

中国钢结构行业发展趋势分析与投资前景研究报告（2022-2029年）

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《中国钢结构行业发展趋势分析与投资前景研究报告（2022-2029年）》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://www.chinabaogao.com/baogao/202212/618865.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

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，且施工简单，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。

我国钢结构行业相关政策

近些年来，为了促进钢结构行业的发展，我国陆续发布了许多政策，如2022年工业和信息化部、国家发展和改革委员会、生态环境部发布的《关于促进钢铁工业高质量发展的指导意见》推动绿色消费，开展钢结构住宅试点和农房建设试点，优化钢结构建筑标准体系；建立健全钢铁绿色设计产品评价体系，引导下游产业用钢升级。

我国钢结构行业相关政策

发布时间

发布部门

政策名称

主要内容

2016年2月

国务院

国务院关于深入推进新型城镇化建设的若干意见

对大型公共建筑和政府投资各类建筑全面执行绿色建筑标准和认证，积极推广应用绿色新型建材、装配式建筑和钢结构建筑

2016年2月

中共中央 国务院

中共中央 国务院关于进一步加强城市规划建设管理工作的若干意见

积极稳妥推广钢结构建筑。在具备条件的地方，倡导发展现代木结构建筑。

2016年8月

国务院

“十三五”国家科技创新规划

研究装配式混凝土结构、钢结构、木结构和混合结构技术体系、关键技术和通用化、标准化、模数化部品部件。

2017年1月

国务院

“十三五”节能减排综合工作方案

实施绿色建筑全产业链发展计划，推行绿色施工方式，推广节能绿色建材、装配式和钢结构建筑。

2017年2月

国务院办公厅

国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见

推动建造方式创新，大力发展装配式混凝土和钢结构建筑，

2021年3月

全国人民代表大会

中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要

推广绿色建材、装配式建筑和钢结构住宅，建设低碳城市。

2021年6月

住房和城乡建设部等15部门

住房和城乡建设部等15部门关于加强县城绿色低碳建设的意见

发展装配式钢结构等新型建造方式。全面推行绿色施工。

2021年6月

住房和城乡建设部、农业农村部、国家乡村振兴局

关于加快农房和村庄建设现代化的指导意见

鼓励选用装配式钢结构等安全可靠的新型建造方式。

2021年10月

中共中央办公厅

关于推动城乡建设绿色发展的意见

大力发展装配式建筑，重点推动钢结构装配式住宅建设，不断提升构件标准化水平，推动形成完整产业链，推动智能建造和建筑工业化协同发展。

2021年10月

国务院

2030年前碳达峰行动方案

大力发展装配式建筑，推广钢结构住宅，推动建材循环利用，强化绿色设计和绿色施工管理

。

2021年10月

中共中央 国务院

成渝地区双城经济圈建设规划纲要

共建绿色城市标准化技术支撑平台，完善统一的绿色建筑标准及认证体系，推广装配式建筑、钢结构建筑和新型建材。

2022年2月

工业和信息化部、国家发展和改革委员会、生态环境部

工业和信息化部 国家发展和改革委员会 生态环境部关于促进钢铁工业高质量发展的指导意见

推动绿色消费，开展钢结构住宅试点和农房建设试点，优化钢结构建筑标准体系；建立健全钢铁绿色设计产品评价体系，引导下游产业用钢升级。

2022年5月

中共中央办公厅 国务院办公厅

乡村建设行动实施方案

因地制宜推广装配式钢结构、木竹结构等安全可靠的新型建造方式。

资料来源：观研天下整理

部分省市钢结构行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动钢结构行业的发展，比如陕西省发布的《关于在城乡人居环境建设中开展美好环境与幸福生活共同缔造活动实施方案》加快推进农房和村庄建设现代化，提升农房设计建造水平，提高农房品质，因地制宜推动水冲式厕所入室，推广装配式钢结构等新型建造方式，推进供水入农房。

部分省市钢结构行业相关政策

省份

发布时间

政策名称

主要内容

湖北省

2022年5月

长江中游城市群发展“十四五”实施方案湖北省主要目标和任务分工方案

推广装配式建筑、钢结构建筑和绿色建材，到2025年城镇新建建筑全面执行绿色建筑标准

。

重庆市

2022年6月

重庆市能源发展“十四五”规划（2021—2025年）

完善绿色建筑标准及认证体系，推广应用装配式建筑、钢结构建筑和新型建材，推进既有建筑节能和绿色化改造，降低建筑运行能耗。

河南省

2022年1月

《河南省“十四五”制造业高质量发展规划》《河南省“十四五”现代服务业发展规划》

推进智能建造与建筑工业化协同发展，大力发展钢结构建筑和装配式建筑自动化成套设备及产品。

陕西省

2021年12月

关于在城乡人居环境建设中开展美好环境与幸福生活共同缔造活动实施方案

加快推进农房和村庄建设现代化，提升农房设计建造水平，提高农房品质，因地制宜推动水冲式厕所入室，推广装配式钢结构等新型建造方式，推进供水入农房，

云南省

2022年3月

关于推动城乡建设绿色发展的实施意见

积极稳妥发展装配式建筑，做好钢结构装配式住宅关键技术攻关和推广。

河北省

2022年3月

河北省“十四五”节能减排综合实施方案

重点在水泥、有色金属、石化、焦化、制药、家具、钢结构、人造板等行业推动产业集群整合升级。

内蒙古自治区

2022年11月

内蒙古自治区推动城乡建设绿色发展实施方案

鼓励公共建筑优先选用装配式钢结构建筑，积极推动钢结构住宅和农房建设。

资料来源：观研天下整理（XD）

观研报告网发布的《中国钢结构行业发展趋势分析与投资前景研究报告（2022-2029年）》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，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。

行业报告是业内企业、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、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国钢结构行业发展概述

第一节 钢结构行业发展情况概述

一、钢结构行业相关定义

二、钢结构特点分析

三、钢结构行业基本情况介绍

四、钢结构行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、钢结构行业需求主体分析

第二节 中国钢结构行业生命周期分析

一、钢结构行业生命周期理论概述

二、钢结构行业所属的生命周期分析

第三节 钢结构行业经济指标分析

一、钢结构行业的赢利性分析

二、钢结构行业的经济周期分析

三、钢结构行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球钢结构行业市场发展现状分析

第一节 全球钢结构行业发展历程回顾

第二节 全球钢结构行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲钢结构行业地区市场分析

一、亚洲钢结构行业市场现状分析

二、亚洲钢结构行业市场规模与市场需求分析

- 三、亚洲钢结构行业市场前景分析
- 第四节 北美钢结构行业地区市场分析
 - 一、北美钢结构行业市场现状分析
 - 二、北美钢结构行业市场规模与市场需求分析
 - 三、北美钢结构行业市场前景分析
- 第五节 欧洲钢结构行业地区市场分析
 - 一、欧洲钢结构行业市场现状分析
 - 二、欧洲钢结构行业市场规模与市场需求分析
 - 三、欧洲钢结构行业市场前景分析
- 第六节 2022-2029年世界钢结构行业分布走势预测
- 第七节 2022-2029年全球钢结构行业市场规模预测

第三章 中国钢结构行业产业发展环境分析

- 第一节 我国宏观经济环境分析
- 第二节 我国宏观经济环境对钢结构行业的影响分析
- 第三节 中国钢结构行业政策环境分析
 - 一、行业监管体制现状
 - 二、行业主要政策法规
 - 三、主要行业标准
- 第四节 政策环境对钢结构行业的影响分析
- 第五节 中国钢结构行业产业社会环境分析

第四章 中国钢结构行业运行情况

- 第一节 中国钢结构行业发展状况情况介绍
 - 一、行业发展历程回顾
 - 二、行业创新情况分析
 - 三、行业发展特点分析
- 第二节 中国钢结构行业市场规模分析
 - 一、影响中国钢结构行业市场规模的因素
 - 二、中国钢结构行业市场规模
 - 三、中国钢结构行业市场规模解析
- 第三节 中国钢结构行业供应情况分析
 - 一、中国钢结构行业供应规模
 - 二、中国钢结构行业供应特点
- 第四节 中国钢结构行业需求情况分析

一、中国钢结构行业需求规模

二、中国钢结构行业需求特点

第五节 中国钢结构行业供需平衡分析

第五章 中国钢结构行业产业链和细分市场分析

第一节 中国钢结构行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、钢结构行业产业链图解

第二节 中国钢结构行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对钢结构行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对钢结构行业的影响分析

第三节 我国钢结构行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国钢结构行业市场竞争分析

第一节 中国钢结构行业竞争现状分析

一、中国钢结构行业竞争格局分析

二、中国钢结构行业主要品牌分析

第二节 中国钢结构行业集中度分析

一、中国钢结构行业市场集中度影响因素分析

二、中国钢结构行业市场集中度分析

第三节 中国钢结构行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国钢结构行业模型分析

第一节 中国钢结构行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节 中国钢结构行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国钢结构行业SWOT分析结论

第三节 中国钢结构行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国钢结构行业需求特点与动态分析

第一节 中国钢结构行业市场动态情况

第二节 中国钢结构行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 钢结构行业成本结构分析

第四节 钢结构行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节 中国钢结构行业价格现状分析

第六节 中国钢结构行业平均价格走势预测

一、中国钢结构行业平均价格趋势分析

二、中国钢结构行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国钢结构行业所属行业运行数据监测

第一节 中国钢结构行业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 中国钢结构行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国钢结构行业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

第十章 2018-2022年中国钢结构行业区域市场现状分析

第一节 中国钢结构行业区域市场规模分析

一、影响钢结构行业区域市场分布的因素

二、中国钢结构行业区域市场分布

第二节 中国华东地区钢结构行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区钢结构行业市场分析

(1) 华东地区钢结构行业市场规模

(2) 华南地区钢结构行业市场现状

(3) 华东地区钢结构行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区钢结构行业市场分析

(1) 华中地区钢结构行业市场规模

(2) 华中地区钢结构行业市场现状

(3) 华中地区钢结构行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区钢结构行业市场分析

(1) 华南地区钢结构行业市场规模

(2) 华南地区钢结构行业市场现状

(3) 华南地区钢结构行业市场规模预测

第五节 华北地区钢结构行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区钢结构行业市场分析

(1) 华北地区钢结构行业市场规模

(2) 华北地区钢结构行业市场现状

(3) 华北地区钢结构行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区钢结构行业市场分析

(1) 东北地区钢结构行业市场规模

(2) 东北地区钢结构行业市场现状

(3) 东北地区钢结构行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区钢结构行业市场分析

(1) 西南地区钢结构行业市场规模

(2) 西南地区钢结构行业市场现状

(3) 西南地区钢结构行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区钢结构行业市场分析

(1) 西北地区钢结构行业市场规模

(2) 西北地区钢结构行业市场现状

(3) 西北地区钢结构行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国钢结构行业市场规模区域分布预测

第十一章 钢结构行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

第十二章 2022-2029年中国钢结构行业发展前景分析与预测

第一节 中国钢结构行业未来发展前景分析

一、钢结构行业国内投资环境分析

二、中国钢结构行业市场机会分析

三、中国钢结构行业投资增速预测

第二节 中国钢结构行业未来发展趋势预测

第三节 中国钢结构行业规模发展预测

一、中国钢结构行业市场规模预测

二、中国钢结构行业市场规模增速预测

三、中国钢结构行业产值规模预测

四、中国钢结构行业产值增速预测

五、中国钢结构行业供需情况预测

第四节 中国钢结构行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国钢结构行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国钢结构行业进入壁垒分析

一、钢结构行业资金壁垒分析

二、钢结构行业技术壁垒分析

三、钢结构行业人才壁垒分析

四、钢结构行业品牌壁垒分析

五、钢结构行业其他壁垒分析

第二节 钢结构行业风险分析

一、钢结构行业宏观环境风险

二、钢结构行业技术风险

三、钢结构行业竞争风险

四、钢结构行业其他风险

第三节 中国钢结构行业存在的问题

第四节 中国钢结构行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国钢结构行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国钢结构行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节 中国钢结构行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 钢结构行业营销策略分析

一、钢结构行业产品策略

二、钢结构行业定价策略

三、钢结构行业渠道策略

四、钢结构行业促销策略

第四节 观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202212/618865.html>