

中国传染病医院行业现状调查与前景规划建议报告2024-2030年

产品名称	中国传染病医院行业现状调查与前景规划建议报告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

中国传染病医院行业现状调查与前景规划建议报告2024-2030年【报告编号】：417716【出版时间】：2024年1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：中国传染病医院行业发展背景1.1 研究背景及方法1.1.1 研究背景和研究意义1.1.2 研究方法概述1.1.3 数据来源1.2 传染病医院行业概述1.2.1 医院的定义及分类（1）专科医院的定义（2）专科医院的分类1.2.2 传染病医院行业研究范围界定1.2.3 传染病医院行业特征分析1.2.4 传染病医院行业产业链分析1.3 传染病医院行业政策环境分析1.3.1 行业主管部门及监管体制1.3.2 医疗卫生行业相关政策1.3.3 传染病医院行业相关政策1.3.4 传染病医院行业主要规划（1）《预防与控制医院感染行动计划（2024-2030年）》（2）《全国结核病防治规划（2024-2030年）》（3）《中国遏制与防治艾滋病行动计划（2024-2030年）》（4）《全国乙型病毒性肝炎防治规划（2024-2030年）》（5）《中国预防与控制梅毒规划（2024-2030年）》1.3.5 传染病医院行业政策展望（1）未来传染病防治工作重点（2）专科医院行业政策进展1.4 传染病医院行业经济环境分析1.4.1 中国GDP增长情况1.4.2 居民收入增长情况1.4.3 居民消费支出水平1.5 传染病医院行业技术环境分析第2章：中国医疗卫生事业发展分析2.1 医疗卫生事业供给分析2.1.1 医疗机构数量统计2.1.2 医疗机构分布统计（1）按种类分布统计（2）按地区分布统计（3）按主办单位分布统计（4）按经济类型分布统计2.1.3 医疗机构床位统计2.1.4 医疗机构人员统计2.1.5 医疗机构建筑面积2.2 医疗费用支出分析2.2.1 卫生费用总体支出（1）卫生总费用规模（2）卫生费用支出结构（3）卫生总费用占GDP比重2.2.2 政府卫生支出分析（1）政府卫生支出增长分析（2）政府卫生支出结构分析2.2.3 城乡居民医疗保健支出（1）城乡居民医疗保健支出增长分析（2）城乡居民医疗保健支出地区结构2.2.4 就医人均医药费用支出（1）门诊病人人均医药费1）医院门诊病人人均医药费2）综合医院门诊病人人均医药费3）医院门诊病人人均医药费区域分布（2）出院病人人均医药费1）医院住院病人人均医药费2）综合医院住院病人人均医药费3）医院出院病人人均医药费区域分布2.2.5 疾病平均住院医药费用支出（1）30种疾病平均住院医药费用（2）五级医院30种疾病平均住院医药费用2.2.6 居民医保参保情况（1）城

城镇职工基本医疗保险(2)城镇居民基本医疗保险(3)新型农村合作医疗保险2.3 医疗机构服务分析2.3.1 医疗机构门诊服务分析(1)医疗机构就诊人次统计(2)医疗机构门诊服务统计2.3.2 医疗机构住院服务分析(1)医疗机构入院人数统计(2)医疗机构住院服务统计2.3.3 医疗机构行业床位利用分析2.4 医疗机构运行分析2.4.1 医疗机构资产负债规模2.4.2 医疗机构收支和利润规模2.4.3 医疗机构运行效率分析(1)医疗机构盈利能力分析(2)医疗机构运营能力分析(3)医疗机构偿债能力分析(4)医疗机构发展能力分析第3章：中国传染病医院行业供给态势及运营分析3.1 中国传染病医院行业发展分析3.1.1 中国传染病医院行业发展历程3.1.2 中国传染病医院供给分析(1)传染病医院数量统计(2)传染病医院类型分布(3)传染病医院人员统计1)传染病医院卫生人员数量增长情况2)传染病医院卫生人员构成3)传染科执业(助理)医师构成(4)医院传染科床位统计1)传染科床位增长情况2)传染科床位地区分布(5)传染病医院设备统计1)传染病医院设备价值及台数2)传染病医院设备台数构成(6)传染病医院建筑面积统计1)传染病医院建筑面积2)传染病医院建筑面积构成3.1.3 中国传染病医院发展现状(1)政府投入不足(2)市场化运作艰难(3)归口管理不严(4)诊疗技能短缺(5)人才引进与培养难3.1.4 中国传染病医院面临的问题及原因(1)当前传染病医院面临的主要问题(2)传染病医院问题产生的原因分析3.2 传染病医院行业服务分析3.2.1 传染病医院门诊服务分析(1)传染病医院就诊人次统计(2)传染病医院门诊服务统计3.2.2 传染病医院住院服务分析(1)传染病医院入院人数统计(2)传染病医院住院服务统计3.2.3 传染病医院行业床位利用分析3.3 中国传染病医院行业运营分析3.3.1 传染病医院行业运营规模分析(1)传染病医院资产负债规模(2)传染病医院收入和利润规模3.3.2 传染病医院行业运营状况分析(1)传染病医院盈利能力分析(2)传染病医院偿债能力分析(3)传染病医院运营能力分析(4)传染病医院发展能力分析3.4 中国传染病医院行业竞争分析3.4.1 传染病医院行业进入壁垒(1)政策壁垒(2)资金壁垒(3)技术与人才壁垒3.4.2 传染病医院五力模型分析(1)现有市场竞争(2)潜在进入者威胁(3)替代品威胁(4)上游议价能力(5)下游议价能力3.4.3 传染病医院市场竞争现状(1)传染病医院与综合医院之间的竞争(2)传染病医院细分市场之间的竞争(3)各类传染病医院内部竞争3.4.4 传染病医院市场竞争展望第4章：中国传染病医院行业需求态势及发展展望4.1 居民传染病患病情况分析4.1.1 传染病定义及特征4.1.2 传染病种类统计4.1.3 居民传染病两周患病率(1)总体传染病两周患病率(2)城市传染病两周患病率(3)农村传染病两周患病率4.1.4 居民传染病慢性病患者患病率(1)总体传染病慢性病患者患病率(2)城市传染病慢性病患者患病率(3)农村传染病慢性病患者患病率4.2 居民传染病就医情况分析4.2.1 居民传染病住院率(1)总体传染病住院率(2)城市传染病住院率(3)农村传染病住院率4.2.2 居民传染病两周就诊率(1)总体传染病两周就诊率(2)城市传染病两周就诊率(3)农村传染病两周就诊率4.2.3 出院病人传染病转归情况(1)医院(2)城市医院(3)县医院4.3 居民传染病死亡率及构成4.3.1 城市居民传染病死亡率(1)总体(2)按性别分(3)按年龄分4.3.2 农村居民传染病死亡率(1)总体(2)按性别分(3)按年龄分4.4 中国传染病疫情分析4.4.1 传染病发病情况(1)甲乙类传染病发病人数(2)甲乙类传染病总体发病率(3)甲乙类传染病总体发病区域分布(4)甲乙类传染病各病种发病率1)病毒性肝炎2)肺结核3)梅毒4)痢疾5)甲型H1N1流感6)淋病7)麻疹8)布鲁菌病9)猩红热10)伤寒11)疟疾12)艾滋病13)流行性出血14)流行性乙脑15)血吸虫病16)狂犬病17)新生儿破伤风(5)甲乙类传染病各病种发病率排序(6)甲乙类传染病各病种发病区域分布1)病毒性肝炎2)肺结核3)梅毒4)淋病5)麻疹6)猩红热7)伤寒8)疟疾9)艾滋病10)狂犬病4.4.2 传染病总体死亡情况(1)甲乙类传染病死亡人数(2)甲乙类传染病总体死亡率(3)甲乙类传染病总体死亡区域分布(4)甲乙类传染病各病种死亡率1)艾滋病2)肺结核3)狂犬病4)病毒性肝炎5)乙脑6)出血热7)新生儿破伤风8)流脑(5)甲乙类传染病各病种死亡率排序(6)甲乙类传染病各病种死亡区域分布1)艾滋病2)肺结核3)狂犬病4)病毒性肝炎4.4.3 传染病防治及监督情况(1)传染病防治监督处罚案件统计(2)血吸虫病防治情况(3)血吸虫病查灭螺情况4.5 我国传染病医院发展前景展望4.5.1 传染病流行趋势4.5.2 传染病医院需求趋势(1)传染病医院需求趋势(2)传染病医院门诊服务需求预测(3)传染病医院住院服务需求预测4.5.3 传染病医院发展前景展望第5章：医疗体制改革及对传染病医院行业的影响5.1 中国医疗体制现状分析5.1.1 医疗体制改革取得较大进展5.1.2 医疗卫生服务市场化程度较低5.1.3 医疗卫生体制改革任重道远5.2 医疗体制改革方向与重点5.2.1 中国医疗体制改革方向(1)医药分开(2)改革公立医院产权结构(3)解决医疗资源配置不均衡问题5.2.2 中国公立医院改革模式5.2.3 医疗体制改革重点分析5.3 新医改对传染病医院的影响5.3.1 医疗体制改革最新进展5.3.2

新医改对传染病医院的影响5.4 传染病医院行业发展建议5.4.1 积极争取上级机构支持5.4.2 不断拓展市场5.4.3 加强医院内部管理第6章：中国传染病医院重点个案分析6.1 传染病医院总体发展状况分析6.2 传染病医院重点个案分析6.2.1 首都医科大学附属北京佑安医院（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.2 北京地坛医院（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.3 中国人民解放军第三〇二医院（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.4 上海市公共卫生临床中心（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.5 天津市第二人民医院（原：天津市传染病医院）（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.6 福州市传染病医院（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.7 武汉市医疗救治中心（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.8 杭州市西溪医院（原：杭州市第六人民医院）（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.9 南昌市第九医院（原：南昌市肝病医院）（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.10 复旦大学附属华山医院（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.11 广州市第八人民医院（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析6.2.12 成都市公共卫生临床医疗中心（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析6.2.13 南京市第二医院（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析（7）医院最新发展动向分析6.2.14 福州市皮肤病防治院（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析6.2.15 大庆市第二医院（1）医院发展简况分析（2）医院设备规模及水平（3）医院技术人员规模及水平（4）医院重点科室分析（5）医院经营服务情况（6）医院经营优劣势分析第7章：中国传染病医院行业投融资分析7.1 中国传染病医院行业投资风险7.1.1 行业政策风险（1）医院审批政策变动风险（2）税收政策变动风险（3）医疗体制改革风险（4）其他政策变动风险7.1.2 行业技术风险（1）传染病的发生和流行产生巨大变化（2）这种变化对传染病医院的技术提出了更高要求7.1.3 人才供给风险7.1.4 行业环境风险7.1.5 行业竞争风险（1）服务趋同风险（2）价格竞争风险7.1.6 医院定位风险7.1.7 其他投资风险（1）经营管理风险（2）社会认知风险（3）上游行业向传染病医院延伸风险7.2 中国传染病医院行业投资分析7.2.1 医疗卫生行业投资分析（1）卫生行业基本建设投资规模（2）卫生行业固定资产投资规模（3）医疗机构投资资金来源（4）医疗机构投资项目建设（5）医疗机构新建、改扩建投资7.2.2 传染病医院行业投资主体7.2.3 传染病医院行业投资规模7.2.4 传染病医院投资项目分析7.2.5 传染病医院行业投资机会7.3 中国传染病医院行业融资分析7.3.1 传染病医院行业融资模式7.3.2 传染病医院行业融资现状7.3.3 传染病医院行业融资障碍7.3.4 传染病医院行业融资前景7.3.5 传染病医院行业融资对策第8章：中国传染病医院建设与管理情况分析8.1 传染病医院总体建设情况8.1.1 传染病医院角色定位8.1.2 我国传染病医院建设现状8.1.3 传染病医院的选址与规划8.1.4 传染病医院内部功能与建筑面积设计8.2 新建传染病医院建设与管理8.2.1 新建传染病医院的建设8.2.2 新建传染病医院的管理（1）明确机构和职责（2）制定制度及工作流程（3）严格质量管理（4）融入人性化管理（5）规范培训管理（6）实现信息化管理（7）后勤保障管理8.2.3 新建传染病医院的科室设置8.2.4 新建传染病医院的发展8.3 传染病医院管理分析8.3.1 传染病医院基本管理规范（1）传染病医院需严格执行消毒隔离措施（2）针对传染病谱的变化，调整服务功能（3）开展科学研究，提高传染病诊治水平8.3.2 传染病医院管理优化分析（1）严格按照相关标准进行临床诊断与治疗（2）强化院内管理（3）严格规

范医院的循环流程管理(4)加强易感人群的保护(5)严格控制传染病监测质量(6)更新管理观念,提升服务意识

8.3.3 传染病医院住院管理

(1) 传染病医院管理现状(2) 传染病医院整改措施

8.3.4 传染病医院医疗废弃物处理

(1) 医疗废弃物及其危害(2) 医疗废弃物处理相关政策(3) 医疗废弃物产生量统计(4) 医疗废弃物处理现状分析(5) 医疗废弃物处理技术路线(6) 传染病医院医疗废弃物处理需求(7) 传染病医院医疗废弃物处理建议

8.3.5 传染病医院人才队伍优化

(1) 人才队伍优化对策(2) 人才队伍优化措施

8.4 传染病医院信息化建设

8.4.1 医疗信息化发展意义

8.4.2 医疗信息化相关政策

8.4.3 医疗信息化投资规模

8.4.4 医疗信息化发展阶段

8.4.5 传染病医院信息化管理模式

(1) 自管型模式(2) 半自管型模式(3) 托管型模式

8.4.6 传染病医院信息化建设进展

8.4.7 传染病医院信息化建设建议

图表目录

图表1: 预测精度等级对照表
图表2: 构成医院的基本条件
图表3: 专科医院的分类
图表4: 传染病医院特征分析
图表5: 传染病医院行业产业链
图表6: 传染病医院主管部门
图表7: 医疗卫生重要政策
图表8: 传染病医院行业重要政策及影响
图表9: 《预防与控制医院感染行动计划(2024-2030年)》目标
图表10: 《全国结核病防治规划(2024-2030年)》目标
图表11: 《中国遏制与防治艾滋病行动计划(2024-2030年)》目标
图表12: 《2024-2030年全国乙型肝炎防治规划》目标
图表13: 《中国预防与控制梅毒规划(2024-2030年)》相关规划
图表14: 未来传染病防治工作重点
图表15: 中央型政策文件及分析
图表16: 地方政策文件
图表17: 2018-2023年中国国内生产总值及其预测(单位:万亿元,%)
图表18: 2018-2023年中国城乡居民收入水平(单位:元)
图表19: 2018-2023年中国城乡居民消费支出增长(单位:元)
图表20: 2018-2023年中国医疗机构数量统计(单位:家,%)
图表21: 2018-2023年中国医疗机构分布结构(按种类)(单位:家,%)
图表22: 2018-2023年中国医疗机构分布结构(按地区)(单位:家,%)
图表23: 中国医疗机构分布结构(按主办单位)(单位:家,%)
图表24: 中国医疗机构分布结构(按经济类型)(单位:家,%)
图表25: 2018-2023年中国医疗机构床位统计(单位:万张,%)
图表26: 2018-2023年中国医疗机构人员统计(单位:万人)
图表27: 中国医疗机构房屋面积(单位:%)
图表28: 2018-2023年中国医疗机构卫生总费用统计(单位:亿元,%)
图表29: 2018-2023年中国医疗机构卫生费用构成(按支出个体)(单位:%)
图表30: 2018-2023年中国医疗机构卫生费用构成(按城乡)(单位:亿元)
图表31: 2018-2023年中国医疗机构卫生费用构成(按城乡)(单位:%)
图表32: 2018-2023年中国卫生总费用占GDP比重(单位:%)
图表33: 2018-2023年中国政府卫生支出及增长率(单位:亿元,%)
图表34: 2018-2023年中国政府卫生支出结构(单位:亿元)
图表35: 中国政府卫生支出结构(单位:%)
图表36: 2018-2023年城乡居民人均医疗保健支出情况(单位:元,%)
图表37: 中国城乡居民人均医疗保健支出地区结构(单位:元)
图表38: 2018-2023年中国医院门诊病人人均医药费及增长率(单位:元,%)
图表39: 2018-2023年中国综合医院门诊病人人均医药费及增长率(单位:元,%)
图表40: 中国各地区医院门诊病人人均医药费分布(单位:元)
图表41: 2018-2023年中国医院住院病人人均医药费及增长率(单位:元,%)
图表42: 2018-2023年中国综合医院住院病人人均医药费及增长率(单位:元,%)
图表43: 中国各地区医院住院病人人均医药费分布(单位:元)
图表44: 中国30种疾病平均住院医药费用(单位:人,日,元)
图表45: 中国各级医院30种疾病平均住院医药费用(单位:元)
图表46: 来中国城镇职工基本医疗保险人数及增长情况(单位:万人,%)
图表47: 2018-2023年中国城镇居民基本医疗保险人数及增长情况(单位:万人,%)
图表48: 2018-2023年中国新型农村合作医疗情况(单位:亿人,%,元,亿元,亿人次)
图表49: 2018-2023年中国医疗机构诊疗人次数(单位:亿人次,%)
图表50: 中国医疗机构诊疗人次分机构占比情况(单位:%)
图表51: 中国医疗机构门诊服务情况(单位:人次,%)
图表52: 2018-2023年中国医疗机构入院人数(单位:万人,%)
图表53: 中国医疗机构住院服务情况(单位:人次,人,%)
图表54: 中国医疗机构床位利用情况(单位:日,张,次,%)
图表55: 2018-2023年中国医院病床使用情况(单位:%,日)
图表56: 2018-2023年中国医院平均住院日(单位:日)
图表57: 2018-2023年中国医疗机构资产负债规模(单位:亿元,%)
图表58: 2018-2023年中国医疗机构收入和利润规模(单位:万元)
图表59: 2018-2023年中国医疗机构收入和利润规模(单位:亿元,%)
图表60: 2018-2023年中国医疗机构盈利能力分析(单位:%)
图表61: 2018-2023年中国医疗机构运营能力分析(单位:次)
图表62: 2018-2023年中国医疗机构偿债能力分析(单位:%)
图表63: 2018-2023年中国医疗机构发展能力分析(单位:%)
图表64: 2018-2023年中国传染病医院数量统计(单位:家,%)
图表65: 中国传染病医院分布结构(按城乡)(单位:%)
图表66: 中国传染病医院分布结构(按经济类型)(单位:%)
图表67: 中国传染病医院分布结构(按主办单位)(单位:%)
图表68: 2018-2023年中国传染病医院人员数量及增长情况(单位:人,%)
图表69: 中国传染病医院卫生人员构成(单位:%)
图表70: 2018-2023年中国传染病医院执业(助理)医师构成(单位:人)
图表71: 2018-2023年中国传染病医院执业医师占执业(助理)医师总数的比重(单位:%)
图表72: 2018-2023年中国医院传染科床位数及增长情况(单位:张)

,%) 图表73:中国各地区医院传染科床位数(单位:张,%) 图表74:2018-2023年中国传染病医院万元以上设备价值及台数(单位:万元,台) 图表75:中国传染病医院万元以上设备台数构成(单位:%) 图表76:2018-2023年中国传染病医院建筑面积及增长情况(单位:平方米,%) 图表77:中国传染病医院建筑面积构成(单位:%) 图表78:中国传染病医院现状——市场化运作艰难 图表79:2018-2023年中国传染病医院诊疗人次数(单位:万人次,%) 图表80:2018-2023年中国传染病医院门诊服务情况(单位:人次,人,%) 图表81:2018-2023年中国传染病医院入院人数(单位:万人,%) 图表82:2018-2023年中国传染病医院住院服务情况(单位:人,人次,%) 图表83:2018-2023年中国传染病医院床位利用情况(单位:日,张,次,%) 图表84:2018-2023年中国传染病医院资产负债规模(单位:万元) 图表85:2018-2023年中国传染病医院资产负债增长情况(单位:亿元,%) 图表86:2018-2023年中国传染病医院收入和利润规模(单位:万元) 图表87:2018-2023年中国传染病医院收入支出增长情况(单位:亿元,%) 图表88:2018-2023年中国传染病医院盈利能力分析(单位:%) 图表89:2018-2023年中国传染病医院偿债能力分析(单位:%) 图表90:2018-2023年中国传染病医院运营能力分析(单位:次) 图表91:2018-2023年中国传染病医院发展能力分析(单位:%) 图表92:传染病的基本特征 图表93:甲、乙类法定报告传染病病种调整过程 图表94:中国法定传染病种类 图表95:建国以来四次调查地区居民传染病两周患病率(单位:%o) 图表96:建国以来四次调查地区城市居民传染病两周患病率(单位:%o) 图表97:建国以来四次调查地区农村居民传染病两周患病率(单位:%o) 图表98:建国以来四次调查地区居民传染病慢性病患病率(单位:%o) 图表99:建国以来四次调查地区城市居民传染病慢性病患病率(单位:%o) 图表100:建国以来四次调查地区农村居民传染病慢性病患病率(单位:%o) 图表101:建国以来四次调查地区居民传染病住院率(单位:%o) 图表102:建国以来四次调查地区城市居民传染病住院率(单位:%o) 图表103:建国以来四次调查地区农村居民疾病别住院率(单位:%o) 图表104:建国以来四次调查地区居民传染病两周就诊率(单位:%o) 图表105:建国以来四次调查地区城市居民传染病两周就诊率(单位:%o) 图表106:建国以来四次调查地区农村居民疾病别两周就诊率(单位:%o) 图表107:医院出院病人传染病转归情况(单位:%,日,元) 图表108:医院出院病人传染病年龄别构成(总体)(单位:%) 图表109:医院出院病人传染病年龄别构成(男)(单位:%) 图表110:医院出院病人传染病年龄别构成(女)(单位:%) 图表111:城市医院出院病人传染病转归情况(单位:%,日) 图表112:县医院出院病人传染病转归情况(单位:%,日) 图表113:2018-2023年城市居民传染病死亡率(单位:1/10万) 图表114:2018-2023年城市居民传染病死亡率(按性别)(单位:1/10万) 图表115:城市居民传染病年龄别死亡率(一)(单位:1/10万) 图表116:城市居民传染病年龄别死亡率(二)(单位:1/10万) 图表117:2018-2023年农村居民传染病死亡率(单位:1/10万) 图表118:2018-2023年农村居民传染病死亡率(按性别)(单位:1/10万) 图表119:农村居民传染病年龄别死亡率(一)(单位:1/10万) 图表120:农村居民传染病年龄别死亡率(二)(单位:1/10万).....略