|  |
| --- |
| [2024-2030年中国建筑工程机械行业深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/3/88/JianZhuGongChengJiXieFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024-2030年中国建筑工程机械行业深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/3/88/JianZhuGongChengJiXieFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2550883　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/3/88/JianZhuGongChengJiXieFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　建筑工程机械是基础设施建设和房地产开发的重要支撑，其发展受到宏观经济、行业周期、技术创新等多重因素的影响。近年来，随着全球城市化进程加快、基础设施投资增加，建筑工程机械市场需求持续增长。同时，环保法规、安全标准、施工效率等要求的提高，推动了建筑工程机械的技术创新和产业升级，如电动化、智能化、模块化等趋势明显。此外，建筑工程机械行业正朝着全球化、服务化、品牌化方向发展，如跨国并购、海外建厂、品牌联盟等现象增多。
　　未来，建筑工程机械行业的发展趋势将呈现以下几个方向：一是电动化转型，开发电动挖掘机、电动起重机、电动装载机等产品，降低碳排放，提高能源利用效率；二是智能升级，利用物联网、大数据、人工智能等技术，实现建筑工程机械的远程操作、自动导航、智能诊断等功能，提升施工安全性和效率；三是模块化设计，采用标准化、模块化的设计理念，提高产品的通用性和互换性，降低生产和维护成本；四是服务增值，提供全生命周期的解决方案，如设备租赁、配件供应、技术支持、培训咨询等，增强客户粘性和市场竞争力。然而，建筑工程机械行业面临的主要挑战包括技术创新、市场拓展、供应链管理和服务能力。
　　《[2024-2030年中国建筑工程机械行业深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/3/88/JianZhuGongChengJiXieFaZhanQuShi.html)》专业、系统地分析了建筑工程机械行业现状，包括市场需求、市场规模及价格动态，全面梳理了建筑工程机械产业链结构，并对建筑工程机械细分市场进行了探究。建筑工程机械报告基于详实数据，科学预测了建筑工程机械市场发展前景和发展趋势，同时剖析了建筑工程机械品牌竞争、市场集中度以及重点企业的市场地位。在识别风险与机遇的基础上，建筑工程机械报告提出了针对性的发展策略和建议。建筑工程机械报告为建筑工程机械企业、研究机构和政府部门提供了准确、及时的行业信息，是制定战略决策的重要参考资料，对行业的健康发展具有指导意义。

第一章 建筑工程机械行业集中度分析
　　1.1 建筑工程机械行业总体集中度分析
　　　　1.1.1 建筑工程机械行业总体发展状况
　　　　（1）建筑工程机械行业发展特点
　　　　（2）建筑工程机械行业发展规模
　　　　1.1.2 建筑工程机械行业资产集中度分析
　　　　1.1.3 建筑工程机械行业销售集中度分析
　　　　1.1.4 建筑工程机械行业利润集中度分析
　　1.2 建筑工程机械行业进出口集中度分析
　　　　1.2.1 建筑工程机械行业进出口市场规模分析
　　　　（1）建筑工程机械出口规模
　　　　（2）建筑工程机械进口规模
　　　　1.2.2 建筑工程机械行业进出口企业集中度分析
　　　　（1）建筑工程机械出口企业集中度
　　　　（2）建筑工程机械进口企业集中度
　　　　1.2.3 建筑工程机械行业进出口国别集中度分析
　　　　（1）建筑工程机械出口国别集中度
　　　　（2）建筑工程机械进口国别集中度

第二章 建筑工程机械行业区域竞争分析
　　2.1 建筑工程机械行业总体区域结构特征
　　　　2.1.1 行业区域结构总体特征
　　　　2.1.2 行业区域集中度分析
　　　　（1）2015年行业区域集中度分析
　　　　（2）2024-2030年区域集中度变化趋势
　　　　2.1.3 行业区域分布特点分析
　　　　2.1.4 行业规模指标区域分布分析
　　　　2.1.5 行业效益指标区域分布分析
　　　　2.1.6 行业企业数的区域分布分析
　　2.2 山东省建筑工程机械行业竞争分析
　　　　2.2.1 山东省建筑工程机械行业投资环境
　　　　2.2.2 山东省建筑工程机械行业发展状况
　　　　2.2.3 山东省建筑工程机械行业地位变化
　　　　2.2.4 山东省建筑工程机械行业集中度分析
　　　　2.2.5 山东省建筑工程机械行业品牌格局
　　2.3 江苏省建筑工程机械行业竞争分析
　　　　2.3.1 江苏省建筑工程机械行业投资环境
　　　　2.3.2 江苏省建筑工程机械行业发展状况
　　　　2.3.3 江苏省建筑工程机械行业地位变化
　　　　2.3.4 江苏省建筑工程机械行业集中度分析
　　　　2.3.5 江苏省建筑工程机械行业品牌格局
　　2.4 湖南省建筑工程机械行业竞争分析
　　　　2.4.1 湖南省建筑工程机械行业投资环境
　　　　2.4.2 湖南省建筑工程机械行业发展状况
　　　　2.4.3 湖南省建筑工程机械行业地位变化
　　　　2.4.4 湖南省建筑工程机械行业集中度分析
　　　　2.4.5 湖南省建筑工程机械行业品牌格局
　　2.5 福建省建筑工程机械行业竞争分析
　　　　2.5.1 福建省建筑工程机械行业投资环境
　　　　2.5.2 福建省建筑工程机械行业发展状况
　　　　2.5.3 福建省建筑工程机械行业地位变化
　　　　2.5.4 福建省建筑工程机械行业集中度分析
　　　　2.5.5 福建省建筑工程机械行业品牌格局
　　2.6 浙江省建筑工程机械行业竞争分析
　　　　2.6.1 浙江省建筑工程机械行业投资环境
　　　　2.6.2 浙江省建筑工程机械行业发展状况
　　　　2.6.3 浙江省建筑工程机械行业地位变化
　　　　2.6.4 浙江省建筑工程机械行业集中度分析
　　　　2.6.5 浙江省建筑工程机械行业品牌格局
　　2.7 河南省建筑工程机械行业竞争分析
　　　　2.7.1 河南省建筑工程机械行业投资环境
　　　　2.7.2 河南省建筑工程机械行业发展状况
　　　　2.7.3 河南省建筑工程机械行业地位变化
　　　　2.7.4 河南省建筑工程机械行业集中度分析
　　　　2.7.5 河南省建筑工程机械行业品牌格局
　　2.8 上海市建筑工程机械行业竞争分析
　　　　2.8.1 上海市建筑工程机械行业投资环境
　　　　2.8.2 上海市建筑工程机械行业发展状况
　　　　2.8.3 上海市建筑工程机械行业地位变化
　　　　2.8.4 上海市建筑工程机械行业集中度分析
　　　　2.8.5 上海市建筑工程机械行业品牌格局
　　2.9 川省建筑工程机械行业竞争分析
　　　　2.9.1 川省建筑工程机械行业投资环境
　　　　2.9.2 川省建筑工程机械行业发展状况
　　　　2.9.3 川省建筑工程机械行业地位变化
　　　　2.9.4 川省建筑工程机械行业集中度分析
　　　　2.9.5 川省建筑工程机械行业品牌格局
　　2.10 广东省建筑工程机械行业竞争分析
　　　　2.10.1 广东省建筑工程机械行业投资环境
　　　　2.10.2 广东省建筑工程机械行业发展状况
　　　　2.10.3 广东省建筑工程机械行业地位变化
　　　　2.10.4 广东省建筑工程机械行业集中度分析
　　　　2.10.5 广东省建筑工程机械行业品牌格局
　　2.11 辽宁省建筑工程机械行业竞争分析
　　　　2.11.1 辽宁省建筑工程机械行业投资环境
　　　　2.11.2 辽宁省建筑工程机械行业发展状况
　　　　2.11.3 辽宁省建筑工程机械行业地位变化
　　　　2.11.4 辽宁省建筑工程机械行业集中度分析
　　　　2.11.5 辽宁省建筑工程机械行业品牌格局

第三章 建筑工程机械行业竞争模型分析
　　3.1 建筑工程机械行业五力分析法
　　　　3.1.2 分析法的操作步骤
　　3.2 建筑工程机械行业竞争现状
　　　　3.2.1 建筑工程机械行业竞争格局分析
　　　　3.2.2 不同类型建筑工程机械企业特征
　　　　（1）不同类型企业结构特征
　　　　（2）不同类型企业集中度分析
　　　　3.2.3 不同类型建筑工程机械企业竞争力
　　　　（1）国有企业竞争力
　　　　（2）私营企业竞争力
　　　　（3）股份制企业竞争力
　　　　（4）外资及港澳台投资企业竞争力
　　　　3.2.4 建筑工程机械行业竞争特征总结
　　3.3 建筑工程机械行业竞争结构
　　　　3.3.1 上游供应商议价能力分析
　　　　3.3.2 下游购买者议价能力分析
　　　　3.3.3 行业潜在竞争对手分析
　　　　3.3.4 建筑工程机械进口替代分析

第四章 建筑工程机械行业投资并购分析\_
　　4.1 国际建筑工程机械行业投资并购分析
　　　　4.1.1 国际建筑工程机械行业竞争格局分析
　　　　4.1.2 国际建筑工程机械行业并购规模分析
　　　　4.1.3 国际建筑工程机械行业并购案例分析
　　　　4.1.4 国际建筑工程机械行业投资并购趋势
　　4.2 国内建筑工程机械行业投资并购分析
　　　　4.2.1 国内建筑工程机械行业投资并购特征
　　　　4.2.2 国内建筑工程机械行业固定资产投资
　　　　4.2.3 国内建筑工程机械行业并购规模分析
　　　　4.2.4 国内建筑工程机械行业并购案例分析
　　　　4.2.5 国内建筑工程机械行业投资并购趋势

第五章 建筑工程机械行业竞争趋势分析
　　5.1 建筑工程机械行业生命周期分析
　　5.2 建筑工程机械行业发展影响因素
　　　　5.2.1 建筑工程机械行业发展有利因素
　　　　5.2.2 建筑工程机械行业发展不利因素
　　5.3 建筑工程机械行业竞争趋势预测
　　　　5.3.1 建筑工程机械行业产品研发趋势
　　　　5.3.2 建筑工程机械行业空间演变趋势
　　　　5.3.3 建筑工程机械行业市场前景预测

第六章 建筑工程机械行业领先企业分析
　　6.1 建筑工程机械上市公司分析
　　　　6.1.1 徐工集团工程机械股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.2 重工股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.3 长沙中联重工科技发展股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.4 广西柳工机械股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.5 斗山工程机械中国有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.6 厦门厦工机械股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.7 山推工程机械股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.8 常林股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.9 湖南山河智能机械股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.10 河北宣化工程机械股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.11 浙江精功科技股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.12 安徽星马汽车股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.13 安徽合力股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.1.14 上海机电股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　6.2 其他建筑工程机械企业分析
　　　　6.2.1 小松山推工程机械有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.2.2 成都神钢工程机械集团有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.2.3 日立建机中国有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.2.4 山东临工工程机械有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.2.5 现代江苏工程机械有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析
　　　　6.2.6 山东山工机械有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业经营优劣势分析

第七章 (中:智:林)电商行业发展分析
　　7.1 电子商务发展分析
　　　　7.1.1 电子商务定义及发展模式分析
　　　　7.1.2 中国电子商务行业政策现状
　　　　7.1.3 2024-2030年中国电子商务行业发展现状
　　7.2 “互联网+”的相关概述
　　　　7.2.1 “互联网+”的提出
　　　　7.2.2 “互联网+”的内涵
　　　　7.2.3 “互联网+”的发展
　　　　7.2.4 “互联网+”的评价
　　　　7.2.5 “互联网+”的趋势
　　7.3 电商市场现状及建设情况
　　　　7.3.1 电商总体开展情况
　　　　7.3.2 电商案例分析
　　　　7.3.3 电商平台分析（自建和第三方网购平台）
　　7.4 电商行业未来前景及趋势预测
　　　　7.4.1 电商市场规模预测分析
　　　　7.4.2 电商发展前景分析

图表目录
　　图表 1：2024年以来中国建筑工程机械行业企业数量和从业人数变化趋势图（单位：家，万人，%）
　　图表 2：2024年以来中国建筑工程机械行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）
　　图表 3：2024年以来中国建筑工程机械行业产销盈利规模变化趋势图（单位：亿元，%）
　　图表 4：中国建筑工程机械行业前10名厂商资产规模（单位：万元，%）
　　图表 5：2024年以来建筑工程机械行业资产集中度变化图（单位：%）
　　图表 6：中国建筑工程机械行业前10名厂商销售规模（单位：万元，%）
　　图表 7：2024年以来建筑工程机械行业销售集中度变化图（单位：%）
　　图表 8：中国建筑工程机械行业前10名厂商利润规模（单位：万元，%）
　　图表 9：2024年以来建筑工程机械行业利润集中度变化图（单位：%）
　　图表 10：2024年以来中国建筑工程机械出口分类情况（单位：万美元，%）
　　图表 11：2024年以来中国建筑工程机械进口分类情况（单位：万美元，%）
　　图表 12：中国建筑工程机械出口企业集中度分析（单位：万美元，%）
　　图表 13：中国建筑工程机械进口企业集中度分析（单位：万美元，%）
　　图表 14：中国建筑工程机械出口国别集中度分析（单位：万美元，%）
　　图表 15：中国建筑工程机械进口国别集中度分析（单位：万美元，%）
　　图表 16：2024年以来中国建筑工程机械制造行业区域市场情况（单位：家，亿元）
　　图表 17：2024年以来中国建筑工程机械制造行业各区域企业数量情况（单位：%）
　　图表 18：2024年以来中国建筑工程机械制造行业各区域销售收入情况（单位：%）
　　图表 19：2024年以来中国建筑工程机械制造行业各区域资产总计情况（单位：%）
　　图表 20：中国建筑工程机械制造行业销售收入前二十省份排名情况（单位：亿元）
　　图表 21：中国建筑工程机械制造行业销售收入按省份累计百分比（单位：%）
　　图表 22：2024年以来中国建筑工程机械制造行业销售收入前五和前十的省份占比情况（单位：%）
　　图表 23：2024年以来中国建筑工程机械制造行业销售收入前五个省份占比及标准差情况（单位：%）
　　图表 24：2024年以来建筑工程机械制造行业资产和收入地区分布（单位：亿元，%）
　　图表 25：建筑工程机械制造行业效益状况地区分布（单位：亿元，%）
　　图表 26：建筑工程机械制造行业企业数量区域分布（单位：家，%）
略……

了解《[2024-2030年中国建筑工程机械行业深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/3/88/JianZhuGongChengJiXieFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2550883，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/3/88/JianZhuGongChengJiXieFaZhanQuShi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！