

附件 1:

医疗卫生机构重大事故隐患自查排查督查重点事项清单

序号	检查事项	检查内容	检查方式	检查依据	存在问题的处理措施
1	消防控制室	1. 消防控制室的门是否为甲级防火门并向疏散方向开启,重点部位标志是否完好: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 开向建筑内的门是否采用乙级防火门,且门框四周是否填充合格: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 是否有直接通向室外的安全出口,通道是否保持畅通: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 防火墙是否封堵完整,是否开设除疏散门外其他用途的窗户: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 室内是否设置安全出口标志、应急照明灯具: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 室内是否有其他无关设备,是否存放杂物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 是否有与消防无关的电气线路及管路穿过: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 是否设置直拨外线电话: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南(2023年版)》 《消防控制室通用技术要求》(GB25506)	
2	消防控制室 值班人员	1. 具有火灾自动报警联动功能的消防控制室,值班人员是否持中级以上证书持证上岗,是否每天 24h 双人值班: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 值班人员是否能正确操作控制设备: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 值班记录填写是否真实、准确、无误: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 相关规章制度、流程是否上墙: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 查阅资料 操作测试	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南(2023年版)》 《消防控制室通用技术要求》(GB25506)	

3	报警控制器	1. 火灾自动报警控制机是否处于正常工作状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 控制设备上的时间是否与北京时间一致： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 主、备电源是否能正常切换： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 打印机是否好用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 测试应急广播系统是否好用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 测试消火栓泵及泵林泵是否能够直启： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 测试消防电话系统是否好用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 测试防火卷帘是否能够升降： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 测试防排烟风机是否好用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023年版)》 《火灾自动报警系统设计 规范》(GB50116)	
4	消防水泵房	1. 泵房门是否为甲级防火门： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 防火墙四周是否进行严密封堵无孔洞： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 是否设置应急照明灯、安全出口标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 是否设置消防插孔电话： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 防冻措施是否符合要求： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 是否设置排水沟： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 消防水泵房是否挪作他用、堆放杂物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 是否设置各项管理制度并上墙： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 是否定期巡查、检查并有记录： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023年版)》 《建筑灭火设施》 《综合医院建筑设计规 范》(GB51039)	
5	消防水池	1. 是否设置进水、出水、排污、溢流管，阀门是否处于正常状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 储水量是否符合要求： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 合用水池采取保证用水量措施是否符合要求： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 补水时间是否不超过48h： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023年版)》 《综合医院建筑设计规 范》(GB51039)	
6	消防水泵配电柜	1. 配电柜是否设置标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 配电柜启泵开关是否设置在自动状态并好用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 配电柜启泵开关是否能手动启动水泵： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 供电电源： <input type="checkbox"/> 两路 <input type="checkbox"/> 一路 5. 电源切换功能是否正常： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023年版)》 《综合医院建筑设计规 范》(GB51039)	

7	消防水泵	1. 水泵是否设置标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 消防控制室联动状态下是否能启动消防泵： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 消防控制室是否能远程启动消防泵： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 主备泵是否能正常切换并好用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023年版)》 《综合医院建筑设计规 范》(GB51039)	
8	高位水箱间	1. 水箱间的门是否为乙级防火门： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 防火墙四周是否进行严密封堵无孔洞： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 是否设置应急照明灯、安全出口标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 是否设置消防插孔电话： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 是否挪作他用、堆放杂物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 是否满足防冻要求： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 是否设置日常检查记录簿： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023年版)》 《综合医院建筑设计规 范》(GB51039)	
9	高位水箱	1. 多层建筑、二类高层公共建筑高位水箱设计是否小于 18m ³ : <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 一类高层公共建筑高位水箱设计是否小于 36m ³ : <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 储水量是否符合规定要求： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 消防控制中心或值班室是否设置水位显示装置并设有报警水位： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 是否设置进水、出水、排污、溢流管并符合要求： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 阀门是否处于正常状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023年版)》 《综合医院建筑设计规 范》(GB51039)	
10	稳压罐	1. 稳压罐的电接点压力表是否好用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 稳压罐的电接点压力表是否设置在约为 0.15-0.25MPa 之间： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023年版)》	
11	稳压泵	1. 稳压泵主备泵是否能正常启动和转换： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 稳压泵阀门开启状态是否正常： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 稳压泵、阀门开启状态是否设置标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023年版)》	

12	水泵接合器	<ol style="list-style-type: none"> 1. 周围操作场地是否符合要求，2m 范围内有无影响使用障碍物：□是□否 2. 接口等组件是否完好有效：□是□否 3. 闸阀是否处于开启状态：□是□否 4. 标志名牌是否标明其供水区域及管网类型（消火栓 / 喷淋）：□是□否 5. 是否定期进行维护保养：□是□否 	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023 年版）》	
13	试验消火栓	<ol style="list-style-type: none"> 1. 消火栓组件是否完好有效：□是□否 2. 试验消火栓是否达到多层建筑压力表数值为 0.07MPa，消防水枪水柱射程 10m；一类高层建筑压力表数值为 0.1MPa，消防水枪水柱射程 13m: □是□否 	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023 年版）》	
14	消防车取水口	<ol style="list-style-type: none"> 1. 是否有圈占、遮挡现象：□是□否 2. 取水设施是否齐全：□是□否 3. 是否设置醒目标志，标志是否完好：□是□否 4. 是否设置保护设施：□是□否 	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023 年版）》 《建筑水灭火工程》	
15	室外消火栓	<ol style="list-style-type: none"> 1. 井盖标志是否清晰、醒目可见：□是□否 2. 是否被埋压、圈占、遮挡：□是□否 3. 组件是否完好，无破损：□是□否 4. 栓口是否有闷盖，阀杆是否开启灵活：□是□否 5. 井内是否无积水及其他杂物：□是□否 6. 冬季是否进行防冻处理：□是□否 7. 是否 2m 范围内有影响使用的障碍物：□是□否 8. 是否定期进行维护保养、测试：□是□否 	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023 年版）》 《消防设施通用规范》	

16	室内消火栓	<ol style="list-style-type: none"> 1. 箱门是否张贴明显标志和使用说明：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 2. 消火栓是否被遮挡、圈占：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 3. 箱门是否上锁：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 4. 箱内水枪、水带、阀门、启动按钮等组件是否完整好用：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 5. 箱内是否有杂物：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 6. 栓口出水方向设置是否符合规范要求，宜向下或与墙面成 90°：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 7. 箱门的开启角度是否小于 120°：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 8. 启泵按钮巡检指示灯工作状态是否正常：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 9. 启泵按钮启动时控制室是否能准确显示报警信号及位置：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 10. 联动状态下是否能启动消火栓泵：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 11. 消防水带是否按照要求缠卷：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 12. 箱内设置有软管卷盘时，组件是否齐全、完好有效：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 13. 是否使用 PVC 等材质做供水管道：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 14. 是否更换使用非原厂门、箱：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 15. 喷射试验时，单、多层建筑充实水柱是否小于 10m，高层建筑充实水柱是否小于 13m：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 16. 消火栓管道阀门是否处于开启状态，是否设置管道流向标志贴：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 	现场检查 操作测试	<p>《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023 年版)》 《消防设施通用规范》 (GB55036)</p>	
----	-------	---	--------------	--	--

17	灭火器	1. 灭火器是否放置在明显醒目、便于取用、不影响人员疏散的位置： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 数量是否满足保护面积的相关规定： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 灭火器一个配置单元是否放置两具： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 灭火器铭牌是否朝外，清晰完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 提手、压把、喷嘴（管）、铅封、保险销、压力表等组件是否完好，无松动、脱落： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 筒体是否无明显损伤、缺陷、锈蚀： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 下部是否有出厂日期钢印： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 灭火器是否在有效期内，按照规定年限维修： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 维修日期标志是否清晰、完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 10. 室外配置的灭火器是否有防雨、防晒等保护措施： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 11. 每日是否有专人检查，保持清洁，并做好记录： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 12. 灭火器箱是否上锁： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 13. 灭火器是否被遮挡、挪用或埋压： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《消防设施通用规范》（GB55036） 《干粉灭火剂》（GB4066）	
18	安全出口	1. 是否设置安全出口标志及应急照明灯具，并完好有效，标志周围是否无障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 是否设置乙级防火门并向疏散方向开启： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 地面是否设置门槛、踏步或其他妨碍通行的设施： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 防火门及组件是否完好有效，其安全出口标志、使用提示是否设置显著位置并完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《建筑防火通用规范》（GB55037）	
19	应急救援口	1. 净高度和净宽度均不应小于1米，当利用门时，净宽度不应小于0.8米： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 在室内和室外应急救援口设置永久性明显标识： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 未被遮挡或封堵，因特殊需要进行包覆处理的，应易于从室内和室外打开或破拆： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《建筑防火通用规范》（GB55037）	

20	疏散指示标志	1. 安装在顶棚下方、墙面上的灯具周围是否有影响观察的悬挂物、货物堆垛、货架： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 安装在门两侧的的指示标志灯具是否有被门扇或其他障碍物遮挡： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 疏散指示标志是否安装在 1m 以下的墙面上，疏散走道及转角处安装的灯具是否有超过 20m，是否保持视觉的连续性，是否有涂覆、遮挡、损坏等现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 埋地的灯具是否有锈蚀、积水、雾气： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 带有指示箭头的消防应急标志灯具，其指向是否正确、好用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 疏散指示标志指示方向是否正确： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023 年版）》 《消防应急照明和疏散指示系统》（GB17945）	
21	火灾应急照明	1. 消防应急灯具外观是否有破损，安装是否牢固： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 消防应急灯具与供电线路之间是否使用插头连接，布线是否采取保护措施： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 灯具产品标志、身份证标志是否清晰、齐全： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 按下试验按钮，灯具是否能自动转入应急工作状态，转换时间是否超过 5s： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 断电后连续工作是否低于 30min： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 交流电源断电后，区域内的所有应急照明灯具是否转入应急工作状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 灯具周围是否有影响光线照射的障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023 年版）》 《消防应急照明和疏散指示系统》（GB17945）	
22	室内楼梯间	1. 楼梯间内是否设置烧水间、是否使用可燃材料装修、堆放杂物、放置垃圾桶、座椅以及影响疏散的凸出物或其他障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 楼层标志、疏散指示标志及应急照明灯具是否完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 封闭楼梯间、防烟楼梯间及其前室，是否设置卷帘门： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 疏散楼梯间是否采用乙级防火门： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 门、窗是否安装铁栅栏，是否上锁，内墙上是否开设门窗孔洞： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 楼梯间内是否设置危险品管道： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 防烟楼梯间内消防设施是否完整好用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023 年版）》 《建筑防火通用规范》（GB55037）	

23	室外楼梯	1. 通向室外楼梯的门是否采用乙级防火门，是否向外开启，是否被锁闭、封堵： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 是否设安全出口标志及应急照明灯具： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 使用门禁系统的，在停电状态下是否能自动开启，手动开启装置是否完好有效： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 楼梯上是否有影响疏散的杂物，是否设置防盗栅栏： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 非预制室外楼梯，是否采用耐火材料，栏杆、扶手是否完好牢固，高度不低于1.1m，楼梯的净宽度不小于0.9m，倾斜角度是否大于45°： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 楼梯周围2.0m内的墙上除疏散门外，是否开设其他门、窗、洞口： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 通向室外疏散门紧靠门口内外各1.4m范围内是否设置踏步： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全安全生产工作管理指南（2023年版）》 《建筑防火通用规范》（GB55037）	
24	消防广播	1. 消防广播系统组件是否完好有效，运行正常： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 利用话筒喊话时，监听功能是否正常，播放预先录制的內容是否清晰、准确，且多种语种循环播送： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 扬声器是否完好、安装是否牢固： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 扬声器周围是否有无影响声音传播的障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《消防控制室通用技术要求》（GB 25506） 《人员密集场所消防安全管理》（GB/T40248）	
25	消防应急照明集中电源（EPS电源柜）	1. 电源柜面板是否有故障状态，是否完好有效： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 控制器周围是否有影响操作、维护、检修的障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 控制柜内是否整洁、完好，标志清晰： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 是否处于自动工作状态，并能手动、自动转换是否好用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 安装场所是否有腐蚀性气体、蒸汽、易燃物及尘土： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 蓄电池是否有爬碱、漏液、变形现象，是否通风良好，环境温度不超过35℃： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 电源开关下侧是否有除本区域消防系统外的其他负荷： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全安全生产工作管理指南（2023年版）》 《消防应急照明和疏散指示系统》（GB17945）	

26	自动喷水灭火系统湿式报警阀组	<ol style="list-style-type: none"> 报警阀组四周操作距离是否符合要求：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 报警阀组是否设有系统名称和保护区域的标志：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 侧压力表、供水侧压力表显示值是否相近：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 水力警铃检修、测试阀门是否处于开启状态：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 水力警铃放水试验时是否在 90s 内报警，压力开关信号是否反馈至消防控制室：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 信号蝶阀是否处于开启状态：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 地面是否设有排水设施，并符合要求：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 	现场检查	<p>《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》</p> <p>《自动喷水灭火系统设计规范》（GB50084）</p>	
27	水流指示器	<ol style="list-style-type: none"> 是否设置水流方向标志：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 指示器动作时，消防控制室是否显示动作信号及位置：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》	
28	喷头	<ol style="list-style-type: none"> 喷头是否完好有效，是否有附着物、悬挂物：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 喷头周围是否有影响火灾温度的障碍物，喷洒下方是否有影响洒水的障碍物：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 设置隐蔽性喷头时，盖板是否完好有效：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 房间、走道设置喷淋是否符合要求，一般距离应不大于 3.6m：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 	现场检查	<p>《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》</p> <p>《自动喷水灭火系统设计规范》（GB50084）</p>	
29	喷淋泵	<ol style="list-style-type: none"> 消防控制室联动状态下是否能远程启动喷淋泵：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 水泵是否设置标志：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 主备泵是否能正常切换并好用：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》	
30	末端试水装置	<ol style="list-style-type: none"> 装置组件（阀门、接头、压力表）是否完好齐全：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 是否设置标志，并完整：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 管网内是否有水：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 压力表所显示压力是否不小于 0.05MPa：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 排水设施设置是否合理，排水是否畅通：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 阀门打开后消防水泵启动的时间是否在 5min 内启动：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 火灾报警控制器是否收到水流指示器、压力开关、消防水泵启动的反馈信号：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 每个防火分区、楼层是否设置末端试水装置：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 	现场检查	<p>《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》</p> <p>《自动喷水灭火系统设计规范》（GB50084）</p> <p>《消防给水及消火栓系统技术规范》（GB50974）</p>	

31	防火门（电动）	1. 是否在门上方位位置粘贴醒目标志、提示开启方向： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 防火门周围是否有障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 闭门器、门把手、顺序器等组件是否按规定安装，完好有效： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 门框内外是否使用防火材料进行填充、封闭扣眼： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 常闭式防火门门扇是否使用插销、门吸等物件使其处于常开状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 常开式防火门是否采用插销将门扇固定在开启位置： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 释放器，门限开关等是否处于正常工作状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 按下释放器手动按钮，防火门是否能按照顺序关闭，信号是否传送至消防控制室： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 防火门开启方向是否正确： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 10. 防火门是否锁闭： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 11. 电动防火门、密码防火门断电后是否能手动开启： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《建筑防火通用规范》 （GB50037） 《公共场所阻燃制品及 组件燃烧性能要求和标 识》（GB20286）	
32	防火卷帘	1. 周围 0.5m 范围内是否有影响下降的障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 地面是否设有目的警示标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 卷帘与顶板、导轨、墙或柱之间是否采取防火材料进行封堵： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 两侧是否安装手动控制按钮，是否能手动控制防火卷帘的运行： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 控制器标志是否完好有效，无故障： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 运行链条、应急操作扳把是否取用方便，温控释放装置的感温元件周围是否有影响探测温度的障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 消防联动控制器处于自动状态时，触发火灾探测器，防火卷帘是否能正常下降，且信号反馈至控制室： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 安装在疏散通道处的防火卷帘，是否接到火灾报警信号后，控制防火卷帘自动下降至中位处停止，延时 5-60s 后继续下降到底： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《建筑防火通用规范》 （GB50037） 《公共场所阻燃制品及 组件燃烧性能要求和标 识》（GB20286）	
33	消防电话	1. 消防电话总机是否工作正常： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 电话手柄或送话机与主机的连接线是否完好有效： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 电话分机标志醒目，组件是否齐全好用，手柄与机身连线是否完好、牢固： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 电话插孔标志是否醒目，插孔面板是否完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 测试分机与总机及电话插孔通话，语音是否清晰，分机编码或位置信息是否准确： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《消防控制室通用技术 要求》（GB 25506）	

34	火灾报警控制器	1. 火警、监管、故障、屏蔽等指示灯是否处于正常状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 系统显示时间是否与北京时间无误差： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 主备电转换等功能是否正常： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 火灾报警控制器是否处于自动状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 打印机功能是否正常、字迹清晰： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 报警（故障）时控制室是否能准确显示报警（故障）信号及位置： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 火警和故障同时测试时，火警是否优先于故障报警： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 总线盘、多线盘是否标明启动设备功能： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 自检功能是否正常： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《消防控制室通用技术要求》（GB 25506）	
35	探测器	1. 探测器类型： <input type="checkbox"/> 感烟 <input type="checkbox"/> 感温 2. 是否有脱落、遮挡、损坏现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 巡检灯是否正常巡检： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 烟感安装间距是否符合规定，直径 15m，半径 7.5m： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 温感安装间距是否符合规定，直径 10m，半径 5m： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 感烟、感温探测器 0.5m 内是否有遮挡物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全安全生产工作管理指南（2023 年版）》	
36	手动火灾报警按钮	1. 是否有脱落、遮挡、损坏： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 是否能正常巡检： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 报警（故障）时控制室是否能准确显示报警（故障）信号及位置： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 是否粘贴使用方法说明标识： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全安全生产工作管理指南（2023 年版）》	
37	声光报警器	1. 是否有脱落、遮挡、损坏现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 启动时是否能同时发出声音报警和闪光报警： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 火灾声光警报器应设置在每个楼层的楼梯口、消防电梯前室、建筑内部拐角等处的明显部位： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全安全生产工作管理指南（2023 年版）》	
38	区域显示器（层显）	1. 是否有脱落、遮挡、损坏现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 是否能正常接收、显示火警情况： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 自检功能、消音功能是否正常： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全安全生产工作管理指南（2023 年版）》	

39	微型消防站	1. 人员配备是否少于 6 人，是否设站长、副站长、消防员，是否明确岗位职责： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 是否有相关规章制度，定期开展培训演练： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 是否按照要求配备头盔、防护服、战斗靴、破拆工具等器材及装备： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 人员是否熟知火灾处置流程，会扑救初起火灾： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 是否设置值班人员值班记录表： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 模拟火情，查看人员 3 分钟内是否能够赶赴现场处置火情： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 操作测试	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023 年版)》 《公安部消防安全重点 单位微型消防站建设标 准(试行)》	
40	管道井	1. 是否独立设置，井壁的耐火极限是否低于 1h，井壁门是否采用丙级防火门： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 管道井与其他房间、走道相连通的孔洞是否使用防火材料进行封堵： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 管道井是否在每层楼板处采用不低于楼板耐火极限的不燃材料进行封堵： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 管道井是否设置标志，保持锁闭，井内不应堆放杂物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《建筑防火通用规范》 (GB55037)	
41	气体灭火系统	1. 系统是否处于自动运行状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 面板上是否有故障： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 控制盘是否有相应启动区域名称标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 打印机功能是否正常、字迹清晰： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 是否瓶组、储罐、装置组件完整、标志清晰： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 是否在规定年限内使用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 灭火装置周围是否有影响启动、喷射的障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 气体灭火储罐压力表指针是否处于绿色区域： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023 年版)》5.6	
42	挡烟垂壁	1. 标志是否醒目、完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 成组布置的垂壁是否有局部缺失现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 翻转式、垂直下降式挡烟垂壁是否无影响其动作的障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 电控型挡烟垂壁的控制装置是否处于故障工作状态，双电源切换装置是否处于自动工作状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防 安全生产工作管理指南 (2023 年版)》 《建筑防烟排烟系统技 术标准》(GB51251)	

43	自然排烟系统	1. 排烟窗、排烟的阳台、凹廊、排烟竖井标志是否醒目、完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 排烟窗、排烟的阳台、凹廊、排烟竖井是否有遮挡、堆放杂物现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 手动执行机构是否标志醒目、完好，操作灵活，能开启： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 具有自动开启功能的排烟窗是否能自动开启，开启面积符合要求，信号反馈正常： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《建筑防烟排烟系统技术标准》（GB51251）	
44	机械排烟系统	1. 控制柜标志是否醒目、完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 仪表、指示灯是否显示正常： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 转换开关是否处于自动状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 柜体周围是否有影响操作的障碍物，柜内电器组件是否完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 双电源切换装置是否处于自动工作状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 排烟风机标志是否醒目、完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 风机是否固定牢固，风机与风管连接处是否严密，连接材料是否无老化、破损现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 风机的防护措施是否完好，风机出口是否有影响烟气排放的障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 排烟阀、排烟防火阀标志是否醒目、完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 10. 手动打开排烟口，阀瓣、盖板是否能被完全开启，开启信号是否能反馈至消防控制室，反馈信息是否正确： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 11. 操作复位手柄，检查阀瓣、盖板是否能严密关闭： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 12. 防排烟机房是否被占用，是否粘贴标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 13. 风管是否有变形、破损现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 14. 风管上是否堆放、数设其他物品、管线等现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《建筑防烟排烟系统技术标准》（GB51251）	

45	机械加压送风	1. 控制柜标志是否醒目、完好，按钮开关操作是否灵活，转换开关是否处于自动状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 柜体周围是否有影响操作的障碍物，柜内电器组件是否完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 双电源切换装置是否处于自动工作状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 送风机标志是否醒目、完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 风机入口处防护网是否完好，周围是否有影响空气流通的障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 风机与风管的连接是否完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 送风阀标志是否醒目、完好，周围是否有影响空气流通的障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 手动操作机构组件是否齐全： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 拉动启动拉环，检查阀瓣是否能完全打开，控制模块信号灯是否被点亮，信号是否能反馈至消防控制室： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 10. 操作复位手柄，瓣是否能严密关闭，信号显示是否正确： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 自垂式百叶风口标志是否醒目、完好，叶片开启是否灵活： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 11. 风管是否有变形、破损现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 12. 风管上是否堆放、敷设其他物品、管线等现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《建筑防烟排烟系统技术标准》（GB51251）	
46	柴油发电机房	1. 柴油发电机房是否采用耐火极限不低于2h的隔墙和1.5h的楼板与其他部位隔开，墙体四周是否封堵完好无孔洞： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 是否独立设置储油间，总储油量是否超过8h的需要量，是否采取防泄漏措施，是否设置排风装置： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 储油间与发电机间是否采用防火墙分隔；确需在防火隔墙上开门时，是否设置可自动关闭的甲级防火门： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 是否设置醒目的警示标志，是否有应急照明及安全出口标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 柴油发电机房与主体建筑相连接的，是否设置与主体建筑相匹配的火灾报警装置及自动灭火设施： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 独立设置的机房是否设置相应的气体灭火装置、灭火器及灭火沙箱： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 机房是否存放杂物、挪作他用： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 是否设置设备启动记录本： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 是否有私接乱拉电线，未进行穿管保护现象： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《消防设施通用规范》（GB55036） 《医院电力系统运行管理》（WS434）	

47	内部装修	<p>1. 是否按照要求采用不燃材料和难燃材料装修：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 装修材料是否有遮挡消防设施、疏散指示标志及安全出口，是否有妨碍消防设施和疏散走道的正常使用：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>3. 是否保证原设计安全出口、疏散通道的所需净宽、高度和数量：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 单层、多层建筑医院的病房区、诊疗区、手术室的顶棚、墙面是否采用 A 级装修材料，地面、隔断、窗帘是否采用 B1 级装修材料，固定家具及其他装修装饰材料是否采用 B2 级装修材料： <input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>5. 高层建筑医院的病房区、诊疗区、手术室的顶棚、墙面是否采用 A 级装修材料，地面、隔断、窗帘、帷幕及其他装修装饰材料是否采用 B1 级装修材料，固定家具及家具包布是否采用 B2 级装修材料：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p>	现场检查	<p>《建筑防火通用规范》 (GB55037)</p> <p>《建筑内部装修设计防火规范》(GB50222)</p> <p>《公共场所阻燃物品及组件燃烧性能要求和标识》(GB20286)</p>	
48	避难间	<p>1. 高层病房楼避难间兼做其他用途时，是否保证人员的避难安全，且不得减少可避难的净面积： <input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 是否靠近楼梯间设置，采用 2h 的防火隔墙和甲级防火门与其他部位分隔： <input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>3. 是否设置消防专线电话和消防应急广播：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 避难间的入口否设置明显的指示标志：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>5. 是否设置直接对外的可开启窗口或独立的机械防烟设施，外窗是否采用乙级防火窗：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p>	现场检查	<p>《建筑防火通用规范》 (GB55037)</p>	

49	病房	1. 病房楼内门窗、阳台等是否设置影响疏散逃生和灭火救援的金属栅栏等障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 消火栓、喷淋、烟感、手报、防排烟、防火门等消防设施是否保持完好有效： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 疗区公共区域及病房的明显位置是否设置安全疏散示意图，是否标明疏散路线、疏散方向、安全出口位置、消防设施位置及人员所在位置和必要的文字说明： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 疏散通道内是否加设病床或堆放杂物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 是否使用液化石油气罐、电炉、酒精炉、电热毯、电取暖器等非医疗器具： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 病房楼内是否使用明火及吸烟： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 使用、存放的酒精、乙酸等易燃、易爆危险物品是否由专人负责，专柜存放： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 是否按要求设置疏散指示标志、安全出口、应急照明灯具，并保持完好有效： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 是否配备一定数量的防烟面罩、应急照明设备、辅助逃生等器材： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 10. 护理单元是否设专人每日检查消防设施、器材完好情况，是否做好记录： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 11. 是否制定灭火应急疏散预案，是否定期组织消防培训、演练： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 12. 防火门加装电吸式或密码式装置时，断电时是否能自动开启： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《人员密集场所消防安全管理》（GB/T40248） 《医疗机构消防安全管理》（WS308） 《综合医院建筑设计规范》（GB51039）	
50	消防车通道	1. 消防车通道的净宽度和净高度是否小于4m： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 消防车通道转弯半径是否满足消防车转弯的要求： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 消防车通道与建筑之间是否设置妨碍消防车操作的树木、架空管线等障碍物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 环形消防车通道是否设置至少有两处与其他车道相通，尽头式消防车通道是否设置回车道或回车场；回车场面积不应小于12mX12m；对于高层建筑，是否小于15mX15m；供重型消防车使用时，是否小于18mX18m： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 通道路面是否设置妨碍消防车通行的停车泊位、路桩、隔离墩、地锁等障碍物，是否设置“严禁占用”等标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 是否设置消防登高作业场地，场地是否设置“严禁占用”等标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《人员密集场所消防安全管理》（GB/T40248）	

51	电动车充电场所	1. 是否设置独立集中的充电场所，并符合消防安全管理规定： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 是否设置明显警示标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 现场是否配备灭火器、消火栓等消防设施、器材： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 充电线路是否单独设置，是否符合电气防火规范要求： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查	《医疗和疾控机构消防安全管理工作管理指南（2023年版）》	
52	锅炉房	1. 管理、操作人员应持有《中华人民共和国特种作业操作证》： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 设备机房内不应有易燃易爆、易腐蚀、有毒、有害等危险物品，机房醒目位置应粘贴应急处理流程及紧急联络表： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 设备、管道标志齐全、清晰，不同用途管路应采用不同颜色标志，并标明流向，标志卡应固定于设备醒目位置，卡上注明设备编号、名称、控制区域及主要参数： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 阀门应注明控制区域及开、闭位置、状态，带有锁闭功能的设备锁具完好，设备运行过程中应保持锁闭状态： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 设备、阀门和管道的表面应保持整洁，无明显锈蚀，绝热层无脱落和破损，无跑、冒、滴、漏、堵现象，设备、管道及附件的绝热外表面无结露、腐蚀或虫蛀： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 压力容器应定期检查，压力表每半年、安全阀每年由具有资质的检验技术机构检验1次，并出具检验报告： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 机房及室外辅助区域应有明显警示标志，区域内严禁吸烟： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 入口处应写明非授权人员不得进入，警示上应写明禁止非授权人员对系统进行操作： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 机房内应安装应急照明及视频监控设施： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 10. 不应存放易燃易爆危险品及其他杂物： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 11. 所有机械外露传动部位应安装防护罩： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 12. 燃气锅炉房内应有气体浓度报警、自动切断及排风装置： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 13. 照明开关及灯具应为防爆型，严禁吸烟及动用明火： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 14. 水处理设备应有专人负责，定期检验水质，做好记录： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 查阅资料	《医疗和疾控机构消防安全管理工作管理指南（2023年版）》 《锅炉房设计标准》（GB50041） 《供热工程项目规范》（GB55010） 《锅炉定期检验规则》（TSGG7002） 《锅炉安全技术规程》（TSG11）	

53	氧气站	<ol style="list-style-type: none"> 1. 不得设置在地下室或半地下室，四周应设围墙或围栏：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 2. 其围护结构上的门窗应向外开启，气体机房与外界相通的入口应安装金属防护门并保持锁闭，窗户应加装金属栅栏：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 3. 应设置明显警示标志和防火标志，消防器材应齐全有效：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 4. 严禁存放易燃、易爆、有毒等危险化学品、油脂类杂物，与氧气接触的设备、管道、阀门、仪表及零部件严禁沾染油脂，氧气压力表应设有禁油标识，应设置氧气专用工具，并定期进行清洁消油脂工作：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 5. 操作通道及存储区域地面应铺设防静电胶垫：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 6. 室内照明电器及开关应为防爆型：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 7. 气体机房应安装入侵报警装置和视频监控装置：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 8. 应设置应急照明：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 9. 医用气体管道应有明显标志，标志应包括气体的名称、颜色标记、气体流动方向的箭头，压力表应标明压力上下线，主要阀门管道应标明供气范围等信息：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 10. 应做好设备运行、保养、维修、去脂工作并填写相关记录：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 11. 压力容器、压力表、阀门、气瓶及安全附件应定期检验：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 12. 制度、职责、人员操作证复印件、应急预案应张贴在值班室醒目位置，关键部位应设置警示标识牌、职业危害告知卡：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 13. 医用气体报警器应安装在 24h 有值班人员监控的区域内：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 14. 氧气站内禁止无关人员进入，严禁动火，电气须符合防爆要求，不应设置无关用电设备：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 15. 操作人员应穿着全棉工作服，严格遵守操作规程：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否 	现场检查 查阅资料	<p>《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》</p> <p>《氧气站设计规范》（GB50030）</p> <p>《医用气体工程技术规范》（GB50751）</p>	
----	-----	--	--------------	---	--

54	液氧贮罐	<p>1. 液氧贮罐、低温液体贮罐宜布置在室外，当确需室内布置时，应设置在通风良好的单独房间内：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 单罐容积不应大于 5m³，总容积不宜大于 20m³，相邻贮罐之间的距离不应小于最大贮罐直径的 0.75 倍：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>3. 液氧贮罐周围 5m 的范围内，不应有可燃物和设置沥青路面：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 低温液体贮罐应设置安全标志，必要时设防撞围栏或围墙，贮罐本体应有相关标志，周围严禁堆放易燃易爆物品和其他杂物：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>5. 室外氧气贮罐、液氧贮罐等应设防雷接地装置：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>6. 液氧贮罐应无漏气、异常结霜现象：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>7. 液氧气化站房严禁用明火和电热散热器采暖：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>8. 压力表、阀门应按规定进行定期检验：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>9. 液氧贮罐、氧气管道和阀门、与氧接触的仪表、工机具、检修氧气设备人员的防护用品等，严禁被油脂污染：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>10. 加注液氧、排放液氧以及放散氧气时，应通知周围严禁动火，并设专人监护：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>11. 对低温贮罐进行操作时，应戴防冻伤手套，佩戴护目镜：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p>	现场检查 查阅资料	<p>《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023 年版）》</p> <p>《低温液体贮运设备使用安全规则》（JB/T6898）</p> <p>《固定式压力容器安全技术监察规程》（TSG21）</p>	
55	氧气瓶	<p>1. 氧气瓶储存区应分为满瓶区和空瓶区，应有明显标志，并采取防止倾倒的措施：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 氧气瓶存放时，应旋紧瓶帽，放置整齐，留出通道：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>3. 使用时必须直立放置，移动使用时应固定在专用手推车上，防止倾倒，严禁卧放使用：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 公称容积大于等于 5L 的氧气瓶应配有螺纹连接的快装式瓶帽或者固定式保护罩：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>5. 气瓶及安全附件按期检验：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p>	现场检查 查阅资料	<p>《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023 年版）》</p> <p>《气瓶安全技术规程》（TSG23）</p>	

56	用电安全	1. 科室和个人私接、乱拉电源线或安装用电设备： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 室内插座、插头应无松动、腐蚀，导线无残旧、老化、外露： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 配电盘、箱、柜前和下方禁止摆放物品： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 应有明显警示标志： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 开关标志清晰，接地牢固，应设专人负责： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 使用电器功率不应超过电源线路容量，不应使用未经审批、核定的大功率电器： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 电源插排应远离地面和水源，病房内禁止患者私自使用电器： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 床头医用的电源，禁止使用除抢救设备以外的大功率电器： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	现场检查 查阅资料	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《民用建筑电气设计标准》（GB51348） 《用电安全导则》（GB/T13869）	
57	变配电室	1. 负责人及运行人员应具备《中华人民共和国特种作业操作证》，并持证上岗： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 非变配电室值班人员因工作需要进入变配电室设备区时应登记记录，并有值班人员监护陪同：是否 3. 应有停电、突发事件应急预案，每年组织应急演练： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. 变配电室出入口应设置明显的安全警示标示牌： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5. 应设不低于400mm的防小动物挡板，窗户应装有防护网，电缆沟盖板齐全完好： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6. 变压器应悬挂设备名称、编号牌以及警示标志牌，高压设备的操作应按规定进行，并悬挂相应警示标牌： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 7. 变压器、高低压配电装置操作区、维护通道应铺设绝缘胶垫： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 8. 应急电源控制系统应置于自动启动状态，定期进行安全检查、预防性试验、启机试验和切换装置的切换试验，并做好记录： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 9. 柴油发电机机房应设置应急照明，现场无可燃物、杂物，电瓶正常连接无亏电： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 10. 备用油箱应设置在有通风装置的独立空间内，储油保持高液位，应设固定式传输油管，发电机应定期启动试验并记录运行情况，是否	现场检查 查阅资料	《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》 《低压配电设计规范》（GB50054） 《建筑电气工程施工质量验收规范》（GB50303） 《用电安全导则》（GB/T13869） 《医院电力系统运行管理》（WS434）	

58	空调系统	<p>1. 操作及制冷剂充装人员应经过专门的安全培训、考核，取得《中华人民共和国特种作业操作证》：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 空调通风系统的主要设备和风管的检查孔、检修孔和测量孔，不应取消或被遮挡：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>3. 制冷机房及室外辅助区域内应有明显警示标志，禁止使用无罩灯及明火：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 机房内所有机械外露传动部位应安装防护罩，制冷剂容器应贮存在专用的阴凉场所，并将气瓶加以固定，防止气瓶倾倒：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>5. 吸收式制冷机组的燃油管道系统防静电接地装置应安全可靠，制冷机组、水泵和风机等设备应无过热、异常声音或振动等现象：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>6. 压缩式制冷机组的安全阀、压力表、温度计、液压计等装置，以及高低压保护、低温防冻保护、电机过流保护、排气温度保护、油压差保护等安全保护装置应齐全，压力表、安全阀应按期检验合格：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>7. 分体空调室外机应安装平稳牢固，设备应有良好接地，并保证室内和室外设备安装位置不靠近热源和燃气源：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p>	现场检查 查阅资料	<p>《医疗和疾控机构消防安全安全生产工作管理指南（2023年版）》</p> <p>《医院中央空调系统运行管理》（WS488）</p> <p>《空调通风系统运行管理标准》（GB50365）</p> <p>《制冷空调作业安全技术规范》（AQ7004）</p>	
59	电梯安全	<p>1. 电梯管理人员应持有电梯安全管理员证，维保人员应持有 T1 机械维修或 T2 电气安装维修的电梯作业证：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 应与有相应资质的维保单位签订维保合同，监督维保单位按照规定定期进行检查维修，保养完毕签好工作单双方存档：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>3. 电梯机房应保持锁闭：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 机房内不应存放易燃、易爆危险物品及其他杂物，机房醒目位置应张贴应急处理流程及紧急联络表：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>5. 电梯检修门、电源开关和层门外开的钥匙应由专人保管：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>6. 应在电梯轿厢内或自动扶梯出入口明显位置张贴有效的电梯《安全检验合格》标志、乘梯安全注意事项、警示标志和《电梯使用标志》、应急救援电话、维保单位名称及投诉电话：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>7. 轿厢内应急电话应保证 24h 有人应答，应制定困人救援流程：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>8. 电梯机房顶部及底坑应有可靠防漏水、渗水处理：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p>	现场检查 查阅资料	<p>《特种设备安全监察条例》</p> <p>《医疗和疾控机构消防安全安全生产工作管理指南（2023年版）》</p> <p>《电梯维护保养规则》（TSG T5002）</p> <p>《电梯监督检验和定期检验规则》（TSG T7001）</p>	

60	危险化学品	<p>1. 有易制爆危险化学品、剧毒化学品双人收发、双人保管制度：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 危险化学品储存在专用仓库、专用储存室、气瓶间或专柜等专门的储存场所内：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>3. 储存场所未设置在地下或半地下建、构筑物内，未设置员工宿舍和休息室：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 按危险性质分区、分类、分库（或分柜）存放、禁忌类危险化学品，无混合存放：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>5. 储存场所内张贴安全责任人、应急电话、急救室的电话等信息：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>6. 储存场所、使用场所有安全警示标识，配备相应的应急救援器材：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>7. 有完整的危险品出入库登记资料，明确出入库时间、出入库物品、领取人、发放人等信息：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>8. 易制爆化学品和剧毒化学品等重点监管化学品领取，由两人以当日使用量领取，如有剩余应在当日由双人退回，并详细记录：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>9. 气瓶颜色清晰、标签合规、压力正常，安全附件齐全：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>10. 使用气体应配置气瓶柜或防倒链、防倒栅栏等设备：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>11. 空瓶与实瓶应分区存放，并有分区标志：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>12. 气瓶瓶阀、瓶帽、防振圈等安全附件齐全、完好，外观无机械损伤、变形及严重腐蚀：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 危险化学品储存场所和实验室应安装防爆型通风设备，并设置事故通风紧急开关：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>14. 易燃易爆危险化学品储存柜有导电的接地装置：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>15. 危险化学品储存室和气瓶间外应设置静电消除器：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>16. 危险化学品安全管理人员上岗前应接受危险化学品安全相关专业培训，考核合格后方可岗：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>17. 危险化学品使用人员应接受危险化学品安全相关专业培训，并考核合格：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p>	现场检查 查阅资料 调阅记录	<p>《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》</p> <p>《易制爆危险化学品治安管理办法》</p> <p>《危险化学品建设项目安全监督管理办法》</p> <p>《危险化学品仓库储存通则》（GB15603）</p> <p>《医用气体工程技术规范》（GB50751）</p> <p>《个体防护装备配备基本要求》（GB/T29510）</p>	
----	-------	---	----------------------	---	--

61	燃气燃料	<p>1. 室内燃气管道穿过承重墙、地板或楼板时不应敷设其他线路，必须加装钢制套管保护，间隙应使用阻燃材料封闭：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 燃气设备设置在地下室、半地下室（液化石油气除外）或地上密闭房间内时，应设手动快速切断阀和紧急自动切断阀，手动切断阀扳手应放置在阀体附近，应有熄火保护装置：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>3. 用气房间应设置燃气浓度检测报警器，并设置独立的机械送排风系统：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 连接软管与管道、燃具的连接应牢靠固定，软管应无老化龟裂现象，其长度不应超过 2m，并不得有接口：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>5. 燃气管道不得作为其他电气设备的接地线使用，不得用于承重、作为支撑以及悬挂重物等其他用途，与地面接近部分应有可靠支撑：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>6. 燃气设备及配件有规定的铭牌、专用警示牌，用气设备应在使用期限内，并定期进行安全检测：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>7. 操作间内禁止私拉乱接电源，所需电源线路应按规程做套管、线槽保护，电气开关应满足负荷要求，不应有频繁跳闸现象，电器设备电源线应与地面保持安全距离：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>8. 燃气管道及附件严禁擅自改动，现状与竣工资料应一致：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>9. 液化气瓶及减压阀应定期检测，严禁超期使用，批量使用时应按照防火要求做安全分隔：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p>	现场检查 查阅资料	<p>《城镇燃气管理条例》</p> <p>《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》</p> <p>《城镇燃气设计规范》（GB50028）</p> <p>《城镇燃气技术规范》（GB50494）</p> <p>《城镇燃气室内工程施工与质量验收规范》（CJJ94）</p>	
----	------	--	--------------	--	--

62	食堂餐厅	<p>1. 食堂负责人、安全管理人员及从业人员均应接受安全生产及食品安全的岗位培训：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 食堂应根据规定将食品经营许可证、餐饮服务食品安全等级标识、日常监督检查记录表、从业人员健康证明等信息公示在就餐区醒目位置：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>3. 食品处理区及就餐场所的照明设备应加设防护罩：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 产生油烟的设备上方应设附有机排风及油烟过滤的排气装置，产生大量蒸汽的设备上方应设置机械排风排汽装置，并做好凝结水的引泄：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>5. 燃气设备敷设铝塑复合管应远离热源，灶前管与燃气灶具的水平净距$\geq 0.5m$，燃气主立管与燃具水平净距$\geq 0.3m$，灶前管（不含铝塑复合管）与燃具水平净距$\geq 0.2m$，燃气管道在燃具上方通过时，应位于排烟罩上方，且与燃具的垂直净距$> 1m$，燃气计量表与燃具的水平净距$\geq 0.8m$，无法满足的应添加隔热板：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>6. 操作间内禁止私拉乱接电源线，开关箱及电源线路应规范合理，配电箱下不得堆放易燃物，潮湿场所的电气设备应设置防护外壳，安全接地良好，电源线路应有防高温设施，燃气间的电气设备应具有防爆功能：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>7. 食堂应配备灭火器、灭火毯等消防设施，且应放置在灶前易于取用的位置，应定期检查完好情况，消防通道应通畅，应急照明灯、安全出口指示灯等应齐全完好：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p>	现场检查 查阅资料	<p>《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023年版）》</p> <p>《餐饮业现场管理规范》（SB/T 10580）</p> <p>《医疗机构消防安全管理》（WS 308）</p>	
----	------	--	--------------	---	--

63	治安安全	<p>1. 是否建立重大突发事件应急处置机制和预案并组织演练：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 保安数量是否按照不低于在岗医务人员总数的 3%或 20 张病床 1 名保安或日均门诊量的 3%的标准配备：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>3. 保卫人员和保安员是否每年至少开展 2 次专门培训和考核：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 医院供水、供电、供气、供热、供氧、“毒、麻、精、放”药（物）品、易燃 5. 易爆物品存放库房等重点要害部位、夜间值班科室是否实施 24 小时值班守护制度，安排专人值守：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>6. 是否为在岗保卫人员配备必要的通讯设备和防护器械（对讲机、防刺服、盾牌、钢叉、头盔、喊话器、安保记录仪等）：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>7. 医院的供水、供电、供气、供热、供氧中心，计算机数据中心，安全监控中心，财务室，档案室（含病案室），大中型医疗设备、血液、药品和易燃易爆物品存放点等区域，是否安装防护门等安全防护设施：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>8. “毒、麻、精、放”药（物）品、易燃易爆物品是否存放在符合安全防范标准的专用库房：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>9. 是否设置安全监控中心，实行双人全天值班制：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>10. 视频监控图像保存是否不少于 30 天，系统故障要在 24h 内消除：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>11. 医院的供水、供电、供气、供氧中心，计算机数据中心，安全监控中心，财务室，档案室（含病案室），大中型医疗设备、血液、药品及易燃易爆物品存放点，各出入口和主要通道是否安装视频监控装置：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>12. 医院门诊部、急诊部、诊疗科室、护士站、医疗纠纷调解场所等重点要害部位是否安装一键式报警装置，是否与安防监控中心和警务室联网：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 日均门诊量 5000 人次或床位 1000 张以上的大型医院，在主要出入口开展安检工作：<input type="checkbox"/>是<input type="checkbox"/>否</p>	现场检查 查阅资料 调阅记录	<p>《医疗和疾控机构消防安全生产工作管理指南（2023 年版）》</p> <p>《剧毒化学品、放射源存放场所治安防范要求》（GA 1002）</p> <p>《视频安防监控系统工程设计规范》（GB50395）</p> <p>《医院安全技术防范系统要求》（GB/T 31458）</p>	
----	------	--	----------------------	--	--