2016-2023年我国中厚板供需平衡统计图
- 图表7：2016-2023年我国中厚板市场规模及年度均价走势图
- 图表8：2016-2023年全国中板产量数据
- 图表9：2023年中国中厚板行业主要企业产量占比
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/913151.html>