

2021-2027年中国焊接钢管行业市场行情动态及投资前景分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国焊接钢管行业市场行情动态及投资前景分析报告》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/202012/915408.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: 400-600-8596、400-700-9383、010-60343812、010-60343813

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

焊接钢管是指用钢带或钢板弯曲变形为圆形、方形等形状后再焊接成的、表面有接缝的钢管，焊接钢管采用的坯料是钢板或带钢。

焊接方法分类

资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2021-2027年中国焊接钢管行业市场行情动态及投资前景分析报告》共七章。首先介绍了焊接钢管行业市场发展环境、焊接钢管整体运行态势等，接着分析了焊接钢管行业市场运行的现状，然后介绍了焊接钢管市场竞争格局。随后，报告对焊接钢管做了重点企业经营状况分析，最后分析了焊接钢管行业发展趋势与投资预测。您若想对焊接钢管产业有个系统的了解或者想投资焊接钢管行业，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：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 中国焊接钢管所属行业产销能力分析
 - 4.2.1 焊接钢管行业产量分析
 - (1) 焊接钢管产量分析

随着优质带钢连轧生产的迅速发展以及焊接和检验技术的进步，焊缝质量不断提高，焊接钢管的品种规格日益增多，并在越来越多的领域代替了无缝钢管。焊接钢管比无缝钢管成本低、生产效率高。2020年中国焊接钢管产量为6166.6万吨，同比增长9.7%。

2014-2020年中国焊接钢管产量及增速

资料来源：国家统计局、智研咨询整理
 - (2) 焊接钢管区域分布
 - 4.2.2 焊接钢管销量分析

4.2.3 焊接钢管所属行业产销率分析

4.3 中国焊接钢管所属行业进出口分析

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

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

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

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
- (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
- (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

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

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

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

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 (ZY ZS)
- (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2：2016-2020年欧洲、德国、美国GDP指数走势图

图表3：2016-2020年世界经济增长趋势（单位：%）

图表4：2016-2020年全球GDP与焊接钢管行业关联性对比图（单位：%）

图表5：2016-2020年全国GDP同比增长（单位：%）

图表6：2016-2020年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

图表7：2016-2020年中国GDP与焊接钢管行业关联性对比图（单位：%）

图表8：2016-2020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“十三五”发展规划》相关内容列表

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202012/915408.html>