

# 中国装配式建筑行业发展趋势分析与未来投资预测报告（2024-2031年）

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《中国装配式建筑行业发展趋势分析与未来投资预测报告（2024-2031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/202407/717854.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

装配式建筑是指把传统建造方式中的大量现场作业工作转移到工厂进行，在工厂加工制作好建筑用构件和配件（如楼板、墙板、楼梯、阳台等），运输到建筑施工现场，通过可靠的连接方式在现场装配安装而成的建筑。

我国装配式建筑行业相关政策

为大力发展装配式建筑，我国陆续发布了许多政策，如2023年工业和信息化部等十部门发布的《绿色建材产业高质量发展实施方案》提出围绕城市更新改造需求，发展适用于装配式装修、海绵城市、“无废城市”、地下管廊和生态环境修复等不同应用场景的部品化、功能性绿色建材产品。

我国装配式建筑行业相关政策	发布时间	发布部门	政策名称	主要内容	
	2023年2月	中共中央、国务院	质量强国建设纲要	鼓励企业建立装配式建筑部品部件生产、施工、安装全生命周期质量控制体系，推行装配式建筑部品部件驻厂监造。	
	2023年5月	体育总局办公厅、发展改革委办公厅等部门			

全民健身场地设施提升行动工作方案（2023-2025年）

以具备条件的大中城市为重点，引导支持建设智慧健身中心、装配式社区智能健身房。

2023年11月	国务院	空气质量持续改善行动计划	深化扬尘污染综合治理。鼓励经济发达地区5000平方米及以上建筑工地安装视频监控并接入当地监管平台；重点区域道路、水务等长距离线性工程实行分段施工。将防治扬尘污染费用纳入工程造价。到2025年，装配式建筑占新建建筑面积比例达30%；地级及以上城市建成区道路机械化清扫率达80%左右，县城达70%左右。		
2023年12月	工业和信息化部等十部门	绿色建材产业高质量发展实施方案	围绕城市更新改造需求，发展适用于装配式装修、海绵城市、“无废城市”、地下管廊和生态环境修复等不同应用场景的部品化、功能性绿色建材产品。	2024年2月	交通运输部

关于做好平安百年品质工程创建示范推动交通运输基础设施建设高质量发展的指导意见 推动隧道工程新型支护结构体系设计理论和方法创新发展。推动钻爆法施工隧道装配式衬砌结构设计理论创新应用，鼓励隧道衬砌（含仰拱）预制拼装技术研发应用。

2024年3月	国家发展改革委、住房城乡建设部	加快推动建筑领域节能降碳工作方案	推进绿色低碳建造。加快发展装配式建筑，提高预制构件和部品部件通用性，推广标准化、少规格、多组合设计。	2024年5月	国务院	2024—2025年节能降碳行动方案
---------	-----------------	------------------	--	---------	-----	--------------------

大力发展装配式建筑，积极推动智能建造，加快建筑光伏一体化建设。

资料来源：观研天下整理

部分省市装配式建筑行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动装配式建筑行业的发展，比如北京市发布的《北京市推动智能建造与新型建筑工业化协同发展的实施方案》提出大力推进装配式建筑发展，积极推进装配式建筑部品部件生产京津冀协同布局，逐步建立以标准部品为基础的专业化、规模化

、信息化生产体系。

部分省市装配式建筑行业相关政策 发布时间 省市 政策名称 主要内容

2023年2月 上海市  
上海市“无废城市”建设工作方案  
推广装配式建筑，新建民用建筑、工业建筑均应按照规定采用装配式建造方式。

2023年3月 河北省  
河北省质量强省建设行动方案（2023-2027年） 提升建筑绿色低碳发展水平，推动被动式超低能耗建筑又快又好发展，到2025年，竣工建筑中绿色建筑占比达到100%，新开工建筑中装配式建筑占比达到30%以上。大力推进优质工程创建活动，积极创建省结构优质工程。

2023年5月 海南省  
关于深化工程建设项目领域“极简审批”制度改革优化营商环境若干措施对按要求需实施装配式建造的项目，将装配式实施方案审查纳入施工图审查内容，由施工图审查机构合并开展审查，并做好装配式建筑事中事后监管。

2023年5月 广西壮族自治区  
广西贯彻落实 质量强国建设纲要 实施方案 提高建筑材料质量水平。加快新型建材研发与应用，重点提升钢材、水泥、玻璃、陶瓷、新型装配式建筑材料等建材的性能和品质。建立健全绿色建材产品应用技术标准和标准设计图集，大力推行绿色建材产品认证，推动绿色建材应用。推进装配式建筑重大关键技术及其标准研究，建立装配式建筑部品部件全生命周期质量控制体系，推行装配式建筑部品部件驻厂监造。

2023年7月 山西省  
关于促进企业技术改造的实施意见 建材产业扩大装配式建筑部品部件等绿色建材供给。

2023年3月 北京市  
北京市智能建造试点城市工作方案 进一步加快以装配式建筑为代表的新型建筑工业化发展，探索建立装配式建筑示范工程和示范基地评审制度，打造一批北京市装配式建筑示范工程和示范基地。

2023年6月 北京市  
北京市推动智能建造与新型建筑工业化协同发展的实施方案 大力推进装配式建筑发展，积极推进装配式建筑部品部件生产京津冀协同布局，逐步建立以标准部品为基础的专业化、规模化、信息化生产体系。

2023年7月 北京市  
关于进一步推动首都高质量发展取得新突破的行动方案（2023—2025年）  
积极推广超低能耗建筑，加快发展装配式建筑。

2023年8月 广东省  
广东省扩大内需战略实施方案 大力发展装配式建筑，积极推广钢结构住宅。

2024年4月 云南省  
云南省空气质量持续改善行动实施方案 持续推动扬尘污染治理管控。严格落实建筑施工工地“六个百分之百”要求，对城市公共裸地进行排查建档并采取防尘措施。到2025年，城镇装配式建筑和采用装配式技术体系建筑占新开工建筑面积比重达30%；昆明市主城区道路机械化清扫率达90%左右，其他地级城市建成区达85%左右，县城达70%左右。

资料来源：观研天下整理（XD）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。  
个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。  
更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国装配式建筑行业发展趋势分析与未来投资预测报告（2024-2031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。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国装配式建筑行业发展概述

#### 第一节 装配式建筑行业发展情况概述

##### 一、装配式建筑行业相关定义

##### 二、装配式建筑特点分析

##### 三、装配式建筑行业基本情况介绍

##### 四、装配式建筑行业经营模式

##### 1、生产模式

##### 2、采购模式

##### 3、销售/服务模式

##### 五、装配式建筑行业需求主体分析

#### 第二节 中国装配式建筑行业生命周期分析

##### 一、装配式建筑行业生命周期理论概述

##### 二、装配式建筑行业所属的生命周期分析

#### 第三节 装配式建筑行业经济指标分析

##### 一、装配式建筑行业的赢利性分析

##### 二、装配式建筑行业的经济周期分析

##### 三、装配式建筑行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2019-2023年全球装配式建筑行业市场发展现状分析

### 第一节全球装配式建筑行业发展历程回顾

### 第二节全球装配式建筑行业市场规模与区域分布情况

### 第三节亚洲装配式建筑行业地区市场分析

#### 一、亚洲装配式建筑行业市场现状分析

#### 二、亚洲装配式建筑行业市场规模与市场需求分析

#### 三、亚洲装配式建筑行业市场前景分析

### 第四节北美装配式建筑行业地区市场分析

#### 一、北美装配式建筑行业市场现状分析

#### 二、北美装配式建筑行业市场规模与市场需求分析

#### 三、北美装配式建筑行业市场前景分析

### 第五节欧洲装配式建筑行业地区市场分析

#### 一、欧洲装配式建筑行业市场现状分析

#### 二、欧洲装配式建筑行业市场规模与市场需求分析

#### 三、欧洲装配式建筑行业市场前景分析

### 第六节 2024-2031年世界装配式建筑行业分布走势预测

### 第七节 2024-2031年全球装配式建筑行业市场规模预测

## 第三章 中国装配式建筑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装配式建筑行业的影响分析

### 第三节中国装配式建筑行业政策环境分析

#### 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

### 第四节政策环境对装配式建筑行业的影响分析

### 第五节中国装配式建筑行业产业社会环境分析

## 第四章 中国装配式建筑行业运行情况

### 第一节中国装配式建筑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

### 第二节中国装配式建筑行业市场规模分析

#### 一、影响中国装配式建筑行业市场规模的因素

- 二、中国装配式建筑行业市场规模
- 三、中国装配式建筑行业市场规模解析
- 第三节中国装配式建筑行业供应情况分析
  - 一、中国装配式建筑行业供应规模
  - 二、中国装配式建筑行业供应特点
- 第四节中国装配式建筑行业需求情况分析
  - 一、中国装配式建筑行业需求规模
  - 二、中国装配式建筑行业需求特点
- 第五节中国装配式建筑行业供需平衡分析

## 第五章 中国装配式建筑行业产业链和细分市场分析

- 第一节中国装配式建筑行业产业链综述
  - 一、产业链模型原理介绍
  - 二、产业链运行机制
  - 三、装配式建筑行业产业链图解
- 第二节中国装配式建筑行业产业链环节分析
  - 一、上游产业发展现状
  - 二、上游产业对装配式建筑行业的影响分析
  - 三、下游产业发展现状
  - 四、下游产业对装配式建筑行业的影响分析
- 第三节我国装配式建筑行业细分市场分析
  - 一、细分市场一
  - 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国装配式建筑行业市场竞争分析

- 第一节中国装配式建筑行业竞争现状分析
  - 一、中国装配式建筑行业竞争格局分析
  - 二、中国装配式建筑行业主要品牌分析
- 第二节中国装配式建筑行业集中度分析
  - 一、中国装配式建筑行业市场集中度影响因素分析
  - 二、中国装配式建筑行业市场集中度分析
- 第三节中国装配式建筑行业竞争特征分析
  - 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 2019-2023年中国装配式建筑行业模型分析

### 第一节中国装配式建筑行业竞争结构分析（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

### 第二节中国装配式建筑行业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、中国装配式建筑行业SWOT分析结论

### 第三节中国装配式建筑行业竞争环境分析（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 2019-2023年中国装配式建筑行业需求特点与动态分析

### 第一节中国装配式建筑行业市场动态情况

### 第二节中国装配式建筑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

### 第三节装配式建筑行业成本结构分析

### 第四节装配式建筑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

### 第五节中国装配式建筑行业价格现状分析

### 第六节中国装配式建筑行业平均价格走势预测

#### 一、中国装配式建筑行业平均价格趋势分析

#### 二、中国装配式建筑行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国装配式建筑行业所属行业运行数据监测

### 第一节中国装配式建筑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

### 第二节中国装配式建筑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

### 第三节中国装配式建筑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 2019-2023年中国装配式建筑行业区域市场现状分析

### 第一节中国装配式建筑行业区域市场规模分析

#### 一、影响装配式建筑行业区域市场分布的因素

#### 二、中国装配式建筑行业区域市场分布

### 第二节中国华东地区装配式建筑行业市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区装配式建筑行业市场分析

##### (1) 华东地区装配式建筑行业市场规模

##### (2) 华南地区装配式建筑行业市场现状

##### (3) 华东地区装配式建筑行业市场规模预测

### 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、华中地区装配式建筑行业市场分析

#### (1) 华中地区装配式建筑行业市场规模

#### (2) 华中地区装配式建筑行业市场现状

#### (3) 华中地区装配式建筑行业市场规模预测

## 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、华南地区装配式建筑行业市场分析

#### (1) 华南地区装配式建筑行业市场规模

#### (2) 华南地区装配式建筑行业市场现状

#### (3) 华南地区装配式建筑行业市场规模预测

## 第五节华北地区装配式建筑行业市场分析

### 一、华北地区概述

### 二、华北地区经济环境分析

### 三、华北地区装配式建筑行业市场分析

#### (1) 华北地区装配式建筑行业市场规模

#### (2) 华北地区装配式建筑行业市场现状

#### (3) 华北地区装配式建筑行业市场规模预测

## 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、东北地区装配式建筑行业市场分析

#### (1) 东北地区装配式建筑行业市场规模

#### (2) 东北地区装配式建筑行业市场现状

#### (3) 东北地区装配式建筑行业市场规模预测

## 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、西南地区装配式建筑行业市场分析

#### (1) 西南地区装配式建筑行业市场规模

#### (2) 西南地区装配式建筑行业市场现状

#### (3) 西南地区装配式建筑行业市场规模预测

## 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、西北地区装配式建筑行业市场分析
  - (1) 西北地区装配式建筑行业市场规模
  - (2) 西北地区装配式建筑行业市场现状
  - (3) 西北地区装配式建筑行业市场规模预测

## 第十一章 装配式建筑行业企业分析（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

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

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 2024-2031年中国装配式建筑行业发展前景分析与预测

第一节中国装配式建筑行业未来发展前景分析

一、装配式建筑行业国内投资环境分析

二、中国装配式建筑行业市场机会分析

三、中国装配式建筑行业投资增速预测

第二节中国装配式建筑行业未来发展趋势预测

### 第三节中国装配式建筑行业规模发展预测

- 一、中国装配式建筑行业市场规模预测
  - 二、中国装配式建筑行业市场规模增速预测
  - 三、中国装配式建筑行业产值规模预测
  - 四、中国装配式建筑行业产值增速预测
  - 五、中国装配式建筑行业供需情况预测
- ### 第四节中国装配式建筑行业盈利走势预测

## 第十三章 2024-2031年中国装配式建筑行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节中国装配式建筑行业进入壁垒分析

- 一、装配式建筑行业资金壁垒分析
- 二、装配式建筑行业技术壁垒分析
- 三、装配式建筑行业人才壁垒分析
- 四、装配式建筑行业品牌壁垒分析
- 五、装配式建筑行业其他壁垒分析

### 第二节装配式建筑行业风险分析

- 一、装配式建筑行业宏观环境风险
- 二、装配式建筑行业技术风险
- 三、装配式建筑行业竞争风险
- 四、装配式建筑行业其他风险

### 第三节中国装配式建筑行业存在的问题

### 第四节中国装配式建筑行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2024-2031年中国装配式建筑行业研究结论及投资建议

### 第一节观研天下中国装配式建筑行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

### 第二节中国装配式建筑行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

### 第三节装配式建筑行业营销策略分析

- 一、装配式建筑行业产品策略
- 二、装配式建筑行业定价策略
- 三、装配式建筑行业渠道策略

四、装配式建筑行业促销策略  
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/202407/717854.html>