

2021-2027年中国钢结构行业市场深度分析及投资 方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国钢结构行业市场深度分析及投资方向研究报告》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/202010/900256.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

钢结构是由钢制材料组成的结构，是主要的建筑结构类型之一。结构主要由型钢和钢板等制成的钢梁、钢柱、钢桁架等构件组成，并采用硅烷化、纯锰磷化、水洗烘干、镀锌等除锈防锈工艺。各构件或部件之间通常采用焊缝、螺栓或铆钉连接。因其自重较轻，且施工简便，广泛应用于大型厂房、场馆、超高层等领域。钢结构容易锈蚀，一般钢结构要除锈、镀锌或涂料，且要定期维护。

智研咨询发布的《2021-2027年中国钢结构行业市场深度分析及投资方向研究报告》共七章。首先介绍了钢结构行业市场发展环境、钢结构整体运行态势等，接着分析了钢结构行业市场运行的现状，然后介绍了钢结构市场竞争格局。随后，报告对钢结构做了重点企业经营状况分析，最后分析了钢结构行业发展趋势与投资预测。您若想对钢结构产业有个系统的了解或者想投资钢结构行业，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：中国钢结构行业发展综述

1.1 钢结构行业定义及特征

1.1.1 钢结构行业定义

1.1.2 钢结构行业产品分类

1.1.3 钢结构行业特征分析

1.2 钢结构行业统计标准与经济指标

1.2.1 本报告统计口径及研究范围说明

1.2.2 钢结构行业主要统计方法

1.2.3 钢结构行业涵盖数据种类

第2章：中国钢结构行业产业链分析

2.1 钢结构行业产业链

2.2 钢结构行业上游原料分析

2.2.1 中厚钢板市场分析

(1) 供给情况

(2) 需求情况

(3) 价格走势及判断

2.2.2 钢管市场分析

- (1) 供给情况
- (2) 需求情况
- (3) 价格走势及判断

2.2.3 型钢市场分析

- (1) 供给情况
- (2) 需求情况
- (3) 价格走势及判断

2.3 钢结构行业下游市场分析

2.3.1 中国建筑业发展现状

- (1) 建筑业企业数量
- (2) 建筑业总产值
- (3) 建筑业企业利润
- (4) 建筑业企业签订合同总额及新签合同额
- (5) 建筑业企业施工和竣工面积

2.3.2 中国建筑业发展前景预测

- (1) 短期看困难挑战极为严峻
- (2) 长期看发展空间仍然巨大

2.3.3 中国建筑业发展趋势预判

- (1) 装配式建筑
- (2) 绿色建筑
- (3) 技术融合发展

第3章：全球钢结构行业发展分析

3.1 全球钢结构行业总体情况

3.1.1 全球钢结构行业发展历程

3.1.2 全球钢结构行业竞争格局

- (1) 区域竞争格局
- (2) 企业竞争格局

3.2 美国钢结构行业发展分析

3.2.1 美国钢结构行业发展环境分析

3.2.2 美国钢结构行业发展现状分析

3.2.3 美国钢结构行业发展经验借鉴

3.3 日本钢结构行业发展分析

3.3.1 日本钢结构行业发展环境分析

3.3.2 日本钢结构行业发展现状分析

3.3.3 日本钢结构行业发展经验借鉴

3.4 欧洲钢结构行业发展分析

3.4.1 欧洲钢结构行业发展环境分析

3.4.2 欧洲钢结构行业发展现状分析

3.4.3 欧洲钢结构行业发展经验借鉴

3.5 全球钢结构行业发展趋势分析

第4章：中国钢结构行业发展分析

4.1 中国钢结构行业发展情况

4.1.1 中国钢结构行业发展历程

4.1.2 中国钢结构行业经营情况

(1) 盈利能力分析

(2) 运营能力分析

(3) 偿债能力分析

(4) 发展能力分析

4.2 中国钢结构行业供需分析

4.2.1 中国钢结构行业供给分析

(1) 企业数量

(2) 产量

(3) 产值

4.2.2 中国钢结构行业需求分析

4.2.3 中国钢结构行业供需平衡分析

4.3 中国钢结构所属行业进出口分析

4.3.1 钢结构所属行业进出口综述

4.3.2 钢结构所属行业进口分析

(1) 进口产品结构

(2) 进口分国别/地区

(3) 进口分企业注册地

4.3.3 钢结构所属行业出口分析

(1) 出口产品结构

(2) 出口分国别/地区

(3) 出口分企业注册地

4.3.4 钢结构行业进出口前景

4.4 中国钢结构行业竞争格局分析

4.4.1 钢结构行业竞争格局

(1) 企业竞争格局

(2) 区域竞争格局

(3) 行业集中度

4.4.2 钢结构行业竞争状态

(1) 现有企业间竞争

(2) 潜在进入者分析

(3) 替代品威胁分析

(4) 对上游议价能力

(5) 对下游议价能力

(6) 行业竞争总结

4.4.3 钢结构行业竞争策略

4.5 中国钢结构行业发展痛点分析

第5章：中国钢结构行业营销模式与策略分析

5.1 中国钢结构行业营销市场分析

5.1.1 钢结构行业需求群体分析

(1) 国有企业

(2) 民营企业

(3) 外资企业

5.1.2 钢结构行业需求特点分析

5.2 中国钢结构行业营销策略分析

5.2.1 钢结构行业销售模式

5.2.2 钢结构行业营销策略

(1) 产品策略 (Product)

(2) 价格策略 (Price)

(3) 渠道策略 (Place)

(4) 促销策略 (Promotion)

第6章：中国钢结构行业重点企业经营分析

6.1 中国钢结构企业整体概览

6.2 中国钢结构行业重点企业经营分析

6.2.1 中建科工集团有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业技术水平分析

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业竞争优势分析

6.2.2 安徽鸿路钢结构(集团)股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业技术水平分析
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业竞争优势分析

6.2.3 长江精工钢结构（集团）股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业技术水平分析
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业竞争优势分析

6.2.4 浙江东南网架股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业技术水平分析
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业竞争优势分析

6.2.5 安徽富煌钢构股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业技术水平分析
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业竞争优势分析

6.2.6 杭萧钢构股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业技术水平分析
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业竞争优势分析

6.2.7 青岛东方铁塔股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业技术水平分析
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业竞争优势分析

6.2.8 云南建投钢结构股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业技术水平分析
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业竞争优势分析

6.2.9 江苏沪宁钢机股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业技术水平分析
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业竞争优势分析

6.2.10 上海宝冶集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业技术水平分析
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业竞争优势分析

第7章：中国钢结构行业投资与前景预测

7.1 中国钢结构行业投资环境分析

7.1.1 钢结构行业经济环境分析（ZY ZS）

- (1) 我国宏观经济运行情况
- (2) 我国宏观经济形势分析及预测
- (3) 经济环境对钢结构行业发展影响分析

7.1.2 钢结构行业政策环境分析

- (1) 监管体制

- (2) 行业相关政策
- (3) 政策对钢结构行业发展影响分析
- 7.1.3 钢结构行业社会环境分析
 - (1) 城镇化进程
 - (2) 节能减排
- 7.1.4 钢结构行业技术环境分析
 - (1) 技术活跃程度分析
 - (2) 行业技术重点企业分析
 - (3) 行业热门专利技术分析
- 7.2 中国钢结构行业发展前景预测
 - 7.2.1 钢结构行业发展趋势分析
 - 7.2.2 钢结构行业发展前景预测
- 7.3 中国钢结构行业投资特性分析
 - 7.3.1 钢结构行业进入壁垒分析
 - (1) 资质壁垒
 - (2) 技术壁垒
 - (3) 资金壁垒
 - 7.3.2 钢结构行业盈利模式分析
 - (1) “一体化”模式
 - (2) “多元化”模式
 - (3) “专业化”模式
 - 7.3.3 钢结构行业盈利因素分析
 - (1) 原材料价格
 - (2) 市场竞争程度
 - 7.3.4 钢结构行业投资风险分析
- 7.4 中国钢结构行业投资机会分析
 - 7.4.1 钢结构行业投资价值分析
 - 7.4.2 钢结构行业投资机会分析
 - (1) 装配式住宅领域
 - (2) 特高压电网建设领域
 - (3) 5G基站建设领域

图表目录：

图表1：钢结构行业主要产品分类

图表2：中国钢结构产品类别分析

图表3：中国钢结构行业发展的主要特点

图表4：钢结构行业代码表

图表5：钢结构行业产业链

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202010/900256.html>