

2024-2030年中国建筑轻钢 结构市场变革与投资策略调整报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国建筑轻钢结构市场变革与投资策略调整报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/report/P7438063MT.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2025-03-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国建筑轻钢结构市场变革与投资策略调整报告》介绍了建筑轻钢结构行业相关概述、中国建筑轻钢结构产业运行环境、分析了中国建筑轻钢结构行业的现状、中国建筑轻钢结构行业竞争格局、对中国建筑轻钢结构行业做了重点企业经营状况分析及中国建筑轻钢结构产业发展前景与投资预测。您若想对建筑轻钢结构产业有个系统的了解或者想投资建筑轻钢结构行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第1章建筑轻钢结构行业界定及数据统计标准说明1.1 建筑轻钢结构的界定1.1.1 钢结构的定义与分类1.1.2 建筑轻钢结构的界定1.1.3 建筑轻钢结构相关概念辨析（1）建筑轻钢结构和钢结构（2）轻钢结构和重钢结构1.2 建筑轻钢结构行业产品分类1.3 建筑轻钢结构所归属国民经济行业分类1.4 建筑轻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章中国建筑轻钢结构行业PEST（宏观环境）分析2.1 中国建筑轻钢结构行业政治（Politics）环境2.1.1 建筑轻钢结构行业监管体系及机构介绍（1）建筑轻钢结构行业主管部门（2）建筑轻钢结构行业自律组织2.1.2 建筑轻钢结构行业标准体系建设现状（1）建筑轻钢结构现行标准汇总（2）建筑轻钢结构重点标准解读2.1.3 建筑轻钢结构行业发展相关政策规划汇总及解读（1）建筑轻钢结构行业发展相关政策汇总（2）建筑轻钢结构行业发展相关规划汇总2.1.4 国家“十四五”规划对建筑轻钢结构行业的影响分析2.1.5 “碳中和、碳达峰”愿景对建筑轻钢结构行业的影响分析2.1.6 政策环境对建筑轻钢结构行业发展的影响总结2.2 中国建筑轻钢结构行业经济（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 建筑轻钢结构行业发展与宏观经济相关性分析2.3 中国建筑轻钢结构行业社会（Society）环境2.4 中国建筑轻钢结构行业技术（Technology）环境2.4.1 建筑轻钢结构生产制造流程2.4.2 建筑轻钢结构行业核心关键技术分析2.4.3 建筑轻钢结构行业研发创新现状2.4.4 建筑轻钢结构行业相关专利的申请及公开情况（1）建筑轻钢结构专利申请（2）建筑轻钢结构专利公开（3）建筑轻钢结构热门申请人（4）建筑轻钢结构热门技术2.4.5 技术环境对建筑轻钢结构行业发展的影响总结第3章全球建筑轻钢结构行业发展现状及趋势前景预判3.1 全球建筑轻钢结构行业发展历程3.2 全球（除中国外）建筑轻钢结构行业宏观环境分析3.2.1 全球（除中国外）建筑轻钢结构行业经济环境分析3.2.2 对全球（除中国外）建筑轻钢结构行业的影响分析3.3 全球建筑轻钢结构行业发展现状3.3.1 全球建筑轻钢结构行业供需状况3.3.2 全球建筑轻钢结构行业市场规模3.3.3 全球建筑轻钢结构市场区域分布3.3.4 全球建筑轻钢结构细分市场发展3.4 全球主要经济体建筑轻钢结构市场评估3.4.1 美国建筑轻钢结构行业发展状况3.4.2 日本建筑轻钢结构行业发展状况3.5 全球建筑轻钢结构行业市场竞争格局及企业案例分析3.5.1 全球建筑轻钢结构行业市场竞争格局3.5.2 全球建筑轻钢结构企业兼并重组状况3.5.3 全球建筑轻钢结

构行业代表性企业布局案例3.6 全球建筑轻钢结构行业发展趋势及市场趋势分析3.6.1 全球建筑轻钢结构行业发展趋势预判3.6.2 全球建筑轻钢结构行业市场趋势分析第4章中国建筑轻钢结构产业链梳理及上游布局状况4.1 中国建筑轻钢结构产业产业链图谱4.2 中国建筑轻钢结构产业价值属性（价值链）4.2.1 建筑轻钢结构行业成本结构分析4.2.2 建筑轻钢结构行业价值链分析4.3 中国建筑轻钢结构上游钢铁型材供应市场分析4.4 中国建筑轻钢结构上游生产设备及测试仪器供应市场分析4.4.1 建筑轻钢结构生产设备市场分析4.4.2 建筑轻钢结构测试仪器市场分析第5章中国建筑轻钢结构行业进出口及对外贸易依存度5.1 国内外建筑轻钢结构产业技术及产品对比与差距/差异分析5.2 中国建筑轻钢结构行业进出口整体状况5.3 中国建筑轻钢结构行业进口状况5.3.1 中国建筑轻钢结构行业进口规模5.3.2 中国建筑轻钢结构行业进口价格水平5.3.3 中国建筑轻钢结构行业进口产品结构5.3.4 中国建筑轻钢结构行业主要进口来源地5.3.5 中国建筑轻钢结构进口影响因素及趋势预判5.4 中国建筑轻钢结构行业出口状况5.4.1 中国建筑轻钢结构行业出口规模5.4.2 中国建筑轻钢结构行业出口价格水平5.4.3 中国建筑轻钢结构行业出口产品结构5.4.4 中国建筑轻钢结构行业主要出口目的地5.4.5 中国建筑轻钢结构出口影响因素及趋势预判5.5 中国建筑轻钢结构行业对外贸易依存度分析第6章中国建筑轻钢结构产业中游市场供给状况分析6.1 中国建筑轻钢结构行业发展历程及市场特征6.1.1 中国建筑轻钢结构行业发展历程6.1.2 中国建筑轻钢结构行业市场特征6.2 中国建筑轻钢结构行业参与者类型及入场方式6.3 中国建筑轻钢结构行业参与者企业数量规模6.4 中国建筑轻钢结构行业市场供给分析6.5 中国建筑轻钢结构行业市场行情及走势第7章中国建筑轻钢结构细分市场及下游需求潜力分析7.1 中国建筑轻钢结构细分市场结构及下游应用场景分布7.2 中国建筑轻钢结构厂房市场分析7.3 中国建筑轻钢结构住宅市场分析7.4 国外建筑轻钢结构的应用案例及经验借鉴第8章中国建筑轻钢结构市场需求现状及下游需求潜力分析8.1 中国钢结构市场渗透情况分析8.1.1 中国钢结构占建筑用钢量的比重变化趋势8.1.2 中国钢结构建筑占装配式建筑的比重变化趋势8.2 中国建筑轻钢结构销量规模变化情况8.3 中国建筑轻钢结构行业招投标情况8.4 中国建筑轻钢结构行业供需平衡状况及市场缺口分析8.5 中国建筑轻钢结构行业市场规模测算8.6 中国建筑轻钢结构行业市场需求特征分析第9章中国建筑轻钢结构行业竞争状况及国际竞争力分析9.1 中国建筑轻钢结构行业波特五力模型分析9.1.1 建筑轻钢结构行业现有竞争者之间的竞争9.1.2 建筑轻钢结构行业关键要素的供应商议价能力分析9.1.3 建筑轻钢结构行业消费者议价能力分析9.1.4 建筑轻钢结构行业潜在进入者分析9.1.5 建筑轻钢结构行业替代品风险分析9.1.6 建筑轻钢结构行业竞争情况总结9.2 中国建筑轻钢结构行业投融资、兼并与重组状况9.2.1 中国建筑轻钢结构行业投融资发展状况9.2.2 中国建筑轻钢结构行业兼并与重组状况9.3 中国建筑轻钢结构行业市场竞争格局分析9.4 中国建筑轻钢结构行业市场集中度分析9.5 中国建筑轻钢结构行业海外布局状况9.6 中国建筑轻钢结构行业国际竞争力分析第10章中国建筑轻钢结构产业区域布

局状况及重点区域市场分析10.1 中国建筑轻钢结构产业区域布局状况10.1.1 中国建筑轻钢结构产业资源区域分布状况10.1.2 中国建筑轻钢结构行业企业数量区域分布10.1.3 中国建筑轻钢结构行业区域市场发展格局10.2 中国建筑轻钢结构产业集群发展状况10.2.1 中国建筑轻钢结构产业园区发展现状10.2.2 中国建筑轻钢结构产业集群发展现状10.2.3 中国建筑轻钢结构产业集群发展趋势10.3 中国建筑轻钢结构行业重点区域市场分析10.3.1 北京市建筑轻钢结构行业发展状况（1）建筑轻钢结构行业发展环境（2）建筑轻钢结构行业发展现状（3）建筑轻钢结构行业市场竞争（4）建筑轻钢结构行业发展趋势10.3.2 天津市建筑轻钢结构行业发展状况（1）建筑轻钢结构行业发展环境（2）建筑轻钢结构行业发展现状（3）建筑轻钢结构行业市场竞争（4）建筑轻钢结构行业发展趋势10.3.3 江苏省建筑轻钢结构行业发展状况（1）建筑轻钢结构行业发展环境（2）建筑轻钢结构行业发展现状（3）建筑轻钢结构行业市场竞争（4）建筑轻钢结构行业发展趋势10.3.4 浙江省建筑轻钢结构行业发展状况（1）建筑轻钢结构行业发展环境（2）建筑轻钢结构行业发展现状（3）建筑轻钢结构行业市场竞争（4）建筑轻钢结构行业发展趋势10.3.5 湖南省建筑轻钢结构行业发展状况（1）建筑轻钢结构行业发展环境（2）建筑轻钢结构行业发展现状（3）建筑轻钢结构行业市场竞争（4）建筑轻钢结构行业发展趋势第11章中国建筑轻钢结构市场痛点及产业转型升级发展布局11.1 中国建筑轻钢结构行业经营效益分析11.1.1 中国建筑轻钢结构行业营收状况11.1.2 中国建筑轻钢结构行业利润水平11.1.3 中国建筑轻钢结构行业成本管控11.2 中国建筑轻钢结构行业商业模式分析11.2.1 中国建筑轻钢结构制造模式11.2.2 中国建筑轻钢结构的承包商模式11.2.3 中国建筑轻钢结构的总承包模式11.3 中国建筑轻钢结构行业市场痛点分析11.4 中国建筑轻钢结构产业结构优化与转型升级发展路径11.5 中国建筑轻钢结构产业结构优化与转型升级发展布局11.5.1 中国建筑轻钢结构产业结构优化布局11.5.2 中国建筑轻钢结构博思数据化管理布局11.5.3 中国建筑轻钢结构产业数字化发展布局11.5.4 中国建筑轻钢结构产业绿色/低碳化转型布局第12章中国建筑轻钢结构行业代表性企业案例研究12.1 中国建筑轻钢结构行业代表性企业发展布局对比12.2 中国建筑轻钢结构行业代表性企业发展布局案例12.2.1 杭萧钢构股份有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划12.2.2 长江精工建筑轻钢结构（集团）股份有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划12.2.3 安徽鸿路建筑轻钢结构（集团）股份有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划12.2.4 安徽富煌钢构股份有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划12.2.5 北京定荣家科技有限公司（定荣家）（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划12.2.6 日照大象房屋建设有限公司（大象房屋）（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5

）公司发展规划12.2.7 湖北优耐德节能环保科技有限公司（优美墅）（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划12.2.8 合肥国瑞集成建筑科技有限公司（国瑞建筑科技）（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划12.2.9 华新顿现代钢结构制造有限公司（华新顿）（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划12.2.10 佛山市安美捷轻钢房屋有限公司（安美捷）（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划第13章中国建筑轻钢结构行业发展潜力评估及市场前景预判13.1 中国建筑轻钢结构产业链布局诊断13.2 中国建筑轻钢结构行业SWOT分析13.3 中国建筑轻钢结构行业发展潜力评估13.3.1 中国建筑轻钢结构行业生命发展周期13.3.2 中国建筑轻钢结构行业发展潜力评估13.4 中国建筑轻钢结构行业趋势预测分析13.5 中国建筑轻钢结构行业发展趋势预判第14章中国建筑轻钢结构行业投资特性及投资机会分析14.1 中国建筑轻钢结构行业投资前景预警及防范14.1.1 建筑轻钢结构行业政策风险及防范14.1.2 建筑轻钢结构行业技术风险及防范14.1.3 建筑轻钢结构行业宏观经济波动风险及防范14.1.4 建筑轻钢结构行业关联产业风险及防范14.1.5 建筑轻钢结构行业其他风险及防范14.2 中国建筑轻钢结构行业市场进入壁垒分析14.2.1 建筑轻钢结构行业人才壁垒14.2.2 建筑轻钢结构行业技术壁垒14.2.3 建筑轻钢结构行业资金壁垒14.2.4 建筑轻钢结构行业其他壁垒14.3 中国建筑轻钢结构行业投资价值评估14.4 中国建筑轻钢结构行业投资机会分析14.4.1 建筑轻钢结构行业产业链薄弱环节投资机会14.4.2 建筑轻钢结构行业细分领域投资机会14.4.3 建筑轻钢结构行业区域市场投资机会14.4.4 建筑轻钢结构产业空白点投资机会第15章中国建筑轻钢结构行业投资前景研究与可持续发展建议15.1 中国建筑轻钢结构行业投资前景研究与建议15.2 中国建筑轻钢结构行业可持续发展建议图表目录图表1：国家统计局对建筑轻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：建筑轻钢结构行业主管部门图表5：建筑轻钢结构行业自律组织图表6：截至2023年建筑轻钢结构行业标准汇总图表7：截至2023年建筑轻钢结构行业发展政策汇总图表8：截至2023年建筑轻钢结构行业发展规划汇总图表9：全球建筑轻钢结构行业发展趋势预判图表10：2024-2030年建筑轻钢结构行业市场趋势分析图表11：建筑轻钢结构产业链结构图表12：建筑轻钢结构产业链生态图谱图表13：建筑轻钢结构上游对行业发展的影响分析图表14：建筑轻钢结构行业生产企业图表15：建筑轻钢结构行业现有企业的竞争分析表图表16：建筑轻钢结构行业对上游议价能力分析表图表17：建筑轻钢结构行业对下游议价能力分析表图表18：建筑轻钢结构行业潜在进入者威胁分析表图表19：中国建筑轻钢结构行业五力竞争综合分析图表20：中国建筑轻钢结构行业区域发展水平对比更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/P7438063MT.html>