

2017-2023年中国医疗建筑 工程行业全景调研及市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2017-2023年中国医疗建筑工程行业全景调研及市场运营趋势报告》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.chinairr.org/report/R04/R0403/201710/13-240716.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

报告目录：

第一章 中国医疗建筑工程行业发展综述 22

第一节 医疗建筑工程行业概况 22

一、医疗建筑工程的定义 22

二、医疗建筑工程的分类 22

三、医疗建筑工程的特点 30

第二节 医疗建筑工程行业地位分析 31

一、行业在建筑工程行业中的地位 31

二、建筑工程行业在国民经济中的地位 32

第二章 2015-2017年中国医疗建筑工程行业市场发展环境分析（PEST分析法） 33

第一节 2015-2017年中国经济环境分析 33

一、国民经济运行情况GDP 33

二、消费价格指数CPI、PPI 34

三、全国居民收入情况 39

四、恩格尔系数 44

五、工业发展形势 46

六、固定资产投资情况 49

七、财政收支状况 51

八、中国汇率调整 54

九、对外贸易&进出口 56

第二节 2015-2017年中国医疗建筑工程行业政策环境分析 57

一、行业主管部门及监管体制 57

二、行业相关政策法规 58

三、行业相关技术标准 59

四、行业发展规划 59

第三节 2015-2017年中国医疗建筑工程行业社会环境分析 59

一、人口环境分析 59

二、教育环境分析 63

三、文化环境分析 64

四、生态环境分析 64

五、中国城镇化率 66

六、居民的各种消费观念和习惯 67

第四节2015-2017年中国医疗建筑工程行业技术环境分析 69

第三章 国际医疗建筑工程行业发展及对中国的启示 70

第一节 国际医疗建筑工程行业总体发展分析 70

一、国际医疗建筑工程行业发展历程 70

二、国际医疗建筑工程行业发展现状 70

三、国际医疗建筑工程行业发展趋势 70

第二节 美国医疗建筑工程行业发展分析 70

一、美国医疗卫生体制 70

二、美国医疗建筑特征 73

三、美国医疗建筑工程行业市场规模 73

四、美国医疗建筑工程建设资金来源 73

五、美国医疗建筑工程建设模式 76

六、美国医疗建筑工程行业发展趋势 76

第三节 日本医疗建筑工程行业发展分析 77

一、日本医疗卫生体制 77

二、日本医疗建筑特征 81

三、日本医疗建筑工程行业市场规模 81

四、日本医疗建筑工程建设资金来源 82

五、日本医疗建筑工程建设模式 82

六、日本医疗建筑工程行业发展趋势 82

第四节 欧洲医疗建筑工程行业发展分析 83

一、欧洲医疗建筑特征及设计理念 83

二、欧洲医疗建筑工程行业发展分析 85

三、英国医疗建筑工程行业发展分析 91

四、德国医疗建筑工程行业发展分析 94

五、法国医疗建筑工程行业发展分析 98

第五节 发达国家医疗建筑工程行业发展对中国的启示 108

一、发达国家医疗建筑的设计理念 108

- (1) 注重满足患者新的需求 109
- (2) 技术精美主义与人性化的高度结合 109
- (3) 注重地域性的表现 110
- 二、发达国家医疗建筑规划布局及运营模式 111
 - (1) 重视医疗设施规划布局的层次性 111
 - (2) 适应医疗人群新需求的功能重组策略 113
 - (3) 医疗街空间模式 114
 - (4) 室内空间宾馆化和家居化倾向 115
- 三、发达国家医疗建筑工程行业发展对中国的启示 116

第四章2015-2017年中国医疗建筑工程行业现状及发展潜力 118

第一节 中国医疗建筑工程行业发展现状 118

- 一、中国医疗建筑工程行业发展历程 118
- 二、中国医疗建筑工程行业市场规模 120
 - (1) 新建医疗建筑市场规模 120
 - (2) 改扩建医疗建筑市场规模 121
- 三、中国医疗建筑工程行业技术水平及特点 121
- 四、中国医疗建筑工程行业竞争力分析 122
- 五、中国医疗建筑工程行业产业链价值分析 123

第二节2015-2017年中国医疗建筑工程企业运作模式及竞争分析 125

- 一、中国医疗建筑工程企业运作模式 125
- 二、中国医疗建筑工程企业区域分布 126
- 三、中国医疗建筑工程企业竞争格局 127
- 四、中国医疗建筑工程企业集中度分析 127
- 五、境外医疗建筑设计团队介入对行业的影响 127

第三节 中国医疗建筑工程建设情况 127

- 一、医疗建筑存量分析 127
 - (1) 医疗卫生机构数总量统计 127
 - (2) 医疗卫生机构床位数统计 128
 - (3) 医疗卫生机构建筑面积统计 129
- 二、医疗建筑增量分析 133
 - (1) 医疗卫生机构数增量 133

(2) 医疗卫生机构床位数增量	134
(3) 医疗卫生机构建筑面积增量	135
三、医疗建筑区域分布情况	136
四、新医改对医疗建筑工程建设的影响	138
第四节2015-2017年中国医疗建筑工程市场需求潜力分析	140
一、卫生费用分析	140
(1) 卫生总费用	140
(2) 卫生费用结构分布	140
(3) 卫生总费用占GDP比重	140
(4) 人均卫生费用	141
二、政府卫生支出分析	142
(1) 政府卫生支出增长分析	142
(2) 政府卫生支出结构分析	142
三、城乡居民医疗保健支出	143
(1) 城乡居民医疗保健支出增长分析	143
(2) 城乡居民医疗保健支出地区结构	143
四、居民医保参保情况	144
(1) 城镇职工基本医疗保险	144
(2) 城镇居民基本医疗保险	144
(3) 新型农村合作医疗保险	144
五、医疗卫生机构门诊与住院服务	145
(1) 医疗卫生机构就诊人次统计	145
(2) 医疗卫生机构入院人数统计	147
(3) 医疗卫生机构行业床位利用分析	148
六、医疗建筑工程市场需求潜力	148
(1) 医疗资源紧缺	148
(2) 老旧医院的规划设计不合理	149
(3) 老旧医院不能满足医学及医院管理的发展	150
(4) 新建、改建、扩建是医院发展的必然趋势	150
第五节 中国医疗建筑工程招投标分析	150
一、医疗建筑工程行业经营模式	150
二、医疗建筑工程招投标管理办法	151

- 三、医疗建筑工程招投标环节解析 151
- 四、近年重点招投标医疗建筑工程项目 151

第五章2015-2017年医疗建筑工程行业重点区域市场分析 153

第一节 北京市医疗建筑工程行业发展潜力分析 153

- 一、北京市卫生费用支出 153
- 二、北京市医疗机构供需分析 154
 - (1) 北京市医疗机构发展规模 154
 - (2) 北京市医疗机构服务情况 154
- 三、北京市医疗机构竞争现状 155
- 四、北京市医疗卫生事业发展规划 160
- 五、北京市医疗建筑工程行业发展优势 162
- 六、北京市医疗建筑工程行业发展潜力 163

第二节 上海市医疗建筑工程行业发展潜力分析 163

- 一、上海市卫生费用支出 163
- 二、上海市医疗机构供需分析 164
 - (1) 上海市医疗机构发展规模 164
 - (2) 上海市医疗机构服务情况 165
- 三、上海市医疗机构竞争现状 167
- 四、上海市医疗卫生事业发展规划 168
- 五、上海市医疗建筑工程行业发展优势 170
- 六、上海市医疗建筑工程行业发展潜力 170

第三节 广东省医疗建筑工程行业发展潜力分析 171

- 一、广东省卫生费用支出 171
- 二、广东省医疗机构供需分析 172
 - (1) 广东省医疗机构发展规模 172
 - (2) 广东省医疗机构服务情况 173
- 三、广东省医疗机构竞争现状 173
- 四、广东省医疗卫生事业发展规划 173
- 五、广东省医疗建筑工程行业发展优势 174
- 六、广东省医疗建筑工程行业发展潜力 175

第四节 福建省医疗建筑工程行业发展潜力分析 176

一、福建省卫生费用支出	176
二、福建省医疗机构供需分析	177
(1) 福建省医疗机构发展规模	177
(2) 福建省医疗机构服务情况	178
三、福建省医疗机构竞争现状	178
四、福建省医疗卫生事业发展规划	180
五、福建省医疗建筑工程行业发展优势	181
六、福建省医疗建筑工程行业发展潜力	181
第五节 江苏省医疗建筑工程行业发展潜力分析	182
一、江苏省卫生费用支出	182
二、江苏省医疗机构供需分析	183
(1) 江苏省医疗机构发展规模	183
(2) 江苏省医疗机构服务情况	183
三、江苏省医疗机构竞争现状	184
四、江苏省医疗卫生事业发展规划	184
五、江苏省医疗建筑工程行业发展优势	195
六、江苏省医疗建筑工程行业发展潜力	196
第六节 浙江省医疗建筑工程行业发展潜力分析	196
一、浙江省卫生费用支出	196
二、浙江省医疗机构供需分析	196
(1) 浙江省医疗机构发展规模	196
(2) 浙江省医疗机构服务情况	197
三、浙江省医疗机构竞争现状	199
四、浙江省医疗卫生事业发展规划	200
五、浙江省医疗建筑工程行业发展优势	202
六、浙江省医疗建筑工程行业发展潜力	202
第七节 山东省医疗建筑工程行业发展潜力分析	202
一、山东省卫生费用支出	202
二、山东省医疗机构供需分析	203
(1) 山东省医疗机构发展规模	203
(2) 山东省医疗机构服务情况	203
三、山东省医疗机构竞争现状	203

四、山东省医疗卫生事业发展规划	204
五、山东省医疗建筑工程行业发展优势	213
六、山东省医疗建筑工程行业发展潜力	213
第八节 湖南省医疗建筑工程行业发展潜力分析	214
一、湖南省卫生费用支出	214
二、湖南省医疗机构供需分析	214
(1) 湖南省医疗机构发展规模	214
(2) 湖南省医疗机构服务情况	215
三、湖南省医疗机构竞争现状	216
四、湖南省医疗卫生事业发展规划	216
五、湖南省医疗建筑工程行业发展优势	219
六、湖南省医疗建筑工程行业发展潜力	220
第九节 江西省医疗建筑工程行业发展潜力分析	220
一、江西省卫生费用支出	220
二、江西省医疗机构供需分析	221
(1) 江西省医疗机构发展规模	221
(2) 江西省医疗机构服务情况	221
三、江西省医疗机构竞争现状	222
四、江西省医疗卫生事业发展规划	222
五、江西省医疗建筑工程行业发展优势	234
六、江西省医疗建筑工程行业发展潜力	234
第十节 四川省医疗建筑工程行业发展潜力分析	234
一、四川省卫生费用支出	235
二、四川省医疗机构供需分析	235
(1) 四川省医疗机构发展规模	235
(2) 四川省医疗机构服务情况	235
三、四川省医疗机构竞争现状	236
四、四川省医疗卫生事业发展规划	236
五、四川省医疗建筑工程行业发展优势	259
六、四川省医疗建筑工程行业发展潜力	260

第六章2015-2017年中国医疗净化工程细分市场分析	261
-----------------------------	-----

第一节 医疗净化工程概况 261

一、医疗净化工程定义 261

二、医疗净化工程应用区域 262

(1) 洁净手术室 262

(2) ICU/CCU 262

(3) 中心供应室 263

(4) 无菌病房 263

(5) 输液制剂室 264

三、医疗净化系统构成 264

四、医疗净化工程特点 269

第二节 中国医疗净化工程建设情况 270

一、中国医疗净化工程市场规模 270

二、中国医疗净化工程建设水平 270

三、中国医疗净化工程相关标准及实施情况 271

四、中国医疗净化工程市场竞争格局 273

五、中国医疗净化工程市场前景 274

第三节 洁净手术室建设 274

一、手术室发展历程 274

(1) 第一代手术室——分散性手术室 274

(2) 第二段手术室——集中型手术室 274

(3) 第三代手术室——洁净手术室 275

(4) 第四代手术室——数字一体化手术室 275

二、洁净手术室构成及等级划分 276

三、洁净手术室在我国的使用情况 276

四、近年我国新建、改建及更新的洁净手术室规模 278

(1) 近年新建洁净手术室市场规模 278

(2) 近年改建及更新的洁净手术室市场规模 279

五、洁净手术室建设前景展望 281

第七章 2015-2017年中国医用气体工程细分市场分析 281

第一节 医用气体工程概况 281

一、医用气体种类及其应用 282

二、医用气体系统构成 282

三、医用气体工程特点 283

第二节 医用气体工程设计及建设模块 284

一、医用气体品质要求 284

二、医用气体供气源设置 284

(1) 医用空气供应源 284

(2) 医用氧气供应源 288

(3) 其他医用气体供应源 291

三、医用气体管道的设计及铺设 292

(1) 医用气体管道的设计 292

(2) 医用气体管道材料的选取 296

(3) 医用气体管道的铺设 296

四、医用气体终端设备设置 297

(1) 医用气体终端组件 297

(2) 医用气体低压软管组件 300

(3) 医用供应设备 302

(4) 设置规定 304

第三节 我国医用气体工程建设情况 305

一、我国医用气体工程市场规模 305

二、我国医用气体工程建设水平 306

三、我国医用气体工程建设问题及对策 308

四、我国医用气体标准及其实施情况 313

五、中国医用气体工程市场竞争格局 316

六、我国医用气体系统需求趋势分析 317

第八章 2015-2017年医疗建筑给排水工程细分市场分析 318

第一节 医疗建筑给排水工程概况 318

一、医疗建筑给排水工程构成 318

(1) 生活给水系统 318

(2) 消防系统 318

(3) 排水系统 323

二、医疗建筑给排水工程设计要求 324

三、医疗建筑给排水工程特点 331

第二节 中国医疗建筑给排水工程发展分析 332

一、中国医疗建筑给排水工程建设规模 332

二、中国医疗建筑给排水工程建设水平 332

三、中国医疗建筑给排水工程建设重点 333

四、中国医疗建筑给排水工程需求趋势 335

第三节 我国医院污水处理设施建设及技术标准 336

一、我国医院污水排放情况 336

(1) 医院污水特征及危害 336

(2) 医院污水排放量 338

二、我国医院污水处理现状 338

(1) 污水处理量及处理率 338

(2) 污水处理设备拥有率 339

(3) 污水处理设施建设情况 339

三、医院污水处理工艺设计 343

四、医院污水处理相关标准 346

五、医院污水处理市场前景 347

第九章 2015-2017年医疗建筑工程行业领先企业经营分析（企业可自选） 349

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 349

一、企业发展简况 349

二、企业组织结构 349

三、企业主营业务及资质 350

四、企业医疗建筑工程案例 351

五、企业经营状况优劣势分析 351

六、企业最新发展动向分析 351

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 352

一、企业发展简况 352

二、企业主营业务及资质 353

三、企业医疗建筑工程案例 353

四、企业经营状况优劣势分析 354

五、企业最新发展动向分析 354

第十章 2017-2023年中国医疗建筑工程行业发展前景分析 356

第一节 2017-2023年中国医疗建筑工程行业发展趋势 356

一、建筑智能化 356

二、医疗数字化 360

三、服务人文化 364

四、环境生态化 365

第二节 2017-2023年中国医疗建筑工程行业发展前景展望 366

一、医疗建筑工程行业发展周期分析 366

二、医疗建筑工程行业发展前景展望 368

三、医疗建筑工程行业发展面临的问题及对策 369

第十一章 2017-2023年中国医疗建筑工程投资特性分析 370

第一节 2017-2023年医疗建筑工程行业进入壁垒分析 370

一、企业资质壁垒 370

二、企业资金壁垒 370

三、技术人才壁垒 370

四、从业经验壁垒 371

第二节 2017-2023年医疗建筑工程行业盈利模式分析 371

第三节 2017-2023年医疗建筑工程行业盈利因素分析 371

第四节 2017-2023年医疗建筑工程投资建议分析 373

第十二章 2017-2023年中国医疗建筑工程行业投融资分析 376 (ZY LII)

第一节 医疗建筑工程行业投资风险分析 376

一、政策风险 376

二、技术风险 377

三、工程质量风险 377

四、企业管理风险 380

第二节 2017-2023年医疗建筑工程行业投资分析 381

一、资金来源 381

二、投资方式 382

三、投资规模	382
四、投资主体	383
五、投资前景	383
第三节2017-2023年医疗建筑工程行业融资分析	384
一、融资模式	384
二、融资渠道	388
三、融资规模	391 (ZY LII)
四、融资前景	392

图表目录：

图表 1 综合医院的组成有关系示意	23
图表 2 环状走廊放射形护理单元	25
图表 3 开敞式护士站的护理单元	25
图表 4 监护病房ICU平面布置	27
图表 5 中医院总平面图	30
图表 6 2012-2016年我国国内生产总值及其增长速度	33
图表 7 2016年居民消费价格主要数据	36
图表 8 2015-2017年全国居民消费价格涨跌幅	38
图表 9 2016年城乡居民人均收入平均数与中位数比较情况（元）	42
图表 10 2016年农村居民人均纯收入构成	42
图表 11 2016年城镇居民人均总收入构成	42
图表 12 历年城乡居民人均收入及人均国内生产总值实际增长率	43
图表 13 历年城乡居民收入差距	43
图表 14 2001-2016中国城乡居民恩格尔系数对比表	44
图表 15 2016年分月主营业务收入与利润总额增长速度	47
图表 16 2016年分月每百元主营业务收入中的成本与主营业务收入利润率	47
图表 17 2012-2016年我国全社会固定资产投资及其增长速度	49
图表 18 行业主要法律法规	58
图表 19 2012-2016年我国人口及其自然增长率变化趋势	61
图表 20 2012-2016年我国出口人口性别比变化情况	61
图表 21 2016年末各年龄段人口比重	62
图表 22 2012-2016年我国各年龄段人口比重变化情况	62

图表 23 2012-2016年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 63

图表 24 2013-2016年美国医疗建筑工程行业市场规模分析 73

图表 25 美国各类医院可运用的筹资手段 75

图表 26 2013-2016年日本医疗建筑工程行业市场规模分析 82

图表 27 多层次医疗模式 113

图表 28 斯文森提出的功能重组模式 113

图表 29 平面布局形成一站式服务 114

图表 30 2013-2016年我国新建医疗建筑市场规模分析 120

略……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/201710/13-240716.html>