

# 2025-2030年中国装配式模块化建筑（PPVC）行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

## 目 录

### CONTENTS

#### ——综述篇——

#### 第1章：装配式模块化建筑（PPVC）行业综述及数据来源说明

##### 1.1 装配式模块化建筑（PPVC）行业界定

###### 1.1.1 装配式建筑行业的界定

- 1、装配式建筑定义
- 2、装配式建筑流程
- 3、装配式建筑体系
- 4、装配式建筑结构材料及体系分类及对比
  - （1）结构材料分类
  - （2）按建筑类型分类
- 5、装配式建筑的特点分析
- 6、装配式建筑优势分析

###### 1.1.2 装配式模块化建筑（PPVC）的界定

- 1、模块单元类型
- 2、模块单元连接
- 3、模块建筑体系
- 4、装配式模块化建筑（PPVC）的分类
- 5、装配式模块化建筑和传统装配式建筑的对比

###### 1.1.3 相关术语

###### 1.1.4 《国民经济行业分类与代码》中装配式模块化建筑（PPVC）行业归属

###### 1.1.5 装配式模块化建筑（PPVC）行业监管

- 1、中国装配式模块化建筑（PPVC）行业主管部门
- 2、中国装配式模块化建筑（PPVC）行业自律组织

###### 1.1.6 装配式模块化建筑（PPVC）行业标准体系建设现状

- 1、标准建设进程
- 2、现行标准
  - （1）国家标准
  - （2）行业标准
  - （3）地方标准
  - （4）团体标准

##### 1.2 装配式模块化建筑（PPVC）产业画像

- 1.2.1 装配式模块化建筑（PPVC）产业链结构梳理
- 1.2.2 装配式模块化建筑（PPVC）产业链生态全景图谱
- 1.2.3 装配式模块化建筑（PPVC）产业链区域热力图

##### 1.3 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.3.1 本报告研究范围界定
- 1.3.2 本报告权威数据来源
- 1.3.3 本报告研究方法及统计标准说明

#### ——现状篇——

#### 第2章：全球装配式模块化建筑（PPVC）行业发展现状及趋势

##### 2.1 全球装配式模块化建筑（PPVC）行业发展历程

##### 2.2 全球装配式模块化建筑（PPVC）行业发展现状分析

- 2.2.1 全球装配式模块化建筑渗透率分析
- 2.2.2 全球装配式模块化建筑供需分析

##### 2.3 全球装配式模块化建筑（PPVC）行业市场规模体量分析

##### 2.4 全球装配式模块化建筑（PPVC）行业区域发展格局及重点区域市场研究

- 2.4.1 全球装配式模块化建筑（PPVC）行业区域发展格局
- 2.4.2 重点区域一：新加坡装配式模块化建筑（PPVC）市场分析
  - 1、新加坡装配式模块化建筑（PPVC）市场概述

- 2、新加坡装配式模块化建筑（PPVC）典型项目分析
  - 2.4.3 重点区域二：日本装配式模块化建筑（PPVC）市场分析
    - 1、日本装配式模块化建筑（PPVC）市场概述
    - 2、日本装配式建筑（PC）市场发展现状
    - 3、日本装配式模块化建筑（PPVC）市场发展现状
  - 2.5 全球装配式模块化建筑（PPVC）行业市场竞争格局分析
    - 2.5.1 全球装配式模块化建筑（PPVC）行业市场竞争格局
    - 2.5.2 全球装配式模块化建筑（PPVC）企业兼并重组状况
  - 2.6 行业发展趋势预判及市场前景预测
    - 2.6.1 全球装配式模块化建筑（PPVC）行业发展趋势预判
    - 2.6.2 全球装配式模块化建筑（PPVC）行业市场前景预测
  - 2.7 全球装配式模块化建筑（PPVC）行业发展经验借鉴
- 第3章：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业发展现状及痛点**
- 3.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业发展历程
  - 3.2 中国装配式建筑行业发展分析
    - 3.2.1 中国装配式建筑新开工建筑面积
    - 3.2.2 中国装配式建筑项目类型结构
    - 3.2.3 中国装配式建筑市场规模测算
    - 3.2.4 中国装配式建筑项目地域分布
    - 3.2.5 中国装配式建筑下游需求结构
  - 3.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业发展状况
    - 3.3.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）市场供给
      - 1、中国装配式模块化建筑（PPVC）市场主体类型
      - 2、中国装配式模块化建筑（PPVC）企业市场主体分析
        - （1）装配式模块化建筑（PPVC）企业注册时间
        - （2）装配式模块化建筑（PPVC）注册企业经营状态
        - （3）装配式模块化建筑（PPVC）企业注册资本分布
        - （4）装配式模块化建筑（PPVC）注册企业省市分布
    - 3.3.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）市场需求
    - 3.3.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）项目案例
      - 1、办公建筑应用案例——深圳前海创新商务中心项目
      - 2、商务酒店应用案例——中集模块化澳大利亚宜必思尚品酒店（东珀斯店）
      - 3、政府项目应用案例——雄安市民服务中心项目
      - 4、旅游建筑应用案例——咸宁梓山湖蜜月度假酒店
    - 3.3.4 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业招投标情况
      - 1、各地区招投标方式变化
      - 2、投标方式变化趋势
      - 3、中国装配式模块化建筑（PPVC）项目最新情况
  - 3.4 中国装配式模块化建筑（PPVC）市场发展痛点分析
- 第4章：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业市场竞争状况及融资并购分析**
- 4.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业市场竞争布局状况
    - 4.1.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业竞争者入场进程
    - 4.1.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业竞争者省市分布热力图
  - 4.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业市场竞争格局分析
    - 4.2.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业竞争强度概况分析
    - 4.2.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业企业竞争格局分析
      - 1、中国装配式模块化建筑（PPVC）产业各环节企业区域分布情况
      - 2、中国装配式模块化建筑行业（PPVC）企业竞争梯队
  - 4.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业波特五力模型分析
    - 4.3.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业供应商议价能力
    - 4.3.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业消费者议价能力
    - 4.3.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业潜在进入者威胁
    - 4.3.4 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业替代品威胁
    - 4.3.5 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业现有企业竞争
    - 4.3.6 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业竞争状态总结
  - 4.4 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投融资、兼并与重组状况
    - 4.4.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投融资发展状况
      - 1、中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投融资概述
        - （1）装配式模块化建筑（PPVC）行业资金来源

- (2) 装配式模块化建筑（PPVC）行业投融资主体构成
- 2、中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投融资事件汇总
- 3、中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投融资趋势预测
- 4.4.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业兼并与重组状况
  - 1、中国装配式模块化建筑（PPVC）行业兼并与重组事件汇总
  - 2、中国装配式模块化建筑（PPVC）行业兼并与重组类型及动因
  - 3、中国装配式模块化建筑（PPVC）行业兼并与重组趋势预判

## 第5章：中国装配式模块化建筑（PPVC）产业链全景梳理及配套产业发展分析

### 5.1 装配式建筑全生命周期管理及装配式模块化建筑（PPVC）成本控制策略

- 5.1.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业成本结构分析
- 5.1.2 装配式模块化建筑（PPVC）全生命周期管理
- 5.1.3 BIM和RFID技术在装配式模块化建筑（PPVC）全生命周期管理中的应用
  - 1、BIM和RFID技术原理
  - 2、BIM和RFID技术应用
- 5.1.4 装配式模块化建筑（PPVC）全生命周期成本及控制策略
  - 1、装配式模块化建筑（PPVC）的全生命周期成本分析
    - (1) 装配式模块化建筑（PPVC）经济成本
    - (2) 装配式模块化建筑（PPVC）建筑环境成本
  - 2、装配式模块化建筑（PPVC）全生命周期成本控制对策
    - (1) 建立成本管理体系
    - (2) 加强装配式建筑建设全过程成本控制
    - (3) 对装配式建筑主要成本费用进行控制

### 5.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）设计市场分析

- 5.2.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）设计市场概述
- 5.2.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）设计市场供需情况
  - 1、供给情况
    - (1) 企业数量
    - (2) 企业科研投入
  - 2、需求情况
    - (1) 企业新签合同金额
    - (2) 企业销售收入
- 5.2.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）设计企业竞争分析
- 5.2.4 中国装配式模块化建筑（PPVC）设计市场发展趋势分析

### 5.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业建筑模块与构件的生产及运输

- 5.3.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业建筑模块与构件的生产及运输市场概述
- 5.3.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）建筑模块与构件的生产及运输流程分析
  - 1、工厂生产环节
    - (1) PPVC模块制造流程
    - (2) PPVC模块运输流程
  - 2、出厂转运环节
    - (1) 陆运
    - (2) 海运
- 5.3.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）建筑模块与构件的生产及运输市场供需情况
  - 1、PPVC预制构件产品类别
  - 2、PPVC预制构件生产工艺
  - 3、PPVC预制构件生产企业数量与区域分布
  - 4、代表性企业PPVC构件产能情况
- 5.3.4 中国装配式模块化建筑（PPVC）建筑模块与构件的生产及运输企业竞争分析
  - 1、PPVC预制件生产企业竞争格局
  - 2、PPVC模块运输企业竞争格局
- 5.3.5 中国装配式模块化建筑（PPVC）建筑模块与构件的生产及运输市场发展趋势分

析

### 5.4 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业建筑施工、装修、检测及维护市场分析

- 5.4.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）施工市场
  - 1、PPVC施工市场概述
  - 2、PPVC施工企业竞争分析
  - 3、PPVC施工市场发展趋势分析
- 5.4.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）装修市场
  - 1、PPVC装修市场概述

- 2、PPVC精装修住宅的施工管理要点
  - 5.4.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）检测与维护市场
    - 1、PPVC检测要求
    - 2、PPVC维护方法
  - 5.5 配套产业布局对装配式模块化建筑（PPVC）行业发展的影响总结
- 第6章：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业细分产品市场发展状况**
- 6.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业细分市场结构
  - 6.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）市场分析：装配式混凝土盒子建筑
    - 6.2.1 装配式混凝土盒子建筑市场概述
    - 6.2.2 装配式混凝土盒子建筑市场发展现状
      - 1、龙华樟坑径项目案例
      - 2、香港福利服务综合大楼案例
      - 3、香港九龙大角咀槐树街综合发展项目案例
    - 6.2.3 装配式混凝土盒子建筑发展趋势前景
  - 6.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）市场分析：集装箱盒子建筑
    - 6.3.1 集装箱盒子建筑市场概述
    - 6.3.2 集装箱盒子建筑市场发展现状
      - 1、天津子牙尚林苑案例
      - 2、武汉火神山医院案例
      - 3、洪港滨江驿站案例
    - 6.3.3 集装箱盒子建筑发展趋势前景
  - 6.4 中国装配式模块化建筑（PPVC）市场分析：钢结构盒子建筑
    - 6.4.1 钢结构盒子建筑市场概述
    - 6.4.2 钢结构盒子建筑市场发展现状
      - 1、钢结构盒子建筑碳排放量情况
      - 2、钢结构盒子建筑应用现状
        - （1）香港乙明村松悦楼长者屋案例
        - （2）深圳罗湖区泰宁学校案例
    - 6.4.3 钢结构盒子建筑发展趋势前景
  - 6.5 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业细分市场战略地位分析
- 第7章：全球及中国装配式模块化建筑（PPVC）行业代表性企业布局案例研究**
- 7.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）代表性企业布局梳理及对比
  - 7.2 全球装配式模块化建筑（PPVC）代表性企业布局案例分析
    - 7.2.1 日本积水住宅株式会社（Sekisui House）
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业运营状况
      - 3、企业装配式模块化建筑业务布局状况
      - 4、企业销售网络布局
    - 7.2.2 美国巴特勒制造公司（Butler）
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业装配式模块化建筑业务布局状况
      - 3、企业销售网络布局
      - 4、企业在华布局
  - 7.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）代表性企业布局案例分析
    - 7.3.1 中集模块化建筑投资有限公司
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业业务架构及经营情况
        - （1）企业整体业务架构
        - （2）企业整体经营情况
      - 3、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务布局及发展状况
        - （1）企业装配式模块化建筑（PPVC）产品和服务情况
        - （2）企业装配式模块化建筑（PPVC）业务生产端布局状况
        - （3）企业装配式模块化建筑（PPVC）业务销售及应用领域
      - 4、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务最新发展动向追踪
        - （1）企业装配式模块化建筑（PPVC）业务研发投入及创新成果追踪
        - （2）企业装配式模块化建筑（PPVC）业务对外投资动态追踪
        - （3）企业装配式模块化建筑（PPVC）业务其他相关布局动态追踪
      - 5、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务发展优劣势分析
    - 7.3.2 中冶天工集团有限公司

- 1、企业基本信息
  - 2、企业业务架构及经营情况
    - (1) 企业整体业务架构
    - (2) 企业整体经营情况
  - 3、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务布局及发展状况
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）服务和业务情况
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务销售及应用领域
  - 4、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务最新发展动向追踪
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务研发投入及创新成果追踪
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务投资及兼并重组动态追踪
  - 5、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务发展优劣势分析
- 7.3.3 中建集成科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
    - (1) 企业发展历程
    - (2) 企业基本信息
    - (3) 企业股权结构
  - 2、企业业务架构及经营情况
    - (1) 企业整体业务架构
    - (2) 企业整体经营情况
  - 3、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务布局及发展状况
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）产品和服务情况
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务生产端布局状况
    - (3) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务销售及应用领域
  - 4、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务最新发展动向追踪
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务研发投入及创新成果追踪
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务投资及兼并重组动态追踪
  - 5、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务发展优劣势分析
- 7.3.4 上海互集建筑科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
    - (1) 企业发展历程
    - (2) 企业基本信息
    - (3) 企业股权结构
  - 2、企业业务架构及经营情况
    - (1) 企业整体业务架构
    - (2) 企业整体经营情况
  - 3、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务布局及发展状况
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）产品和服务
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务生产、销售及应用布局
  - 4、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务最新发展动向追踪
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务研发投入及创新成果追踪
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务投资及兼并重组动态追踪
  - 5、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务发展优劣势分析
- 7.3.5 华油飞达集团有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
    - (1) 企业发展历程
    - (2) 企业基本信息
    - (3) 企业股权结构
  - 2、企业业务架构及经营情况
    - (1) 企业整体业务架构
    - (2) 企业整体经营情况
  - 3、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务布局及发展状况
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）产品类型/型号/品牌
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务生产端布局状况
    - (3) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务销售及应用领域
  - 4、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务最新发展动向追踪
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务研发投入及创新成果追踪
    - (2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
  - 5、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务发展优劣势分析
- 7.3.6 北京诚栋国际营地集成房屋股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
    - (1) 企业发展历程
    - (2) 企业基本信息
    - (3) 企业股权结构
  - 2、企业业务架构及经营情况
    - (1) 企业整体业务架构
    - (2) 企业整体经营情况
  - 3、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务布局及发展状况
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）产品情况
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务生产端布局状况
    - (3) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务销售及应用领域
  - 4、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务最新发展动向追踪
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务科研投入及创新成果追踪
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务投资及兼并重组动态追踪
  - 5、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务发展优劣势分析
- 7.3.7 北京东方广厦模块化房屋有限公司
- 1、企业基本信息
  - 2、企业业务架构及经营情况
    - (1) 企业整体业务架构
    - (2) 企业整体经营情况
  - 3、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务布局及发展状况
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）产品类型/型号/品牌
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务生产端布局
    - (3) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务销售及应用领域
  - 4、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务最新发展动向追踪
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务科研投入及创新成果追踪
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务对外投资动态追踪
  - 5、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务发展优劣势分析
- 7.3.8 北京浩石集成房屋有限公司
- 1、企业基本信息
  - 2、企业业务架构及经营情况
    - (1) 企业整体业务架构
    - (2) 企业整体经营情况
  - 3、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务布局及发展状况
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）产品类型/型号/品牌
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务生产端布局状况
    - (3) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务销售及应用领域
  - 4、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务最新发展动向追踪
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务科研投入及创新成果追踪
    - (2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
  - 5、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务发展优劣势分析
- 7.3.9 常熟雅致模块化建筑有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
    - (1) 企业发展历程
    - (2) 企业基本信息
    - (3) 企业股权结构
  - 2、企业业务架构及经营情况
    - (1) 企业整体业务架构
    - (2) 企业整体经营情况
  - 3、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务布局及发展状况
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）产品类型/型号/品牌
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务生产端布局状况
    - (3) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务销售及应用领域
  - 4、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务最新发展动向追踪
    - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务科研投入及创新成果追踪
    - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务对外投资动态追踪
  - 5、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务发展优劣势分析
- 7.3.10 万华建筑科技有限公司
- 1、企业基本信息

- 2、企业业务架构及经营情况
  - (1) 企业整体业务架构
  - (2) 企业整体经营情况
- 3、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务布局及发展状况
  - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）产品类型/型号/品牌
  - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务生产端及销售应用布局
- 4、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务最新发展动向追踪
  - (1) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务科研投入及创新成果追踪
  - (2) 企业装配式模块化建筑（PPVC）业务对外投资动态追踪
- 5、企业装配式模块化建筑（PPVC）业务发展优劣势分析

### ——展望篇——

## 第8章：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业政策环境洞察&发展潜力

### 8.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业政策环境洞察

- 8.1.1 国家层面装配式模块化建筑（PPVC）行业政策汇总
- 8.1.2 装配式模块化建筑（PPVC）支持政策汇总及类型分析
  - 1、全国31个省市及地方装配式模块化建筑（PPVC）政策汇总
  - 2、装配式模块化建筑（PPVC）支持政策类型——税费优惠政策
  - 3、装配式模块化建筑（PPVC）支持政策类型——用地支持政策
  - 4、装配式模块化建筑（PPVC）支持政策类型——财政补贴政策
  - 5、装配式模块化建筑（PPVC）支持政策类型——容积率限定政策
  - 6、装配式模块化建筑（PPVC）支持政策类型——专项资金支持政策
  - 7、装配式模块化建筑（PPVC）支持政策类型——行业扶持政策
  - 8、装配式模块化建筑（PPVC）支持政策类型——信贷支持政策
  - 9、装配式模块化建筑（PPVC）支持政策类型——审批政策
  - 10、装配式模块化建筑（PPVC）支持政策类型——评奖政策
  - 11、装配式模块化建筑（PPVC）支持政策类型——消费引导政策
- 8.1.3 国家重点规划/政策对装配式模块化建筑（PPVC）行业发展的影响
  - 1、《建筑产业现代化发展纲要》
  - 2、《关于大力发展装配式建筑的指导意见》
  - 3、《国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见》
  - 4、《关于加快新型建筑工业化发展的若干意见》
- 8.1.4 全国31个省市装配式模块化建筑（PPVC）发展目标和规划
  - 1、全国31个省市装配式建筑发展目标汇总
  - 2、全国31个省市及地方装配式建筑发展规划汇总
- 8.1.5 政策环境对中国装配式模块化建筑（PPVC）行业的发展影响总结

### 8.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业SWOT分析

### 8.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业发展潜力评估

### 8.4 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业未来关键增长点分析

### 8.5 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业发展前景预测

### 8.6 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业发展趋势预判

## 第9章：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投资战略规划策略及建议

### 9.1 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业进入与退出壁垒

### 9.2 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投资风险预警

### 9.3 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投资价值评估

### 9.4 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投资机会分析

#### 9.4.1 行业重点区域投资机会

#### 9.4.2 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

#### 9.4.3 产业化过程中的投资机会

### 9.5 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投资策略与建议

### 9.6 中国装配式模块化建筑（PPVC）行业可持续发展建议

## 图表目录

- 图表1：装配式建筑相关基本概念
- 图表2：装配式建筑流程展示
- 图表3：装配式建筑的系统功能划分体系
- 图表4：装配式建筑分类及对比—按主要结构材料
- 图表5：装配式建筑分类—按建筑类型
- 图表6：预制装配式建筑主要特点
- 图表7：预制装配式建筑主要优点
- 图表8：装配式建筑与传统建筑对比分析
- 图表9：模块单元划分
- 图表10：装配式模块化建筑（PPVC）的分类
- 图表11：模块化建筑和传统装配式建筑的对比
- 图表12：装配式模块化建筑（PPVC）行业专业术语介绍
- 图表13：《国民经济行业分类与代码》中装配式模块化建筑（PPVC）行业归属
- 图表14：我国装配式模块化建筑（PPVC）行业监管体系构成
- 图表15：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业主管部门及其职责
- 图表16：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业自律组织
- 图表17：截至2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）行业标准体系建设（单位：项）
- 图表18：截至2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）行业现行国家标准
- 图表19：截至2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）行业现行行业标准
- 图表20：截至2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）行业现行地方标准（部分）
- 图表21：截至2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）行业现行团体标准（部分）
- 图表22：中国装配式模块化建筑（PPVC）产业链结构
- 图表23：中国装配式模块化建筑（PPVC）产业链生态图谱
- 图表24：截至2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）产业链区域热力图
- 图表25：本报告研究范围界定
- 图表26：本报告权威数据资料来源汇总
- 图表27：本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表28：全球装配式模块化建筑（PPVC）行业发展历程
- 图表29：美国装配式模块化建筑渗透率（单位：%）
- 图表30：全球装配式模块化建筑价值链
- 图表31：2016-2024年全球装配式模块化建筑（PPVC）行业市场规模体量（单位：亿美元）
- 图表32：2024年全球不同国家或地区新屋短期需求与建筑劳动力供应示意图
- 图表33：主要欧洲国家装配式模块化建筑发展现状分析
- 图表34：新加坡装配式建筑建设特点
- 图表35：新加坡HDB装配式建筑系统示意图
- 图表36：新加坡南峰雅苑（Avenue South Residence）项目示意图
- 图表37：日本装配式建筑建设特点
- 图表38：日本莲根型PCA工法现场施工图
- 图表39：1994-2024年日本新建装配式住宅占比情况（单位：万套，%）
- 图表40：日本装配式模块化建筑代表性公司一览图
- 图表41：日本中银舱体大楼
- 图表42：日本常见装配式模块化建筑
- 图表43：2024年全球装配式模块化建筑（PPVC）行业市场竞争格局
- 图表44：截至2024年全球装配式模块化建筑（PPVC）企业兼并重组状况
- 图表45：全球装配式模块化建筑（PPVC）行业发展趋势预判
- 图表46：2025-2030年全球装配式模块化建筑（PPVC）行业市场前景预测（单位：亿美元）
- 图表47：全球装配式模块化建筑（PPVC）行业发展经验借鉴
- 图表48：中国装配式建筑发展历程
- 图表49：2017-2024年我国装配式建筑新开工建筑面积及占比情况（单位：亿平方米，%）
- 图表50：中国装配式建筑结构类型分布情况（按新开工建筑面积）（单位：%）
- 图表51：截至2024年杭州市装配式建筑结构类型分布情况（按累计建筑面积）（单位：%）
- 图表52：2018-2024年我国装配式建筑市场规模变化情况（单位：亿元）
- 图表53：2018-2024年我国三类地区装配式建筑新开工建筑面积变化情况（单位：万平方米）
- 图表54：中国装配式建筑按建筑类型分类（按新开工建筑面积）（单位：%）
- 图表55：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业市场主体类型构成（改）
- 图表56：2010-2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）行业企业数量规模（单位：家）
- 图表57：截至2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）行业企业经营状态分布（单位：家，%）
- 图表58：截至2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）行业企业注册资本分布（单位：家）
- 图表59：截至2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）注册企业省市分布（单位：家）

- 图表60：2016-2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）市场规模（单位：亿元，%）
- 图表61：深圳前海创新商务中心项目图示
- 图表62：中集模块化澳大利亚宜必思尚品酒店项目图示
- 图表63：雄安市民服务中心项目图示
- 图表64：雄安市民服务中心项目装配式集成化箱式模块建造体系
- 图表65：咸宁梓山湖蜜月度假酒店项目图示
- 图表66：重点地区装配式建筑招投标方式分析
- 图表67：装配式建筑招投标变化趋势分析
- 图表68：2022-2024年部分装配式模块化建筑（PPVC）项目情况
- 图表69：中国装配式模块化建筑（PPVC）市场发展痛点分析
- 图表70：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业竞争者入场进程
- 图表71：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业竞争者区域分布热力图
- 图表72：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业竞争强度分析
- 图表73：装配式建筑产业链代表企业区域分布图
- 图表74：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业竞争梯队
- 图表75：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业供应商的议价能力
- 图表76：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业消费者的议价能力
- 图表77：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业潜在进入者威胁
- 图表78：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业现有企业竞争程度
- 图表79：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业五力分析结论
- 图表80：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业资金来源
- 图表81：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投融资主体
- 图表82：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投融资事件汇总
- 图表83：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业投融资趋势预测
- 图表84：2022-2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）行业兼并与重组事件汇总（单位：万元）
- 图表85：行业兼并与重组的动因
- 图表86：中国装配式模块化建筑（PPVC）行业兼并与重组趋势预判
- 图表87：中国PC结构小高层住宅建安费用结构（单位：%）
- 图表88：中国PC结构高层住宅建安费用结构（单位：%）
- 图表89：装配式模块化建筑（PPVC）全寿命周期管理要点分析
- 图表90：BIM和RFID技术原理
- 图表91：BIM和RFID技术在装配式模块化建筑（PPVC）全寿命周期管理中的应用
- 图表92：中国装配式模块化建筑（PPVC）的全寿命周期成本组成图
- 图表93：中国装配式模块化建筑全寿命周期经济成本组成
- 图表94：中国装配式模块化建筑全寿命周期经济成本分析
- 图表95：中国装配式模块化建筑成本管理体系分析
- 图表96：中国装配式模块化建筑建设程序与累计成本之间的关系图
- 图表97：中国装配式模块化建筑建设全过程成本控制分析
- 图表98：中国装配式模块化建筑建设成本控制分析
- 图表99：2018-2024年中国工程勘察设计企业数量（单位：家，%）
- 图表100：2018-2024年中国不同类型工程企业占比情况（单位：%）
- 图表101：2018-2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）设计行业历年新注册企业数量（单位：家）
- 图表102：2018-2024年中国工程勘察设计企业科技活动费用支出（单位：亿元，%）
- 图表103：2019-2024年中国工程勘察设计企业累计专利及专有技术情况（单位：万项）
- 图表104：2018-2024年中国工程勘察设计企业工程设计新签合同金额（单位：亿元，%）
- 图表105：2019-2024年中国房屋建筑工程设计与市政工程设计新签合同金额占比情况（单位：%）
- 图表106：2018-2024年中国工程勘察设计企业工程设计收入情况（单位：亿元，%）
- 图表107：2024年中国装配式模块化建筑（PPVC）设计企业市场布局与业务体量对比（单位：亿元，%）
- 图表108：智能云模（AI+BIM+CLOUD）在装配式模块化建筑设计流程中的优势分析
- 图表109：PPVC模块制造流程示意图-以钢结构盒子建筑为例
- 图表110：PPVC标准模块生产线轨道车示意图
- 图表111：PPVC标准模块吊具对比图
- 图表112：PPVC标准模块陆运运载方式及设备示意图
- 图表113：PPVC预制构件主要类别
- 图表114：PPVC构件生产工艺对比
- 图表115：2019-2024年中国PPVC预制构件企业数量（单位：家）
- 图表116：截至2024年中国PPVC预制构件企业工厂分布示意图
- 图表117：2024年中国PPVC构件企业市场布局与业务体量对比
- 图表118：2024年中国PPVC预制构件企业三大竞争梯队

图表119：全国重点PC预制构件企业产量TOP10（单位：万立方米）

图表120：中国叉车行业三大竞争梯队

略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：[service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！