

# 2024年宏观环境、政策规划解读、建筑轻钢结构市场运行状况分析及投资风险报告

产品名称	2024年宏观环境、政策规划解读、建筑轻钢结构市场运行状况分析及投资风险报告
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

2024年宏观环境、政策规划解读、建筑轻钢结构市场运行状况分析及投资风险报告

### 报告目录

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) 建筑轻钢结构标准体系建设	(2) 建筑轻钢结构现行标准汇总	(3) 建筑轻钢结构即将实施标准	(4) 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

全球（除中国外）建筑轻钢结构行业政法环境分析3.2.3  
全球（除中国外）建筑轻钢结构行业技术环境分析3.2.4  
xinguan疫情对全球（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研究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前景预测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前景预测第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结构属性（产业链）4.1.1 建筑轻钢结构产业链结构梳理4.1.2  
建筑轻钢结构产业链生态图谱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  
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标投标情况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（1）建筑轻钢结构行业资金来源（2）建筑轻钢结构投融资主体（3）建筑轻钢结构投融资方式（4）建筑轻钢结构投融资事件汇总（5）建筑轻钢结构投融资信息汇总（6）建筑轻钢结构投融资趋势预测9.2.2 中国建筑轻钢结构行业兼并与重组状况（1）建筑轻钢结构兼并与重组事件汇总（2）建筑轻钢结构兼并与重组动因分析（3）建筑轻钢结构兼并与重组案例分析（4）建筑轻钢结构兼并与重组趋势预判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(规模以上企业/上市企业) 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 中国建筑轻钢结构产业信息化管理布局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(仅选取部分企业进行研究,以下排名不分先后) 12.2.1 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) 企业建筑轻钢结构业务类型及产品详情(4) 企业建筑轻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) 企业建筑轻钢结构布局优劣势分析12.2.2 长江精工建筑轻钢结构(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) 企业建筑轻钢结构业务类型及产品详情(4) 企业建筑轻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) 企业建筑轻钢结构布局优劣势分析12.2.3 安徽鸿路建筑轻钢结构(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) 企业建筑轻钢结构业务类型及产品详情(4) 企业建筑轻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) 企业建筑轻钢结构布局优劣势分析12.2.4 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) 企业建筑轻钢结构业务类型及产品详情(4) 企业建筑轻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) 企业建筑轻钢结构布局优劣势分析12.2.5 北京定荣家科技有限公司(定荣家)(1) 企业发展历程及基本信息(2) 企业发展状况(3) 企业建筑轻钢结构业务类型及产品详情(4) 企业建筑轻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) 企业建筑轻钢结构布局优劣势分析12.2.6 日照大象房屋建设有限公司(大象房屋)(1) 企业发展历程及基本信息(2) 企业发展状况(3) 企业建筑轻钢结构业务类型及产品详情(4) 企业建筑轻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) 企业建筑轻钢结构布局优劣势分析12.2.7 湖北优耐德节能环保科技有限公司(优美墅)(1) 企业发展历程及基本信息(2) 企业发展状况(3) 企业建筑轻钢结构业务类型及产品详情(4) 企业建筑轻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) 企业建筑轻钢结构布局优劣势分析12.2.8 合肥国瑞集成建筑科技有限公司(国瑞建筑科技)(1) 企业发展历程及基本信息(2) 企业发展状况(3) 企业建筑轻钢结构业务类型及产品详情(4) 企业建筑轻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) 企业建筑轻钢结构布局优劣势分析12.2.9 华新顿现代钢结构制造有限公司(华新顿)(1) 企业发展历程及基本信息(2) 企业发展状况(3) 企业建筑轻钢结构业务类型及产品详情(4) 企业建筑轻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) 企业建筑轻钢结构布局优劣势分析12.2.10 佛山市安美捷轻钢房屋有限公司(安美捷)(1) 企业发展历程及基本信息(2) 企业发展状况(3) 企业建筑轻钢结构业务类型及产品详情(4) 企业建筑轻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) 企业建筑轻钢结构布局优劣势分析第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发展前景预测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风险预警及防范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策略与可持续发展建议15.1  
中国建筑轻钢结构行业投资策略与建议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  
构行业市场前景预测图表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图表21：中国建筑轻钢结构行业  
主要区域分布图图表22：中国建筑轻钢结构行业市场发展痛点分析图表23：中国建筑轻钢结构代表性企  
业发展布局对比图表24：杭萧钢构股份有限公司发展历程图表25：杭萧钢构股份有限公司基本信息表图  
表26：杭萧钢构股份有限公司股权穿透图图表27：杭萧钢构股份有限公司经营状况图表28：杭萧钢构股  
份有限公司整体业务架构图表29：杭萧钢构股份有限公司销售网络布局图表30：杭萧钢构股份有限公司  
建筑轻钢结构业务布局优劣势分析图表31：长江精工建筑轻钢结构（集团）股份有限公司发展历程图表3  
2：长江精工建筑轻钢结构（集团）股份有限公司基本信息表图表33：长江精工建筑轻钢结构（集团）股  
份有限公司股权穿透图图表34：长江精工建筑轻钢结构（集团）股份有限公司经营状况图表35：长江精  
工建筑轻钢结构（集团）股份有限公司整体业务架构图表36：长江精工建筑轻钢结构（集团）股份有限  
公司销售网络布局图表37：长江精工建筑轻钢结构（集团）股份有限公司建筑轻钢结构业务布局优劣势  
分析图表38：安徽鸿路建筑轻钢结构（集团）股份有限公司发展历程图表39：安徽鸿路建筑轻钢结构（  
集团）股份有限公司基本信息表图表40：安徽鸿路建筑轻钢结构（集团）股份有限公司股权穿透图图表4  
1：安徽鸿路建筑轻钢结构（集团）股份有限公司经营状况图表42：安徽鸿路建筑轻钢结构（集团）股份  
有限公司整体业务架构图表43：安徽鸿路建筑轻钢结构（集团）股份有限公司销售网络布局图表44：安  
徽鸿路建筑轻钢结构（集团）股份有限公司建筑轻钢结构业务布局优劣势分析图表45：安徽富煌钢构股  
份有限公司发展历程图表46：安徽富煌钢构股份有限公司基本信息表图表47：安徽富煌钢构股份有限公  
司股权穿透图图表48：安徽富煌钢构股份有限公司经营状况图表49：安徽富煌钢构股份有限公司整体业  
务架构图表50：安徽富煌钢构股份有限公司销售网络布局图表51：安徽富煌钢构股份有限公司建筑轻钢  
结构业务布局优劣势分析图表52：北京定荣家科技有限公司发展历程图表53：北京定荣家科技有限公  
司基本信息表图表54：北京定荣家科技有限公司股权穿透图图表55：北京定荣家科技有限公司经营状况图  
表56：北京定荣家科技有限公司整体业务架构图表57：北京定荣家科技有限公司销售网络布局图表58：  
北京定荣家科技有限公司建筑轻钢结构业务布局优劣势分析图表59：日照大象房屋建设有限公司发展历  
程图表60：日照大象房屋建设有限公司基本信息表图表61：日照大象房屋建设有限公司股权穿透图图表6  
2：日照大象房屋建设有限公司经营状况图表63：日照大象房屋建设有限公司整体业务架构图表64：日照  
大象房屋建设有限公司销售网络布局图表65：日照大象房屋建设有限公司建筑轻钢结构业务布局优劣势  
分析图表66：湖北优耐德节能环保科技有限公司发展历程图表67：湖北优耐德节能环保科技有限公  
司基本信息表图表68：湖北优耐德节能环保科技有限公司股权穿透图图表69：湖北优耐德节能环保科技有  
限公司经营状况图表70：湖北优耐德节能环保科技有限公司整体业务架构图表71：湖北优耐德节能环保科  
技有限公司销售网络布局图表72：湖北优耐德节能环保科技有限公司建筑轻钢结构业务布局优劣势分析  
图表73：合肥国瑞集成建筑科技有限公司发展历程图表74：合肥国瑞集成建筑科技有限公司基本信息表  
图表75：合肥国瑞集成建筑科技有限公司股权穿透图图表76：合肥国瑞集成建筑科技有限公司经营状况  
图表77：合肥国瑞集成建筑科技有限公司整体业务架构图表78：合肥国瑞集成建筑科技有限公司销售网  
络布局图表79：合肥国瑞集成建筑科技有限公司建筑轻钢结构业务布局优劣势分析图表80：华新顿现代

钢结构制造有限公司发展历程图表81：华新顿现代钢结构制造有限公司基本信息表图表82：华新顿现代钢结构制造有限公司股权穿透图图表83：华新顿现代钢结构制造有限公司经营状况图表84：华新顿现代钢结构制造有限公司整体业务架构图表85：华新顿现代钢结构制造有限公司销售网络布局图表86：华新顿现代钢结构制造有限公司建筑轻钢结构业务布局优劣势分析图表87：佛山市安美捷轻钢房屋有限公司发展历程图表88：佛山市安美捷轻钢房屋有限公司基本信息表图表89：佛山市安美捷轻钢房屋有限公司股权穿透图图表90：佛山市安美捷轻钢房屋有限公司经营状况图表91：佛山市安美捷轻钢房屋有限公司整体业务架构图表92：佛山市安美捷轻钢房屋有限公司销售网络布局图表93：佛山市安美捷轻钢房屋有限公司建筑轻钢结构业务布局优劣势分析图表94：中国建筑轻钢结构行业发展潜力评估图表95：2024-2030年中国建筑轻钢结构行业市场前景预测图表96：2024-2030年中国建筑轻钢结构行业市场容量/市场增长空间预测图表97：中国建筑轻钢结构行业发展趋势预测图表98：中国建筑轻钢结构行业市场进入与退出壁垒分析图表99：中国建筑轻钢结构行业市场投资价值评估图表100：中国建筑轻钢结构行业市场投资机会分析图表101：中国建筑轻钢结构行业市场投资策略与建议图表102：中国建筑轻钢结构行业可持续发展建议