

2016-2021年中国木结构建筑行业市场前景与投资规划分析报告

目 录

CONTENTS

- 第1章：中国木结构建筑行业发展综述
 - 1.1 木结构建筑行业定义及特点
 - 1.1.1 木结构建筑行业的定义
 - 1.1.2 木结构建筑行业产品/业务特点
 - 1.2 木结构建筑行业统计标准
 - 1.2.1 木结构建筑行业统计口径
 - 1.2.2 木结构建筑行业统计方法
 - 1.2.3 木结构建筑行业数据种类
 - 1.2.4 木结构建筑行业研究范围
- 第2章：国际木结构建筑行业发展经验借鉴
 - 2.1 美国木结构建筑行业发展经验借鉴
 - 2.1.1 美国木结构建筑行业发展历程分析
 - 2.1.2 美国木结构建筑行业运营模式分析
 - 2.1.3 美国木结构建筑行业发展趋势预测
 - 2.1.4 美国木结构建筑行业对我国的启示
 - 2.2 英国木结构建筑行业发展经验借鉴
 - 2.2.1 英国木结构建筑行业发展历程分析
 - 2.2.2 英国木结构建筑行业运营模式分析
 - 2.2.3 英国木结构建筑行业发展趋势预测
 - 2.2.4 英国木结构建筑行业对我国的启示
 - 2.3 日本木结构建筑行业发展经验借鉴
 - 2.3.1 日本木结构建筑行业发展历程分析
 - 2.3.2 日本木结构建筑行业运营模式分析
 - 2.3.3 日本木结构建筑行业发展趋势预测
 - 2.3.4 日本木结构建筑行业对我国的启示
 - 2.4 韩国木结构建筑行业发展经验借鉴
 - 2.4.1 韩国木结构建筑行业发展历程分析
 - 2.4.2 韩国木结构建筑行业运营模式分析
 - 2.4.3 韩国木结构建筑行业发展趋势预测
 - 2.4.4 韩国木结构建筑行业对我国的启示
- 第3章：中国木结构建筑行业市场发展现状分析
 - 3.1 木结构建筑行业环境分析
 - 3.1.1 木结构建筑行业经济环境分析
 - 3.1.2 木结构建筑行业政治环境分析
 - 3.1.3 木结构建筑行业社会环境分析
 - 3.1.4 木结构建筑行业技术环境分析
 - 3.2 木结构建筑行业发展概况
 - 3.2.1 木结构建筑行业市场规模分析
 - 3.2.2 木结构建筑行业竞争格局分析
 - 3.2.3 木结构建筑行业市场容量预测
 - 3.3 木结构建筑行业供需状况分析
 - 3.3.1 木结构建筑行业供给状况分析
 - 3.3.2 木结构建筑行业需求状况分析
 - 3.3.3 木结构建筑行业供需平衡分析
 - 3.4 木结构建筑行业技术申请分析
 - 3.4.1 木结构建筑行业专利申请数分析
 - 3.4.2 木结构建筑行业专利类型分析
 - 3.4.3 木结构建筑行业热门专利技术分析
- 第4章：中国木结构建筑行业产业链上下游分析
 - 4.1 木结构建筑行业产业链简介
 - 4.1.1 木结构建筑产业链上游行业分布

- 4.1.2 木结构建筑产业链中游行业分布
- 4.1.3 木结构建筑产业链下游行业分布
- 4.2 木结构建筑产业链上游行业分析
 - 4.2.1 木结构建筑产业上游发展现状
 - 4.2.2 木结构建筑产业上游竞争格局
- 4.3 木结构建筑产业链中游行业分析
 - 4.3.1 木结构建筑行业中游经营效益
 - 4.3.2 木结构建筑行业中游竞争格局
 - 4.3.3 木结构建筑行业中游发展趋势
- 4.4 木结构建筑产业链下游行业分析
 - 4.4.1 木结构建筑行业下游需求分析
 - 4.4.2 木结构建筑行业下游运营现状
 - 4.4.3 木结构建筑行业下游发展前景
- 第5章：中国木结构建筑行业市场竞争格局分析
 - 5.1 木结构建筑行业竞争格局分析
 - 5.1.1 木结构建筑行业区域分布格局
 - 5.1.2 木结构建筑行业企业规模格局
 - 5.1.3 木结构建筑行业企业性质格局
 - 5.2 木结构建筑行业竞争状况分析
 - 5.2.1 木结构建筑行业上游议价能力
 - 5.2.2 木结构建筑行业下游议价能力
 - 5.2.3 木结构建筑行业新进入者威胁
 - 5.2.4 木结构建筑行业替代产品威胁
 - 5.2.5 木结构建筑行业行业内部竞争
 - 5.3 木结构建筑行业投资兼并重组整合分析
 - 5.3.1 投资兼并重组现状
 - 5.3.2 投资兼并重组案例
 - 5.3.3 投资兼并重组趋势
- 第6章：中国木结构建筑行业重点省市投资机会分析
 - 6.1 木结构建筑行业区域投资环境分析
 - 6.1.1 行业区域结构总体特征
 - 6.1.2 行业区域集中度分析
 - 6.1.3 行业地方政策汇总分析
 - 6.2 行业重点区域运营情况分析
 - 6.2.1 华北地区木结构建筑行业运营情况分析
 - (1) 北京市木结构建筑行业运营情况分析
 - (2) 天津市木结构建筑行业运营情况分析
 - (3) 河北省木结构建筑行业运营情况分析
 - (4) 山西省木结构建筑行业运营情况分析
 - (5) 内蒙古木结构建筑行业运营情况分析
 - 6.2.2 华南地区木结构建筑行业运营情况分析
 - (1) 广东省木结构建筑行业运营情况分析
 - (2) 广西木结构建筑行业运营情况分析
 - (3) 海南省木结构建筑行业运营情况分析
 - 6.2.3 华东地区木结构建筑行业运营情况分析
 - (1) 上海市木结构建筑行业运营情况分析
 - (2) 江苏省木结构建筑行业运营情况分析
 - (3) 浙江省木结构建筑行业运营情况分析
 - (4) 山东省木结构建筑行业运营情况分析
 - (5) 福建省木结构建筑行业运营情况分析
 - (6) 江西省木结构建筑行业运营情况分析
 - (7) 安徽省木结构建筑行业运营情况分析
 - 6.2.4 华中地区木结构建筑行业运营情况分析
 - (1) 湖南省木结构建筑行业运营情况分析
 - (2) 湖北省木结构建筑行业运营情况分析
 - (3) 河南省木结构建筑行业运营情况分析
 - 6.2.5 西北地区木结构建筑行业运营情况分析
 - (1) 陕西省木结构建筑行业运营情况分析
 - (2) 甘肃省木结构建筑行业运营情况分析

- (3) 宁夏木结构建筑行业运营情况分析
- (4) 新疆木结构建筑行业运营情况分析
- 6.2.6 西南地区木结构建筑行业运营情况分析
 - (1) 重庆市木结构建筑行业运营情况分析
 - (2) 四川省木结构建筑行业运营情况分析
 - (3) 贵州省木结构建筑行业运营情况分析
 - (4) 云南省木结构建筑行业运营情况分析
- 6.2.7 东北地区木结构建筑行业运营情况分析
 - (1) 黑龙江省木结构建筑行业运营情况分析
 - (2) 吉林省木结构建筑行业运营情况分析
 - (3) 辽宁省木结构建筑行业运营情况分析

6.3 木结构建筑行业区域投资前景分析

- 6.3.1 华北地区省市木结构建筑投资前景
- 6.3.2 华南地区省市木结构建筑投资前景
- 6.3.3 华东地区省市木结构建筑投资前景
- 6.3.4 华中地区省市木结构建筑投资前景
- 6.3.5 西北地区省市木结构建筑投资前景
- 6.3.6 西南地区省市木结构建筑投资前景
- 6.3.7 东北地区省市木结构建筑投资前景

第7章：中国木结构建筑行业标杆企业经营分析

7.1 木结构建筑行业企业总体发展概况

7.2 木结构建筑行业企业经营状况分析

- 7.2.1 企业一经营状况分析
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.2 企业二经营状况分析
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.3 企业三经营状况分析
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.4 企业四经营状况分析
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.5 企业五经营状况分析
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析

- (5) 企业商业模式分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.6 企业六经营状况分析
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.7 企业六经营状况分析
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.8 企业六经营状况分析
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.9 企业六经营状况分析
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.10 企业六经营状况分析
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析

第8章：中国木结构建筑行业前景预测与投资战略规划

8.1 木结构建筑行业投资特性分析

- 8.1.1 木结构建筑行业进入壁垒分析
- 8.1.2 木结构建筑行业投资风险分析

8.2 木结构建筑行业投资战略规划

- 8.2.1 木结构建筑行业投资机会分析
- 8.2.2 木结构建筑企业战略布局建议
- 8.2.3 木结构建筑行业投资重点建议

图表目录

图表1：木结构建筑行业所处产业链示意图

图表2：美国木结构建筑行业发展经验

- 图表3: 美国木结构建筑行业对我国的启示
- 图表4: 日本木结构建筑行业发展经验
- 图表5: 日本木结构建筑行业对我国的启示
- 图表6: 韩国木结构建筑行业发展经验
- 图表7: 韩国木结构建筑行业对我国的启示
- 图表8: 欧盟木结构建筑行业发展经验
- 图表9: 欧盟木结构建筑行业对我国的启示
- 图表10: 中国木结构建筑行业监管体系示意图
- 图表11: 木结构建筑行业监管重点列表
- 图表12: 2010年以来中国GDP增长走势图(单位万亿元, %)
- 图表13: 2010年以来木结构建筑行业与GDP关联性分析图(单位亿元, 万亿元)
- 图表14: 2010年以来固定资产投资走势图(单位万亿元, %)
- 图表15: 2010年以来木结构建筑行业与固定资产投资关联性分析图(单位亿元, 万亿元)
- 图表16: 2010年以来木结构建筑行业相关专利申请数量变化图(单位个)
- 图表17: 2010年以来木结构建筑行业相关专利公开数量变化图(单位个)
- 图表18: 202010年以来木结构建筑行业相关专利申请人构成图(单位个)
- 图表19: 2010年以来木结构建筑行业相关专利申请人综合比较(单位种, %, 个, 年)
- 图表20: 中国木结构建筑行业相关专利分布领域(前十位)(单位个)
- 图表21: 2010年以来中国木结构建筑行业投资机会
- 图表22: 中国木结构建筑行业区域特点
- 图表23: 中国木结构建筑行业对上游木结构建筑行业的议价能力分析列表
- 图表24: 中国木结构建筑行业对上游木结构建筑行业的议价能力分析列表
- 图表25: 中国木结构建筑行业潜在进入者威胁分析列表
- 图表26: 中国木结构建筑行业替代业务威胁分析列表
- 图表27: 2010年以来中国木结构建筑行业利润率走势图(单位%)
- 图表28: 国内木结构建筑行业投资兼并重组分析表
- 图表29: 中国木结构建筑行业市场特点
- 图表30: 中国木结构建筑行业利润特点
- 图表31: 华东地区市场特点
- 图表32: 2010年以来上海市木结构建筑行业投资机会
- 图表33: 2010年以来江苏省木结构建筑行业投资机会
- 图表34: 2010年以来山东省木结构建筑行业投资机会
- 图表35: 2010年以来浙江省木结构建筑行业投资机会
- 图表36: 2010年以来安徽省木结构建筑行业投资机会
- 图表37: 2010年以来福建省木结构建筑行业投资机会
- 图表38: 华南地区市场特点
- 图表39: 2010年以来广东省木结构建筑行业投资机会
- 图表40: 2010年以来广西省木结构建筑行业投资机会
- 图表41: 2010年以来海南省木结构建筑行业投资机会
- 图表42: 华中地区市场特点
- 图表43: 2010年以来湖南省木结构建筑行业投资机会
- 图表44: 2010年以来湖北省木结构建筑行业投资机会
- 图表45: 2010年以来河南省木结构建筑行业投资机会
- 图表46: 华北地区市场特点
- 图表47: 2010年以来北京市木结构建筑行业投资机会
- 图表48: 2010年以来山西省木结构建筑行业投资机会
- 图表49: 2010年以来天津市木结构建筑行业投资机会
- 图表50: 2010年以来河北省木结构建筑行业投资机会
- 图表51: 东北地区市场特点
- 图表52: 2010年以来辽宁省木结构建筑行业投资机会
- 图表53: 2010年以来吉林省木结构建筑行业投资机会
- 图表54: 210-2013年黑龙江省木结构建筑行业投资机会
- 图表55: 西南地区特点
- 图表56: 2010年以来重庆市木结构建筑行业投资机会
- 图表57: 2010年以来四川省木结构建筑行业投资机会
- 图表58: 2010年以来云南省木结构建筑行业投资机会
- 图表59: 西北地区市场特点
- 图表60: 2010年以来陕西省木结构建筑行业投资机会
- 图表61: 2010年以来新疆木结构建筑行业投资机会

- 图表62: 2010年以来甘肃省木结构建筑行业投资机会
图表63: 木结构建筑行业资产总额、销售收入和利润总额前十名企业
图表64: 中国企业销售收入排名前十企业列表 (单位: 亿元)
图表65: 中国企业资产总额排名前十企业列表 (单位: 亿元)
图表66: 中国企业利润总额排名前十企业列表 (单位: 亿元)
图表67: 企业一基本信息表
图表68: 企业一业务能力简况表
图表69: 企业一组织结构图
图表70: 企业一优劣势分析
图表71: 企业二基本信息表
图表72: 企业二业务能力简况表
图表73: 企业二组织结构图
图表74: 企业二优劣势分析
图表75: 企业三基本信息表
图表76: 企业三业务能力简况表
图表77: 企业三组织结构图
图表78: 企业三优劣势分析
图表79: 企业四基本信息表
图表80: 企业四业务能力简况表
图表81: 企业四组织结构图
图表82: 企业四优劣势分析
图表83: 企业五基本信息表
图表84: 企业五业务能力简况表
图表85: 企业五组织结构图
图表86: 企业五优劣势分析
图表87: 企业六基本信息表
图表88: 企业六业务能力简况表
图表89: 企业六组织结构图
图表90: 企业六优劣势分析
图表91: 企业七基本信息表
图表92: 企业七业务能力简况表
图表93: 企业七组织结构图
图表94: 企业七优劣势分析
图表95: 2016-2021年中国木结构建筑行业市场规模预测图 (单位: 亿元)

……略

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!