

齐心协力守城门 共克难关保运输

——区交通运输综合行政执法队战“疫”记

记者 陈培芳
通讯员 楼锡飞

“从1月23日开始设立疫情防控卡点,到今天撤销,放弃春节、周末连续奋战近30个昼夜,大家辛苦了,再见,我的防控卡点!”2月19日中午12时,区交通运输综合行政执法队负责人董培宏在微信朋友圈发了一条动态。

区交通运输综合行政执法队成立于2019年10月31日挂牌成立。在这场没有硝烟的战争中,这支“年轻”的队伍全力筑牢疫情防控“第一道防线”,为全区营造了安全放心的交通出行环境。按照“外防输入、内防扩散”要求,该执法队在西坞、溪口东、溪口西、松岙、江口、方桥等高速公路出入口以及与外区县连接的各路

口,共设立10个检查卡点,220余名队员全部到岗,并联合公安、卫健等部门实行24小时驻点执勤。

“1月23日我接到命令去甬台温高速西坞出入口设卡,每天工作12小时以上。把疫情隐患阻击在奉化外,确保全区人民生命安全的责任。”一中队长周荣富说。从西坞卡点入奉的车辆众多,人员情况复杂,队员们逢车必检、逢人必测,几乎没有休息时间。连续奋战28天的周荣富说:“虽然每天执勤很辛苦,但是常有热心群众送来衣物、口罩、点心,让我们很感动。”

在奉化“北大门”,江口中队队长周建海带领队员日夜坚守,遇到个别不配合、情绪过激的乘客,他们一遍又一遍地做好解释工作。人手

不足,周建海值完自己的班次后继续顶上,有时一站就是16个小时。50岁的他使出当年服役时的拼劲,日夜扎营在卡点,设卡期间未曾回过家。

由于特殊的地理位置,每天凌晨2时起,有许多运输民生物资、医疗防疫物资的大型物流车辆出入方桥卡点。为减少路口车辆排队和拥堵时间,卡点负责人周旭东将原本封闭的车道打开,开设绿色通道,并增派人手进行快速检测。“车道一多增加了很多工作压力,但能保证这些物资安全及时送达,再苦再累也值得。”他说。

守住卡点的同时,执法队还加强执法确保城区交通出行安全。在全区城市公交和客运班车停运后,为防止黑车非法营运,执法队加强

了对火车站、金钟广场、岳林文化广场等地的巡查力度,同时规范出租车营运,对随意加价、拒载等违规行为进行严厉打击,维护客运市场秩序。“1月23日到2月19日12时,我们累计检测车辆17.6万车次,测温32.8万人,劝返5120辆车10329人,其中高风险地区劝返235辆车342人,现场移送属地镇(街道)305人。”董培宏告诉记者。

卡点任务结束了,但是防疫工作仍在继续。深入交通工程施工单位和维修、驾培企业进行防疫管控措施的检查,赴各村(社区)检查县(乡)道的卡点撤销情况,消除道路人为设置障碍物、路边摊点,保证城乡道路畅通……顾不上休息,这支执法队再次踏上了新征程。

洒水车变身“防疫卫士”



2月18日起,捷达物业公司利用2辆洒水车和1辆高压洒水车,对管辖服务的27个小区公共区域进行消杀作业,确保公共区域覆盖无死角。

记者 袁伟鑫

奉化农商银行多措并举加速“三农”复工复产

本报讯(通讯员 李瑛瑛 夏晋吉)“本来准备大干一场,但遇到新冠肺炎疫情,一直无法去田里。现在好不容易恢复生产,又面临购买化肥的资金紧张问题,多亏你们送来了‘及时雨’,还帮我节省了利息!”农场主李峰兴奋地对着奉化农商银行的客户经

理说。李峰是松岙镇海沿村的一位农场主。前几年他承包了400亩地种藕,今年初又承包了300亩农田种植早稻和单季稻。进入种植时期,却因疫情影响,农场流动资金不足。奉化农商银行了解到该情况后,第一时间为其开通绿色通道,通

过线上审批及时发放信用贷款30万元,并对其中的20万元给予前3个月免息。

眼下正是春耕备耕的重要时节,正值疫情防控的特殊时期。奉化农商银行充分发挥农村金融主力军作用,坚持疫情防控、金融服务“两手抓、两不误”,通过线上线下多

种方式了解广大农户春耕备耕的信贷资金需求,深入实施利率优惠政策,按照特事特办的原则,开设“春耕资金绿色通道”,原则上满足当日申报当日线上审批,确保农户资金及时、快速到位,多措并举推动“三农”复工复产驶入快车道。

坚守防疫一线 勇当逆行先锋

——记区司法局岳林司法所所长王威磊

通讯员 陈丽

“爸爸,你能早点回家吗?”“天气好你也不要出门,在家乖乖呆着,爸爸就能早点打赢这场仗。”近日,正在岳林街道童赵村童桥自然村值守的王威磊依依不舍地挂断了女儿的视频。

王威磊是区司法局岳林司法所所长,也是童桥的联村干部,从1月26日开始,他就投身到这场看不见硝烟的防疫战斗中。一家一户的清查排摸、居家隔离人员的管理服务、道路封闭后出入口

的管控等工作,都有他的身影。村民不理解、不支持的时候,他顶着寒风苦口婆心地解释和劝说。随着时间的推进,不理解的声音逐渐消失,村民对疫情的防控越来越重视,这令王威磊感到欣慰。“村里有577人需要排查,另外有300余人要回来复工,我们一个个给房东打电话,从外面回来的都要安排居家健康观察。出入的卡口需要24小时值守,要合理安排志愿者换班。”王威磊认真地和村干部探讨安排下步工作。

司法所要主动服务好街道和基层,既要成为抗疫工作的急先锋,又要守好自己的责任田。在全身心投入抗疫工作的同时,社区矫正对象怎么管理,群众要来法律咨询怎么办,有了矛盾纠纷又如何化解……面对这些职能工作,王威磊同样有条不紊地作出安排——社区矫正对象的“两个八小时”改成网上自学,通过微信监督,加强动态轨迹的定位,每天进行全面排查,确保管得住、管得牢;关闭公共法律服务窗口,减少人员流动造成感染风

险;开通“网上办”“掌上办”“咨询办”“电话办”“预约办”等方式,让群众不出门就能获得法律帮助;利用微信群,及时发布疫情信息和法律常识,主动收集纠纷苗头信息,第一时间进行化解,防止矛盾纠纷扩大化、复杂化。

据了解,和王威磊一样战斗在疫情防控第一线的司法行政干部还有很多。目前,全区司法行政系统已出动60余干部,在各处默默践行着“最美逆行者”的使命与责任。

新华书店三味书店今起恢复营业

本报讯(记者 郭雪珂)记者昨天了解到,我区新华书店和三味书店今起恢复营业,营业时间暂定为上午9时至下午5时。

为确保安全有序的阅读购物环境,两家书店在营业期间将严格落实疫情防控措施。市民必须全程佩戴口罩,配合书店工作人员测量体温,同时凭“宁波全域一码通”绿码方可进入书店。防疫期间,两家书

店均不开放共享阅读区,不接待读者长时间停留阅读。

新华书店和三味书店的相关负责人均表示,书店每日进行全面消毒,确保所有上岗员工14天内无出行外省记录、返甬员工均已居家健康观察14天以上,佩戴口罩上岗并每日进行两次体温测量。接下来,将根据实际情况调整营业时间。

区种子子公司备下早稻良种3.5万公斤 3次催芽试验均符合国家标准

本报讯(记者 徐华良)前天,记者在区种子子公司西坞种子仓库看到,一包包精选的早稻良种整齐摆放着,准备供应给种粮大户。

为种足种好早稻,区种子子公司想方设法及早调运储备早稻良种3.5万公斤,其中甬籼15早稻良种1.2万公斤、甬籼69早稻良种2.3万公斤。同时做好早稻种子的精选工作,精选包装率达100%。

从年内开始,区种子子公司会同区农技服务总站专家一起对早稻种

子进行3次催芽试验,全部达到国家标准。早稻浸种育秧期间,区种子子公司准备同农技专家一起帮助种粮大户把好催芽育秧关,防止出现早稻烂秧现象。

区种子子公司还通过电话、手机视频等方式,与全区50多户种粮大户及时沟通,了解早稻良种需求情况,并将预订数量登记在册,准时供应。到昨天,全区种粮农户已向区种子子公司订购早稻良种2.5万公斤。

全区90%家庭农场恢复生产

本报讯(记者 徐华良 通讯员 毛龙飞 张聪安)昨天天气晴朗,尚田胖爸爸生态农场场长陈常伦与工人一起培土、施肥、清园。“春季施肥关系到水蜜桃品质与产量,这样的关键生产环节要把握。”他说。

我区有家庭农场402家,经营面积达60077亩,涉及水蜜桃、蔬菜、名优茶、猕猴桃、竹笋、花木、水产养殖等领域。春耕时节,趁着天气晴好,各家庭农场呈现一派繁忙的复工复产景象。

昨天一早,高级农艺师张成义来到锦屏街道范氏农场进行种植技术指导,50亩大棚叶菜类蔬菜和100亩露天蔬菜力争在2月底播种

完毕。这几天,范氏农场场长范海君抓住有利时间,将15亩老桃树进行高接换种,嫁接上蟠桃苗,还给28亩猕猴桃施了一次催芽复合肥。奉化乌花楼农场场长郭良平组织人员帮助尚田草莓种植户每天推销售滞销草莓,同时加强对125亩水蜜桃树的培育管理。至昨日,绿鲜园有机农场已播种蔬菜60余亩。山川茶场连片种植了200余亩奉化曲毫茶、白茶和黄金芽,目前已进入施肥关键时节。南山茶场对海拔500米高的500亩有机茶进行施肥、清园等培育管理,确保早培育、早开采、早见效。据区农业农村局初步统计,全区家庭农场已有90%恢复生产作业。

部分空调可使用 设备消毒少不了

记者 郭雪珂

天气尚未回暖,空调还少不了,目前可以使用空调吗?如何正确消毒?记者就这些问题采访了区疾控中心专家。

近期可以使用空调吗?

一、建议新冠肺炎疫情期间停用中央空调。符合下列要求的集中空调通风系统方可继续运行:(一)采用全新风方式运行的;(二)装有空气净化消毒装置,并确保该装置有效运行的;(三)风机盘管加新风风的空调系统,能确保各房间独立通风的。

对不符合上述要求的集中空调通风系统不建议运行,并依照空调原理、实际卫生情况,在清洗消毒后采取继续停用、部分运行或其它通风方式等措施。

二、如使用空调,应当保证空调系统供风安全,采用全新风模式运行,保证充足的新风输入,人均新风量应≥30m³/h,关闭回风系统。所有排风直接排到室外,未使用空调时应关闭回风通道。空调开启时也需要不定期地开窗通风,增加换气量。

空调或通风设备如何正确消毒?

一、每周对运行的集中空调通风系统下列设备或部件进行清洗、消毒或者更换。包括:开放式冷却塔;过滤网、过滤器、净化器、风口;空气处理机组;表冷器、加热(湿)器、冷凝水盘等。

二、空调系统的冷凝水和冷却水以及更换下来的部件,在处置前

应进行消毒处理。

三、集中空调通风系统导致或者可能导致空气传播性疾病时,公共场所经营者应当及时关闭所涉及区域的集中空调通风系统,并按照相关要求对公共场所及其集中空调通风系统进行消毒处理。

四、消毒方法如下:

(一)风管消毒方法:风管应先清洗,后消毒。可采用化学消毒剂喷雾消毒,金属管壁首选季铵盐类消毒剂,非金属管壁首选过氧化物类消毒剂。

(二)部件消毒方法:1.冷却水消毒:冷却水宜采用物理或化学持续消毒方法。当采用化学消毒时首选含氯消毒剂,将消毒剂加入冷却水中,对冷却水和冷却塔同时进行消毒。2.过滤网、过滤器、冷凝水盘消毒:过滤网、过滤器、冷凝水盘应先清洗,后消毒,采用浸泡消毒方法,部件过大不易浸泡时可采用擦拭或喷雾消毒方法,重复使用的部件首选季铵盐类消毒剂,不再重复使用的部件首选过氧化物类消毒剂。3.净化器、风口、空气处理机组、表冷器、加热(湿)器消毒:首选季铵盐类消毒剂,应先清洗,后消毒,采用擦拭或喷雾消毒方法。4.冷凝水消毒:在冷凝水中加入消毒剂作用一定时间后排放,首选含氯消毒剂。

如果为分体式空调,空调回风口过滤网采用消毒剂浸泡和清洗为主,回风口滤网一周内清洗消毒一次。

依法科学防控 保障你我健康

下载“掌上奉化”APP,实时关注本地最新信息