

# 2021-2027年中国挖机产业 发展现状与市场调查预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国挖机产业发展现状与市场调查预测报告》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/202108/232401.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

中企顾问网发布的《2021-2027年中国挖机产业发展现状与市场调查预测报告》共八章。首先介绍了挖机行业市场发展环境、挖机整体运行态势等，接着分析了挖机行业市场运行的现状，然后介绍了挖机市场竞争格局。随后，报告对挖机做了重点企业经营状况分析，最后分析了挖机行业发展趋势与投资预测。您若想对挖机产业有个系统的了解或者想投资挖机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第1章：中国挖机行业发展综述

#### 1.1挖机行业定义及分类

##### 1.1.1行业概念及定义

##### 1.1.2行业主要产品大类

#### 1.2挖机行业统计标准

##### 1.2.1挖机行业统计部门和统计口径

##### 1.2.2挖机行业统计方法

##### 1.2.3挖机行业数据种类

#### 1.3挖机行业供应链分析

##### 1.3.1挖机行业上下游产业供应链简介

##### 1.3.2挖机行业下游产业链分析

###### （1）矿山建设行业发展现状分析

###### （2）铁路建设行业发展现状分析

###### （3）水利建设行业发展现状分析

###### （4）公路建设行业发展现状分析

###### （5）房产建筑行业发展现状分析

##### 1.3.3挖机行业上游产业供应链分析

###### （1）钢铁行业发展现状分析

###### （2）机床行业发展现状分析

- (3) 轮胎行业发展现状分析
- (4) 液压机械及元件行业分析
- (5) 内燃机行业发展现状分析

## 第2章：2019年挖机行业发展状况分析

### 2.1中国挖机行业发展状况分析

#### 2.1.1中国挖机行业发展总体概况

#### 2.1.2中国挖机行业发展主要特点

#### 2.1.32015-2019年挖机所属行业经营情况分析

- (1) 2019年中国挖机行业经营效益分析
- (2) 2019年中国挖机所属行业盈利能力分析
- (3) 2019年中国挖机所属行业运营能力分析
- (4) 2019年中国挖机所属行业偿债能力分析
- (5) 2019年中国挖机行业发展能力分析

#### 2.22015-2019年挖机行业经济指标分析

##### 2.2.1挖机行业主要经济效益影响因素

#### 2.2.22015-2019年中国挖机行业经济指标分析

##### 2.2.32015-2019年不同规模企业经济指标分析

##### 2.2.42015-2019年不同性质企业经济指标分析

#### 2.32015-2019年中国挖机行业供需平衡分析

##### 2.3.12015-2019年中国挖机行业供给情况分析

- (1) 2015-2019年中国挖机行业总产值分析
- (2) 2015-2019年中国挖机行业产成品分析

##### 2.3.22015-2019年各地区挖机行业供给情况分析

- (1) 2015-2019年总产值排名前10个地区分析
- (2) 2015-2019年产成品排名前10个地区分析

##### 2.3.32015-2019年中国挖机行业需求情况分析

- (1) 2015-2019年中国挖机行业销售产值分析
- (2) 2015-2019年中国挖机所属行业销售收入分析

##### 2.3.42015-2019年各地区挖机行业需求情况分析

- (1) 2015-2019年销售产值排名前10个地区分析
- (2) 2015-2019年销售收入排名前10个地区分析

## 2.3.5 2015-2019年中国挖机所属行业产销率分析

### 第3章：挖机行业市场环境分析

#### 3.1 行业政策环境分析

##### 3.1.1 行业相关政策动向

##### 3.1.2 挖机行业发展规划

(1) 工程机械行业“十三五”规划

(2) 《装备制造业调整和振兴规划》

(3) 《工程机械制造业三年振兴规划》

#### 3.2 行业经济环境分析

##### 3.2.1 国家宏观经济环境分析

##### 3.2.2 行业宏观经济环境分析

#### 3.3 行业社会需求环境分析

##### 3.3.1 行业需求特征分析

##### 3.3.2 行业需求趋势分析

#### 3.4 行业产品技术环境分析

##### 3.4.1 行业技术水平发展现状

##### 3.4.2 行业技术水平发展趋势

### 第4章：挖机行业市场竞争状况分析

#### 4.1 国际挖掘机市场总体竞争状况分析

##### 4.1.1 国际挖机行业市场发展状况

##### 4.1.2 国际挖机行业市场竞争状况

##### 4.1.3 国际挖机行业市场发展趋势

#### 4.2 跨国公司在投资布局

##### 4.2.1 跨国公司在投资布局分析

(1) 韩国斗山集团

(2) 株式会社小松制作所

(3) 日立建机株式会社

(4) 美国卡特彼勒公司

(5) 现代重工业株式会社

##### 4.2.2 跨国公司在中国的竞争策略分析

### 4.3中国挖掘机市场总体竞争状况分析

#### 4.3.1国内挖机行业竞争格局分析

#### 4.3.2国内挖机行业集中度分析

##### (1) 行业销售集中度分析

##### (2) 行业资产集中度分析

##### (3) 行业利润集中度分析

#### 4.3.3国内挖机行业市场规模

#### 4.3.4中国挖掘机行业兼并与重组状况分析

##### (1) 挖机行业投资兼并与重组整合概况

##### (2) 挖机行业投资兼并与重组整合特征判断

### 4.4行业区域结构特征分析

#### 4.4.1行业区域结构总体特征

#### 4.4.2行业成本构成分析

### 4.5行业不同经济类型企业特征分析

#### 4.5.1不同经济类型企业特征情况

#### 4.5.2行业区域集中度分析

## 第5章：挖机行业主要产品分析

### 5.1行业主要产品结构特征

#### 5.1.1行业产品结构特征分析

#### 5.1.2行业产品市场发展概况

### 5.2按吨级分类产品市场分析

#### 5.2.1大中型挖掘机产品市场分析

#### 5.2.2小型挖掘机产品市场分析

### 5.3按结构功能分类产品市场分析

#### 5.3.1液压挖掘机产品市场分析

#### 5.3.2履带式挖掘机产品市场分析

#### 5.3.3轮胎式挖掘机产品市场分析

#### 5.3.4机械式挖掘机产品市场分析

### 5.4其他细分产品市场分析

#### 5.4.1水陆两用挖掘机产品市场分析

#### 5.4.2挖掘装载机产品市场分析

#### 5.4.3 二手挖掘机产品市场分析

### 5.5 行业主要产品技术与国外差距

#### 5.5.1 主要产品技术与国外的差距对比

#### 5.5.2 造成差距的主要原因分析

## 第6章：挖机所属行业进出口市场分析

### 6.1 挖机行业进出口状况综述

### 6.2 挖机行业出口市场分析

#### 6.2.1 2019年行业出口分析

##### （1）行业出口整体情况

##### （2）行业出口产品结构

#### 6.2.2 2019年行业出口分析

##### （1）行业出口整体情况

##### （2）行业出口产品结构

#### 6.2.3 2019年行业出口分析

##### （1）行业出口整体情况

##### （2）行业出口产品结构

### 6.3 挖机行业进口市场分析

#### 6.3.1 2019年行业进口分析

##### （1）行业进口整体情况

##### （2）行业进口产品结构

#### 6.3.2 2019年行业进口分析

##### （1）行业进口整体情况

##### （2）行业进口产品结构

#### 6.3.3 2019年行业进口分析

##### （1）行业进口整体情况

##### （2）行业进口产品结构

### 6.4 挖机行业进出口前景及建议

#### 6.4.1 挖机行业出口前景及建议

#### 6.4.2 挖机行业进口前景及建议

## 第7章：挖机行业主要企业生产经营分析

## 7.1挖机企业发展总体状况分析

### 7.1.1挖机行业企业规模

### 7.1.2挖机行业销售收入和利润

### 7.1.3主要挖机企业创新能力分析

## 7.2挖机行业领先企业个案分析

### 7.2.1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

### 7.2.2小松（中国）投资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

### 7.2.3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

### 7.2.4卡特彼勒（中国）投资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

### 7.2.5北京现代京城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

## 第8章：挖机行业发展趋势分析与预测

### 8.1中国挖机市场发展趋势

#### 8.1.1中国挖机市场发展趋势分析

#### 8.1.2中国挖机市场发展前景预测

### 8.2中国挖机行业投资建议

#### 8.2.1挖机行业投资风险分析



## 8.2.2挖机行业未来发展方向

## 8.2.3挖机行业投资建议

部分图表目录：

图表：挖机行业上下游产业关系图

图表：2019年铁路固定资产投资累计完成情况（单位：万元，%）

图表：2015-2019年中国数控机床行业月度产量走势（单位：台）

图表：2015-2019年中国整体机床行业月度产量走势（单位：万台）

图表：2015-2019年中国机床产量数控化率（单位：%）

图表：2015-2019年中国轮胎制造产值及增速（单位：亿元，%）

图表：2015-2019年中国挖机行业经营效益分析（单位：家，人，万元，%）

图表：2015-2019年中国挖机所属行业盈利能力分析（单位：%）

图表：2015-2019年中国挖机所属行业运营能力分析（单位：次）

图表：2015-2019年中国挖机所属行业偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表：2015-2019年中国挖机行业发展能力分析（单位：%）

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/232401.html>