

# 2017-2023年中国核磁共振设备行业市场深度分析 及投资前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国核磁共振设备行业市场深度分析及投资前景预测报告》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/201710/571758.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

报告目录：

第一部分 行业发展环境

第一章 核磁共振设备行业发展状况分析 1

第一节 行业基本特征 1

一、行业定义 1

二、行业管理体制 12

三、行业在国民经济中的地位 13

四、核磁共振设备行业在全国地位分析 13

第二节 行业发展环境分析 15

一、2016年中国宏观经济运行情况 15

二、行业相关政策及影响分析 43

第三节 2016年中国核磁共振设备行业发展分析 52

第二章 中国核磁共振设备行业市场规模与盈亏状况 55

第一节 2013-2016年中国核磁共振设备行业市场规模变化状况 55

一、2013-2016年中国核磁共振设备行业市场规模及变化趋势 55

二、2013-2016年中国核磁共振设备行业产销规模 56

三、2013-2016年中国核磁共振设备行业获利情况及趋势 59

四、2013-2016年中国核磁共振设备企业数量分析 59

五、2013-2016年中国核磁共振设备行业盈亏比较 60

第二节 2016年中国核磁共振设备行业亏损情况 61

一、2016年中国核磁共振设备行业亏损面分析 61

二、中国核磁共振设备行业亏损额统计 62

第三节 2016年中国核磁共振设备行业企业地理位置分布统计 63

第三章 2013-2016年中国核磁共振设备行业投资分析 65

第一节 2013-2016年中国核磁共振设备行业资产管理效益 65

第二节 2013-2016年中国核磁共振设备行业投资与收益 65

第三节 2013-2016年中国核磁共振设备行业盈利能力分析 68

一、2013-2016年行业营业利润率分析 68

二、2013-2016年行业净资产收益率分析 69

第四节 2013-2016年中国核磁共振设备行业偿债能力分析 69

第五节 2013-2016年中国核磁共振设备行业产销能力分析 70

## 第六节 2013-2016年中国行业融资能力分析 71

## 第二部分 市场运行分析

### 第四章 2016年核磁共振设备行业发展环境分析 76

#### 第一节 2016年核磁共振设备宏观经济运行分析 76

##### 一、人口 76

##### 二、GDP 78

##### 三、人均收支 80

#### 第二节 2016年大区行业现状分析 83

### 第五章 2016年核磁共振设备行业竞争格局 85

#### 第一节 行业规模结构 85

#### 第二节 行业资本结构 86

#### 第三节 行业进入规模壁垒 88

### 第六章 核磁共振设备地区优势企业竞争分析 90

#### 第一节 国内主要企业排名 90

#### 第二节 核磁共振设备优势企业状况分析 91

##### 一、GE医疗 91

##### 二、西门子医疗 98

##### 三、飞利浦医疗 105

##### 四、日立医疗 112

##### 五、沈阳东软数字医疗系统股份有限公司 115

##### 六、深圳安科高技术股份有限公司 116

##### 七、宁波鑫高益磁材有限公司 119

##### 八、深圳市贝斯达医疗器械有限公司 123

##### 九、华润万东医疗装备股份有限公司 125

##### 十、东芝医疗系统(中国)有限公司 132

##### 十一、新奥博为 135

### 第七章 2017-2023年中国及其核磁共振设备行业发展预测 137

#### 第一节 行业发展趋势分析 137

#### 第二节 2017-2023年中国及核磁共振设备行业销售收入预测 141

#### 第三节 2017-2023年中国核磁共振设备行业投资风险分析 142

##### 一、政策风险预警 142

- 二、技术风险预警 142
- 三、市场竞争风险预警 142
- 四、经营管理风险预警 142
- 五、进入退出风险预警 143

## 第八章 核磁共振设备细分行业及上下游市场分析 147

- 第一节 核磁共振细分行业分析 147
- 第二节 上下游市场分析 147

## 第九章 核磁共振设备区域市场现状及趋势 151

- 第一节 2014-2016年中国核磁共振设备区域市场数据分析 151
  - 一、区域市场产值分析 151
  - 二、区域市场产值对比 153
- 第二节 中国核磁共振设备主要区域市场分析 153
  - 一、珠江三角洲区域 154
  - 二、环渤海湾地区 154
  - 三、长三角地区 155

## 第十章 中国核磁共振设备贸易现状及趋势 157

- 第一节 2012-2016年中国核磁共振设备出口数据分析 157
  - 一、区域市场出口交货值情况 157
  - 二、区域市场出口对比 159
- 第二节 中国核磁共振设备出口分析 159
- 第三节 中国核磁共振设备进口分析 160

## 第十一章 全球核磁共振设备市场现状及趋势 164

- 第一节 全球核磁共振设备行业发展现状 164
  - 一、行业现状及趋势 164
  - 二、行业技术发展现状及趋势 164
- 第二节 东南亚核磁共振设备市场需求分析 165
  - 一、东南亚市场需求分析 165
  - 二、东南亚主要国家市场分析 166
- 第三节 全球核磁共振设备企业研发情况分析 169
  - 一、整体研发情况 169
  - 二、全球十大研发投入企业分析 170

### 三、技术发展趋势 176

#### 第四节 欧美核磁共振设备市场发展对中国的启示 177

##### 一、欧美核磁共振设备市场管理机制分析 177

##### 二、中国管理体制法规现状 178

##### 三、中国与欧美大型医疗设备企业比较 179

##### 四、对我国企业的启示 182

### 第三部分 市场竞争分析

#### 第十二章 核磁共振设备行业竞争现状及趋势 186

##### 第一节 我国核磁共振设备企业发展问题及突破 186

##### 一、市场信任 186

##### 二、外资垄断 187

##### 三、资金缺乏 188

##### 第二节 中国核磁共振设备竞争现状 189

##### 一、产品主要依赖进口 189

##### 二、进口设备开发利用率低 190

##### 三、自主创新能力亟待加强 190

##### 第三节 中国核磁共振设备企业研发面临的难题 193

##### 第四节 中国核磁共振设备技术发展趋势 195

##### 一、医疗器械产业向"新、高、全"方向发展 195

##### 二、加快结构调整 195

##### 三、加强人才培养 195

##### 四、规范化管理 196

##### 五、建立核心竞争力 196

##### 六、向高附加值转化 196

##### 七、增加中高端产品出口 197

##### 第五节 中国核磁共振设备竞争趋势分析 197

##### 一、自主创新方面 197

##### 二、产品技术方面 198

##### 三、资本融通方面 199

##### 四、售后服务方面 199

#### 第十三章 核磁共振设备优势企业战略动态分析 201

##### 第一节 国内优势企业战略分析 201

##### 一、奥泰医疗 201

二、汇影医疗 202

三、美时医疗 205

第二节 国外优势企业竞争格局分析 206

第三节 国外优势企业战略分析 209

一、飞利浦 209

二、西门子 210

第四部分 行业发展趋势及投资分析

第十四章 核磁共振设备行业关联产业现状及趋势 211

第一节 医院行业 211

一、医院行业现状分析 211

二、2013-2016年医院产业需求分析 217

三、2013-2016年医院行业分析 227

第二节 CT行业 228

一、CT简介 228

二、CT技术发展过程 230

三、全球CT市场分析 234

四、中国CT发展现状 236

五、中国CT市场分析 237

六、中国CT进出口现状及趋势 238

七、CT市场前景预测 240

第三节 其他相关行业分析 240

一、超声设备行业 241

二、X线设备行业 244

三、DR设备 244

四、手术机器人与手术导航装备 244

第十五章 核磁共振设备行业投资 246

第一节 核磁共振设备行业投资及壁垒 246

一、市场进入机会 246

二、市场进入壁垒 246

第二节 核磁共振设备行业投资经济环境 247

第三节 核磁共振设备行业投资政策环境 248

一、十三五规划政策支持 248

二、法律法规体系不完善 249

三、进口管理措施不完善 249

四、建议和对策分析 250

第四节 核磁共振设备行业投资技术环境 251

一、技术和质量提升 251

二、企业数量激增 251

三、区域优势突显 252

四、并购重组加速 252

五、医疗信息化和技术化 253

第五节 核磁共振设备投资整体环境分析 257

一、全球医疗设备产业正处于重大变革期 257

二、人才流动为我们掌握核心技术提供了有利条件 258

三、我国现在已成为全球主要医疗设备市场 258

四、民间资本已成为推动我国医疗设备产业创新的重要力量 259

五、自主研发和生产能力 259

第十六章 2017-2023年核磁共振设备行业前景预测 261

第一节 2017-2023年核磁共振设备市场规模预测 261

一、中国核磁共振设备市场潜力分析 261

二、中国核磁共振设备市场规模分析 262

第二节 2017-2023年核磁共振设备行业供需预测 263

一、整体供需分析 263

二、城镇市场供需分析 263

第三节 2017-2023年核磁共振设备市场环境预测 265

第四节 2017-2023年核磁共振设备市场竞争预测 266

第五节 2017-2023年核磁共振设备重点企业预测 266

第十七章 核磁共振设备竞争策略及建议 268 (ZY CW)

第一节 中国核磁共振设备营销策略分析 268

一、营销特点 268

二、营销渠道及选择 270

三、核磁共振设备营销方法 278

第二节 中国核磁共振设备产业发展主要思路 286

第三节 中国核磁共振设备企业竞争策略分析 287

一、加大科研投入 287

二、适时推出新产品 287

三、增强生产能力	287
第四节 中国核磁共振设备企业发展战略分析	287
一、推行国内采购	287
二、加快专业人才建设	288
三、形成大型医疗器械产业集团	289
四、推进技术创新	290
五、参与联合国采购	291
六、开展多种形式的合作	292
第五节 中国核磁共振设备行业发展政策建议	293

部分图表目录：

图表：2012-2016年国内生产总值及其增长速度	15
图表：2016年居民消费价格月度涨跌幅度	16
图表：2016年居民消费价格比2015年涨跌幅度	16
图表：2016年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况	17
图表：2012-2016年城镇新增就业人数	17
图表：2012-2016年国家外汇储备及其增长速度	18
图表：2012-2016年公共财政收入及其增长速度	18
图表：2012-2016年粮食产量及其增长速度	19
图表：2012-2016年全部工业增加值及其增长速度	20
图表：2016年主要工业产量及其增长速度	20
图表：2012-2016年建筑业增加值及其增长速度	22
图表：固定资产投资（不含农户）同比增速	22
图表：东、中、西部地区投资相邻两月累计同比增速	23
图表：2016年固定资产投资到位资金同比增速	24
图表：2016年固定资产投资（不含农户）主要数据	24
图表：2012-2016年社会消费品零售总额及其增长速度	27
图表：2016年货物进出口总额及其增长速度	27
图表：2016年主要商品出口数量、金额及其增长速度	28
图表：2016年主要商品进口数量、金额及其增长速度	28
图表：2016年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度	29
图表：2012-2016年货物进出口总额	30
图表：2016年非金融领域外商直接投资及其增长速度	30
图表：2016年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度	31
图表：2016年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度	31

- 图表：2012-2016年电话用户数 32
- 图表：2016年全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度 33
- 图表：2012-2016年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 34
- 图表：2012-2016年研究试验发展（R&D）经费支出 35
- 图表：2012-2016年卫生技术人员人数 37
- 图表：2016年人口数及其构成 38
- 图表：2012-2016年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 38
- 图表：2012-2016年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 39
- 图表：平均预期寿命变化 40
- 图表：我国婴儿死亡率变化 41
- 图表：2016年我国从事医疗器械产品出口业务的企业 60
- 图表：2016年专用设备制造企业亏损总额及增长 62
- 图表：2016年华北专用设备制造业生产企业分布 63
- 图表：2016年东北、华东专用设备制造业生产企业分布 63
- 图表：2016年华南专用设备制造业生产企业分布 64
- 图表：2016年西北专用设备制造业生产企业分布 64
- 图表：2016年核磁共振设备行业盈利能力分析 68
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201710/571758.html>