

邯郸市教育局新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作 领导小组办公室文件

邯教防办〔2020〕28号

关于转发市防领办《关于进一步加强新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒工作的通知》的通知

各县（市、区）教体局、大中专院校、市直中小学（幼儿园）、各级各类民办学校：

现将邯郸市新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组办公室《关于进一步加强新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒工作的通知》转发给你们，并提出如下要求，请一并贯彻落实。

一、高度重视。邯郸市教育系统新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒工作在市疫情防控工作领导小组环境整治和预防消毒专项工作组领导下进行。各县（市、区）、学校要提高认识，高度重视。各县（市、区）、学校主要领导要负总责，安排专人负

责，明确职责。要制定消杀制度，建立工作台账，抓好措施落实，坚决做好新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒工作。

二、消毒次数。目前，学校等单位处于假期，单位人员较少，要结合实际，开展有针对性的预防性消毒工作。凡是没有疫情发生的单位，每周预防性消毒 1-2 次；有疫情发生的单位，每周消毒 3 次，重点消杀人员活动场所，做到精准消毒，科学消毒。开学前，要对校区进行全面消毒，做到消毒区域无死角、无盲区、全覆盖。

三、实行统计日报制。预防性消毒工作自即日起实行日报制度（统计表附后），各县（市、区）、学校要明确一名联络员负责统计报表工作，数据要真实规范，不得凭空捏造。每天下午 2 点前，报当天统计数据。联络员名单、电话要及时上报市教育局教师工作处邮箱 hd6269951@163.com。

四、加强督导检查。市教育局卫生防疫组要定期开展督导检查和不定期进行暗访，对领导重视不够、工作措施落实不到位的全市通报，并上报市疫情防控工作领导小组环境整治和预防消毒专项工作组。对造成严重后果的，严肃追究相关责任人的责任。

邯郸市教育局新型冠状病毒感染的肺炎
疫情防控工作领导小组办公室

2020 年 2 月 6 日

邯郸市新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作 领导小组办公室文件

邯防领办〔2020〕24号

关于进一步加强新型冠状病毒感染的肺炎 预防性消毒工作的通知

各县（市、区）人民政府和冀南新区、邯郸经济技术开发区管委会，市直各单位：

为做好新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒工作，严防疫情的蔓延和扩散，经市疫情防控工作领导小组同意，现就进一步加强预防性消毒工作通知如下：

一、加强组织领导。预防性消毒工作在市疫情防控工作领导小组环境整治和预防消毒专项工作组领导下开展，组长由市人大常委会主任崔永斌担任，副组长由市人大常委会副主任李书生担

任，成员由市人大常委会、市爱卫办、市农业农村局、市城管执法局、市卫生健康委、市直机关工委、市财政局、市交通运输局、市文化广电和旅游局、市民政局、市工业和信息化局、市商务局、市市场监管局、市应急管理局、市建设局、市住房保障房产管理局等等单位相关负责同志组成，统筹做好全市各级预防性消毒工作。各县（市、区）也要成立相应的领导机构，全面组织、指导、协调各类场所的消毒工作。

二、落实条块管理。要突出预防性消毒重点，农村主要是垃圾点（箱）等环卫设施及集贸市场、村民活动中心、公厕等公共场所；城市主要是农贸市场、商场、超市、机场、车站、公共交通工具、学校、托幼养老机构、饭店、宾馆、公共厕所等公共场所及垃圾场（站）、垃圾箱等环卫设施，以及居民小区、党政机关、企事业单位场所的重点部位。预防性消毒要落实条块化管理责任制，按照部门分工和分管领域分别制订预防性消毒方案，并对口负责指导、检查各自的预防性消毒工作，确保预防性消毒工作实现全覆盖。

三、实施科学消杀。各县（市、区）和各成员单位要参照下发的《新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒操作指南》（见附件2），科学组织消毒工作，确定消毒场所、合理使用消毒药品、准确掌握药品剂量、严格落实消毒频次、认真做好人员防护。既要注重各类环境消毒效果，防止走过场，也要防止过度消毒对环境的污染和破坏，确保预防性消毒工作能够起到阻断疾病传播的作用。

四、强化责任落实。各部门要各司其职、强化落实。各级卫生健康部门做好预防性消毒技术指导；各级爱卫办要做好本地预防性消毒工作的协调、督导工作；交通运输部门负责汽车站、火车站、机场等重点场所及公共交通工具的消毒工作；市场监管部门负责各类超市、农贸市场的消毒工作；民政部门负责各类养老院、孤儿院、救助站等场所的消毒工作；城管执法部门负责指导沿街门店做好消毒工作，做好环卫设施的消毒消杀工作；农业农村部门负责督促指导基层农村及畜禽养殖场等消毒工作；应急管理、工信部门负责督促指导监管企业落实消毒措施；住房保障房产管理部门负责有物业管理小区的消毒工作；教育主管部门负责各类学校、托幼机构和校外培训机构的消毒工作；建设部门负责建筑工地的消毒工作；市委市直工委负责督促指导市级各党政机关落实消毒措施；文化广电旅游部门负责文化娱乐场所和旅游景点的消毒工作；商务部门负责督促指导各大商场的消毒工作。

五、加强督导检查。市疫情防控工作领导小组环境整治和预防消毒组要定期开展督导检查和不定期进行暗访，对工作措施落实不到位的全市通报并上报市疫情防控工作领导小组，造成严重后果的，严肃追究相关责任人责任。各县（市、区）、市各部门也要加强本地、本系统和对口单位的督导检查，确保消毒措施落实见效。

六、实行统计日报。预防性消毒自即日起实行日报制度（统计表见附件1），各县（市、区）、市各相关部门要明确一名联络

负责统计报送工作，数据要详细真实，不得凭空捏造，每天下午统计当日数据并于17:00前报市疫情防控工作领导小组环境整治和预防消毒组。联络员名单和电话请于2月1日上午12:00前报环境整治和消毒组。

环境整治和预防消毒组联络员：

毕 军 15833107189（市人大）

王军磊 13903106816（市爱卫办）

消毒产品协调人：陈 杰 15931050166（市爱卫办）

统计报表联系人：王茜（市爱卫办）

电话：3112448 邮箱：hdsawb@163.com

- 附件：1. 防控新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒统计表
2. 新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒操作指南

邯郸市新型冠状病毒感染的肺炎疫情
疫情防控工作领导小组办公室

2020年1月31日

附件 1

防控新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒统计表

_____ 县（市、区）、部门

使用消毒剂种类	消毒剂用量 (公斤)	消毒场所 (个)	消毒面积 (平米)	清理清 运垃圾 (吨)	清除卫 生死角 (处)

填报日期： 年 月 日 填报人：

- 注：1. 各县（市、区）汇总本地数据以县（市、区）为单位统一上报。
2. 各相关部门汇总本系统和监管、对口单位数据统一上报。
3. 清理清运垃圾由各县（市、区）和市城管执法局、市农业农村局分别填报，其它部门不用填报。

预防性消毒统计联络员登记表

县（市、区）、 部门	姓名	电话(手机)	微信

附件 2

新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒操作指南

消毒是切断传染病传播途径的重要措施之一，为指导各单位和部门做好新型冠状病毒感染的肺炎预防性消毒，有效控制疫情的蔓延和扩散，特制定本指南。

一、农村、居民小区的预防性消毒

（一）垃圾桶（堆放处）消毒。

垃圾要及时清运，每天用含氯（溴）消毒液喷洒垃圾桶内外表面或垃圾堆放处至少1次。

（二）重点活动场所消毒。

活动中心、小卖部、公共厕所、楼道、电梯、村卫生室、门诊等公共场所的地面、墙壁以及把手等经常触摸的物品表面用含氯（溴）消毒剂溶液喷洒或擦拭，每天至少1次。

（三）空气消毒。

楼道窗户保持敞开通风。建议居民每天定时开窗通风，每日至少2次，每次不少于30分钟。

二、商场、农贸市场的消毒

（一）空气消毒。

尽量开窗通风，如为密闭的空调空间，要保持新风系统正常运行，每周至少对空气过滤装置清洁消毒一次。

（二）垃圾消毒。

垃圾要及时清运，未来得及清运的垃圾应置于带盖的垃圾桶密闭，每日对垃圾桶和垃圾桶存放处用含氯（溴）消毒液喷洒消毒。

（三）地面、柜台、墙壁等物体表面的消毒。

要经常打扫，保持清洁。用含氯（溴）消毒剂溶液喷洒或擦拭，每天至少1次。

三、候车、侯机等客运枢纽场所的预防性消毒

（一）重点部位消毒。地面、墙壁以及经常使用或触摸的物体表面如门窗、门把手、水龙头、洗手池、卫生洁具、卫生间等部位用含氯（溴）消毒剂溶液喷洒或擦拭，每天2次。

（二）空气消毒。候车室、候机室、码头、客运站、购票厅应首选自然通风，尽可能打开门窗通风换气。

（三）手的消毒。洗手间应配备肥皂或抗菌洗手液，有条件的可配备手消毒剂，供工作人员和乘客使用。

（四）垃圾桶消毒。垃圾要及时清运，未清运的垃圾要置于有盖的桶内，每天用含氯（溴）消毒液喷洒垃圾桶内外表面。

四、公交车、长途大巴车等公共交通工具的预防性消毒

（一）车厢内部消毒。车内应保持整洁卫生。车门、车厢内壁、方向盘、乘客扶手、座椅、拉手等部位要用含氯（溴）消毒液的抹布勤擦洗，保持清洁卫生。每天最后一班车应对上述表面用含氯（溴）消毒剂溶液擦拭或喷洒消毒。

(二) 空气消毒。无空调的车应开窗通风，有空调的车到达终点后开窗通风。对空调滤网应每周清洁消毒 1 次，可浸泡于含氯（溴）消毒剂溶液中 30 分钟后，再用清水冲净晾干后备用。

五、机关、学校、托幼机构、宾馆、旅店、写字楼等公共场所的预防性消毒

(一) 空气消毒。首选自然通风，尽可能打开门窗通风换气；空调系统应保证供风安全，排风应直接排到室外，不建议使用化学消毒剂处理。

(二) 地面、墙面、电梯及对人体接触较多的柜台、桌椅、水龙头物品表面消毒。用含氯（溴）消毒剂溶液擦拭或喷洒消毒，每天 1—2 次。

(三) 餐饮具消毒。首选热力消毒，煮沸消毒 15—30 分钟或使用消毒柜进行消毒。

不具备热力消毒的单位或不能使用热力消毒的餐饮具可用含氯（溴）消毒剂溶液浸泡 30 分钟，消毒后清水冲洗、控干保存备用。

(四) 卫生间、厨房和居住房间的消毒。要经常打扫，最好采取湿式清扫；宾馆、旅店客房卧具应用加热 80℃ 以上水清洗处理并勤洗勤换；卫生洁具用含氯（溴）消毒剂溶液浸泡、擦拭消毒。应一客一消。

(五) 办公设施的消毒。电脑的键盘和鼠标定期用 75% 的乙醇清洁消毒，电脑其他部件表面先用含氯（溴）消毒剂溶液擦拭

消毒，作用 30 分钟后用清水洗净的湿抹布去除残留的消毒剂，其他办公设施例如传真机和打印机的清洁与消毒也可用上述方法处理。

六、常用含氯（溴）消毒剂及其使用浓度的配制

消毒液配制前仔细阅读使用说明书，在有效期内且妥善保存的消毒剂按照使用说明和有效成分含量配制。

消毒垃圾和垃圾桶使用的消毒液有效氯（溴）含量为 1000mg/L，消毒其它物品和场所使用的消毒液有效氯（溴）含量均为 500mg/L。

目前常用含氯消毒剂有 84 消毒液、漂精粉、含氯泡腾片等。以配制有效氯浓度为 500 mg/L 的含氯消毒液为例，操作如下：

1. 84 消毒液用水 100 倍稀释，即 1 瓶（500ml）84 消毒液加水 50 公斤；
2. 漂精粉有效氯含量一般为 50%，用水 1000 倍稀释，即 1 两加入 50 公斤水；
3. 含氯泡腾片有效氯含量多为 0.45g/片，5 升水加入 5—6 片。

七、注意事项

消毒时要做好个人防护，带乳胶手套、一次性口罩。物体表面喷洒消毒用液量以物体表面湿透，不流为宜。怕腐蚀的物体作用 30 分钟后需用清水擦拭或冲洗干净，以去除残留的消毒剂。

报：市领导小组组长、第一副组长、常务副组长、副组长。

发：各工作组。

市疫情防控工作领导小组办公室

2020年1月31日印发
