

# 2025-2030年中国医学影像设备行业发展前景预测与投资战略规划分析报告

## 目 录

### CONTENTS

#### ——综述篇——

#### 第1章：医学影像设备行业综述及数据来源说明

##### 1.1 医学影像设备行业界定

###### 1.1.1 医学影像设备的界定

- 1、定义
- 2、特征
- 3、术语

###### 1.1.2 医学影像设备的分类

###### 1.1.3 医学影像设备所处行业

###### 1.1.4 医学影像设备行业监管

- 1、行业主管部门
- 2、行业监管方式

(1) 我国对医疗器械按照风险程度实行分类管理

(2) 我国对医疗器械生产企业实行分类管理

(3) 我国对医疗器械经营企业实行分类管理

###### 1.1.5 医学影像设备行业标准

###### 1、医学影像设备行业标准建设进程

###### 2、医学影像设备行业现行标准汇总

##### 1.2 医学影像设备产业画像

###### 1.2.1 医学影像设备产业链结构梳理

###### 1.2.2 医学影像设备产业链生态全景图谱

###### 1.2.3 医学影像设备产业链区域热力图

##### 1.3 本报告数据来源及统计标准说明

###### 1.3.1 本报告研究范围界定

###### 1.3.2 本报告权威数据来源

###### 1.3.3 研究方法及统计标准

#### ——现状篇——

#### 第2章：全球医学影像设备行业发展现状及区域格局

##### 2.1 全球医学影像设备行业发展历程

##### 2.2 全球医学影像设备市场规模体量

##### 2.3 全球医学影像设备行业发展现状

##### 2.4 全球医学影像设备市场竞争格局

###### 2.4.1 全球医学影像设备市场竞争格局

###### 2.4.2 全球医学影像设备市场集中度

###### 2.4.3 全球医学影像设备行业融资分析

###### 2.4.4 全球医学影像设备行业并购交易态势

##### 2.5 全球医学影像设备区域发展格局

###### 2.5.1 重点区域市场：美国

###### 1、美国医学影像设备市场发展概述

###### 2、美国医学影像设备市场发展现状

###### 3、美国医学影像设备市场发展前景

###### 2.5.2 重点区域市场：欧盟

###### 1、欧盟医学影像设备市场发展概述

###### 2、欧盟医学影像设备市场发展现状

###### 3、欧盟医学影像设备市场发展前景

###### 2.5.3 重点区域市场：日本

###### 2、日本医学影像设备市场发展现状

###### 3、日本医学影像设备市场发展前景

##### 2.6 全球医学影像设备市场前景预测

- 2.7 全球医学影像设备发展趋势洞悉
  - 2.7.1 市场中心向亚太地区转移
  - 2.7.2 生产成本将进一步降低
- 第3章：中国医学影像设备行业发展现状及竞争态势
  - 3.1 中国医学影像设备行业发展历程
  - 3.2 中国医学影像设备市场规模体量
  - 3.3 中国医学影像设备市场主体分析
    - 3.3.1 医学影像设备市场参与者类型
    - 3.3.2 医学影像设备企业的入场方式
  - 3.4 中国医学影像设备市场供给/生产
    - 3.4.1 中国医学影像设备企业数量统计
    - 3.4.2 中国医学影像设备行业供给情况
    - 3.4.3 医学影像设备企业行业需求情况
  - 3.5 中国医学影像设备对外贸易状况
    - 3.5.1 医学影像设备适用海关HS编码
    - 3.5.2 中国医学影像设备进出口贸易概况
    - 3.5.3 医学影像设备进口贸易概况
      - 1、进口贸易规模
      - 2、进口价格水平
    - 3.5.4 医学影像设备出口贸易概况
      - 1、出口贸易规模
      - 2、出口价格水平
  - 3.6 中国医学影像设备行业发展痛点问题
    - 3.6.1 高端市场国产占有率不足
    - 3.6.2 核心部件依赖进口
- 第4章：中国医学影像设备市场竞争及投融资
  - 4.1 中国医学影像设备市场竞争态势
    - 4.1.1 中国医学影像设备市场入场进程
    - 4.1.2 中国医学影像设备行业企业集群分布
  - 4.2 中国医学影像设备市场竞争格局
    - 4.2.1 中国医学影像设备市场竞争梯队
    - 4.2.2 中国医学影像设备市场集中度
  - 4.3 中国医学影像设备市场波特五力模型分析
  - 4.4 中国医学影像设备行业投融资趋势
    - 4.4.1 中国医学影像设备行业融资动态
      - 1、资金来源
      - 2、融资事件
    - 4.4.2 中国医学影像设备行业融资分析
      - 1、融资事件分析
      - 2、融资轮次分析
  - 4.5 中国医学影像设备行业兼并重组
- 第5章：中国医学影像设备细分市场市场发展分析
  - 5.1 医学影像设备行业细分市场发展概况
  - 5.2 医学影像设备细分市场：X线机设备
    - 5.2.1 X线机设备市场概述
      - 1、X线机设备介绍及分类
        - (1) X线机设备原理
        - (2) X线机设备特点
        - (3) X线机设备分类
    - 5.2.2 X线机设备市场概况
      - 1、CT设备
      - 2、DSA设备
      - 3、DR设备
    - 5.2.3 X线机设备市场竞争格局
      - 1、CT设备
      - 2、DSA设备
      - 3、DR设备
    - 5.2.4 X线机设备市场发展趋势
      - 1、CT设备

- 2、DSA设备
  - 3、DR设备
  - 5.3 医学影像设备细分市场：磁共振设备MRI
    - 5.3.1 MRI设备概述
    - 5.3.2 MRI设备市场概况
    - 5.3.3 MRI设备市场竞争格局
    - 5.3.4 MRI设备市场发展趋势
  - 5.4 医学影像设备细分市场：超声成像设备US
    - 5.4.1 超声成像设备概述
    - 5.4.2 超声成像设备市场概况
    - 5.4.3 超声成像设备市场竞争格局
    - 5.4.4 超声成像设备市场发展趋势
  - 5.5 医学影像设备细分市场：核医学设备
    - 5.5.1 核医学设备概述
    - 5.5.2 核医学设备市场概况
      - 1、正电子显像设备
      - 2、中国单光子显像设备
    - 5.5.3 中国核医学设备竞争格局
    - 5.5.4 核医学设备市场发展趋势
  - 5.6 医学影像设备细分市场：热成像设备
    - 5.6.1 热成像设备市场概述
    - 5.6.2 热成像设备市场前景
    - 5.6.3 热成像设备发展趋势
  - 5.7 医学影像设备细分市场：医用光学设备
    - 5.7.1 医用光学设备介绍及分类
    - 5.7.2 医用光学设备市场规模
    - 5.7.3 医用光学设备市场竞争格局
    - 5.7.4 医用光学设备市场发展趋势
  - 5.8 医学影像设备细分市场：介入放射学设备
    - 5.8.1 介入放射学设备介绍
    - 5.8.2 介入放射学设备需求规模
    - 5.8.3 介入放射学设备竞争情况
    - 5.8.4 介入放射学设备发展趋势
  - 5.9 医学影像设备细分市场：立体定向放射外科设备
    - 5.9.1 立体定向放射外科设备介绍及分类
      - 1、 $\gamma$ 刀
      - 2、X刀
    - 5.9.2 立体定向放射外科设备市场现状
    - 5.9.3 立体定向放射外科设备市场竞争
- 第6章：全球及中国医学影像设备企业案例解析**
- 6.1 全球及中国医学影像设备企业梳理与对比
  - 6.2 全球医学影像设备企业案例分析
    - 6.2.1 通用电气医疗集团
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业经营情况&业务架构
        - (1) 企业经营情况
        - (2) 企业业务架构
      - 3、公司在华布局分析
      - 4、企业竞争优势分析
    - 6.2.2 西门子医疗系统有限公司
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业经营情况&业务架构
        - (1) 企业经营情况
        - (2) 企业业务架构
      - 3、企业医学影像设备业务布局
      - 4、企业在华布局分析
      - 5、企业竞争优势分析
    - 6.2.3 飞利浦医疗保健部门
      - 1、企业基本信息

- 2、企业经营情况&业务架构
    - (1) 企业经营情况
    - (2) 企业业务架构
  - 3、企业医学影像设备业务布局
  - 4、企业在华布局分析
  - 5、企业竞争优劣势分析
- 6.3 中国医学影像设备企业案例分析**
- 6.3.1 东软医疗系统股份有限公司
    - 1、企业基本信息
    - 2、企业经营情况
    - 3、企业医学影像设备分析
    - 4、企业市场区域分布分析
    - 5、企业竞争优劣势分析
  - 6.3.2 上海联影医疗科技股份有限公司
    - 1、企业基本信息
    - 2、企业经营情况&业务架构
      - (1) 企业经营状况
      - (2) 企业业务架构
    - 3、企业医学影像设备分析
    - 4、企业市场区域分布分析
    - 5、企业竞争优劣势分析
  - 6.3.3 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
    - 1、企业基本信息
    - 2、企业经营情况&业务架构
      - (1) 企业经营状况
      - (2) 企业业务架构
    - 3、企业医学影像设备分析
    - 4、企业市场区域分布分析
    - 5、企业竞争优劣势分析
  - 6.3.4 北京万东医疗科技股份有限公司
    - 1、企业基本信息
    - 2、企业经营情况&业务架构
      - (1) 企业经营状况
      - (2) 企业业务架构
    - 3、企业医学影像设备分析
    - 4、企业市场区域分布分析
    - 5、企业竞争优劣势分析
  - 6.3.5 奥泰医疗系统有限责任公司
    - 1、企业基本信息
    - 2、企业经营情况
    - 3、企业医学影像设备分析
    - 4、企业市场区域分布分析
    - 5、企业竞争优劣势分析
  - 6.3.6 深圳安科高技术股份有限公司
    - 1、企业基本信息
    - 2、企业经营情况
    - 3、企业医学影像设备分析
    - 4、企业市场区域分布分析
    - 5、企业竞争优劣势分析
  - 6.3.7 康达洲际医疗器械有限公司
    - 1、企业基本信息
    - 2、企业经营情况
    - 3、企业医学影像设备分析
    - 4、企业市场区域分布分析
    - 5、企业竞争优劣势分析
  - 6.3.8 无锡祥生医疗科技股份有限公司
    - 1、企业基本信息
    - 2、企业经营情况&业务架构
      - (1) 企业经营状况

- (2) 企业业务架构
- 3、企业医学影像设备分析
- 4、企业市场区域分布分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6.3.9 宁波鑫高益医疗设备股份有限公司
  - 1、企业基本信息
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业医学影像设备分析
  - 4、企业市场区域分布分析
  - 5、企业竞争优势劣势分析
- 6.3.10 深圳市贝斯达医疗股份有限公司
  - 1、企业基本信息
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业医学影像设备分析
  - 4、企业市场区域分布分析
  - 5、企业竞争优势劣势分析

### ——展望篇——

## 第7章：中国医学影像设备行业政策环境及发展潜力

### 7.1 医学影像设备行业政策汇总解读

- 7.1.1 中国医学影像设备行业政策及规划汇总
- 7.1.2 中国医学影像设备行业重点政策解读
  - 1、“十四五”规划对中国医学影像设备行业的影响
  - 2、《“十四五”医药工业发展规划》医学影像设备部分解读
  - 3、《优化全生命周期监管支持高端医疗器械创新发展有关举措的公告》医学影像设备部分解读
- 7.1.3 各省市层面的政策汇总及解读
  - 1、地方层面医学影像设备行业政策汇总
  - 2、中国各省份医学影像设备行业发展目标

### 7.2 中国医学影像设备行业PEST分析

- 7.2.1 中国医学影像设备行业经济（Economy）环境分析
  - 1、中国宏观经济发展现状
    - (1) 中国GDP及增长情况
    - (2) 中国三次产业结构
    - (3) 中国工业经济增长情况
    - (4) 中国固定资产投资情况
  - 2、中国宏观经济发展展望
  - 3、中国医学影像设备行业发展与宏观经济相关性分析
- 7.2.2 中国医学影像设备行业社会（Social）环境分析
  - 1、中国人口规模及增速
  - 2、中国城镇化水平变化
    - (1) 中国城镇化现状
    - (2) 中国城镇化趋势展望
  - 3、中国劳动力人数及人力成本
    - (1) 中国劳动力供给形式严峻
    - (2) 中国人力成本持续上升
  - 4、中国人口老龄化情况
  - 5、社会环境对医学影像设备行业的影响总结
- 7.2.3 中国医学影像设备行业技术（Technology）环境分析
  - 1、中国医学影像设备技术分析
  - 2、中国医学影像设备专利分析
    - (1) 中国医学影像设备专利申请趋势
    - (2) 中国医学影像设备专利公开分析
    - (3) 中国医学影像设备专利申请人分析
    - (4) 中国医学影像设备专利技术分析
  - 3、中国研究与试验发展经费支出
  - 4、技术环境对医学影像设备行业的影响总结

### 7.3 医学影像设备行业SWOT分析图

### 7.4 医学影像设备行业发展潜力评估

### 7.5 医学影像设备行业未来关键增长点

设备部分解读

- 7.5.1 民营医院迅猛发展
  - 7.5.2 分级诊疗制度的纵深推进
  - 7.5.3 信息技术发展
  - 7.5.4 医保改革越发完善
  - 7.6 医学影像设备行业发展前景预测
  - 7.7 医学影像设备行业发展趋势洞悉
    - 7.7.1 市场监管和保护制度趋于完善
    - 7.7.2 与人工智能的联系越发紧密
- 第8章：中国医学影像设备行业投资机会及策略建议**
- 8.1 中国医学影像设备行业投资壁垒分析
    - 8.1.1 资金壁垒
    - 8.1.2 技术壁垒
    - 8.1.3 政策壁垒
    - 8.1.4 品牌壁垒
  - 8.2 中国医学影像设备行业投资风险分析
    - 8.2.1 行业监管政策变化风险
    - 8.2.2 医疗政策变动风险
    - 8.2.3 产品质量责任风险
    - 8.2.4 产品技术升级风险
    - 8.2.5 产品注册风险
    - 8.2.6 人员引进及流失风险
  - 8.3 医学影像设备行业投资机会分析
    - 8.3.1 医学影像设备产业链薄弱环节投资机会
    - 8.3.2 医学影像设备行业区域市场投资机会
    - 8.3.3 医学影像设备产业空白点投资机会
  - 8.4 医学影像设备行业投资价值评估
  - 8.5 医学影像设备行业投资策略建议
    - 8.5.1 入行需要充分准备
    - 8.5.2 通过并购提高竞争力
  - 8.6 医学影像设备行业可持续发展建议
    - 8.6.1 政府端建议
      - 1、政策支持需要保持
      - 2、发挥协会作用，促进企业交流
    - 8.6.2 企业端建议
      - 1、提高研发水平，培养相关人才
      - 2、增强自身盈利能力

## 图表目录

- 图表1：主要医学影像设备优点分析
- 图表2：主要医学影像设备优点分析
- 图表3：医学影像设备专业术语
- 图表4：医学影像设备按照功能划分结构
- 图表5：本报告研究领域所处行业
- 图表6：医学影像设备行业监管体系
- 图表7：中国医学影像设备行业监管体系
- 图表8：中国对医疗器械按照风险程度实行分类管理
- 图表9：中国管理医疗器械生产企业的相关部门和流程
- 图表10：中国对医疗器械经营企业实行分类管理
- 图表11：截至2025年中国医学影像设备行业标准体系建设情况（单位：项）
- 图表12：截至2025年中国医学影像设备行业部分标准汇总
- 图表13：医学影像设备产业链结构梳理
- 图表14：医学影像设备产业链生态全景图谱
- 图表15：医学影像设备产业链区域热力图
- 图表16：报告研究范围界定
- 图表17：报告权威数据来源

- 图表18: 报告研究统计方法
- 图表19: 全球医学影像设备行业发展历程
- 图表20: 2015-2024年全球医学影像设备市场规模体量(单位: 亿美元)
- 图表21: 2024年全球医学影像设备市场发展概况
- 图表22: 2024年全球医学影像设备市场竞争格局—按销售额统计(单位: %)
- 图表23: 2024年全球医学影像设备市场集中度—按销售额统计(单位: %)
- 图表24: 截至2025年全球医学影像设备行业融资事件汇总(单位: 美元, 欧元, 英镑)
- 图表25: 截至2025年全球医学影像设备行业融资并购交易事件汇总
- 图表26: 2024年全球医学影像设备区域发展格局—按市场规模(单位: %)
- 图表27: 2015-2025年美国医学影像设备专利申请数量(单位: 项)
- 图表28: 美国医学影像设备保有量(单位: 台/百万人)
- 图表29: 2015-2025年欧盟医学影像设备专利申请数量(单位: 项)
- 图表30: 欧盟医学影像设备保有量(单位: 台/百万人)
- 图表31: 2015-2025年日本医学影像设备行业专利申请情况(单位: 项)
- 图表32: 日本医学影像设备保有量(单位: 台/百万人)
- 图表33: 2025-2030年全球医学影像设备市场前景预测(单位: 亿美元)
- 图表34: 中国医学影像设备行业发展历程
- 图表35: 2019-2024年中国医学影像设备市场规模体量(单位: 亿元)
- 图表36: 中国医学影像设备行业市场参与者类型
- 图表37: 中国医学影像设备企业入场方式
- 图表38: 2020-2025年中国医学影像设备行业新注册企业数量(单位: 家)
- 图表39: 2023-2024年中国医学影像设备行业代表企业生产情况(单位: 台, %)
- 图表40: 2023-2024年中国医学影像设备行业代表企业销售情况(单位: 台, %)
- 图表41: 医学影像设备适用海关HS编码
- 图表42: 2022-2025年中国医学影像设备进出口贸易概况(单位: 万美元)
- 图表43: 2022-2025年中国医学影像设备进口规模(单位: 万美元, 台)
- 图表44: 2022-2025年中国医学影像设备进口价格(单位: 万美元/台)
- 图表45: 2022-2025年中国医学影像设备出口规模(单位: 万元, 台)
- 图表46: 2022-2025年中国医学影像设备出口价格(单位: 万美元/台)
- 图表47: 中国医学影像设备市场竞争者入场进程
- 图表48: 中国医学影像设备企业分布热力地图
- 图表49: 2024年中国医学影像设备市场竞争梯队—按医学影像设备业务收入(单位: 亿元)
- 图表50: 2024年中国医学影像设备行业市场集中度(单位: %)
- 图表51: 医学影像设备波特五力模型分析
- 图表52: 中国医学影像设备行业融资资金来源
- 图表53: 2020-2025年中国医学影像设备行业融资事件汇总(单位: 人民币)
- 图表54: 2015-2025年中国医学影像设备行业融资事件及金额(单位: 件, 亿元)
- 图表55: 截至2025年中国医学影像设备行业融资轮次分布情况(单位: %)
- 图表56: 截至2025年中国医学影像设备行业兼并重组事件分析
- 图表57: 2024年中国医学影像设备细分市场占比(单位: %)
- 图表58: X线机设备分类
- 图表59: 2019-2024年中国CT设备市场规模(单位: 亿元)
- 图表60: 2019-2025年中国DSA设备市场规模—按销售量(单位: 台)
- 图表61: 2024年中国CT设备市场竞争格局—按销量计算(单位: %)
- 图表62: 2024年中国DSA设备市场占比—按销售数量(单位: %)
- 图表63: 2024年中国DR设备市场占比—按销售额计算(单位: %)
- 图表64: 2025-2030年中国CT设备市场规模(单位: 亿元)
- 图表65: 2025-2030年中国DSA设备销售量(单位: 台)
- 图表66: 中国DR设备发展趋势分析
- 图表67: 2019-2024年中国MRI设备市场规模(单位: 亿元)
- 图表68: 2025年H1中国MRI设备品牌中标金额市占率(单位: %)
- 图表69: 2025-2030年中国MRI设备市场规模(单位: 亿元)
- 图表70: 超声成像系统种类
- 图表71: 2019-2024年超声成像设备市场规模—按出厂价口径计算(单位: 亿元)
- 图表72: 中国超声成像设备市场竞争格局
- 图表73: 2025-2030年中国超声成像设备市场发展趋势(单位: 亿元)
- 图表74: 中国主要核医学设备
- 图表75: 2017-2024年中国正电子显像设备发展情况(单位: 台)
- 图表76: 2017-2024年中国单光子设备保有量(单位: 台)

- 图表77: 中国核医学设备主要厂商及其代表产品  
图表78: 2024-2029年中国核医学设备保有量预测 (单位: 台)  
图表79: 医用红外热像仪具体应用情况  
图表80: 2024年中国医用红外热像仪潜在需求与收入规模预测 (单位: 万元, 亿元)  
图表81: 医用光学设备介绍及分类  
图表82: 2019-2024年中国内窥镜市场规模 (单位: 亿元)  
图表83: 2025年上半年中国窥镜市场份额占比—按中标金额 (单位: %)  
图表84: 2025-2030年中国内窥镜市场规模 (单位: 亿元)  
图表85: 介入放射学设备介绍与分类 (单位: 亿元)  
图表86: 2014-2024年中国大陆地区PCI治疗例数 (单位: 万例)  
图表87: 全球主要IVUS制造商及其业务布局情况  
图表88: 立体定向放射外科设备介绍及分类  
图表89: 2024年全球及中国医学影像设备企业梳理与对比 (单位: 亿元、亿美元、亿欧元)  
图表90: 通用电气医疗集团基本信息  
图表91: 2020-2025年通用电气医疗集团经营状况 (单位: 亿美元)  
图表92: 2025年Q1-Q3通用电气医疗集团业务架构 (单位: %)  
图表93: 通用电气医疗集团在华投资进程  
图表94: 通用电气医疗集团竞争优劣势分析  
图表95: 2020FY-2024FY年西门子医疗经营情况 (单位: 亿欧元)  
图表96: 2024FY年西门子医疗业务架构 (单位: %)  
图表97: 西门子医疗医学影像设备产品  
图表98: 通用电气医疗集团竞争优劣势分析  
图表99: 2020-2025年飞利浦经营情况 (单位: 亿欧元)  
图表100: 2024年飞利浦业务架构 (单位: %)  
图表101: 飞利浦医疗系统集团医学影像设备汇总  
图表102: 飞利浦医疗系统集团在华投资进程  
图表103: 飞利浦医疗集团竞争优劣势分析  
图表104: 东软医疗系统股份有限公司基本信息表  
图表105: 东软医疗系统股份有限公司医学影像设备  
图表106: 东软医疗系统股份有限公司全球布局  
图表107: 东软医疗系统股份有限公司优劣势分析  
图表108: 上海联影医疗科技股份有限公司基本信息表  
图表109: 2020-2025年上海联影医疗科技股份有限公司经营状况 (单位: 亿元)  
图表110: 2025年H1上海联影医疗科技股份有限公司业务架构 (单位: %)  
图表111: 联影医疗影像设备汇总  
图表112: 2025年H1联影医疗影像设备市场区域分布 (单位: %)  
图表113: 上海联影医疗科技股份有限公司优劣势分析  
图表114: 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司基本信息表  
图表115: 2020-2025年深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司经营状况 (单位: 亿元)  
图表116: 2025年H1深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司业务架构 (单位: %)  
图表117: 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司医学影像产品  
图表118: 2025年H1深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司市场区域分布 (单位: %)  
图表119: 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司优劣势分析  
图表120: 北京万东医疗科技股份有限公司基本信息表  
略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！