

# T/JSVA

## 江苏省体育场馆协会团体标准

T/JSVA 002—2022

### 公共体育场所新冠肺炎疫情防控技术指南

Technical guidelines for COVID-19 prevention and control in public sports venues

2022 - 09 - 21 发布

2022 - 09 - 28 实施

## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 运营管理 .....	1
4.1 组织管理 .....	1
4.2 物资储备 .....	2
5 场所管理 .....	2
6 环境卫生管理 .....	3
6.1 保洁清理 .....	3
6.2 室内通风 .....	3
6.3 场所消毒 .....	3
7 人员防护管理 .....	3
7.1 工作人员防护 .....	3
8 应急处置 .....	4

## 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。

本文件由江苏省五台山体育中心提出。

本文件由江苏省体育场馆协会归口。

本文件起草单位：江苏省五台山体育中心。

本文件主要起草人：顾雷锋、张晁新、赵春莲、丁元、蔡浩飞。

江苏省体育场馆协会

# 公共体育场所新冠肺炎疫情防控技术指南

## 1 范围

本文件规定了公共体育场所疫情防控的术语和定义、运营管理、场所管理、环境卫生管理、人员防护管理和应急处置。

本文件适用于公共体育场所。

## 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 37487 公共场所卫生管理规范  
GB 37488 公共场所卫生指标及限值要求  
WS/T 公共场所集中空调通风系统清洗消毒规范  
《消毒剂使用指南》（国卫办监督函〔2020〕147号）  
新冠肺炎流行期间办公场所和公共场所空调通风系统运行管理指南 肺炎机制综发〔2020〕50号  
江苏省重点场所重点单位重点人群新冠肺炎疫情常态化防控指南（2021年9月版）

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 消毒 disinfection

杀灭或清除传播媒介上病原微生物，使其达到无害化的处理。

[《消毒技术规范》（2002版），术语1.3.1]

### 3.2

#### 预防性消毒 preventive disinfection

对可能受到病原微生物污染的物品和场所进行的消毒。

[《消毒技术规范》（2002版），术语1.3.27]

### 3.3

#### 终末消毒 terminal disinfection

新冠肺炎病例及无症状感染者离开有关场所后进行的彻底的消毒处理。

[《消毒技术规范》（2002版），术语1.3.26]

## 4 运营管理

### 4.1 组织管理

4.1.1 应成立疫情防控组织机构，建立内部疫情防控体系，由法定代表人或主要负责人任组长，统筹落实疫情防控工作，宜分设专业工作小组。

4.1.2 应有疫情防控工作方案、制度和应急预案，有防护物资设备，有对口医疗卫生机构医护力量支持，有留观室和转运安排。

4.1.3 应建立与辖区街道、卫生健康部门等有关部门的信息通报机制，指定专人负责。建立疫情信息报告制度，明确流程和责任人。

4.1.4 应严格落实对体育场馆所属各租赁单位、合作单位、施工单位、服务外包单位的监督管理责任。

## 4.2 物资储备

4.2.1 选用、采购疫情防控主管部门推荐使用的防护及清洁消毒用品，包含但不限于以下疫情防控物资，且符合相应要求：

- a) 医用口罩：应符合 GB 19083、YY 0469、YY/T 0969 的规定；
- b) 护目镜：应符合 GB 14866 的规定；
- c) 防护服：应符合 GB 19082 的规定；
- d) 手套：应符合 YY/T 0616.1、GB 10213 的规定；
- e) 体温计：
  - 1) 医用红外体温计：应符合 GB/T 21417.1 的规定；
  - 2) 红外体温计：应符合 GB/T 21417 规定的安全要求及最大允许误差；
  - 3) 玻璃体温计：应符合 GB 1588 的规定；
- f) 消毒剂：
  - 1) 乙醇消毒剂：应符合 GB/T 26373 的规定；
  - 2) 含氯消毒剂：应符合 GB/T 36758 的规定；
  - 3) 二氧化氯消毒剂：应符合 GB/T 26366 的规定；
  - 4) 过氧化物类消毒剂：应符合 GB/T 26371 的规定；
  - 5) 含碘消毒剂：应符合 GB/T 26368 的规定；
  - 6) 含溴消毒剂：应符合 GB/T 26370 的规定；
  - 7) 酚类消毒剂：应符合 GB/T 27947 的规定；
  - 8) 季铵盐类消毒剂：应符合 GB/T 26369 的规定；
  - 9) 疫源地消毒剂：应符合 GB 27953 的规定；
  - 10) 普通物体表面消毒剂：应符合 GB 27952 的规定；
  - 11) 速干手消毒剂：应符合 GB 27950 的规定；
- g) 洗手液：应符合 GB/T 34855 的规定。

4.2.2 应做好口罩、防护服、消毒液、洗手液、消毒纸巾、橡胶手套、温度计、测温仪和应急药品等防疫物资储备。一次性医用口罩或医用外科口罩按照一线员工每人每天 2 个、所有人员 1 个月的用量进行储备，其他物资也按照 1 个月的实际需要用量进行储备。

4.2.3 应由专人负责防疫物资的采购、管理、存贮及配发，并设立专门区域存放。

4.2.4 应建立防疫物资台账，每天统计库存量，核查有效期，及时采购补充防护物资。

## 5 场所管理

5.1 加强场馆入口处的管理。按照属地对公共开放场所要求，对进入体育场工作人员和观众进行体温检测和核验健康码等措施。应设有健康监测登记区，对于老年人等使用智能手机不便人员有解决措施。

5.2 宜采取智能化测温、验码等设备，减少接触，提高效率。

5.3 应采用非接触扫码付款方式购票，提醒观众保持安全距离，并在收银台、等待区等设置“1 米线”。

5.4 应分场馆、分项目“预约、错峰、限流”方案，确定场馆瞬时承载量，并通过线上预约、人流监测等智慧化手段进行支撑。

5.5 健身群众应保持 1.5m 以上间隔距离，发现有扎堆行为和人群密集现象，及时劝导疏散。

5.6 应设置应急隔离点，在人员入口就近选择通风良好的房间设为临时隔离观察室。

5.7 对群体性赛事、活动、节目表演或促销活动应根据属地防控政策要求，制定工作方案，履行报批手续，控制活动规模，严格人员管控，做好应急处置。探索线上办赛模式。

5.8 应在出入口、过道、卫生间等场所内重点区域的醒目位置，采用视频滚动播放或以标志标语、挂图海报、漫画图文等多种形式开展疫情防控宣传，也可通过官网、微信公众号等推送疫情防控知识。

5.9 应加强对儿童、老年人等易感人群的健康提醒，积极倡导每个人都是自己健康第一责任人理念。

5.10 宜充分开发和利用线上平台提供居家健身等科学健身指导服务。

5.11 场馆职工餐厅应落实环境卫生和消杀措施，确保餐具高温消毒，员工用餐建议采用分时段就餐避免聚集。严禁采购来源不明的经营开放所需用品，特别是冷链食品。

## 6 环境卫生管理

### 6.1 保洁清理

6.1.1 应在出入口、公共卫生间设置医用口罩等防疫物资专用垃圾桶，宜选用脚踏翻盖式垃圾桶，并粘贴专用标签。

6.1.2 废弃的口罩等防疫用品，应引导流动人员和工作人员单独装袋密封，并丢弃指定专用垃圾桶内

6.1.3 垃圾应分类收集，并做好清洁消毒。垃圾桶及垃圾存放点周围无散落，垃圾清运每天不少于2次，不得出现垃圾超时超量堆放现象。

6.1.4 应定期对垃圾桶等垃圾盛放容器及垃圾点周围墙壁、地面等用有效氯浓度为500mg/L的含氯消毒剂进行喷洒。

6.1.5 应设立至少1—2名卫生防疫监督员指导落实疫情防控和个人防护等工作。

6.1.6 应设立至少1—2名消毒专员，督促指导规范开展消毒。

### 6.2 室内通风

6.2.1 应首选自然通风。不便于采用自然通风方式的应安装机械排风系统或设施。

6.2.2 如使用空调系统应按照《新冠肺炎流行期间办公场所和公共场所空调通风系统运行管理指南》执行，保证室内空气卫生质量符合GB 37488的规定。

### 6.3 场所消毒

6.3.1 问询台和收银台等处应配备速干手消毒剂。

6.3.2 空调通风系统的消毒应符合WS/T 396的要求。空调回风口过滤网采用消毒剂浸泡和清洗为主，回风口滤网每周清洗消毒一次。定期做好风机盘管的凝结水盘、冷却水的清洁消毒。

6.3.3 公共卫生间应配备足够的洗手液（或肥皂），保证水龙头等供水设施正常工作。洗手池用有效氯500mg/L的消毒液擦拭消毒、作用时间不少于30分钟。卫生洁具用有效氯500mg/L的消毒液喷洒或擦拭消毒、作用时间不少于30分钟。便池及周边可用1000mg/L的含氯消毒液喷洒或擦拭消毒、作用时间不少于30分钟，每日清洁消毒不少于3次。

6.3.4 公共垃圾桶可用有效氯500mg/L的消毒液喷洒消毒、作用时间不少于30分钟，每日2次。

6.3.5 厢式电梯的地面、侧壁应当保持清洁，每日消毒2次。电梯按钮等经常接触部位每日消毒应当不少于3次。有条件时可配备感应式手消毒设施。

6.3.6 电脑键盘、电梯按钮、开关等高频接触表面可选用75%酒精擦拭消毒或含醇消毒湿巾擦拭消毒。扶梯扶手、门把手、水龙头等高频接触表面可选用75%酒精擦拭消毒或含醇消毒湿巾擦拭消毒，或有效氯500mg/L的消毒液擦拭消毒、作用时间不少于30分钟后用清水擦拭干净，每日清洁消毒不少于3次。

6.3.7 应对进入场所的所有自带装备、器材、运动包等进行外包装消毒处理。

## 7 人员防护管理

### 7.1 工作人员防护

7.1.1 应关注员工在岗期间注意身体状况，若出现发热（体温超过37.3℃）、咳嗽、咽痛、胸闷、呼吸困难、乏力、恶心、呕吐、腹泻、结膜炎、肌肉酸痛等新冠肺炎的可疑症状时，应及时按规定去定点医院就医，尽量避免乘坐公交、地铁等公共交通工具，前往医院路上和医院内应全程佩戴口罩。

7.1.2 应建立工作人员健康监测制度。指定专人担任健康监测负责人（可兼职），每日上午和下午对工作人员测量体温，询问是否出现发热、干咳、乏力、鼻塞、流涕、咽痛、嗅觉/味觉减退、

7.1.3 加强新冠病毒疫苗接种工作。场馆符合接种条件的工作人员应尽快完成疫苗应急接种。接种疫苗后仍需注意个人防护，规范佩戴口罩、手套等。

7.1.4 应加强员工爱国卫生教育，密切关注国内各地区发布的疫情信息，对工作人员进行正确引导，落实各项疫情防控措施，避免恐慌，不信谣，不传谣。

## 8 应急处置

8.1 场馆若出现发热（体温超过 37.3℃）、咳嗽、咽痛、胸闷、呼吸困难、乏力、恶心、呕吐、腹泻、结膜炎、肌肉酸痛等疫情疑似特征的人员，应引导至临时隔离观察室隔离，上报属地疫情防控主管部门处理，协助开展现场区域管控、调查和消毒等工作。

8.2 当出现新冠肺炎确诊病例、疑似病例和无症状感染者时，应按照卫生健康部门的要求规范开展疫情防控各项工作，在当地疾病预防控制机构的指导下对场所进行终末消毒，同时对空调通风系统进行清洗和消毒处理，经卫生学评价合格后方可重新启用。

8.3 应安排专人进行消毒操作规程、疫情防控措施的培训，提升疫情防控和应急处置能力。

---

江苏省体育场馆协会