

2025-2030年中国空间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：空间钢结构行业界定及数据统计标准说明**1.1 空间钢结构的界定**

- 1.1.1 钢结构的定义与分类
- 1.1.2 空间钢结构的界定
- 1.1.3 空间钢结构相关概念辨析

1.2 空间钢结构行业产品分类**1.3 空间钢结构所归属国民经济行业分类****1.4 空间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：中国空间钢结构行业PEST（宏观环境）分析****2.1 中国空间钢结构行业政治（Politics）环境**

- 2.1.1 空间钢结构行业监管体系及机构介绍
 - (1) 空间钢结构行业主管部门
 - (2) 空间钢结构行业自律组织
- 2.1.2 空间钢结构行业标准体系建设现状
 - (1) 空间钢结构标准体系建设
 - (2) 空间钢结构现行标准汇总
 - (3) 空间钢结构即将实施标准
 - (4) 空间钢结构重点标准解读
- 2.1.3 空间钢结构行业发展相关政策规划汇总及解读
 - (1) 空间钢结构行业发展相关政策汇总
 - (2) 空间钢结构行业发展相关规划汇总
- 2.1.4 国家“十四五”规划对空间钢结构行业的影响分析
- 2.1.5 “碳中和、碳达峰”愿景对空间钢结构行业的影响分析
- 2.1.6 政策环境对空间钢结构行业发展的影响总结

2.2 中国空间钢结构行业经济（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 空间钢结构行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国空间钢结构行业社会（Society）环境**2.4 中国空间钢结构行业技术（Technology）环境**

- 2.4.1 空间钢结构生产制造流程
- 2.4.2 空间钢结构行业核心关键技术分析
- 2.4.3 空间钢结构行业研发创新现状
- 2.4.4 空间钢结构行业相关专利的申请及公开情况
 - (1) 空间钢结构专利申请
 - (2) 空间钢结构专利公开
 - (3) 空间钢结构热门申请人
 - (4) 空间钢结构热门技术
- 2.4.5 技术环境对空间钢结构行业发展的影响总结

第3章：全球空间钢结构行业发展现状及趋势前景预判**3.1 全球空间钢结构行业发展历程****3.2 全球（除中国外）空间钢结构行业宏观环境分析**

- 3.2.1 全球（除中国外）空间钢结构行业经济环境分析
- 3.2.2 全球（除中国外）空间钢结构行业政法环境分析
- 3.2.3 全球（除中国外）空间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）空间钢结构行业的影响分析

3.3 全球空间钢结构行业发展现状

- 3.3.1 全球空间钢结构行业供需状况
- 3.3.2 全球空间钢结构行业市场规模

- 3.3.3 全球空间钢结构市场区域分布
- 3.3.4 全球空间钢结构细分市场发展
- 3.4 全球主要经济体空间钢结构市场研究
 - 3.4.1 美国空间钢结构行业发展状况
 - 3.4.2 日本空间钢结构行业发展状况
- 3.5 全球空间钢结构行业市场竞争格局及企业案例分析
 - 3.5.1 全球空间钢结构行业市场竞争格局
 - 3.5.2 全球空间钢结构企业兼并重组状况
 - 3.5.3 全球空间钢结构行业代表性企业布局案例
- 3.6 全球空间钢结构行业发展趋势及市场前景预测
 - 3.6.1 全球空间钢结构行业发展趋势预判
 - 3.6.2 全球空间钢结构行业市场前景预测
- 第4章：中国空间钢结构行业发展现状与市场规模测算
 - 4.1 中国空间钢结构行业发展历程及市场特征
 - 4.1.1 中国空间钢结构行业发展历程
 - 4.1.2 中国空间钢结构行业市场特征
 - 4.2 中国空间钢结构行业参与者类型及入场方式
 - 4.3 中国空间钢结构行业参与者企业数量规模
 - 4.4 中国空间钢结构行业市场供给分析
 - 4.5 中国空间钢结构行业市场行情及走势
 - 4.6 中国空间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 中国空间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 中国空间钢结构行业招投标情况
 - 4.10 中国空间钢结构行业市场规模测算
- 第5章：中国空间钢结构行业竞争状态及市场格局分析
 - 5.1 中国空间钢结构行业投融资、兼并与重组状况
 - 5.1.1 中国空间钢结构行业投融资发展状况
 - 5.1.2 中国空间钢结构行业兼并与重组状况
 - 5.2 中国空间钢结构行业波特五力模型分析
 - 5.2.1 空间钢结构现有竞争者之间的竞争状况
 - 5.2.2 空间钢结构关键要素的供应商议价能力分析
 - 5.2.3 空间钢结构消费者议价能力分析
 - 5.2.4 空间钢结构行业潜在进入者分析
 - 5.2.5 空间钢结构替代品风险分析
 - 5.2.6 空间钢结构竞争情况总结
 - 5.3 中国空间钢结构行业市场格局及集中度分析
 - 5.3.1 中国空间钢结构行业市场竞争格局
 - 5.3.2 中国空间钢结构行业国际竞争力分析
 - 5.3.3 中国空间钢结构行业市场集中度分析
 - 5.4 中国空间钢结构产业区域布局状况
 - 5.4.1 中国空间钢结构产业资源区域分布状况
 - 5.4.2 中国空间钢结构行业企业数量区域分布
 - 5.4.3 中国空间钢结构行业区域市场发展格局
 - 5.5 中国空间钢结构产业重点区域市场发展状况
- 第6章：中国空间钢结构产业链全景深度解析
 - 6.1 中国空间钢结构产业结构属性（产业链）
 - 6.1.1 空间钢结构产业链结构梳理
 - 6.1.2 空间钢结构产业链生态图谱
 - 6.2 中国空间钢结构产业价值属性（价值链）
 - 6.2.1 空间钢结构行业成本结构分析
 - 6.2.2 空间钢结构行业价值链分析
 - 6.3 中国空间钢结构上游钢铁型材供应市场分析
 - 6.4 中国空间钢结构上游生产设备及测试仪器供应市场分析
 - 6.4.1 空间钢结构生产设备市场分析
 - 6.4.2 空间钢结构测试仪器市场分析

6.5 中国空间钢结构细分市场结构及下游应用需求潜力分析

- 6.5.1 中国空间钢结构细分市场结构及下游应用场景分布
- 6.5.2 中国空间钢结构在机场建设中的应用分析
- 6.5.3 中国空间钢结构在文体/展览中心建设中的应用分析
- 6.5.4 中国空间钢结构在体育场馆建设中的应用分析
- 6.5.5 中国空间钢结构在其他大型公共建筑建设中的应用分析

第7章：中国空间钢结构市场痛点及产业转型升级发展布局

7.1 中国空间钢结构行业经营效益分析

- 7.1.1 中国空间钢结构行业营收状况（规模以上企业/上市企业）
- 7.1.2 中国空间钢结构行业利润水平
- 7.1.3 中国空间钢结构行业成本管控

7.2 中国空间钢结构行业市场痛点分析

7.3 中国空间钢结构产业结构优化与转型升级发展路径

7.4 中国空间钢结构产业结构优化与转型升级发展布局

- 7.4.1 中国空间钢结构产业结构优化布局
- 7.4.2 中国空间钢结构产业信息化管理布局
- 7.4.3 中国空间钢结构产业数字化发展布局
- 7.4.4 中国空间钢结构产业绿色/低碳化转型布局

第8章：中国空间钢结构代表性企业案例研究

8.1 中国空间钢结构代表性企业发展布局对比

8.2 中国空间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 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
- 8.2.2 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
- 8.2.3 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 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
- 8.2.5 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
- 8.2.6 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
- 8.2.7 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
- 8.2.8 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
- 8.2.9 四川汉驭空间钢结构有限公司
- (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 北京固泰恒基建筑工程有限公司
- (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：中国空间钢结构行业市场前景及投资策略建议

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

图表目录

- 图表1：国家统计局对空间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：空间钢结构行业主管部门
- 图表5：空间钢结构行业自律组织
- 图表6：截至2024年空间钢结构行业标准汇总
- 图表7：截至2024年空间钢结构行业发展政策汇总

- 图表8: 截至2024年空间钢结构行业发展规划汇总
图表9: 全球空间钢结构行业发展趋势预判
图表10: 2025-2030年空间钢结构行业市场前景预测
图表11: 空间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: 空间钢结构行业现有企业的竞争分析表
图表15: 空间钢结构行业对上游议价能力分析表
图表16: 空间钢结构行业对下游议价能力分析表
图表17: 空间钢结构行业潜在进入者威胁分析表
图表18: 中国空间钢结构行业五力竞争综合分析
图表19: 中国空间钢结构行业区域发展水平对比
图表20: 中国空间钢结构行业主要区域分布图
图表21: 空间钢结构产业链结构
图表22: 空间钢结构产业链生态图谱
图表23: 空间钢结构上游对行业发展的影响分析
图表24: 中国空间钢结构行业市场发展痛点分析
图表25: 中国空间钢结构代表性企业发展布局对比
图表26: 浙江东南网架股份有限公司发展历程
图表27: 浙江东南网架股份有限公司基本信息表
图表28: 浙江东南网架股份有限公司股权穿透图
图表29: 浙江东南网架股份有限公司经营状况
图表30: 浙江东南网架股份有限公司整体业务架构
图表31: 浙江东南网架股份有限公司销售网络布局
图表32: 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33: 江苏沪宁钢机股份有限公司发展历程
图表34: 江苏沪宁钢机股份有限公司基本信息表
图表35: 江苏沪宁钢机股份有限公司股权穿透图
图表36: 江苏沪宁钢机股份有限公司经营状况
图表37: 江苏沪宁钢机股份有限公司整体业务架构
图表38: 江苏沪宁钢机股份有限公司销售网络布局
图表39: 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: 中建科工集团有限公司发展历程
图表48: 中建科工集团有限公司基本信息表
图表49: 中建科工集团有限公司股权穿透图
图表50: 中建科工集团有限公司经营状况
图表51: 中建科工集团有限公司整体业务架构
图表52: 中建科工集团有限公司销售网络布局
图表53: 中建科工集团有限公司钢结构业务布局优劣势分析
图表54: 杭萧钢构股份有限公司发展历程
图表55: 杭萧钢构股份有限公司基本信息表
图表56: 杭萧钢构股份有限公司股权穿透图
图表57: 杭萧钢构股份有限公司经营状况
图表58: 杭萧钢构股份有限公司整体业务架构
图表59: 杭萧钢构股份有限公司销售网络布局
图表60: 杭萧钢构股份有限公司钢结构业务布局优劣势分析
图表61: 华电重工股份有限公司发展历程
图表62: 华电重工股份有限公司基本信息表
图表63: 华电重工股份有限公司股权穿透图
图表64: 华电重工股份有限公司经营状况
图表65: 华电重工股份有限公司整体业务架构
图表66: 华电重工股份有限公司销售网络布局

图表67: 华电重工股份有限公司钢结构业务布局优劣势分析
图表68: 上海宝冶集团有限公司发展历程
图表69: 上海宝冶集团有限公司基本信息表
图表70: 上海宝冶集团有限公司股权穿透图
图表71: 上海宝冶集团有限公司经营状况
图表72: 上海宝冶集团有限公司整体业务架构
图表73: 上海宝冶集团有限公司销售网络布局
图表74: 上海宝冶集团有限公司钢结构业务布局优劣势分析
图表75: 宝钢钢构有限公司发展历程
图表76: 宝钢钢构有限公司基本信息表
图表77: 宝钢钢构有限公司股权穿透图
图表78: 宝钢钢构有限公司经营状况
图表79: 宝钢钢构有限公司整体业务架构
图表80: 宝钢钢构有限公司销售网络布局
图表81: 宝钢钢构有限公司钢结构业务布局优劣势分析
图表82: 四川汉驭空间钢结构有限公司发展历程
图表83: 四川汉驭空间钢结构有限公司基本信息表
图表84: 四川汉驭空间钢结构有限公司股权穿透图
图表85: 四川汉驭空间钢结构有限公司经营状况
图表86: 四川汉驭空间钢结构有限公司整体业务架构
图表87: 四川汉驭空间钢结构有限公司销售网络布局
图表88: 四川汉驭空间钢结构有限公司钢结构业务布局优劣势分析
图表89: 北京固泰恒基建筑工程有限公司发展历程
图表90: 北京固泰恒基建筑工程有限公司基本信息表
图表91: 北京固泰恒基建筑工程有限公司股权穿透图
图表92: 北京固泰恒基建筑工程有限公司经营状况
图表93: 北京固泰恒基建筑工程有限公司整体业务架构
图表94: 北京固泰恒基建筑工程有限公司销售网络布局
图表95: 北京固泰恒基建筑工程有限公司钢结构业务布局优劣势分析
图表96: 中国空间钢结构行业发展潜力评估
图表97: 2025-2030年中国空间钢结构行业市场前景预测
图表98: 2025-2030年中国空间钢结构行业市场容量/市场增长空间预测
图表99: 中国空间钢结构行业发展趋势预测
图表100: 中国空间钢结构行业市场进入与退出壁垒分析
图表101: 中国空间钢结构行业市场投资价值评估
图表102: 中国空间钢结构行业投资机会分析
图表103: 中国空间钢结构行业投资风险预警
图表104: 中国空间钢结构行业投资策略与建议
图表105: 中国空间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

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!