

2015-2020年中国建筑器材租赁行业市场调研与投资预测分析报告

目 录

CONTENTS

- 第1章：建筑器材租赁行业发展综述
 - 1.1 建筑器材租赁范围及主要形式
 - 1.1.1 建筑器材租赁范围
 - 1.1.2 建筑器材租赁主要形式
 - (1) 经营租赁模式分析
 - (2) 融资租赁模式分析
 - (3) 杠杆租赁模式分析
 - (4) 转租赁模式分析
 - (5) 回租模式分析
 - 1.2 建筑器材租赁发展必然性
 - 1.2.1 建筑器材租赁的优越性
 - 1.2.2 建筑器材租赁的必然性
 - 1.2.3 建筑器材租赁发展历程
- 第2章：建筑器材租赁行业发展环境分析
 - 2.1 建筑器材租赁行业经济环境分析
 - 2.1.1 GDP增长情况分析
 - 2.1.2 固定资产投资情况分析
 - 2.2 建筑器材租赁行业金融环境分析
 - 2.2.1 金融市场运行状况分析
 - 2.2.2 人民币贷款利率变动
 - 2.2.3 人民币汇率波动影响
 - 2.2.4 央行货币政策预测
 - 2.3 建筑器材租赁行业政策环境分析
 - 2.3.1 建筑器材租赁行业监管环境
 - 2.3.2 建筑器材租赁行业法律环境
 - 2.3.3 建筑器材租赁行业会计环境
 - 2.3.4 建筑器材租赁行业税收环境
 - 2.4 建筑器材租赁行业产业环境分析
 - 2.4.1 融资租赁行业发展现状分析
 - 2.4.2 融资租赁行业市场规模分析
 - 2.4.3 融资租赁行业的市场渗透率
 - 2.4.4 融资租赁行业竞争态势分析
 - 2.4.5 融资租赁行业景气程度分析
- 第3章：建筑周转料租赁行业发展现状分析
 - 3.1 钢模板租赁行业发展现状分析
 - 3.1.1 钢模板租赁行业发展历程
 - 3.1.2 钢模板技术发展现状分析
 - (1) 钢模板技术专利申请数量
 - (2) 钢模板技术专利申请人分析
 - (3) 钢模板热门技术发展分析
 - 3.1.3 钢模板租赁行业市场容量
 - (1) 我国钢模板需求容量分析
 - (2) 钢模板租赁市场容量分析
 - 3.1.4 钢模板租赁行业企业分类
 - 3.1.5 钢模板租赁行业发展趋势
 - 3.1.6 钢模板租赁行业发展前景
 - 3.2 脚手架租赁行业发展现状分析
 - 3.2.1 脚手架租赁产品应用特点
 - 3.2.2 脚手架技术发展现状分析
 - (1) 脚手架技术专利申请数量
 - (2) 脚手架技术专利申请人分析

- (3) 脚手架热门技术发展分析
- 3.2.3 脚手架租赁行业市场容量
 - (1) 我国脚手架需求容量分析
 - (2) 脚手架租赁市场容量分析
- 3.2.4 脚手架租赁行业发展趋势
- 3.2.5 脚手架租赁行业发展前景

第4章：建筑施工机械租赁行业发展现状分析

4.1 建筑施工机械租赁行业发展概况

- 4.1.1 建筑施工机械租赁市场发展历程
- 4.1.2 建筑施工机械租赁发展阶段分析
- 4.1.3 国内外租赁市场的区别分析
- 4.1.4 建筑施工机械租赁市场发展特点

4.2 建筑施工机械租赁市场经营情况

- 4.2.1 建筑施工机械租赁市场发展规模
 - (1) 建筑施工机械租赁市场渗透率分析
 - (2) 建筑施工机械租赁企业数量分析
 - (3) 建筑施工机械租赁设备拥有量分析
 - (4) 建筑施工机械租赁市场规模分析
 - (5) 建筑施工机械租赁市场容量分析
- 4.2.2 建筑施工机械租赁业经营情况分析
 - (1) 建筑施工机械租赁设备租用率分析
 - (2) 建筑施工机械租赁价格分析
 - (3) 建筑施工机械租赁业资金回笼情况分析

4.3 建筑施工机械租赁行业竞争状况

- 4.3.1 不同类型企业之间的竞争
 - (1) 租赁公司类型分析
 - (2) 不同类型企业占比分析
 - (3) 各类型企业优劣势比较分析
- 4.3.2 不同规模企业之间的竞争
 - (1) 不同资产规模企业占比分析
 - (2) 不同设备拥有量企业占比分析
 - (3) 不同注册资金企业占比分析
- 4.3.3 不同性质企业之间的竞争
 - (1) 不同性质企业占比分析
 - (2) 各性质企业优劣势分析
- 4.3.4 行业品牌竞争格局分析
 - (1) 竞争层次将上升至品牌竞争
 - (2) 行业主要品牌企业分析
- 4.3.5 行业投资并购重组动向及趋势
 - (1) 行业投资并购重组现状
 - (2) 企业投资并购重组趋势

第5章：建筑器材租赁行业市场需求及前景分析

5.1 建筑器材租赁行业下游需求分布

- 5.1.1 市政工程建筑器材租赁需求分析
 - (1) 市政工程投资规模分析
 - (2) 市政工程建设规模分析
 - (3) 市政工程建设对建筑器材的需求前景
- 5.1.2 房地产业建筑器材租赁需求分析
 - (1) 房地产开发景气指数
 - (2) 房地产开发投资规模
 - (3) 房地产开发建设规模
 - (4) 房地产市场供需平衡
 - (5) 房地产开发对建筑器材的需求前景
- 5.1.3 交通工程建筑器材租赁需求分析
 - (1) 交通工程投资规模分析
 - (2) 各类交通工程投资增速
 - (3) 交通工程建设对建筑器材的需求前景
- 5.1.4 电力工程建设对建筑器材的需求分析
 - (1) 地区电力供需矛盾分析

- (2) 全国电力供需结构分析
- (3) 电力工程投资建设分析
- (4) 电力工程建设对建筑器材的需求前景
- 5.1.5 水利工程建设对建筑器材的需求分析
 - (1) 水利工程投资建设分析
 - (2) 水利工程项目审核情况
 - (3) 南水北调工程建设进程
 - (4) 水利工程建设对建筑器材的需求前景
- 5.2 建筑器材租赁行业发展趋势与前景
 - 5.2.1 建筑器材租赁行业发展趋势
 - 5.2.2 建筑器材租赁行业前景分析
- 第6章：建筑器材租赁行业融资与投资建议**
 - 6.1 建筑器材租赁行业资金需求分析
 - 6.2 建筑器材租赁行业融资渠道分析
 - 6.2.1 自有资金
 - 6.2.2 银行贷款
 - 6.2.3 设备按揭
 - 6.2.4 融资租赁
 - 6.2.5 股权融资
 - 6.2.6 委托租赁资金
 - 6.2.7 信托资金
 - 6.2.8 租赁债券
 - 6.2.9 资产证券化
 - 6.2.10 资产重组
 - 6.3 建筑器材租赁行业金融创新分析
 - 6.4 建筑器材租赁行业盈利模式分析
 - 6.5 建筑器材租赁行业投资特性及建议
 - 6.5.1 建筑器材租赁行业投资壁垒
 - 6.5.2 建筑器材租赁行业投资风险
 - 6.5.3 建筑器材租赁行业投资建议
- 第7章：建筑器材租赁行业重点企业经营情况分析**
 - 7.1 建筑器材租赁行业企业总体发展状况分析
 - 7.1.1 建筑器材租赁企业主要分类
 - 7.1.2 建筑器材租赁企业存在问题
 - 7.2 建筑器材租赁行业重点企业经营情况分析
 - 7.2.1 北京联东模板有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业生产能力分析
 - (4) 企业经营情况分析
 - 1) 企业营收情况分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
 - (5) 企业营销网络分析
 - (6) 企业经典工程项目
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - 7.2.2 中国新兴建设开发总公司租赁公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业经典工程项目
 - (5) 企业经营优劣势分析
 - 7.2.3 芜湖市安泰建筑模架租赁有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业营销网络分析

- (5) 企业经典工程项目
- (6) 企业经营优劣势分析
- 7.2.4 长春市租赁有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业经典工程项目
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 7.2.5 郑州市金桥建筑机械租赁有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业经典工程项目
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 7.2.6 中铁建设集团有限公司模架中心经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业经典工程项目
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 7.2.7 北京市源通兴业投资有限公司建筑器材租赁中心经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业流通站点建设
 - (5) 企业经典工程项目
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 7.2.8 中铁八局华飞实业有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业营销网络分析
 - (4) 企业经营优劣势分析
- 7.2.9 北京盛明建达工程技术有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业营销网络分析
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 7.2.10 北京华联达建筑设备租赁有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业营销网络分析
 - (3) 企业经典工程项目
 - (4) 企业经营优劣势分析
- 7.2.11 西安恒基物资租赁有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业营销网络分析
 - (4) 企业经营优劣势分析
- 7.2.12 川省万泰租赁有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业租赁器材分析
 - (4) 企业营销网络分析
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 7.2.13 山东物华租赁有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业营销网络分析

- (5) 企业经典工程项目
- (6) 企业经营优劣势分析
- 7.2.14 石家庄市太行钢模板有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业生产能力分析
 - (4) 企业经营情况分析
 - 1) 企业营收情况分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
 - (5) 企业营销网络分析
 - (6) 企业经典工程项目
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - (8) 企业最新发展动向
- 7.2.15 广东力特工程机械有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业典型工程项目
 - (5) 企业经营优劣势分析
 - (6) 企业最新发展动向
- 7.2.16 上海新利恒租赁有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业建筑器材储备
 - (3) 企业营销网络分析
 - (4) 企业经营优劣势分析
 - (5) 企业最新发展动向
- 7.2.17 上海庞源机械租赁股份有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业典型工程项目
 - (5) 企业营销网络分析
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向
- 7.2.18 中核华兴达丰机械工程有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业典型工程项目
 - (5) 企业营销网络分析
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向
- 7.2.19 北京正和工程装备服务股份有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业资质荣誉分析
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业典型工程项目
 - (5) 企业营销网络分析
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向
- 7.2.20 川达丰元正机械工程有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营服务项目
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业营销网络分析
 - (5) 企业经营优劣势分析

- 7.2.21 中国二冶集团有限公司设备物资租赁工程公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营服务项目
 - (3) 企业典型工程项目
 - (4) 企业营销网络分析
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 7.2.22 山东中建物资设备有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营服务项目
 - (3) 企业建筑器材储备
 - (4) 企业典型工程项目
 - (5) 企业营销网络分析
 - (6) 企业经营优劣势分析

图表目录

- 图表1: 简单租赁模式简图
- 图表2: 杠杆租赁模式简图
- 图表3: 回租模式简图
- 图表4: 建筑器材租赁的优越性
- 图表5: 建筑器材租赁的必然性
- 图表6: 我国建筑器材租赁行业发展历程
- 图表7: 1990-2013年我国GDP及同比增速 (单位: 亿元, %)
- 图表8: 2007-2013年我国GDP当季同比增速 (单位: %)
- 图表9: 2008-2013年我国GDP同比增速与建筑工程机械租赁市场规模增速 (单位: %)
- 图表10: 2008-2013年全社会固定资产投资及同比增速 (单位: 亿元, %)
- 图表11: 2008-2013年我国固定资产投资同比增速与建筑工程机械租赁市场规模增速 (单位: %)
- 图表12: 2007-2013年各年末全国货币供应量 (单位: 万亿元)
- 图表13: 2007-2013年各年末全国本外币存款余额及同比增速 (单位: 万亿元, %)
- 图表14: 2007-2013年各年末全国本外币贷款余额及同比增速 (单位: 万亿元, %)
- 图表15: 2011-2013年存款准备金率调整 (单位: %, 百分点)
- 图表16: 2011-2013年金融机构人民币存贷款基准利率调整表 (单位: 百分点)
- 图表17: 2005-2013年人民币/美元汇率变动趋势图
- 图表18: 我国建筑器材租赁行业监管环境
- 图表19: 《合同法》对融资租赁合同的相关强制规则
- 图表20: 融资租赁及经营租赁会计及资料披露的相关规范
- 图表21: 建筑器材租赁行业相关税收政策
- 图表22: 2009-2013年我国融资租赁行业企业数量 (单位: 家)
- 图表23: 2013年我国融资租赁行业企业结构 (单位: 家, %)
- 图表24: 2011-2013年我国融资租赁企业注册资金规模 (单位: 亿元人民币, %)
- 图表25: 2006-2013年我国融资租赁行业市场规模及同比增速 (单位: 亿元, %)
- 图表26: 2006-2013年我国融资租赁行业市场规模结构 (单位: 亿元, %)
- 图表27: 2011-2013年天津市融资租赁行业市场规模 (单位: 亿元, %)
- 图表28: 2013年我国融资租赁行业及主要行业融资租赁市场渗透率 (单位: %)
- 图表29: 融资租赁行业微观的运营主体分类
- 图表30: 三类融资租赁公司的竞争力评析
- 图表31: 三类融资租赁公司的市场份额 (单位: %)
- 图表32: 2013年我国融资租赁行业逆市上扬的原因分析
- 图表33: 1985-2013年我国钢模板技术专利申请数量 (单位: 项)
- 图表34: 截至2013年底我国钢模板技术专利数量超过8项的企业 (单位: 项)
- 图表35: 截至2013年底中国钢模板技术相关专利分布领域 (前十位) (单位: 项)
- 图表36: 2001-2013年我国建筑业施工对钢模板的需求容量 (单位: 亿平方米)
- 图表37: 2001-2013年我国房地产行业对钢模板的新增需求容量 (单位: 亿平方米)
- 图表38: 2001-2013年我国建筑施工过程中钢模板租赁市场规模 (单位: 亿元)
- 图表39: 我国钢模板租赁企业分类
- 图表40: 2015-2020年我国建筑施工过程中钢模板租赁市场规模预测 (单位: 亿元)

- 图表41: 1985-2013年我国脚手架技术专利申请数量(单位:项)
- 图表42: 截至2013年底我国脚手架技术专利数量前十的企业或个人(单位:项)
- 图表43: 截至2013年底中国脚手架技术相关专利分布领域(前十位)(单位:项)
- 图表44: 2001-2013年我国建筑业施工对脚手架钢管的需求容量(单位:亿米)
- 图表45: 2001-2013年我国建筑业施工对脚手架扣件的需求容量(单位:亿只)
- 图表46: 2001-2013年我国建筑施工过程中脚手架租赁市场规模(单位:亿元)
- 图表47: 2015-2020年我国建筑施工过程中脚手架租赁市场规模预测(单位:亿元)
- 图表48: 我国建筑施工机械租赁行业发展历程
- 图表49: 我国建筑施工机械租赁行业仍处于发展初期
- 图表50: 中美建筑施工机械租赁业的主要差别分析
- 图表51: 我国建筑施工机械租赁市场发展主要特点
- 图表52: 2007-2013年我国建筑施工机械租赁市场渗透率(单位:%)
- 图表53: 2007-2013年我国建筑施工机械租赁市场规模及同比增速(单位:亿元,%)
- 图表54: 2003-2013年我国8类主要建筑施工机械产品租赁市场容量(单位:万台,万元,亿元/年)
- 图表55: 2003-2013年8类主要建筑施工机械产品平均租赁价格(单位:万元/月)
- 图表56: 建筑施工机械租赁不同类型企业数量比重分析图(单位:%)
- 图表57: 建筑施工机械租赁不同类型企业特点对比汇总表
- 图表58: 建筑施工机械租赁不同资产规模企业数量比重分析图(单位:%)
- 图表59: 建筑施工机械租赁不同设备拥有量企业数量占比分析图(单位:%)
- 图表60: 建筑施工机械租赁不同注册资金企业数量占比分析图(单位:%)
- 图表61: 建筑施工机械租赁不同经济类型企业数量占比分析图(单位:%)
- 图表62: 2013年全国工程机械租赁50强企业排行
- 图表63: 2010-2013年我国建筑施工机械租赁行业投资并购重组动向及方式
- 图表64: 2011-2013年公共行业固定资产投资情况及同比增速(单位:亿元,%)
- 图表65: 1996-2013年中国城市排水管道长度(单位:万公里)
- 图表66: 1996-2013年中国城市实有道路长度(单位:万公里)
- 图表67: 2002-2013年中国城市液化石油气管道长度(单位:万公里)
- 图表68: 1996-2013年中国城市天然气管道长度(单位:万公里)
- 图表69: 2005-2013年我国供暖管道长度(单位:公里)
- 图表70: “十二五”期间中西部地区市政公共设施投资计划
- 图表71: 2009-2013年中国房地产开发景气指数走势
- 图表72: 2001-2013年我国房地产开发投资及同比增速(单位:亿元,%)
- 图表73: 2001-2013年我国房地产开发新开工面积及同比增速(单位:万平方米,%)
- 图表74: 2001-2013年我国房地产开发竣工面积与销售面积(单位:万平方米,%)
- 图表75: 2001-2013年我国房地产开发竣工比走势
- 图表76: 1998-2013年房地产固定资产投资规模占城镇固定资产投资规模的比重(单位:%)
- 图表77: 2015-2020年我国保障房投资规模估算(单位:万套,亿元,%)
- 图表78: 我国保障房投资额在2013年达到高峰(单位:亿元)
- 图表79: 2003-2013年中国交通运输业固定资产投资额及增速(单位:亿元,%)
- 图表80: 2003-2013年中国交通领域固定资产投资的结构变化(单位:%)
- 图表81: 2013年中国各交通领域固定资产投资增速对比(单位:%)
- 图表82: 2004-2013年中国各交通领域固定资产投资增速走势对比(单位:%)
- 图表83: 2013年底我国高铁建设进程
- 图表84: “十二五”我国公路里程建设规划(单位:万公里,%)
- 图表85: 主要地区“十二五”高速公路规划
- 图表86: 2015-2020年我国铁路投资规模测算(单位:万公里,公里,亿元,万元/公里)
- 图表87: 2002-2013年中国铁路新增里程及同比增长情况(单位:公里,%)
- 图表88: 2008-2013年我国年批复的城市轨道规划数量和线路长度(单位:项,公里)
- 图表89: “十二五”期间各省市轨道交通新增里程(单位:公里)
- 图表90: 2015-2020年我国每年新增完工地铁里程及预测(单位:公里)
- 图表91: 2004-2013年内河建设投资增速领跑交通业(单位:%)
- 图表92: 交通领域的重点建设工程项目
- 图表93: “十一五”期间主要地区电力供给缺口(单位:亿千瓦时,%)
- 图表94: 2013年全国全口径发电量结构分析(单位:%)
- 图表95: 2006-2013年中国分地区用电增长情况(单位:%)
- 图表96: 2002-2013年我国电力工程建设投资进展(单位:亿元,%)
- 图表97: 2009-2013年中国电源投资结构变化(单位:亿元,%)
- 图表98: 2006-2013年电源新增装机(左轴)与累计装机容量(右轴)(单位:万千瓦)
- 图表99: 截至2013年底国内部分拟建核电站项目

- 图表100: 2005-2013年我国水利投资完成额走势 (单位: 亿元, %)
- 图表101: 2004-2013年我国水利水电工程投资结构变化 (单位: %)
- 图表102: 2007-2013年我国水利投资的区域结构变化 (单位: %)
- 图表103: 发改委核准的小型农田水利工程与小流域综合治理工程项目分布 (单位: 个, %)
- 图表104: 发改委核准的小型农田水利工程与小流域综合治理工程投资额分布 (单位: 万元, %)
- 图表105: 发改委核准的7个水电站建设项目 (单位: 万千瓦)
- 图表106: 发改委核准的52个水电站清洁发展机制项目
- 图表107: 南水北调线路示意图
- 图表108: 南水北调工程总体规划 (单位: km, 亿m³, 亿元)
- 图表109: 南水北调分期工程情况 (单位: 亿m³, 亿元, 年)
- 图表110: 2006-2013年我国南水北调工程完成投资额情况 (单位: 亿元)
- 图表111: 2006-2013年水利投资与公路、铁路投资比较 (单位: 万亿, %)
- 图表112: 全国水利工程建设发展规划
- 图表113: “十二五”期间我国重点地区水利计划投资规模 (单位: 亿元)
- 图表114: 2015-2020年中国即将投产的重大水电建设项目
- 图表115: 我国建筑器材租赁行业发展趋势
- 图表116: 我国建筑器材各应用领域发展前景分析
- 图表117: 融资租赁操作模式
- 图表118: 建筑器材租赁行业投资壁垒分析
- 图表119: 建筑器材租赁行业投资风险分析
- 图表120: 我国建筑器材租赁企业分类

……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!