

中国装配式建筑行业投资策略及运营规划战略报告2023-2030年

产品名称	中国装配式建筑行业投资策略及运营规划战略报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

中国装配式建筑行业投资策略及运营规划战略报告2023-2030年

对装配式建筑行业产品市场、生产经营、品牌竞争、产品进出口、投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。本报告从经济和产业发展战略入手，重点细分市场领域的深度研究，提供对产业规模、产业结构、区域结构、市场竞争、产业盈利水平等多个角度市场变化的深度调研及发展方向。

【出版单位】：【鸿晟信合研究院】

【修订日期】：【2023年2月】

【报告价格】：【纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元(有折扣)】

【对接人员】：【周文文】

【内容部分有删减·详细可查询参考鸿晟信合研究院出版完整信息！】

目录

章 中国装配式建筑行业发展环境

节 装配式建筑行业及属性分析

一、行业定义

二、国民经济依赖性

三、经济类型属性

四、行业周期属性

第二节 经济发展环境

第三节 政策发展环境

一、产业振兴规划

二、产业省市建筑政策

1、上海市装配式建筑政策

2、浙江省装配式建筑政策

3、安徽省装配式建筑政策

4、湖北省装配式建筑政策

5、北京市装配式建筑政策

6、重庆市装配式建筑政策

7、江苏省装配式建筑政策

8、广东省装配式建筑政策

9、湖南省装配式建筑政策

10、四川省装配式建筑政策

11、福建省装配式建筑政策

12、河北省装配式建筑政策

13、辽宁省装配式建筑政策

14、海南省装配式建筑政策

15、陕西省装配式建筑政策

16、山东省装配式建筑政策

17、甘肃省装配式建筑政策

18、天津市装配式建筑政策

19、山西省装配式建筑政策

三、行业标准

四、市场应用政策

五、2021年装配式建筑行业政策分析

第二章 中国装配式建筑所属行业生产现状分析

节 装配式建筑行业总体规模

2021年中国新开工装配式建筑4.2亿m²，每平方米价格约为2321元，2021年中国装配式建筑规模为9704亿元。

2016-2021年中国装配式建筑规模

资料来源：博研咨询整理

第二节 装配式建筑产能概况

一、2019-2022年产能分析

二、2023-2030年产能预测

第三节 装配式建筑市场容量概况

一、2019-2022年市场容量分析

二、产能配置与产能利用率调查

三、2023-2030年市场容量预测

第四节 装配式住宅全生命周期成本对比分析

1、装配式住宅全生命周期成本分析

2、降低装配式住宅全生命周期成本的建议

3、结论与展望

第五节 装配式建筑产业链分析

第三章 中国市场调研

节 我国整体市场规模

一、总量规模

二、增长速度

第二节 原材料市场调研

第三节 市场结构分析

一、产品市场结构

1、砌块建筑

2、板材建筑

3、盒式建筑

4、骨架板材建筑

5、升板升层建筑

二、品牌市场结构

三、区域市场结构

四、渠道市场结构

第四章 中国装配式建筑市场供需监测分析

第一节 需求分析

第二节 供给分析

第三节 市场特征分析

第五章 中国装配式建筑设计策略分析

第一节 装配式建筑分析

一、装配式建筑发展

二、装配式建筑特点

第二节 装配式建筑设计方法

一、技术设计

二、构件设计

三、初步设计

四、施工方案

五、构件加工设计

六、预制构件设计

七、构造节点设计

第六章 全球装配式建筑市场规模与主要国家发展现状分析

节 世界装配式建筑应用情况

第二节 全球装配式建筑市场规模

第三节 2021年全球装配式建筑区域结构

第四节 主要国家或地区装配式建筑发展现状

一、美国

二、欧洲

三、日本

第七章 装配式建筑行业竞争绩效分析

节 装配式建筑行业总体效益水平分析

一、国内外研究现状

二、两类住宅测评

三、两类住宅材料消耗比较分析

四、建造阶段碳排放比较

五、结论和建议

第二节 装配式建筑综合效益分析方法研究

第三节 新型装配式建筑经济性分析

第四节 装配式建筑行业典型工程分析分析

一、万科

二、回龙观1818-028地块住宅楼

三、沈阳住宅项目

第八章 装配式建筑市场趋势预测分析

节 国际市场趋势预测分析

一、经济增长与需求预测

二、行业市场规模预测

三、我国中长期市场投资策略预测

第二节 我国资源配置的前景

第九章 我国装配式建筑行业投融资分析

第一节 我国装配式建筑行业企业所有制状况

第二节 我国装配式建筑行业合作与并购

第三节 我国装配式建筑行业投资体制分析

第四节 我国装配式建筑行业资本市场融资分析

一、我国装配式建筑业企业融资存在的问题

二、应对装配式建筑业企业融资问题的对策

第十章 装配式建筑产业投资前景研究

第一节 产品定位策略

第二节 装配式建筑发展模式创新

一、生产方式转变

二、销售模式转变

三、产业链转变

四、盈利模式转变

五、成本管理模式转变

六、创新手段转变

七、市场外延扩大

第三节 市场销售渠道结构

第四节 市场营销渠道建立策略

一、大客户直供销售渠道建立策略

二、渠道经销管理问题

第五节 品牌经营策略

第十一章 我国装配式建筑行业重点企业分析

第一节 宝业集团

一、公司基本情况

二、公司经营与财务状况

第二节 建工集团

第三节 万科集团

第四节 杭萧钢构股份有限公司

第五节 浙江东南网架股份有限公司

第十二章 中国装配式建筑产业投资分析

第一节 投资环境

一、资源环境分析

二、市场竞争分析

三、政策环境分析

第二节 投资机会分析

第三节 投资技术支撑

第十三章 装配式建筑相关产业走势分析

第一节 上游行业影响分析

第二节 下游行业影响分析

第十四章 装配式住宅的比较分析及展望

第一节 装配式住宅简述

第二节 国外装配式住宅发展历史及现状

第三节 装配式住宅与传统住宅的比较分析

第四节 装配式住宅比较分析

第十五章 装配式建筑行业风险趋势分析与对策

第一节 装配式建筑行业风险分析

一、关联竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、进入退出风险

第二节 装配式建筑行业投资前景及控制策略分析

一、2023-2030年装配式建筑行业市场风险及控制策略

二、2023-2030年装配式建筑行业政策风险及控制策略

三、2023-2030年装配式建筑行业经营风险及控制策略

四、2023-2030年装配式建筑同业竞争风险及控制策略

五、2023-2030年装配式建筑行业其他风险及控制策略

第十六章 装配式建筑产业投资前景

第一节 装配式建筑行业宏观调控风险

第二节 装配式建筑行业供需波动风险

第三节 装配式建筑行业经营管理风险

第四节 装配式建筑产业投资前景

第十七章 2023-2030年中国装配式建筑行业调研分析

第一节 2023-2030年装配式建筑行业国际市场预测

一、国外装配式住宅起源

二、国外装配式住宅技术发展趋势

第二节 中国装配式建筑行业发展趋势

第三节 2023-2030年装配式建筑行业中国市场预测

第十八章 装配式建筑行业投资机会分析研究

第一节 2023-2030年装配式建筑行业主要区域投资机会

第二节 2023-2030年装配式建筑行业“一带一路”投资机会

第三节 2023-2030年装配式建筑行业企业的多元化投资机会

第十九章 装配式建筑企业制定“十四五”投资前景研究分析

第一节 “十四五”投资前景规划的背景意义

一、企业转型升级的需要

二、企业做强做大的需要

三、企业可持续发展需要

第二节 装配式建筑企业战略规划策略分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

第三节 “十四五”投资前景规划的制定依据

一、国家产业政策

二、行业发展规律

三、企业资源与能力

四、可预期的战略定位

图表目录

图表 1：装配式建筑行业周期

图表 2：2019-2022年中国国内生产总值统计分析

图表 3：2019-2022年中国社会消费品零售总额统计

图表 4：2019-2022年全国居民人均可支配收入及其增长速度

图表 5：2019-2022年中国固定资产投资额统计

图表 6：2019-2022年中国进出口贸易总额统计

图表 7：装配式建筑相关产业振兴规划

图表 8：装配式建筑行业部分标准统计

图表 9：2021年装配式建筑行业政策分析

图表 10：2019-2022年中国装配式建筑行业总体规模

图表 11：2019-2022年中国装配式建筑产能分析

图表 12：2023-2030年中国装配式建筑产能预测

图表 13：2019-2022年市场容量分析

图表 14：装配式建筑与现浇混凝土成本比较

图表 15：现浇结构与预制结构的成本发展趋势

图表 16：标准化率的提高可有效降低预制成本

图表 17：2023-2030年装配式建筑市场容量预测

图表 18：装配式建筑产业链分析

图表 19：2019-2022年中国装配式建筑产业总量规模分析

图表 20：2019-2022年中国装配式建筑产业总量规模增长率分析

图表 21：2021年中国装配式建筑行业需求区域

图表 22：2013-2017年各地区建筑业企业个数及分布

图表 23：中国三大都市圈建筑业分工精细化程度

图表 24：2017年中国部分省市装配式建筑行业完成面积

图表 25：国外装配式建筑应用情况

图表 26：2019-2022年全球装配式建筑市场规模

图表 27：2021年全球装配式建筑区域结构

图表 28：2019-2022年美国装配式建筑市场规模

图表 29：2019-2022年欧洲装配式建筑市场规模

图表 30：2019-2022年日本装配式建筑市场规模

【图表】

图表：装配式建筑行业现状调研

图表：装配式建筑行业产业链调研

图表：2019-2022年装配式建筑行业市场容量统计

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业市场规模状况分析

图表：装配式建筑行业动态

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业销售收入统计

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业盈利统计

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业利润总额

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业企业数量统计

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业竞争力分析

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业盈利能力分析

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业运营能力分析

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业偿债能力分析

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业发展能力分析

图表：2019-2022年中国装配式建筑行业经营效益分析

图表：装配式建筑行业竞争对手分析

图表：地区装配式建筑行业规模

图表：地区装配式建筑行业市场需求

图表：地区装配式建筑行业调研

图表：地区装配式建筑行业市场需求分析

图表：装配式建筑行业生产原材料成本估算

图表：装配式建筑行业主要污染源及其控制措施

图表：全球装配式建筑行业产能分布

图表：我国装配式建筑行业产能分布

图表：2022年我国装配式建筑行业生产厂家及生产规模

图表：我国装配式建筑行业拟在建项目统计

图表：2022年国外装配式建筑行业生产厂家及生产规模统计

图表：2019-2022年装配式建筑行业全球产量统计

图表：2019-2022年装配式建筑行业我国产量统计

图表：2023-2030年下游各消费领域增速及消费量预测

图表：2023-2030年装配式建筑行业全球需求预测

图表：2019-2022年国内装配式建筑行业价格统计

图表：2022年国内装配式建筑行业主要生产公司新价格

图表：2019-2022年进口量及进口金额分析

图表：2019-2022年出口量及出口金额分析

图表：贸易平衡情况及预测分析

图表：装配式建筑行业在各应用地区市场份额

图表：装配式建筑行业国内需求公司及联系方式

图表：装配式建筑行业国外需求公司及联系方式

图表：装配式建筑行业贸易公司及其联系方式

图表：装配式建筑行业生产工艺流程示意图表

图表：2019-2022年装配式建筑行业全球产量走势

图表：2023-2030年装配式建筑行业全球产量走势预测

图表：2019-2022年装配式建筑行业我国产量走势

图表：2023-2030年装配式建筑行业我国产量走势预测

图表：2019-2022年国内装配式建筑行业价格走势

图表：2019-2022年我国装配式建筑行业进出口数量走势图表

图表：装配式建筑行业在国际市场上按地区占有市场份额

图表：2023-2030年中国装配式建筑行业市场容量预测分析

图表：2023-2030年中国装配式建筑行业市场规模预测分析

图表：2023-2030年中国装配式建筑行业风险分析

图表：2023-2030年中国装配式建筑行业前景预测

图表：2023-2030年中国装配式建筑行业发展趋势预测分析