

中国装配式建筑行业投资战略规划研究报告2024-2030年

产品名称	中国装配式建筑行业投资战略规划研究报告2024-2030年
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

第1章：中国装配式建筑行业综述及数据来源说明1.1 装配式建筑行业界定1.1.1 行业的定义分析1.1.2 行业相似概念辨析1.1.3 行业的特点分析1.1.4 行业产品开发流程与优点（1）装配式建筑开发流程（2）装配式建筑优势分析（3）装配式建筑与传统建筑对比分析1.1.5

《国民经济行业分类与代码》中装配式建筑行业归属1.2 装配式建筑行业分类1.2.1

装配式建筑行业分类（1）按主要结构材料分类（2）按建筑类型分类分类1.2.2 装配式建筑行业产品主要开发模式分类（1）预制钢筋混凝土结构（2）轻钢结构（3）预制集装箱房屋1.3

装配式建筑行业专用术语说明1.4 本报告研究范围界定说明1.5 本报告数据来源及统计标准说明1.5.1

本报告数据来源1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明 第2章：中国装配式建筑行业政策环境分析2.1

装配式建筑行业监管体系及标准体系建设2.1.1 中国装配式建筑行业监管体系及机构介绍2.1.2 中国装配式建筑行业标准体系建设现状（1）中国装配式建筑行业标准体系建设（2）中国装配式建筑行业现行标准分析1）中国装配式建筑行业现行标准汇总2）中国装配式建筑行业现行标准分析（3）中国装配式建筑行业即将实施标准（4）中国装配式建筑行业重点标准解读2.2 装配式建筑行业相关政策汇总2.2.1

中国装配式建筑行业国家层面相关政策规划汇总2.2.2 中国装配式建筑行业国家层面重点政策解读（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》2.3 装配式建筑支持政策汇总及类型分析2.3.1 全国31个省市及地方装配式建筑政策汇总2.3.2

装配式建筑支持政策类型——税费优惠政策2.3.3 装配式建筑支持政策类型——用地支持政策2.3.4

装配式建筑支持政策类型——财政补贴政策2.3.5 装配式建筑支持政策类型——容积率限定政策2.3.6

装配式建筑支持政策类型——专项资金支持政策2.3.7 装配式建筑支持政策类型——行业扶持政策2.3.8

装配式建筑支持政策类型——信贷支持政策2.3.9 装配式建筑支持政策类型——审批政策2.3.10

装配式建筑支持政策类型——评奖政策2.3.11 装配式建筑支持政策类型——消费引导政策2.4

全国31个省市装配式建筑规划汇总2.4.1 全国31个省市装配式建筑发展目标汇总2.4.2

全国31个省市及地方装配式建筑发展规划汇总 第3章：中国装配式建筑行业其他发展环境3.1

装配式建筑行业经济环境分析3.1.1 中国宏观经济现状及预测（1）中国GDP增长情况（2）中国工业增加值增长情况（3）中国固定资产投资情况（4）中国房地产开发投资情况3.1.2

国内宏观经济前景预测3.1.3 经济环境对行业发展的影响分析3.2 装配式建筑行业社会环境分析3.2.1

中国城镇化水平分析（1）中国城镇化现状（2）中国城镇化趋势展望3.2.2

中国环保节能意识不断增强3.2.3 中国劳动力情况分析（1）中国人口现状1）中国总人口数量分析2）中

国总人口年龄分析 (2) 中国农民工现状1) 中国农民工数量分析2) 中国农民工年龄分析3) 中国农民工就业状况分析 (3) 中国用工成本现状1) 中国用工成本分析2) 中国农民工用工成本分析3.2.4 装配式建筑效益显著 (1) 经济效益比较 (2) 全生命周期经济性分析 (3) 社会效益分析 (4) 环境效益分析3.2.5 社会环境对行业发展的影响分析3.3 装配式建筑行业技术环境分析3.3.1 装配式建筑专利技术分析 (1) 专利申请概况分析 (2) 专利申请领域分析 (3) 专利申请人结构分析3.3.2 装配式建筑技术工艺分析 (1) 套筒灌浆连接技术 (2) 预制和现浇相结合的技术 (3) 与传统工艺的比较分析3.3.3 装配式建筑关键技术分析3.3.4 装配式建筑技术趋势分析3.3.5 技术环境对行业发展的影响分析 第4章：全球装配式建筑产业发展状况分析4.1 全球装配式建筑产业概况4.1.1 全球装配式建筑发展现状分析 (1) 全球装配式建筑主要成就 (2) 全球装配式建筑发展阶段4.1.2 全球装配式建筑产业规模分析4.1.3 全球装配式建筑技术发展趋势 (1) 从闭锁体系向开放体系发展 (2) 从湿体系向干体系发展 (3) 向结构预制和内装系统化集成发展 (4) 更加强调信息化的管理 (5) 绿色化结构装配体系发展 (6) 智能化装配模式推进 (7) 网络定制装配式建筑发展4.1.4 全球经典装配式建筑案例分析 (1) 纽约帝国大厦 (2) 芝加哥水族塔大厦 (3) 悉尼歌剧院 (4) 迪拜帆船酒店 (5) 香港国际金融中心4.2 日本装配式建筑产业发展分析4.2.1 日本装配式建筑发展概况分析 (1) 日本装配式建筑发展历程分析 (2) 日本装配式建筑典型项目分析4.2.2 日本装配式建筑产业规模分析4.2.3 日本装配式建筑产业结构分析 (1) 日本全国范围装配式住宅结构分析 (2) 日本不同区域装配式住宅分布4.2.4 日本装配式建筑发展规划分析4.2.5 日本装配式建筑发展经验借鉴4.3 美国装配式建筑产业发展分析4.3.1 美国装配式建筑发展概况分析 (1) 美国装配式建筑发展历程分析 (2) 美国装配式建筑典型项目分析4.3.2 美国装配式建筑产业规模分析4.3.3 美国装配式建筑发展经验借鉴 (1) 设计标准化 (2) 材料制造工厂化 (3) 现场建造工业化4.4 新加坡装配式建筑产业发展分析4.4.1 新加坡装配式建筑发展概况分析 (1) 新加坡装配式建筑发展历程分析 (2) 新加坡装配式建筑典型项目分析4.4.2 新加坡装配式建筑产业规模分析4.4.3 新加坡装配式建筑发展规划分析4.4.4 新加坡装配式建筑发展经验借鉴 第5章：中国装配式建筑行业发展现状分析5.1 中国装配式建筑行业发展概况分析5.1.1 中国装配式建筑发展历程分析5.1.2 中国装配式建筑行业发展瓶颈分析 (1) 中国整体装配式建筑发展瓶颈 (2) 中国装配式钢结构建筑发展瓶颈分析5.2 中国装配式建筑行业发展规模分析5.2.1 中国装配式建筑面积分析5.2.2 中国装配式建筑市场规模分析5.2.3 中国装配式建筑项目类型结构分析5.2.4 中国装配式建筑产业基地规模分析5.2.5 中国装配式建筑项目地域分布分析5.3 中国装配式建筑行业竞争格局分析5.3.1 中国装配式建筑行业竞争强度概况分析5.3.2 中国装配式建筑企业竞争格局分析 (1) 中国装配式建筑产业各环节企业区域分布情况 (2) 中国装配式建筑行业企业竞争梯队及其产能情况5.4 中国装配式建筑行业盈利能力分析5.4.1 装配式建筑造价成本分析5.4.2 装配式建筑售价走势分析5.4.3 装配式建筑政策补贴分析5.4.4 装配式建筑盈利水平分析5.4.5 装配式建筑盈利模式创新5.5 中国装配式建筑行业运营模式分析5.5.1 装配式建筑行业运营模式分类5.5.2 主要装配式建筑企业运营模式 (1) 中建科技集团有限公司 (2) 上海建工集团股份有限公司 (3) 筑友智造科技集团有限公司 (4) 长沙远大住宅工业集团股份有限公司5.6 中国装配式建筑项目开发模式5.6.1 工程总承包 (EPC模式) 5.6.2 平行发包 (DBB模式) 5.6.3 设计-施工总承包模式 (BD模式) 第6章：装配式建筑产业链全景预览及重点环节分析6.1 装配式建筑产业链全景预览6.1.1 装配式建筑产业链全景 (1) 装配式建筑产业链分析 (2) 装配式建筑产业生态图谱分析6.1.2 装配式建筑成本结构分析6.2 PC预制构件市场现状分析6.2.1 PC预制构件发展概述 (1) PC预制构件产品类别 (2) PC预制构件生产工艺6.2.2 PC预制构件生产企业数量6.2.3 PC预制构件企业竞争格局 (1) PC预制构件企业市场布局与业务体量对比 (2) PC预制构件企业竞争梯队分析 (3) PC预制构件企业产量排名 (4) PC预制构件企业市场份额6.2.4 PC预制构件产能区域分布6.2.5 PC预制构件市场空间测算6.2.6 PC预制构件及新型墙体材料重点产品市场价格 (1) PC预制梁产品市场价格 (2) PC预制柱产品市场价格 (3) PC预制楼梯产品市场价格 (4) 新型墙体材料产品市场价格1) 预制复合保温外墙板2) 预制复合保温装饰板3) 石膏板6.2.7 装配式外墙板市场现状分析 (1) 装配式外墙板发展现状及主要类型 (2) 典型外墙板技术对比 (3) 装配式外墙板发展趋势及前景分析6.3 装配式建筑设计现状分析6.3.1

装配式建筑室内设计发展特点分析6.3.2 装配式建筑室内设计企业竞争分析 (1) 装配式建筑室内设计主要参与企业 (2) 装配式建筑室内设计企业布局与业务对比6.3.3 装配式建筑室内设计发展趋势分析6.3.4 装配式建筑室内设计市场空间测算6.4 装配式建筑施工现状分析6.4.1 装配式建筑施工影响因素分析6.4.2 装配式建筑施工企业竞争分析 (1) 中国装配式建筑施工企业国际市场竞争 (2) 中国装配式建筑施工企业竞争6.4.3

装配式建筑施工发展趋势分析 (1) 设计供应加工装配一体化 (2) 内剪力墙施工技术6.5

装配式建筑成本及控制分析6.5.1

装配式建筑的全生命周期成本分析 (1) 经济成本 (2) 环境成本6.5.2 装配式建筑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 第7章：重点城市及区域装配式建筑发展分析7.1

中国装配式建筑行业区域发展概览7.1.1 中国重点城市及区域房屋建筑新开工面积分析7.1.2 中国装配式结构产能区域分布情况 (1) 中国装配式混凝土结构产能区域分布情况 (2) 中国装配式钢结构产能区域分布情况7.2 上海市装配式建筑发展现状与前景预测7.2.1

上海市装配式建筑发展现状 (1) 发展历程 (2) 产业基地7.2.2 上海市装配式建筑市场规模7.2.3

上海市装配式建筑配套发展7.2.4 上海市装配式建筑发展规划7.2.5 上海市装配式建筑扶持政策7.2.6

上海市装配式建筑发展前景7.3 北京市装配式建筑发展现状与前景预测7.3.1

北京市装配式建筑发展现状 (1) 发展历程 (2) 重点项目7.3.2 北京市装配式建筑市场规模7.3.3

北京市装配式建筑配套发展7.3.4 北京市装配式建筑发展规划7.3.5 北京市装配式建筑扶持政策7.3.6

北京市装配式建筑发展前景7.4 山东省装配式建筑发展现状与前景预测7.4.1

山东省装配式建筑发展现状 (1) 发展历程 (2) 重点项目7.4.2 山东省装配式建筑市场规模7.4.3

山东省装配式建筑配套发展7.4.4 山东省装配式建筑发展规划7.4.5 山东省装配式建筑扶持政策7.4.6

山东省装配式建筑发展前景7.5 江苏省装配式建筑发展现状与前景预测7.5.1

江苏省装配式建筑发展现状 (1) 发展历程 (2) 重点项目7.5.2 江苏省装配式建筑市场规模7.5.3

江苏省装配式建筑配套发展7.5.4 江苏省装配式建筑发展规划7.5.5 江苏省装配式建筑扶持政策7.5.6

江苏省装配式建筑发展前景7.6 湖南省装配式建筑发展现状与前景预测7.6.1

湖南省装配式建筑发展现状 (1) 发展历程 (2) 重点项目7.6.2 湖南省装配式建筑市场规模7.6.3

湖南省装配式建筑配套发展7.6.4 湖南省装配式建筑发展规划7.6.5 湖南省装配式建筑扶持政策7.6.6

湖南省装配式建筑发展前景7.7 福建省装配式建筑发展现状与前景预测7.7.1

福建省装配式建筑发展现状 (1) 发展历程 (2) 重点项目7.7.2 福建省装配式建筑市场规模7.7.3

福建省装配式建筑配套发展7.7.4 福建省装配式建筑发展规划7.7.5 福建省装配式建筑扶持政策7.7.6

福建省装配式建筑发展前景7.8 湖北省装配式建筑发展现状与前景预测7.8.1

湖北省装配式建筑发展现状 (1) 发展历程 (2) 重点项目7.8.2 湖北省装配式建筑市场规模7.8.3

湖北省装配式建筑配套发展7.8.4 湖北省装配式建筑发展规划7.8.5 湖北省装配式建筑扶持政策7.8.6

湖北省装配式建筑发展前景7.9 山西省装配式建筑发展现状与前景预测7.9.1

山西省装配式建筑发展现状 (1) 发展历程 (2) 重点项目7.9.2 山西省装配式建筑市场规模7.9.3

山西省装配式建筑配套发展7.9.4 山西省装配式建筑发展规划7.9.5 山西省装配式建筑扶持政策7.9.6

山西省装配式建筑发展前景 第8章：装配式建筑产业链重点公司经营分析8.1

装配式设计重点企业分析8.1.1 华阳国际002949：深圳市华阳国际工程设计股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业建筑设计业务布局及发展情况1) 企业建筑设计业务介绍2) 企业建筑设计业务供给布局状况3) 企业装配式建筑设计业务销售布局状况 (4) 企业建筑设计业务新发展动向追踪1) 企业建筑设计业务科研投入及创新成果追踪2) 企业建筑设计业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业建筑设计业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析8.1.2 汉嘉设计300746：汉嘉设计集团股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业建筑设计业务布局及发展情况1) 企业建筑设计业务介绍2) 企业建筑设计业务供给布局状况3) 企业装配式建筑设计业务销售布局状况 (4) 企业建筑设计业务新发展动向追踪1) 企业建筑设计业务科研投入及创新成果追踪2) 企业建筑设计业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业建筑设计业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析8.1.3 旭杰科技836149：苏州旭杰建筑科技股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业建筑设计业务布局及发展情况1) 企业建筑设计业务介绍2) 企业建筑设计业务供给布局状况3) 企业建筑设计业务销售布局状况 (4) 企业建筑设计业务新发展动向追踪1) 企业建筑设计业务科研投入2) 企业建筑设计业务投融资及兼并重组动

态追踪3) 企业建筑设计业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析8.2

装配式构件生产重点企业分析8.2.1 远大住工02163HK: 长沙远大住宅工业集团股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业装配式构件业务布局及发展情况1) 企业装配式构件产品类型2) 企业装配式构件业务供给布局状况3) 企业装配式构件业务销售布局状况 (4) 企业装配式构件业务新发展动向追踪1) 企业装配式构件业务科研投入2) 企业装配式构件业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业装配式构件业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业优劣势分析8.2.2 筑友智造00726HK: 筑友智造科技集团有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业装配式构件业务布局及发展情况1) 企业装配式构件业务供给布局状况2) 企业装配式构件业务销售布局状况 (4) 企业装配式构件业务新发展动向追踪1) 企业装配式构件业务科研投入2) 企业装配式构件业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业装配式构件业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析8.2.3 杭萧钢构600477: 杭萧钢构股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业装配式构件业务布局及发展情况1) 企业装配式构件产品应用领域2) 企业装配式构件业务供给布局状况3) 企业装配式构件业务销售布局状况 (4) 企业装配式构件业务新发展动向追踪1) 企业装配式构件业务科研投入2) 企业装配式构件业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业装配式构件业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析8.2.4 精工钢构600496: 长江精工钢结构(集团)股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业装配式构件业务布局及发展情况1) 商业模式2) 企业装配式构件业务供给布局状况3) 企业装配式构件业务销售布局状况 (4) 企业装配式构件业务新发展动向追踪1) 企业装配式构件业务科研投入2) 企业装配式构件业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业装配式构件业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析8.2.5 鸿路钢构002541: 安徽鸿路钢结构(集团)股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业装配式构件业务布局及发展情况1) 主要产品及用途2) 企业装配式构件业务供给布局状况3) 企业装配式构件业务销售布局状况 (4) 企业装配式构件业务新发展动向追踪1) 企业装配式构件业务科研投入2) 企业装配式构件业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业装配式构件业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析8.3 装配式建筑施工重点企业分析8.3.1 全筑股份603030: 上海全筑控股集团股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业装配式建筑业务布局及发展情况1) 企业装配式建筑业务介绍2) 企业装配式建筑业务布局状况 (4) 企业装配式建筑业务新发展动向追踪1) 企业装配式建筑业务科研投入2) 企业装配式建筑业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业装配式建筑业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析8.3.2 中国中铁601390: 中国中铁股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业装配式建筑业务布局及发展情况1) 企业装配式建筑业务介绍2) 企业装配式建筑业务供给布局状况3) 企业装配式建筑业务销售布局状况 (4) 企业装配式建筑业务新发展动向追踪1) 企业装配式建筑业务科研投入2) 企业装配式建筑业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业装配式建筑业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析8.4 装配式建筑全产业链重点企业分析8.4.1 上海建工600170: 上海建工集团股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业装配式建筑业务布局及发展情况1) 企业装配式建筑业务介绍2) 企业装配式建筑业务供给布局状况3) 企业装配式建筑业务销售布局状况 (4) 企业装配式建筑业务新发展动向追踪1) 企业建筑设计业务科研投入及创新成果追踪2) 企业装配式建筑业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业装配式建筑业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析8.4.2 中国建筑601668: 中国建筑股份有限公司 (1) 企业基本情况 (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) 企业装配式建筑业务布局及发展情况1) 企业装配式建筑业务介绍2) 企业装配式建筑业务供给布局状况3) 企业装配式建筑业务销售布局状况 (4) 企业装配式建筑业务新发展动向追踪1) 企业建筑设计业务科研投入及创新成果追踪2) 企业装配式建筑业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业装配式建筑业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业优劣势分析

第9章: 装配式建筑发展前景与投资战略规划9.1 装配式建筑产业发展前景分析9.1.1

装配式建筑发展趋势分析9.1.2 装配式建筑发展前景预测 (1) 装配式建筑发展国家目标9.2

装配式建筑行业投资现状与风险分析9.2.1 行业投资现状分析9.2.2 行业投资风险分析 (1) 行业投资风险识别1) 政策性风险因素2) 外部风险因素3) 内部风险因素 (2) 投资风险评价方法的选择 (3) 投资风险评价体系的建立9.3 装配式建筑行业投资机会分析9.3.1 行业重点区域投资机会9.3.2 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9.3.3

产业化过程中的投资机会