

2022-2028年中国医用磁共振成像设备行业市场运行状况及发展前景预测报告

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年中国医用磁共振成像设备行业市场运行状况及发展前景预测报告》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/202011/911945.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

医用磁共振成像设备是一种利用核磁共振原理为人体内部组织器官成像从而帮助医生进行医学诊断的医疗器械。

智研咨询发布的《2022-2028年中国医用磁共振成像设备行业市场运行状况及发展前景预测报告》共十章。首先介绍了医用磁共振成像设备行业市场发展环境、医用磁共振成像设备整体运行态势等，接着分析了医用磁共振成像设备行业市场运行的现状，然后介绍了医用磁共振成像设备市场竞争格局。随后，报告对医用磁共振成像设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了医用磁共振成像设备行业发展趋势与投资预测。您若想对医用磁共振成像设备产业有个系统的了解或者想投资医用磁共振成像设备行业，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 2017-2021年世界磁共振成像设备行业市场运行现状

第一节 2017-2021年世界磁共振成像设备行业发展现状

一、世界磁共振成像设备行业供给能力

二、世界磁共振成像设备行业需求状况

三、世界磁共振成像设备行业运行特点

第二节 2017-2021年世界主要国家磁共振成像设备运行概况

一、美国

二、日本

三、德国

第三节 2022-2028年世界磁共振成像设备行业发展趋势分析

第二章 2017-2021年中国磁共振成像设备所属行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

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、2021年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2017-2021年中国磁共振成像设备政策环境分析

一、《新医疗器械注册管理办法》

二、《医疗器械监督管理条例》

三、医疗器械实施GMP加速行业认证

四、大型医用设备管理品目

第三节 2017-2021年中国磁共振成像设备社会环境分析

第三章 2017-2021年中国核磁共振行业运行概况

第一节 2017-2021年中国磁共振成像设备行业概况

一、中国磁共振成像设备行业现状

二、中国磁共振成像设备技术水平

第二节 2017-2021年中国磁共振成像设备市场运行分析

一、中国磁共振成像设备行业供给状况

二、中国磁共振成像设备行业市场需求

三、中国磁共振成像设备行业进出口形势

第三节 2017-2021年中国磁共振成像设备行业存在的问题

第四章 2017-2021年中国磁共振成像设备营销模式与居民健康关注度变化分析

第一节 2017-2021年中国磁共振成像设备市场运作模式分析

一、专业市场销售模式

二、医疗机构增长与医疗器械市场需求分析

第二节 2017-2021年中国磁共振成像设备直销模式分析

一、大中型医院医疗设备使用状况调查

二、“十四五”卫生规划首善农村

三、医疗设备采购将实行准入制

第三节 2017-2021年中国磁共振成像设备销售模式分析

一、招标采购

二、跨国采购

三、贷款和融资租赁

第四节 2017-2021年疾病及居民健康关注度变化的影响

一、我国疾病发生及构成情况

二、居民医药及看病支出情况

三、疾病构成及居民健康关注度变化对磁共振成像设备的影响

第五章 磁共振成像设备所属行业进出口分析

第一节 磁共振成像设备所属行业进出口发展现状

第二节 出口情况分析

一、磁共振成像设备所属行业出口总量及增速

二、出口目的地分析

三、当前经济形势对出口的影响

第三节 进口情况分析

一、进口总量及增速

二、进口来源分析

三、当前经济形势对进口的影响

第四节 影响磁共振成像设备所属行业产品进出口因素分析

第六章 2017-2021年中国CT行业市场发展现状分析

第一节 2017-2021年中国CT市场运行分析

一、我国CT市场分析

二、进出口市场分析

三、北京生产全球四分之一CT机

四、多层螺旋CT设备的新进展

五、CT介入成为临床治疗

六、第二代PET-CT用于肿瘤诊断

第二节 2017-2021年中国CT机产业发展综述

一、中国CT机产业特点分析

二、中国CT机产业品牌分析

第三节 2017-2021年中国CT机产业技术分析

一、CT临床应用的进展

二、多层螺旋CT新进展

三、PET/CT的发展

四、双源CT的发展

第七章 2017-2021年中国超声诊断仪器市场运行概况分析

第一节 2017-2021年中国超声仪器产业发展状况分析

一、中国超声诊断开展起步较早分析

二、2017-2021年中国医院对超声设备的要求

三、2017-2021年中国超声检查收费水平分析

四、2017-2021年中国计生系统对彩超设备的需求分析

第二节 2017-2021年中国超声诊断仪器市场概况

一、国际超声诊断仪器市场概况

二、超声诊断设备医院使用情况

三、彩色多谱勒超声诊断仪市场概况

四、超声白内障乳化仪的国内需求分析

第三节 2022-2028年中国超声诊断发展趋势展望

第八章 中国磁共振成像设备行业重点企业竞争力分析

第一节 北京万东医疗装备股份有限公司

一、企业简介

二、企业主要财务指标

三、成长能力分析

四、资产周转能力

第二节 西门子迈迪特磁共振有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第三节 宁波鑫高益磁材有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第四节 广州波普光机电科技有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第五节 新奥博为技术有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第六节 深圳安科高技术股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第七节 航卫通用电气医疗系统有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第八节 沈阳东软数字医疗系统股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第九节 安捷瑞电子医疗（沈阳）有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第九章 2022-2028年中国核磁共振行业市场前景与趋势预测分析

第一节 2022-2028年中国磁共振成像设备市场预测

一、MRI设备的市场规模预测

二、中国千亿MRI市场的预分配

三、中国中小型医院磁共振设备缺口

四、磁共振成像装置发展的最新动向

第二节 2022-2028年中国数字影像设备市场发展趋势

一、医学影像业的数字化发展趋势

二、加快发展数字化医疗设备产业

三、创新基金助推数字医疗器械发展

四、基层医院放射科的数字化建设

第三节 2022-2028年中国医疗器械市场趋势分析

一、提高我国医疗器械产业竞争力的对策和建议

二、全球翻新再用医疗器械市场渐热

三、我国医疗器械产品翻新再用领域将放开

第十章 2022-2028年中国磁共振成像设备企业经营及发展策略分析

第一节 2022-2028年磁共振成像设备企业的标杆管理

一、国内企业的经验借鉴

二、国外企业的经验借鉴

第二节 2022-2028年磁共振成像设备企业的资本运作模式

一、磁共振成像设备企业国内资本市场的运作建议

二、磁共振成像设备企业海外资本市场的运作建议 (ZY TL)

部分图表目录：

图表 2017-2021年国内生产总值

图表 2017-2021年居民消费价格涨跌幅度

图表 2021年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表 2017-2021年国家外汇储备

图表 2017-2021年财政收入

图表 2017-2021年全社会固定资产投资

图表 2021年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表 2021年固定资产投资新增主要生产能力

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/911945.html>