

2021-2027年中国医疗建筑 工程行业发展态势与行业竞争对手分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国医疗建筑工程行业发展态势与行业竞争对手分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202104/213375.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

尽管自2014年-2016年我国医疗卫生机构增速减缓，不过自2017年开始我国医疗卫生机构数量重新恢复增长，截至2018年9月底，我国医疗卫生机构数量达到1000946个，同比增长1.1%

。2010-2018年中国医疗卫生机构数量

2017年，我国医疗卫生房屋建筑面积达到72855万平方米，新增医疗卫生房屋建筑面积为4629万平方米，同比增长6.8%，2018年达到77955万平方米。2013-2018年我国医疗卫生房屋建筑面积

中企顾问网发布的《2021-2027年中国医疗建筑工程行业发展态势与行业竞争对手分析报告》共十二章。首先介绍了医疗建筑工程相关概念及发展环境，接着分析了中国医疗建筑工程规模及消费需求，然后对中国医疗建筑工程市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国医疗建筑工程面临的机遇及发展前景。您若想对中国医疗建筑工程有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章中国医疗建筑工程行业发展综述

第一节医疗建筑工程行业概况

一、医疗建筑工程的定义

二、医疗建筑工程的分类

三、医疗建筑工程的特点

第二节医疗建筑工程行业地位分析

一、行业在建筑工程行业中的地位

二、建筑工程行业在国民经济中的地位

第二章2016-2018年中国医疗建筑工程行业市场发展环境分析

第一节2016-2018年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、财政收支状况

八、中国汇率调整

九、对外贸易&进出口

第二节2016-2018年中国医疗建筑工程行业政策环境分析

一、行业主管部门及监管体制

二、行业相关法律法规

三、行业相关技术标准

四、行业发展规划

第三节2016-2018年中国医疗建筑工程行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四节2016-2018年中国医疗建筑工程行业技术环境分析

第三章国际医疗建筑工程行业发展及对中国的启示

第一节国际医疗建筑工程行业总体发展分析

一、国际医疗建筑工程行业发展历程

二、国际医疗建筑工程行业发展现状

三、国际医疗建筑工程行业发展趋势

第二节美国医疗建筑工程行业发展分析

一、美国医疗卫生体制

二、美国医疗建筑特征

三、美国医疗建筑工程行业市场规模

四、美国医疗建筑工程建设资金来源

五、美国医疗建筑工程建设模式

六、美国医疗建筑工程行业发展趋势

第三节日本医疗建筑工程行业发展分析

一、日本医疗卫生体制

二、日本医疗建筑特征

三、日本医疗建筑工程行业市场规模

四、日本医疗建筑工程建设资金来源

五、日本医疗建筑工程建设模式

六、日本医疗建筑工程行业发展趋势

第四节欧洲医疗建筑工程行业发展分析

一、欧洲医疗建筑特征及设计理念

二、欧洲医疗建筑工程行业发展分析

三、英国医疗建筑工程行业发展分析

四、德国医疗建筑工程行业发展分析

五、法国医疗建筑工程行业发展分析

第五节发达国家医疗建筑工程行业发展对中国的启示

一、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

二、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

三、发达国家医疗建筑工程行业发展对中国的启示

第四章2016-2018年中国医疗建筑工程行业现状及发展潜力

第一节中国医疗建筑工程行业发展现状

一、中国医疗建筑工程行业发展历程

二、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我国改扩建医院比重

三、中国医疗建筑工程行业技术水平及特点

四、中国医疗建筑工程行业竞争力分析

五、中国医疗建筑工程行业产业链价值分析

第二节2016-2018年中国医疗建筑工程企业运作模式及竞争分析

一、中国医疗建筑工程企业运作模式

二、中国医疗建筑工程企业区域分布

三、中国医疗建筑工程企业竞争格局

四、中国医疗建筑工程企业集中度分析

五、境外医疗建筑设计团队介入对行业的影响

第三节中国医疗建筑工程建设情况

一、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

二、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

三、医疗建筑区域分布情况

四、新医改对医疗建筑工程建设的影响

第四节2016-2018年中国医疗建筑工程市场需求潜力分析

一、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

二、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

三、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

四、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

五、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

六、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

第五节中国医疗建筑工程招投标分析

一、医疗建筑工程行业经营模式

二、医疗建筑工程招投标管理办法

三、医疗建筑工程招投标环节解析

四、近年重点招投标医疗建筑工程项目

第五章2016-2018年医疗建筑工程行业重点区域市场分析

第一节北京市医疗建筑工程行业发展潜力分析

一、北京市卫生费用支出

二、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

三、北京市医疗机构竞争现状

四、北京市医疗卫生事业发展规划

五、北京市医疗建筑工程行业发展优势

六、北京市医疗建筑工程行业发展潜力

第二节上海市医疗建筑工程行业发展潜力分析

一、上海市卫生费用支出

二、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

三、上海市医疗机构竞争现状

四、上海市医疗卫生事业发展规划

五、上海市医疗建筑工程行业发展优势

六、上海市医疗建筑工程行业发展潜力

第三节广东省医疗建筑工程行业发展潜力分析

一、广东省卫生费用支出

二、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

三、广东省医疗机构竞争现状

四、广东省医疗卫生事业发展规划

五、广东省医疗建筑工程行业发展优势

六、广东省医疗建筑工程行业发展潜力

第四节福建省医疗建筑工程行业发展潜力分析

一、福建省卫生费用支出

二、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

三、福建省医疗机构竞争现状

四、福建省医疗卫生事业发展规划

五、福建省医疗建筑工程行业发展优势

六、福建省医疗建筑工程行业发展潜力

第五节江苏省医疗建筑工程行业发展潜力分析

一、江苏省卫生费用支出

二、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

三、江苏省医疗机构竞争现状

四、江苏省医疗卫生事业发展规划

五、江苏省医疗建筑工程行业发展优势

六、江苏省医疗建筑工程行业发展潜力

第六节浙江省医疗建筑工程行业发展潜力分析

一、浙江省卫生费用支出

二、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

三、浙江省医疗机构竞争现状

四、浙江省医疗卫生事业发展规划

五、浙江省医疗建筑工程行业发展优势

六、浙江省医疗建筑工程行业发展潜力

第七节山东省医疗建筑工程行业发展潜力分析

一、山东省卫生费用支出

二、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

三、山东省医疗机构竞争现状

四、山东省医疗卫生事业发展规划

五、山东省医疗建筑工程行业发展优势

六、山东省医疗建筑工程行业发展潜力

第八节湖南省医疗建筑工程行业发展潜力分析

一、湖南省卫生费用支出

二、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

三、湖南省医疗机构竞争现状

四、湖南省医疗卫生事业发展规划

五、湖南省医疗建筑工程行业发展优势

六、湖南省医疗建筑工程行业发展潜力

第九节江西省医疗建筑工程行业发展潜力分析

一、江西省卫生费用支出

二、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

三、江西省医疗机构竞争现状

四、江西省医疗卫生事业发展规划

五、江西省医疗建筑工程行业发展优势

六、江西省医疗建筑工程行业发展潜力

第十节四川省医疗建筑工程行业发展潜力分析

一、四川省卫生费用支出

二、四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

三、四川省医疗机构竞争现状

四、四川省医疗卫生事业发展规划

五、四川省医疗建筑工程行业发展优势

六、四川省医疗建筑工程行业发展潜力

第六章2016-2018年中国医疗净化工程细分市场分析

第一节医疗净化工程概况

一、医疗净化工程定义

二、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

三、医疗净化系统构成

四、医疗净化工程特点

第二节中国医疗净化工程建设情况

一、中国医疗净化工程市场规模

二、中国医疗净化工程建设水平

三、中国医疗净化工程相关标准及实施情况

四、中国医疗净化工程市场竞争格局

五、中国医疗净化工程市场前景

第三节洁净手术室建设

一、手术室发展历程

- (1) 第一代手术室——分散性手术室
- (2) 第二代手术室——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

二、洁净手术室构成及等级划分

三、洁净手术室在我国的使用情况

四、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

五、洁净手术室建设前景展望

第七章2016-2018年中国医用气体工程细分市场分析

第一节医用气体工程概况

一、医用气体种类及其应用

二、医用气体系统构成

三、医用气体工程特点

第二节医用气体工程设计及建设模块

一、医用气体品质要求

二、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

三、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

四、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

第三节我国医用气体工程建设情况

- 一、我国医用气体工程市场规模
- 二、我国医用气体工程建设水平
- 三、我国医用气体工程建设问题及对策
- 四、我国医用气体标准及其实施情况
- 五、中国医用气体工程市场竞争格局
- 六、我国医用气体系统需求趋势分析

第八章2016-2018年医疗建筑给排水工程细分市场分析

第一节医疗建筑给排水工程概况

- 一、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
- 二、医疗建筑给排水工程设计要求
- 三、医疗建筑给排水工程特点

第二节中国医疗建筑给排水工程发展分析

- 一、中国医疗建筑给排水工程建设规模
- 二、中国医疗建筑给排水工程建设水平
- 三、中国医疗建筑给排水工程建设重点
- 四、中国医疗建筑给排水工程需求趋势

第三节我国医院污水处理设施建设及技术标准

- 一、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
- 二、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
- 三、医院污水处理工艺设计
- 四、医院污水处理相关标准

五、医院污水处理市场前景

第九章2016-2018年医疗建筑工程行业领先企业经营分析（企业可自选）

第一节综合类医疗建筑工程企业经营情况分析——中国中元国际工程公司

一、企业发展简况

二、企业组织结构

三、企业主营业务及资质

四、企业医疗建筑工程案例

第二节医疗建筑工程设计院经营情况分析——山东同圆设计集团第六设计研究院

一、企业发展简况

二、企业主营业务及资质

三、企业医疗建筑工程案例

四、企业经营状况优劣势分析

第十章2021-2027年中国医疗建筑工程行业发展前景分析

第一节2021-2027年中国医疗建筑工程行业发展趋势

一、建筑智能化

二、医疗数字化

三、服务人文化

四、环境生态化

第二节2021-2027年中国医疗建筑工程行业发展前景展望

一、医疗建筑工程行业发展周期分析

二、医疗建筑工程行业发展前景展望

三、医疗建筑工程行业发展面临的问题及对策

第十一章2021-2027年中国医疗建筑工程投资特性分析

第一节2021-2027年医疗建筑工程行业进入壁垒分析

一、企业资质壁垒

二、企业资金壁垒

三、技术人才壁垒

四、从业经验壁垒

第二节2021-2027年医疗建筑工程行业盈利模式分析

第三节2021-2027年医疗建筑工程行业盈利因素分析

第四节2021-2027年医疗建筑工程投资建议分析

第十二章2021-2027年中国医疗建筑工程行业投融资分析

第一节医疗建筑工程行业投资风险分析

一、政策风险

二、技术风险

三、工程质量风险

四、企业管理风险

第二节2021-2027年医疗建筑工程行业投资分析

一、资金来源

二、投资方式

三、投资规模

四、投资主体

五、投资前景

第三节2021-2027年医疗建筑工程行业融资分析

一、融资模式

二、融资渠道

三、融资规模

四、融资前景

图表目录：

图表 1 综合医院的组成有关系示意

图表 2 环状走廊放射形护理单元

图表 3 开敞式护士站的护理单元

图表 4 监护病房ICU平面布置

图表 5 中医院总平面图

图表 6 2016-2018年我国新建医疗建筑市场规模分析

图表 7 2016-2018年我国改扩建医疗建筑市场规模分析

图表 8 行业价值链环节企业数量

图表 9 全国医疗卫生机构数

图表 10 2016-2018年中国卫生机构床位数基本情况统计

图表 11 医院病床使用情况

图表 12 2018年卫生机构房屋建筑面积(平方米)

图表 13 2018年全国医疗卫生机构数

图表 14 2018年我国病床使用情况

图表 15 2018年政府办医疗机构房屋建筑面积(平方米)

图表 16 2018年各地区医疗机构床位数

图表 17 2017年全国医疗卫生机构总诊疗人次数和出院人数

图表 18 2018年全国医疗卫生机构总诊疗人次数和出院人数

图表 19 2021-2027年医疗建筑工程行业经营风险及控制策略

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202104/213375.html>