

中国医学影像设备行业现状调查与前景策略分析报告2024-2030年

产品名称	中国医学影像设备行业现状调查与前景策略分析报告2024-2030年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国医学影像设备行业现状调查与前景策略分析报告2024-2030年【报告编号】:425071【出版时间】:2024年4月【出版机构】:中研智业研究院【交付方式】:EMIL电子版或特快专递【报告价格】:【纸质版】:6500元【电子版】:6800元【纸质+电子】:7000元
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

第1章：医学影像设备行业综述及数据来源说明1.1 医学影像设备是医疗器械中重要的一类1.1.1

医学影像技术发展的三个阶段：结构成像、功能成像和分子影像1.1.2

什么是分子影像/分子成像（Molecular Imaging）1.1.3 医学影像设备的界定1.1.4

医学影像设备相似/相关概念辨析1.1.5 《国民经济行业分类与代码》中医疗器械行业归属1.2

医学影像设备的分类1.2.1 辐射类设备、非辐射类设备和融合设备（1）辐射类设备（X线设备、核医学设备等）（2）非辐射类设备（超声成像设备、磁共振设备等）（3）融合设备（PET-CT、PET-MR等）1.2.2 医学诊断影像设备及治疗影像设备（1）医学诊断影像设备（2）医学治疗影像设备1.3

医学影像设备专业术语说明1.4 本报告研究范围界定说明1.5 本报告数据来源及统计标准说明1.5.1

本报告quanwei数据来源1.5.2

本报告研究方法

及统计标准说明第2章：中国医学影像设备行业宏观环境分析（PEST）2.1

中国医学影像设备行业政策（Policy）环境分析2.1.1 中国医学影像设备行业监管体系及机构介绍（1）中国医学影像设备行业主管部门（2）中国医学影像设备行业自律组织2.1.2 中国医学影像设备行业标准体系建设现状（国家/地方/行业/团体/企业标准）（1）中国医学影像设备标准体系建设（2）中国医学影像设备现行标准汇总（3）中国医学影像设备即将实施标准（4）中国医学影像设备重点标准解读2.1.3 国家层面医学影像设备行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）（1）国家层面医学影像设备行业政策汇总及解读（2）国家层面医学影像设备行业规划汇总及解读2.1.4 31省市医学影像设备行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）（1）31省市医学影像设备行业政策规划汇总（2）31省市医学影像设备行业发展目标解读2.1.5 国家重点规划/政策对医学影像设备行业发展的影响2.1.6

政策环境对医学影像设备行业发展的影响总结2.2 中国医学影像设备行业经济（Economy）环境分析2.2.1 中国宏观经济发展现状2.2.2 中国宏观经济发展展望2.2.3

中国医学影像设备行业发展与宏观经济相关性分析2.3

中国医学影像设备行业社会（Society）环境分析2.3.1 中国医学影像设备行业社会环境分析2.3.2
社会环境对医学影像设备行业发展的影响总结2.4
中国医学影像设备行业技术（Technology）环境分析2.4.1 医学影像成像原理2.4.2 医学影像业务流程2.4.3
医学影像设备关键技术及重要技术进展2.4.4
中国医学影像设备行业科研投入状况（研发力度及强度）2.4.5
中国医学影像设备行业科研创新成果（专利、科研成果转化等）2.4.6 技术环境对医学影像设备行业发展的影响总结第3章：全球医学影像设备行业发展现状调研及市场趋势洞察3.1
全球医学影像设备行业发展历程介绍3.2 全球医学影像设备行业发展环境分析（技术、政策等）3.3
全球医学影像设备行业发展现状分析3.4 全球医学影像设备行业市场规模体量及趋势预判3.4.1
全球医学影像设备行业市场规模体量3.4.2 全球医学影像设备行业市场前景预测（未来5年数据预测）3.4.3
全球医学影像设备行业发展趋势预判（疫情影响等）3.5
全球医学影像设备行业区域发展及重点区域市场分析3.5.1 全球医学影像设备区域发展格局3.5.2 欧盟医学影像设备市场发展（1）欧盟医学影像设备发展概述（2）欧盟医学影像设备发展现状（3）欧盟医学影像设备发展前景3.5.3 美国医学影像设备市场发展（1）美国医学影像设备发展概述（2）美国医学影像设备发展现状（3）美国医学影像设备发展前景3.6 全球医学影像设备行业企业竞争及代表性企业案例3.6.1
全球医学影像设备行业竞争分析3.6.2 通用电气医疗集团（1）企业发展概况（2）企业经营情况分析（3）企业医学影像设备分析（4）企业在华投资分析3.6.3 西门子医疗系统有限公司（1）企业发展概况（2）企业经营情况分析（3）企业医学影像设备分析（4）企业在华投资分析3.6.4 飞利浦医疗（1）企业发展概况（2）企业经营情况分析（3）企业医学影像设备分析（4）企业在华投资分析3.7
全球医学影像设备行业发展经验借鉴第4章：中国医学影像设备行业市场供需状况及发展痛点分析4.1
中国医学影像设备行业发展历程4.2 中国医学影像设备行业对外贸易状况4.2.1
中国医学影像设备行业进出口统计说明4.2.2 中国医学影像设备行业进出口贸易概况（过去5年数据）4.2.3
中国医学影像设备行业进口贸易状况（过去5年数据）（1）医学影像设备行业进口贸易规模（2）医学影像设备行业进口价格水平（3）医学影像设备行业进口产品结构4.2.4 中国医学影像设备行业出口贸易状况（过去5年数据）（1）医学影像设备行业出口贸易规模（2）医学影像设备行业出口价格水平（3）医学影像设备行业出口产品结构4.2.5 中国医学影像设备行业进出口贸易影响因素及发展趋势4.3
中国医学影像设备行业市场主体4.3.1
中国医学影像设备行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）4.3.2
中国医学影像设备行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）4.4
中国医学影像设备行业市场供给状况4.4.1 中国医学影像设备行业企业数量4.4.2
中国医学影像设备企业供给状况（产品/产量/产能等）4.5 中国医学影像设备行业市场需求状况4.6
中国医学影像设备行业市场行情走势4.7 中国医学影像设备行业市场规模体量测算4.8
中国医学影像设备行业市场发展痛点分析第5章：中国医学影像设备行业市场竞争状况及融资并购分析5.1
1 中国医学影像设备行业市场竞争布局状况5.1.1 中国医学影像设备行业竞争者入场进程5.1.2
中国医学影像设备行业竞争者省市分布热力图5.1.3 中国医学影像设备行业竞争者战略布局状况5.2
中国医学影像设备行业市场竞争格局5.2.1 中国医学影像设备行业企业竞争集群分布5.2.2
中国医学影像设备行业企业竞争格局分析5.3 中国医学影像设备行业市场集中度分析5.4
中国医学影像设备行业波特五力模型分析5.4.1 中国医学影像设备行业供应商的议价能力5.4.2
中国医学影像设备行业消费者的议价能力5.4.3 中国医学影像设备行业新进入者威胁5.4.4
中国医学影像设备行业替代品威胁5.4.5 中国医学影像设备行业现有企业竞争5.4.6
中国医学影像设备行业竞争状态总结5.5 中国医学影像设备行业投融资、兼并与重组状况5.5.1 中国医学影像设备行业投融资发展状况（1）中国医学影像设备行业投融资概述1）医学影像设备行业资金来源2）医学影像设备行业投融资主体构成（2）中国医学影像设备行业投融资事件汇总（3）中国医学影像设备行业投融资规模（4）中国医学影像设备行业投融资解析（热门领域/融资轮次/对外投资等）（5）中国医学影像设备行业投融资趋势预测5.5.2 中国医学影像设备行业兼并与重组状况（1）中国医学影像设备行业兼并与重组事件汇总（2）中国医学影像设备行业兼并与重组类型及动因（3）中国医学影像设备行业兼并与重组案例分析（4）中国医学影像设备行业兼并与重组趋势预判第6章：中国医学影像设备产业链全景及配套产业发展6.1 中国医学影像设备产业结构属性（产业链）分析6.1.1
中国医学影像设备产业链结构梳理6.1.2 中国医学影像设备产业链生态图谱6.1.3
中国医学影像设备产业链区域热力图6.2 中国医学影像设备产业价值属性（价值链）分析6.2.1
中国医学影像设备行业成本结构分析6.2.2 中国医学影像设备价格传导机制分析6.2.3

中国医学影像设备行业价值链分析6.3 中国X线探测器市场分析6.3.1 X线探测器概述6.3.2
X线探测器市场现状6.3.3 X线探测器发展趋势6.4 中国X线球管市场分析6.4.1 X线球管概述6.4.2
X线球管市场现状6.4.3 X线球管发展趋势6.5 中国MR超导磁体市场分析6.5.1 MR超导磁体概述6.5.2
MR超导磁体市场现状6.5.3 MR超导磁体发展趋势6.6
中国医学影像设备性能测试（检验检测）市场分析6.6.1 医学影像设备性能测试（检验检测）概述6.6.2
医学影像设备性能测试（检验检测）市场现状6.6.3 医学影像设备性能测试（检验检测）发展趋势6.7
中国医学影像设备维修/租赁市场分析6.8
配套产业布局对医学影像设备行业发展的影响总结第7章：中国医学影像设备行业细分产品市场分析7.1
中国医学影像设备总体市场结构7.2 中国医学诊断影像设备分析7.2.1 X线机设备（1）X线机设备介绍及分类（2）X线机设备应用概况1）CT设备2）DSA设备3）DR设备（3）X线机设备市场规模（4）X线机设备竞争情况1）CT市场竞争分析2）DSA3）DR（5）X线机设备市场前景1）CT设备市场前景预测2）DSA设备3）DR设备7.2.2 核磁共振设备MRI（1）MRI设备介绍及应用1）设备介绍2）应用（2）MRI设备市场规模（3）MRI设备竞争情况（4）MRI设备市场前景（5）MRI设备发展趋势1）技术两级化趋势明显，小型化、便携式将成为MRI设备创新研发的重点之一2）高端MRI设备有望加快实现国产进口替代3）基于人工智能的多模态融合助力MRI触达更多诊断领域7.2.3 超声成像设备US（1）超声成像设备介绍及应用1）设备介绍2）应用现状（2）超声成像设备市场规模（3）超声成像设备竞争情况（4）超声成像设备市场前景（5）超声成像设备趋势分析7.2.4 核医学设备（1）核医学设备特点及类型1）设备原理2）设备特点3）设备类型（2）核医学设备市场发展现状1）核医学设备数量情况2）中国高端核医学设备国产化率依旧较低（3）核医学设备竞争情况（4）核医学设备市场前景7.2.5 热成像设备（1）热成像设备介绍（2）热成像设备应用情况（3）热成像设备市场前景（4）热成像设备发展趋势7.2.6 医用光学设备（1）医用光学设备介绍及分类（2）医用光学设备市场规模（3）医用光学设备竞争情况1）软镜市场2）硬镜市场（4）医用光学设备市场前景分析7.3 中国医学治疗影像设备分析7.3.1 介入放射学设备（1）介入放射学设备介绍（2）介入放射学设备需求规模（3）介入放射学设备竞争情况7.3.2 立体定向放射外科设备（1）立体定向放射外科设备介绍及分类（2）立体定向放射外科设备市场规模（3）立体定向放射外科设备竞争情况（4）立体定向放射外科设备市场前景7.4
中国医学影像设备行业细分市场战略地位分析第8章：中国医学影像设备行业应用市场需求分析8.1
中国医学影像设备行业下游应用场景/行业领域分布8.1.1
中国医学影像设备应用场景分布（有什么用？能解决哪些问题？）（1）医学诊断（2）医学治疗8.1.2 中国医学影像设备应用行业领域分布及应用概况（主要应用于哪些行业？）（1）医学影像设备应用领域分布（2）医学影像设备应用市场概况8.2 中国医学诊断领域医学影像设备需求潜力分析8.2.1
中国医学诊断领域发展现状8.2.2 中国医学诊断领域趋势前景8.2.3
医学诊断领域医学影像设备需求特征及类型8.2.4 中国医学诊断领域医学影像设备需求现状分析8.2.5
中国医学诊断领域医学影像设备需求潜力分析8.3 中国医学治疗领域医学影像设备需求潜力分析8.3.1
中国医疗结构体系及机构数量8.3.2 中国分级诊疗制度的纵深推进8.3.3
医学治疗领域医学影像设备需求特征及类型8.3.4 中国医学治疗领域医学影像设备需求现状分析8.3.5
中国医学治疗领域医学影像设备需求潜力分析8.4
中国第三方医学影像中心领域医学影像设备需求潜力分析8.4.1 中国第三方医学影像中心发展现状8.4.2
中国第三方医学影像中心趋势前景8.4.3 第三方医学影像中心领域医学影像设备需求特征及类型8.4.4
中国第三方医学影像中心领域医学影像设备需求现状分析8.4.5
中国第三方医学影像中心领域医学影像设备需求潜力分析8.5
中国医学影像设备行业细分应用市场战略地位分析第9章：中国医学影像设备行业企业布局案例研究9.1
中国医学影像设备行业企业布局梳理及对比9.2
中国医学影像设备行业企业案例分析（不分先后，可定制）9.2.1 东软医疗系统股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息1）企业发展历程2）企业基本信息3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况1）企业整体业务架构2）企业整体经营情况（3）企业医学影像设备业务布局及发展状况1）企业医学影像设备产品类型/型号/品牌2）企业医学影像设备业务布局状况3）企业医学影像设备业务发展状况（4）企业医学影像设备业务最新发展动向追踪（5）企业医学影像设备业务发展优劣势分析9.2.2 上海联影医疗科技股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息1）企业发展历程2）企业基本信息3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况1）企业整体业务架构2）企业整体经营情况（3）企业医学影像设备业务布局及发展状况1）企业医学影像设备产品类型/型号/品牌2）企业医学影像设备业务布局状况3）企业医学影像设备业务发展状况（4）企业医学影像设备业务最新发展动向追踪（5）企业医学影像设备业务发展优劣势

分析9.2.3 深圳安科高技术股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业医学影像设备业务布局及发展状况1) 企业医学影像设备产品类型/型号/品牌2) 企业医学影像设备业务布局状况3) 企业医学影像设备业务发展状况 (4) 企业医学影像设备业务最新发展动向追踪 (5) 企业医学影像设备业务发展优劣势分析9.2.4 北京万东医疗科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业医学影像设备业务布局及发展状况1) 企业医学影像设备产品类型/型号/品牌2) 企业医学影像设备业务布局状况3) 企业医学影像设备业务发展状况 (4) 企业医学影像设备业务最新发展动向追踪 (5) 企业医学影像设备业务发展优劣势分析9.2.5 深圳开立生物医疗科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业医学影像设备业务布局及发展状况1) 企业医学影像设备产品类型/型号/品牌2) 企业医学影像设备业务布局状况3) 企业医学影像设备业务发展状况 (4) 企业医学影像设备业务最新发展动向追踪 (5) 企业医学影像设备业务发展优劣势分析9.2.6 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业医学影像设备业务布局及发展状况1) 企业医学影像设备产品类型/型号/品牌2) 企业医学影像设备业务布局状况3) 企业医学影像设备业务发展状况 (4) 企业医学影像设备业务最新发展动向追踪 (5) 企业医学影像设备业务发展优劣势分析9.2.7 深圳市贝斯达医疗股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业医学影像设备业务布局及发展状况1) 企业医学影像设备产品类型/型号/品牌2) 企业医学影像设备业务布局状况3) 企业医学影像设备业务发展状况 (4) 企业医学影像设备业务最新发展动向追踪 (5) 企业医学影像设备业务发展优劣势分析9.2.8 无锡祥生医疗科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业医学影像设备业务布局及发展状况1) 企业医学影像设备产品类型/型号/品牌2) 企业医学影像设备业务布局状况3) 企业医学影像设备业务发展状况 (4) 企业医学影像设备业务最新发展动向追踪 (5) 企业医学影像设备业务发展优劣势分析9.2.9 上海奕瑞光电子科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业医学影像设备业务布局及发展状况1) 企业医学影像设备产品类型/型号/品牌2) 企业医学影像设备业务布局状况3) 企业医学影像设备业务发展状况 (4) 企业医学影像设备业务最新发展动向追踪 (5) 企业医学影像设备业务发展优劣势分析9.2.10 杭州美诺瓦医疗科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业医学影像设备业务布局及发展状况1) 企业医学影像设备产品类型/型号/品牌2) 企业医学影像设备业务布局状况3) 企业医学影像设备业务发展状况 (4) 企业医学影像设备业务最新发展动向追踪 (5) 企业医学影像设备业务发展优劣势分析第10章：中国医学影像设备行业市场前景预测及发展趋势预判10.1 中国医学影像设备行业SWOT分析10.2 中国医学影像设备行业发展潜力评估10.3 中国医学影像设备行业发展前景预测 (未来5年数据预测) 10.4 中国医学影像设备行业发展趋势预判第11章：中国医学影像设备行业投资战略规划策略及建议11.1 中国医学影像设备行业进入与退出壁垒11.1.1 医学影像设备行业进入壁垒分析 (1) 资金壁垒 (2) 技术壁垒 (3) 政策壁垒 (4) 品牌壁垒11.1.2 医学影像设备行业退出壁垒分析11.2 中国医学影像设备行业投资风险预警11.2.1 行业监管政策变化风险11.2.2 医疗政策变动风险11.2.3 产品质量责任风险11.2.4 产品技术升级风险11.2.5 市场容量限制和竞争加剧风险11.2.6 产品注册风险11.2.7 人员引进及流失风险11.3 中国医学影像设备行业投资价值评估11.4 中国医学影像设备行业投资机会分析11.4.1 基于政策导向的投资机会11.4.2 基于市场空间的投资机会11.4.3 基于技术升级的投资机会11.5 中国医学影像设备行业投资策略与建议11.5.1 针对医学影像行业内企业的投资建议 (1) 横向并购 (2) 纵向并购 (3) 混合并购11.5.2 针对医学影像行业进入者的投资建议11.5.3 针对一、二级市场投资者的投资建议11.6 中国医学影像设备行业可持续发展建议图表目录图表1：医学影像技术发展的三个阶段：结构成像、功能成像和分子影像图表2：医学影像设备的界定图表3：医学影像设备相似/相关概念辨析图表4：《国民经济行业分类与代码》中医疗器械行业归属图表5：医学影像设备：辐射类设备、非辐射类设备和融合设备图表6：医学影像设

备按照功能划分结构图表7：医学影像设备专业术语说明图表8：本报告研究范围界定图表9：本报告quanwei数据资料来源汇总图表10：本报告的主要研究方法及统计标准说明图表11：中国医学影像设备行业监管体系图表12：中国医学影像设备行业主管部门图表13：中国医学影像设备行业自律组织图表14：中国医学影像设备标准体系建设图表15：中国医学影像设备现行标准汇总图表16：中国医学影像设备即将实施标准图表17：中国医学影像设备重点标准解读图表18：截至2023年中国医学影像设备行业发展政策汇总图表19：截至2023年中国医学影像设备行业发展规划汇总图表20：国家“十四五”规划对医学影像设备行业的影响分析图表21：政策环境对医学影像设备行业发展的影响总结图表22：中国宏观经济发展现状图表23：中国宏观经济发展展望图表24：中国医学影像设备行业发展与宏观经济相关性分析图表25：中国医学影像设备行业社会环境分析图表26：社会环境对医学影像设备行业发展的影响总结图表27：医学影像成像原理图表28：医学影像业务流程图解图表29：医学影像设备关键技术及重要技术进展图表30：中国医学影像设备行业科研投入状况（研发力度及强度）图表31：中国医学影像设备行业科研创新成果（专利、科研成果转化等）图表32：技术环境对医学影像设备行业发展的影响总结图表33：全球医学影像设备行业发展历程图表34：全球医学影像诊断技术发展历程图表35：全球医学影像设备行业发展环境分析图表36：全球医学影像设备行业市场规模体量分析图表37：2018-2023年全球医学影像设备市场规模走势（单位：亿美元）图表38：2024-2030年全球医学影像设备市场规模预测（单位：亿美元）图表39：全球医学影像设备行业发展趋势预判图表40：全球医学影像设备行业区域发展格局图表41：全球医学影像设备行业重点区域市场分析图表42：全球医学影像设备行业龙头企业及其业务布局情况图表43：2019-2023年通用电气医疗部门主要经济指标分析（单位：亿美元）图表44：GE医疗医学影像设备产品优劣势分析图表45：GE医疗集团在华投资进程图表46：GE医疗集团在华投资策略图表47：2018-2023年西门子医疗系统有限公司经营情况（单位：亿欧元）图表48：西门子医疗系统集团医学影像设备产品图表49：西门子医疗系统有限公司在华投资分析图表50：2019-2023年飞利浦集团医疗保健业务经营情况（单位：亿欧元）图表51：飞利浦医疗系统集团医学影像设备汇总图表52：飞利浦医疗系统集团在华投资进程图表53：中国医学影像设备行业发展历程图表54：中国医学影像设备行业进出口商品名称及HS编码图表55：中国医学影像设备行业进出口贸易概况图表56：中国医学影像设备行业进口贸易规模图表57：中国医学影像设备行业进口价格水平图表58：中国医学影像设备行业进口产品结构图表59：中国医学影像设备行业出口贸易规模图表60：中国医学影像设备行业出口价格水平图表61：中国医学影像设备行业出口产品结构图表62：中国医学影像设备行业进出口贸易影响因素及发展趋势分析图表63：中国医学影像设备行业参与主体切入方式图表64：中国医学影像设备行业企业数量规模图表65：2023年中国医学影像设备代表性企业产量及产能情况（单位：台，台/年，%）图表66：2018-2023年中国主要医学影像设备产品的保有量情况（单位：台）图表67：中国医学影像设备行业市场行情走势分析图表68：中国医学影像设备行业市场规模体量测算图表69：2018-2023年中国医学影像设备行业市场规模（单位：亿元）图表70：中国医学影像设备行业市场发展痛点分析图表71：中国医学影像设备行业竞争者入场进程图表72：中国医学影像设备行业竞争者区域分布热力图图表73：中国医学影像设备行业竞争者发展战略布局状况图表74：中国医学影像设备行业企业战略集群状况图表75：中国医学影像设备行业企业竞争格局分析图表76：我国医学影像设备市场格局分布（单位：%）图表77：医学影像设备按科室划分的竞争格局图表78：2020未来医疗100强价值领域榜高端影像设备类TOP20图表79：中国医学影像设备行业市场集中度分析图表80：中国医学影像设备行业供应商的议价能力图表81：中国医学影像设备行业消费者的议价能力图表82：中国医学影像设备行业新进入者威胁图表83：中国医学影像设备行业替代品威胁图表84：中国医学影像设备行业现有企业竞争图表85：中国医学影像设备行业竞争状态总结图表86：中国医学影像设备行业资金来源图表87：中国医学影像设备行业投融资主体图表88：中国医学影像设备行业投融资事件汇总图表89：中国医学影像设备行业投融资规模图表90：中国医学影像设备行业兼并与重组事件汇总图表91：中国医学影像设备行业兼并与重组动因分析图表92：中国医学影像设备行业兼并与重组案例分析图表93：中国医学影像设备行业兼并与重组趋势预判图表94：医学影像设备产业链简介图表95：中国医学影像设备产业链生态图谱图表96：中国医学影像设备产业链区域热力图图表97：中国医学影像设备行业成本结构分析图表98：中国医学影像设备行业价值链分析图表99：X线探测器市场现状图表100：X线探测器发展趋势图表101：X线球管市场现状图表102：X线球管发展趋势图表103：MR超导磁体市场现状图表104：MR超导磁体发展趋势图表105：医学影像设备性能测试（检验检测）市场现状图表106：医学影像设备性能测试（检验检测）发展趋势图表107：2018-2023年中国主要的医学影像设备市场规模情况（单位：亿元）图表108：X线机设备分类图表109：我国CT设备每百万人口拥有量与日本/美国对比情况（单位：台）图表110：2018-2023年中国不同级别CT设备销售量情况（单位：台）图表111：2018-2023年中国CT设备市场规模（按销售额）（单位：亿元）图表112：2018-2023年中国CT设备保有量走势图（单位：台）图表113

: 2024-2030年我国DSA设备市场销售量及增长情况 (单位:台,%) 图表114: guoneishichangCT产品企业竞争格局 图表115: 国内CT产品市场主要竞争者产品布局 图表116: 2023年我国CT设备企业销售量占比排名 (单位:%) 图表117: 2023年中国DSA设备销量市场份额 (单位:%) 图表118: 2023年我国DR设备市场份额排名 (按品牌新装机量) (单位:%) 图表119: 2024-2030年国内CT设备百万人口拥有量预测 (单位:台) 图表120: 2024-2030年国内CT设备销售规模预测 (单位:亿元)