



最小酷车

临时打造的“移动检测车”来了 “大白”坐三轮车上门采样

记者 孙肖
通讯员 阮筱 张雯露

“坐上三轮车去做核酸采样，这经历太特别了。”昨日，北仑春晓街道三山村安排志愿者开着临时打造的“移动检测车”载着“大白”上门为村内重点人群做核酸采样。

“今天需要采集7户人家，分布在村内不同的点位，幸亏有这辆‘移动检测车’的帮助才能快速顺利地完成任务。”医护人员仇聪告诉记者。

由于三山村村域面积有18平方公里，居家隔离人员分布较散，村内道路复杂，加上最近天气炎热，给医护人员入户做核酸采样带来了很大不便。得知情况后，三山村党群服务中心便主动提出临时打造一辆“移动检测车”，让“大白”坐上这辆三轮车上门给村民做核酸采样。原定需要2小时的核酸采样，30分钟不到就完成了，大大加快了采样速度。

“三轮车经过严格消毒后，载着医护人员出发进行核酸采样，每做完一户我们就再次对它进行全方位消杀。”三山村党委副书记周晓波表示。



“大白”坐“移动检测车”出发去采样。

(孙肖 张雯露 摄)

海曙推出隔离点(供餐点) 供餐评分标准 保障隔离点食品安全

本报讯(记者陈朝霞 通讯员 励彤 刘宵盈)记者昨天从海曙区市场监管局了解到，为保障疫情期间集中隔离点食品安全，规范餐饮加工操作，该局创新性推行《海曙区集中隔离点(供餐点)食品安全积分管理制度(试行)》，探索评分标准化、监管数字化、评价动态化的隔离点(供餐点)食品安全监管新模式。

据悉，该评分细则共有14个扣分项，涉及阳光厨房覆盖、食材溯源留样、企业自查落实、后厨环境卫生、员工操作规范、问题整改落实等多方面关乎隔离点(供餐点)食品安全的具体内容。

连日来，执法人员现场对扣分较多的4家供餐单位开展了第一轮食品安全监督抽检，根据供应给隔离人员的菜单内容，分别抽检了大

白菜、青菜、豆芽等蔬菜类，鸡肉、鸡蛋等肉禽类以及黑鱼、鱿鱼等水产类，共计20余批次。

同时，执法人员还对供餐单位关于食材的进货查验、原料存储、粗加工操作、加工烹饪、餐具清洗消毒、备餐分装、食物留样、环境消杀、阳光厨房和“众食安”APP的正确使用作出行政指导。

“抽检过程中，我们确认4家供餐单位的所有食材证照齐全，供应商处采购。”海曙区市场监管局相关负责人表示，希望通过积分管理制度，有效督促隔离点(供餐点)主动落实食品安全主体责任，及时对食品安全相关内容进行自查。

从评分情况来看，该标准推行后海曙辖区22家供餐单位的后厨操作规范水平均有明显提升。

“一米椅”



昨日，我市海曙、江北、鄞州等地进行了大规模核酸检测。鄞州姜山镇董家跳村利用文化礼堂里的100多把椅子，排起核酸检测队伍“一米线”的“椅子长龙”。面对高龄老人居多的现状，村里除了安排志愿者照顾老年群体外，“一米椅”让老年人排队做核酸检测时随时坐下来休息，同时，无形之中利用椅子设置了“一米线”，保障核酸检测高效有序。

图为董家跳村“一米椅”。

(王博 余璐 摄)

最热线

记者 陈朝霞
通讯员 励彤 周秉

负责区域协查信息统计工作，虽无需像一线防疫人员那样奔波，但在背后与大量的数据和信息斗智斗勇，与时间赛跑，也是一场激烈的“数”战“数”决之仗。

海曙区西门街道公共事务服务中心主任赵希言就是一名负责密接者、次密接者、时空伴随者等人员信息协查的工作

防疫信息协查员的日常 连续14天，每天打200多个电话

人员，昨天，她依旧在办公室忙着记录人员信息、汇总密接者数据、上传统计结果……当天是她连续工作的第14天，自海曙区疫情发生以来，每天工作到凌晨，睡五六个小时成为她和同事的常态。

“每人每天打二三百个电话是常态，最多的那两天我们团队一共处理了2万多条信息。”赵希言说，人员是否居住在本辖区、目前身处何地等，都要第一时间了解清楚，并及时采取管控措施，随后还

要将数据和信息进行反馈，工作量非常大。

“这份工作决定着疫情防控的速度和水平，需要又快又细致。”赵希言坦言，必须要让排查统计的速度跑赢病毒传播的速度，才能遏制疫情的蔓延。

记者了解到，此前赵希言就参与疫情的区域协查信息统计工作，右手手腕因为频繁操作患上了腱鞘炎。此轮疫情暴发以来的高强度工作，让她的腱鞘炎再度复发，医生建议她

最好让手腕彻底放松。然而赵希言咬牙打了一针封闭后，继续坚守在岗位上。

记者了解到，本轮海曙疫情发生以来，西门街道抽调中坚骨干力量组成数据专班队伍，第一时间处理下发的涉疫数据。“每天从早上8点半开始工作，处理完当天信息，往往到了午夜。”从安监局抽调到数据专班的助理说，有好几次，她晚上做梦都梦到有数据下发要赶紧起来处理，都成“机械记忆”了。

最助手

记者 黄程
通讯员 陈冰曲 孙立

“温馨提醒，做核酸检测请保持一米线距离，并出示预约码……”昨天上午，在江北区文教街道双东坊核酸检测点上空，江北区消防救援大队的一架无人机来回“喊话”，成为志愿者队伍中的一员，帮助维持现场秩序。

“前几天，天气很热，人工喊话的方式容易口干舌燥，虽然很多地方在核酸检测点放置了小喇叭，但是发挥的作用有限。”江北区消防救援大队相关负责人说，利用无人机移动速度快、覆盖区域广、空中广播宣传力强的

无人机成居民“千里眼”和“传话筒”



图为无人机在核酸检测点上空“执勤”。

(吴元洪 黄程 摄)

优势，积极拓展“非接触式”疫情防控功能，在核酸检测点、居民区等重点区域开展大范围空中巡查，及时疏散聚集人群、宣传防疫政策，降低病毒传播风险。

据介绍，基于数字无线传输技术，可以用安装在无人机上的扬声器，进行实时广播。作业时，无人机按照规划好的点位范围飞行，能让更多人听到广播内容，有效传播

半径在500米左右。更重要的是，在“喊话”的同时，无人机还能进行360度全方位的“侦查”，如发现特殊情况，操作人员可立即通知在场的志愿者进行处理。

江北区消防救援大队白沙站消防员傅洋俊，是执行本次无人机飞行任务的消防员。在他娴熟的操作下，短短十几秒，无人机就将整个区域扫描了一遍，确保无死角。每次执行飞行任务前，他都会根据实际情况修改无人机的喊话内容。此外，傅洋俊还将无人机飞到周围居民区内进行喊话，提醒居民在家注意消防和人身安全。

原本负责街道城市运行管理工作的无人机如今变身空中“大白”，成了居民的“千里眼”和“传话筒”，这让排队等候核酸检测的市民感到又新奇又安心，也减轻了志愿者的负担。

扫码防反光“神器”+实体面单 核酸检测点上的防疫小妙招

记者 黄程
通讯员 陈冰曲 罗秋玲

“对，手机放在框里，不反光。”昨天上午，记者在甬江街道朱家社区核酸检测点看到，桌面上有一个用警戒胶带围成的小框框。据现场工作人员介绍，这是街道下沉干部吴莹霜自制的扫码防反光“神器”，扫码登记时把手机或者身份证放在框里，扫码一次成功。

吴莹霜告诉记者，之所以会制作这个小框框，是因为在连日的核酸检测信息录入工作中，信息员扫码时经常遇到手机或身份证反光，扫不出来，需要跟居民反复寻找合适的角度，才能扫码成功。次数多了，非常影响核酸检测的速度。

昨天早上5时45分，吴莹霜在“大白”到位之前，找来不同品牌

的手机，反复试验，终于找到了不受反光困扰的最合适的位置，赶紧找来警戒胶带做好标记。6时许，医护人员到位，居民有序排队，“神器”很快就显示出优势，扫码又快又准。随后，这个警戒胶带小框框在其他检测点陆续“上岗”。

在老年人居多的慈城镇东镇村，为了解决老年人不会使用智能手机，扫码登记不方便的痛点，村干部提前将老人的预约码用物流单打印机打印出来，然后把实体面单分发到每个人手中，一人一单，大大提高了登记效率。“在之前的核酸检测中，我们发现造成拥挤的原因很大程度是因为登记扫码。所以就针对性地做了这个实体面单，减少扎堆和排队时间，为老年人提供便利和安全保障。”东镇村工作人员说。

最厨师

记者 蒋炜宁
通讯员 李九伟 胡静力

昨天是宁波大学校园静态管理的第二天，几张从宁大食堂流出的照片，打动了众多宁大学生和学生家长。照片显示食堂的一角变成了食堂工作人员的大通铺。工作人员在学生看不到的地方，正抓紧时间工作。

因学校出现疫情防控紧急情况，宁波大学对校园实行静态管理，学校餐厅取消堂食，在校师生三餐全部由学校安排专门力量统一配送。

“就算我们不吃饭，也一定要把饭按时送到学生手中！”食堂负责人洪银娇郑重承诺。学校后勤管理处处长柴哲军介绍，校饮食服务中心接到学校命令后，

餐厅成了食堂工作人员的大通铺



平时的餐厅成了师傅们的临时宿舍。

(通讯员供图)

在原有382人服务的状态下，第一时间组织各校区餐厅所有在校员工137人投入生产。由于封控管理，供应量每餐2万多份盒饭，工作量是平时的3倍。员工们从当天凌晨3时开始到晚上10时多一刻不停，早中晚三餐连轴转，尽最大努力保障师生用餐需求。

12日是封控第一天，食堂工作人员一天忙下来饭都顾不上吃。洪银娇一天里只休息了3个小时。她说：“我们的目标不仅是要让学

生吃上饭，而且要让学按按时吃上营养均衡的可口饭菜。”

500多份给新疆等少数民族学生，另有100多份，留给了喜欢清真餐的同学。不少学生晒出了配送上门的盒饭，并表示“比想象中好多了”。

“基本上是一样荤菜、一样小炒、一样素菜，比我们平时点外卖还要好。”阳明学院的虞安雪同学说。

照片记录的仅仅是食堂工作人员的一个瞬间，“从驻校值守开始，大家一直忙着工作，不停下来就感觉到辛苦，想到同学们能吃上由我们制作的干净、健康的餐食，大家都感到十分欣慰。”食堂工作人员兼送餐志愿者包晓明说。

据柴哲军介绍，为保质保量完成备餐工作，全校各餐厅均安排工作人员驻校工作，“很多人接到通知后，没有选择回家打行李，而是选择直接上岗开始争分夺秒地工作。希望早日战胜疫情，让我们的餐厅再次热闹起来”。

一个值守高速口，一个奋战采样点 镇海这对夫妻 奋斗在战“疫”一线

记者 沈孙晖 通讯员 祝巧巧

“健康码、行程卡看一下。在这里登记下，然后去旁边做个核酸检测……”昨天中午12点左右，天降大雨，镇海交警大队秩序中队民警周国军正在对一辆临江高速出入口下高速的货车进行检查登记。由于现场声音嘈杂，他只能扯着嗓子和货车驾驶员沟通，没一会声音就沙哑了。

从3月开始，周国军就被派到临江高速出入口执行疫情防控任务，与其他工作人员三班倒，每天在卡口检查来往车辆信息，做好登记和核酸检测引导工作。

而周国军的妻子叶亚红是庄市街道社区卫生服务中心的医务工作者，这段时间同样辗转防疫一线参加核酸采样工作。“我今天起床

时，她已经出门了，我也不知道她今天在干嘛……”周国军笑着说。

由于夫妻俩都是长期勤务状态，一有指令随叫随到，两人的时间又总是错开，有时只是匆匆打声招呼，就出门奔赴各自的工作岗位了。

“经常我回家了，她已经出门了，或者我准备出门了，她还没回来。”周国军开玩笑说，近一个月，他们夫妻虽然住在一起，却没见过几面，像是“室友”，又是彼此依靠、共同奋战的“战友”。

“家里老人很支持我们，帮忙管了两个孩子。”周国军说，“我们很多人虽然在不同的地方做着不同的事，但大家都有同一个目标：战胜疫情。我们坚信，胜利就在不远处。”