

政教专刊部主办 组版:闫明广 责编:许晓辉 校对:刘挺 电子邮箱:llrbzhjb@163.com

奋斗百年路 启航新征程

学党史 悟思想 办实事 开新局

交城县:形式多样学党史 知行合一办实事

本报讯 (记者 罗丽 通讯员 安豪) 党史学习教育开展以来,交城县以深学细研强基础,以领悟思想促提升,以办理实事增质效,切实从党的百年历史中汲取智慧和力量,更加奋发有为地做好各项工作,努力在新时代新征程上更好展现担当作为。

聚焦“学与思”,激发工作热情。为扎实推进党史学习教育,交城县各级各部门深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,自觉扛起把党建得更加坚强有力的政治责任。利用“三会一课”、主题党日、专题党课等形式,组织全体党员干部认真学习党的百年历史,将“四本书”作为学史明理的“方向盘”,学史增信的“定盘星”、学史崇德的“营养剂”、学史力行的“动力源”。同时利用“学习强国”等平台进行线上学习,强化“学”的意识、“比”的勇气、“拼”的干劲,进一

步提升党员政治思想觉悟和党性自我修养,以一颗红色赤子之心、饱满的工作热情、昂扬的斗志将党史学习教育推深走实。紧扣“真与新”,为群众办实事。坚持问题导向,察细节明不足,结合职能职责,交城县将调查研究贯穿党史学习教育全过程,坚持群众利益无小事,围绕群众最关心、最直接、最现实的利益问题,从细微处入手查找问题,瞄着问题去、追着问题走,深挖问题的根子,建立调研工作台账,把每个问题症结分析透,以解决问题为发展突破口,确保让群众看到变化、得到实惠,从而锤炼党员干部工作本领。交城县住建局结合“党史学习教育”活动,对县域内主干道进行提质改造,让群众感受到“幸福来敲门”的喜悦。交城中学、交城二中等学校积极将党史教育融入学校各项发展中,聚焦主

题生动讲述老故事、大力挖掘新故事,深入宣传中国共产党的百年历程和伟大业绩,宣传英雄模范人物和各级党组织、广大党员干部在各条战线、各个领域、各项工作中的显著成绩、做出的巨大贡献,以及全县各乡镇、系统党史学习教育成果,起到了营造浓厚气氛,激扬正气正义的社会效果。

推行“践与行”,将成果落到实处。当前,交城县广大党员干部正稳步推进党史学习教育,把党史学习教育同总结成功经验、对照查摆问题、推动具体工作结合起来,扎实做好村(社区)两委班子换届、常态化疫情防控、转型发展项目建设、文明城市创建、生态环境保护、森林防火、安全生产等重点工作,切实将党史学习教育激发出的巨大热情转化为干事创业的现实行动,形成大干快干的务实作风,将党史学习教育成果落到实处。

本报讯 (实习记者 梁英杰) 目前,记者从吕梁市公安机关“净网2021”专项行动新闻发布会获悉,今年以来,全市公安机关共侦破各类涉网案件891起,抓获嫌疑人798人,为群众返还资金1207万元,有效遏制了电信诈骗、网络赌博、网络涉黄等其他类犯罪的势头,“净网2021”专项行动取得显著战果。

专项行动中,全市公安机关部署专门力量常态化开展网上涉枪爆物品、毒品、假疫苗等违禁物品非法交易活动检查,清理整治非法销售违禁品的网络交易平台;集中开展公民个人信息和数据安全执法大检查,严惩各类非法采集、倒卖个人信息违法犯罪活动;加强对入侵系统窃取数据、传播病毒勒索钱财、控制网络推广引流等违法犯罪活动的侦查取证工作并及时严厉打击;打击倒卖银行卡、电话卡的“黑卡”团伙,盗号、租号、养号、贩号的“黑号”团伙,代办、出租上网服务的“黑线路”团伙和生产、销售“猫池”“多卡宝”的“黑设备”团伙;治理支付结算、广告推广、建站设施和技术支持等四类为网络犯罪提供支撑的产业;监管技术通信、信息发布、网络交易和APP发布等四类为网络犯罪提供场所的平台,依法严厉打击故意为网络犯罪活动提供帮助的各类违法犯罪。共对全市互联网单位进行执法检查375次,下发整改通知书129份,行政处罚47起,对不履行网络安全义务的相关单位和个人开具行政警告13家,对全市存在网络安全风险的相关企业约谈督促整改30余次,检查互联网上网服务营业场所500余次,行政处罚25次,停业整顿6家。

市公安局还联合市委网信办发布《关于严厉打击全市网络直播行业违法违规行为的联合通告》,对低俗“打擦边球”、传播淫秽色情的直播行为坚决予以打击,在教育引导广大网民理性上网的同时,处置在互联网上发布不良言论扰乱社会秩序案件35起,行政拘留1人,行政罚款1人,批评教育25人,通过吕梁网警巡查执法发布宣传文章2300篇,阅读量超过2000万次,警示网民140余次,回应网民各类咨询4800余次。



10月11日,市公安局联合市委网信办、离石区委网信办、市网络媒体协会等单位,在离石区世纪广场开展了以“共建网络安全,共享网络文明”为主题的2021年国家网络安全宣传周宣传活动。

市公安局网安支队民警热情接待每一位前来咨询网络安全知识的群众,对他们提出的问题一一认真解答,努力让网络安全观念深入人心,让网络安全意识植根人心。

下一步,网安支队将会同相关单位开展网络安全进校园、社区、企(事)业单位的宣传活动,充分发挥职能优势,保护全市网络安全空间健康清朗。

臧媛慧 刘晨辉 摄

省疾控中心提示——

洪涝灾害后如何做好预防性消毒

在洪涝灾害结束后,由于连续的降雨,死亡畜禽和各种污物随水流动,积水中央杂的污水、垃圾等污染物里可能含有大量危害健康的细菌、病毒、霉菌等微生物,易引发传染病的爆发,为防止传染病的发生确保“大灾之后无大疫”,有针对性地及时开展灾区的清洁与预防性消毒工作,能有效降低洪涝灾害过后的健康风险,10月10日,省疾病预防控制中心发出提示——

一、室内区域

对被洪水淹没过的地铁站、商场、居民房屋等室内区域及时进行彻底的卫生处理,做到先清理、后消毒。物体表面、墙壁、地面可采用有效氯500mg/L含氯消毒剂进行喷洒、擦拭消毒,作用30min。三、饮用水

在洪涝灾害期间,应根据源水水质变化情况,及时使用或加大混凝剂和消毒剂的使用量,保证出水水质符合GB5749的要求。优先选择饮用瓶装水。如无瓶装水,则所有饮用水应煮沸后饮用。

公共活动区域进行彻底的清污,改善环境卫生。清理完成后,再开展消毒处理。墙壁、地面可采用有效氯500mg/L含氯消毒剂进行喷洒、擦拭消毒,作用30min。

三、饮用水

在洪涝灾害期间,应根据源水水质变化情况,及时使用或加大混凝剂和消毒剂的使用量,保证出水水质符合GB5749的要求。优先选择饮用瓶装水。如无瓶装水,则所有饮用水应煮沸后饮用。

四、交通工具

地铁、公交车等交通工具清污后,对交通工具内部物体表面(如车身内壁、司机方向盘、车内扶手、桌椅等)采用有效氯500mg/L含氯消毒剂或采用1000mg/L季铵盐类消毒剂喷洒或擦拭,作用30min,消毒后再用清水擦拭干净。

座位套等织物可按一般生活垃圾处理;如需保留,应及时清洗、消毒。织物消毒可使用流通蒸汽或煮沸消毒30min,或先用有效氯500mg/L的含氯消毒剂浸泡

30min,然后常规清洗。

五、生活用品

家具、卫生洁具、办公用品等清污后,用有效氯500mg/L含氯消毒剂冲洗、擦拭或浸泡,作用30min,或采用200mg/L二氧化氯、1000mg/L过氧乙酸、1000mg/L季铵盐类消毒剂作消毒处理,消毒时间15min~30min。消毒后再用清水擦拭干净。

六、餐(饮)具

餐(饮)具清洗后首选煮沸消毒,煮沸时间应在15min以上。也可使用消毒剂进行浸泡消毒,如用有效氯250mg/L~500mg/L含氯消毒剂浸泡30min,消毒剂浸泡后应以清水冲洗干净。

七、食品

应及时处理被洪水浸泡或腐败变质的食品,不食用任何被洪水浸泡过的食品。可蒸煮食品应充分加热后食用。

八、手和皮肤

参与灾后环境清污消毒、动物尸体处理等工作后均应进行手消毒,可选用有效

的手消毒剂搓擦两手,消毒作用时间不低于1分钟。

因长时间洪水浸泡造成皮肤红肿、损伤者应及时就医,也可用碘伏或其他皮肤消毒剂进行涂抹消毒。

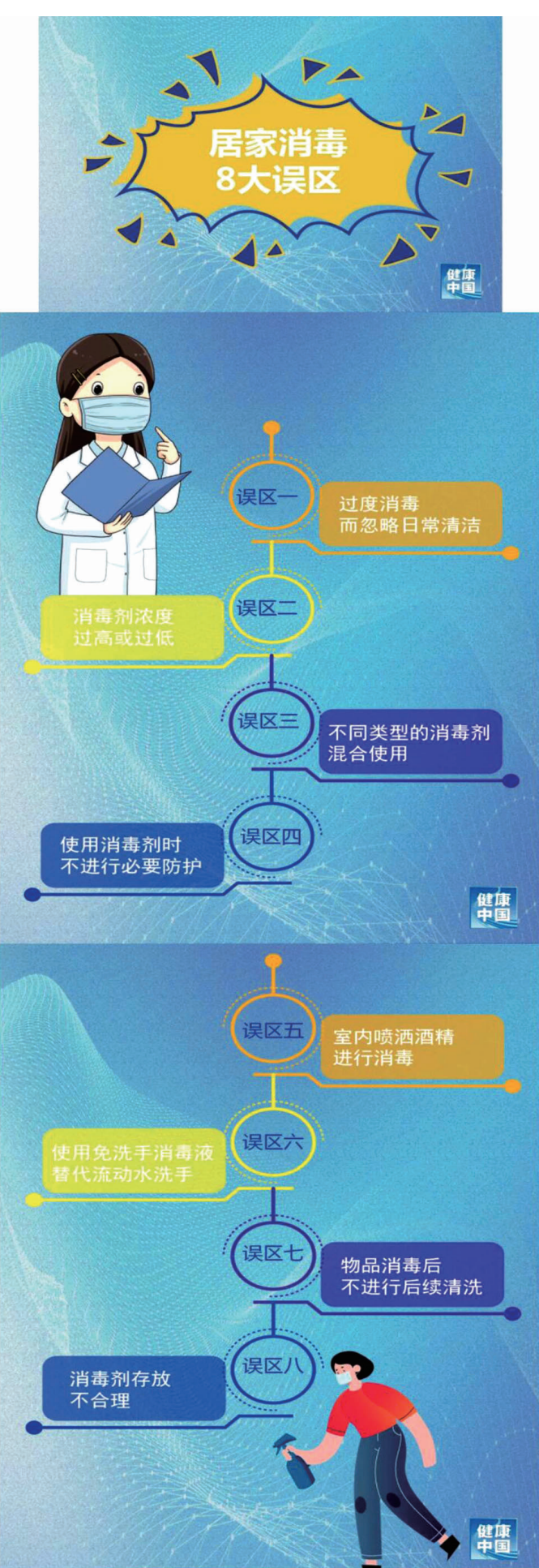
九、垃圾、粪便

对于一般生活垃圾无需进行消毒处理,应做好卫生管理工作,日产日清。含有腐败物品的垃圾喷洒含有有效氯500mg/L~1000mg/L消毒液,作用60min后收集并进行无害化处理。

十、动物尸体

对清理出的新鲜动物尸体应尽快深埋或火化,对已经发臭的动物尸体,可用有效氯500mg/L~1000mg/L含氯消毒剂喷洒尸体及周围环境,去除臭味并消毒,然后再深埋处理或火化。尸体清理后需要对其场所进行消毒处理,可选用1000mg/L~2000mg/L有效氯消毒液喷洒,作用30min~60min。

秦洋 赵英芳 乔玲



消毒是阻断病毒传播的有效方式之一,但不合理的消毒方式不仅起不到杀灭病毒的作用,反而可能会造成对身体或环境的伤害。因此,居家使用消毒剂过程中,有一些误区请大家注意。

01 过度消毒而忽略日常清洁

家庭防护应以清洁为主,消毒为辅,不要因恐慌而过度消毒。如果所在小区无新冠病例,家庭中没有外人到访,也没有自我隔离的疑似症状者,那么无需每天都消毒,建议家内保持通风和环境清洁,外出回家后第一时间洗手。小区外环境没有明确受到呕吐物、分泌物、排泄物污染时,原则上也不需要消毒。进出小区车辆的外部,也不需要消毒。

02 消毒剂浓度过高或过低

有人认为,消毒剂浓度越高,消毒灭菌的效果越好,但事实并非如此。强效消毒液一般具有很强的刺激性,浓度过高可能会对人的口腔、呼吸道、肺部等部位造成刺激,甚至有引发器官、组织受损的风险。市售消毒剂应该按照说明书标签进行稀释后使用,消毒使用酒精应选用75%的浓度。

03 不同类型的消毒剂混合使用

两种及以上消毒剂混合使用,极易产生化学反应,可能造成伤害。84消毒液和酒精混合后产生的氯气,会刺激并损坏呼吸道,当浓度达到3000毫克/立方米时,能致人死亡。84消毒液与洁厕剂混合,会产生有毒气体,刺激人体咽喉、呼吸道和肺部而引发中毒。洗衣液同样不宜与消毒剂混合使用。

04 使用消毒剂时不进行必要防护

消毒液一般具有很强的刺激性,可能造成呼吸道和皮肤损伤。使用消毒剂的过程中,要注意避开口鼻,最好佩戴口罩和橡胶手套,防止液体飞溅。

05 室内喷洒酒精进行消毒

室内使用酒精时,要避免采用喷洒式消毒方式。电器表面消毒,应先关闭电源,待电器冷却后再进行,否则可能引起爆燃。

06 用免洗手消毒液替代流动水洗手

免洗手消毒液含有杀菌成分(以醇类为主),有一定的消毒效果。但消毒成分往往具有一定的刺激性,有可能造成皮肤过敏反应。因此如果有条件,尽可能还是用流水洗手,配合使用肥皂或洗手液,认真清洁指尖、掌心、手腕各个部位。

07 物品消毒后不进行后续清洗

消毒剂对物品有腐蚀作用,特别是对金属的腐蚀性很强,对人体也有刺激。使用消毒剂半小时后,应使用清水进行环境物体的擦拭。

08 消毒剂存放不合理

化学消毒剂多属易燃、易爆、易腐蚀性物品,存放和使用过程中应注意安全。每次购买消毒剂不宜过多。存放消毒剂的容器必须有封闭盖子。单瓶包装不宜超过500毫升。应放置于避光、避热的阴凉处,确保儿童不易触及。用于消毒的抹布或其他物品,在使用完后应用大量清水清洗后放通风处晾干。