

团 体 标 准

T/ACSC 02—2022

中医医院建筑设计规范

Code for design of chinese medicine hospital

2022-02-25 发布

2022-03-25 实施

中国建筑文化研究会 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	2
4 中医医院的医疗工艺设计	2
4.1 一般规定	2
4.2 医疗工艺设计参数	4
5 中医医院的选址、用地与总平面	5
5.1 选址	5
5.2 用地	5
5.3 总平面	6
6 中医医院的建筑设计与中医文化设计	7
6.1 一般规定	7
6.2 门诊部	7
6.3 急诊部	8
6.4 医技科室	8
6.5 住院部	9
6.6 药剂部	9
6.7 保障系统	10
6.8 室内装修设计	10
6.9 防火疏散	11
6.10 中医文化设计	12
7 中医医院的给排水、消防和污水处理	12
7.1 一般规定	12
7.2 给水	13
7.3 排水	14
7.4 热水	14
7.5 饮用水	15
7.6 制剂及医疗用水	15
7.7 污水处理	15
7.8 消防	16
8 供暖、通风及空调系统	16
8.1 一般规定	16
8.2 洁净用房的通用要求	17
8.3 门诊、急诊部	17
8.4 住院部	18

8.5	手术部	18
8.6	医技科室	18
8.7	药剂科室	19
8.8	中心(消毒)供应室	21
8.9	其他用房	21
9	中医医院的电气	21
9.1	一般规定	21
9.2	供配电系统	22
9.3	电气照明	22
9.4	线缆选择及敷设	24
9.5	防雷接地及安全防护	24
10	中医医院的智能化系统	24
10.1	一般规定	24
10.2	信息设施系统	25
10.3	信息化应用系统	26
10.4	公共安全系统	27
10.5	智能化集成系统	27
10.6	机房工程	28
11	中医医院的医用气体系统	28
11.1	基本规定	28
11.2	医用气体气源	28
11.3	医用气体管道与附件	30
11.4	医用气体终端	31

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国建筑文化研究会医院建筑与文化分会提出。

本文件由中国建筑文化研究会归口。

本文件负责起草单位：上海市中医医院、同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司、北京洁净园环境科技有限公司、中国中医科学院广安门医院、中国建筑西北设计研究院有限公司、浙江大学建筑设计研究院有限公司、中南建筑设计院股份有限公司、中国建筑设计研究院有限公司、香港澳华集团上海公司、中国中医科学院西苑医院、山东中医药大学附属医院(山东省中医院)、上海中医药大学附属曙光医院、辽宁中医药大学附属医院、南京中医药大学附属昆山医院、甘肃省人民医院、清华大学建筑设计研究院有限公司、艾信智慧医疗科技发展(苏州)有限公司、深圳市威大医疗系统工程有限公司、武汉华康世纪医疗股份有限公司、上海建工一建集团有限公司、江苏网进科技股份有限公司、广东美的暖通设备有限公司、常州萨柏美格医用气体设备有限公司、陕西金开利洁净安装工程有限公司、北京颐通建业医用工程有限公司、中建三局集团有限公司、中建三局第一建设工程有限责任公司、国彪电源集团有限公司、苏州真趣信息科技有限公司、跨界筑(北京)文化传媒有限公司。

本文件参加起草单位：湖北格林森绿色环保材料股份有限公司、上海泽天工程科技有限公司、爱舍环境科技(成都)有限公司。

本文件主要起草人：顾向东、张志毅、戚鑫、张美荣、姚红梅、雷霆、钱锡栋、郑怡霖、张银安、段建军、陈琪、徐兴良、周晟、房财福、安浩、郭一帆、何亚男、常立强、李秋艳、王桂林、温雪凌、刘华斌、李斌、胡波、张瑞萍、吴卓、李吉海、王海、凌旭辉、王金龙、熊美兵、杨岳兴、吴庆安、许有威、骆发江、李世民、孙照付、孙毅彪、余彦培。

中医医院建筑设计规范

1 范围

本文件规定了中医医院的建筑设计规范,为了满足医疗服务功能需求,应符合的安全、卫生、经济合理、节能环保等基本要求。

本文件适用于新建、改建和扩建的中医医院的建筑设计。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 3095 环境空气质量标准
- GB 5749 生活饮用水卫生标准
- GB 8702 电磁环境控制限值
- GB 14976 流体输送用不锈钢无缝钢管
- GB 16895.24 建筑物电气装置 第 7-710 部分:特殊装置或场所的要求 医疗场所
- GB 17219 生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准
- GB 18466 医疗机构水污染物排放标准
- GB 18871 电离辐射防护与辐射源安全基本标准
- GB 22239 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求
- GB 50016 建筑设计防火规范
- GB 50028 城镇燃气设计规范
- GB 50030 氧气站设计规范
- GB 50057 建筑物防雷设计规范
- GB 50058 爆炸危险环境电力装置设计规范
- GB 50140 建筑灭火器配置设计规范
- GB 50171 电气装置安装工程 盘、柜及二次回路接线施工及验收规范
- GB 50189 公共建筑节能设计标准
- GB 50311 综合布线系统工程设计规范
- GB 50314 智能建筑设计标准
- GB 50333 医院洁净手术部建筑技术规范
- GB 50343 建筑物电子信息系统防雷技术规范
- GB 50346 生物安全实验室建筑技术规范
- GB 50348 安全防范工程技术标准
- GB 50457 医药工业洁净厂房设计标准
- GB 50751 医用气体工程技术规范
- GB 50763 无障碍设计规范