

# 2024-2030年中国医疗器械 融资租赁业市场评估与行业竞争对手分析报告

## 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

《2024-2030年中国医疗器械融资租赁业市场评估与行业竞争对手分析报告》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/202310/413361.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

随着医学科学以及生物工程技术的发展，医院对于高端医疗设备如MRI、CT、PET、伽玛刀等高科技成像设备和放射治疗设备的需求激增，医疗卫生制度改革和国家对医疗卫生行业的投入等因素也增加了基层医院对中高端设备的需求。

目前国内医院设备引进的筹资方式大致分为以下几种：自有资金、银行贷款、外国政府贷款、财政拨款、企业投资和融资租赁等。其中，融资租赁以其灵活、快捷、融资金额大、资金到位快等多方面的优点逐步得到医院的认可，该模式已经越来越多地在实践中采用。

以融资租赁方式引进医疗设备可以迅速扩充设备数量和提升设备等级，从而带动学科梯队建设，提升医院综合诊治能力，使医院走上快速发展的良性轨道。融资租赁可以充分缓解医院在医疗设备投入上的资金压力，极大地减少医院在添置大型设备资金上的一次性投入，从而使得医院能有更多的资金投入医学科研、学科建设、员工福利等急需投入的领域，使得医院更具备持续发展能力。

国家以及不少地方政府出台相应政策鼓励和支持融资性租赁公司多渠道融资，并为融资租赁业发展提供财税政策支持、奖励和补贴。2016年3月11日，国务院办公厅印发《关于促进医药产业健康发展的指导意见》明确提出：探索医疗器械生产企业与金融租赁公司、融资租赁公司合作，为各类所有制医疗机构提供分期付款采购大型医疗设备的服务。在政策的鼓励和支持下，融资租赁这种形式必将更加有效地解决医院对设备的需求，从而也推动医疗卫生行业的发展进程。2020年5月26日，中国银保监会印发《融资租赁公司监督管理暂行办法》，有利于进一步加强融资租赁公司监督管理，规范经营行为，防范化解风险，促进融资租赁行业规范有序发展。2022年3月22日，市场监管总局发布修订后的《医疗器械生产监督管理办法》和《医疗器械经营监督管理办法》，自2022年5月1日起施行。2022年10月10日，修订后的《医疗器械注册质量管理体系核查指南》由国家药监局发布，适用于医疗器械监管部门对第二类、第三类医疗器械开展的注册质量管理体系现场核查。

全国融资租赁业租赁资产规模已过四万亿大关，形成更大范围和规模的租赁资产交易市场的时机已经逐渐成熟。按照目前的发展速度，融资租赁在未来五年内将达到十万亿规模，意味着融资租赁行业将向金融行业第四大部门迈进（位于银行、保险、信托之后）。随着国家新医改方案的实施，医疗器械租赁市场未来几年发展潜力巨大，需求旺盛。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国医疗器械融资租赁业市场评估与行业竞争对手分析报告》共九章。首先介绍了医疗器械融资租赁的定义及优势等，接着分析了国内外医疗器械行业和医疗器械融资租赁业的发展现状，然后对适合进行融资租赁的重点医疗器械产品进行了详细分析。随后，报告对医疗器械融资租赁业做了经营管理分析、重点企业分析和前景趋势分

析，最后详细列明并解析了与医疗器械融资租赁密切相关的政策和法规。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、商务部、财政部、中国银行业监督管理委员会、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心、中国租赁联盟以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对医疗器械融资租赁业有个系统深入的了解、或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

## 第一章 医疗器械融资租赁相关概述

### 1.1 医疗器械的基本介绍

#### 1.1.1 医疗器械的概念

#### 1.1.2 医疗器械的行业特点

#### 1.1.3 医疗器械的三大类别

#### 1.1.4 医疗器械的分类界定

### 1.2 融资租赁的基本概念

#### 1.2.1 融资租赁定义与特征

#### 1.2.2 融资租赁的种类

#### 1.2.3 融资租赁的标志特点

#### 1.2.4 融资租赁的经济意义

### 1.3 医疗设备融资租赁的定义及优势

#### 1.3.1 医疗设备融资租赁的概念阐释

#### 1.3.2 医疗设备融资租赁的特点简析

#### 1.3.3 医疗设备融资租赁的作用

#### 1.3.4 医疗设备融资租赁给涉及方带来的利益

## 第二章 2021-2023年医疗器械行业发展分析

### 2.1 2021-2023年国际医疗器械市场发展分析

#### 2.1.1 市场增长动力

#### 2.1.2 市场发展状况

#### 2.1.3 市场热点分析

#### 2.1.4 区域分布格局

#### 2.1.5 技术发展动态

- 2.2 中国医疗器械行业发展综述
  - 2.2.1 行业基本特征
  - 2.2.2 产业链情况
  - 2.2.3 行业运行综况
- 2.3 2021-2023年中国医疗器械行业运行状况分析
  - 2.3.1 行业发展规模
  - 2.3.2 行业区域分布
  - 2.3.3 行业资产规模
  - 2.3.4 企业经营状况
- 2.4 2021-2023年中国医疗器械市场发展热点
  - 2.4.1 资本市场火热
  - 2.4.2 基层市场需求
  - 2.4.3 高端市场需求
  - 2.4.4 家用医疗器械需求
  - 2.4.5 医疗器械CRO需求
- 2.5 2021-2023年中国医疗器械市场发展格局
  - 2.5.1 资产负债结构
  - 2.5.2 细分市场格局
  - 2.5.3 企业竞争格局
  - 2.5.4 销售渠道分布
- 2.6 2021-2023年中国医疗器械行业进出口状况
  - 2.6.1 医疗器械进出口市场规模
  - 2.6.2 医疗器械进口监管动态
  - 2.6.3 跨境电商下的机遇及挑战
  - 2.6.4 中国企业海外市场拓展战略
- 2.7 医疗器械行业发展中存在的问题
  - 2.7.1 各环节中的问题
  - 2.7.2 行业制约因素
  - 2.7.3 国际竞争力问题
  - 2.7.4 政策扶持问题
  - 2.7.5 企业研发问题
  - 2.7.6 设备创新问题

## 2.8 促进中国医疗器械产业发展的策略

### 2.8.1 欧美管理机制对我国的启示

### 2.8.2 利用创新推动行业降本增效

### 2.8.3 加快医疗器械产业发展措施

### 2.8.4 推动医疗器械行业改革创新

### 2.8.5 医疗器械产业发展壮大战略

## 第三章 2021-2023年医疗器械融资租赁行业分析

### 3.1 国外医疗器械融资租赁发展综述

#### 3.1.1 美国

#### 3.1.2 日本

#### 3.1.3 韩国

### 3.2 2021-2023年中国医疗器械融资租赁发展分析

#### 3.2.1 市场发展规模

#### 3.2.2 相关政策分析

#### 3.2.3 主要模式分析

#### 3.2.4 客户群体分析

#### 3.2.5 市场发展动态

#### 3.2.6 行业发展问题

### 3.3 农村地区医疗器械融资租赁业务发展综述

#### 3.3.1 农村适宜技术应用中的租赁形式简析

#### 3.3.2 农村适宜技术应用的融资租赁模式必备特征

#### 3.3.3 农村医疗器械融资租赁投入模式的综合评价

#### 3.3.4 定量分析农村医疗器械融资租赁的经济效益

### 3.4 医疗器械融资租赁的SWOT分析

#### 3.4.1 优势分析 (Strengths)

#### 3.4.2 劣势分析 (Weakness)

#### 3.4.3 机遇分析 (Opportunity)

#### 3.4.4 威胁分析 (Threats)

### 3.5 中国医疗器械融资租赁业的问题及对策

#### 3.5.1 存在的主要问题

#### 3.5.2 主要风险分析

### 3.5.3 行业发展建议

### 3.5.4 大型设备融资租赁对策

## 第四章 2021-2023年适合进行融资租赁的医疗器械产品

### 4.1 磁共振成像装置

#### 4.1.1 磁共振成像的概念及发展历程

#### 4.1.2 国外磁共振成像仪技术进展

#### 4.1.3 中国磁共振成像仪行业综况

#### 4.1.4 中国磁共振成像仪市场现状

#### 4.1.5 核磁共振成像装置进出口数据

#### 4.1.6 磁共振成像仪产业的问题及对策

### 4.2 数字X线设备

#### 4.2.1 医用X光机的原理与应用

#### 4.2.2 国内医用X射线机质量分析

#### 4.2.3 国内DR设备市场发展状况

#### 4.2.4 国内外平板DR优劣势比较

#### 4.2.5 X射线应用设备进出口数据

### 4.3 医院信息管理系统（HIS）

#### 4.3.1 医院信息化背景分析

#### 4.3.2 HIS产业发展概述

#### 4.3.3 HIS产业发展规模

#### 4.3.4 HIS市场增长情况

#### 4.3.5 HIS市场效益分析

#### 4.3.6 面临的问题及对策

### 4.4 医学图像存贮传输与处理系统（PACS）

#### 4.4.1 PACS相关概述

#### 4.4.2 国内PACS发展现状

#### 4.4.3 PACS远程医疗模式

#### 4.4.4 PACS发展问题分析

#### 4.4.5 PACS未来发展建议

### 4.5 CT机

#### 4.5.1 CT机概述

- 4.5.2 CT机发展史
- 4.5.3 全球CT机市场规模
- 4.5.4 全球CT机市场竞争态势
- 4.5.5 中国CT机市场发展综述
- 4.5.6 国内CT市场发展现状

## 第五章 2021-2023年医疗器械融资租赁业务经营管理分析

- 5.1 融资租赁的交易情况详解
  - 5.1.1 融资租赁的基本交易流程分析
  - 5.1.2 融资租赁交易流程的差异性解析
  - 5.1.3 融资租赁交易流程应符合四大原则
  - 5.1.4 融资租赁交易的信用体系建设
- 5.2 医疗器械融资租赁交易的具体流程及对策分析
  - 5.2.1 医院向租赁公司申请融资操作程序
  - 5.2.2 医疗器械融资租赁交易中面临的监管阻碍
  - 5.2.3 医疗器械融资租赁交易应坚持三不原则
  - 5.2.4 企业从事医疗器械融资租赁交易的建议
- 5.3 医疗设备融资租赁的资产证券化发展分析
  - 5.3.1 租赁资产证券化的基本概念
  - 5.3.2 租赁资产证券化在我国的可行性
  - 5.3.3 租赁资产证券化的运作机理
  - 5.3.4 医疗设备融资租赁资产证券化发展思路
- 5.4 医疗器械融资租赁业务的风险隐患及规避措施
  - 5.4.1 内部风险因素
  - 5.4.2 外部风险因素
  - 5.4.3 风险控制策略
- 5.5 融资租赁的盈利模式评析
  - 5.5.1 债权收益
  - 5.5.2 余值收益
  - 5.5.3 服务收益
  - 5.5.4 运营收益
  - 5.5.5 节税收益



### 5.5.6 风险收益（租赁债转股）

## 5.6 融资租赁产品的定价模型分析

### 5.6.1 传统定价理念的转变

### 5.6.2 设备租赁销售定价体系浅析

### 5.6.3 融资租金定价的基本模式

### 5.6.4 租金的具体计算方法

## 第六章 2021-2023年医疗器械行业重点厂商分析

### 6.1 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

#### 6.1.1 企业发展概况

#### 6.1.2 企业竞争实力

#### 6.1.3 企业SWOT分析

#### 6.1.4 企业战略动态

#### 6.1.5 产品研发分析

#### 6.1.6 高端市场渗透策略

### 6.2 北京万东医疗科技股份有限公司（原华润万东医疗装备股份有限公司）

#### 6.2.1 企业发展概况

#### 6.2.2 公司主营产品

#### 6.2.3 企业SWOT分析

#### 6.2.4 经营效益分析

#### 6.2.5 业务经营分析

#### 6.2.6 财务状况分析

#### 6.2.7 核心竞争力分析

#### 6.2.8 公司发展战略

#### 6.2.9 未来前景展望

### 6.3 北京航天长峰股份有限公司

#### 6.3.1 企业发展概述

#### 6.3.2 公司主营产品

#### 6.3.3 企业SWOT分析

#### 6.3.4 经营效益分析

#### 6.3.5 业务经营分析

#### 6.3.6 财务状况分析

- 6.3.7 核心竞争力分析
- 6.3.8 公司发展战略
- 6.3.9 未来前景展望
- 6.4 山东新华医疗器械股份有限公司
  - 6.4.1 企业发展概况
  - 6.4.2 企业SWOT分析
  - 6.4.3 经营效益分析
  - 6.4.4 业务经营分析
  - 6.4.5 财务状况分析
  - 6.4.6 核心竞争力分析
  - 6.4.7 公司发展战略
- 6.5 江苏鱼跃医疗设备股份有限公司
  - 6.5.1 企业发展概况
  - 6.5.2 公司主营产品
  - 6.5.3 企业SWOT分析
  - 6.5.4 经营效益分析
  - 6.5.5 业务经营分析
  - 6.5.6 财务状况分析
  - 6.5.7 核心竞争力分析
  - 6.5.8 公司发展战略
  - 6.5.9 未来前景展望

## 第七章 2021-2023年医疗器械租赁重点企业分析

- 7.1 华融金融租赁股份有限公司
  - 7.1.1 企业发展概况
  - 7.1.2 公司主营业务
  - 7.1.3 公司发展成就
  - 7.1.4 企业发展现状
  - 7.1.5 医疗领域租赁产品
- 7.2 恒信金融租赁有限公司
  - 7.2.1 企业发展概述
  - 7.2.2 主要经营范畴

- 7.2.3 医疗领域融资租赁业务分析
- 7.2.4 医疗领域目标客户及申请条件
- 7.2.5 医疗器械融资租赁案例分析
- 7.3 江苏金融租赁股份有限公司
  - 7.3.1 企业发展概况
  - 7.3.2 企业业务结构分析
  - 7.3.3 企业主要服务领域
  - 7.3.4 企业发展状况分析
  - 7.3.5 医疗领域业务分析
- 7.4 远东国际租赁有限公司
  - 7.4.1 企业发展概述
  - 7.4.2 主要经营范畴
  - 7.4.3 企业发展现状
  - 7.4.4 发展目标及战略
- 7.5 中国环球租赁有限公司
  - 7.5.1 企业发展概述
  - 7.5.2 主要经营范畴
  - 7.5.3 企业经营现状
  - 7.5.4 目标客户及项目方案

## 第八章 对2024-2030年医疗器械融资租赁业的前景分析

- 8.1 医疗器械行业发展前景与趋势分析
  - 8.1.1 行业发展迅猛
  - 8.1.2 整体发展趋势
  - 8.1.3 发展潜力分析
  - 8.1.4 “十四五”发展重点
- 8.2 对2024-2030年医疗器械融资租赁业发展前景预测
  - 8.2.1 行业发展潜力分析
  - 8.2.2 未来发展影响因素
  - 8.2.3 市场规模预测

## 第九章 2021-2023年医疗器械融资租赁业的政策环境

- 9.1 医疗器械融资租赁业的税收政策
  - 9.1.1 流转税政策
  - 9.1.2 所得税政策
  - 9.1.3 进出口税收政策
  - 9.1.4 其他税收政策
- 9.2 医疗器械融资租赁业的监管形势分析
  - 9.2.1 医疗器械监督管理条例分析
  - 9.2.2 医疗器械租赁监管情况分析
  - 9.2.3 行业监管中存在的主要问题
  - 9.2.4 医疗设备租赁监管的重点及难点
  - 9.2.5 加强医疗器械租赁监管的对策建议
- 9.3 医疗器械融资租赁业相关法律政策
  - 9.3.1 促进医药产业发展意见
  - 9.3.2 医疗器械审批政策分析
  - 9.3.3 金融租赁公司管理办法
  - 9.3.4 外资租赁公司管理办法
  - 9.3.5 加快融资租赁业发展的意见

## 图表目录

- 图表 全球医疗器械公司20强
- 图表 全球医疗器材产业分布情况
- 图表 全球医疗器械市场份额
- 图表 国外医疗器械领域技术进展
- 图表 医疗器械行业上下游产业链
- 图表 中国医疗器械行业发展规模
- 图表 国内医疗器械产业集聚区示意图
- 图表 医疗器械销售额排名前10省份及其在全国的占比
- 图表 2015-2022年中国医疗器械行业总资产情况
- 图表 2015-2022年我国医疗器械主要细分产业规模以上企业数统计
- 图表 2015-2022年中国医疗器械细分行业总产值
- 图表 2015-2022年我国医疗器械主要细分产业销售收入统计
- 图表 2015-2022年我国医疗器械主要细分产业利润总额统计

图表 2015-2022年医疗器械行业主要上市公司资产负债率分析

图表 2021年医疗器械贸易额

图表 2017-2021年中国医疗设备融资租赁市场规模

图表 2020-2022年中国核磁共振成像装进出口总额

图表 2020-2022年中国核磁共振成像装进出口（总额）结构

图表 2020-2022年中国核磁共振成像装贸易顺差规模

图表 2020-2021年中国核磁共振成像装进口区域分布

图表 2020-2021年中国核磁共振成像装进口市场集中度

图表 2021年主要贸易国核磁共振成像装进口市场情况

图表 2022年主要贸易国核磁共振成像装进口市场情况

图表 2020-2021年中国核磁共振成像装出口区域分布

图表 2021-2022年中国核磁共振成像装出口市场集中度

图表 2021年主要贸易国核磁共振成像装出口市场情况

图表 2022年主要贸易国核磁共振成像装出口市场情况

图表 2021-2022年主要省市核磁共振成像装出口市场集中度

图表 2021年主要省市核磁共振成像装进口情况

图表 2022年主要省市核磁共振成像装进口情况

图表 2021-2022年中国核磁共振成像装出口市场集中度

图表 2021年主要省市核磁共振成像装出口情况

图表 2022年主要省市核磁共振成像装出口情况

图表 2020-2022年中国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备进出口总额

图表 2020-2022年中国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备进出口（总额）结构

图表 2020-2022年中国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备贸易顺差规模

图表 2020-2021年中国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备进口区域分布

图表 2020-2021年中国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备进口市场集中度（分国家）

图表 2021年主要贸易国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备进口市场情况

图表 2022年主要贸易国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备进口市场情况

图表 2020-2021年中国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备出口区域分布

图表 2020-2021年中国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备出口市场集中度（分国家）

图表 2021年主要贸易国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备出口市场情况

图表 2022年主要贸易国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备出口市场情况

图表 2020-2021年主要省市其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备进口市场集中度（分省市）

图表 2021年主要省市其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备进口情况

图表 2022年主要省市其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备进口情况

图表 2020-2021年中国其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备出口市场集中度（分省市）

图表 2021年主要省市其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备出口情况

图表 2022年主要省市其他，医疗、外科或兽医用X射线应用设备出口情况

图表 医院信息化全景

图表 医院信息化建设阶段划分

图表 医院信息化作用

图表 截至2021年医疗信息化行业相关政策汇总

图表 2014-2021年中国医疗信息化市场规模走势图

图表 2013-2021年医疗信息化行业硬件市场规模

图表 2014-2021年我国医院信息系统（HIS）发展规模分析

图表 2014-2021年国内PACS市场规模情况

图表 我国各类型CT机市场份额情况

图表 融资租赁交易的基本流程图

图表 xxx号融资租赁合同租金计算列表（先付）

图表 xxx号融资租赁合同租金计算列表（后付）

图表 迈瑞生物医疗SWOT模型

图表 万东医疗产品情况

图表 华润万东SWOT模型

图表 2018-2021年总资产及净资产规模

图表 2019-2022年北京万东医疗科技股份有限公司总资产及净资产规模

图表 2019-2022年北京万东医疗科技股份有限公司营业收入及增速

图表 2019-2022年北京万东医疗科技股份有限公司净利润及增速

图表 2021-2022年北京万东医疗科技股份有限公司营业收入/主营业务分行业、产品、地区

图表 2019-2022年北京万东医疗科技股份有限公司营业利润及营业利润率

图表 2019-2022年北京万东医疗科技股份有限公司净资产收益率

图表 2019-2022年北京万东医疗科技股份有限公司短期偿债能力指标

图表 2019-2022年北京万东医疗科技股份有限公司资产负债率水平

图表 2019-2022年北京万东医疗科技股份有限公司运营能力指标

图表 航天长峰麻醉机示意图

图表 航天长峰呼吸机示意图

图表 航天长峰手术床示意图

图表 航天长峰手术灯示意图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/413361.html>