

2020年中国直焊缝钢管市场分析报告- 行业调查与未来商机预测

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国直焊缝钢管市场分析报告-行业调查与未来商机预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/494954494954.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

【报告大纲】

第一章 中国直焊缝钢管行业发展环境分析

1.1中国直焊缝钢管行业概述

1.1.1行业定义

1.1.2行业主要产品大类

1.2中国直焊缝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

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

1.3中国直焊缝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) 《钢铁工业“十三五”发展规划》解读

(2) 《产业结构调整指导目录》解读

(3) 《鼓励进口技术和产品目录》解读

1.3.3行业发展规划分析

1.4中国直焊缝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技术实力领先企业分析

1.4.3行业热门技术分析

第二章 中国直焊缝钢管行业产业链分析

2.1中国直焊缝钢管行业产业链简介

2.2中国直焊缝钢管行业主要原材料市场调研

2.2.1带钢市场调研

(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) 带钢行业对直焊缝钢管行业的影响分析

2.2.2 热轧卷板市场调研

- (1) 热轧卷板产量分析
- (2) 热轧卷板进出口分析
- (3) 热轧卷板价格走势分析
- (4) 热轧卷板主要生产企业分析
- (5) 热轧卷板行业对直焊缝钢管行业的影响分析

2.2.3 焊接材料市场调研

- (1) 焊接材料产量分析
- (2) 焊接材料销量分析
- (3) 焊接材料主要生产企业分析
- (4) 焊接材料行业对直焊缝钢管行业的影响分析

2.2.4 防腐涂料市场调研

- (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) 防腐涂料行业对直焊缝钢管行业的影响分析

2.3 中国直焊缝钢管行业主要需求市场调研

2.3.1 石油天然气对直焊缝钢管的需求分析

- (1) 石油天然气生产情况
- (2) 油气管道建设情况
- (3) 油气用直焊缝钢管需求预测

2.3.2 水务行业对直焊缝钢管的需求分析

- (1) 水务行业生产情况
- (2) 水务行业需求情况
- (3) 水务行业对直焊缝钢管需求前景

2.3.3 水利建设行业对直焊缝钢管的需求分析

- (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) 水利建设行业对直焊缝钢管需求前景

2.3.4 金属压力容器行业对直焊缝钢管的需求分析

- (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直焊缝钢管需求前景

2.3.5 建筑钢结构行业对直焊缝钢管的需求分析

- (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) 建筑钢结构行业对直焊缝钢管需求前景
- 2.3.6 煤炭行业对直焊缝钢管的需求分析
 - (1) 煤炭行业生产情况
 - (2) 煤炭行业需求情况
 - (3) 煤炭行业对直焊缝钢管需求前景

第三章 全球直焊缝钢管行业发展现状与趋势分析

3.1 全球直焊缝钢管行业发展状况

3.1.1 全球直焊缝钢管市场发展现状分析

- (1) 全球直焊缝钢管竞争格局分析
- (2) 全球直焊缝钢管供给分析

3.1.2 全球主要国家或地区直焊缝钢管市场发展现状

- (1) 北美直焊缝钢管市场调研
- (2) 日本直焊缝钢管市场调研

3.2 全球直焊缝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 (NipponSteelCo.)

- (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 全球直焊缝钢管行业发展趋势与趋势分析

3.3.1 全球直焊缝钢管行业发展趋势分析

3.3.2 全球直焊缝钢管行业趋势预测分析

第四章 中国直焊缝钢管行业发展现状与趋势分析

4.1 中国直焊缝钢管行业发展概况

4.1.1 直焊缝钢管行业发展总体概况

4.1.2 直焊缝钢管行业影响因素分析

(1) 有利因素

(2) 不利因素

4.1.3 直焊缝钢管行业竞争分析

(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 中国直焊缝钢管行业产销能力分析

4.2.1 直焊缝钢管行业产量分析

(1) 直焊缝钢管产量分析

(2) 直焊缝钢管区域分布

4.2.2 直焊缝钢管销量分析

4.2.3 直焊缝钢管价格走势分析

4.3 中国直焊缝钢管行业进出口分析

4.3.1 直焊缝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 直焊缝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 中国直焊缝钢管行业趋势预测分析

4.4.1 中国直焊缝钢管行业发展趋势分析

4.4.2 中国直焊缝钢管行业趋势预测分析

第五章 中国直焊缝钢管行业细分产品市场调研

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

第六章 中国直焊缝钢管行业企业分析（随数据更新有调整）

6.1直焊缝钢管企业发展总体状况分析

6.1.1直焊缝钢管行业企业规模

6.1.2直焊缝钢管行业工业产值状况

6.1.3直焊缝钢管行业销售收入和利润

6.1.4主要直焊缝钢管企业创新能力分析

6.2中国直焊缝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）企业产品服务分析

（3）企业发展现状分析

（4）企业竞争优势分析

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）企业产品服务分析

（3）企业发展现状分析

（4）企业竞争优势分析

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）企业产品服务分析

（3）企业发展现状分析

（4）企业竞争优势分析

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）企业产品服务分析

（3）企业发展现状分析

（4）企业竞争优势分析

6.2.5珠江石油天然气钢管控股有限企业经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业发展现状分析
- (4) 企业竞争优势分析

第七章 中国直焊缝钢管行业投融资分析

7.1中国直焊缝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中国直焊缝钢管行业投资前景分析

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中国直焊缝钢管行业融资分析

7.3.1直焊缝钢管行业融资渠道分析

7.3.2直焊缝钢管行业融资前景分析

图表目录：

图表1 直焊缝钢管行业产品分类列表

图表2 2017-2020年欧洲、德国、美国GDP指数走势图

图表3 2017-2020年欧元区加权平均收益率与德国国债收益率（单位 %）

图表4 2017-2020年德国和美国10年期国债收益率（单位 %）

图表5 2017-2020年美联储及欧洲央行资产扩张走势图

图表6 2017-2020年欧洲、德国、美国GDP平减指数走势

图表7 2017-2020年中国、印度及巴西信贷同比增速（单位 %）

图表8 2017-2020年全球GDP与直焊缝钢管行业关联性对比图（单位 %）

图表9 2017-2020年世界经济增长速度及预测（单位 %）

图表10 2017-2020年全国GDP总量及同比增长（单位 亿元，%）

图表11 2017-2020年中国GDP与直焊缝钢管行业关联性对比图（单位 %）

图表12 2017-2020年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位 %）

图表详见报告正文 （GYZSAM）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国直焊缝钢管市场分析报告-行业调查与未来商机预测》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/494954494954.html>