

2024-2030年中国医疗设备 租赁产业发展现状与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国医疗设备租赁产业发展现状与投资前景预测报告》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/202402/441264.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《2024-2030年中国医疗设备租赁产业发展现状与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了医疗设备租赁行业市场发展环境、医疗设备租赁整体运行态势等，接着分析了医疗设备租赁行业市场运行的现状，然后介绍了医疗设备租赁市场竞争格局。随后，报告对医疗设备租赁做了重点企业经营状况分析，最后分析了医疗设备租赁行业发展趋势与投资预测。您若想对医疗设备租赁产业有个系统的了解或者想投资医疗设备租赁行业，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 国内外医疗设备生产运行状况分析 第一节 生产市场发展状况 一、全球经济现状及对产业的影响分析 二、全球医疗卫生产业运行总况 三、国外医疗设备生产及新技术应用情况 四、国外医疗设备需求与采购情况分析 第二节 中国医疗设备生产市场运行状况分析 一、生产基础薄弱，规模小 二、行业市场化程度高 三、行业集中度很低 四、基础医疗设备市场本土企业占优 第三节 我国医疗设备需求发展预测 一、基础医疗设备市场需求将会快速增长 二、康复护理类医疗设备产品将出现爆发式增长 三、高技术医疗设备市场需求继续增长 第四节 我国医疗服务行业市场状况 一、国际上主要的几种医疗体制 二、我国医疗机构的服务对象状况 三、我国医疗机构的所有制现状 第二章 全球医疗设备租赁行业运行态势分析 第一节 全球医疗设备租赁行业环境分析 一、部分国家和地区租赁公司监管政策对照 二、部分国家租赁行业折旧与监管 三、强大的社会需求带来医疗设备行业迅速增长 四、医疗设备制造技术不断更新 第二节 全球医疗设备租赁行业市场发展现状分析 一、全球租赁市场交易额分析 二、部分国际租赁市场渗透率比较 三、国际金融租赁市场运营模式分析 第三节 主要国家医疗设备租赁行业市场发展分析 一、美国 二、日本 三、德国 四、韩国 第四节 2024-2030年世界医疗设备租赁行业趋势分析 第三章 中国医疗设备租赁行业发展环境分析 第一节 国内医疗设备租赁经济环境分析 一、GDP历史变动轨迹分析 二、固定资产投资历史变动轨迹分析 三、2022年中国医疗设备租赁经济发展预测分析 第二节 中国医疗设备租赁行业政策环境分析 第四章 中国医疗设备租赁业运行新形势透析 第一节 中国医疗设备租赁特点分析 一、融资租赁与其他融资方式的比较分析 二、医疗设备租赁的两个发展模式 三、医疗设备租赁具有很强的灵活性 第二节 中国医疗设备租赁业现状综述 一、中国医疗设备支出分析 二、中国租赁市场总额分析 三、中国租赁市场渗透率分析 四、中国医疗设备租赁行业还处于起步阶段 五、以融资租赁形式购买医疗设备的优势 第三节 中国医疗设备租赁行业存在的问题分析 一、中国医疗设备租赁行业法律法规不健全 二、中长期经营性租赁营业税和租息率存在严重倒挂的现

象 三、缺乏既懂得专业又懂得租赁知识的人才 四、部分医院利用融资租赁盲目追求设备升级 五、国内租赁公司成本高于外资企业 第五章 中国医疗设备融资租赁市场运行深度剖析 第一节 中国医疗设备融资租赁内在需求分析 一、医疗机构的发展需要 二、新的融资渠道 三、符合国家的积极财政政策 四、租金支付方式灵活 五、规避技术淘汰的风险 六、有利于医院体制的改革 第二节 中国医疗设备融资租赁的外在需求 一、新兴高端消费群体 二、民营资本进入高端医疗服务市场 第三节 中国医疗设备融资租赁的现状及其存在问题 一、医疗行业环境有待改善 二、医疗机构的融资租赁意识淡薄 三、租赁公司对医疗行业的认知有待深入 四、医疗设备租赁的模式比较单一 五、专业人才短缺 第四节 中国高技术医疗设备租赁的利润分析 第五节 中国医疗设备经营性租赁市场透析 一、特大型医疗设备经营性租赁发展探析 二、二手医疗设备经营性租赁的应用及发展意义 三、医疗设备经营性租赁税收问题分析 第六章 中国医疗设备租赁物与承租人分析 第一节 2022年中国医疗设备——租赁物 一、磁共振成像装置 二、数字X线设备 三、医院信息管理系统(HTS)和医学图像存贮传输与处理系统(PACS) 四、影像诊断设备 第二节 2022年中国医疗设备——承租人 第三节 2022年中国医疗设备——医疗机构的租赁模式 一、融资租赁 二、分成租赁 三、回租 四、创新租赁 第七章 中国医疗设备租赁相关行业发展现状及趋势分析 第一节 2022年中国医院运行现状透析 一、新医改政策出台对医院行业的影响分析 二、公立医院体制改革情况分析 三、医院信息化建设与投资不断升级 四、做好人员培训和系统模拟及软件的测试 五、HIS系统软件的分步实施 六、建立HIS系统文档 七、制定相应的规章制度 八、及时进行工程验收 九、民营医院将迎来新一轮投资高潮 十、批量纳入医保 十一、新一轮投资涌动 第二节 2022年中国医疗设备行业运行探析 一、医疗器械更新换代潜力大 二、移动医疗产品市场需求及产业链 三、新医改为医疗器械企业迎来发展契机 四、中国70%的医疗器械市场被国外企业瓜分 五、中国高端医疗器械开始海外投资 六、医疗器械跨国公司相继加大在中国产业投资 七、欧美中小型医疗器械生产商关注中国市场 第八章 中国医疗诊断、监护及治疗设备制造运行分析 第一节 超声诊断仪器 一、超声诊断仪器 二、超声诊断类型 三、中国超声诊断影像系统及设备发展概况 四、我国超声诊断设备市场态势分析 五、2022年超声诊断设备市场发展预测 第二节 CT机 一、CT机的发展历程 二、中国螺旋CT机市场占有率东软集团居亚军 三、CT机投入使用情况分析 四、二手CT机进口质量问题不能忽略 第三节 磁共振成像装置 一、磁共振成像的发展历程 二、低场磁体技术介绍 三、世界磁共振成像设备的销售重心转向中国市场 四、中国永磁磁共振成像技术已取得重大突破 五、上海磁共振成像技术研发取得突破 第四节 监护产品 一、新型GPS监护仪动态分析 二、中国监护产品市场运行分析 三、国产监护仪与国外品牌的比较分析 四、中国监护产品的发展趋势 第五节 呼吸机 第六节 内窥镜技术与产品 第七节 口腔科用设备 第八节 其他类型产品 一、理疗技术设备在国内外的发展 二、中

国全自动生化分析仪实现产业化 三、我国体外肿瘤治疗仪项目迈向产业化 四、我国激光医疗器械产业发展分析 五、医学可调谐激光器市场将快速发展 第九章 中国医疗设备租赁行业国际主体企业综合竞争力分析 第一节 GE医疗集团 一、企业概况 二、企业研发力度及产品竞争力分析 第二节 西门子 一、企业概况 二、企业研发力度及产品竞争力分析 第三节 日立 一、企业概况 二、企业研发力度及产品竞争力分析 第四节 飞利浦 一、企业概况 二、企业研发力度及产品竞争力分析 第十章 中国医疗设备租赁行业国内主体企业综合竞争力分析 第一节 远东国际租赁 一、企业概况 二、远东租赁为中国医疗事业发展提供助力 三、远东国际租赁有限公司医疗设备租赁项目评估模型建立及应用 四、公司营业规模分析 第二节 浙江金融租赁股份有限公司 一、企业概况 二、浙江金融租赁民营经济的引擎 三、企业最新动态分析 第三节 其他企业 一、深圳金融租赁 二、新世纪金融租赁有限责任公司 三、富邦华力医疗设备投资有限公司 第十一章 2024-2030年中国医疗设备租赁行业前景展望与趋势预测 第一节 2024-2030年中国医疗设备业前景分析 一、中国成发展潜力最大的医疗器械市场 二、医疗设备租赁业逐渐升温 三、医疗设备融资租赁前景展望 第二节 2024-2030年中国医疗设备租赁行业发展趋势分析 一、二手医疗设备的租赁路径转移 二、医疗设备租赁行业前景广阔 三、融资租赁信托前景广阔 第十二章 2024-2030年中国医疗设备租赁行业市场投资机会与风险分析 第一节 2022年中国医疗设备租赁业投资概况 一、中国医疗设备租赁投资特性分析 二、中国医疗设备租赁投资价值分析 三、中国医疗设备投资政策分析 第二节 2024-2030年中国医疗设备租赁市场投资机会分析 一、中国医疗设备租赁市场投资潜力分析 二、中国医疗设备租赁市场投资吸引力分析 第三节 2024-2030年中国医疗设备租赁市场投资风险预警 一、信用风险 二、系统性风险 三、政策性风险 四、市场融资租赁风险

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202402/441264.html>