

## 2022-2027 年中国装配式建筑行业深度调研与投资前景预测报告

### 内容概要：

装配式建筑，可以看作是一种组装的模式，也就是现在工厂中将元部件进行生产加工，然后在进行建筑工程的现场进行装配而组合成建筑物。这种建筑的优点是建造速度快，受气候条件制约小，节约劳动力并可提高建筑质量。

2016 年 9 月 27 日，国务院办公厅发布《关于大力发展装配式建筑的指导意见》，提出要因地制宜发展装配式混凝土结构、钢结构和现代木结构等装配式建筑，力争用 10 年左右的时间，使装配式建筑占新建建筑面积的比例达到 30%。

2017 年 3 月 23 日，住房和城乡建设部印发《“十三五”装配式建筑行动方案》，提出到 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。鼓励各地制定更高的发展目标，全面提升装配式建筑质量、效益和品质，实现装配式建筑全面发展。

前海中泰咨询结合了大量一手市场调研数据以及已有的专业数据库、公开数据信息、合作资源渠道等数据信息资源，深入客观地对装配式建筑行业的基本概况、全球发展现状、宏观发展环境、行业市场规模情况、细分市场状况、经营模式、竞争格局、重点企业经营情况、市场发展前景、发展趋势及投资潜力等重点内容进行了全面而系统的分析。

本研究报告数据主要依据于国家统计局、国家商务部、海关总署、国务院发展研究中心信息网、住建部、中国建筑行业协会、中国知网、前海中泰数据库以及国内外重点期刊杂志等渠道的基础信息，数据详实丰富、准确全面。本研究报告为装配式建筑行业相关企业、销售企业、科研单位、投资企业等准确了解装配式建筑行业现状和市场动态，把握企业定位和投资机遇提供投资决策参考依据，从而在竞争中赢得先机！

### ■ 基本信息

服务形式：电子版/印刷版

交付方式：Email 或特快专递

中文版价格：RMB 12800

英文版价格：USD 8600

服务热线：400-6630-998

订购专线：0755-32919669

订购邮箱：service@qhztzx.com

公司网址：www.qhztzx.com

出版日期：动态更新

### ■ 核心竞争力

- **数据库资源：**涵盖前海中泰数据库、中外文数据库、政府官方数据、合作伙伴资源共享数据库五大主要板块。
- **咨询经验丰富**
- **专业咨询团队**
- **社会公共资源**
- **服务水平与质量**
- **不断创新与探索**

### ■ 核心业务

产业研究 可行性研究报告

园区规划 商业计划书

产业规划 资金申请报告

上市咨询 企业管理咨询

市场调研 投资价值分析报告

招商策划 项目稳定回报论证

数据分析 投资风险评估报告

# 2022-2027 年中国装配式建筑行业深度调研与投资前景预测报告

## ■ 报告目录

### 第 1 章 装配式建筑发展概述

#### 1.1 装配式建筑概述

1.1.1 装配式建筑基本概念

1.1.2 装配式建筑的分类

1.1.3 装配式建筑特征分析

1.1.4 装配式建筑优势分析

#### 1.2 预制装配式建筑开发模式分析

1.2.1 轻钢结构

1.2.2 预制集装箱房屋

1.2.3 预制钢筋混凝土结构

#### 1.3 预制装配式建筑设计

1.3.1 技术策划

1.3.2 方案设计

1.3.3 初步设计

1.3.4 施工图设计

1.3.5 构件加工图设计

1.3.6 预制构件设计

1.3.7 构造节点设计

#### 1.4 装配式建筑行业发展成熟度分析

1.4.1 行业发展周期分析

1.4.2 行业发展成熟度分析

1.4.3 行业进入壁垒分析

#### 1.5 装配式建筑产业链结构分析

1.5.1 产业链结构分析

1.5.2 产业链上游行业分析

1.5.3 产业链下游行业分析

## 第 2 章 全球装配式建筑行业发展状况分析

### 2.1 全球装配式建筑行业发展现状

2.1.1 全球装配式建筑发展阶段分析

2.1.2 全球装配式建筑行业发展概况

2.1.3 全球装配式建筑行业区域分布

2.1.4 全球装配式建筑发展趋势分析

### 2.2 美国装配式建筑发展状况分析

2.2.1 美国装配式建筑政策环境

2.2.2 美国装配式建筑建设情况

2.2.3 美国装配式建筑典型项目

### 2.3 欧洲装配式建筑发展状况分析

2.3.1 德国装配式建筑建设情况

2.3.2 法国装配式建筑建设情况

2.3.3 丹麦装配式建筑建设情况

2.3.4 瑞典装配式建筑建设情况

### 2.4 日本装配式建筑产业发展状况分析

2.4.1 日本装配式建筑政策环境

2.4.2 日本装配式建筑建设情况

2.4.3 日本装配式建筑典型项目

### 2.5 新加坡装配式建筑产业发展状况分析

2.5.1 新加坡装配式建筑政策环境

2.5.2 新加坡装配式建筑建设情况

2.5.3 新加坡装配式建筑典型项目

## 第 3 章 中国装配式建筑行业发展环境 PEST 分析

### 3.1 中国装配式建筑行业政策环境分析

3.1.1 行业管理体制

- 3.1.2 行业政策体系
- 3.1.3 行业标准规范
- 3.2 中国装配式建筑行业经济环境分析**
  - 3.2.1 中国 GDP 增长情况
  - 3.2.2 工业经济发展形势
  - 3.2.3 社会固定资产投资情况
  - 3.2.4 全社会消费品零售总额
  - 3.2.5 中国融资环境分析
- 3.3 中国装配式建筑行业社会环境分析**
  - 3.3.1 人口结构环境分析
  - 3.3.2 居民人均可支配收入
  - 3.3.3 居民消费水平情况
  - 3.3.4 中国城镇化率水平
- 3.4 中国装配式建筑行业技术环境分析**
  - 3.4.1 装配式建筑结构分析
  - 3.4.2 装配式建筑关键技术
  - 3.4.3 装配式建筑工艺分析

## **第 4 章 中国装配式建筑产业链重点环节分析**

- 4.1 装配式建筑项目开发模式分析**
  - 4.1.1 工程总承包模式
  - 4.1.2 设计-施工总承包模式
  - 4.1.3 平行发包模式
- 4.2 装配式建筑构配件生产分析**
  - 4.2.1 构配件生产状况分析
  - 4.2.2 构配件市场发展现状
  - 4.2.3 构配件存在问题分析
- 4.3 装配式建筑室内设计特色分析**
  - 4.3.1 绿色施工

4.3.2 量产化优势

4.3.3 机械化程度高

#### 4.4 装配式建筑施工中影响要素分析

4.4.1 税费因素

4.4.2 设计因素

4.4.3 施工因素

4.4.4 构件成本因素

#### 4.5 装配式建筑成本及控制分析

4.5.1 全寿命周期成本分析

4.5.2 全寿命周期成本控制对策

### 第 5 章 中国装配式建筑行业市场发展状况分析

#### 5.1 中国装配式建筑行业发展现状分析

5.1.1 装配式建筑行业发展阶段分析

5.1.2 装配式建筑行业区域分布特征

5.1.3 装配式建筑行业发展现状分析

5.1.4 装配式建筑行业发展模式分析

#### 5.2 中国装配式建筑存在问题分析

5.2.1 政策支持问题

5.2.2 技术标准体系问题

5.2.3 产业管理运营问题

5.2.4 工程成本问题

#### 5.3 中国装配式建筑行业供需状况分析

5.3.1 装配式建筑行业供给状况分析

5.3.2 装配式建筑行业需求状况分析

### 第 6 章 中国装配式建筑细分领域市场分析

#### 6.1 中国装配式建筑钢结构建筑发展状况分析

6.1.1 装配式钢结构建筑概念

6.1.2 装配式钢结构住宅体系

- 6.1.3 装配式钢结构住宅优势分析
- 6.1.4 装配式钢结构体系问题分析
- 6.1.5 装配式钢结构体系发展现状分析

## 6.2 中国木质装配式建筑发展状况分析

- 6.2.1 木质装配式建筑概念
- 6.2.2 木质装配式建筑特点分析
- 6.2.3 木质装配式建筑优势分析
- 6.2.4 木质装配式建筑问题分析
- 6.2.5 木质装配式建筑发展现状分析

# 第 7 章 中国装配式建筑重点区域市场发展状况分析

## 7.1 上海市装配式建筑发展情况分析

- 7.1.1 上海市装配式建筑发展现状
- 7.1.2 上海市装配式建筑存在问题
- 7.1.3 上海市装配式建筑发展规划
- 7.1.4 上海市装配式建筑扶持政策
- 7.1.5 上海市装配式建筑重点项目

## 7.2 北京市装配式建筑发展情况分析

- 7.2.1 北京市装配式建筑发展现状
- 7.2.2 北京市装配式建筑存在问题
- 7.2.3 北京市装配式建筑发展规划
- 7.2.4 北京市装配式建筑扶持政策
- 7.2.5 北京市装配式建筑重点项目

## 7.3 天津市装配式建筑发展情况分析

- 7.3.1 天津市装配式建筑发展现状
- 7.3.2 天津市装配式建筑存在问题
- 7.3.3 天津市装配式建筑发展规划
- 7.3.4 天津市装配式建筑扶持政策
- 7.3.5 天津市装配式建筑重点项目

## 7.4 重庆市装配式建筑发展情况分析

- 7.4.1 重庆市装配式建筑发展现状
- 7.4.2 重庆市装配式建筑存在问题
- 7.4.3 重庆市装配式建筑发展规划
- 7.4.4 重庆市装配式建筑扶持政策
- 7.4.5 重庆市装配式建筑重点项目

## 7.5 湖南省装配式建筑发展情况分析

- 7.5.1 湖南省装配式建筑发展现状
- 7.5.2 湖南省装配式建筑存在问题
- 7.5.3 湖南省装配式建筑发展规划
- 7.5.4 湖南省装配式建筑扶持政策
- 7.5.5 湖南省装配式建筑重点项目

## 7.6 其他地区装配式建筑发展情况分析

- 7.6.1 河北省装配式建筑发展情况分析
- 7.6.2 浙江省装配式建筑发展情况分析
- 7.6.3 福建省装配式建筑发展情况分析
- 7.6.4 四川省装配式建筑发展情况分析
- 7.6.5 湖北省装配式建筑发展情况分析
- 7.6.6 广东省装配式建筑发展情况分析
- 7.6.7 山东省装配式建筑发展情况分析

# 第 8 章 中国装配式建筑产业链标杆企业经营分析

## 8.1 重点企业一

- 8.1.1 企业发展简况
- 8.1.2 主营业务领域
- 8.1.3 市场布局情况
- 8.1.4 竞争优势分析
- 8.1.5 经营业绩分析
- 8.1.6 盈利能力分析

8.1.7 运营能力分析

8.1.8 发展能力分析

8.1.9 偿债能力分析

## 8.2 重点企业二

8.2.1 企业发展简况

8.2.2 主营业务领域

8.2.3 市场布局情况

8.2.4 竞争优势分析

8.2.5 经营业绩分析

8.2.6 盈利能力分析

8.2.7 运营能力分析

8.2.8 发展能力分析

8.2.9 偿债能力分析

## 8.3 重点企业三

8.3.1 企业发展简况

8.3.2 主营业务领域

8.3.3 市场布局情况

8.3.4 竞争优势分析

8.3.5 经营业绩分析

8.3.6 盈利能力分析

8.3.7 运营能力分析

8.3.8 发展能力分析

8.3.9 偿债能力分析

## 8.4 重点企业四

8.4.1 企业发展简况

8.4.2 主营业务领域

8.4.3 市场布局情况

8.4.4 竞争优势分析



8.4.5 经营业绩分析

8.4.6 盈利能力分析

8.4.7 运营能力分析

8.4.8 发展能力分析

8.4.9 偿债能力分析

## 8.5 重点企业五

8.5.1 企业发展简况

8.5.2 主营业务领域

8.5.3 市场布局情况

8.5.4 竞争优势分析

8.5.5 经营业绩分析

8.5.6 盈利能力分析

8.5.7 运营能力分析

8.5.8 发展能力分析

8.5.9 偿债能力分析

## 8.6 重点企业六

8.6.1 企业发展简况

8.6.2 主营业务领域

8.6.3 市场布局情况

8.6.4 竞争优势分析

8.6.5 经营业绩分析

8.6.6 盈利能力分析

8.6.7 运营能力分析

8.6.8 发展能力分析

8.6.9 偿债能力分析

## 8.7 重点企业七

8.7.1 企业发展简况

8.7.2 主营业务领域

8.7.3 市场布局情况

8.7.4 竞争优势分析

8.7.5 经营业绩分析

8.7.6 盈利能力分析

8.7.7 运营能力分析

8.7.8 发展能力分析

8.7.9 偿债能力分析

## 8.8 重点企业八

8.8.1 企业发展简况

8.8.2 主营业务领域

8.8.3 市场布局情况

8.8.4 竞争优势分析

8.8.5 经营业绩分析

8.8.6 盈利能力分析

8.8.7 运营能力分析

8.8.8 发展能力分析

8.8.9 偿债能力分析

## 8.9 重点企业九

8.9.1 企业发展简况

8.9.2 主营业务领域

8.9.3 市场布局情况

8.9.4 竞争优势分析

8.9.5 经营业绩分析

8.9.6 盈利能力分析

8.9.7 运营能力分析

8.9.8 发展能力分析

8.9.9 偿债能力分析

## 8.10 重点企业十

- 8.10.1 企业发展简况
- 8.10.2 主营业务领域
- 8.10.3 市场布局情况
- 8.10.4 竞争优势分析
- 8.10.5 经营业绩分析
- 8.10.6 盈利能力分析
- 8.10.7 运营能力分析
- 8.10.8 发展能力分析
- 8.10.9 偿债能力分析

## 第 9 章 中国装配式建筑行业发展趋势与前景预测

### 9.1 装配式建筑发展瓶颈分析

- 9.1.1 技术标准滞后
- 9.1.2 建造成本偏高
- 9.1.3 项目建设管理体制缺陷

### 9.2 中国装配式建筑行业发展趋势分析

- 9.2.1 产业政策趋向
- 9.2.2 行业发展趋势分析

### 9.3 中国装配式建筑行业市场前景展望

- 9.3.1 装配式建筑发展前景展望
- 9.3.2 装配式建筑市场规模预测

## 第 10 章 中国装配式建筑行业发展投资潜力分析

### 10.1 中国装配式建筑行业市场投资机会分析

- 10.1.1 产业链投资机会分析
  - (1) 装配式建筑室内设计
  - (2) 装配式建筑构配件生产
  - (3) 装配式建筑安装及售后
- 10.1.2 细分市场投资机会分析
- 10.1.3 重点区域投资机会分析

## 10.2 装配式建筑行业发展主要影响因素分析

- 10.2.1 有利因素分析
- 10.2.2 不利因素分析
- 10.2.3 面临的挑战分析
- 10.2.4 面临的机遇分析

## 10.3 中国装配式建筑行业投资风险预警及对策

- 10.3.1 产业政策风险
- 10.3.2 市场竞争风险
- 10.3.3 经营管理风险
- 10.3.4 其他风险分析

# 第 11 章 中国装配式建筑行业投资战略规划建议

## 11.1 装配式建筑企业制定投资战略应考虑因素

- 11.1.1 宏观经济环境状况
- 11.1.2 地方政策及发展规划
- 11.1.3 行业发展趋势走向
- 11.1.4 企业整体战略规划布局

## 11.2 装配式建筑企业重点客户战略实施

- 11.2.1 重点客户战略必要性
- 11.2.2 合理确立重点客户
- 11.2.3 要重点解决的关键问题
- 11.2.4 重点客户管理功能分析

## 11.3 装配式建筑行业发展战略研究

- 11.3.1 战略综合规划
- 11.3.2 技术开发战略
- 11.3.3 业务组合战略
- 11.3.4 区域战略规划
- 11.3.5 产业战略规划
- 11.3.6 竞争战略规划

## ■ 图表目录

- 图表 1：中国国内生产总值
- 图表 2：中国工业增加值及同比增速
- 图表 3：中国农村居民人均纯收入情况
- 图表 4：中国城镇居民人均可支配收入情况
- 图表 5：中国社会消费量零售总额
- 图表 6：中国城镇化率水平
- 图表 7：中国装配式建筑市场规模
- 图表 8：装配式建筑区域市场结构分布
- 图表 9：重点企业一市场营销网络布局
- 图表 10：重点企业一主要经济指标分析
- 图表 11：重点企业一盈利能力分析
- 图表 12：重点企业一运营能力分析
- 图表 13：重点企业一偿债能力分析
- 图表 14：重点企业一发展能力分析
- 图表 15：重点企业二市场营销网络布局
- 图表 16：重点企业二主要经济指标分析
- 图表 17：重点企业二盈利能力分析
- 图表 18：重点企业二运营能力分析
- 图表 19：重点企业二偿债能力分析
- 图表 20：重点企业二发展能力分析
- ... ..

更多图表详见报告原文或咨询客服。

如需了解报告详细内容，请直接致电前海中泰咨询客服中心。

全国服务热线：400-6630-998 0755-32919669

QQ 在线咨询：2013746518 3119207588

电子邮箱：service@qhztzx.com

公司网站：www.qhztzx.com

大批量采购报告可享受会员特惠，详情请来电咨询，我们会竭诚为您服务！

**【版权声明】**本报告由前海中泰咨询出品，版权归前海中泰（深圳）研究咨询控股有限公司所有，拥有唯一著作权。前海中泰咨询的咨询产品为有偿提供给购买该产品的客户使用，并仅限于该客户内部使用。本报告及相关资料未经前海中泰（深圳）研究咨询控股有限公司书面授权许可，任何网站或媒体不得复制、转载或引用。