

2023-2029年中国工程机械 融资租赁市场研究与市场全景评估报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国工程机械融资租赁市场研究与市场全景评估报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/202307/10-529585.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、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。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国工程机械融资租赁市场研究与市场全景评估报告》共十二章。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 工程机械融资租赁行业概述

第一节 融资租赁的概况

一、融资租赁的定义

二、融资租赁的分类

三、融资租赁融资租赁

四、融资租赁业务种类

五、融资租赁的业务流程

六、融资租赁发展历程

第二节 工程机械融资租赁概述

一、工程机械融资租赁

二、工程机械融资租赁的定义

三、融资租赁在工程机械行业应用

四、工程机械融资租赁发展历史

第三节 工程机械融资租赁发展模式研究

一、卡特彼勒融资租赁模式研究

- 二、沃尔沃工程机械融资租赁业务模式研究
- 三、中联重工融资租赁业务模式
- 四、我国工程机械融资租赁经营理想模式研究

第二章 2017-2022年全球工程机械融资租赁行业发展形势分析

第一节 2017-2022年全球工程机械融资租赁行业发展分析

- 一、全球工程机械融资租赁发展现状分析
- 二、全球工程机械融资租赁市场需求分析
- 三、全球主要工程机械融资租赁企业分析
- 四、全球工程机械融资租赁行业成熟度分析

第二节 2017-2022年全球主要国家工程机械融资租赁市场分析

- 一、美国工程机械融资租赁市场分析
- 二、德国工程机械融资租赁市场分析
- 三、英国工程机械融资租赁市场分析
- 四、日本工程机械融资租赁市场分析

第三章 2017-2022年中国工程机械融资租赁行业市场发展环境分析

第一节 2017-2022年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

第二节 2017-2022年中国工程机械融资租赁行业政策环境分析

- 一、工程机械融资租赁行业政策环境
- 二、国内宏观政策对其影响
- 三、市场需求与工程机械融资租赁政策关系分析

第三节 2017-2022年中国工程机械融资租赁风险管理研究及实证分析

- 一、工程机械融资租赁管理研究现状
- 二、工程机械融资租赁的研究

第四节 2017-2022年中国工程机械融资租赁ERM体系框架的构建

一、风险水平定位与全面风险识别

二、全面风险计量和有效风险控制

三、动态监查调整预防亏

第五节 2017-2022年中国工程机械融资租赁ERM模型数据实证分析

一、融资租赁项目介绍

二、融资租赁概述概况

三、全面风险计量评估

四、案例分析

第四章 2017-2022年中国工程机械市场运行情况分析

第一节 中国工程机械市场发展概况

一、工程机械市场发展分析

二、我国小型工程机械市场状况及特点

三、中国工程机械国际化分析

四、中国工程机械产品环保设计解析

第二节 中国工程机械市场需求分析

一、中国工程机械行业市场需求旺盛

二、中国多功能工程机械需求不断增长

三、交通投资引发工程机械需求热潮

第三节 2017-2022年中国工程机械租赁发展形势

一、租赁促进工程机械行业的发展

二、中国工程机械租赁的主要方式

三、中国工程机械品牌租赁时代来临

四、外企进入给工程机械租赁带来挑战

五、我国工程机械租赁业有待调整

第五章 2017-2022年中国工程机械融资租赁行业发展现状分析

第一节 2017-2022年中国工程机械融资租赁行业发展分析

一、中国工程机械融资租赁产业发展现状分析

二、中国融资租赁在工程机械中的应用

三、中国工程机械融资租赁业竞争优势分析

四、中国工程机械融资租赁行业面临的难题

五、工程机械融资租赁业务的风险分析及防范对策

第二节 融资租赁在工程机械管理中的优势

- 一、运用融资租赁方式可进行技术改造
- 二、运用融资租赁方式可进行产品销售
- 三、运用融资租赁方式可进行资产资金运作
- 四、运用融资租赁方式可进行投资活动

第三节 融资租赁在我国工程机械中的发展

- 一、卡特彼勒在京成立融资租赁公司
- 二、中联重科获工程机械行业第一张融资租赁“牌照”

第四节 中国工程机械融资租赁业务存在的问题

- 一、租赁类型少
- 二、租赁量少
- 三、租赁企业规模小
- 四、法制程度低
- 五、客户范围窄
- 六、管理滞后和缺位

第五节 融资租赁在工程机械中的未来发展

- 一、与现有融资租赁机构合作
- 二、对内开放促销为目的的融资租赁业
- 三、积极整合和重组现有租赁公司
- 四、解决营业税的税率和税基问题
- 五、加强租赁人才的培训

第六章 2017-2022年中国工程机械融资租赁产业市场运行态势分析

第一节 2017-2022年中国工程机械融资租赁市场规模分析

- 一、中国工程机械融资租赁行业市场规模及增速
- 二、中国工程机械融资租赁创新销售模式
- 三、中国工程机械融资租赁行业市场规模及增速预测

第二节 2017-2022年中国工程机械融资租赁市场分析

- 一、市场低迷融资租赁难敌产能过剩
- 二、工程机械融资租赁是创新的销售模式
- 三、中国工程机械行业融资租赁业务与国外相比尚有差距

第三节 2017-2022年中国工程机械融资租赁运行现状分析

- 一、工程机械融资租赁实务及案例分析
- 二、工程机械融资租赁行业市场快速成长
- 三、工程机械行业融资租赁应用分析
- 四、工程机械业融资租赁销售探讨分析
- 五、工程机械融资租赁机遇与挑战

第七章 2017-2022年中国主要工程机械产品融资租赁市场分析

第一节 工程起重机融资租赁市场分析

- 一、工程起重机租赁市场现状
- 二、工程起重机租赁市场调研
- 三、工程起重机租赁需求分析
- 四、工程起重机租赁市场格局
- 五、工程起重机租赁存在的问题
- 六、工程起重机租赁市场展望

第二节 塔机融资租赁市场分析

- 一、塔机租赁市场发展概况
- 二、塔机租赁市场经营情况
- 三、塔机租赁需求分析
- 四、塔机租赁市场竞争格局
- 五、塔机租赁市场发展瓶颈
- 六、塔机租赁市场发展展望

第三节 路面机械融资租赁市场分析

- 一、路面机械租赁市场发展概况
- 二、路面机械租赁市场经营情况
- 三、路面机械租赁需求分析
- 四、路面机械租赁市场竞争格局
- 五、路面机械租赁市场发展展望

第四节 土方机械融资租赁市场分析

- 一、土方机械租赁市场发展概况
- 二、挖掘机行业金融工具应用现状
- 三、土方机械租赁需求分析

四、土方机械租赁市场竞争格局

五、土方机械租赁市场发展展望

第五节 混凝土机械融资租赁市场分析

一、混凝土机械租赁市场发展概况

二、混凝土机械租赁市场经营情况

三、混凝土机械租赁需求分析

四、混凝土机械租赁市场格局

五、混凝土机械租赁市场展望

第八章 2017-2022年中国工程机械融资租赁地区市场情况分析

第一节 工程机械融资租赁“东北地区”市场情况分析

一、2017-2022年东北地区工程机械融资租赁情况

二、2017-2022年东北地工程机械融资租赁市场需求分析

第二节 工程机械融资租赁“华北地区”市场情况分析

一、2017-2022年华北地区工程机械融资租赁情况

二、2017-2022年华北地区工程机械融资租赁市场需求分析

第三节 工程机械融资租赁“华南地区”市场情况分析

一、2017-2022年华南地区工程机械融资租赁情况

二、2017-2022年华南地区工程机械融资租赁市场需求分析

第四节 工程机械融资租赁“华东地区”市场情况分析

一、2017-2022年华东地区工程机械融资租赁情况

二、2017-2022年华东地区工程机械融资租赁市场需求分析

第五节 工程机械融资租赁“西北地区”市场情况分析

一、2017-2022年西北地区工程机械融资租赁情况

二、2017-2022年西北地区工程机械融资租赁市场需求分析

第六节 工程机械融资租赁“西南地区”市场情况分析

一、2017-2022年西南地区工程机械融资租赁情况

二、2017-2022年西南地区工程机械融资租赁市场需求分析

第七节 工程机械融资租赁“华中地区”市场情况分析

一、2017-2022年华中地区工程机械融资租赁情况

二、2017-2022年华中地区工程机械融资租赁市场需求分析

第九章 2017-2022年中国工程机械融资租赁行业市场竞争格局分析

第一节 2017-2022年中国工程机械融资租赁行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 2017-2022年中国工程机械融资租赁市场竞争策略分析

一、工程机械融资租赁主要潜力品种分析

二、现有工程机械融资租赁产品竞争策略分析

三、潜力工程机械融资租赁品种竞争策略选择

四、典型企业产品竞争策略分析

第三节 2017-2022年中国工程机械融资租赁行业主要企业竞争力分析

第十章 中国部分工程机械融资租赁企业运行分析

第一节 卡特比勒（中国）融资租赁有限公司

第二节 北京中联新兴建设机械租赁有限公司

第三节 江苏徐工工程机械租赁有限公司

第四节 中国康富国际租赁有限公司

第五节 上海海斯特叉车制造有限公司

第六节 山东通发租赁有限公司

第七节 恒宇（上海）融资租赁有限公司

第八节 华融金融租赁股份有限公司

第九节 上海腾发建筑工程有限公司

第十节 远东国际租赁有限公司

第十一章 2023-2029年中国工程机械融资租赁行业市场发展趋势分析

第一节 2023-2029年中国工程机械融资租赁行业发展前景预测分析

一、2023-2029年中国工程机械融资租赁市场发展潜力分析

二、工程机械融资租赁发展中孕育的商机

三、工程机械融资租赁卖点及设计

第二节 2023-2029年中国工程机械融资租赁制造行业技术发展趋势分析

- 一、工程机械融资租赁制造行业技术现状
- 二、工程机械融资租赁企业技术改造方针
- 三、工程机械融资租赁技术改进途径分析

第三节 2023-2029年中国工程机械融资租赁市场趋势分析

- 一、工程机械融资租赁产业政策趋向
- 二、工程机械融资租赁技术革新趋势
- 三、工程机械融资租赁市场发展空间

第十二章 2023-2029年中国工程机械融资租赁行业投资现状与风险分析()

第一节 中国工程机械融资租赁行业投资情况分析

- 一、投资规模及年均增长情况
- 二、外商投资增长速度分析

第二节 工程机械融资租赁风险形成与防范

- 一、工程机械市场中的“羊群效应”
- 二、工程机械融资租赁“羊群效应”风险的防范

第三节 融资租赁企业风险类型

- 一、信用风险
- 二、市场风险
- 三、操作风险
- 四、流动性风险

第四节 基于CAMELS方法的融资租赁风险要素的分析

- 一、资本充足性
- 二、资产质量
- 三、管理状况
- 四、盈利能力
- 五、流动性
- 六、市场敏感性

第五节 CAMELS风险评价案例实证分析

部分图表目录：

图表 2017-2022年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2017-2022年中国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2017-2022年中国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2017-2022年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2017-2022年中国全社会固定资产投资额走势图

图表 2017-2022年中国财政收入支出走势图单位：亿元

图表 近期人民币汇率中间价（对美元）

图表 2017-2022年中国外汇储备走势图

图表 2017-2022年央行存款利率调整统计表

图表 2017-2022年央行贷款利率调整统计表

图表 中国历年存款准备金率调整情况统计表

图表 2017-2022年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2017-2022年中国货物进出口总额走势图

图表 2017-2022年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2017-2022年中国总人口数量增长趋势图

图表 2020年人口数量及其构成

图表 2017-2022年中国城镇化率走势图

图表 2017-2022年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202307/10-529585.html>