

# 中国医疗建筑工程项目经营建议及投资可行性分析报告2021-2026年

产品名称	中国医疗建筑工程项目经营建议及投资可行性分析报告2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
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

中国医疗建筑工程项目经营建议及投资可行性分析报告2021-2026年【报告编号】：327406【出版时间】：2021年3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【联系人】：杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/327406.html>  
免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

### 【报告目录】

第1章：中国医疗建筑工程行业发展综述1.1 医疗建筑工程行业概况1.1.1 医疗建筑工程的定义1.1.2 医疗建筑工程的分类1.1.3 医疗建筑工程的特点1.2 医疗建筑工程行业地位分析1.2.1 行业在建筑工程行业中的地位1.2.2 建筑工程行业在国民经济中的地位1.3 医疗建筑工程行业政策环境分析1.3.1 行业主管部门及监管体制1.3.2 行业相关政策法规1.3.3 行业相关技术标准1.3.4 行业发展规划（1）卫生事业发展“十四五”规划（2）2015-2020年建筑业信息化发展纲要1.4 医疗建筑工程行业经济环境分析1.4.1 中国宏观经济环境现状（1）中国GDP增长情况（2）固定资产投资情况（3）工业增加值增长情况（4）居民收入增长情况1.4.2 中国宏观经济趋势展望1.5 医疗建筑工程行业社会环境分析1.5.1 人口总量增长1.5.2 人口结构变化（1）人口老龄化趋势（2）城镇化进程1.5.3 行业发展面临的环境保护问题第2章：国际医疗建筑工程行业发展及对中国的启示2.1 国际医疗建筑工程行业总体发展分析2.1.1 国际医疗建筑工程行业发展历程2.1.2 国际医疗建筑工程行业发展现状2.1.3 国际医疗建筑工程行业发展趋势2.2 美国医疗建筑工程行业发展分析2.2.1 美国医疗卫生体制2.2.2 美国医疗建筑特征2.2.3 美国医疗建筑工程行业市场规模2.2.4 美国医疗建筑工程建设资金来源2.2.5 美国医疗建筑工程建设模式2.2.6 美国医疗建筑工程行业发展趋势2.3 日本医疗建筑工程行业发展分析2.3.1 日本医疗卫生体制2.3.2 日本医疗建筑特征2.3.3 日本医疗建筑工程行业市场规模2.3.4 日本医疗建筑工程建设资金来源2.3.5 日本医疗建筑工程建设模式2.3.6 日本医疗建筑工程行业发展趋势2.4

欧洲医疗建筑工程行业发展分析2.4.1 欧洲医疗建筑特征及设计理念2.4.2  
欧洲医疗建筑工程行业发展分析2.4.3 英国医疗建筑工程行业发展分析2.4.4  
德国医疗建筑工程行业发展分析2.4.5 法国医疗建筑工程行业发展分析2.5 发达国家医疗建筑工程行业发展对中国的启示2.5.1 发达国家医疗建筑的设计理念(1) 注重满足患者新的需求(2) 技术精美主义与人性化的高度结合(3) 注重地域性的表现2.5.2 发达国家医疗建筑规划布局及运营模式(1) 重视医疗设施规划布局的层次性(2) 适应医疗人群新需求的功能重组策略(3) 医疗街空间模式(4) 室内空间宾馆化和家居化倾向2.5.3 发达国家医疗建筑工程行业发展对中国的启示第3章：中国医疗建筑工程行业现状及发展潜力3.1 中国医疗建筑工程行业发展现状3.1.1 中国医疗建筑工程行业发展历程3.1.2 中国医疗建筑工程行业市场规模(1) 新建医疗建筑市场规模(2) 改扩建医疗建筑市场规模3.1.3 中国医疗建筑工程行业技术水平及特点3.1.4 中国医疗建筑工程行业竞争力分析3.1.5 中国医疗建筑工程行业产业链价值分析3.2 中国医疗建筑工程企业运作模式及竞争分析3.2.1 中国医疗建筑工程企业运作模式3.2.2 中国医疗建筑工程企业区域分布3.2.3 中国医疗建筑工程企业竞争格局3.2.4 中国医疗建筑工程企业集中度分析3.2.5 境外医疗建筑设计团队介入对行业的影响3.3 中国医疗建筑工程建设情况3.3.1 医疗建筑存量分析(1) 医疗卫生机构数总量统计(2) 医疗卫生机构床位数统计(3) 医疗卫生机构建筑面积统计3.3.2 医疗建筑增量分析(1) 医疗卫生机构数增量(2) 医疗卫生机构床位数增量(3) 医疗卫生机构建筑面积增量3.3.3 医疗建筑区域分布情况3.3.4 新医改对医疗建筑工程建设的影响3.4 中国医疗建筑工程市场需求潜力分析3.4.1 卫生费用分析(1) 卫生总费用(2) 卫生费用结构分布(3) 卫生总费用占GDP比重(4) 人均卫生费用3.4.2 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3.4.3 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3.4.4 居民医保参保情况(1) 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3.4.5 医疗卫生机构门诊与住院服务(1) 医疗卫生机构就诊人次统计(2) 医疗卫生机构入院人数统计(3) 医疗卫生机构行业床位利用分析3.4.6 医疗建筑工程市场需求潜力(1) 医疗资源紧缺(2) 老旧医院的规划设计不合理(3) 老旧医院不能满足医学及医院管理的发展(4) 新建、改建、扩建是医院发展的必然趋势3.5 中国医疗建筑工程招投标分析3.5.1 医疗建筑工程行业经营模式3.5.2 医疗建筑工程招投标管理办法3.5.3 医疗建筑工程招投标环节解析3.5.4 近年重点招投标医疗建筑工程项目第4章：医疗建筑工程行业重点区域市场分析4.1 北京市医疗建筑工程行业发展潜力分析4.1.1 北京市卫生费用支出4.1.2 北京市医疗机构供需分析(1) 北京市医疗机构发展规模(2) 北京市医疗机构服务情况4.1.3 北京市医疗机构竞争现状4.1.4 北京市医疗卫生事业发展规划4.1.5 北京市医疗建筑工程行业发展优势4.1.6 北京市医疗建筑工程行业发展潜力4.2 上海市医疗建筑工程行业发展潜力分析4.2.1 上海市卫生费用支出4.2.2 上海市医疗机构供需分析(1) 上海市医疗机构发展规模(2) 上海市医疗机构服务情况4.2.3 上海市医疗机构竞争现状4.2.4 上海市医疗卫生事业发展规划4.2.5 上海市医疗建筑工程行业发展优势4.2.6 上海市医疗建筑工程行业发展潜力4.3 广东省医疗建筑工程行业发展潜力分析4.3.1 广东省卫生费用支出4.3.2 广东省医疗机构供需分析(1) 广东省医疗机构发展规模(2) 广东省医疗机构服务情况4.3.3 广东省医疗机构竞争现状4.3.4 广东省医疗卫生事业发展规划4.3.5 广东省医疗建筑工程行业发展优势4.3.6 广东省医疗建筑工程行业发展潜力4.4 福建省医疗建筑工程行业发展潜力分析4.4.1 福建省卫生费用支出4.4.2 福建省医疗机构供需分析(1) 福建省医疗机构发展规模(2) 福建省医疗机构服务情况4.4.3 福建省医疗机构竞争现状4.4.4 福建省医疗卫生事业发展规划4.4.5 福建省医疗建筑工程行业发展优势4.4.6 福建省医疗建筑工程行业发展潜力4.5 江苏省医疗建筑工程行业发展潜力分析4.5.1 江苏省卫生费用支出4.5.2 江苏省医疗机构供需分析(1) 江苏省医疗机构发展规模(2) 江苏省医疗机构服务情况4.5.3 江苏省医疗机构竞争现状4.5.4 江苏省医疗卫生事业发展规划4.5.5 江苏省医疗建筑工程行业发展优势4.5.6 江苏省医疗建筑工程行业发展潜力4.6 浙江省医疗建筑工程行业发展潜力分析4.6.1 浙江省卫生费用支出4.6.2 浙江省医疗机构供需分析(1) 浙江省医疗机构发展规模(2) 浙江省医疗机构服务情况4.6.3

浙江省医疗机构竞争现状4.6.4 浙江省医疗卫生事业发展规划4.6.5 浙江省医疗建筑工程行业发展优势4.6.6  
浙江省医疗建筑工程行业发展潜力4.7 山东省医疗建筑工程行业发展潜力分析4.7.1  
山东省卫生费用支出4.7.2  
山东省医疗机构供需分析(1) 山东省医疗机构发展规模(2) 山东省医疗机构服务情况4.7.3  
山东省医疗机构竞争现状4.7.4 山东省医疗卫生事业发展规划4.7.5 山东省医疗建筑工程行业发展优势4.7.6  
山东省医疗建筑工程行业发展潜力4.8 湖南省医疗建筑工程行业发展潜力分析4.8.1  
湖南省卫生费用支出4.8.2  
湖南省医疗机构供需分析(1) 湖南省医疗机构发展规模(2) 湖南省医疗机构服务情况4.8.3  
湖南省医疗机构竞争现状4.8.4 湖南省医疗卫生事业发展规划4.8.5 湖南省医疗建筑工程行业发展优势4.8.6  
湖南省医疗建筑工程行业发展潜力4.9 江西省医疗建筑工程行业发展潜力分析4.9.1  
江西省卫生费用支出4.9.2  
江西省医疗机构供需分析(1) 江西省医疗机构发展规模(2) 江西省医疗机构服务情况4.9.3  
江西省医疗机构竞争现状4.9.4 江西省医疗卫生事业发展规划4.9.5 江西省医疗建筑工程行业发展优势4.9.6  
江西省医疗建筑工程行业发展潜力4.10 川省医疗建筑工程行业发展潜力分析4.10.1  
川省卫生费用支出4.10.2  
川省医疗机构供需分析(1) 四川省医疗机构发展规模(2) 四川省医疗机构服务情况4.10.3  
川省医疗机构竞争现状4.10.4 川省医疗卫生事业发展规划4.10.5 川省医疗建筑工程行业发展优势4.10.6  
川省医疗建筑工程行业发展潜力第5章：医疗建筑工程规划设计与建设流程5.1 医疗建筑总体规划5.1.1  
医疗建筑基地选择(1) 地理位置(2) 交通状况(3) 卫生条件(4) 环境状况(5) 城市规划5.1.2 医疗建筑  
总体布局(1) 医疗建筑设计原则(2) 医疗建筑规模(3) 医疗建筑的功能分区(4) 医疗建筑组合形  
式(5) 医疗建筑内部交通设计5.2 门急诊部建筑设计5.2.1 门急诊部规模及建筑面积5.2.2  
门急诊部布局规划(1) 出入口设计(2) 门急诊大厅设计(3) 候诊室设计(4) 其他部分设计5.2.3  
门急诊室设计(1) 诊室分布(2) 诊室设计5.3 住院部建筑设计5.3.1 入院处设计5.3.2  
护理单元设计(1) 护理单位的划分和规模(2) 护理单元建筑组合形式5.3.3  
特殊病房设计(1) 产科(2) 儿科(3) 传染病房(4) 监护病房5.4 医技部门建筑设计5.4.1  
手术室设计5.4.2 医学影像科设计5.4.3 核医学科设计5.4.4 放射治疗科设计5.4.5 药剂科设计5.4.6  
检验科设计5.4.7 其他科室设计5.5 医疗建筑工程建设流程5.5.1 我国医疗建筑工程建设流程(1) 工程项目  
建议书阶段(2) 工程项目可研阶段(3) 工程项目初步设计阶段(4) 工程项目施工图阶段(5) 工程项  
目施工阶段(6) 工程交付使用阶段5.5.2 我国与国外医疗建筑工程建设流程比较5.5.3  
我国医疗建筑工程建设流程优化方向第6章：医疗净化工程细分市场分析6.1 医疗净化工程概况6.1.1  
医疗净化工程定义6.1.2 医疗净化工程应用区域(1) 洁净手术室(2) ICU/CCU(3) 中心供应室(4) 无  
菌病房(5) 输液制剂室6.1.3 医疗净化系统构成6.1.4 医疗净化工程特点6.2  
中国医疗净化工程建设情况6.2.1 中国医疗净化工程市场规模6.2.2 中国医疗净化工程建设水平6.2.3  
中国医疗净化工程相关标准及实施情况6.2.4 中国医疗净化工程市场竞争格局6.2.5  
中国医疗净化工程市场发展前景6.3 洁净手术室建设6.3.1 手术室发展历程(1) 第一代手术室——分散性  
手术室(2) 第二段手术室——集中型手术室(3) 第三代手术室——洁净手术室(4) 第四代手术室——  
数字一体化手术室6.3.2 洁净手术室构成及等级划分6.3.3 洁净手术室在我国的使用情况6.3.4 近年我国新建  
、改建及更新的洁净手术室规模(1) 近年新建洁净手术室市场规模(2) 近年改建及更新的洁净手术室  
市场规模6.3.5 洁净手术室建设前景展望第7章：医用气体工程细分市场分析7.1 医用气体工程概况7.1.1  
医用气体种类及其应用7.1.2 医用气体系统构成7.1.3 医用气体工程特点7.2  
医用气体工程设计及建设模块7.2.1 医用气体品质要求7.2.2  
医用气体供气源设置(1) 医用空气供应源(2) 医用氧气供应源(3) 其他医用气体供应源7.2.3 医用气体  
管道的设计及铺设(1) 医用气体管道的设计(2) 医用气体管道材料的选取(3) 医用气体管道的铺设7.2  
.4 医用气体终端设备设置(1) 医用气体终端组件(2) 医用气体低压软管组件(3) 医用供应设备(4)  
设置规定7.3 我国医用气体工程建设情况7.3.1 我国医用气体工程市场规模7.3.2  
我国医用气体工程建设水平7.3.3 我国医用气体工程建设问题及对策7.3.4  
我国医用气体标准及其实施情况7.3.5 中国医用气体工程市场竞争格局7.3.6  
我国医用气体系统需求趋势分析第8章：医疗建筑给排水工程细分市场分析8.1  
医疗建筑给排水工程概况8.1.1  
医疗建筑给排水工程构成(1) 生活给水系统(2) 消防系统(3) 排水系统8.1.2  
医疗建筑给排水工程设计要求8.1.3 医疗建筑给排水工程特点8.2 中国医疗建筑给排水工程发展分析8.2.1

中国医疗建筑给排水工程建设规模8.2.2 中国医疗建筑给排水工程建设水平8.2.3

中国医疗建筑给排水工程建设重点8.2.4 中国医疗建筑给排水工程需求趋势8.3

我国医院污水处理设施建设及技术标准8.3.1

我国医院污水排放情况 (1) 医院污水特征及危害 (2) 医院污水排放量8.3.2 我国医院污水处理现状 (1)

污水处理量及处理率 (2) 污水处理设备拥有率 (3) 污水处理设施建设情况8.3.3

医院污水处理工艺设计8.3.4 医院污水处理相关标准8.3.5

医院污水处理市场前景第9章：医疗建筑工程行业领先企业经营分析9.1

综合类医疗建筑工程企业经营情况分析9.1.1 中国中元国际工程公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2)

企业组织结构 (3) 企业主营业务及资质 (4) 企业医疗建筑工程案例 (5) 企业经营状况优劣势分析 (6)

企业zui新发展动向分析9.1.2 北京北方天宇建筑装饰有限责任公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2)

企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析 (5) 企业zui新发展动向分析9.1.3 康新 (中国) 设计工程股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析 (5) 企业zui新发展动向分析9.1.4 西安市四腾工程有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析 (5) 企业zui新发展动向分析9.1.5 深圳市尚荣医疗股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业组织结构 (3) 企业主营业务及资质 (4) 企业医疗建筑工程案例 (5) 主要经济指标分析 (6) 企业偿债能力分析 (7) 企业运营能力分析 (8) 企业盈利能力分析 (9) 企业发展能力分析 (10) 企业经营状况优劣势分析 (11) 企业zui新发展动向分析9.1.6 广州市科帮 (洁净) 工程技术有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析9.1.7 江苏鑫洋装饰工程有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析9.1.8 江苏环亚建设工程有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业组织结构 (3) 企业主营业务及资质 (4) 企业医疗建筑工程案例 (5) 企业经营状况优劣势分析9.1.9 浙江五洲工程项目管理 (代建) 有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业组织结构 (3) 企业主营业务及资质 (4) 企业经营情况分析 (5) 企业医疗建筑工程案例 (6) 企业经营状况优劣势分析 (7) 企业zui新发展动向分析9.1.10 川康贝尔医疗净化工程公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析9.1.11 川简阳港通集团有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业组织结构 (3) 企业主营业务及资质 (4) 企业医疗建筑工程案例 (5) 企业经营状况优劣势分析 (6) 企业zui新发展动向9.1.12 山东康诚医用设备工程有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析9.1.13 北京三医特空气净化工程公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业组织结构 (3) 企业主营业务及资质 (4) 企业医疗建筑工程案例 (5) 企业经营状况优劣势分析9.1.14 上海美和医疗工程有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业组织结构 (3) 企业主营业务及资质 (4) 企业医疗建筑工程案例 (5) 企业经营状况优劣势分析9.1.15 江苏久信医用净化工程有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析9.2 医疗建筑工程设计院经营情况分析9.2.1 山东同圆设计集团第六设计研究院经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析 (5) 企业zui新发展动向分析9.2.2 上海建筑设计研究院有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业组织结构 (3) 企业主营业务及资质 (4) 企业医疗建筑工程案例 (5) 企业经营状况优劣势分析 (6) 企业zui新发展动向分析9.2.3 山东省建筑设计研究院第四分院经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析9.2.4 上海市卫生建筑设计研究院有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析9.2.5 浙江省现代建筑设计研究院有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业组织结构 (3) 企业主营业务及资质 (4) 企业医疗建筑工程案例 (5) 企业经营状况优劣势分析 (6) 企业zui新发展动向分析9.2.6 中南建筑设计院股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析 (5) 企业zui新发展动向分析9.2.7 北京联华建筑事务有限公司上海分公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析9.2.8 安徽省建筑设计研究院经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业组织结构 (3) 企业主营业务及资质 (4) 企业医疗建筑工程案例 (5) 企业经营状况优劣势分析 (6) 企业zui新发展动向分析9.2.9 华东建筑设计研究院有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况 (2) 企业主营业务及资质 (3) 企业医疗建筑工程案例 (4) 企业经营状况优劣势分析 (5) 企业zui新发展动向分析9.2.10 中建国际设计顾问有限公司经营

情况分析(1)企业发展简况(2)企业主营业务及资质(3)企业医疗建筑工程案例(4)企业经营状况  
优劣势分析9.2.11 西安利群建筑工程设计事务所经营情况分析(1)企业发展简况(2)企业主营业务及资  
质(3)企业医疗建筑工程案例(4)企业经营状况优劣势分析9.2.12 广东启源建筑工程设计院有限公司经  
营情况分析(1)企业发展简况(2)企业组织结构(3)企业主营业务及资质(4)企业医疗建筑工程案  
例(5)企业经营状况优劣势分析9.2.13 山西省建筑设计研究院经营情况分析(1)企业发展简况(2)企  
业组织结构(3)企业主营业务及资质(4)企业医疗建筑工程案例(5)企业经营状况优劣势分析9.2.14  
广东华方工程设计有限公司经营情况分析(1)企业发展简况(2)企业组织结构(3)企业主营业务及资  
质(4)企业医疗建筑工程案例(5)企业经营状况优劣势分析9.2.15 香港中新北京医院建筑设计院经营情  
况分析(1)企业发展简况(2)企业主营业务及资质(3)企业医疗建筑工程案例(4)企业经营状况优  
劣势分析(5)企业最新发展动向分析第10章：中国医疗建筑工程行业发展前景与投融资分析10.1  
中国医疗建筑工程行业发展趋势10.1.1 建筑智能化10.1.2 医疗数字化10.1.3 服务人文化10.1.4  
环境生态化10.2 中国医疗建筑工程行业发展前景展望10.2.1 医疗建筑工程行业发展周期分析10.2.2  
医疗建筑工程行业发展前景展望10.2.3 医疗建筑工程行业发展面临的问题及对策10.3  
中国医疗建筑工程行业投资特性分析10.3.1 医疗建筑工程行业进入壁垒分析(1)企业资质壁垒(2)企业  
资金壁垒(3)技术人才壁垒(4)从业经验壁垒10.3.2 医疗建筑工程行业盈利模式分析10.3.3  
医疗建筑工程行业盈利因素分析10.4 中国医疗建筑工程行业投融资分析10.4.1 医疗建筑工程行业投资风险  
分析(1)政策风险(2)技术风险(3)工程质量风险(4)企业管理风险10.4.2 医疗建筑工程行业投资分  
析(1)资金来源(2)投资方式(3)投资规模(4)投资主体(5)投资前景10.4.3  
医疗建筑工程行业融资分析(1)融资模式(2)融资渠道(3)融资规模(4)融资前景图表目录

图表1：2007年以来中国建筑业总产值及在GDP中的占比(单位：亿元，%) 图表2：社会资本进入医疗领  
域相关政策文件 图表3：医疗建筑工程行业相关技术标准 图表4：2007年以来中国GDP及其增长(单位：  
亿元，%) 图表5：2007年以来城镇固定资产投资同比增速(单位：%) 图表6：2007年以来全国规模以上  
工业增加值同比增速(单位：%) 图表7：2007年以来中国城乡居民收入增长(单位：元，%) 图表8：19  
90年以来中国人口数量及增长情况(单位：亿人，%) 图表9：近10年全球人口增长率(单位：%) 图表1  
0：1953年以来中国各年龄组人口比例(单位：%) 图表11：第三次婴儿潮人口步入婚育引发第四次婴儿  
潮(单位：万人，%) 图表12：1953年以来中国65岁以上人口占比及变动情况(单位：%) 图表13：我国  
与世界主流国家老龄化程度对比(单位：%) 图表14：全球主要国家城市化水平比较(单位：%) 图表1  
5：1990年以来中国城市化率情况(单位：%) 图表16：各主要用房室内允许噪声标准(单位：dB) 图表1  
7：空气声隔声标准(单位：dB) 图表18：撞击声隔声标准(单位：dB) 图表19：美国克里夫兰彩虹婴幼  
医院病房 图表20：2007年以来中国医疗卫生机构数量变化(单位：万个) 图表21：1950年以来我国医院数  
量统计(单位：个) 图表22：医疗建筑工程企业运作模式 图表23：医疗建筑工程企业竞争格局 图表24：2  
007年以来中国医疗卫生机构数量统计(单位：家，%) 图表25：中国医疗卫生机构分布结构(按种类)  
(单位：家，%) 图表26：中国医疗卫生机构分布结构(按主办单位)(单位：家，%) 图表27：中国医  
疗卫生机构分布结构(按经济类型)(单位：家，%) 图表28：2010年以来中国医疗卫生机构床位统计(  
单位：万张，%) 图表29：中国医疗卫生机构床位分布统计(单位：%) 图表30：我国医疗卫生机构房屋  
面积(单位：平方米) 图表31：我国医疗卫生机构建筑面积分布统计(单位：%) 图表32：2008年以来中  
国医疗卫生机构增量及增长率(单位：家，%) 图表33：2008年以来中国医疗卫生机构床位增量及增长率  
(单位：万张，%) 图表34：2008年以来中国卫生机构建筑面积增量统计(单位：平方米，%) 图表35：  
中国医疗卫生机构分布结构(按地区)(单位：家，%) 图表36：2004年以来中国卫生总费用统计(单位  
：亿元，%) 图表37：2004年以来中国医疗卫生机构卫生费用构成(按支出个体)(单位：亿元) 图表38  
：2004年以来中国医疗卫生费用构成(按支出个体)(单位：%) 图表39：2004年以来中国医疗卫生费用  
构成(按城乡)(单位：亿元) 图表40：2004年以来中国医疗卫生费用构成(按城乡)(单位：%) 图表  
41：2007年以来中国卫生总费用及占GDP比重(单位：亿元，%) 图表42：2004年以来人均卫生费用统计  
(单位：元) 图表43：2004年以来中国政府卫生支出统计(单位：亿元，%) 图表44：2004年以来中国政  
府卫生支出结构(单位：亿元) 图表45：2004年以来中国政府卫生支出结构(单位：%) 图表46：2009年  
以来城镇居民医疗保健支出(单位：元，%) 图表47：2009年以来农村居民医疗保健支出(单位：元，%  
) 图表48：中国城乡居民人均医疗保健支出地区结构(单位：元) 图表49：2009年以来中国城镇职工基  
本医疗保险人数及增长情况(单位：万人，%) 图表50：2009年以来城镇职工基本医保收支(单位：亿元  
) 图表51：2011年以来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52：2009年以  
来中国新型农村合作医疗参合情况(单位：个，亿人，%) 图表53：2009年以来中国新型农村合作医疗参

合率变动情况（单位：%）图表54：2009年以来中国新型农村合作医疗收益情况（单位：元，亿元，亿人次）图表55：中国各地区新型农村合作医疗情况（单位：万人，元，万元，万人次）图表56：2008年以来中国医疗卫生机构诊疗人次数及增长速度（单位：亿人次，%）图表57：中国医疗卫生机构诊疗人次分布（单位：%）图表58：2008年以来中国医疗卫生机构入院人数及增长速度（单位：万人，%）图表59：中国医疗卫生机构入院人数分布（单位：%）图表60：2013年以来中国医疗卫生机构床位利用情况（单位：日，%）图表61：医疗建筑工程企业经营模式图表62：2010年以来北京市卫生机构规模分析（单位：家，张，人）图表63：2011年以来北京市医院服务情况（单位：人次，人，%）图表64：北京市不同类型医院数量对比（单位：%）图表65：北京市不同类型医院床位数对比（单位：%）图表66：2010年以来北京市生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）图表67：2010年以来北京市常住人口数量及增长情况（单位：万人，%）图表68：2010年以来上海市卫生机构规模分析（单位：家，万张，万人）图表69：2011年以来上海市医院服务情况（单位：人次，人，%）图表70：上海市不同类型医院数量对比（单位：%）图表71：上海市不同类型医院床位数对比（单位：%）图表72：2010年以来上海市生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）图表73：2010年以来上海市常住人口数量及增长情况（单位：万人，%）图表74：2010年以来广东省卫生机构规模分析（单位：家，张，人）图表75：2011年以来广东省医院服务情况（单位：人次，人，%）图表76：广东省不同类型医院数量对比（单位：%）图表77：广东省不同类型医院床位数对比（单位：%）图表78：2010年以来广东省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）图表79：2010年以来广东省常住人口数量及增长情况（单位：万人，%）图表80：2010年以来福建省卫生机构规模分析（单位：家，张，人）图表81：2011年以来福建省医院服务情况（单位：人次，人，%）图表82：福建省不同类型医院数量对比（单位：%）图表83：福建省不同类型医院床位数对比（单位：%）图表84：2010年以来福建省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）图表85：2010年以来福建省常住人口数量及增长情况（单位：万人，%）图表86：2010年以来江苏省卫生机构规模分析（单位：家，万张，万人）图表87：2011年以来江苏省医院服务情况（单位：人次，人，%）图表88：江苏省不同类型医院数量对比（单位：%）图表89：江苏省不同类型医院床位数对比（单位：%）图表90：2010年以来江苏省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）图表91：2010年以来江苏省常住人口数量及增长情况（单位：万人，%）图表92：2010年以来浙江省卫生机构规模分析（单位：家，张，人）图表93：2011年以来浙江省医院服务情况（单位：人次，人，%）图表94：浙江省不同类型医院数量对比（单位：%）图表95：浙江省不同类型医院床位数对比（单位：%）图表96：2010年以来浙江省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）图表97：2010年以来浙江省常住人口数量及增长情况（单位：万人，%）图表98：2010年以来山东省卫生机构规模分析（单位：家，万张，万人）图表99：2011年以来山东省医院服务情况（单位：人次，人，%）图表100：山东省不同类型医院数量对比（单位：%）图表101：山东省不同类型医院床位数对比（单位：%）图表102：2010年以来山东省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）图表103：2010年以来山东省常住人口数量及增长情况（单位：万人，%）图表104：2011年以来湖南省医院服务情况（单位：人次，人，%）图表105：湖南省不同类型医院数量对比（单位：%）图表106：湖南省不同类型医院床位数对比（单位：%）图表107：2010年以来湖南省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）图表108：2010年以来湖南省常住人口数量及增长情况（单位：万人，%）图表109：2010年以来江西省卫生机构规模分析（单位：家，张，人）图表110：2011年以来江西省医院服务情况（单位：人次，人，%）图表111：江西省不同类型医院数量对比（单位：%）图表112：江西省不同类型医院床位数对比（单位：%）图表113：2010年以来江西省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）图表114：2010年以来江西省常住人口数量及增长情况（单位：万人，%）图表115：2011年以来四川省医院服务情况（单位：人次，人，%）图表116：四川省不同类型医院数量对比（单位：%）图表117：四川省不同类型医院床位数对比（单位：%）图表118：2010年以来四川省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）图表119：2010年以来四川省常住人口数量及增长情况（单位：万人，%）图表120：我国与国外医疗建筑工程建设流程比较.....略