

中国挖掘机行业现状深度研究与投资前景预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国挖掘机行业现状深度研究与投资前景预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202408/724897.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

一、2024-2025年我国挖掘机有望进入新一轮更新周期

挖掘机又称挖掘机械、挖土机，是用铲斗挖掘高于或低于承机面的物料，并装入运输车辆或卸至堆料场的土方机械。

挖掘机已经成为工程建设中最主要的工程机械之一。工程机械行业正处于第二轮下行周期的磨底阶段。本轮工程机械周期起于2016年，于2021年4月触顶后下行。国内挖掘机销量随之下行，2023年内销9万台，已从2020年销量高点29万台下滑70%。

数据来源：观研天下数据中心整理

住建部于2024年3月27日印发《推进建筑和市政基础设施设备更新工作实施方案的通知》重点任务，第9条提出“更新淘汰使用超过10年以上、高污染、能耗高、老化磨损严重、技术落后的建筑施工工程机械设备”。4月28日，上海市率先发布了关于公开征求《上海市鼓励国二非道路移动机械更新补贴资金管理办法》（征求意见稿）意见的公告，明确了上海地区国二非道路移动机械更新补贴的产品类型、支持范围和具体的补贴标准。其中微型/中小型/大型/特大型挖掘机分别补贴2/3.6/13.8/36万元，2025年12月31日以后补贴退坡20%。根据统计，2023年八年挖掘机保有量约170万台，其中国二及以下的保有量占比约22%，对应37万台报废或更新需求。随着更新换代政策落地，此部分老旧设备有望迎来更新换代。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

随着中国工程机械行业迎来新一轮增长周期，挖掘机市场销量呈现出积极的发展态势。2024年3月挖掘机国内销量1.52万台，较上年同比增长9%，超出市场预期，实现近3年来数据首次在上半年的旺季转正。新一轮更新周期有望启动，根据我们测算，2023年、2024年、2025年我国挖掘机理论自然更新需求为8.6万台、10.3万台、14.6万台，2024-2025年有望进入新一轮更新周期。

数据来源：观研天下数据中心整理

二、挖掘机市场结构呈现“两头强中间弱”特征

按照吨位和需求，挖掘机可分为超大挖、大挖中挖、小挖和迷你挖等，超大挖主要用于矿山开采和岩石破碎领域，应用领域较为集中，周期性波动较强，中大挖主要用于城市、道路桥梁等大型基建领域，受整体基建需求影响较大，小挖和迷你挖主要用于农林、绿化等小型项目，应用领域广泛。

资料来源：观研天下整理

挖掘机市场结构呈现“两头强中间弱”特征，小微挖和大挖销量占比增长，中挖占比下降。小微挖对应农田水利、市政建设等场景，随着2023年万亿国债下发地方，相关项目需求旺盛；中挖对应基建和地产需求，2024年基建投资增速，房地产新开工面积。2024年第一季度，挖掘机仍以小挖市场为主，小挖销量占总销量的62%，中挖占24%，大挖占14%。

数据来源：观研天下数据中心整理

三、挖掘机企业积极开辟海外新空间

内需的强劲复苏为挖掘机行业提供了稳定的增长基础，而海外市场的拓展则为未来发展开辟了新的空间。

国际上疫情反复叠加国内挖掘机厂商出货意愿强烈，我国挖掘机出口量持续增长。数据显示，2022年我国挖掘机出口量达10.95万辆，占国内挖掘机整体销量的41.9%，2023年一季度，我国挖掘机出口量进一步增长，达2.86万辆，占国内挖掘机整体销量的49.8%。

数据来源：观研天下数据中心整理（zlj）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。

个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。

更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国挖掘机行业现状深度研究与投资前景预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。

本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国挖掘机行业发展概述

第一节 挖掘机行业发展情况概述

一、挖掘机行业相关定义

二、挖掘机特点分析

三、挖掘机行业基本情况介绍

四、挖掘机行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、挖掘机行业需求主体分析

第二节 中国挖掘机行业生命周期分析

一、挖掘机行业生命周期理论概述

二、挖掘机行业所属的生命周期分析

第三节 挖掘机行业经济指标分析

一、挖掘机行业的赢利性分析

二、挖掘机行业的经济周期分析

三、挖掘机行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球挖掘机行业市场发展现状分析

第一节 全球挖掘机行业发展历程回顾

第二节 全球挖掘机行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲挖掘机行业地区市场分析

一、亚洲挖掘机行业市场现状分析

二、亚洲挖掘机行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲挖掘机行业市场前景分析

第四节 北美挖掘机行业地区市场分析

一、北美挖掘机行业市场现状分析

二、北美挖掘机行业市场规模与市场需求分析

三、北美挖掘机行业市场前景分析

第五节 欧洲挖掘机行业地区市场分析

一、欧洲挖掘机行业市场现状分析

二、欧洲挖掘机行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲挖掘机行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界挖掘机行业分布走势预测

第七节 2024-2031年全球挖掘机行业市场规模预测

第三章 中国挖掘机行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对挖掘机行业的影响分析

第三节中国挖掘机行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对挖掘机行业的影响分析

第五节中国挖掘机行业产业社会环境分析

第四章 中国挖掘机行业运行情况

第一节中国挖掘机行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国挖掘机行业市场规模分析

一、影响中国挖掘机行业市场规模的因素

二、中国挖掘机行业市场规模

三、中国挖掘机行业市场规模解析

第三节中国挖掘机行业供应情况分析

一、中国挖掘机行业供应规模

二、中国挖掘机行业供应特点

第四节中国挖掘机行业需求情况分析

一、中国挖掘机行业需求规模

二、中国挖掘机行业需求特点

第五节中国挖掘机行业供需平衡分析

第五章 中国挖掘机行业产业链和细分市场分析

第一节中国挖掘机行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、挖掘机行业产业链图解

第二节中国挖掘机行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对挖掘机行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对挖掘机行业的影响分析
- 第三节我国挖掘机行业细分市场分析
 - 一、细分市场一
 - 二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国挖掘机行业市场竞争分析

第一节中国挖掘机行业竞争现状分析

- 一、中国挖掘机行业竞争格局分析
- 二、中国挖掘机行业主要品牌分析
- 第二节中国挖掘机行业集中度分析
 - 一、中国挖掘机行业市场集中度影响因素分析
 - 二、中国挖掘机行业市场集中度分析
- 第三节中国挖掘机行业竞争特征分析
 - 一、企业区域分布特征
 - 二、企业规模分布特征
 - 三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国挖掘机行业模型分析

第一节中国挖掘机行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国挖掘机行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁

六、中国挖掘机行业SWOT分析结论

第三节中国挖掘机行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国挖掘机行业需求特点与动态分析

第一节中国挖掘机行业市场动态情况

第二节中国挖掘机行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节挖掘机行业成本结构分析

第四节挖掘机行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国挖掘机行业价格现状分析

第六节中国挖掘机行业平均价格走势预测

一、中国挖掘机行业平均价格趋势分析

二、中国挖掘机行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国挖掘机行业所属行业运行数据监测

第一节中国挖掘机行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国挖掘机行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国挖掘机行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国挖掘机行业区域市场现状分析

第一节中国挖掘机行业区域市场规模分析

一、影响挖掘机行业区域市场分布的因素

二、中国挖掘机行业区域市场分布

第二节中国华东地区挖掘机行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区挖掘机行业市场分析

(1) 华东地区挖掘机行业市场规模

(2) 华东地区挖掘机行业市场现状

(3) 华东地区挖掘机行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区挖掘机行业市场分析

(1) 华中地区挖掘机行业市场规模

(2) 华中地区挖掘机行业市场现状

(3) 华中地区挖掘机行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区挖掘机行业市场分析

(1) 华南地区挖掘机行业市场规模

(2) 华南地区挖掘机行业市场现状

(3) 华南地区挖掘机行业市场规模预测

第五节华北地区挖掘机行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区挖掘机行业市场分析

- (1) 华北地区挖掘机行业市场规模
- (2) 华北地区挖掘机行业市场现状
- (3) 华北地区挖掘机行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区挖掘机行业市场分析
 - (1) 东北地区挖掘机行业市场规模
 - (2) 东北地区挖掘机行业市场现状
 - (3) 东北地区挖掘机行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区挖掘机行业市场分析
 - (1) 西南地区挖掘机行业市场规模
 - (2) 西南地区挖掘机行业市场现状
 - (3) 西南地区挖掘机行业市场规模预测

第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区挖掘机行业市场分析
 - (1) 西北地区挖掘机行业市场规模
 - (2) 西北地区挖掘机行业市场现状
 - (3) 西北地区挖掘机行业市场规模预测

第十一章 挖掘机行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国挖掘机行业发展前景分析与预测

第一节中国挖掘机行业未来发展前景分析

一、挖掘机行业国内投资环境分析

二、中国挖掘机行业市场机会分析

三、中国挖掘机行业投资增速预测

第二节中国挖掘机行业未来发展趋势预测

第三节中国挖掘机行业规模发展预测

一、中国挖掘机行业市场规模预测

二、中国挖掘机行业市场规模增速预测

三、中国挖掘机行业产值规模预测

四、中国挖掘机行业产值增速预测

五、中国挖掘机行业供需情况预测

第四节中国挖掘机行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国挖掘机行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国挖掘机行业进入壁垒分析

一、挖掘机行业资金壁垒分析

二、挖掘机行业技术壁垒分析

三、挖掘机行业人才壁垒分析

四、挖掘机行业品牌壁垒分析

五、挖掘机行业其他壁垒分析

第二节挖掘机行业风险分析

一、挖掘机行业宏观环境风险

二、挖掘机行业技术风险

三、挖掘机行业竞争风险

四、挖掘机行业其他风险

第三节中国挖掘机行业存在的问题

第四节中国挖掘机行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国挖掘机行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国挖掘机行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国挖掘机行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节挖掘机行业营销策略分析

一、挖掘机行业产品策略

二、挖掘机行业定价策略

三、挖掘机行业渠道策略

四、挖掘机行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202408/724897.html>