

## 2025-2030年中国建筑重钢结构行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

## 目 录

## CONTENTS

- 第1章：建筑重钢结构行业界定及数据统计标准说明
  - 1.1 建筑重钢结构的界定
    - 1.1.1 钢结构的定义与分类
    - 1.1.2 建筑重钢结构的界定
    - 1.1.3 建筑重钢结构相关概念辨析
      - (1) 建筑重钢结构和钢结构
      - (2) 轻钢结构和重钢结构
  - 1.2 建筑重钢结构行业产品分类
  - 1.3 建筑重钢结构所归属国民经济行业分类
  - 1.4 建筑重钢结构行业专业术语介绍
  - 1.5 本报告研究范围界定说明
  - 1.6 本报告数据来源及统计标准说明
- 第2章：中国建筑重钢结构行业PEST（宏观环境）分析
  - 2.1 中国建筑重钢结构行业政治（Politics）环境
    - 2.1.1 建筑重钢结构行业监管体系及机构介绍
      - (1) 建筑重钢结构行业主管部门
      - (2) 建筑重钢结构行业自律组织
    - 2.1.2 建筑重钢结构行业标准体系建设现状
      - (1) 建筑重钢结构标准体系建设
      - (2) 建筑重钢结构现行标准汇总
      - (3) 建筑重钢结构即将实施标准
      - (4) 建筑重钢结构重点标准解读
    - 2.1.3 建筑重钢结构行业发展相关政策规划汇总及解读
      - (1) 建筑重钢结构行业发展相关政策汇总
      - (2) 建筑重钢结构行业发展相关规划汇总
    - 2.1.4 国家“十四五”规划对建筑重钢结构行业的影响分析
    - 2.1.5 “碳中和、碳达峰”愿景对建筑重钢结构行业的影响分析
    - 2.1.6 政策环境对建筑重钢结构行业发展的影响总结
  - 2.2 中国建筑重钢结构行业经济（Economy）环境
    - 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 建筑重钢结构行业发展与宏观经济相关性分析
  - 2.3 中国建筑重钢结构行业社会（Society）环境
  - 2.4 中国建筑重钢结构行业技术（Technology）环境
    - 2.4.1 建筑重钢结构生产制造流程
    - 2.4.2 建筑重钢结构行业核心关键技术分析
    - 2.4.3 建筑重钢结构行业研发创新现状
    - 2.4.4 建筑重钢结构行业相关专利的申请及公开情况
      - (1) 建筑重钢结构专利申请
      - (2) 建筑重钢结构专利公开
      - (3) 建筑重钢结构热门申请人
      - (4) 建筑重钢结构热门技术
    - 2.4.5 技术环境对建筑重钢结构行业发展的影响总结
- 第3章：全球建筑重钢结构行业发展现状及趋势前景预测
  - 3.1 全球建筑重钢结构行业发展历程
  - 3.2 全球（除中国外）建筑重钢结构行业宏观环境分析
    - 3.2.1 全球（除中国外）建筑重钢结构行业经济环境分析
    - 3.2.2 全球（除中国外）建筑重钢结构行业政法环境分析
    - 3.2.3 全球（除中国外）建筑重钢结构行业技术环境分析
    - 3.2.4 新冠疫情对全球（除中国外）建筑重钢结构行业的影响分析
  - 3.3 全球建筑重钢结构行业发展现状

- 3.3.1 全球建筑重钢结构行业供需状况
- 3.3.2 全球建筑重钢结构行业市场规模
- 3.3.3 全球建筑重钢结构市场区域分布
- 3.3.4 全球建筑重钢结构细分市场发展
- 3.4 全球主要经济体建筑重钢结构市场研究
  - 3.4.1 美国建筑重钢结构行业发展状况
  - 3.4.2 日本建筑重钢结构行业发展状况
- 3.5 全球建筑重钢结构行业市场竞争格局及企业案例分析
  - 3.5.1 全球建筑重钢结构行业市场竞争格局
  - 3.5.2 全球建筑重钢结构企业兼并重组状况
  - 3.5.3 全球建筑重钢结构行业代表性企业布局案例
- 3.6 全球建筑重钢结构行业发展趋势及市场前景预测
  - 3.6.1 全球建筑重钢结构行业发展趋势预判
  - 3.6.2 全球建筑重钢结构行业市场前景预测
- 第4章：中国建筑重钢结构行业发展现状与市场规模测算
  - 4.1 中国建筑重钢结构行业发展历程及市场特征
    - 4.1.1 中国建筑重钢结构行业发展历程
    - 4.1.2 中国建筑重钢结构行业市场特征
  - 4.2 中国建筑重钢结构行业参与者类型及入场方式
  - 4.3 中国建筑重钢结构行业参与者企业数量规模
  - 4.4 中国建筑重钢结构行业市场供给分析
  - 4.5 中国建筑重钢结构行业市场行情及走势
  - 4.6 中国建筑重钢结构制造模式和承包模式分析
  - 4.7 中国钢结构市场渗透情况分析
    - 4.7.1 中国钢结构占建筑用钢量的比重变化趋势
    - 4.7.2 中国钢结构建筑占装配式建筑的比重变化趋势
    - 4.7.3 中国建筑重钢结构市场渗透情况
  - 4.8 中国钢结构销量规模变化情况
  - 4.9 中国建筑重钢结构行业招投标情况
  - 4.10 中国建筑重钢结构行业市场规模测算
- 第5章：中国建筑重钢结构行业竞争状态及市场格局分析
  - 5.1 中国建筑重钢结构行业投融资、兼并与重组状况
    - 5.1.1 中国建筑重钢结构行业投融资发展状况
    - 5.1.2 中国建筑重钢结构行业兼并与重组状况
  - 5.2 中国建筑重钢结构行业波特五力模型分析
    - 5.2.1 建筑重钢结构现有竞争者之间的竞争状况
    - 5.2.2 建筑重钢结构关键要素的供应商议价能力分析
    - 5.2.3 建筑重钢结构消费者议价能力分析
    - 5.2.4 建筑重钢结构行业潜在进入者分析
    - 5.2.5 建筑重钢结构替代品风险分析
    - 5.2.6 建筑重钢结构竞争情况总结
  - 5.3 中国建筑重钢结构行业市场格局及集中度分析
    - 5.3.1 中国建筑重钢结构行业市场竞争格局
    - 5.3.2 中国建筑重钢结构行业国际竞争力分析
    - 5.3.3 中国建筑重钢结构行业市场集中度分析
  - 5.4 中国建筑重钢结构产业区域布局状况
    - 5.4.1 中国建筑重钢结构产业资源区域分布状况
    - 5.4.2 中国建筑重钢结构行业企业数量区域分布
    - 5.4.3 中国建筑重钢结构行业区域市场发展格局
  - 5.5 中国建筑重钢结构产业重点区域市场发展状况
    - 5.5.1 北京市建筑重钢结构行业发展状况
      - (1) 建筑重钢结构行业发展环境
      - (2) 建筑重钢结构行业发展现状
      - (3) 建筑重钢结构行业市场竞争
      - (4) 建筑重钢结构行业发展趋势
    - 5.5.2 上海市建筑重钢结构行业发展状况
      - (1) 建筑重钢结构行业发展环境
      - (2) 建筑重钢结构行业发展现状
      - (3) 建筑重钢结构行业市场竞争

- (4) 建筑重钢结构行业发展趋势
- 5.5.3 广州市建筑重钢结构行业发展状况
  - (1) 建筑重钢结构行业发展环境
  - (2) 建筑重钢结构行业发展现状
  - (3) 建筑重钢结构行业市场竞争
  - (4) 建筑重钢结构行业发展趋势
- 5.5.4 深圳市建筑重钢结构行业发展状况
  - (1) 建筑重钢结构行业发展环境
  - (2) 建筑重钢结构行业发展现状
  - (3) 建筑重钢结构行业市场竞争
  - (4) 建筑重钢结构行业发展趋势
- 5.5.5 杭州市建筑重钢结构行业发展状况
  - (1) 建筑重钢结构行业发展环境
  - (2) 建筑重钢结构行业发展现状
  - (3) 建筑重钢结构行业市场竞争
  - (4) 建筑重钢结构行业发展趋势

## 第6章：中国建筑重钢结构产业链全景深度解析

- 6.1 中国建筑重钢结构产业结构属性（产业链）
  - 6.1.1 建筑重钢结构产业链结构梳理
  - 6.1.2 建筑重钢结构产业链生态图谱
- 6.2 中国建筑重钢结构产业价值属性（价值链）
  - 6.2.1 建筑重钢结构行业成本结构分析
  - 6.2.2 建筑重钢结构行业价值链分析
- 6.3 中国建筑重钢结构上游钢铁型材供应市场分析
- 6.4 中国建筑重钢结构上游生产设备 & 测试仪器供应市场分析
  - 6.4.1 建筑重钢结构生产设备市场分析
  - 6.4.2 建筑重钢结构测试仪器市场分析
- 6.5 中国建筑重钢结构细分市场结构及下游应用需求潜力分析
  - 6.5.1 中国建筑重钢结构细分市场结构及下游应用场景分布
  - 6.5.2 中国建筑重钢结构住宅（超高层建筑）市场分析
  - 6.5.3 中国建筑重钢结构商业中心市场分析
  - 6.5.4 中国建筑重钢结构厂房市场分析

## 第7章：中国建筑重钢结构市场痛点及产业转型升级发展布局

- 7.1 中国建筑重钢结构行业经营效益分析
  - 7.1.1 中国建筑重钢结构行业营收状况（规模以上企业/上市企业）
  - 7.1.2 中国建筑重钢结构行业利润水平
  - 7.1.3 中国建筑重钢结构行业成本管控
- 7.2 中国建筑重钢结构行业市场痛点分析
- 7.3 中国建筑重钢结构产业结构优化与转型升级发展路径
- 7.4 中国建筑重钢结构产业结构优化与转型升级发展布局
  - 7.4.1 中国建筑重钢结构产业结构优化布局
  - 7.4.2 中国建筑重钢结构产业信息化管理布局
  - 7.4.3 中国建筑重钢结构产业数字化发展布局
  - 7.4.4 中国建筑重钢结构产业绿色/低碳化转型布局

## 第8章：中国建筑重钢结构代表性企业案例研究

- 8.1 中国建筑重钢结构代表性企业发展布局对比
- 8.2 中国建筑重钢结构代表性企业发展布局案例（仅选取部分企业进行研究，以下排名不分先后）
  - 8.2.1 中建科工集团有限公司
    - (1) 企业发展历程及基本信息
    - (2) 企业发展状况
    - (3) 企业钢结构业务类型及产品详情
    - (4) 企业钢结构产业链布局状况
    - (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
    - (6) 企业钢结构布局优劣势分析
  - 8.2.2 安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司
    - (1) 企业发展历程及基本信息
    - (2) 企业发展状况
    - (3) 企业钢结构业务类型及产品详情

不分先后)

- (4) 企业钢结构产业链布局状况
- (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
- (6) 企业钢结构布局优劣势分析
- 8.2.3 长江精工钢结构（集团）股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业钢结构业务类型及产品详情
  - (4) 企业钢结构产业链布局状况
  - (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
  - (6) 企业钢结构布局优劣势分析
- 8.2.4 浙江东南网架股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业钢结构业务类型及产品详情
  - (4) 企业钢结构产业链布局状况
  - (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
  - (6) 企业钢结构布局优劣势分析
- 8.2.5 安徽富煌钢构股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业钢结构业务类型及产品详情
  - (4) 企业钢结构产业链布局状况
  - (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
  - (6) 企业钢结构布局优劣势分析
- 8.2.6 杭萧钢构股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业钢结构业务类型及产品详情
  - (4) 企业钢结构产业链布局状况
  - (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
  - (6) 企业钢结构布局优劣势分析
- 8.2.7 江苏沪宁钢机股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业钢结构业务类型及产品详情
  - (4) 企业钢结构产业链布局状况
  - (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
  - (6) 企业钢结构布局优劣势分析
- 8.2.8 上海宝冶集团有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业钢结构业务类型及产品详情
  - (4) 企业钢结构产业链布局状况
  - (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
  - (6) 企业钢结构布局优劣势分析
- 8.2.9 宝钢钢构有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业钢结构业务类型及产品详情
  - (4) 企业钢结构产业链布局状况
  - (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
  - (6) 企业钢结构布局优劣势分析
- 8.2.10 华电重工股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业钢结构业务类型及产品详情
  - (4) 企业钢结构产业链布局状况
  - (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
  - (6) 企业钢结构布局优劣势分析

## 第9章：中国建筑重钢结构行业市场前瞻及投资策略建议

- 9.1 中国建筑重钢结构行业发展潜力评估
  - 9.1.1 建筑重钢结构行业发展现状总结
  - 9.1.2 建筑重钢结构行业影响因素总结
  - 9.1.3 建筑重钢结构行业发展潜力评估
- 9.2 中国建筑重钢结构行业发展前景预测
- 9.3 中国建筑重钢结构行业发展趋势预判
- 9.4 中国建筑重钢结构行业进入与退出壁垒
- 9.5 中国建筑重钢结构行业投资价值评估
- 9.6 中国建筑重钢结构行业投资机会分析
- 9.7 中国建筑重钢结构行业投资风险预警
- 9.8 中国建筑重钢结构行业投资策略与建议
- 9.9 中国建筑重钢结构行业可持续发展建议

## 图表目录

- 图表1：国家统计局对建筑重钢结构行业的定义与归类
- 图表2：本报告研究范围界定
- 图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明
- 图表4：建筑重钢结构行业主管部门
- 图表5：建筑重钢结构行业自律组织
- 图表6：截至2024年建筑重钢结构行业标准汇总
- 图表7：截至2024年建筑重钢结构行业发展政策汇总
- 图表8：截至2024年建筑重钢结构行业发展规划汇总
- 图表9：全球建筑重钢结构行业发展趋势预判
- 图表10：2025-2030年建筑重钢结构行业市场前景预测
- 图表11：建筑重钢结构行业生产企业
- 图表12：行业并购特征分析
- 图表13：行业兼并重组意图
- 图表14：建筑重钢结构行业现有企业的竞争分析表
- 图表15：建筑重钢结构行业对上游议价能力分析表
- 图表16：建筑重钢结构行业对下游议价能力分析表
- 图表17：建筑重钢结构行业潜在进入者威胁分析表
- 图表18：中国建筑重钢结构行业五力竞争综合分析
- 图表19：中国建筑重钢结构行业区域发展水平对比
- 图表20：中国建筑重钢结构行业主要区域分布图
- 图表21：建筑重钢结构产业链结构
- 图表22：建筑重钢结构产业链生态图谱
- 图表23：建筑重钢结构上游对行业发展的影响分析
- 图表24：中国建筑重钢结构行业市场发展痛点分析
- 图表25：中国建筑重钢结构代表性企业发展布局对比
- 图表26：中建科工集团有限公司发展历程
- 图表27：中建科工集团有限公司基本信息表
- 图表28：中建科工集团有限公司股权穿透图
- 图表29：中建科工集团有限公司经营状况
- 图表30：中建科工集团有限公司整体业务架构
- 图表31：中建科工集团有限公司销售网络布局
- 图表32：中建科工集团有限公司钢结构业务布局优劣势分析
- 图表33：安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司发展历程
- 图表34：安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司基本信息表
- 图表35：安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司股权穿透图
- 图表36：安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司经营状况
- 图表37：安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司整体业务架构
- 图表38：安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司销售网络布局
- 图表39：安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司钢结构业务布局优劣势分析
- 图表40：长江精工钢结构（集团）股份有限公司发展历程

- 图表41: 长江精工钢结构(集团)股份有限公司基本信息表  
图表42: 长江精工钢结构(集团)股份有限公司股权穿透图  
图表43: 长江精工钢结构(集团)股份有限公司经营状况  
图表44: 长江精工钢结构(集团)股份有限公司整体业务架构  
图表45: 长江精工钢结构(集团)股份有限公司销售网络布局  
图表46: 长江精工钢结构(集团)股份有限公司钢结构业务布局优劣势分析  
图表47: 浙江东南网架股份有限公司发展历程  
图表48: 浙江东南网架股份有限公司基本信息表  
图表49: 浙江东南网架股份有限公司股权穿透图  
图表50: 浙江东南网架股份有限公司经营状况  
图表51: 浙江东南网架股份有限公司整体业务架构  
图表52: 浙江东南网架股份有限公司销售网络布局  
图表53: 浙江东南网架股份有限公司钢结构业务布局优劣势分析  
图表54: 安徽富煌钢构股份有限公司发展历程  
图表55: 安徽富煌钢构股份有限公司基本信息表  
图表56: 安徽富煌钢构股份有限公司股权穿透图  
图表57: 安徽富煌钢构股份有限公司经营状况  
图表58: 安徽富煌钢构股份有限公司整体业务架构  
图表59: 安徽富煌钢构股份有限公司销售网络布局  
图表60: 安徽富煌钢构股份有限公司钢结构业务布局优劣势分析  
图表61: 杭萧钢构股份有限公司发展历程  
图表62: 杭萧钢构股份有限公司基本信息表  
图表63: 杭萧钢构股份有限公司股权穿透图  
图表64: 杭萧钢构股份有限公司经营状况  
图表65: 杭萧钢构股份有限公司整体业务架构  
图表66: 杭萧钢构股份有限公司销售网络布局  
图表67: 杭萧钢构股份有限公司钢结构业务布局优劣势分析  
图表68: 江苏沪宁钢机股份有限公司发展历程  
图表69: 江苏沪宁钢机股份有限公司基本信息表  
图表70: 江苏沪宁钢机股份有限公司股权穿透图  
图表71: 江苏沪宁钢机股份有限公司经营状况  
图表72: 江苏沪宁钢机股份有限公司整体业务架构  
图表73: 江苏沪宁钢机股份有限公司销售网络布局  
图表74: 江苏沪宁钢机股份有限公司钢结构业务布局优劣势分析  
图表75: 上海宝冶集团有限公司发展历程  
图表76: 上海宝冶集团有限公司基本信息表  
图表77: 上海宝冶集团有限公司股权穿透图  
图表78: 上海宝冶集团有限公司经营状况  
图表79: 上海宝冶集团有限公司整体业务架构  
图表80: 上海宝冶集团有限公司销售网络布局  
图表81: 上海宝冶集团有限公司钢结构业务布局优劣势分析  
图表82: 宝钢钢构有限公司发展历程  
图表83: 宝钢钢构有限公司基本信息表  
图表84: 宝钢钢构有限公司股权穿透图  
图表85: 宝钢钢构有限公司经营状况  
图表86: 宝钢钢构有限公司整体业务架构  
图表87: 宝钢钢构有限公司销售网络布局  
图表88: 宝钢钢构有限公司钢结构业务布局优劣势分析  
图表89: 华电重工股份有限公司发展历程  
图表90: 华电重工股份有限公司基本信息表  
图表91: 华电重工股份有限公司股权穿透图  
图表92: 华电重工股份有限公司经营状况  
图表93: 华电重工股份有限公司整体业务架构  
图表94: 华电重工股份有限公司销售网络布局  
图表95: 华电重工股份有限公司钢结构业务布局优劣势分析  
图表96: 中国建筑重钢结构行业发展潜力评估  
图表97: 2025-2030年中国建筑重钢结构行业市场前景预测  
图表98: 2025-2030年中国建筑重钢结构行业市场容量/市场增长空间预测  
图表99: 中国建筑重钢结构行业发展趋势预测

图表100: 中国建筑重钢结构行业市场进入与退出壁垒分析  
图表101: 中国建筑重钢结构行业市场投资价值评估  
图表102: 中国建筑重钢结构行业投资机会分析  
图表103: 中国建筑重钢结构行业投资风险预警  
图表104: 中国建筑重钢结构行业投资策略与建议  
图表105: 中国建筑重钢结构行业可持续发展建议  
如需完整目录请联系客服

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！