

2020-2025 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 9800

英文版价格：USD 7900

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

2020-2025 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。