

2024-2030年中国装配式钢 结构市场分析与投资前景研究报告

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年中国装配式钢结构市场分析与投资前景研究报告》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/167198TE6U.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】2023-12-21

【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年中国装配式钢结构市场分析与投资前景研究报告》介绍了装配式钢结构行业相关概述、中国装配式钢结构产业运行环境、分析了中国装配式钢结构行业的现状、中国装配式钢结构行业竞争格局、对中国装配式钢结构行业做了重点企业经营状况分析及中国装配式钢结构产业发展前景与投资预测。您若想对装配式钢结构产业有个系统的了解或者想投资装配式钢结构行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

产业研究博思数据发布的《2024-2030年中国装配式钢结构市场前景分析与投资前景建议咨询报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场调研、行业调研和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：装配式钢结构行业界定及数据统计标准说明

1.1 装配式钢结构的界定

1.1.1 钢结构的定义

1.1.2 钢结构体系

1.1.3 装配式钢结构的界定

1.1.4 装配式钢结构相关概念辨析

（1）装配式钢结构建筑与装配式建筑

（2）装配式钢结构建筑与绿色建筑

1.2 装配式钢结构行业产品分类

1.3 装配式钢结构所归属国民经济行业分类

1.4 装配式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：中国装配式钢结构行业PEST（宏观环境）分析

2.1 中国装配式钢结构行业政治（Politics）环境

2.1.1 装配式钢结构行业监管体系及机构介绍

（1）装配式钢结构行业主管部门

（2）装配式钢结构行业自律组织

2.1.2 装配式钢结构行业标准体系建设现状

- (1) 装配式钢结构标准体系建设
- (2) 装配式钢结构现行标准汇总
- (3) 装配式钢结构即将实施标准
- (4) 装配式钢结构重点标准解读

2.1.3 装配式钢结构行业发展相关政策规划汇总及解读

- (1) 装配式钢结构行业发展相关政策汇总
- (2) 装配式钢结构行业发展相关规划汇总

2.1.4 国家“十四五”规划对装配式钢结构行业的影响分析

2.1.5 “碳中和、碳达峰”愿景对装配式钢结构行业的影响分析

2.1.6 政策环境对装配式钢结构行业发展的影响总结

2.2 中国装配式钢结构行业经济（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 装配式钢结构行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国装配式钢结构行业社会（Society）环境

2.4 中国装配式钢结构行业技术（Technology）环境

2.4.1 装配式钢结构生产制造流程

2.4.2 装配式钢结构行业核心关键技术分析

2.4.3 装配式钢结构行业研发创新现状

2.4.4 装配式钢结构行业相关专利的申请及公开情况

- (1) 装配式钢结构专利申请
- (2) 装配式钢结构专利公开
- (3) 装配式钢结构热门申请人
- (4) 装配式钢结构热门技术

2.4.5 技术环境对装配式钢结构行业发展的影响总结

第3章：全球装配式钢结构行业发展现状及趋势前景预判

3.1 全球装配式钢结构行业发展历程

3.2 全球（除中国外）装配式钢结构行业宏观环境分析

3.2.1 全球（除中国外）装配式钢结构行业经济环境分析

3.2.2 全球（除中国外）装配式钢结构行业政法环境分析

3.2.3 全球（除中国外）装配式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）装配式钢结构行业的影响分析

3.3 全球装配式钢结构行业发展现状

3.3.1 全球装配式钢结构行业供需状况

3.3.2 全球装配式钢结构行业市场规模

3.3.3 全球装配式钢结构市场区域分布

3.3.4 全球装配式钢结构细分市场发展

3.4 全球主要经济体装配式钢结构市场分析

3.4.1 美国装配式钢结构行业发展状况

3.4.2 日本装配式钢结构行业发展状况

3.5 全球装配式钢结构行业市场竞争格局及企业案例分析

3.5.1 全球装配式钢结构行业市场竞争格局

3.5.2 全球装配式钢结构企业兼并重组状况

3.5.3 全球装配式钢结构行业代表性企业布局案例

(1) 美国美联装配式钢结构有限公司（U.S.A.公司）

(2) 澳大利亚博思格钢铁集团（Bluescope Steel）

(3) 巴特勒制造公司（隶属于博思格钢铁集团）

(4) 日本积水住宅株式会社（SEKISUI HOUSE）

(5) 意大利菲赛普（FICEP）公司

3.6 全球装配式钢结构行业发展趋势及市场前景分析

3.6.1 全球装配式钢结构行业发展趋势预判

3.6.2 全球装配式钢结构行业市场前景分析

第4章：中国装配式钢结构行业发展现状与市场规模测算

4.1 中国装配式钢结构行业发展历程及市场特征

4.1.1 中国装配式钢结构行业发展历程

4.1.2 中国装配式钢结构行业市场特征

4.2 中国装配式钢结构行业参与者类型及入场方式

4.3 中国装配式钢结构行业参与者企业数量规模

4.4 中国装配式钢结构行业市场供给分析

4.4.1 中国装配式钢结构产量规模变化

4.4.2 中国装配式钢结构产值规模变化

4.4.3 中国装配式钢结构主要企业产量变化

4.5 中国装配式钢结构行业市场行情及走势

4.6 中国装配式钢结构制造模式和承包模式分析

4.7 中国装配式钢结构市场渗透情况分析

4.7.1 中国装配式钢结构占建筑用钢量的比重变化趋势

4.7.2 中国装配式钢结构建筑占装配式建筑的比重变化趋势

4.8 中国装配式钢结构销量规模变化情况

4.9 中国装配式钢结构行业招投标情况

4.10 中国装配式钢结构行业市场规模测算

第5章：中国装配式钢结构行业竞争状态及市场格局分析

5.1 中国装配式钢结构行业投融资、兼并与重组状况

5.1.1 中国装配式钢结构行业投融资发展状况

5.1.2 中国装配式钢结构行业兼并与重组状况

5.2 中国装配式钢结构行业波特五力模型分析

5.2.1 装配式钢结构现有竞争者之间的竞争状况

5.2.2 装配式钢结构关键要素的供应商议价能力分析

5.2.3 装配式钢结构消费者议价能力分析

5.2.4 装配式钢结构行业潜在进入者分析

5.2.5 装配式钢结构替代品风险分析

5.2.6 装配式钢结构竞争情况总结

5.3 中国装配式钢结构行业市场格局及集中度分析

5.3.1 中国装配式钢结构行业市场竞争格局

5.3.2 中国装配式钢结构行业国际竞争力分析

5.3.3 中国装配式钢结构行业市场集中度分析

5.4 中国装配式钢结构产业区域布局状况

5.4.1 中国装配式钢结构产业资源区域分布状况

5.4.2 中国装配式钢结构行业企业数量区域分布

5.4.3 中国装配式钢结构行业区域市场发展格局

5.5 中国装配式钢结构产业重点区域市场发展状况

5.5.1 北京市装配式钢结构行业发展状况

(1) 装配式钢结构行业发展环境

(2) 装配式钢结构行业发展现状

(3) 装配式钢结构行业市场竞争

(4) 装配式钢结构行业发展趋势

5.5.2 天津市装配式钢结构行业发展状况

- (1) 装配式钢结构行业发展环境
- (2) 装配式钢结构行业发展现状
- (3) 装配式钢结构行业市场竞争
- (4) 装配式钢结构行业发展趋势

5.5.3 江苏省装配式钢结构行业发展状况

- (1) 装配式钢结构行业发展环境
- (2) 装配式钢结构行业发展现状
- (3) 装配式钢结构行业市场竞争
- (4) 装配式钢结构行业发展趋势

5.5.4 浙江省装配式钢结构行业发展状况

- (1) 装配式钢结构行业发展环境
- (2) 装配式钢结构行业发展现状
- (3) 装配式钢结构行业市场竞争
- (4) 装配式钢结构行业发展趋势

5.5.5 湖南省装配式钢结构行业发展状况

- (1) 装配式钢结构行业发展环境
- (2) 装配式钢结构行业发展现状
- (3) 装配式钢结构行业市场竞争
- (4) 装配式钢结构行业发展趋势

第6章：中国装配式钢结构产业链全景深度解析

6.1 中国装配式钢结构产业结构属性（产业链）

6.1.1 装配式钢结构产业链结构梳理

6.1.2 装配式钢结构产业链生态图谱

6.2 中国装配式钢结构产业价值属性（价值链）

6.2.1 装配式钢结构行业成本结构分析

6.2.2 装配式钢结构行业价值链分析

6.3 中国装配式钢结构上游钢铁型材供应市场调研

6.4 中国装配式钢结构上游生产设备及测试仪器供应市场调研

6.4.1 装配式钢结构生产设备市场调研

6.4.2 装配式钢结构测试仪器市场调研

6.5 中国装配式钢结构细分市场结构及下游应用需求潜力分析

- 6.5.1 中国装配式钢结构细分市场结构及下游应用场景分布
- 6.5.2 中国轻型装配式钢结构/建筑轻装配式钢结构（轻型厂房和装配式钢结构住宅等）市场调研
- 6.5.3 中国重型装配式钢结构/建筑重装配式钢结构（重型厂房和高层装配式钢结构等）市场调研
- 6.5.4 中国设备装配式钢结构（重型装备制造用）市场调研
- 6.5.5 中国桥梁装配式钢结构（铁路、公路、桥梁用）市场调研
- 6.5.6 中国空间装配式钢结构（大型公共建筑用）市场调研
- 第7章：中国装配式钢结构市场痛点及产业转型升级发展布局
 - 7.1 中国装配式钢结构行业经营效益分析
 - 7.1.1 中国装配式钢结构行业营收状况（规模以上企业/上市企业）
 - 7.1.2 中国装配式钢结构行业利润水平
 - 7.1.3 中国装配式钢结构行业成本管控
 - 7.2 中国装配式钢结构行业市场痛点分析
 - 7.3 中国装配式钢结构产业结构优化与转型升级发展路径
 - 7.4 中国装配式钢结构产业结构优化与转型升级发展布局
 - 7.4.1 中国装配式钢结构产业结构优化布局
 - 7.4.2 中国装配式钢结构博思数据化管理布局
 - 7.4.3 中国装配式钢结构产业数字化发展布局
 - 7.4.4 中国装配式钢结构产业绿色/低碳化转型布局
- 第8章：中国装配式钢结构代表性企业案例研究
 - 8.1 中国装配式钢结构代表性企业发展布局对比
 - 8.2 中国装配式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）企业装配式钢结构业务类型及产品详情
 - （4）企业装配式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）企业装配式钢结构布局优劣势分析
 - 8.2.2 安徽鸿路装配式钢结构（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) 企业装配式钢结构业务类型及产品详情
- (4) 企业装配式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) 企业装配式钢结构布局优劣势分析

8.2.3 长江精工装配式钢结构（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) 企业装配式钢结构业务类型及产品详情
- (4) 企业装配式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) 企业装配式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) 企业装配式钢结构业务类型及产品详情
- (4) 企业装配式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) 企业装配式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) 企业装配式钢结构业务类型及产品详情
- (4) 企业装配式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) 企业装配式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) 企业装配式钢结构业务类型及产品详情
- (4) 企业装配式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) 企业装配式钢结构布局优劣势分析

8.2.7 青岛东方铁塔股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业装配式钢结构业务类型及产品详情

(4) 企业装配式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) 企业装配式钢结构布局优劣势分析

8.2.8 云南建投装配式钢结构股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业装配式钢结构业务类型及产品详情

(4) 企业装配式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) 企业装配式钢结构布局优劣势分析

8.2.9 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) 企业装配式钢结构业务类型及产品详情

(4) 企业装配式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) 企业装配式钢结构布局优劣势分析

8.2.10 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) 企业装配式钢结构业务类型及产品详情

(4) 企业装配式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) 企业装配式钢结构布局优劣势分析

第9章：中国装配式钢结构行业市场及投资趋势分析建议

9.1 中国装配式钢结构行业发展潜力评估

- 9.1.1 装配式钢结构行业发展现状总结
- 9.1.2 装配式钢结构行业影响因素总结
- 9.1.3 装配式钢结构行业发展潜力评估
- 9.2 中国装配式钢结构行业趋势预测分析
- 9.3 中国装配式钢结构行业发展趋势预判
- 9.4 中国装配式钢结构行业进入与退出壁垒
- 9.5 中国装配式钢结构行业投资价值评估
- 9.6 中国装配式钢结构行业投资机会分析
- 9.7 中国装配式钢结构行业投资前景预警
- 9.8 中国装配式钢结构行业投资趋势分析与建议
- 9.9 中国装配式钢结构行业可持续发展建议

图表目录

图表1：国家统计局对装配式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：装配式钢结构行业主管部门

图表5：装配式钢结构行业自律组织

图表6：截至2021年装配式钢结构行业标准汇总

图表7：截至2021年装配式钢结构行业发展政策汇总

图表8：截至2021年装配式钢结构行业发展规划汇总

图表9：全球装配式钢结构行业发展趋势预判

图表10：2022-2027年装配式钢结构行业市场前景分析

图表11：装配式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：装配式钢结构行业现有企业的竞争分析表

图表15：装配式钢结构行业对上游议价能力分析表

图表16：装配式钢结构行业对下游议价能力分析表

图表17：装配式钢结构行业潜在进入者威胁分析表

图表18：中国装配式钢结构行业五力竞争综合分析

图表19：中国装配式钢结构行业区域发展水平对比

图表20：中国装配式钢结构行业主要区域分布图

图表21：装配式钢结构产业链结构

图表22：装配式钢结构产业链生态图谱

图表23：装配式钢结构上游对行业发展的影响分析

图表24：中国装配式钢结构行业市场发展痛点分析

图表25：中国装配式钢结构代表性企业发展布局对比

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/167198TE6U.html>