

2022-2028年中国工程机械融资租赁行业市场运行 态势及竞争战略分析报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国工程机械融资租赁行业市场运行态势及竞争战略分析报告》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/202010/901401.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: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@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

融资租赁是目前国际上最为普遍、最基本的非银行金融形式。它是指出租人根据承租人(用户)的请求,与第三方(供货商)订立供货合同,根据此合同,出租人出资向供货商购买承租人选定的设备。同时,出租人与承租人订立一项租赁合同,将设备出租给承租人,并向承租人收取一定的租金。

智研咨询发布的《2022-2028年中国工程机械融资租赁行业市场运行态势及竞争战略分析报告》共十五章。首先介绍了工程机械融资租赁行业市场发展环境、工程机械融资租赁整体运行态势等,接着分析了工程机械融资租赁行业市场运行的现状,然后介绍了工程机械融资租赁市场竞争格局。随后,报告对工程机械融资租赁做了重点企业经营状况分析,最后分析了工程机械融资租赁行业发展趋势与投资预测。您若想对工程机械融资租赁产业有个系统的了解或者想投资工程机械融资租赁行业,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：

第一章 中国工程机械融资租赁模式概述

1.1 工程机械融资租赁主要形式

1.1.1 经营租赁模式分析

1.1.2 融资租赁模式分析

1.1.3 杠杆租赁模式分析

1.1.4 转租赁模式分析

1.1.5 回租模式分析

1.2 工程机械融资租赁发展必然性

1.2.1 工程机械融资租赁的优越性

1.2.2 工程机械融资租赁的必然性

第二章 中国工程机械融资租赁行业发展环境分析

2.1 工程机械融资租赁行业经济环境分析

2.1.1 GDP增长情况分析

2.1.2 固定资产投资情况分析

2.2 工程机械融资租赁行业政策环境分析

2.2.1 工程机械融资租赁行业监管环境

2.2.2 工程机械融资租赁行业法律环境

2.2.3 工程机械融资租赁行业会计环境

2.2.4 工程机械融资租赁行业税收环境

2.3 工程机械融资租赁行业金融环境分析

2.3.1 金融市场运行状况分析

2.3.2 人民币贷款利率变动

2.3.3 人民币汇率波动影响

2.3.4 央行货币政策预测

第三章 中国租赁行业发展现状与趋势分析

3.1 中国租赁行业发展现状分析

3.1.1 租赁行业发展现状分析

3.1.2 租赁行业市场规模分析

3.1.3 租赁行业的市场渗透率

3.1.4 租赁行业竞争态势分析

3.1.5 租赁行业景气程度分析

3.2 中国租赁行业发展趋势分析

3.2.1 租赁行业发展趋势分析

3.2.2 租赁行业发展机会分析

3.2.3 租赁行业业务规模预测

第四章 中国工程机械行业发展情况与营销模式分析

4.1 中国工程机械行业发展分析

4.1.1 工程机械行业发展现状分析

4.1.2 工程机械行业发展规模分析

4.2 中国工程机械行业营销模式分析

4.2.1 工程机械行业营销模式分析

4.2.2 各种营销模式适用范围分析

4.2.3 各种营销模式优缺点分析

第五章 中国工程机械融资租赁市场发展现状分析

5.1 中国工程机械融资租赁市场发展概况

5.1.1 工程机械融资租赁业市场发展历程

5.1.2 工程机械融资租赁业发展阶段分析

5.1.3 与国外租赁市场的区别分析

5.1.4 工程机械融资租赁市场发展特点

5.2 中国工程机械融资租赁市场经营情况

5.2.1 工程机械融资租赁市场发展规模

5.2.2 工程机械融资租赁业经营情况分析

5.3 中国工程机械融资租赁业竞争状况分析

5.3.1 不同类型企业之间的竞争

5.3.2 不同规模企业之间的竞争

5.3.3 不同性质企业之间的竞争

5.3.4 行业品牌竞争格局分析

5.3.5 行业投资并购重组动向及趋势

第六章 中国主要工程机械产品租赁市场分析

6.1 工程机械融资租赁行业业务分布

6.2 工程起重机租赁市场分析

6.2.1 工程起重机租赁市场现状

6.2.2 工程起重机租赁市场调研

6.2.3 工程起重机租赁需求分析

6.2.4 工程起重机租赁市场竞争分析

6.2.5 工程起重机租赁市场展望

6.3 塔机租赁市场分析

6.3.1 塔机租赁市场发展概况

6.3.2 塔机租赁市场经营情况

6.3.3 塔机租赁需求分析

6.3.4 塔机租赁市场竞争分析

6.3.5 塔机租赁市场发展瓶颈

6.3.6 塔机租赁市场发展展望

6.4 路面机械租赁市场分析

6.4.1 路面机械租赁市场发展概况

6.4.2 路面机械租赁市场经营情况

6.4.3 路面机械租赁需求分析

6.4.4 路面机械租赁市场竞争分析

6.4.5 路面机械租赁市场发展展望

6.5 土方机械租赁市场分析

6.5.1 土方机械租赁市场发展概况

6.5.2 挖掘机行业金融工具应用现状

6.5.3 土方机械租赁需求分析

6.5.4 土方机械租赁市场竞争格局

6.5.5 土方机械租赁市场发展展望

6.6 混凝土机械租赁市场分析

6.6.1 混凝土机械租赁市场发展概况

6.6.2 混凝土机械租赁市场经营情况

6.6.3 混凝土机械租赁需求分析

6.6.4 混凝土机械租赁市场格局

6.6.5 混凝土机械租赁市场展望

第七章 中国工程机械融资租赁区域市场发展分析

7.1 北京市工程机械融资租赁市场分析

7.1.1 工程机械行业供需情况分析

7.1.2 工程机械融资租赁市场发展现状

7.1.3 工程机械融资租赁市场发展潜力

7.2 上海市工程机械融资租赁市场分析

7.2.1 工程机械行业供需情况分析

7.2.2 工程机械融资租赁市场发展现状

7.2.3 工程机械融资租赁市场发展潜力

7.3 徐州市工程机械融资租赁市场分析

7.3.1 工程机械行业供需情况分析

7.3.2 工程机械融资租赁市场发展现状

7.3.3 工程机械融资租赁市场发展潜力

7.4 天津市工程机械融资租赁市场分析

7.4.1 工程机械行业供需情况分析

7.4.2 工程机械融资租赁市场发展现状

7.4.3 工程机械融资租赁市场发展潜力

7.5 武汉市工程机械融资租赁市场分析

7.5.1 工程机械行业供需情况分析

7.5.2 工程机械融资租赁市场发展现状

7.5.3 工程机械融资租赁市场发展潜力

7.6 广东省工程机械融资租赁市场分析

7.6.1 工程机械行业供需情况分析

7.6.2 工程机械融资租赁市场发展现状

7.6.3 工程机械融资租赁市场发展潜力

第八章 中国工程机械融资租赁行业融资渠道分析

8.1 工程机械融资租赁行业资金需求分析

8.2 工程机械融资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

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 工程机械融资租赁行业金融创新分析

第九章 中国工程机械融资租赁行业授信机会分析

9.1 工程机械融资租赁行业风险分析

9.1.1 企业外部风险分析

9.1.2 企业内部风险分析

9.2 工程机械行业授信机会分析

9.2.1 行业授信状况与问题

9.2.2 行业授信现状分析

9.2.3 行业授信机会分析

第十章 国际工程机械融资租赁行业发展与经验

10.1 全球工程机械融资租赁市场总体发展状况

10.1.1 工程机械行业景气状况

10.1.2 工程机械融资租赁发展历程

10.1.3 工程机械融资租赁市场规模

10.1.4 工程机械融资租赁主要厂商

10.2 成熟市场工程机械融资租赁业发展与经验

10.2.1 美国工程机械融资租赁市场状况

10.2.2 欧洲工程机械融资租赁市场状况

10.2.3 日本工程机械融资租赁市场状况

10.2.4 成熟市场工程机械融资租赁业经验

10.3 成长中市场工程机械融资租赁业发展分析

10.3.1 俄罗斯工程机械融资租赁市场分析

10.3.2 印度工程机械融资租赁市场分析

10.3.3 韩国工程机械融资租赁市场分析

第十一章 中国工程机械融资租赁行业发展模式探讨

11.1 国外典型公司经营模式分析及经验总结

11.1.1 美国卡特彼勒公司租赁模式分析

11.1.2 沃尔沃建筑设备公司租赁模式分析

11.1.3 国外其它租赁公司经营模式借鉴

- 11.1.4 国外典型公司经营模式经验总结
- 11.2 中国工程机械融资租赁经营模式探索
 - 11.2.1 国内典型公司经营模式研究
 - 11.2.2 中国工程机械融资租赁理想经营模式
- 11.3 中国工程机械融资租赁营销现状及策略
 - 11.3.1 工程机械融资租赁行业营销现状
 - 11.3.2 工程机械融资租赁行业服务营销策略
- 第十二章 中国工程机械融资租赁业务模式分析
 - 12.1 工程机械销售与融资租赁的适配性
 - 12.1.1 工程机械传统信用销售模式
 - 12.1.2 工程机械与融资租赁适配性
 - 12.2 工程机械融资租赁业务平台的搭建
 - 12.2.1 工程机械厂商融资租赁应用方式
 - 12.2.2 工程机械融资租赁业务平台的搭建
 - 12.3 中国工程机械融资租赁风险与控制
 - 12.3.1 工程机械融资租赁风险分析
 - 12.3.2 工程机械融资租赁风险控制
 - 12.3.3 不同类型公司风险防控侧重点
- 第十三章 中国工程机械融资租赁行业发展前景预测
 - 13.1 工程机械应用工程领域投资规模与趋势
 - 13.1.1 房地产开发投资与建设分析
 - 13.1.2 市政工程投资与建设规模分析
 - 13.1.3 交通工程投资于建设规模分析
 - 13.1.4 电力工程投资与建设规模分析
 - 13.1.5 水利水电工程投资与建设规模分析
 - 13.1.6 冶金与石化工程投资与建设规模分析
 - 13.2 工程机械融资租赁行业发展前景预测
 - 13.2.1 基建投资与行业的相关性分析
 - 13.2.2 “十三五”期间工程机械需求预测
 - 13.2.3 工程机械融资租赁行业发展前景预测
- 第十四章 工程机械经营租赁领先个案分析
 - 14.1 广东力特机械有限公司经营情况分析
 - 14.1.1 企业发展简况分析
 - 14.1.2 企业经营服务项目
 - 14.1.3 企业机械设备实力

14.1.4 企业经营情况分析

14.2 上海新利恒租赁有限公司经营情况分析

14.2.1 企业发展简况分析

14.2.2 企业经营服务项目

14.2.3 企业机械设备实力

14.2.4 企业经营情况分析

14.3 上海庞源机械租赁股份有限公司经营情况分析

14.3.1 企业发展简况分析

14.3.2 企业经营服务项目

14.3.3 企业机械设备实力

14.3.4 企业经营情况分析

14.4 中核华兴达丰机械工程有限公司经营情况分析

14.4.1 企业发展简况分析

14.4.2 企业经营服务项目

14.4.3 企业机械设备实力

14.4.4 企业经营情况分析

14.5 企业最新发展动向

14.6 北京正和工程装备服务股份有限公司经营情况分析

14.6.1 企业发展简况分析

14.6.2 企业经营服务项目

14.6.3 企业机械设备实力

14.6.4 企业经营情况分析

14.7 川达丰元正机械工程有限公司经营情况分析

14.7.1 企业发展简况分析

14.7.2 企业经营服务项目

14.7.3 企业机械设备实力

14.7.4 企业经营情况分析

14.8 北京首钢建设集团有限公司机械运输分公司经营情况分析

14.8.1 企业发展简况分析

14.8.2 企业经营服务项目

14.8.3 企业机械设备实力

14.8.4 企业经营情况分析

14.9 深圳市海邻机械设备有限公司经营情况分析

14.9.1 企业发展简况分析

14.9.2 企业经营服务项目

14.9.3 企业机械设备实力

14.9.4 企业经营情况分析

14.10 成都市强力建筑机具租赁有限公司经营情况分析

14.10.1 企业发展简况分析

14.10.2 企业经营服务项目

14.10.3 企业机械设备实力

14.10.4 企业经营情况分析

第十五章 工程机械融资租赁领先个案分析(ZY TL)

15.1 中联重科融资租赁（中国）有限公司经营情况分析

15.1.1 企业发展简况分析

15.1.2 企业租赁业务范围

15.1.3 企业机械设备实力

15.1.4 企业经营情况分析

15.2 江苏徐工广联机械租赁有限公司经营情况分析

15.2.1 企业发展简况分析

15.2.2 企业租赁业务范围

15.2.3 企业机械设备实力

15.2.4 企业经营情况分析

15.3 龙工（上海）融资租赁有限公司经营情况分析

15.3.1 企业发展简况分析

15.3.2 企业租赁业务范围

15.3.3 企业机械设备实力

15.3.4 企业经营情况分析

15.4 远东国际租赁有限公司经营情况分析

15.4.1 企业发展简况分析

15.4.2 企业租赁业务范围

15.4.3 企业机械设备实力

15.4.4 企业经营情况分析

15.5 卡特彼勒（中国）融资租赁有限公司经营情况分析

15.5.1 企业发展简况分析

15.5.2 企业租赁业务范围

15.5.3 企业机械设备实力

15.5.4 企业经营情况分析

15.6 斗山（中国）融资租赁有限公司经营情况分析

15.6.1 企业发展简况分析

- 15.6.2 企业租赁业务范围
- 15.6.3 企业机械设备实力
- 15.6.4 企业经营情况分析
- 15.7 同鑫融资租赁有限公司经营情况分析
 - 15.7.1 企业发展简况分析
 - 15.7.2 企业租赁业务范围
 - 15.7.3 企业机械设备实力
 - 15.7.4 企业经营情况分析
- 15.8 渤海租赁股份有限公司经营情况分析
 - 15.8.1 企业发展简况分析
 - 15.8.2 企业租赁业务范围
 - 15.8.3 企业机械设备实力
 - 15.8.4 企业经营情况分析
- 15.9 山东融世华租赁有限公司经营情况分析
 - 15.9.1 企业发展简况分析
 - 15.9.2 企业租赁业务范围
 - 15.9.3 企业机械设备实力
 - 15.9.4 企业经营情况分析
- 15.10 天津津投租赁有限公司经营情况分析
 - 15.10.1 企业发展简况分析
 - 15.10.2 企业租赁业务范围
 - 15.10.3 企业机械设备实力
 - 15.10.4 企业经营情况分析

部分图表目录：

图表1：简单租赁模式简图

图表2：杠杆租赁模式简图

图表3：回租模式简图

图表4：工程机械融资租赁的优越性

图表5：工程机械融资租赁的必然性

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202010/901401.html>