

# 2021年中国钢结构行业分析报告- 产业深度研究与发展规划研究

## 报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国钢结构行业分析报告-产业深度研究与发展规划研究》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://baogao.chinabaogao.com/yejin/546944546944.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: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

## 二、报告目录及图表目录

我国钢结构下游主要市场为钢结构装配式建筑。与瑞典、美国、日本、澳洲等国家相比，我国钢结构建筑占比较低，仅为5%。

部分国家及地区钢结构建筑占比对比 数据来源：观研天下整理

自2017年3月，住建部印发《“十三五”装配式建筑行动方案》、《装配式建筑示范城市管理办法》、《装配式建筑产业基地管理办法》三个文件，全面推进装配式建筑发展。要求到2020年，全国装配式建筑占新建建筑的比例达到15%以上，其中重点推进地区达到20%以上，积极推进地区达到15%以上，鼓励推进地区达到10%以上，培育50个以上装配式建筑示范城市，200个以上装配式建筑产业基地，500个以上装配式建筑示范工程，建设30个以上装配式建筑科技创新基地。

政策支持下，我国钢结构需求增多。根据数据显示，我国钢结构行业需求由2016年的1069亿元增长至6424亿元。

2016-2019年我国钢结构行业需求 数据来源：观研天下整理

除装配式建筑外，公共建筑和住宅也是我国钢结构重点应用领域。根据数据显示，公共建筑和住宅的总应用占比达25%。

钢结构应用领域占比情况 数据来源：观研天下整理

从公共建筑应用情况来看，随着社会经济发展、城镇化逐步推进，各级政府在交通、市政等基础配套设施，以及办公、商业、医疗、教育、体育等公共建筑的投资，都将为钢结构行业释放积极信号。我国办公楼施工面积由2013年的2.4亿平方米增至2019年的3.7亿平方米，年复合增长率超7%。已开购物中心体量由2013年的1.2亿平方米增至2018年的3.5亿平方米，年复合增长率超7%。

此外，在武汉火神山医院、雷神山医院的示范背景下，装配式钢结构为全国医院的改扩建提供了一种新的建筑形式，这将为技术实力且有医院建设经验的大型钢结构企业提供了广阔的市场空间。我国医院数量由2013年的2.4万家增至2018年的3.3万家，年复合增长率达6%。

从住宅应用情况来看，2019年3月，住建部提出要开展钢结构装配式住宅建设试点，推动试点项目落地，在试点地区保障性住房、装配式住宅建设和农村危房改造、易地扶贫搬迁中，明确一定比例的工程项目采用钢结构装配式建造方式，推动建立成熟的钢结构装配式住

宅建设体系。2019年7月，国家住建部批复浙江、山东、四川、湖南、江西、河南等六个省份开展钢结构装配式在宅建设试点。目前中国房屋新开工面积中住宅占比超70%，而我国钢结构住宅占比(5%)远低于美(40%)、日(71%)等发达国家，钢结构住宅需求空间广阔。

总体上看，在各应用市场良好的需求环境下，2025年，我国钢结构市场需求有望超过2万亿元。

我国钢结构行业空间测算

时间

公共建筑（亿元）

厂房（亿元）

住宅（亿元）

桥梁（亿元）

塔桅（亿元）

其他（亿元）

行业空间（亿元）

2016年

214

417

53

128

75

182

1069

2017年

551

1074

138

330

193

468

2753

2018年

907

1769

227  
544  
318  
771  
4537  
2019年  
1285  
2506  
321  
771  
450  
1092  
6426  
2020年E  
1685  
3285  
421  
1011  
590  
1432  
8423  
2021年E  
2107  
4109  
527  
1264  
737  
1791  
10535  
2022年E  
2553  
4979  
638  
1532  
894

2170

12766

2023年E

3024

756

1815

894

1059

2571

15122

2024年E

3521

880

2113

1059

1232

2993

17607

2025年E

4185

8161

1046

2511

1465

3557

20925 数据来源：观研天下整理（zlj）

观研报告网发布的《2021年中国钢结构行业分析报告-产业深度研究与发展规划研究》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。

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 2017-2021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、钢结构行业基本情况介绍
- 三、钢结构行业发展特点分析
- 四、钢结构行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售模式
- 五、钢结构行业需求主体分析

#### 第二节 中国钢结构行业上下游产业链分析

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、钢结构行业产业链条分析
- 三、产业链运行机制
  - （1）沟通协调机制
  - （2）风险分配机制
  - （3）竞争协调机制
- 四、中国钢结构行业产业链环节分析
  - 1、上游产业

## 2、下游产业

### 第三节 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

### 第四节 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

### 第五节 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

## 第二章 2017-2021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 2021-2026年世界钢结构行业分布走势预测

### 第七节 2021-2026年全球钢结构行业市场规模预测

## 第三章 中国钢结构产业发展环境分析

### 第一节 我国宏观经济环境分析



## 一、中国GDP增长情况分析

## 二、工业经济发展形势分析

## 三、社会固定资产投资分析

## 四、全社会消费品钢结构总额

## 五、城乡居民收入增长分析

## 六、居民消费价格变化分析

## 七、对外贸易发展形势分析

## 第二节 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

## 第三节 中国钢结构产业社会环境发展分析

### 一、人口环境分析

### 二、教育环境分析

### 三、文化环境分析

### 四、生态环境分析

### 五、消费观念分析

## 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

##### 1、行业技术发展现状

##### 2、行业技术专利情况

##### 3、技术发展趋势分析

#### 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

### 第三节 中国钢结构行业供应情况分析

### 第四节 中国钢结构行业需求情况分析

### 第五节 我国钢结构行业进出口形势分析

#### 1、进口形势分析

#### 2、出口形势分析

#### 3、进出口价格对比分析

### 第六节、我国钢结构行业细分市场分析

#### 1、细分市场一

#### 2、细分市场二

### 3、其它细分市场

#### 第七节 中国钢结构行业供需平衡分析

#### 第八节 中国钢结构行业发展趋势分析

### 第五章 中国钢结构所属行业运行数据监测

#### 第一节 中国钢结构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

### 第六章 2017-2021年中国钢结构市场格局分析

#### 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情况分析

##### 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

#### 第五节 中国钢结构行业钻石模型分析

##### 一、生产要素

##### 二、需求条件

##### 三、支援与相关产业

##### 四、企业战略、结构与竞争状态

##### 五、政府的作用

## 第七章 2017-2021年中国钢结构行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国钢结构行业消费市场动态情况

### 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、渠道因素

#### 四、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、中国钢结构行业价格影响因素

#### 二、中国钢结构行业平均价格走势预测

#### 三、中国钢结构行业平均价格增速预测

## 第八章 2017-2021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布

### 第二节 中国华东地区钢结构市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区钢结构市场规模分析

#### 四、华东地区钢结构市场规模预测

### 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、华中地区钢结构市场规模分析

#### 四、华中地区钢结构市场规模预测

### 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、华南地区钢结构市场规模分析

### 四、华南地区钢结构市场规模预测

## 第九章 2017-2021年中国钢结构行业竞争情况

### 第一节 中国钢结构行业竞争结构分析（波特五力模型）

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 中国钢结构行业SCP分析

#### 一、理论介绍

#### 二、SCP范式

#### 三、SCP分析框架

### 第三节 中国钢结构行业竞争环境分析（PEST）

#### 一、政策环境

#### 二、经济环境

#### 三、社会环境

#### 四、技术环境

## 第十章 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、公司优劣势分析

### 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、公司优劣势分析

##### 第四节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

##### 第五节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第十一章 2021-2026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 中国钢结构行业市场发展预测

##### 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

##### 一、中国钢结构行业毛利润同比增速预测

##### 二、中国钢结构行业利润总额同比增速预测

### 第十二章 2021-2026年中国钢结构行业投资风险与营销分析

#### 第一节 钢结构行业投资风险分析

一、钢结构行业政策风险分析

二、钢结构行业技术风险分析

三、钢结构行业竞争风险分析

四、钢结构行业其他风险分析

第二节 钢结构行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

## 第十三章 2021-2026年中国钢结构行业发展战略及规划建议

第一节 中国钢结构行业品牌战略分析

一、钢结构企业品牌的重要性

二、钢结构企业实施品牌战略的意义

三、钢结构企业品牌的现状分析

四、钢结构企业的品牌战略

五、钢结构品牌战略管理的策略

第二节 中国钢结构行业市场重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 中国钢结构行业战略综合规划分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

## 第十四章 2021-2026年中国钢结构行业发展策略及投资建议

第一节 中国钢结构行业产品策略分析

一、服务产品开发策略

二、市场细分策略

### 三、目标市场的选择

#### 第二节 中国钢结构行业营销渠道策略

##### 一、钢结构行业渠道选择策略

##### 二、钢结构行业营销策略

#### 第三节 中国钢结构行业价格策略

#### 第四节 观研天下行业分析师投资建议

##### 一、中国钢结构行业重点投资区域分析

##### 二、中国钢结构行业重点投资产品分析

图表详见报告正文 . . . . .

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/yejin/546944546944.html>