

# 常州市新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控应急指挥部（通知）

常肺炎防控指〔2021〕2号

## 常州市关于严控集会类活动 压实各方疫情防控责任的意见

各辖市区、常州经开区疫情防控应急指挥部，市各有关单位：

为贯彻落实中央、省近期疫情防控新要求，严控各类聚集性活动，全面落实“外防输入、内防反弹”的总体防控策略，保障我市冬春季集会类活动审慎、安全、有序举办，现提出如下意见：

### 一、适用范围

适用于冬春季疫情防控新形势下，我市各类会议（含工作会议、团拜会、慰问、联欢会、年会、茶话会等）、论坛、宴会、文艺演出、体育赛事、庆典、灯会、庙会（农村集场）、宗教活动、线下展览展销等集会类活动（以下简称“集会”）的新冠肺炎疫情防控保障。

### 二、基本原则

（一）属地管理原则。各辖市区政府、经开区管委会要对辖区内举办集会的新冠肺炎疫情防控负责，加强组织领导，坚

持依法防控、科学防控、联防联控。

（二）群防群控原则。所有集会参与者（集会举办单位、场所单位、参会人员、现场工作人员、观众）都应自觉落实疫情防控责任，确保全员参与、全面覆盖，全方位、全过程、全领域防控。

（三）科学专业原则。严格按照国家和我市新冠肺炎疫情防控要求，在疾控等专业部门的指导下，做到科学防控、专业防控；制订集会疫情防控方案和应急预案并组织开展演练，确保防控到位、处置及时、信息完整可追溯。

（四）分级分类原则。结合集会特点，做好疫情风险评估，根据集会规模等进行分级分类管理。鼓励境外、省外参会人员 and 观众通过在线方式参与。

（五）动态调整原则。根据疫情形势发展变化和我市疫情响应级别调整变化，按照国家、省和我市疫情防控总体要求，科学合理调整集会防控措施。

### 三、严格报批程序

（一）分类管理。由市级以上机关举办的，或有市厅级以上领导出席的，或参加人数超过 200 人以上的集会为重大集会，其余集会为一般性集会。

（二）提出申请。机关事业单位召开的线下会议（单场 50 人以上）、其它线下单场 100 人以上的集会，举办单位均应当向举办地所在区新冠肺炎疫情防控应急指挥部（以下简称“区指挥

部”)提出书面申请,申请应包括集会的情况说明和疫情防控方案、参会人员信息等,其中有市级以上领导参加的集会应明确细节安排。

(三)分级审批。对一般性集会,应由区指挥部负责对其举办的必要性、集会时间、集会范围以及相应的疫情防控措施进行审核批准,并指导完善集会疫情防控方案等。对于重大集会,由区指挥部初审同意后,报市指挥部审核批准。

#### 四、压实各方疫情防控责任

(一)集会举办地落实属地责任。各辖市区、经开区应加强组织领导,强化辖区商务、公安、卫生健康、市场监管、文广旅等有关部门的协同联动和信息沟通,共同做好集会的审批、备案和监督管理等工作,指导集会举办单位制订并严格落实各项防控措施。

(二)集会举办单位落实主体责任。按照“谁举办、谁负责,谁组织、谁负责”的原则,集会举办单位承担疫情防控主体责任。应成立疫情防控工作小组,制订具有针对性和可操作性的疫情防控工作方案和应急处置预案,向举办场所所在地指挥部提交集会举办申请,接受疾控部门的指导,并落实疫情防控措施,开展疫情防控应急处置等。

(三)集会举办场所单位落实现场防控责任。场所单位应按照审批的集会防控方案,负责集会场所的防疫消杀、通风保洁、现场疫情防控设备、相关防疫物资、通道出口以及应急处置场地

的安排配置等；负责提供集会现场服务、疏导现场人流、协助集会举办单位做好参会人员的入场管理等。

（四）集会参与者承担个人防控责任。集会参与者应按照集会疫情防控要求自觉接受体温检测，出示健康码、行程码，规范佩戴口罩，做好自我防护。如在现场出现发热、咳嗽等症状，应及时告知现场工作人员，按规范流程处置。

- 附件：1.常州市冬春季集会类活动审核备案表  
2.常州市冬春季集会类活动新冠肺炎疫情防控指引

常州市新型冠状病毒感染的  
肺炎疫情防控指挥部  
(代章)



2021年1月8日

附件 1

常州市冬春季集会类活动审核备案表

年 月 日

|                 |   |                 |   |
|-----------------|---|-----------------|---|
| 活动名称            |   | 活动时间            |   |
| 举办单位<br>(盖章)    |   | 举办场所            |   |
| 活动规模            | <input type="checkbox"/> 50—100 人<br><input type="checkbox"/> 100—200 人<br><input type="checkbox"/> 200 人以上 | 是否有市级<br>以上领导参加 | <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 基本情况            | 可附页   |                 |   |
| 防控方案            | 可附页   |                 |   |
| 参会名单            | 可附页   |                 |   |
| 举办地所在区<br>指挥部意见 | <br><br>( 签字盖章 )<br><br>年 月 日   | 市指挥部意见          | <br><br>( 签字盖章 )<br><br>年 月 日                         |

## 常州市冬春季集会类活动 新冠肺炎疫情防控指引

本指引适用于冬春季疫情防控形势下，我市各类会议（含工作会议、团拜会、慰问、联欢会、年会、茶话会等）、论坛、宴会、文艺演出、体育赛事、庆典、灯会、庙会（农村集场）、宗教活动、线下展览展销等集会类活动（以下简称“集会”）的新冠肺炎疫情防控保障工作。

### 一、严格落实疫情防控主体责任

1. 按照“谁举办、谁负责，谁组织、谁负责”的原则，集会举办单位承担疫情防控主体责任，应成立疫情防控工作小组，明确责任分工，指定专人负责协调集会的疫情防控工作。

2. 集会举办单位应会同举办场所单位共同制定具有针对性和可操作性的疫情防控工作方案和应急处置预案，向举办场所所在区指挥部提交集会举办申请，并根据审批意见及时修改完善防控方案等。加强集会前演练，确保突发事件有序、科学处置。

### 二、充分做好集会前准备

3. 举办集会前要做好疫情风险评估。中、高风险地区不得举办集会。举办场所所在区指挥部负责对集会的必要性、举办条件和防控方案等进行审批。其中，重大集会由区指挥部初审同意

后，报市指挥部审批。

4. 集会实行预约制和实名制。举办单位应提前告知参加集会人员的安全防护要求及健康查验程序，要求其做好集会前 14 天自主健康监测。此外，根据集会的规模、规格和相关防控要求，外省市参加集会人员和相关服务保障人员提供 7 天内有效核酸检测阴性证明。

5. 有 14 天内国内中、高风险地区旅居史的人员，境外（不含澳门地区）入境已解除隔离但仍在健康管理期人员，有发热、感冒、咳嗽等症状人员不得参加集会。参加集会人员根据疫情防控要求，于集会前做好 14 天自主健康监测和必要的核酸检测，并承诺履行个人疫情防控责任、签署风险承诺书（附件 1）。

6. 集会举办单位应于集会前做好口罩、消毒用品等必要的防疫物资储备（附件 2）。防疫物资须符合国家相关规定。

7. 集会举办单位、集会场所单位应根据疫情防控要求，安装体温测量、消毒等设施设备，合理规划人员路线和流量管控方案，科学规划场地分区及集会区域布局、合理设置通道宽度和座位等。应选择相对独立、通风良好的区域设置符合要求的临时留观处置区，并规划好应急处置通道。

8. 对工作人员开展防疫知识培训，指导其正确掌握个人防护用品使用、消毒操作、公共场所清洁、应急情况处置等要求和技能。做好工作人员集会前 14 天自主健康监测和必要的核酸检测，并签署风险承诺书等。

### 三、严格落实集会入场管理

9. 加强入场安检。入场处人员应佩戴口罩，并尽量保持1米以上社交距离，避免人员聚集。各入口处安检区设置体温监测设备或配备手持式体温检测仪，对进场人员进行体温检测；查验进场人员证件；查验健康码、行程码和口罩佩戴情况。根据集会规模、规格和相关防控要求，视情查验入场人员有效的核酸检测阴性证明。

10. 入口测温 $<37.3^{\circ}\text{C}$ 、健康码行程码查验正常并正确佩戴口罩者，以及提供有效的核酸检测阴性证明的人员，可正常入场。如发现有体温（经复测腋下体温） $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ 、咳嗽气促等异常症状或健康码异常或无法提供有效核酸检测阴性证明等情况的人员，均不得参加集会，并督促其及时就医。

### 四、合理控制会场人员密度和集会时间

11. 参加集会人员之间尽量保持1米以上安全社交距离。集会现场应安排专人负责实时监控人流聚集情况，控制集会现场人员密度，原则上人数不得超过场地饱和人流的50%，必要时实行分批错时入场等管控措施。加强馆内现场人流管控，引导人员保持合理间距和有序流动。集会时间一般不超过2小时。

### 五、确保防控措施落实到位

12. 做好场内个人防护措施。原则上，参加室内集会的参会人员应全程佩戴口罩。参加室外集会的参会人员应随身携带口罩，在不能保证安全社交距离的情况下，必须佩戴口罩。集会的工作



人员应全程佩戴口罩。在集会各个区域设置免洗洗手液，供人员随时进行手部清洁。

13. 非必要不提供集会餐饮服务。如确有需求，妥善做好餐饮管理防控措施。集会餐饮服务商必须做好服务人员的卫生防护，严格按照国家食品安全相关法律、法规和相关防控措施的规定开展工作。设立专用就餐区，保持安全距离取餐用餐。加强就餐区域卫生管理，定时做好防疫消毒工作。

14. 集会举办期间，应加强对集会场所、卫生间和安检区等公共区域、公共用品，以及电梯和门把手等高频接触点位的清洁消毒，相关区域及时公示消毒情况。

15. 集会举办期间，加强集会场所通风换气，如使用集中式中央空调，应关闭回风和加湿功能，采用全新风方式，加大新风量运行，并根据现行使用指引要求对空调进行清洗消毒等。

16. 做好垃圾处置，加强垃圾密闭化、分类化管理，每日集会结束后及时收集并清运，做到日产日清。集会场所内应设置“废弃口罩垃圾桶”并作好标识，并按有毒有害垃圾进行处置。

## **六、强化突发事件应急处置**

17. 集会举办单位应根据实际情况，协调集会场所单位在集会现场设立医疗服务点、派驻医务人员、储备必要的药物和防疫物资，做好突发事件处置和现场应急医疗服务。

18. 集会举办期间，应做好发热或异常症状人员的处置。在集会入口处和集会场所内发现发热或有呼吸道等异常症状人员

时，应先引导至临时留观处置区域，在做好个人防护的基础上，按规范转送至就近发热门诊进行排查。

附件：1.健康承诺书

2.集会类活动新冠疫情防控消毒防护用品清单

## 附件 1

# 健康承诺书

姓名：

单位：

身份证件号码：

联系电话：

本人是\_\_\_\_\_（集会名称）的参会人员/工作人员，本人已知晓并理解、遵守\_\_\_\_\_（集会名称）关于参会人员（工作人员）健康要求和新冠肺炎疫情防控相关管理规定，郑重承诺以下事项：

（一）本人不属于 14 天集中隔离观察期、居家隔离观察期、或入境解除隔离后尚在健康管理期内的人群。

（二）本人从未被确诊为新冠肺炎确诊病例或无症状感染者；或本人既往被确诊为新冠肺炎确诊病例或无症状感染者但已治愈出院且不属于随访医学观察期内人群。

（三）本人在参加集会前 14 天健康监测中体温不曾 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ ，未出现过咳嗽、咳痰、咽痛、打喷嚏、流涕、鼻塞、头痛、肌肉酸痛、关节酸痛、气促、呼吸困难、胸闷、结膜充血、腹痛、皮疹、黄疸等症状，个人健康情况正常。

（四）本人在\_\_\_\_\_（集会名称）前\_\_\_\_天内接受过新冠病毒核酸检测，检测结果为阴性。

（五）本人如实回答以下流行病学信息，保证所填报内容真

实准确。

1.参加集会前 14 天内，是否接触过新冠肺炎确诊病例/无症状感染者/疑似病例？是否

2.参加集会前 14 天内，是否有国内中、高风险地区旅居史？是否

3.参加集会前 14 天内，是否接触过有发热或呼吸道症状患者？是否

4.参加集会前 14 天内，所住社区是否曾有报告新冠肺炎病例？是否

（六）本人在参加集会期间如出现咳嗽、发热等身体不适情况，自觉配合工作人员开展相关疫情防控措施。

（七）本人在参加集会期间自觉遵守中华人民共和国有关法律和常州市传染病防控各项规定。如本人未遵守以上承诺，愿承担相应法律责任。

本人保证以上声明信息真实、准确、完整，如有承诺不实、隐瞒病史和接触史、故意压制症状、瞒报漏报健康情况、逃避防疫措施，愿承担相应法律责任。

声明人（签字）：

承诺日期：

## 附件 2

### 集会类活动新冠疫情防控消毒防护用品清单

| 种 类    | 物品名称                               |
|--------|------------------------------------|
| 体温检测   | 热成像人体测温仪器或红外线体温监测仪                 |
|        | 测量体温的红外线额温枪                        |
|        | 耳温枪                                |
|        | 水银体温计                              |
| 消毒剂及用品 | 含氯或含溴消毒片（一般物体表面擦拭或喷雾消毒）            |
|        | 漂白粉（含氯消毒粉）（厕所呕吐物或排泄物消毒）            |
|        | 酒精棉球（棉片）（小件电子物品和体温计消毒）             |
|        | 现过氧化氯消毒液或二氧化氯消毒液（空气消毒）             |
|        | 1%过氧化氢湿巾（物体表面擦拭消毒）                 |
|        | 免洗手消毒剂                             |
|        | 呕吐物应急处置包（展厅呕吐物或排泄物消毒处置）            |
| 消毒器械   | 锂电池超低容量喷雾器                         |
|        | 锂电池常量喷雾器                           |
|        | 手动常量喷雾器                            |
|        | 循环风空气消毒机（纳米光子或电凝并等）（密闭空间消毒）        |
|        | 全空气集中空调通风系统回风安装中高效过滤装置或消毒装置（纳米光子等） |
| 防护用品   | 一次性使用医用口罩                          |
|        | 医用防护口罩                             |
|        | 一次性橡胶/丁腈手套                         |
|        | 一次性隔离衣                             |
|        | 医用防护服                              |
|        | 防护鞋套                               |
|        | 护目镜或防护面屏                           |

注：1.所有使用的消毒剂（物体、空气和手）均需备案，且在国家消毒产品备案平台上查询到。2.终末消毒工作须在疾控部门的指导下开展。