

2018-2024年中国挖掘机行业深度调研与发展前景 研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国挖掘机行业深度调研与发展前景研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201801/602958.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 400-700-9383、010-60343812、010-60343813

电子邮箱: kefu@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

挖掘机，又称挖掘机械（excavating machinery），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。挖掘机挖掘的物料主要是土壤、煤、泥沙以及经过预松后的土壤和岩石。从近几年工程机械的发展来看，挖掘机的发展相对较快，挖掘机已经成为工程建设中最主要的工程机械之一。

2017年1-6月中国挖掘机产销率为99.0%，同比去年下降7.8%。2017年二季度末中国挖掘机库存比年初增加7.6%。

2016-2017年中国挖掘机产销率走势图

数据来源：国家统计局，智研咨询整理

2016-2017年中国挖掘机库存比年初增减走势图

数据来源：国家统计局，智研咨询整理

智研咨询发布的《2018-2024年中国挖掘机行业深度调研与发展前景研究报告》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研究分析。它是业内企业、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，具有重要的参考价值！

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 挖掘机行业相关概述

1.1 挖掘机的相关概念

1.1.1 挖掘机的定义

1.1.2 挖掘机的主要用途

1.1.3 挖掘机的分类

1.2 挖掘机的技术构成

1.2.1 挖掘机的结构构成

1.2.2 挖掘机的相关参数

1.2.3 挖掘机常见故障

1.2.4 挖掘机维修保养

1.3 挖掘机的投资分析

1.3.1 挖掘机的投资特性

1.3.2 挖掘机的价位分布

1.3.3 挖掘机的品牌特点

1.4 挖掘机行业的发展历程

1.4.1 国外

1.4.2 国内

第二章 挖掘机行业市场特点概述

2.1 行业市场概况

2.1.1 总体市场格局

2.1.2 市场集中度

2.1.3 各品牌在不同机型的市场份额

2.2 进入本行业的主要障碍

2.2.1 资金准入障碍

2.2.2 市场准入障碍

2.2.3 技术与人才障碍

2.2.4 其他障碍

2.3 行业的周期性、区域性

2.3.1 挖掘机行业进入成熟期

1、行业的周期波动性

2、行业产品生命周期

2.3.2 行业的区域性

2.4 行业与上下游行业的关联性

2.4.1 行业产业链概述

2.4.2 工程机械制造业产业分布

2.4.3 房地产业产业分布

2.4.4 基础建设产业分布

第三章 2017年中国挖掘机行业发展环境分析

3.1 挖掘机行业政治法律环境

3.1.1 行业相关政策

3.1.2 行业产业标准

3.1.3 行业主要法律法规

3.1.4 相关产业政策分析

3.1.5 行业相关发展规划

3.1.6 政策环境对行业的影响

3.2 挖掘机行业经济环境分析

3.2.1 国民经济运行情况与GDP

3.2.2 消费价格指数CPI、PPI

3.2.3 固定资产投资情况

3.2.4 全国居民收入情况

3.3 挖掘机行业社会环境分析

3.3.1 挖掘机产业社会环境

3.3.2 社会环境对行业的影响

3.4 挖掘机行业技术环境分析

3.4.1 我国工程机械技术分析

1、技术水平总体发展情况

2、中国工程机械技术发展趋势

3.4.2 挖掘机技术发展水平

1、中国挖掘机行业技术水平所处阶段

2、与国外挖掘机行业的技术差距

3.4.3 挖掘机技术发展趋势

3.4.4 技术环境对行业的影响

第四章 全球挖掘机行业发展概述

4.1 2017年全球挖掘机行业发展情况概述

4.1.1 全球工程机械产销中心向华偏移

4.1.2 世界工程机械行业发展特点

4.1.3 全球挖掘机行业市场规模

4.2 2017年全球主要地区挖掘机行业发展状况

4.2.1 印度挖掘机行业发展情况概述

4.2.2 俄罗斯挖掘机行业发展情况概述

4.2.3 日本挖掘机行业发展情况概述

4.3 2018-2024年全球挖掘机行业发展前景预测

4.3.1 全球挖掘机行业市场规模预测

4.3.2 全球挖掘机行业发展前景分析

4.3.3 全球挖掘机行业发展趋势分析

4.4 全球挖掘机行业重点企业发展动态分析

第五章 中国挖掘机行业发展概述

5.1 中国挖掘机行业发展状况分析

5.1.1 中国挖掘机行业壮大历程

5.1.2 中国挖掘机市场的品牌格局

5.1.3 中国挖掘机行业发展特点分析

5.2 2014-2017年挖掘机行业发展现状

5.2.1 2014-2017年中国挖掘机行业市场规模

5.2.2 2014-2017年中国挖掘机行业发展分析

5.2.3 2014-2017年中国挖掘机企业发展分析

5.3 2018-2024年中国挖掘机行业面临的困境及对策

5.3.1 中国工程机械行业与国外的差距

5.3.2 中国工程机械行业需要强势品牌

5.3.3 外资挖掘机企业竞逐中国市场

5.3.4 国内挖掘机企业的出路分析

第六章 中国挖掘机行业市场运行分析

6.1 中国挖掘机行业总体规模分析

6.1.1 中国挖掘机市场的品牌格局剖析

6.1.2 各方资本争相介入国内挖掘机行业

6.1.3 国内用户对挖掘机产品的需求分析

6.1.4 中国自主品牌挖掘机发展情况

6.2 中国主要地区挖掘机市场发展分析

6.2.1 国产挖掘机在湖南市场迅速崛起

6.2.2 安徽挖掘机市场发展形势透析

6.2.3 山东省农用挖掘机市场发展概况

6.2.4 湖北挖掘机市场品牌格局剖析

6.3 中国挖掘机行业市场供需分析

6.3.1 中国挖掘机行业供给分析

2017年1-7月中国挖掘机产量为117735台，同比增长69.03%；2016年中国挖掘机产量为111395台，同比增长19.36%。

2010-2017年中国挖掘机产量及增速

数据来源：国家统计局，智研咨询整理

2016-2017年中国挖掘机单月产量走势图

数据来源：国家统计局，智研咨询整理

6.3.2 中国挖掘机行业需求分析

2017年1-6月中国挖掘机销售量累计为9.3万台，同比增长66.07%。2016年中国挖掘机销售量累计为10.5万台。

2016-2017年中国挖掘机销售量走势图

数据来源：国家统计局，智研咨询整理

6.3.3 中国挖掘机行业供需平衡

6.4 2014-2017年中国挖掘机行业财务指标总体分析

6.4.1 行业盈利能力分析

6.4.2 行业偿债能力分析

6.4.3 行业营运能力分析

6.4.4 行业发展能力分析

第七章 中国挖掘机行业细分市场分析

7.1 挖掘机行业品牌市场概况

7.1.1 市场细分充分程度

7.1.2 市场细分发展趋势

7.1.3 市场细分战略研究

7.1.4 细分市场结构分析

7.2 小型挖掘机

7.2.1 市场发展现状概述

7.2.2 行业市场规模分析

7.2.3 行业市场需求分析

7.2.4 产品市场潜力分析

7.3 掘进机

7.3.1 市场发展现状概述

7.3.2 行业市场规模分析

7.3.3 行业市场需求分析

7.3.4 产品市场潜力分析

7.4 其他挖掘机产品

7.4.1 微型挖掘机

7.4.2 大中型挖掘机

7.4.3 轮式挖掘机

7.4.4 农用挖掘机

第八章 中国挖掘机行业上、下游产业链分析

8.1 挖掘机行业产业链概述

8.1.1 产业链定义

8.1.2 挖掘机行业产业链

8.2 工程机械产业发展分析

8.2.1 工程机械产业发展现状

8.2.2 工程机械产业供给分析

8.2.3 工程机械价格分析

8.2.4 工程机械主要企业分析

8.3 房地产业发展分析

8.3.1 房地产业发展现状

8.3.2 房地产业对工程机械的需求分析

8.3.3 房地产主要企业分析

8.3.4 房地产业对挖掘机种类的需求分析

第九章 中国挖掘机行业市场竞争格局分析

9.1 中国挖掘机行业竞争格局分析

9.1.1 挖掘机行业区域分布格局

9.1.2 挖掘机行业企业规模格局

9.1.3 挖掘机行业企业性质格局

9.2 中国挖掘机行业竞争五力分析

9.2.1 挖掘机行业上游议价能力

9.2.2 挖掘机行业下游议价能力

9.2.3 挖掘机行业新进入者威胁

9.2.4 挖掘机行业替代产品威胁

9.2.5 挖掘机行业现有企业竞争

9.3 中国挖掘机行业竞争SWOT分析

9.3.1 挖掘机行业优势分析

9.3.2 挖掘机行业劣势分析

9.3.3 挖掘机行业机会分析

9.3.4 挖掘机行业威胁分析

9.4 中国挖掘机行业重点企业竞争策略分析

第十章 中国挖掘机行业领先企业竞争力分析

10.1 小松(中国)投资有限公司

10.1.1 企业发展基本情况

10.1.2 企业经营情况分析

10.1.3 企业发展战略分析

10.2 卡特彼勒(中国)投资有限公司

10.2.1 企业发展基本情况

10.2.2 企业经营情况分析

10.2.3 企业发展战略分析

10.3 三一重工股份有限公司

10.3.1 企业发展基本情况

10.3.2 企业经营情况分析

10.3.3 企业发展战略分析

10.4 斗山工程机械(中国)有限公司

10.4.1 企业发展基本情况

10.4.2 企业经营情况分析

10.4.3 企业发展战略分析

10.5 日立(中国)有限公司

10.5.1 企业发展基本情况

10.5.2 企业经营情况分析

10.5.3 企业发展战略分析

10.6 成都神钢工程机械(集团)有限公司

10.6.1 企业发展基本情况

10.6.2 企业经营情况分析

10.6.3 企业发展战略分析

10.7 沃尔沃建筑设备(中国)有限公司

10.7.1 企业发展基本情况

10.7.2 企业经营情况分析

10.7.3 企业发展战略分析

10.8 雷沃重工股份有限公司

10.8.1 企业发展基本情况

10.8.2 企业经营情况分析

10.8.3 企业发展战略分析

10.9 广西柳工机械股份有限公司

10.9.1 企业发展基本情况

10.9.2 企业经营情况分析

10.9.3 企业发展战略分析

10.10 徐州工程机械集团有限公司

10.10.1 企业发展基本情况

10.10.2 企业经营情况分析

10.10.3 企业发展战略分析

第十一章 2018-2024年中国挖掘机行业发展趋势与前景分析

11.1 2018-2024年中国挖掘机市场发展前景

11.1.1 2018-2024年挖掘机市场发展潜力

11.1.2 2018-2024年挖掘机市场发展前景展望

11.2 2018-2024年中国挖掘机市场发展趋势预测

11.2.1 2018-2024年挖掘机行业发展趋势

11.2.2 2018-2024年挖掘机市场规模预测

11.2.3 2018-2024年挖掘机行业应用趋势预测

11.3 2018-2024年中国挖掘机行业供需预测

11.3.1 2018-2024年中国挖掘机行业供给预测

11.3.2 2018-2024年中国挖掘机行业需求预测

11.3.3 2018-2024年中国挖掘机供需平衡预测

11.4 影响企业生产与经营的关键趋势

11.4.1 经济发展进入新常态

11.4.2 市场需求出现新变化

11.4.3 市场集中度提升

11.4.4 企业转型升级加剧

第十二章 2018-2024年中国挖掘机行业投资前景

12.1 挖掘机行业投资现状分析

12.1.1 挖掘机行业投资规模分析

12.1.2 挖掘机行业投资资金来源构成

12.1.3 挖掘机行业投资项目建设分析

12.1.4 挖掘机行业投资资金用途分析

12.1.5 挖掘机行业投资主体构成分析

12.2 挖掘机行业投资特性分析

12.2.1 挖掘机行业进入壁垒分析

12.2.2 挖掘机行业盈利模式分析

12.2.3 挖掘机行业盈利因素分析

12.3 挖掘机行业投资机会分析

12.3.1 产业链投资机会

12.3.2 细分市场投资机会

12.3.3 重点区域投资机会

12.3.4 产业发展的空白点分析

12.4 挖掘机行业投资风险分析

12.4.1 挖掘机行业政策风险

12.4.2 宏观经济风险

12.4.3 市场竞争风险

12.4.4 关联产业风险

12.4.5 产品结构风险

12.4.6 技术研发风险

12.4.7 其他投资风险

12.5 挖掘机行业投资潜力与建议

12.5.1 挖掘机行业投资潜力分析

12.5.2 挖掘机行业最新投资动态

12.5.3 挖掘机行业投资机会与建议

第十三章 2018-2024年中国挖掘机企业投资战略与客户策略分析

13.1 挖掘机企业发展战略规划背景意义

13.1.1 企业转型升级的需要

13.1.2 企业做大做强的需要

13.1.3 企业可持续发展需要

13.2 挖掘机企业战略规划制定依据

13.2.1 国家政策支持

13.2.2 行业发展规律

13.2.3 企业资源与能力

13.2.4 可预期的战略定位

13.3 挖掘机企业战略规划策略分析

13.3.1 战略综合规划

13.3.2 技术开发战略

13.3.3 区域战略规划

13.3.4 产业战略规划

13.3.5 营销品牌战略

13.3.6 竞争战略规划

13.4 挖掘机中小企业发展战略研究

13.4.1 中小企业存在主要问题

- 1、缺乏科学的发展战略
- 2、缺乏合理的企业制度
- 3、缺乏现代的企业管理
- 4、缺乏高素质的专业人才
- 5、缺乏充足的资金支撑

13.4.2 中小企业发展战略思考

- 1、实施科学的发展战略
- 2、建立合理的治理结构
- 3、实行严明的企业管理
- 4、培养核心的竞争实力
- 5、构建合作的企业联盟

第十四章 研究结论及建议

14.1 研究结论

14.2 专家建议

14.2.1 行业发展策略建议

14.2.2 行业投资方向建议

14.2.3 行业投资方式建议

图表目录：

图表：挖掘机结构示意图

图表：挖掘机品牌分类

图表：挖掘机行业产业链

图表：2014-2017年挖掘机行业市场规模分析

图表：2018-2024年挖掘机行业市场规模预测

图表：挖掘机种类划分

图表：挖掘机保养细则

图表：中国挖掘机品牌排行榜

图表：中国挖掘机市场集中度走势图

图表：中国挖掘机市场小型挖掘机机械市场格局

图表：2014-2017年挖掘机重要数据指标比较

图表：2014-2017年中国挖掘机行业销量分析

图表：2014-2017年中国挖掘机行业利润情况分析

图表：2014-2017年中国挖掘机行业资产情况分析

图表：2014-2017年中国挖掘机竞争力分析

图表：2018-2024年中国挖掘机产能预测

图表：2018-2024年中国挖掘机消费量预测

图表：2018-2024年中国挖掘机市场前景预测

图表：2018-2024年中国挖掘机市场价格走势预测

图表：2018-2024年中国挖掘机发展前景预测

略.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201801/602958.html>