

2018-2023年中国医用磁共振设备行业市场产销态势分析与未来发展前景预测报告

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年中国医用磁共振设备行业市场产销态势分析与未来发展前景预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yiliaoxie/308126308126.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。

目前，磁共振成像仪主要朝高场强和低场强两极发展。高场强MRI成像仪的市场多被一些跨国公司占据；在低场强领域,国内有公司在从事生产，但大多数依靠国外技术,且图像质量、成像速度仍然不足，价格偏高。与此矛盾的是，国内医院对磁共振设备的需求缺口还很大。

目前，磁共振成像仪主要朝高场强和低场强两极发展。高场强MRI成像仪的市场多被一些跨国公司占据；在低场强领域,国内有公司在从事生产，但大多数依靠国外技术,且图像质量、成像速度仍然不足，价格偏高。与此矛盾的是，国内医院对磁共振设备的需求缺口还很大。据统计，西方发达国家在医用核磁共振仪行业的普及率相对较高，而目前我国医院拥有核磁共振仪的仍相对较少。为此，国家“十二五”科技中长期规划都提出要重点发展医疗诊断设备。

从全球医用核磁共振行业发展来看，2010年到2015年间中国核磁共振行业的装机量保持了增长态势。而行业的新增医用核磁共振市场也保持了一定的增长。2015年，全球新增核磁共振达到了1.64万台，全球医用核磁共振的总装机量达到了19.29万台。

图：2010-2015年全球医用核磁共振装机量走势图

图：2010-2015年中国医用核磁共振市场情况及拥有量

从国内医院及人均医用核磁共振的拥有量来看，目前中国医用核磁共振的拥有量仍相对较低，无法满足国内市场的需求。

当前，全球一体化经济在逐渐的加强，这使得国内外经济的波动性趋同，当一国经济发生变动时，将很快影响到另一国家的发展，从而对经济中的各行业产生不同的影响。

而从国外当前经济形势来看，其复苏相对缓慢，同时存在着巨大的不确定性，国外经

济的不确定性造成其对中国产品的需求降低，从而影响中国出口贸易的发展以及经济的增长，从而给医用核磁共振行业的发展带来一定的负面影响。

观研天下发布的《2018-2023年中国医用磁共振设备行业市场产销态势分析与未来发展前景预测报告》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 医用磁共振设备行业发展状况综述

第一节 中国医用磁共振设备行业简介

一、医用磁共振设备产品定义与分类

二、医用磁共振设备产品特征

三、医用磁共振设备主要用途

四、医用磁共振设备产品结构

第二节 我国医用磁共振设备产业发展的“波特五力模型”分析

一、“波特五力模型”介绍

二、医用磁共振设备产业环境的“波特五力模型”分析

（一）现有企业间的竞争

（二）新进入者的威胁

（三）替代品的威胁

（四）上游供应商议价能力

（五）下游客户议价能力

第三节 中国医用磁共振设备行业发展状况

一、中国医用磁共振设备行业发展历程

二、中国医用磁共振设备行业发展面临的问题

三、中国医用磁共振设备行业发展对策建议

第二章 医用磁共振设备产业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境状况分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

第二节 相关产业政策影响及分析

一、医疗器械行业相关政策分析

- (一)《医疗器械监督管理条例》修订
- (二)《高值医用耗材集中采购工作规范》
- (三)“医疗器械专项扶持”政策
- (四)《关于促进健康服务业发展的若干意见》
- (五)医疗器械科技产业“十三五”专项规划
- (六)104项医疗器械行业标准颁布

二、医用磁共振设备行业相关政策

- (一)关于加强正电子发射型断层磁共振成像系统配置管理的通知
- (二)医用磁共振成像系统注册申报资料指导原则

三、医用磁共振设备行业标准化分析

第三节 核磁共振成像技术进展

一、核磁共振技术

二、永磁共振成像技术

三、超导核磁共振技术

- (一)磁共振成像超导磁体的关键技术
- (二)超高磁场核磁共振技术

第三章 2016-2017年中国医用磁共振设备所属行业主要指标监测分析

第一节 2016-2017年中国医用磁共振设备所属行业总体运行情况

第二节 2016-2017年中国医用磁共振设备所属行业盈利能力分析

- 一、医用磁共振设备所属行业成本费用利润率分析
- 二、医用磁共振设备所属行业销售毛利率分析

三、医用磁共振设备所属行业销售利润率分析

四、医用磁共振设备所属行业总资产利润率分析

第三节 2016-2017年中国医用所属磁共振设备所属行业偿债能力分析

第四节 2016-2017年中国医用磁共振设备所属行业经营效率分析

第五节 2016-2017年医用磁共振设备所属行业资产负债状况分析

一、2016-2017年医用磁共振设备所属行业总资产状况分析

二、2016-2017年医用磁共振设备所属行业总负债状况分析

第六节 2016-2017年中国医用磁共振设备所属行业成长性分析

第四章 医用磁共振设备行业上下游及相关产业分析

第一节 医用磁共振设备产业链结构

第二节 医用磁共振设备上游产业分析

一、磁性材料

（一）磁性材料发展概述

（二）磁性材料供给情况

（三）磁性材料需求状况

（四）磁性材料行业竞争

二、超导材料

（一）超导材料发展概述

（二）超导材料需求分析

（三）超导材料市场前景

（四）超导材料研发进展

三、集成电路

（一）集成电路行业发展概况

（二）集成电路行业产品产量

（三）集成电路行业销售收入

（四）集成电路制造发展规划

四、不锈钢

（一）不锈钢行业发展概况

（二）不锈钢市场供给分析

（三）不锈钢市场需求分析

（四）不锈钢行业发展趋势

第三节 医用磁共振设备下游产业分析

一、医疗卫生机构数量规模

二、医疗卫生机构诊疗人次

三、医疗卫生机构出院人数

四、医疗卫生机构病床使用

第五章 2016-2017年中国医用磁共振设备行业供需情况

第一节 2016-2017年医用磁共振设备行业供给分析

一、医用磁共振设备产量情况

二、主要医用磁共振设备企业产量分析

第二节 2016-2017年医用磁共振设备行业需求分析

第三节 2016-2017年医用磁共振设备保有量情况

一、医用磁共振设备保有量总体情况

二、医用磁共振设备保有量地区分布结构

第四节 医用磁共振设备产品价格情况

第五节 2018-2023年医用磁共振设备行业预测分析

一、医用磁共振设备行业供给总量预测

二、医用磁共振设备行业市场规模预测

第六章 国内医用磁共振设备竞争状况分析

第一节 国内医用磁共振设备竞争影响因素分析

一、市场供需对医用磁共振设备竞争力的影响分析

二、国家产业政策对医用磁共振设备竞争力的影响分析

三、技术水平对医用磁共振设备竞争力的影响分析

四、原材料对医用磁共振设备竞争力的影响分析

第二节 国内医用磁共振设备竞争格局分析

第三节 国内医用磁共振设备产品竞争状况展望

一、医用磁共振设备的发展趋势

二、医用磁共振设备的进出口变化趋势

第四节 医用磁共振设备行业进入壁垒分析

一、技术壁垒

二、政策壁垒

三、资金壁垒

四、品牌壁垒

五、市场渠道壁垒

第七章 2017年中国医用磁共振设备售后服务满意度调查

第一节 医用磁共振设备满意度调研说明

一、调研区域

二、调研对象

三、调研内容

四、方案设计

五、涉及厂家

第二节 医用磁共振设备满意度调研样本分布

一、样本区域分布

二、样本医院级别分布

第三节 医用磁共振设备满意度调研总体情况

一、品牌占有率

二、售后满意度情况

第四节 医用磁共振设备满意度调研具体情况

一、区域分析

二、医院等级

三、指标得分情况

第八章 医用磁共振设备（MRI）营销与采购分析

第一节 医用磁共振设备产品营销特点

第二节 医用磁共振设备产品招标采购流程

第三节 医用磁共振设备采购的招标需求

一、招标需求原则

（一）技术先进性原则

（二）技术可用性原则

（三）经济性原则

二、招标需求的明确过程

（一）招标需求的商务部分

（二）招标需求的技术部分

第九章 2016-2017年核磁共振成像装置进出口数据分析

第一节 2016-2017年核磁共振成像装置进口分析

一、核磁共振成像装置进口数量情况

二、核磁共振成像装置进口金额分析

三、核磁共振成像装置进口来源分析

四、核磁共振成像装置进口价格分析

第二节 2016-2017年核磁共振成像装置出口分析

- 一、核磁共振成像装置出口数量情况
- 二、核磁共振成像装置出口金额分析
- 三、核磁共振成像装置出口流向分析
- 四、核磁共振成像装置出口价格分析

第十章 医用磁共振设备行业国内重点生产企业分析

第一节 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

第二节 华润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

第三节 奥泰医疗系统有限责任公司

- 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 深圳市贝斯达医疗器械有限公司

- 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 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

第六节 江苏美时医疗技术有限公司

- 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

第七节 包头市稀宝博为医疗系统有限公司

- 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

第十一章 医用磁共振设备市场发展趋势与及创新分析

第一节 市场发展趋势分析

- 一、产品与技术
- 二、市场竞争格局
- 三、渠道与终端
- 四、价格走势

第二节 医用磁共振技术与产品创新方向

- 一、科学研究型设备使用机构创新方向
- 二、临床科研型设备使用机构创新方向
- 三、高新技术医疗器械企业创新方向

第十二章 2016-2017年医用磁共振设备行业投资环境与风险分析

第一节 2016-2017年中国医用磁共振设备行业投资环境分析

第二节 2016-2017年医用磁共振设备行业环境风险

- 一、国际经济环境风险
- 二、宏观经济风险
- 三、国家产业政策风险

第三节 2016-2017年医用磁共振设备行业产业链上下游风险

- 一、上游行业风险
- 二、下游行业风险

第四节 2016-2017年医用磁共振设备行业市场风险

- 一、市场竞争风险
- 二、价格波动风险

三、品牌经营风险

第十三章 关于我国医用磁共振设备行业投资建议分析

第一节 投资机会分析

第二节 投资项目情况

第三节 建议投资区域

第四节 医用磁共振企业营销组织优化策略

第五节 医用磁共振设备企业融资渠道与选择分析

一、医用磁共振设备企业融资方法与渠道简析

二、利用股权融资谋划企业发展机遇

三、利用政府杠杆拓展企业融资渠道

四、适度债权融资配置自身资本结构

五、关注民间资本和外资的投资动向

图表目录（部分）：

图表：2016-2017年国内生产总值

图表：2016-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表：2017年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2016-2017年年末国家外汇储备

图表：2016-2017年财政收入

图表：2016-2017年全社会固定资产投资

图表：2017年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2017年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2017年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：医用磁共振设备行业产业链
(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/yiliaoqixie/308126308126.html>