

## 2025-2030年中国焊接钢管行业市场需求预测与投资战略规划分析报告

## 目 录

## CONTENTS

- 第1章：中国焊接钢管行业发展环境分析
  - 1.1 中国焊接钢管行业概述
    - 1.1.1 行业定义
    - 1.1.2 行业主要产品大类
  - 1.2 中国焊接钢管行业经济环境分析
    - 1.2.1 国际宏观经济环境分析
      - (1) 国际宏观经济现状
      - (2) 国际宏观经济预测
      - (3) 国际经济环境与焊接钢管行业相关性分析
    - 1.2.2 国内宏观经济环境分析
      - (1) 国内宏观经济现状
      - (2) 国内宏观经济预测
      - (3) 国内经济环境与焊接钢管行业相关性分析
  - 1.3 中国焊接钢管行业政策环境分析
    - 1.3.1 行业相关标准分析
    - 1.3.2 行业相关政策分析
    - 1.3.3 行业发展规划分析
  - 1.4 中国焊接钢管行业技术环境分析
    - 1.4.1 行业技术活跃程度分析
    - 1.4.2 技术实力重点企业分析
    - 1.4.3 行业热门技术分析
    - 1.4.4 行业未来重点开发产品分析
- 第2章：中国焊接钢管行业产业链分析
  - 2.1 中国焊接钢管行业产业链简介
  - 2.2 中国焊接钢管行业主要原材料市场分析
    - 2.2.1 带钢市场分析
      - (1) 带钢产量分析
      - (2) 带钢进出口分析
      - (3) 带钢价格走势分析
      - (4) 带钢行业对焊接钢管行业的影响分析
    - 2.2.2 热轧卷板市场分析
      - (1) 热轧卷板产量分析
      - (2) 热轧卷板进出口分析
      - (3) 热轧卷板库存分析
      - (4) 热轧卷板价格走势分析
      - (5) 热轧卷板主要生产企业分析
      - (6) 热轧卷板行业对焊接钢管行业的影响分析
    - 2.2.3 焊接材料市场分析
      - (1) 焊接材料产量分析
      - (2) 焊接材料销量分析
      - (3) 焊接材料进出口分析
      - (4) 焊接材料主要生产企业分析
      - (5) 焊接材料行业对焊接钢管行业的影响分析
    - 2.2.4 防腐涂料市场分析
      - (1) 防腐涂料产量分析
      - (2) 防腐涂料需求分析
      - (3) 防腐涂料发展方向
      - (4) 防腐涂料行业对焊接钢管行业的影响分析
  - 2.3 中国焊接钢管行业主要需求市场分析
    - 2.3.1 石油天然气对焊接钢管的需求分析
      - (1) 石油天然气生产情况

- (2) 油气管道建设情况
- (3) 油气用焊接钢管需求预测
- 2.3.2 水务行业对焊接钢管的需求分析
  - (1) 水务行业生产情况
  - (2) 水务行业需求情况
  - (3) 水务行业对焊接钢管需求前景
- 2.3.3 水利建设行业对焊接钢管的需求分析
  - (1) 水利建设投资资金规模情况
  - (2) 水利建设投资资金用途分析
  - (3) 水利建设行业对焊接钢管需求前景
- 2.3.4 金属压力容器行业对焊接钢管的需求分析
  - (1) 金属压力容器行业生产情况
  - (2) 金属压力容器行业需求情况
  - (3) 金属压力容器行业对焊接钢管需求前景
- 2.3.5 建筑钢结构行业对焊接钢管的需求分析
  - (1) 建筑钢结构行业发展现状
  - (2) 建筑钢结构应用典型案例
  - (3) 建筑钢结构行业对焊接钢管需求前景
- 2.3.6 煤炭行业对焊接钢管的需求分析
  - (1) 煤炭行业生产情况
  - (2) 煤炭行业需求情况
  - (3) 煤炭行业对焊接钢管需求前景

### 第3章：全球焊接钢管行业发展现状与前景预测

#### 3.1 全球焊接钢管行业发展状况

- 3.1.1 全球焊接钢管市场发展现状分析
  - (1) 全球焊接钢管竞争格局分析
  - (2) 全球焊接钢管供给分析
- 3.1.2 全球主要国家或地区焊接钢管市场发展现状
  - (1) 北美焊接钢管市场分析
  - (2) 日本焊接钢管市场分析

#### 3.2 全球焊接钢管巨头经营情况分析

- 3.2.1 德国布廷恩（BUTTING）集团
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业技术及产品优势分析
  - (3) 企业在华竞争分析
- 3.2.2 新日铁制铁公司（Nippon Steel Co.）
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业技术优势分析
  - (3) 企业在华竞争分析
- 3.2.3 日本JFE钢铁集团
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品优势分析
  - (3) 企业在华竞争分析
- 3.2.4 韩国世亚钢铁公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业在华竞争分析

#### 3.3 全球焊接钢管行业发展趋势与前景预测

- 3.3.1 全球焊接钢管行业发展趋势分析
- 3.3.2 全球焊接钢管行业发展前景预测

### 第4章：中国焊接钢管行业发展现状与前景预测

#### 4.1 中国焊接钢管行业发展概况

- 4.1.1 焊接钢管行业发展总体概况
- 4.1.2 焊接钢管行业影响因素分析
  - (1) 有利因素
  - (2) 不利因素
- 4.1.3 焊接钢管行业竞争分析
  - (1) 上游议价能力分析
  - (2) 下游议价能力分析
  - (3) 新进入者威胁分析

- (4) 替代品威胁分析
- (5) 行业竞争现状分析
- (6) 行业竞争总结分析

#### 4.2 中国焊接钢管行业产销能力分析

- 4.2.1 焊接钢管行业产量分析
  - (1) 焊接钢管产量分析
  - (2) 焊接钢管区域分布
- 4.2.2 焊接钢管销量分析
- 4.2.3 焊接钢管产销率分析

#### 4.3 中国焊接钢管行业进出口分析

- 4.3.1 焊接钢管行业出口情况分析
  - (1) 行业出口总体情况
  - (2) 行业出口产品结构
- 4.3.2 焊接钢管行业进口情况分析
  - (1) 行业进口总体情况
  - (2) 行业进口产品结构

#### 4.4 中国焊接钢管行业发展前景预测

- 4.4.1 中国焊接钢管行业发展趋势分析
- 4.4.2 中国焊接钢管行业发展前景预测

### 第5章：中国焊接钢管行业细分产品市场分析

#### 5.1 中国直缝焊管市场及需求前景分析

- 5.1.1 直缝焊管生产工艺
- 5.1.2 直缝焊管价格行情
- 5.1.3 直缝焊管主要生产企业
- 5.1.4 直缝焊管市场需求前景分析

#### 5.2 中国螺旋焊管市场及需求前景分析

- 5.2.1 螺旋焊管生产工艺
- 5.2.2 螺旋焊管价格行情
- 5.2.3 螺旋焊管主要生产企业
- 5.2.4 螺旋焊管发展方向
- 5.2.5 螺旋焊管市场需求前景分析

### 第6章：中国焊接钢管行业重点企业经营分析

#### 6.1 焊接钢管企业发展总体状况分析

- 6.1.1 焊接钢管行业企业规模
- 6.1.2 焊接钢管行业销售收入和利润

#### 6.2 中国焊接钢管行业主要竞争对手经营分析

- 6.2.1 宝鸡石油钢管有限责任公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业组织架构分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营情况分析
  - (6) 企业优劣势分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 6.2.2 天津友发钢管集团有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 6.2.3 衡水京华制管有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业组织架构分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营情况分析
  - (6) 企业优劣势分析
  - (7) 企业最新发展动向分析

- 6.2.4 中原管道制造有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析
- 6.2.5 珠江石油天然气钢管控股有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
    - 1) 主要经济指标分析
    - 2) 企业偿债能力分析
    - 3) 企业运营能力分析
    - 4) 企业盈利能力分析
    - 5) 企业发展能力分析
  - (5) 企业优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 6.2.6 江苏玉龙钢管股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
    - 1) 主要经济指标分析
    - 2) 企业偿债能力分析
    - 3) 企业运营能力分析
    - 4) 企业盈利能力分析
    - 5) 企业发展能力分析
  - (5) 企业经营模式分析
  - (6) 企业优劣势分析
- 6.2.7 华油钢管有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析
- 6.2.8 新疆八钢钢管有限责任公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析
- 6.2.9 上海宝世威石油钢管制造有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析
- 6.2.10 邯郸市正大制管有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 6.2.11 鑫源泰钢管集团有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络

- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析
- 6.2.12 唐山京华制管有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析
- 6.2.13 巨龙钢管有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析
- 6.2.14 钢海集团有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析
- 6.2.15 山东山口钢管集团有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析

## 第7章：中国焊接钢管行业投融资分析

### 7.1 中国焊接钢管行业投资特性分析

#### 7.1.1 行业进入壁垒分析

- (1) 人才和技术壁垒
- (2) 贸易壁垒
- (3) 资金壁垒
- (4) 市场进入壁垒

#### 7.1.2 行业盈利模式分析

#### 7.1.3 行业盈利因素分析

### 7.2 中国焊接钢管行业投资风险分析

#### 7.2.1 政策风险

#### 7.2.2 技术风险

#### 7.2.3 宏观经济波动风险

#### 7.2.4 原材料价格波动风险

#### 7.2.5 其他风险

### 7.3 中国焊接钢管行业融资分析

#### 7.3.1 焊接钢管行业融资渠道分析

#### 7.3.2 焊接钢管行业融资前景分析

## 图表目录

图表1：焊接钢管行业产品分类列表

图表2：2019-2024年欧洲、德国、美国GDP指数走势图

图表3：2019-2024年世界经济增长趋势（单位：%）

图表4：2019-2024年全球GDP与焊接钢管行业关联性对比图（单位：%）

图表5：2019-2024年全国GDP同比增长（单位：%）

图表6：2019-2024年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

图表7：2019-2024年中国GDP与焊接钢管行业关联性对比图（单位：%）

图表8：2019-2024年工业增加值与焊接钢管行业关联性对比图（单位：%）

- 图表9: 中国焊接钢管相关标准汇总
- 图表10: 《钢铁工业“十四五”发展规划》相关内容列表
- 图表11: 《产业结构调整指导目录(2011年本)》(修正)相关钢铁的内容
- 图表12: 《钢管行业“十四五”规划纲要》相关内容列表
- 图表13: 2019-2024年焊接钢管行业相关专利申请数量变化图(单位: 项)
- 图表14: 2019-2024年焊接钢管技术相关专利公开数量变化图(单位: 项)
- 图表15: 截止到2017年8月底焊接钢管行业相关专利类型(单位: %)
- 图表16: 截止到2017年8月底焊接钢管技术相关专利申请人情况表(单位: 项)
- 图表17: 截止到2017年8月底焊接钢管行业相关专利申请人综合比较(单位: 年, 个, %)
- 图表18: 截止到2017年8月底焊接钢管技术分类构成(单位: 项)
- 图表19: 焊接钢管行业产业链简图
- 图表20: 2019-2024年中国热轧窄带钢产量及增长情况(单位: 万吨, %)
- 图表21: 2024年中国热轧窄带钢产量地区分布(单位: 万吨, %)
- 图表22: 2024年中国热轧窄带钢进出口情况(单位: 吨, 万美元)
- 图表23: 2019-2024年中国带钢价格走势(单位: 元/吨)
- 图表24: 2019-2024年我国热轧卷板产量及增长情况(单位: 万吨, %)
- 图表25: 2019-2024年我国热轧卷板日均产量变化情况(单位: 万吨)
- 图表26: 2019-2024年我国热轧卷板进出口对比(单位: 万吨)
- 图表27: 2019-2024年我国热轧卷板与钢材库存对比(单位: 万吨)
- 图表28: 2019-2024年上海热轧卷板市场价格走势图(单位: 元/吨)
- 图表29: 2019-2024年全国与上海5.5热轧卷板均价走势图(单位: 元/吨)
- 图表30: 宝山钢铁股份有限公司生产情况
- 图表31: 2019-2024年我国焊接材料产量与增速情况(单位: 万吨, %)
- 图表32: 2019-2024年我国焊接材料销量及增长情况(单位: 万吨, %)
- 图表33: 2019-2024年中国焊接材料行业进出口情况(单位: 万美元)
- 图表34: 中国焊接材料不同规模企业市场份额占比(单位: %)
- 图表35: 焊接材料主要生产企业综合分析
- 图表36: 2019-2024年防腐涂料及重防腐涂料产量(单位: 万吨)
- 图表37: 2019-2024年防腐涂料销售收入及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表38: 2019-2024年我国原油产量及增长情况(单位: 亿吨, %)
- 图表39: 2019-2024年我国天然气产量及增长情况(单位: 亿立方米, %)
- 图表40: 2019-2024年我国油气用焊管需求量及预测(单位: 万公里, 万吨)
- 图表41: 2019-2024年水务行业工业总产值变化情况(单位: 亿元, %)
- 图表42: 2019-2024年水务行业销售收入变化情况(单位: 亿元, %)
- 图表43: 2019-2024年水务行业与焊接钢管行业产值增长率对比图(单位: %)
- 图表44: 2019-2024年中国全社会水利建设投资完成情况(单位: 亿元, %)
- 图表45: 2019-2024年中国全社会水利建设完成投资情况(单位: 亿元, %)
- 图表46: 中国全社会水利建设分用途完成投资情况(单位: %)
- 图表47: 2025-2030年水利建设行业投资规模预测(单位: 万亿)
- 图表48: 2019-2024年水利建设投资增长率与焊接钢管产值增长率对比图(单位: %)
- 图表49: 2019-2024年中国金属压力容器行业工业总产值变化情况图(单位: 亿元, %)
- 图表50: 2019-2024年中国金属压力容器行业销售收入变化情况图(单位: 亿元, %)
- 图表51: 2019-2024年金属压力容器行业与焊接钢管行业产值增长率对比图(单位: %)
- 图表52: 2019-2024年中国煤炭产量增长趋势图(单位: 亿吨, %)
- 图表53: 2019-2024年中国煤炭消费量增长趋势图(单位: 亿吨, %)
- 图表54: 2019-2024年全球焊接钢管产量及增长情况(单位: 万吨, %)
- 图表55: 全球焊接钢管区域分布(单位: %)
- 图表56: 2019-2024年北美焊接钢管产量及全球占比情况(单位: 万吨, %)
- 图表57: 2019-2024年日本焊接钢管产量及全球占比情况(单位: 万吨, %)
- 图表58: 2025-2030年全球焊接钢管产量预测(单位: 万吨)
- 图表59: 上游议价能力分析
- 图表60: 下游议价能力分析
- 图表61: 新进入者威胁分析
- 图表62: 替代品威胁分析
- 图表63: 我国焊接钢管行业竞争分析
- 图表64: 焊接钢管行业五力分析结论
- 图表65: 2019-2024年中国焊接钢管产量及增长情况(单位: 万吨, %)
- 图表66: 2019-2024年焊接钢管产量排名前十地区(单位: 万吨, %)
- 图表67: 2024年中国焊接钢管区域分布(单位: %)

- 图表68：2019-2024年中国焊接钢管销售量及增长情况（单位：万吨，%）
- 图表69：2019-2024年中国焊接钢管产销率（单位：%）
- 图表70：2019-2024年焊接钢管行业出口情况（单位：万美元，%）
- 图表71：2019-2024年焊接钢管行业出口产品结构表（单位：万个，万美元）
- 图表72：中国焊接钢管行业出口产品结构（按出口额）（单位：%）
- 图表73：2019-2024年焊接钢管行业进口情况（单位：万美元，%）
- 图表74：2019-2024年焊接钢管行业进口产品结构表（单位：万个，万美元）
- 图表75：中国焊接钢管行业进口产品结构（按进口额）（单位：%）
- 图表76：2025-2030年焊接钢管产量预测（单位：万吨）
- 图表77：2025-2030年焊接钢管销量预测（单位：万吨）
- 图表78：大邱庄市场直缝焊管价格行情（单位：mm，元/吨）
- 图表79：螺旋埋弧焊管（SAWH）生产工艺流程图
- 图表80：聊城市场螺旋焊管价格行情（元/吨，%）
- 图表81：2024年中国焊接钢管行业销售收入和利润前十名企业
- 图表82：2024年中国焊接钢管行业销售收入前十位企业（单位：亿元）
- 图表83：中国焊接钢管行业利润总额前十位企业（单位：亿元）
- 图表84：宝鸡石油钢管有限责任公司基本信息表
- 图表85：宝鸡石油钢管有限责任公司业务能力简况表
- 图表86：宝鸡石油钢管有限责任公司组织架构图
- 图表87：宝鸡石油钢管有限责任公司优劣势分析
- 图表88：天津友发钢管集团有限公司基本信息表
- 图表89：天津友发钢管集团有限公司业务能力简况表
- 图表90：天津友发钢管集团有限公司优劣势分析
- 图表91：衡水京华制管有限公司基本信息表
- 图表92：衡水京华制管有限公司业务能力简况表
- 图表93：衡水京华制管有限公司组织架构图
- 图表94：衡水京华制管有限公司销售网络图
- 图表95：衡水京华制管有限公司优劣势分析
- 图表96：中原管道制造有限公司基本信息表
- 图表97：中原管道制造有限公司业务能力简况表
- 图表98：中原管道制造有限公司优劣势分析
- 图表99：珠江石油天然气钢管控股有限公司基本信息表
- 图表100：珠江石油天然气钢管控股有限公司业务能力简况表
- 图表101：2024年珠江石油天然气钢管控股有限公司产品结构图（单位：%）
- 图表102：2024年珠江石油天然气钢管控股有限公司销售区域分布（单位：%）
- 图表103：2019-2024年珠江石油天然气钢管控股有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表104：2019-2024年珠江石油天然气钢管控股有限公司偿债能力分析（单位：%）
- 图表105：2019-2024年珠江石油天然气钢管控股有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表106：2019-2024年珠江石油天然气钢管控股有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表107：2024年珠江石油天然气钢管控股有限公司主营业务分产品情况表（单位：%）
- 图表108：2019-2024年珠江石油天然气钢管控股有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表109：珠江石油天然气钢管控股有限公司优劣势分析
- 图表110：江苏玉龙钢管股份有限公司基本信息表
- 图表111：江苏玉龙钢管股份有限公司业务能力简况表
- 图表112：江苏玉龙钢管股份有限公司产权结构图
- 图表113：2024年江苏玉龙股份有限公司产品结构图（单位：%）
- 图表114：2024年江苏玉龙钢管股份有限公司销售区域分布（单位：%）
- 图表115：2019-2024年江苏玉龙钢管股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表116：2019-2024年江苏玉龙钢管股份有限公司偿债能力分析（单位：%）
- 图表117：2019-2024年江苏玉龙钢管股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表118：2019-2024年江苏玉龙钢管股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表119：2019-2024年江苏玉龙钢管股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表120：江苏玉龙钢管股份有限公司原材料采购流程
- 略……完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：[service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！