

中国核医学产业发展前景及投资风险研究报告2024-2030年

产品名称	中国核医学产业发展前景及投资风险研究报告2024-2030年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
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
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

中国核医学产业发展前景及投资风险研究报告2024-2030年*****

***** 【报告编号】 380727 【出版日期】 2023年10月 【出版机构】
中研华泰研究院 【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 纸质版+电子版:7000元 【联系人员】

刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 章

核医学产业相关概述1.1 核医学基本介绍1.1.1 基本概念1.1.2 应用原理1.1.3 应用类型1.2
放射性药物基本概念1.2.1 放射性同位素1.2.2 放射性药物定义1.2.3 放射性药物分类1.3
核医学相关技术1.3.1 内照射治疗1.3.2 生物示踪技术1.3.3 同位素示踪技术1.3.4
放射性核素显像1.3.5 超微量放射分析技术 第二章

2021-2023年核医学产业发展环境分析2.1 经济环境2.1.1 世界经济形势分析2.1.2

国内宏观经济概况2.1.3 工业经济运行情况2.1.4 固定资产投资状况2.1.5

国内宏观经济展望2.2 政策环境2.2.1 行业监管体制2.2.2 健康中国纲要2.2.3

产业发展规划2.2.4 技术指导原则2.2.5 行业健康标准2.3 社会环境2.3.1 老龄化问题2.3.2

人口数量规模2.3.3 居民收入水平2.3.4 居民消费结构2.3.5 医保逐渐完善2.4 产业环境2.4.1

医疗服务状况2.4.2 卫生人员总数2.4.3 病人费用情况2.4.4 医疗卫生机构数 第三章

2021-2023年中国核医学产业发展综合分析3.1 中国核技术应用产业发展状况分析3.1.1

产业总体发展状况3.1.2 不同领域应用现状3.1.3 应用产业发展前景3.2

2021-2023年中国核医学产业发展分析3.2.1 行业发展历程3.2.2 产业链条结构3.2.3

市场发展规模3.2.4 市场竞争格局3.3 2021-2023年中国核医学科建设状况3.3.1

核医学科室数量3.3.2 核医学从事人数3.3.3 核医学科研人数3.4

2021-2023年中国医用同位素发展分析3.4.1 医用同位素发展背景3.4.2

医用同位素生产现状3.4.3 医用同位素需求分析3.4.4 医用同位素项目投资3.4.5

医用同位素现存问题3.5 2021-2023年中国核医学应用市场分析3.5.1 市场潜在需求增加3.5.2

接受放疗治疗人数3.5.3 放疗治疗市场规模3.5.4 治疗细分市场3.5.5

放疗市场发展前景	第四章	2021-2023年中国放射性药物发展综合分析	4.1
中国放射性药物发展概述	4.1.1	行业发展历程	4.1.2
产业链条结构	4.1.3	主要生产来源	4.1.4
成本价格预测	4.2	2021-2023年中国放射性药物市场分析	4.2.1
行业产值规模	4.2.2	市场规模状况	4.2.3
市场销售情况	4.2.4	药物研发现状	4.2.5
市场发展空间	4.3	2021-2023年中国放射性药物细分市场发展分析	4.3.1
碘[125I]密封籽源	4.3.2	氯化锶[89Sr]注射液	4.3.3
锝[99mTc]标记药物	4.3.4	碘[131I]化钠口服溶液	4.3.5
氟[18F]-脱氧葡萄糖注射液	4.3.6	尿素[13/14C]呼气试验药/试剂	4.3.7
锝[99Tc]亚甲基二磷酸盐注射液	4.4	中国放射性药物行业发展问题及对策	4.4.1
发展现存问题	4.4.2	行业发展对策	第五章
2021-2023年中国核医学影像设备发展综合分析	5.1	2021-2023年中国医学影像设备发展状况	5.1.1
市场发展规模	5.1.2	市场保有数量	5.1.3
市场竞争格局	5.1.4	技术研发动向	5.1.5
行业发展趋势	5.2	核医学影像设备分类	5.2.1
照相机	5.2.2	SPECT	5.2.3
PET-CT	5.3	2021-2023年中国核医学影像设备发展分析	5.3.1
核心技术情况	5.3.2	设备数量规模	5.3.3
PET检查例数	5.3.4	主要生产企业	第六章
2021-2023年国内外核医学产业重点企业经营分析	6.1	诺华 (Novartis)	6.1.1
企业发展概况	6.1.2	2021年企业经营状况分析	6.1.3
2022年企业经营状况分析	6.1.4	2023年企业经营状况分析	6.2
Cardinal Health	6.2.1	企业发展概况	6.2.2
2021年企业经营状况分析	6.2.3	2022年企业经营状况分析	6.2.4
2023年企业经营状况分析	6.3	通用电气 (GE)	6.3.1
企业发展概况	6.3.2	2021年企业经营状况分析	6.3.3
2022年企业经营状况分析	6.3.4	2023年企业经营状况分析	6.4
Jubilant Pharma	6.4.1	企业发展概况	6.4.2
2021年企业经营状况分析	6.4.3	2022年企业经营状况分析	6.4.4
2023年企业经营状况分析	6.5	中国同辐股份有限公司	6.5.1
企业发展概况	6.5.2	重要子公司发展分析	6.5.3
2021年企业经营状况分析	6.5.4	2022年企业经营状况分析	6.5.5
2023年企业经营状况分析	6.6	烟台东诚药业集团股份有限公司	6.6.1
企业发展概况	6.6.2	重要子公司分析	6.6.3
经营效益分析	6.6.4	业务经营分析	6.6.5
财务状况分析	6.6.6	核心竞争力分析	6.6.7
公司发展战略	6.6.8	未来前景展望	第七章
中国核医学产业投资分析及风险提示	7.1	中国核医学产业投资壁垒分析	7.1.1
资金壁垒	7.1.2	技术壁垒	7.1.3
品牌壁垒	7.1.4	市场配送壁垒	7.1.5
行业准入壁垒	7.2	中国核医学产业投资风险提示	7.2.1
政策风险	7.2.2	技术风险	7.2.3
市场推广风险	7.2.4	市场波动风险	7.3
中国核医学产业融资动态及建议	7.3.1	行业融资动态	7.3.2
行业投资建议	第八章	2024-2030年中国核医学产业发展前景及预测	8.1
中国核医学产业发展前景	8.1.1	放射性药物领域	8.1.2
核医学影像设备领域	8.2	2024-2030年中国核医学产业预测分析	8.2.1
2024-2030年中国核医学产业影响因素分析	8.2.2	2024-2030年中国放射性药物市场规模预测	8.2.3
2024-2030年中国正电子显像设备数量预测	8.2.4	2024-2030年中国单光子显像设备数量预测	
附录	附录一	《放射性体内诊断药物非临床研究技术指导原则》	

图表目录	图表	核医学的主要构成	图表	放射性药物的基本特性	图表
放射性药物分类	图表	常用显像诊断用放射性药物的临床应用分类	图表	常用治疗用放射性药物及其主要应用	图表
2018-2022年国内生产总值及其增长速度	图表	2018-2022年三次产业增加值占国内生产总值比重	图表	2018-2022年货物进出口总额	图表
2022年货物进出口总额及其增长速度	图表	2022年主要商品出口数量、金额及其增长速度	图表		

2022年主要商品进口数量、金额及其增长速度 图表
2022年对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重 图表
2022年外商直接投资及其增长速度 图表
2022年对外非金融类直接投资额及其增长速度 图表
2018-2022年全部工业增加值及其增长速度 图表
2022年主要工业产品产量及其增长速度 图表
2023年全国规模以上工业增加值同比增长速度 图表
2023年全国规模以上工业生产主要数据 图表
2021年全国三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重 图表
2021年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度 图表
2021年固定资产投资新增主要生产与运营能力 图表
2022年三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重 图表
2022年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度 图表
2022年固定资产投资新增主要生产与运营能力 图表
2023年三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重 图表
2023年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度 图表
2023年固定资产投资新增主要生产与运营能力 图表
2020年全国居民人均可支配收入平均数与中位数 图表
2021年全国居民人均可支配收入平均数与中位数 图表
2018-2022年全国居民人均可支配收入及其增长速度 图表
2021年居民人均消费支出及构成 图表 2022年全国居民人均消费支出及其构成 图表
2023年居民人均消费支出及构成 图表
2016-2021年全国医院、社区卫生服务中心（站）、乡镇卫生院数 图表
2020-2021年全国医疗卫生机构及床位数 图表 2016-2021年全国卫生技术人员数 图表
2020-2021年全国卫生人员数 图表 2020-2021年全国各类医疗卫生机构人员数 图表
2016-2021年全国医疗卫生机构诊疗量 图表 2020-2021年全国医疗服务工作量 图表
2016-2021年全国医疗卫生机构住院量 图表
2021-2022年全国医疗卫生机构医疗服务量 图表
2022年各地区医院和乡镇卫生院医疗服务量 图表
2020-2021年医院医师担负工作量 图表 2020-2021年全国卫生总费用 图表
2016-2021年全国医疗卫生机构床位数及增长速度 图表
2020-2021年医院病床使用情况 图表 2021-2022年病床使用情况 图表
全国从事生产、销售、使用放射性同位素和射线装置的单位数量 图表
全国在用放射源及各类射线装置数量 图表 中国电子辐照加速器及总设计功率 图表
中国核医学行业发展历程 图表 中国核医学产业链结构 图表
2015-2024年中国核医学市场规模及预测 图表
中国同辐与东诚药业研发管线布局（自研） 图表 安迪科建成和在建核药房布局 图表
中国从事核医学相关工作的科室数量及增长率 图表
中国从事核医学相关工作的人数及增长率 图表
中国影像医学与核医学研究生导师人数 图表
中国影像医学与核医学在读研究生人数 图表
中国可用于生产医用同位素研究堆一览表 图表 中国主要医用同位素用量一览表 图表
2015、2020年中国癌症新发/死亡病例 图表 2014-2020年中国接受放疗治疗人数 图表
2014-2020年中国肿瘤医院放疗治疗服务市场规模 图表

2014-2020年中国肿瘤医院放疗治疗服务细分领域规模 图表
中国及海外部分国家每百万人口放疗设备数量 图表
中国放射性药物行业发展历程 图表 中国放射性药物产业链 图表
放射性核素的三种主要来源 图表 2013-2022年中国99Mo进口价格及预测 图表
2013-2020年中国89Sr进口价格及预测 图表
2013-2022年中国125I、131I进口价格及预测 图表 2013-2022年中国重水价格及预测 图表
2014-2020年中国放射性药物产值规模 图表 2010-2020年中国放射性药物市场规模 图表
2012-2020年样本医院放射性药物销售额及增长 图表
全球各地能够获得同位素或放射性药物的人口比例 图表
2012-2020年样本医院碘[125I]密封籽源销售额及增速 图表
2020年样本医院碘[125I]密封籽源销售额市占率 图表
2012-2020年样本医院氯化锶[89Sr]注射液销售额及增速 图表
2020年样本医院氯化锶[89Sr]注射液销售额市占率 图表
常用诊断用锝[99mTc]标记药物及其主要应用 图表
2012-2020年样本医院99mTc标记药物销售额及增速 图表
2012-2020年样本医院碘[131I]化钠口服溶液销售额及增速 图表
2020年样本医院碘[131I]化钠口服溶液销售额市占率 图表
2012-2020年样本医院氟[18F]脱氧葡萄糖注射液销售额及增速 图表
2020年样本医院氟[18F]脱氧葡萄糖注射液销售额市占率 图表
2012-2020年样本医院尿素[13C]呼气试验药/试剂销售额及增速 图表
2020年样本医院尿素[13C]呼气试验药/试剂销售额市占率 图表
2012-2020年样本医院尿素[14C]胶囊销售额及增速 图表
2020年样本医院尿素[14C]胶囊销售额市占率 图表
2012-2020年样本医院锝[99Tc]亚甲基二磷酸盐注射液销售额 图表
中国放射性药物行业发展存在问题 图表 中国放射性药物行业发展对策 图表
2016-2020年中国医学影像设备市场规模 图表 中国主要医学影像设备市场保有量 图表
中国医学影像设备市场竞争格局 图表
常用的PET药物所模拟的生物类似物及反应的功能 图表
PET核心部件及自产化情况 图表 中国正电子显像设备数量及增速 图表
中国单光子显像设备数量及增速 图表 中国正电子检查例数 图表 PET-
CT主要厂商及代表产品 图表 PET-MR主要厂商及代表产品 图表
2020-2021年诺华综合收益表 图表 2020-2021年诺华分部资料 图表
2020-2021年诺华收入分地区资料 图表 2021-2022年诺华综合收益表 图表
2021-2022年诺华分部资料 图表 2021-2022年诺华收入分地区资料 图表
2021-2023年诺华综合收益表 图表 2021-2023年诺华分部资料 图表
2021-2023年诺华收入分地区资料 图表 2020-2021年Cardinal Health综合收益表 图表
2020-2021年Cardinal Health分部资料 图表 2020-2021年Cardinal
Health收入分地区资料 图表 2021-2022年Cardinal Health综合收益表 图表
2021-2022年Cardinal Health分部资料 图表 2021-2022年Cardinal
Health收入分地区资料 图表 2021-2023年Cardinal Health综合收益表 图表
2021-2023年Cardinal Health分部资料 图表 2021-2023年Cardinal
Health收入分地区资料 图表 2020-2021年通用电气综合收益表 图表
2020-2021年通用电气分部资料 图表 2020-2021年通用电气收入分地区资料 图表
2021-2022年通用电气综合收益表 图表 2021-2022年通用电气分部资料 图表

2021-2022年通用电气收入分地区资料 图表 2021-2023年通用电气综合收益表 图表
2021-2023年通用电气分部资料 图表 2021-2023年通用电气收入分地区资料 图表
2020-2021年Jubilant Pharma综合收益表 图表 2020-2021年Jubilant Pharma分部资料 图表
2020-2021年Jubilant Pharma收入分地区资料 图表 2021-2022年Jubilant
Pharma综合收益表 图表 2021-2022年Jubilant Pharma分部资料 图表 2021-2022年Jubilant
Pharma收入分地区资料 图表 2021-2023年Jubilant Pharma综合收益表 图表
2021-2023年Jubilant Pharma分部资料 图表 2021-2023年Jubilant
Pharma收入分地区资料 图表 2020-2021年中国同辐股份有限公司综合收益表 图表
2020-2021年中国同辐股份有限公司分部资料 图表
2020-2021年中国同辐股份有限公司收入分地区资料 图表
2021-2022年中国同辐股份有限公司综合收益表 图表
2021-2022年中国同辐股份有限公司分部资料 图表
2021-2022年中国同辐股份有限公司收入分地区资料 图表
2021-2023年中国同辐股份有限公司综合收益表 图表
2021-2023年中国同辐股份有限公司分部资料 图表
2021-2023年中国同辐股份有限公司收入分地区资料 图表
2020-2023年烟台东诚药业集团股份有限公司总资产及净资产规模 图表
2020-2023年烟台东诚药业集团股份有限公司营业收入及增速 图表
2020-2023年烟台东诚药业集团股份有限公司净利润及增速 图表
2022年烟台东诚药业集团股份有限公司主营业务分行业 图表
2022年烟台东诚药业集团股份有限公司主营业务分地区 图表
2020-2023年烟台东诚药业集团股份有限公司营业利润及营业利润率 图表
2020-2023年烟台东诚药业集团股份有限公司净资产收益率 图表
2020-2023年烟台东诚药业集团股份有限公司短期偿债能力指标 图表
2020-2023年烟台东诚药业集团股份有限公司资产负债率水平 图表
2020-2023年烟台东诚药业集团股份有限公司运营能力指标 图表
纳入浙江省大病保险支付范围诊疗项目 图表 东软医疗NeuSight PET-CT图表
2024-2030年中国放射性药物市场规模预测