



这件事做不好,将影响抗疫大局!

——多地城乡废弃口罩处置情况调查

近期全国口罩使用量不断攀升。能否安全处置废弃口罩,关系抗疫大局。当前,各地为安全处置废弃口罩已采取哪些措施?效果如何?仍存在哪些难点?如何改进克服?记者前往京、皖、苏、渝等多地抗疫一线,就此展开调查。

立规范、严把关、重村镇 多地保障废弃口罩安全处置

当前各地已从多方面着手确保城乡废弃口罩安全处置。

记者梳理发现,已有多省市以文件、通知等形式,对处置废弃口罩进行规范。重庆、山东、辽宁等地有关部门下发了规范收集处置废弃口罩工作的通知;南京市制定了相关工作方案;一些相关企业也制定了规范,如中国节能下属成都公司制定发布了《废弃口罩运输车辆掉入垃圾仓的事故预案》等、南京江南生活垃圾焚烧厂制定实施了《废弃口罩应急接收处置方案》……内容涉及社区收集存储、机构收运处理、社会宣教引导等多个方面,为开展处置提供了依据。

对废弃口罩处置实施全链条卫生安全保障已成各地共识。在收集阶段,各地对普通城乡居民日常产生的废弃口罩多采取分类专项收集。江西南丰在全县范围内投放了512个废弃口罩专用收集桶,收集后安排专人进行消毒再统一进行

无害化处理,以避免二次污染。在重庆主城区,基本实现了居民小区废弃口罩专用垃圾桶设置全覆盖,还规定,医疗机构及周边产生的废弃口罩按医废管理规范采用专门医废容器进行收集。

收运阶段,各地多采取由垃圾清运单位与人员严格消毒、专车清运、直运处理场所、“日产日清”等措施。“我们安排专人专车沿专线对废弃口罩专用容器、袋内垃圾及周边进行消杀”,南京市溧水区环卫服务有限公司副总经理杨德跃告诉记者,之后这些废弃口罩将由密闭清运车直接运输至焚烧厂进行无害化焚烧处理。

在合肥市包河区小仓房生活固废转运中心,记者看到,收运车辆每次进站倾倒入后,都要进行清洗、消毒处理,站内每日至少消毒6次。据重庆市环卫集团垃圾分类工作负责人张文静介绍,为防止二次污染,重庆在各垃圾转运站为废弃口罩

收运专车设置了独立转运泊位。

“我们这个环节最重要的是尽快将废弃口罩等垃圾焚烧掉。”南京江南生活垃圾焚烧厂副总经理王洪广告诉记者,废弃口罩都由专车运入,直接通过机械抓取入炉焚烧,既避免混入其他垃圾,也尽可能避免与人接触,尽量降低二次污染风险。

各地对村镇区域处置工作给予关注。“村里一共20多个桶专门收集口罩。单独收集并统一存放到废弃口罩回收处,不和其他垃圾混装混运。”北京市门头沟区王平镇河北村村支书宗鹏介绍。

在重庆丰都县兴龙镇,全镇设置有数百个专门的垃圾桶收集废弃口罩。该镇规环办工作人员余国辉告诉记者,每村都安排了专人进行消毒和收集,各村废弃口罩由专车收运,经镇垃圾中转站交县垃圾运输公司运离。

废弃口罩安全处置或遇三难题

多名专家和一线工作人员表示,接下来,废弃口罩处置或面临一些难题。

——**返程人数加速增多挑战“日产日清”**。据北京市交通委员会副主任容军介绍,目前北京还有800多万人待回。2月2日到2月18日有200多万人已订票,593万余人潜在回京旅客将会逐步订票回京。张文静表示,预计2月9日后,随着大量市民返回工作岗位,废弃口罩数量将明显增加。多名卫生专家认为,这一压力不容忽视。

——**各地处置能力、风险意识水平参差不齐**。中国政

法大学应急管理法律与政策研究基地研究员张永理认为,安全处置废弃口罩的能力与各地垃圾分类制度实施水平直接相关,一些地方由于垃圾分类体系不健全,导致安全处置水平不高,想短期补齐短板并不容易。

张文静认为,相较于处理能力提升,更大的挑战在于市民能否自觉落实废弃口罩分类单独投放,这取决于市民的风险意识和卫生素养高低。北京某小区居民告诉记者,他知道用过的口罩有风险,但确实不知道应如何处置“剪掉还是烧掉?”“分类的话,是有害

垃圾还是生活垃圾?”

——**农村一些地区废弃口罩处置困难较多**。住建部科学技术委员会委员张益认为,农村地区处置废弃口罩存在人员分散、容器缺乏、管理薄弱、末端处理设施不完备等隐患。多地村镇干部告诉记者,农村住户分散,专人收集受到人力和技术的限制。同时由于处置能力有限,不少村镇很难做到“日产日清”,增大了风险。

张永理提醒,应警惕城乡接合部地区这类外来人员流动频繁的区域成为治理盲点。

专家:密封丢进专用桶 分段责任要落实

近期各地返程人潮涌动,张益等专家建议,要加大宣传力度,增强市民相关责任意识,让更多市民知晓将废弃口罩放入袋中密封后再投放到专用垃圾桶中这一防疫知识,还要考虑阶段性增加专用垃圾桶数量、环卫等相关领域工作人员数量,增加消杀、收运频次,保障、提升废弃口罩安全处置能力。

清华大学环境学院教授刘

建国建议分区域、分类规范废弃口罩投放:医疗机构废弃口罩直接投入医疗废物垃圾袋中,作为医疗废物收集处置。普通人日常使用过的口罩,丢入“其他垃圾”桶,严禁回收与分拣。对于存在发热、咳嗽、咳嗽、打喷嚏症状的人,或接触过此类人群的人,可将废弃口罩装入密封袋或保鲜袋后,丢入“其他垃圾”桶。

对于农村地区废弃口罩处

理,张永理等专家建议,应尽快投入更多关注,注意规范流程、细化责任主体,在收集、消杀、密封后,运到周边有处理能力的垃圾焚烧厂进行处理。

北京协和医院感染内科副主任医师曹玮等表示,为避免不法商贩将废弃口罩收集后进行二次贩卖,丢弃时可以进行适当损毁,但处理时一定要有所防护,不建议剪碎,防止操作不当增加感染病毒的风险。(据新华社)

疫情防控期间 高校实施在线教学 实现“停课不停教、停课不停学”

记者5日从教育部获悉,针对疫情对高校正常开学和课堂教学造成的影响,教育部日前印发相关指导意见,要求采取政府主导、高校主体、社会参与的方式,共同实施并保障高校在疫情防控期间的在线教学,实现“停课不停教、停课不停学”。

指导意见说,各高校应充分利用上线的慕课和省、校两级优质在线课程教学资源,在慕课平台和实验资源平台服务支持带动下,依托各级各类在线课程平台、校内网络学习空间等,积极开展线上授课和线上学习等在线教学活动,保证疫情防控期间教学进度和教学质量。

指导意见提出数项工作任务,其中包括面向全国高校免费开放全部优质在线课程和虚拟仿真实验教学资源、立即制定疫情防控期间在线教学实施方案、保证在线学习与线下课堂教学质量实质等效、全天候开放国家虚拟仿真实验教学项目共享平台等。

据统计,截至2月2日,教育部组织22个在线课程平台免费开放在线课程2.4万余门,覆盖了本科12个学科门类、专科高职18个专业大类。

指导意见还要求,高校要引导学生在疫情防控期间积极选修线上优质课程,增加学生自主学习时间,强化在线学习过程和多元考核评价的质量要求。制定在线课程学习学分互认与转化政策,保障学生学业不受疫情影响。(新华社)

加强远程审批服务 保障投资项目办理不断档

国家发展改革委5日称,已部署各地依托全国投资项目在线审批监管平台加强投资项目远程审批服务,坚决防止项目申报无门、审批服务出现断档问题,最大程度降低疫情对投资项目前期工作以及后续投资运行的影响。

为在加强疫情防控的同时,围绕做好“六稳”工作,加强投资项目储备、保持投资动力,国家发改委近日印发《关于加强投资项目远程审批服务 保障新型冠状病毒感染肺炎疫情防控期间项目办理工作的通知》。通知要求,对实行备案制的投资项目,要严格执行告知性备案制度,一律通过全国投资项目在线审批监管平台实行网上备案。对实行审批制、核准制的投资项目,相关省级发展改革委要完善、畅通在线平台互联网端项目申报、进度查询功能,指导项目单位上传电子材料、实行远程审批;具备条件的地方,应尽快完善网上出件功能。对审批、核准、备案文件,要指导项目单位通过在线平台自行打印或由办理机关通过邮寄方式送达项目单位。(据新华社)



疫情防控小贴士(一) 如何正确佩戴医用外科口罩

口罩是预防呼吸道传染病的重要防线,可以降低新型冠状病毒传染的风险。正确佩戴医用外科口罩有以下步骤:1、鼻夹侧朝上,深色面朝外(或褶皱朝下);2、上下拉开褶皱,使口罩覆盖口、鼻、下颌;3、将双手指尖沿着鼻梁金属条,由中间至两边,慢慢向内按压,直至紧贴鼻梁;4、适当调整口罩,使口罩周边充分贴合面部。