

常态化疫情防控 看落实

对快件进行消毒 定期组织快递员检测核酸

我市多措并举筑牢邮政快递行业防疫“安全线”

“双十一”购物季期间,我市各个快递网点的快递量迅猛增加。快递公司消杀工作做得如何?相关部门监管是否精准到位?针对市民关心的问题,11月10日,记者前往位于遂宁高新区的中国邮政遂宁电商物流服务中心进行现场探访。

□全媒体记者 黄尧

看现场 每一件送达物品均已消毒

10日上午9时许,记者来到位于遂宁高新区物流港西部铁路物流园遂宁海关监管区内的中国邮政遂宁电商物流服务中心。此时,一辆中国邮政的快递车停在门口等候入内。入口处,两名安保人员正在对进出的人员进行体温检测及查验健康码、行程卡,岗亭内的小喇叭正在循环播放疫情防控相关要求。在对驾驶员测量了体温,查验了健康码、行程卡之后,另一名工作人员对车辆进行了全方位消毒。

据工作人员介绍,所有到达我市的快递物品均从一条传输带运送到分拣中心内进行分拣,在传输带入口处设置了专门的扫码及消毒机,该设备不仅对每一个进入分拣中心的快件进行扫码登记,同时还进行消毒,当快件到达配送点时将进行二次消毒。

据了解,4000多平方米的邮件快件智能分拣中心内整合了邮政、韵达、百世三家快递公司,三家快递公司收到的全国各地快件均在这里集中运转,总量占来遂快件的40%。在分拣设备高速运转的同时,50余名佩戴口罩的投递员正井然有序地把分拣后的快件装入车中。

听声音 企业重管理 员工重落实

“我们每天进场前都要测量体温、消毒、出示健康码。单位会定期组织我们检测核酸,我已经完成疫苗接种,工作时全程佩戴口罩。”在分拣中心,中国邮政的快递员王峰正在对快件进行消毒。

据圆通快递员张环介绍,工作人员在收发快件时,必须遵守“三项制度”,分别是查验身份证、开箱验视和过安检,同时对传送带、车辆、

谈举措 疫情防控成快递旺季的首要任务

“双十一”期间,疫情防控成快递旺季的首要任务。作为邮政快递行业的主管部门,市邮政管理局成立邮政快递行业疫情防控专项检查小组,从11月4日开始,采取“四不两直”检查方式,重点检查企业落实疫情防控措施情况。目前已检查分拨处理中心、营业场所近100个,发出责令整改通知书3份。

据悉,市邮政管理局积极组织

动员满足条件的从业人员接种加强针,做到“应接尽接”。截至目前,已有300名邮政快递从业人员接种了新冠病毒疫苗加强针。同时联合疾控部门为邮政快递从业人员进行常态化核酸检测,每周组织50名从业人员参加检测抽查;11月7日起,对邮政快递从业人员进行全覆盖核酸检测,已组织从业人员进行核酸检测4830余人次,检测结果均为阴性。

快递件等进行全方位消杀。“收发快递严格按照流程来,就是为了保证每一件快递的安全。”“双十一”期间单量剧增,疫情防控是关键。”采访中,遂宁市邮政公司网络运营部经理王小刚表示,为落实防疫要求,公司成立了工作小组并安排专人值守,对邮件、车辆、人员进行管控,切实把疫情防控各项措施落到实处。

“我们每天进场前都要测量体温、消毒、出示健康码。单位会定期组织我们检测核酸,我已经完成疫苗接种,工作时全程佩戴口罩。”在分拣中心,中国邮政的快递员王峰正在对快件进行消毒。

据圆通快递员张环介绍,工作人员在收发快件时,必须遵守“三项制度”,分别是查验身份证、开箱验视和过安检,同时对传送带、车辆、

动员满足条件的从业人员接种加强针,做到“应接尽接”。截至目前,已有300名邮政快递从业人员接种了新冠病毒疫苗加强针。同时联合疾控部门为邮政快递从业人员进行常态化核酸检测,每周组织50名从业人员参加检测抽查;11月7日起,对邮政快递从业人员进行全覆盖核酸检测,已组织从业人员进行核酸检测4830余人次,检测结果均为阴性。



扫码及消毒机对每一个进入分拣中心的快件进行扫码登记并同时进行消毒。

□相关新闻

记者暗访市城区暂停营业场所 暂未发现“私开”现象

11月6日,船山区疫情防控应急指挥部发布《遂宁市船山区疫情防控应急指挥部通告(2021年第13号)》,要求自即日起,全区所有棋牌室、茶楼、网吧、KTV、歌舞厅、游戏厅、洗脚房等聚集性密闭场所暂停营业。目前,该项通告落实情况如何?记者对此进行了走访。

11月8日9:30,记者来到市城区中心商业区小吃街二楼,看到该楼层及三楼的近10家棋牌室、茶楼均处于关闭状态,且每个店铺的大门处都醒目张贴着《遂宁市船山区疫情防控应急指挥部通告》。在此经营棋牌室的苏女士告诉记者,接到社区通知后,她立即关闭了店铺。随后,记者来到市城区藕园

巷、和平西路、盐关街等地,看到这些地方的棋牌室均处于关闭状态。记者随后来到市城区城河北巷的蓝箭网吧,远远望去,店铺的玻璃大门处于关闭状态,走近看,大门用铁链上了锁,向里面望去,店内空无一人,所有电脑均处于关闭状态。

随后,记者来到市城区遂州中路、和平西路等地,发现这些地方的网吧均是大门紧锁,且多数商家在门口张贴着“疫情防控暂停营业”字样。市民袁女士说:“无论是商家还是市民一定要积极配合疫情防控要求,保护自己、保护家人、保护大家,这样才能更快打赢这场防疫阻击战。”(全媒体记者 阳丹)



商家已暂停营业。

筑牢长江黄河上游生态屏障

群众反映:餐厨垃圾收集转运不规范 臭味扰民

船山区立行立改 居民满意率100%

近日,中央第五生态环境保护督察组向船山区转办“遂宁市船山区餐厨垃圾收集转运不规范,臭味扰民”信访投诉件1件。接到转办件当天,船山区立即开展现场调查处理工作。

据了解,遂宁市船山区餐厨垃圾由四川铭洁环境卫生服务有限公司统一收集、转运和处理。在现场调查中,工作专班发现该公司存在擅自更改餐厨垃圾收集转运时间的行为。部分餐厨垃圾收集容器未设置餐厨垃圾标识、未加盖、外体脏;收集转运车在收集转运时未在地面铺设防渗设施,有零星油渍垃圾污染路面,未做好消毒工作。在未加盖或未及时进行清洗的餐厨垃圾桶旁边有臭味散发。经核查,工作专班认为群众反映的“臭味扰民”的问题属实。

“我们责成铭洁环境卫生服务有限公司对船山区所有餐厨垃圾收集桶统一设置餐厨垃圾标识,并规范收集转运,在地面铺设防渗设施,防止油污污染路面。”船山区环境卫生管理所所长夏文华介绍说,船山区同时责成26家餐厨垃圾收集容器未加盖的餐饮服务企业严格落实加盖密封措施,并责成18家餐厨垃圾收集容器外体脏的企业及时清理,清洗餐厨垃圾收集桶。

整改完成后,工作专班对城区群众进行回访,走访群众代表40人,满意率为100%。

“现在看到餐厨车过去的时候,倒了桶的位置也没有像以前的油渍,空气也比以前好多了。”受访居民说。

(全媒体记者 贺建平)

市河东新区10个社区微型消防站 配备车辆器材

11月9日,市河东新区消防救援大队紧紧围绕“学党史、悟思想、办实事、开新局”主题,以服务群众、为民除患为出发点,举行社区微型消防站车辆器材发放仪式。

仪式上,市河东新区消防救援大队政治教导员黄江介绍了市河东新区社区微型消防站建设的基本情况。随后,河东消防救援大队和街道办代表向10个社区移交了水枪水带、干粉灭火器、新能源四轮电动车和微型消防站指示牌等消防器材和基本防护装备。

“社区消防安全工作是由职能部门负责的最为基层的消防安全工作,是最为接近普通群众的一项工作,也是最容易沉到最底层、纵到最深处的工作方法之一。”黄江介绍说。

(尹秋月 全媒体记者 贺建平)

“31件民生实事”系列报道

今年我市新建农村公路已完成88%

2021年,我市持续将农村公路建设纳入“民生实事”,今年的目标任务为新(改)建农村公路220公里,目前已完成88%以上。

2021年民生实事新建农村公路220公里,主要由撤并建制村新建道路(含新建和窄路加宽)和幸福美丽乡村等项目组成。其中,撤并建制村与新村委会直连道路要求100%实现硬化,2020年4月我市已对全市所有撤并建制村连接道路进行了路线采集摸底工作,今年2月省公路局进一步对采集路线进行卫星遥感复核,经市、县确认,建立了实施项目库。

“白莲至莲花公路建设项目全线路面已完成9.5公里,还剩3.3公里,古家湾大桥合龙后,我们将加速收官。”11月8日,记者来到新建农村公路点位安居区白莲路桥梁工程古家湾大桥施工现场看到,桥梁横跨麻子滩水库,施工方正在紧锣密鼓地进行施工。江西省宏发路桥建筑工程有限公司工程师邓聪说,大桥按照二级公路标准建设,标准边跨60米,中跨95米,桥梁全长215米,桥面宽12米(包括人行道4米)。

白莲路呈东西走向,路线起于遂乐路石龙庙村,止于玉分路,全长13.37公里,路基宽度7.5米,路面宽6.5米,路面为沥青混凝土路面,总投资1.8亿元。白莲路是一条以开发麻子滩库区旅游资源的一条环湖旅游公路,道路将莲花湖、毗卢寺、王子沟等景点连接贯通,途经白鸟镇、中兴镇和拦江镇,兼顾改善提升白鸟镇至拦江镇莲花沿线村庄交通运输条件,预计2021年12月全面完工。

安居区白莲路是我市落实落细民生实事、“扎实推进‘四好农村路’建设,新(改)建农村公路220公里”的缩影。记者从市交通运输局获悉,截至10月,全市已完成194.16公里。

(全媒体记者 何飞)

做好“加减法” 答好“双减”卷

——我市贯彻落实“双减”政策提高教学质量综述

秋季开学以来,我市以“双减”为契机,强化学校教育主阵地作用,各校在做足课程内涵“加法”、做实教学负担“减法”之下,从课程改革、课堂提质、课后服务等方面多维度推进“双减”落地,满足学生个性化需求,真正让教育回归校园主阵地。

□全媒体记者 贺建平

学校 创新教学模式 提升教学效率

新学期“双减”政策推行后,我市中小学校就“动”了起来。课堂是关键,学校通过提高课堂教学质量、优化教学设计,构建起适合学生发展的新课程体系,让学生在课堂“学足、学好”。

“今天给大家带来的是《嫦娥奔月》,有一天,后羿向王母寻来了不死药,但由于不舍嫦娥,后羿便没有服药……”这是日前河东紫竹路小学四年级举行“神话故事我来讲”活动的一幕。“双减”政策落地后,紫竹路小学进一步让教育回归本质。其中,学校四年级的语文老师,依据语文新课标、学科素养要求和学生年龄特征,多方面尝试开发学生的语文学习思维和创新能



河东实验小学的“四学”智慧课堂(搭配)。

力,设计了更贴近儿童生活的实践作业,让语文知识在实践中得以运用。

“‘双减’首要任务,就是减轻学生的作业负担,减轻学生的作业量以及作业时长;提高学生的学习兴趣,给孩子更大的发展空间,使学生德、智、体、美、劳全面发展。”11月9日上午,河东实验小学一年级数学老师邹宁谈及“双减”感触颇深,“我们首先要认真研究学情与教材,深入挖掘教材蕴含的学科核心要素,提高备课实效,确定‘把学生引到哪里’,使课堂教学实现有的放矢,从而提高课堂教学效果。”

在大英县回马镇小学校,如何促进学生全面发展,成为“双减”后学校思考的主要问题。

“我们从提高作业质量、提升课后服务质量两方面入手落实‘双减’工作。”回马小学校长王建华介绍说,作业上,学校推行“三个十”即

《作业设计十项原则》《优秀作业十条标准》《批改作业十条策略》。在精简作业总量的基础上,教师根据教学进度、学生学习能力精准设计作业,分层布置作业,控制作业时间,并做到全批全改、面批面改、错峰批改。在课后服务上,大英县回马镇小学校开展了陶艺、足球、手工、合唱等13个兴趣小组培养孩子全面发展。同时学校还开设了阅览室、陶艺室、音乐室、电子琴室、计算机室等场所,积极为孩子们创设培养施展才华的时间和空间。

部门 突出重点 答好“双减”答卷

“‘双减’就是要求要提高教学质量,聚焦课堂,积极改革课堂教学,构建新型课堂教学模式,提高课

堂教学效率。并加强作业管理,严控书面作业总量,优化作业设计,加强作业指导,减轻学生过重负担。”市教育体育局相关负责人介绍说,今年以来,我市以“双减”为契机,以“五项管理”为重点,落实“三减三增”。将加强作业、手机、睡眠、读物、体质等“五项管理”作为2021年责任督学首要任务部署实施,将此项工作纳入2021年度政府履行教育职责评价考核内容。

据了解,全市8个教育行政部门每月到校开展一次实地督导。结合国、省的半月通报制度,扎实推进落实以“三减三增”为重点的减负行动,以“小切口”推动“大改革”。“双减”推行以来,全市中小学以“课后服务”为抓手,根据学生身心特点和家长需求,积极开展普惠性、有保障的课后服务。目前,全市义务教育阶段学校应开课后服务306所,分别制定了“一校一案”,确保全覆盖;推行“5+2”模式,确保放学时间与上下班时间有机衔接;制定“1+N”菜单,即每天一节作业辅导课,加上体育、艺术、科技类等多样特色课程,丰富服务内容,提高学生参与课后服务的兴趣;充实课后服务的教师队伍,鼓励校外的专业人才参与学校课后服务,提高服务质量。

同时,围绕“校外减负、规范发展”目标,全市教育部门会同市场监管、公安、民政等部门全力抓好校外培训机构专项整治工作。截至目前,全市校外培训机构已完成全面排查,发放整改通知书143份,取缔了30家。全市有白名单机构329家,黑名单34家。配合市场监管部门审查培训服务合同3770份,查处涉及校外培训服务经营活动案件9件(结案8件),处罚款人民币2.76万元。

防艾小知识

有效的艾滋病预防 需要综合干预措施

从1981年世界上报告第一例艾滋病至今,人类与艾滋病的斗争已持续40年。2021年6月,联合国大会表决通过政治宣言,承诺到2030年结束艾滋病流行。

当下,新冠肺炎疫情全球蔓延,艾滋病防控面临更大挑战。根据联合国艾滋病规划署最新公布的信息,截至2020年底,全球约有HIV(人免疫缺陷病毒)感染者3770万人。得益于经验的积累、防治策略的发展和检测治疗技术的进步,全球艾滋病防治取得了显著成效,艾滋病新发感染率和死亡率呈现了双下降的趋势,近10年新发感染率下降了31%,死亡率下降了48%。

2021年联合国大会艾滋病问题高级别会议强调,将艾滋病综合预防作为优先事项。目前,全球普遍认为有效的艾滋病预防策略,需要行为学、生物医学和结构性干预的综合运用。行为学干预措施,包括通过宣传教育以及行为干预等手段警示感染艾滋病毒的危险行为,如促进减少性伴侣、推迟首次性行为年龄、减少共用针具、提高安全套使用率等。生物医学干预措施包括治疗即预防、暴露前预防、暴露后阻断等。目前,“检测-治疗-病毒抑制”已成为重要的综合干预策略,检测在其中发挥着枢纽作用。扩大检测和推动早检测,一方面可以更快、更早期发现感染者,及早治疗,达到病毒有效抑制;另一方面,通过检测可识别出高风险阴性个体,开展强化预防干预,减少传播。

经过持续推动落实综合预防策略,我国艾滋病防治工作也取得了显著成效,但目前,我国艾滋病流行以性传播为主,影响因素广泛复杂,仍须坚持不懈开展综合预防工作。要实现联合国艾滋病规划署提出的“2030年终结艾滋病对公共卫生威胁”的目标,还需要将现有的有效措施加快落实,扩大覆盖面,提高防治质量。