

2018-2023年中国核磁共振设备行业市场产销态势 分析与未来发展趋势预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2023年中国核磁共振设备行业市场产销态势分析与未来发展趋势预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/308049308049.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

磁共振成像（MRI）与X光不同，是利用射频波和强磁场来产生非常清晰的身体内部器官和组织图像。磁共振技术用于诊断包括癌症在内的许多疾病。磁共振设备需要专业人员操作，可以显示其他许多成像仪器无法显示的人体结构图像。MRI能显示骨骼周围软组织结构、胸部和腹部器官，包括肺、肝、脾、胰腺和血管的高清图像，以使医生能更精确地进行肿瘤诊断。MRI与乳腺X光摄影的综合应用已经普及，也是乳腺癌早期确诊的有效方法。由于MRI不产生辐射，是检查男性和女性生殖系统的有效工具。

从医用核磁共振的价格特征方面来看，其价格在医疗仪器中属于高价格产品，价格从几百万到上千万不等，这与其技术含量有关。其中国产医用核磁共振产品较进口产品价格低近一半，而超导核磁共振较永磁核磁共振的价格高出近一倍。

表：医用核磁共振主要品牌企业价位 高场强市场主要由国外跨国公司占据，尤其是超导磁体掌握在少数国家手中，因此超导医用核磁共振产品的价格主要来自原技术研发，而相应的生产成本则相对有限；而低场强大都采用进口部件组装，图像质量、成像速度不足，其价格与成本存在一定能过的相关性。

磁共振成像仪主要向高场强和低场强两极发展。高场强市场主要由国外跨国公司占据；而低场强大都采用进口部件组装，图像质量、成像速度不足，且价格偏高，无法和国外同行竞争。然而，近几年来，中国核磁设备进口量有所下降，国产设备占有率大大提高，国产核磁共振的生产能力提高，促使中国医用核磁共振市场价格出现了下降态势，但部分高端超导核磁共振产品，仍以进口产品为主，仍保持着较高的价格水平。

从国内经济形势看，国内经济形势的趋好，则有利于医用核磁共振行业的需求增长，而其生产则具有一定的滞后性，这将对医用核磁共振产品的价格上涨起到一定的促进作用；同样，经济发展放缓及需求增长变慢时，将使医用核磁共振产品价格呈下降趋势。

而国外经济形势则主要通过对医用核磁共振产品的进出口贸易，进而间接影响到国内医用核磁共振产品的市场价格。如通过大量进口国内医用核磁共振产品，则有助于国内医用核磁共振产品的价格走高，而加大对中国医用核磁共振产品的出口，则促使国内医用核磁共振产品的供给能力提高，其价格则出现相应的降低。

观研天下发布的《2018-2023年中国核磁共振设备行业市场产销态势分析与未来发展趋势预测报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

【报告大纲】

第一章 2016-2017年世界核磁共振设备行业市场运行现状

第一节 2016-2017年世界核磁共振设备行业发展现状

- 一、世界核磁共振设备行业供给能力
- 二、世界核磁共振设备行业需求状况
- 三、世界核磁共振设备行业运行特点

第二节 2016-2017年世界主要国家核磁共振设备运行概况

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国

第三节 2018-2023年世界核磁共振设备行业发展趋势分析

第二章 2016-2017年中国核磁共振设备行业发展环境分析

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、2017年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2016-2017年中国核磁共振设备政策环境分析

- 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 2016-2017年中国核磁共振设备社会环境分析

第三章 2016-2017年中国核磁共振行业运行概况

第一节 2016-2017年中国核磁共振设备行业概况

一、中国核磁共振设备行业现状

二、中国核磁共振设备技术水平

第二节 2016-2017年中国核磁共振设备市场运行分析

一、中国核磁共振设备行业供给状况

二、中国核磁共振设备行业市场需求

三、中国核磁共振设备行业进出口形势

第三节 2016-2017年中国核磁共振设备行业存在的问题

第四章 2016-2017年中国核磁共振设备营销模式与居民健康关注度变化分析

第一节 2016-2017年中国核磁共振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 2016-2017年中国核磁共振设备直销模式分析

一、大中型医院医疗设备使用状况调查

二、十一五卫生规划首善农村

三、医疗设备采购将实行准入制

第三节 2016-2017年中国核磁共振设备销售模式分析

一、招标采购

二、跨国采购

三、贷款和融资租赁

第四节 2016-2017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核磁共振设备的影响

第五章 2016-2017年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业主要指标监测分析

第一节 2017年8月中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、行业从业人数调查分析

第二节2017年8月中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

四、未来5年医疗诊断、监护及治疗设备制造盈利能力预测

第三节2017年8月中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业产销率调查

一、工业总产值

二、工业销售产值

三、产销率调查

四、未来5年医疗诊断、监护及治疗设备制造产品产销衔接预测

第四节2017年8月医疗诊断、监护及治疗设备制造出口交货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

第六章 2016-2017年中国CT行业市场发展现状分析

第一节 2016-2017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 2016-2017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 2016-2017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 2016-2017年中国超声诊断仪器市场运行概况分析

第一节 2016-2017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、2016-2017年中国医院对超声设备的要求

- 三、2016-2017年中国超声检查收费水平分析
- 四、2016-2017年中国计生系统对彩超设备的需求分析
- 第二节 2016-2017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 2018-2023年中国超声诊断发展趋势展望

第八章中国核磁共振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、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第二节、西门子迈迪特磁共振有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第三节、宁波鑫高益磁材有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第四节 广州波普光机电科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第五节 新奥博为技术有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第六节 深圳安科高技术股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第七节 航卫通用电气医疗系统有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第八节 沈阳东软数字医疗系统股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第九节 安捷瑞电子医疗（沈阳）有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第九章 2018-2023年中国核磁共振行业市场前景与趋势预测分析

第一节 2018-2023年中国核磁共振设备市场预测

- 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达4000台
- 四、磁共振成像装置发展的最新动向

第二节 2018-2023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 2018-2023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 2018-2023年中国核磁共振设备企业经营及市场现状分析

第一节 2018-2023年核磁共振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 2018-2023年核磁共振设备企业的资本运作模式

一、核磁共振设备企业国内资本市场的运作建议

二、核磁共振设备企业海外资本市场的运作建议

第三节 专家建议

图表目录：

图表 12016-2017年全球MRI品牌分布结构图

图表 2 2016-2017年国内生产总值初步核算数据

图表3 GDP环比增长速度

图表4 2016-2017年我国国内生产总值及其增长速度

图表52017年2季度国内生产总值初步核算数据

图表6 GDP环比增长速度

图表 7 2016-2017年8月我国固定资产投资（不含农户）同比增速

图表 82017年1-8月分地区投资相邻两月累计同比增速

图表 9 2016-2017年8月我国固定资产投资到位资金同比增速

图表 102017年1-8月份固定资产投资（不含农户）主要数据

（GYWWPT）

图表详见报告正文

特别说明：观研天下所发行报告书中的信息和数据部分会随着时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/308049308049.html>