

2023-2029年中国建筑器材 租赁行业分析与投资策略报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国建筑器材租赁行业分析与投资策略报告》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.cction.com/report/202307/380337.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

二、说明、目录、图表目录

建筑器材租赁作为融资租赁行业的重要组成部分，主要服务于市政工程、房地产业、交通工程、电力工程和水利工程，下游应用广泛。目前，我国建筑器材租赁行业仍处于成长期。建筑器材品类众多，包括钢模板、脚手架、建筑施工机械等，2021年，我国建筑施工过程中钢模板租赁行业市场规模达408亿元。

经过多年的发展，我国建筑器材租赁行业企业数量众多，但市场集中度并不高。当前，我国建筑器材租赁行业的主要参与者为大型建设机械企业旗下的金融租赁公司以及专业的建筑器材租赁企业。目前行业内领先企业主要通过加强服务质量、构建销售网络、强化品牌塑造、培养专业人才等形成了一定程度的竞争优势。未来，随着客户对于产品综合要求的不断提高，行业整合将不断加强，领先企业的市场份额将逐步提升，建筑器材租赁行业壁垒更加明显。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国建筑器材租赁行业分析与投资策略报告》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，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：中国建筑器材租赁行业界定及数据统计标准说明

1.1 中国建筑器材租赁行业界定

1.1.1 建筑器材租赁的界定

1.1.2 建筑器材租赁相关概念辨析

1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中建筑器材租赁行业归属

1.2 中国建筑器材租赁行业分类

1.3 中国建筑器材租赁行业专业术语介绍

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 中国建筑器材租赁行业发展概况

1.5.1 建筑器材租赁的发展历程

1.5.2 建筑器材租赁发展的优越性

1.5.3 中国建筑器材租赁发展的必然性

1.6 本报告数据来源及统计标准说明

1.6.1 本报告权威数据来源

1.6.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章：中国建筑器材租赁行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国建筑器材租赁行业政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国建筑器材租赁行业监管体系及机构介绍

- （1）中国建筑器材租赁行业主管部门
- （2）中国建筑器材租赁行业自律组织

2.1.2 中国建筑器材租赁行业标准体系建设现状

- （1）中国建筑器材租赁行业标准体系建设
 - （2）中国建筑器材租赁行业现行标准分析
- 1) 中国建筑器材租赁行业现行标准汇总
 - 2) 中国建筑器材租赁行业现行标准属性分析
 - （3）中国建筑器材租赁行业重点标准解读

2.1.3 建筑器材租赁行业国家层面发展相关政策规划汇总及解读

- （1）中国建筑器材租赁行业国家层面发展相关政策汇总
- 1) 中国建筑器材租赁行业国家层面发展相关政策汇总——市场规范政策
- 2) 中国建筑器材租赁行业国家层面发展相关政策汇总——金融财政扶持政策
- 3) 中国建筑器材租赁行业国家层面发展相关政策汇总——会计政策
- （2）中国建筑器材租赁行业国家层面发展相关规划汇总

2.1.4 中国建筑器材租赁行业国家层面重点政策解析

2.1.5 中国建筑器材租赁行业国家层面重点规划解析

2.1.6 中国建筑器材租赁行业政策环境对行业发展的影响

2.2 中国建筑器材租赁行业经济（Economy）环境分析

2.2.1 中国宏观经济发展现状

- （1）中国GDP及增长情况
- （2）中国三次产业结构
- （3）中国居民消费价格（CPI）
- （4）中国生产者价格指数（PPI）
- （5）中国第三产业增加值
- （6）中国固定资产投资情况
- （7）中国货币供应情况

2.2.2 中国宏观经济发展展望

- （1）国际机构对中国GDP增速预测

(2) 国内机构对中国宏观经济指标增速预测

2.2.3 中国建筑器材租赁行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国建筑器材租赁行业社会 (Society) 环境分析

2.3.1 中国建筑器材租赁行业社会环境分析

(1) 中国人口规模及增速

(2) 中国城镇化水平变化

1) 中国城镇化现状

2) 中国城镇化趋势展望

(3) 中国居民人均可支配收入

(4) 中国居民人均消费支出及结构

1) 中国居民人均消费支出

2) 中国居民消费结构变化

(5) 中国中产阶级及高净值人群规模

1) 中国中产阶级规模

2) 中国高净值人群规模

(6) 中国居民消费升级演进

1) 中国消费升级演进历程

2) 中国消费变革的八大趋势

2.3.2 社会环境对建筑器材租赁行业的影响总结

2.4 中国建筑器材租赁行业技术 (Technology) 环境分析

2.4.1 中国建筑器材租赁行业服务流程图

2.4.2 中国建筑器材租赁行业融资租赁模式分析

2.4.3 中国建筑器材租赁模式创新路径分析

2.4.4 技术环境对中国建筑器材租赁行业发展的影响总结

第3章：中国建筑周转料租赁行业发展现状分析

3.1 中国钢模板租赁行业发展现状分析

3.1.1 中国钢模板租赁行业发展历程

3.1.2 中国钢模板技术发展现状分析

(1) 中国钢模板技术专利申请数量

(2) 中国钢模板技术专利申请人分析

(3) 中国钢模板热门技术分析

3.1.3 中国钢模板租赁行业市场需求分析

- (1) 中国钢模板需求容量分析
- 1) 中国建筑业房屋施工面积
- 2) 中国建筑业施工对钢模板的需求分析
- (2) 中国钢模板租赁市场容量分析
- 1) 中国钢模板租赁市场需求分析
- 2) 中国钢模板市场规模分析
- 3.1.4 中国钢模板租赁行业企业分类
- 3.1.5 中国钢模板租赁行业发展趋势
- 3.2 中国脚手架租赁行业发展现状分析
- 3.2.1 中国脚手架租赁市场发展特点
- 3.2.2 中国脚手架技术发展现状分析
- (1) 中国脚手架技术专利申请数量
- (2) 中国脚手架技术专利申请人分析
- (3) 中国脚手架热门技术分析
- 3.2.3 中国脚手架租赁行业市场需求分析
- (1) 中国脚手架需求容量分析
- (2) 中国脚手架租赁市场容量分析
- 3.2.4 中国脚手架租赁行业发展趋势
- 第4章：中国建筑施工机械租赁行业发展现状分析
- 4.1 中国建筑施工机械租赁行业发展概况
- 4.1.1 中国建筑施工机械租赁行业发展历程
- 4.1.2 中国建筑施工机械租赁行业生命周期分析
- 4.1.3 国内外建筑施工机械租赁行业的区别分析
- 4.1.4 中国建筑施工机械租赁市场发展特点
- 4.2 中国建筑施工机械租赁市场经营情况
- 4.2.1 中国建筑施工机械租赁市场发展规模
- (1) 中国建筑施工机械租赁市场渗透率分析
- (2) 中国建筑施工机械租赁企业数量分析
- (3) 中国建筑施工机械租赁设备拥有量分析
- (4) 中国建筑施工机械租赁市场容量分析
- 1) 中国融资租赁行业发展现状分析
- 2) 中国融资租赁行业市场规模分析

- (5) 中国建筑施工机械租赁市场规模分析
- 4.2.2 中国建筑施工机械租赁业经营情况分析
 - (1) 中国建筑施工机械租赁设备租用率分析
 - (2) 中国建筑施工机械设备租赁价格分析
 - (3) 中国建筑施工机械租赁业资金回笼情况分析

4.3 中国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状况分析
 - (1) 中国建筑施工机械租赁公司类型分析
 - (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状况分析

- (1) 不同注册资金规模企业占比分析
- (2) 不同设备拥有量企业占比分析

4.3.3 不同性质企业之间的竞争状况分析

- (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

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：中国建筑器材租赁行业下游应用市场需求分析

5.1 中国市政工程建筑器材租赁需求分析

5.1.1 中国市政工程行业投资规模

5.1.2 中国市政工程建设规模分析

- (1) 中国排水管道建设情况分析
- (2) 中国液化石油气管道建设情况分析
- (3) 中国天然气管道建设情况分析
- (4) 中国供暖管道建设情况分析

5.1.3 中国市政工程建设对建筑器材的需求分析

- (1) “十四五”规划对中国市政工程建设影响
- (2) 中国市政工程PPP入库项目数量分析

5.2 中国房地产业建筑器材租赁需求分析

5.2.1 中国房地产开发景气指数

5.2.2 中国房地产开发投资规模

5.2.3 中国房地产开发建设规模

5.2.4 中国房地产市场供需平衡

5.2.5 中国房地产开发对建筑器材的需求分析

(1) 中国房地产开发对塔吊租赁的需求分析

1) 中国房地产开发对塔吊的需求分析

2) 中国房地产开发对塔吊租赁的需求

3) 中国房地产开发对塔吊租赁的需求前景预测

(2) 中国房地产开发对其他建筑器材的需求分析

1) 中国房地产开发对钢模板的需求分析

2) 中国房地产开发对钢模板的需求前景预测

3) 中国房地产开发对脚手架租赁的需求量分析

4) 中国房地产开发对脚手架租赁的需求量前景预测

5.3 中国交通工程建筑器材租赁需求分析

5.3.1 中国交通建设工程投资规模

(1) 中国公路建设投资规模分析

(2) 中国铁路建设投资规模分析

(3) 中国水运建设投资规模分析

5.3.2 中国交通建设工程建设规模

(1) 中国公路建设情况分析

(2) 中国铁路建设情况分析

(3) 中国港口码头建设情况分析

5.3.3 中国交通工程建设对建筑器材租赁的需求分析

(1) “十四五”规划交通领域重点建设工程对建筑器材租赁的需求分析

(2) “十四五”规划铁路领域重点建设工程对建筑器材租赁的需求分析

(3) 中国31省市“十四五”交通建设规划对建筑器材租赁的需求分析

5.4 中国电力工程建设建筑器材租赁需求分析

5.4.1 中国电力工程行业投资规模

5.4.2 中国电源工程建设投资细分市场规模

5.4.3 中国电力工程行业装机容量

5.4.4 中国电力工程建设对建筑器材租赁的需求分析

- (1) “十四五”时期中国电力发展规划对建筑器材租赁的需求分析
- (2) 中国核电站建设对建筑器材租赁的需求分析
- (3) 中国电力领域拟建项目汇总
- 5.5 中国水利工程建设对建筑器材租赁的需求分析
 - 5.5.1 中国水利工程投资建设分析
 - (1) 中国水利工程投资规模
 - (2) 中国水电电源装机容量情况
 - 5.5.2 中国水利工程建设对建筑器材租赁的需求分析
 - (1) 中国水利工程建设规划对建筑器材租赁的需求分析
 - (2) 中国水利工程领域拟建项目汇总
- 第6章：中国建筑器材租赁行业企业大数据全景分析
 - 6.1 中国建筑器材租赁行业市场主体类型及存在问题
 - 6.1.1 中国建筑器材租赁行业市场主体类型
 - 6.1.2 中国建筑器材租赁行业企业存在问题
 - 6.2 中国建筑器材租赁行业历年注册企业特征分析
 - 6.2.1 中国建筑器材租赁行业历年新增企业数量
 - 6.2.2 中国建筑器材租赁行业注册企业经营状态
 - 6.2.3 中国建筑器材租赁行业企业注册资本分布
 - 6.2.4 中国建筑器材租赁行业注册企业省市分布
 - 6.2.5 中国建筑器材租赁行业31省市企业平均注册资本
 - 6.3 中国建筑器材租赁行业在业/存续企业特征分析
 - 6.3.1 中国建筑器材租赁行业在业/存续企业数量
 - (1) 中国建筑器材租赁行业在业/存续企业概况
 - (2) 中国建筑器材租赁行业上市企业数量
 - 6.3.2 中国建筑器材租赁行业在业/存续企业类型分布
 - 6.3.3 中国建筑器材租赁行业在业/存续企业常见风险类型
 - 6.3.4 中国建筑器材租赁行业在业/存续企业专利类型分布
- 第7章：中国建筑器材租赁行业重点企业布局案例研究
 - 7.1 中国建筑器材租赁行业企业发展情况
 - 7.2 中国建筑器材租赁行业重点企业布局案例分析
 - 7.2.1 上海庞源机械租赁股份有限公司
 - (1) 企业基本信息和股权结构介绍

- 1) 企业基本信息
- 2) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
- 1) 企业整体业务架构
- 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业建筑器材租赁业务布局及发展状况
- 1) 企业建筑器材租赁产品介绍
- 2) 企业建筑器材租赁业务经典工程项目介绍
- 3) 企业建筑器材租赁业务销售布局状况
 - (4) 企业建筑器材租赁业务最新发展动向追踪
- 1) 企业建筑器材租赁业务投融资及兼并重组动态追踪
- 2) 企业建筑器材租赁业务其他相关布局动态追踪
 - (5) 企业建筑器材租赁业务发展优劣势分析

7.2.2 中核华兴达丰机械工程有限公司

- (1) 企业基本信息和股权结构介绍
- 1) 企业基本信息
- 2) 企业股权结构
 - (2) 企业经营情况
- 1) 公司经营业绩
- 2) 公司资质荣誉
 - (3) 企业建筑器材租赁业务布局及发展状况
- 1) 企业建筑器材租赁产品介绍
- 2) 企业建筑器材租赁业务经典工程项目介绍
 - (4) 企业建筑器材租赁业务发展优劣势分析

7.2.3 北京紫竹慧建设服务股份有限公司

- (1) 企业基本信息介绍
- (2) 企业经营情况
- 1) 公司经营业绩
- 2) 公司资质荣誉
 - (3) 企业建筑器材租赁业务布局及发展状况
- 1) 企业建筑器材租赁产品介绍
- 2) 企业建筑器材租赁业务经典工程项目介绍

3) 企业建筑器材租赁业务销售布局状况

(4) 企业建筑器材租赁业务最新发展动向追踪

1) 企业建筑器材租赁业务投融资及兼并重组动态追踪

2) 企业建筑器材租赁业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业建筑器材租赁业务发展优劣势分析

7.2.4 北京正和工程装备服务股份有限公司

(1) 企业基本信息介绍

(2) 企业资质荣誉分析

(3) 企业建筑器材租赁业务布局及发展状况

1) 企业建筑器材租赁产品介绍

2) 企业建筑器材租赁业务经典工程项目介绍

3) 企业建筑器材租赁业务销售布局状况

(4) 企业建筑器材租赁业务最新发展动向追踪

(5) 企业建筑器材租赁业务发展优劣势分析

7.2.5 北京联东模板有限公司

(1) 企业基本信息和股权结构介绍

1) 企业基本信息

2) 企业股权结构

(2) 企业荣誉资质分析

(3) 企业建筑器材租赁业务布局及发展状况

1) 企业建筑器材租赁业务生产能力分析

2) 企业建筑器材租赁业务经典工程项目介绍

3) 企业建筑器材租赁业务销售布局状况

(4) 企业建筑器材租赁业务发展优劣势分析

7.2.6 长春市租赁有限公司

(1) 企业基本信息介绍

(2) 企业荣誉资质分析

(3) 企业建筑器材租赁业务布局及发展状况

1) 企业建筑器材租赁产品介绍

2) 企业建筑器材租赁业务经典工程项目介绍

(4) 企业建筑器材租赁业务发展优劣势分析

7.2.7 郑州市金桥建筑机械租赁有限公司

- (1) 企业基本信息介绍
- (2) 企业荣誉资质分析
- (3) 企业建筑器材租赁业务布局及发展状况
- 1) 企业建筑器材租赁产品介绍
- 2) 企业建筑器材租赁业务经典工程项目介绍
- (4) 企业建筑器材租赁业务发展优劣势分析

7.2.8 北京源通西租机械设备租赁有限公司

- (1) 企业基本信息介绍
- (2) 企业荣誉资质分析
- (3) 企业建筑器材租赁业务布局及发展状况
- 1) 企业建筑器材租赁产品介绍
- 2) 企业建筑器材租赁业务经典工程项目介绍
- 3) 企业建筑器材租赁业务销售布局状况
- (4) 企业建筑器材租赁业务发展优劣势分析

7.2.9 北京盛明建达工程技术有限公司

- (1) 企业基本信息介绍
- (2) 企业荣誉资质分析
- (3) 企业建筑器材租赁业务布局及发展状况
- 1) 企业建筑器材租赁产品介绍
- 2) 企业建筑器材租赁业务销售布局状况
- (4) 企业建筑器材租赁业务发展优劣势分析

7.2.10 山东物华租赁有限公司

- (1) 企业基本信息介绍
- (2) 企业荣誉资质分析
- (3) 企业建筑器材租赁业务布局及发展状况
- 1) 企业建筑器材租赁产品介绍
- 2) 企业建筑器材租赁业务经典工程项目介绍
- 3) 企业建筑器材租赁业务销售布局状况
- (4) 企业建筑器材租赁业务发展优劣势分析

第8章：中国建筑器材租赁行业市场前景预测及投资策略建议

8.1 中国建筑器材租赁行业资金需求分析

8.2 中国建筑器材租赁行业融资渠道分析

- 8.2.1 自有资金
- 8.2.2 银行贷款
- 8.2.3 设备按揭
- 8.2.4 融资租赁
 - (1) 融资租赁操作方式
 - (2) 融资租赁发展方向
- 8.2.5 股权融资
- 8.2.6 委托租赁资金
- 8.2.7 信托资金
- 8.2.8 租赁债券
- 8.2.9 资产证券化
- 8.2.10 资产重组
- 8.3 中国建筑器材租赁行业金融创新分析
- 8.4 中国建筑器材租赁行业盈利模式分析
- 8.5 中国建筑器材租赁行业前景预测与发展趋势预判
 - 8.5.1 中国建筑器材租赁行业市场规模预测
 - (1) 中国钢模板租赁行业市场规模预测
 - (2) 中国脚手架租赁行业市场规模预测
 - 8.5.2 中国建筑器材租赁行业发展趋势预判
 - (1) 中国建筑器材租赁行业发展趋势
 - (2) 中国建筑器材租赁行业前景分析
- 8.6 中国建筑器材租赁行业投资特性及建议
 - 8.6.1 中国建筑器材租赁行业投资壁垒
 - 8.6.2 中国建筑器材租赁行业投资风险
 - 8.6.3 中国建筑器材租赁行业投资建议

图表目录

- 图表1：建筑器材租赁相似概念及其差异
- 图表2：国家统计局对建筑器材租赁行业的定义与归类
- 图表3：建筑器材租赁行业分类
- 图表4：中国建筑器材租赁行业专业术语介绍
- 图表5：本报告研究范围界定
- 图表6：中国建筑器材租赁行业发展历程

图表7：中国建筑器材租赁行业发展的优越性

图表8：中国建筑器材租赁行业发展的必然性

图表9：本报告权威数据资料来源汇总

图表10：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表11：中国建筑器材租赁行业监管体系构成

图表12：中国建筑器材租赁行业主管部门

图表13：中国建筑器材租赁行业自律组织

图表14：截至2022年中国建筑器材租赁行业标准体系建设（单位：项）

图表15：截至2022年中国建筑器材租赁行业现行国家标准

图表16：截至2022年中国建筑器材租赁行业现行行业标准

图表17：截至2022年中国建筑器材租赁行业现行企业标准

图表18：截至2022年中国建筑器材租赁行业现行团体标准

图表19：截至2022年中国建筑器材租赁行业现行标准属性分布（单位：项，%）

图表20：中国建筑器材租赁行业重点标准解读

图表21：截至2022年中国建筑器材租赁行业相关重点市场规范政策汇总

图表22：截至2022年中国建筑器材租赁行业相关重点金融财政扶持政策汇总

图表23：融资租赁及经营租赁会计及资料披露的相关规范

图表24：截至2022年中国建筑器材租赁行业国家层面发展规划汇总

图表25：《融资租赁公司监督管理暂行办法》有关建筑器材租赁行业的监管指标

图表26：《“十四五”建筑业发展规划》关于中国建筑器材租赁行业建设规划

图表27：政策环境对中国建筑器材租赁行业发展的影响总结

图表28：2010-2022年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表29：2010-2022年中国三次产业结构（单位：%）

图表30：2019-2022年中国CPI变化情况（单位：%）

图表31：2019-2022年中国PPI变化情况（单位：%）

图表32：2010-2022年中国第三产业增加值及增速（单位：万亿元，%）

图表33：2010-2022年中国固定资产投资额（不含农户）及增速（单位：万亿元，%）

图表34：2010-2022年中国广义货币（M2）供应量及增速（单位：万亿元，%）

图表35：2010-2022年中国存款准备金率（大型存款类金融机构）变化情况（单位：%）

图表36：部分国际机构对2022年中国GDP增速的预测（单位：%）

图表37：2022年中国宏观经济核心指标预测（单位：%）

图表38：2016-2021年中国GDP与建筑器材租赁行业市场规模相关性

图表39：2016-2021年中国第三产业增加值与建筑器材租赁行业市场规模相关性

图表40：2010-2021年中国人口规模及自然增长率（单位：万人，‰）

图表41：2010-2021年中国城镇人口规模及城镇化率（单位：万人，%）

图表42：中国城市化进程发展阶段

图表43：2010-2022年中国居民人均可支配收入（单位：元）

图表44：2010-2022年中国居民人均消费支出（单位：元）

图表45：2013-2022年中国居民人均消费支出结构（单位：%）

图表46：2012-2022年中国中产阶级结构变化趋势（单位：%）

图表47：2010-2021年中国高净值人群规模（单位：万人）

图表48：中国消费升级演进趋势

图表49：中国消费变革八大趋势分析

图表50：社会环境对建筑器材租赁行业发展的影响分析

图表51：北京正和工程装备服务股份有限公司租赁服务流程图

图表52：中国建筑器材租赁行业融资租赁模式简图

图表53：中国建筑器材租赁模式创新路径

图表54：技术环境对中国建筑器材租赁行业发展的影响总结

图表55：中国钢模板租赁行业发展历程

图表56：2010-2022年中国钢模板技术专利申请数量（单位：项）

图表57：截至2022年7月中国钢模板技术专利数量前20的企业（单位：项，%）

图表58：截至2022年7月中国钢模板技术相关专利分布领域（前十位）（单位：项，%）

图表59：2011-2021年中国建筑业房屋施工面积及增长率（单位：亿平方米）

图表60：2016-2021年中国建筑业施工对建筑模板和钢模板的需求分析（单位：亿平方米）

图表61：2016-2021年中国钢模板租赁市场需求分析（单位：亿平方米）

图表62：2016-2021年中国建筑施工过程中钢模板租赁市场规模（单位：亿元）

图表63：中国钢模板租赁企业分类

图表64：中国钢模板租赁行业发展趋势

图表65：中国脚手架租赁市场发展特点

图表66：2010-2022中国脚手架技术专利申请数量（单位：项）

图表67：截至2022年7月中国脚手架技术专利数量前20的企业（单位：项，%）

图表68：截至2022年7月中国脚手架技术相关专利分布领域（前十位）（单位：项，%）

图表69：2011-2021年中国建筑业施工对脚手架钢管的需求容量（单位：亿米）

图表70：2011-2021年中国建筑业施工对脚手架扣件的需求容量（单位：亿只）

图表71：2011-2020年中国建筑施工过程中脚手架租赁市场规模（单位：亿元）

图表72：中国脚手架租赁行业发展趋势

图表73：中国建筑施工机械租赁行业发展历程

图表74：中国建筑施工机械租赁行业生命周期

图表75：中美建筑施工机械租赁业的主要差别分析

图表76：中国建筑施工机械租赁市场发展主要特点分析

图表77：2013-2021年中国工程机械租赁渗透率变化情况（单位：%）

图表78：2012-2022年中国建筑施工机械租赁行业新注册企业数量情况（单位：家）

图表79：2020-2021年中国建筑施工机械租赁设备拥有量情况（单位：台，%）

图表80：2013-2021年中国融资租赁行业企业数量（单位：家）

图表81：2021年中国融资租赁行业企业结构（单位：家，%）

图表82：2013-2021年中国融资租赁合同余额及同比增速（单位：亿元，%）

图表83：2010-2021年中国建筑施工机械设备租赁市场规模及同比增速（单位：亿元，%）

图表84：中国主要工程机械产品平均租赁价格（单位：万元/月）

图表85：中国建筑施工机械租赁公司类型

图表86：2021年中国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87：中国建筑施工工程机械租赁不同类型企业特点对比汇总表

图表88：2022年中国建筑施工机械租赁不同注册资金企业数量占比情况（单位：%）

图表89：2021年中国建筑施工机械机械租赁不同设备拥有量企业数量占比情况（单位：%）

图表90：2021年中国建筑施工机械租赁不同经济类型企业数量占比情况（单位：%）

图表91：2021年中国挖掘机市场竞争格局（单位：%）

图表92：2021年中国建筑施工机械租赁企业竞争格局

图表93：2017-2022年中国工程机械租赁行业主要投资并购事件向及方式

图表94：2017-2022年中国PPP项目市政工程累计投资额（单位：万亿元）

图表95：2012-2021年中国城市排水管道长度及同比增速（单位：万公里，%）

图表96：2012-2021年中国城市液化石油气管道长度及同比增速（单位：公里，%）

图表97：2012-2021年中国城市天然气管道长度及同比增速（单位：万公里，%）

图表98：2012-2021年中国供热面积及同比增速（单位：亿平方米，%）

图表99：2017-2022年中国市政工程PPP项目累计数量分析（单位：个）

图表100：2016-2022年中国房地产企业景气指数走势

图表101：2010-2022年中国房地产开发投资及同比增速（单位：万亿元，%）

图表102：2016-2021年中国房地产开发企业新开工房屋面积及同比增速（单位：亿平方米，%）

)

图表103：2012-2022年中国房地产开发竣工面积及同比增速（单位：亿平方米，%）

图表104：2012-2022年中国商品房销售面积及同比增速（单位：亿平方米，%）

图表105：2016-2021年中国房地产开发对塔吊需求量估算（单位：万台）

图表106：2016-2021年中国房地产对塔吊租赁需求量估算（单位：万台）

图表107：2022-2027年中国房地产开发对塔吊租赁需求量预测（单位：万台）

图表108：2016-2021年中国房地产开发对钢模板租赁需求量估算（单位：亿平方米）

图表109：2022-2027年中国房地产开发对钢模板租赁需求量预测（单位：亿平方米）

图表110：2016-2021年中国房地产对脚手架租赁需求量估算（单位：亿米，亿只）

图表111：2022-2027年中国房地产对脚手架租赁需求前景预测（单位：亿米，亿只）

图表112：2014-2022年中国公路固定资产投资额及同比增速（单位：亿元，%）

图表113：2013-2022年中国铁路固定资产投资额及同比增速（单位：亿元，%）

图表114：2013-2022年中国水运固定资产投资额及同比增速（单位：亿元，%）

图表115：2016-2021年中国公路总里程和公路密度（单位：万公里，公里/百平方公里）

图表116：2014-2021年中国高速公路里程数（单位：万公里）

图表117：2015-2021年中国铁路营业里程及同比增速（单位：万公里，%）

图表118：2021年全国港口万吨级及以上泊位（单位：个）

图表119：2020-2021年中国港口万吨级及以上泊位构成（按用途分）（单位：个）

图表120：2016-2021年中国规模以上港口货物吞吐量及同比增速（单位：亿吨，%）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/380337.html>