

2025-2030年中国装配式建筑PC构件（混凝土预制件）行业发展前景预测与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：装配式建筑PC构件行业综述及数据来源说明

1.1 装配式建筑PC构件行业界定

- 1.1.1 装配式建筑的界定
- 1.1.2 装配式建筑PC构件的界定
- 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中装配式建筑PC构件行业归属

1.2 装配式建筑PC构件行业分类

1.3 装配式建筑PC构件专业术语说明

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 本报告权威数据来源
- 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PC构件行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国装配式建筑PC构件行业政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国装配式建筑PC构件行业监管体系及机构介绍

- (1) 中国装配式建筑PC构件行业主管部门
- (2) 中国装配式建筑PC构件行业自律组织

2.1.2 中国装配式建筑PC构件行业标准体系建设现状（国家/地方/行业/团体/企业标准）

- (1) 中国装配式建筑PC构件标准体系建设
- (2) 中国装配式建筑PC构件现行标准汇总
- (3) 中国装配式建筑PC构件即将实施标准
- (4) 中国装配式建筑PC构件重点标准解读

2.1.3 国家层面装配式建筑PC构件行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

- (1) 国家层面装配式建筑PC构件行业政策汇总及解读
- (2) 国家层面装配式建筑PC构件行业规划汇总及解读

2.1.4 31省市装配式建筑PC构件行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

- (1) 31省市装配式建筑PC构件行业政策规划汇总
- (2) 31省市装配式建筑PC构件行业发展目标解读

2.1.5 国家重点规划/政策对装配式建筑PC构件行业发展的影响

- (1) 国家“十四五”规划对装配式建筑PC构件行业发展的影响
- (2) “碳达峰、碳中和”战略对装配式建筑PC构件行业发展的影响

2.1.6 政策环境对装配式建筑PC构件行业发展的影响总结

2.2 中国装配式建筑PC构件行业经济（Economy）环境分析

2.2.1 中国宏观经济发展现状

2.2.2 中国宏观经济发展展望

2.2.3 中国装配式建筑PC构件行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国装配式建筑PC构件行业社会（Society）环境分析

2.3.1 中国装配式建筑PC构件行业社会环境分析

2.3.2 社会环境对装配式建筑PC构件行业发展的影响总结

2.4 中国装配式建筑PC构件行业技术（Technology）环境分析

2.4.1 中国装配式建筑PC构件主流技术分析

- (1) 固定模台
- (2) 柔性模台

2.4.2 中国装配式建筑PC构件行业新一代信息技术融合应用现状

2.4.3 中国装配式建筑PC构件行业科研投入状况（研发力度及强度）

2.4.4 中国装配式建筑PC构件行业科研创新成果（专利、科研成果转化等）

- (1) 中国装配式建筑PC构件行业专利申请
- (2) 中国装配式建筑PC构件行业专利公开

准)

)

- (3) 中国装配式建筑PC构件行业热门申请人
- (4) 中国装配式建筑PC构件行业热门技术
- 2.4.5 技术环境对装配式建筑PC构件行业发展的影响总结
- 第3章：全球装配式建筑PC构件行业发展现状调研及市场趋势洞察**
- 3.1 全球装配式建筑PC构件行业发展历程介绍
- 3.2 全球装配式建筑PC构件行业发展环境分析
- 3.3 全球装配式建筑PC构件行业发展现状分析
- 3.4 全球装配式建筑PC构件行业市场规模体量及趋势前景预判
- 3.4.1 全球装配式建筑PC构件行业市场规模体量
- 3.4.2 全球装配式建筑PC构件行业市场前景预测（未来5年数据预测）
- 3.4.3 全球装配式建筑PC构件行业发展趋势预判（疫情影响等）
- 3.5 全球装配式建筑PC构件行业区域发展格局及重点区域市场研究
- 3.5.1 全球装配式建筑PC构件行业区域发展格局
- 3.5.2 全球装配式建筑PC构件重点区域市场分析
- 3.6 全球装配式建筑PC构件行业市场竞争格局分析
- 3.6.1 全球装配式建筑PC构件企业兼并重组状况
- 3.6.2 全球装配式建筑PC构件行业市场竞争格局
- 3.7 全球装配式建筑PC构件行业发展经验借鉴
- 第4章：中国装配式建筑PC构件行业市场供需状况及痛点分析**
- 4.1 中国装配式建筑PC构件行业发展历程
- 4.2 中国装配式建筑PC构件行业市场特性
- 4.3 中国装配式建筑PC构件行业市场主体类型及入场方式
- 4.3.1 中国装配式建筑PC构件行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）
- 4.3.2 中国装配式建筑PC构件行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）
- 4.4 中国装配式建筑PC构件行业市场主体数量
- 4.5 中国装配式建筑PC构件行业重点企业产量
- 4.6 中国装配式建筑PC构件行业市场需求状况
- 4.7 中国装配式建筑PC构件行业招投标状况
- 4.8 中国装配式建筑PC构件行业市场规模体量测算
- 4.9 中国装配式建筑PC构件行业市场发展痛点分析
- 第5章：中国装配式建筑PC构件行业市场竞争状况及融资并购分析**
- 5.1 中国装配式建筑PC构件行业市场竞争布局状况
- 5.1.1 中国装配式建筑PC构件行业竞争者入场进程
- 5.1.2 中国装配式建筑PC构件行业竞争者省市分布热力图
- 5.1.3 中国装配式建筑PC构件行业竞争者战略布局状况
- 5.2 中国装配式建筑PC构件行业市场竞争格局分析
- 5.2.1 中国装配式建筑PC构件行业企业竞争集群分布
- 5.2.2 中国装配式建筑PC构件行业企业竞争格局分析
- 5.3 中国装配式建筑PC构件行业市场集中度分析
- 5.4 中国装配式建筑PC构件行业波特五力模型分析
- 5.4.1 中国装配式建筑PC构件行业供应商的议价能力
- 5.4.2 中国装配式建筑PC构件行业消费者的议价能力
- 5.4.3 中国装配式建筑PC构件行业新进入者威胁
- 5.4.4 中国装配式建筑PC构件行业替代品威胁
- 5.4.5 中国装配式建筑PC构件行业现有企业竞争
- 5.4.6 中国装配式建筑PC构件行业竞争状态总结
- 5.5 中国装配式建筑PC构件行业投融资、兼并与重组状况
- 5.5.1 中国装配式建筑PC构件行业投融资发展状况
- (1) 中国装配式建筑PC构件行业投融资概述
- 1) 装配式建筑PC构件行业资金来源
- 2) 装配式建筑PC构件行业投融资主体构成
- (2) 中国装配式建筑PC构件行业投融资事件汇总
- (3) 中国装配式建筑PC构件行业投融资规模
- (4) 中国装配式建筑PC构件行业投融资解析（热门领域/融资轮次/对外投资等）
- (5) 中国装配式建筑PC构件行业投融资趋势预测
- 5.5.2 中国装配式建筑PC构件行业兼并与重组状况
- (1) 中国装配式建筑PC构件行业兼并与重组事件汇总
- (2) 中国装配式建筑PC构件行业兼并与重组类型及动因
- (3) 中国装配式建筑PC构件行业兼并与重组案例分析

(4) 中国装配式建筑PC构件行业兼并与重组趋势预判

第6章：中国装配式建筑PC构件产业链全景及配套产业发展

6.1 中国装配式建筑PC构件产业结构属性（产业链）分析

- 6.1.1 中国装配式建筑PC构件产业链结构梳理
- 6.1.2 中国装配式建筑PC构件产业链生态图谱
- 6.1.3 中国装配式建筑PC构件产业链区域热力图

6.2 中国装配式建筑PC构件产业价值属性（价值链）分析

- 6.2.1 中国装配式建筑PC构件行业成本结构分析
- 6.2.2 中国装配式建筑PC构件价格传导机制分析
- 6.2.3 中国装配式建筑PC构件行业价值链分析

6.3 中国装配式建筑PC构件原材料市场分析

- 6.3.1 装配式建筑PC构件原材料概述（砂、石、水泥、混凝土减水剂等）
- 6.3.2 装配式建筑PC构件原材料市场现状
- 6.3.3 装配式建筑PC构件原材料发展趋势

6.4 中国装配式建筑PC构件生产装备供应市场分析

- 6.4.1 装配式建筑PC构件生产装备类型
- 6.4.2 装配式建筑PC构件生产装备供应市场现状
- 6.4.3 装配式建筑PC构件生产装备供应发展趋势

6.5 中国装配式建筑PC构件自动化生产线市场分析

- 6.5.1 装配式建筑PC构件自动化生产线概述
- 6.5.2 装配式建筑PC构件自动化生产线市场现状
- 6.5.3 装配式建筑PC构件自动化生产线发展趋势

6.6 中国预制混凝土构件生产管理（PC-MES系统）市场分析

- 6.6.1 预制混凝土构件生产管理（PC-MES系统）概述
- 6.6.2 预制混凝土构件生产管理（PC-MES系统）市场现状
- 6.6.3 预制混凝土构件生产管理（PC-MES系统）发展趋势

6.7 配套产业布局对装配式建筑PC构件行业发展的影响总结

第7章：中国装配式建筑PC构件行业细分产品市场发展状况

7.1 中国装配式建筑PC构件行业细分产品市场结构

7.2 中国装配式建筑PC构件细分市场分析：PC预制梁

- 7.2.1 PC预制梁市场类型
- 7.2.2 PC预制梁市场发展现状
- 7.2.3 PC预制梁发展趋势前景

7.3 中国装配式建筑PC构件细分市场分析：PC预制柱

- 7.3.1 PC预制柱市场概述
- 7.3.2 PC预制柱市场发展现状
- 7.3.3 PC预制柱发展趋势前景

7.4 中国装配式建筑PC构件细分市场分析：PC预制楼板

- 7.4.1 PC预制楼板市场类型
- 7.4.2 PC预制楼板市场发展现状
- 7.4.3 PC预制楼板发展趋势前景

7.5 中国装配式建筑PC构件细分市场分析：PC预制外墙

- 7.5.1 PC预制外墙市场概述
- 7.5.2 PC预制外墙市场发展现状
- 7.5.3 PC预制外墙发展趋势前景

7.6 中国装配式建筑PC构件细分市场分析：PC预制内墙

- 7.6.1 PC预制内墙市场概述
- 7.6.2 PC预制内墙市场发展现状
- 7.6.3 PC预制内墙发展趋势前景

7.7 中国装配式建筑PC构件细分市场分析：PC异形件

- 7.7.1 PC异形件市场概述
- 7.7.2 PC异形件市场发展现状
- 7.7.3 PC异形件发展趋势前景

7.8 中国装配式建筑PC构件行业细分市场战略地位分析

第8章：中国装配式建筑PC构件行业应用市场需求状况

8.1 中国装配式建筑行业发展现状

8.2 中国分区域装配式建筑行业发展现状

8.3 中国装配式建筑细分结构市场发展现状

- 8.3.1 装配式钢筋混凝土结构

- 8.3.2 装配式预制轻量钢结构
- 8.3.3 装配式混木结构
- 8.3.4 装配式集装箱
- 8.4 中国装配式建筑细分结构发展对比
- 8.5 中国装配式建筑细分结构市场发展其他影响因素分析
- 8.6 中国装配式建筑行业细分市场发展趋势预判及对PC构件需求的影响分析
- 第9章：中国装配式建筑PC构件企业案例研究**
- 9.1 中国装配式建筑PC构件企业布局梳理与对比
- 9.2 中国装配式建筑PC构件企业布局分析（不分先后，可定制）
 - 9.2.1 长沙远大住宅工业集团股份有限公司
 - (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) 企业装配式建筑PC构件业务布局及发展状况
 - (4) 企业装配式建筑PC构件业务最新布局动向追踪
 - 1) 装配式建筑PC构件业务研发投入及创新成果
 - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
 - (5) 企业装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势分析
 - 9.2.2 上海建工集团股份有限公司
 - (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) 企业装配式建筑PC构件业务布局及发展状况
 - (4) 企业装配式建筑PC构件业务最新布局动向追踪
 - 1) 装配式建筑PC构件业务研发投入及创新成果
 - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
 - (5) 企业装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势分析
 - 9.2.3 中国建筑国际集团有限公司
 - (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) 企业装配式建筑PC构件业务布局及发展状况
 - (4) 企业装配式建筑PC构件业务最新布局动向追踪
 - 1) 装配式建筑PC构件业务研发投入及创新成果
 - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
 - (5) 企业装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势分析
 - 9.2.4 中建科技集团有限公司
 - (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) 企业装配式建筑PC构件业务布局及发展状况
 - (4) 企业装配式建筑PC构件业务最新布局动向追踪
 - 1) 装配式建筑PC构件业务科研投入及创新成果
 - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
 - (5) 企业装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势分析
- 9.2.5 吉林亚泰（集团）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) 企业装配式建筑PC构件业务布局及发展状况
 - (4) 企业装配式建筑PC构件业务最新布局动向追踪
 - 1) 装配式建筑PC构件业务科研投入及创新成果
 - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
 - (5) 企业装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势分析
- 9.2.6 北京建工新型建材科技股份有限公司
- (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) 企业装配式建筑PC构件业务布局及发展状况
 - (4) 企业装配式建筑PC构件业务最新布局动向追踪
 - 1) 装配式建筑PC构件业务科研投入及创新成果
 - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
 - (5) 企业装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势分析
- 9.2.7 北京住总万科建筑工业化科技股份有限公司
- (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) 企业装配式建筑PC构件业务布局及发展状况
 - (4) 企业装配式建筑PC构件业务最新布局动向追踪
 - 1) 装配式建筑PC构件业务科研投入及创新成果
 - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
 - (5) 企业装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势分析
- 9.2.8 南通科达建材科技股份有限公司
- (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) 企业装配式建筑PC构件业务布局及发展状况
 - (4) 企业装配式建筑PC构件业务最新布局动向追踪
 - 1) 装配式建筑PC构件业务科研投入及创新成果

- 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
 - (5) 企业装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势分析
 - 9.2.9 环宇建筑科技股份有限公司
 - (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) 企业装配式建筑PC构件业务布局及发展状况
 - (4) 企业装配式建筑PC构件业务最新布局动向追踪
 - 1) 装配式建筑PC构件业务科研投入及创新成果
 - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
 - (5) 企业装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势分析
 - 9.2.10 筑友智造科技产业集团有限公司
 - (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) 企业装配式建筑PC构件业务布局及发展状况
 - (4) 企业装配式建筑PC构件业务最新布局动向追踪
 - 1) 装配式建筑PC构件业务科研投入及创新成果
 - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
 - (5) 企业装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势分析
- 第10章：中国装配式建筑PC构件行业市场前景预测及发展趋势预判**
- 10.1 中国装配式建筑PC构件行业SWOT分析
 - 10.2 中国装配式建筑PC构件行业发展潜力评估
 - 10.3 中国装配式建筑PC构件行业发展前景预测（未来5年数据预测）
 - 10.4 中国装配式建筑PC构件行业发展趋势预判（疫情影响等）
- 第11章：中国装配式建筑PC构件行业投资战略规划策略及发展建议**
- 11.1 中国装配式建筑PC构件行业进入与退出壁垒
 - 11.1.1 装配式建筑PC构件行业进入壁垒分析
 - 11.1.2 装配式建筑PC构件行业退出壁垒分析
 - 11.2 中国装配式建筑PC构件行业投资风险预警
 - 11.3 中国装配式建筑PC构件行业投资价值评估
 - 11.4 中国装配式建筑PC构件行业投资机会分析
 - 11.4.1 装配式建筑PC构件行业产业链薄弱环节投资机会
 - 11.4.2 装配式建筑PC构件行业细分领域投资机会
 - 11.4.3 装配式建筑PC构件行业区域市场投资机会
 - 11.4.4 装配式建筑PC构件产业空白点投资机会
 - 11.5 中国装配式建筑PC构件行业投资策略与建议
 - 11.6 中国装配式建筑PC构件行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：装配式建筑PC构件的界定
- 图表2：《国民经济行业分类与代码》中装配式建筑PC构件行业归属
- 图表3：装配式建筑PC构件的分类
- 图表4：装配式建筑PC构件专业术语说明

- 图表5: 本报告研究范围界定
- 图表6: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表7: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表8: 中国装配式建筑PC构件行业监管体系
- 图表9: 中国装配式建筑PC构件行业主管部门
- 图表10: 中国装配式建筑PC构件行业自律组织
- 图表11: 中国装配式建筑PC构件标准体系建设
- 图表12: 中国装配式建筑PC构件现行标准汇总
- 图表13: 中国装配式建筑PC构件即将实施标准
- 图表14: 中国装配式建筑PC构件重点标准解读
- 图表15: 截至2024年中国装配式建筑PC构件行业发展政策汇总
- 图表16: 截至2024年中国装配式建筑PC构件行业发展规划汇总
- 图表17: 31省市装配式建筑PC构件行业政策规划汇总
- 图表18: 31省市装配式建筑PC构件行业发展目标解读
- 图表19: 国家“十四五”规划对装配式建筑PC构件行业的影响分析
- 图表20: 政策环境对装配式建筑PC构件行业发展的影响总结
- 图表21: 中国宏观经济发展现状
- 图表22: 中国宏观经济发展展望
- 图表23: 中国装配式建筑PC构件行业发展与宏观经济相关性分析
- 图表24: 中国装配式建筑PC构件行业社会环境分析
- 图表25: 社会环境对装配式建筑PC构件行业发展的影响总结
- 图表26: 中国装配式建筑PC构件主流技术分析
- 图表27: 中国装配式建筑PC构件新兴技术融合应用
- 图表28: 中国装配式建筑PC构件行业科研投入状况
- 图表29: 中国装配式建筑PC构件行业专利申请
- 图表30: 中国装配式建筑PC构件行业专利公开
- 图表31: 中国装配式建筑PC构件行业热门申请人
- 图表32: 中国装配式建筑PC构件行业热门技术
- 图表33: 技术环境对装配式建筑PC构件行业发展的影响总结
- 图表34: 全球装配式建筑PC构件行业发展历程
- 图表35: 全球装配式建筑PC构件行业发展环境概况
- 图表36: 全球装配式建筑PC构件行业技术环境
- 图表37: 全球装配式建筑PC构件行业政策环境
- 图表38: 全球装配式建筑PC构件行业市场规模体量分析
- 图表39: 2025-2030年全球装配式建筑PC构件行业市场前景预测
- 图表40: 全球装配式建筑PC构件行业发展趋势预判
- 图表41: 全球装配式建筑PC构件行业区域发展格局
- 图表42: 全球装配式建筑PC构件行业重点区域市场分析
- 图表43: 全球装配式建筑PC构件企业兼并重组状况
- 图表44: 全球装配式建筑PC构件行业市场竞争格局
- 图表45: 全球装配式建筑PC构件行业发展经验借鉴
- 图表46: 中国装配式建筑PC构件行业发展历程
- 图表47: 中国装配式建筑PC构件行业进出口贸易概况
- 图表48: 中国装配式建筑PC构件行业市场主体类型
- 图表49: 中国装配式建筑PC构件行业企业入场方式
- 图表50: 中国装配式建筑PC构件行业市场主体数量
- 图表51: 中国装配式建筑PC构件行业市场供给水平分析
- 图表52: 中国装配式建筑PC构件行业市场饱和度分析
- 图表53: 中国装配式建筑PC构件行业市场需求状况
- 图表54: 中国装配式建筑PC构件行业市场行情走势分析
- 图表55: 中国装配式建筑PC构件行业市场规模体量测算
- 图表56: 中国装配式建筑PC构件行业市场发展痛点分析
- 图表57: 中国装配式建筑PC构件行业竞争者入场进程
- 图表58: 中国装配式建筑PC构件行业竞争者区域分布热力图
- 图表59: 中国装配式建筑PC构件行业竞争者发展战略布局状况
- 图表60: 中国装配式建筑PC构件行业企业战略集群状况
- 图表61: 中国装配式建筑PC构件行业企业竞争格局分析
- 图表62: 中国装配式建筑PC构件行业市场竞争态势
- 图表63: 中国装配式建筑PC构件行业市场集中度分析

- 图表64：中国装配式建筑PC构件行业供应商的议价能力
图表65：中国装配式建筑PC构件行业消费者的议价能力
图表66：中国装配式建筑PC构件行业新进入者威胁
图表67：中国装配式建筑PC构件行业替代品威胁
图表68：中国装配式建筑PC构件行业现有企业竞争
图表69：中国装配式建筑PC构件行业竞争状态总结
图表70：中国装配式建筑PC构件行业资金来源
图表71：中国装配式建筑PC构件行业投融资主体
图表72：中国装配式建筑PC构件行业投融资事件汇总
图表73：中国装配式建筑PC构件行业投融资规模
图表74：中国装配式建筑PC构件行业投融资发展状况
图表75：中国装配式建筑PC构件行业兼并与重组事件汇总
图表76：中国装配式建筑PC构件行业兼并与重组动因分析
图表77：中国装配式建筑PC构件行业兼并与重组案例分析
图表78：中国装配式建筑PC构件行业兼并与重组趋势预判
图表79：中国装配式建筑PC构件产业链结构
图表80：中国装配式建筑PC构件产业链生态图谱
图表81：中国装配式建筑PC构件产业链区域热力图
图表82：中国装配式建筑PC构件行业成本结构分析
图表83：中国装配式建筑PC构件行业价值链分析
图表84：装配式建筑PC构件原材料市场现状
图表85：装配式建筑PC构件原材料发展趋势
图表86：装配式建筑PC构件生产装备供应市场现状
图表87：装配式建筑PC构件生产装备供应发展趋势
图表88：装配式建筑PC构件自动化生产线市场现状
图表89：装配式建筑PC构件自动化生产线发展趋势
图表90：装配式建筑PC构件自动化生产线市场现状
图表91：装配式建筑PC构件自动化生产线发展趋势
图表92：中国装配式建筑PC构件行业细分市场结构
图表93：中国PC预制梁市场发展现状
图表94：PC预制梁发展趋势前景
图表95：中国PC预制柱市场发展现状
图表96：PC预制柱发展趋势前景
图表97：中国PC预制楼板市场发展现状
图表98：PC预制楼板发展趋势前景
图表99：中国PC预制外墙市场发展现状
图表100：PC预制外墙发展趋势前景
图表101：中国PC预制内墙市场发展现状
图表102：PC预制内墙发展趋势前景
图表103：中国PC异形件市场发展现状
图表104：PC异形件发展趋势前景
图表105：中国装配式建筑PC构件行业细分市场战略地位分析
图表106：中国装配式建筑PC构件企业布局梳理及对比
图表107：长沙远大住宅工业集团股份有限公司发展历程
图表108：长沙远大住宅工业集团股份有限公司基本信息表
图表109：长沙远大住宅工业集团股份有限公司股权穿透图
图表110：长沙远大住宅工业集团股份有限公司业务架构及经营情况
图表111：长沙远大住宅工业集团股份有限公司装配式建筑PC构件业务科研投入及创新成果
图表112：长沙远大住宅工业集团股份有限公司投融资及兼并重组动态追踪
图表113：长沙远大住宅工业集团股份有限公司装配式建筑PC构件业务其他相关布局动态
图表114：长沙远大住宅工业集团股份有限公司装配式建筑PC构件业务布局与发展优劣势
图表115：上海建工集团股份有限公司发展历程
图表116：上海建工集团股份有限公司基本信息表
图表117：上海建工集团股份有限公司股权穿透图
图表118：上海建工集团股份有限公司业务架构及经营情况
图表119：上海建工集团股份有限公司装配式建筑PC构件业务科研投入及创新成果
图表120：上海建工集团股份有限公司投融资及兼并重组动态追踪
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

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！