

晨报记者 李晓明

新闻晨报 周到

众志成城
抗疫必胜

“我算是第一批上岗的志愿者采样员,近一个月已经采样了几千人次,练成熟手了。”在西郊半岛社区采样点的孙亮笑着,自己已经做好了坚守岗位的准备。

为统筹做好常态化条件下疫情防控,上海按照“步行15分钟核酸服务圈”标准布局设置常态化核酸采样点,为市民核酸检测提供便利。一批社会志愿者也响应号召,经过培训成为采样员,投入到检测点的服务中去。

他们率先成为常态化核酸检测点志愿者采样员,有人近一个月已采样几千人次

志愿者采样员上岗 培训后还要过两“关”

上岗有要求吗? 培训考合格方能上岗

孙亮是最早一批上岗的志愿者采样员中的一员,从5月初就开始上岗,如今已经是一个采样熟手。谈起为何报名做采样志愿者,孙亮表示也与自己的本职工作有关。

孙亮负责的采样点位位于青浦区华新镇西郊半岛社区,他原本就是居委的一名社工,之前在小区进行核酸筛查的时候,已经多次协助过采样医生的工作,对采样并不陌生,在招募社会志愿者采样员时,便在第一时间报名了。

孙亮表示,报名之后,会由区卫生健康委安排医生给他们进行专门培训,培训内容包括核酸采样场所工作人员防护要求和注意事项,咽拭子采样流程及注意事项,牢记每一步穿脱防护衣的流程、废弃物处理等内容。

培训之后,要成为一名合格的常态化核酸采样点采样员,还需要经过两道考验。首先必须在线完成的规定理论学习课时,然后进行线上考试,并通过理论试卷考试;考试通过之后,则进行实操训练,学员操作合格后予以上岗。初次上岗时,还会有专业医生在一旁协助,熟悉之后再独

立上手。孙亮第一次上岗的时间是5月2日,至今已经采样了几千人次。

同样,在徐谢村进行志愿服务的韩丽萍在上岗前也进行了上述的培训。韩丽萍说,本来对于核酸采样志愿者的招募条件中,注明了有医学背景或相关经验的人员优先,但因为需求量大,所以也放宽了限制,报名的大多数也没有相关经验,所有的理论知识和注意事项都是通过培训来学习和实践。

实际上,每个检测点正式运作时,都是2人一组,除了采样员外,还有一名辅助员,这名“核酸采样辅助人员”同样也是面向社会招募的志愿者,辅助员的工作主要是负责扫码、统计等辅助工作。

成为核酸采样辅助员,同样也要经过培训和考试。一名报名辅助员的市民告诉记者,辅助员的培训主要通过线上学习,分为信息采集、核酸采样、穿脱防护服等几大板块的视频教学。学习完成之后进行线上考试,在30分钟内答题30道,21分及以上判为合格,每人有5次考核机会。“必须把每个视频都学完并掌握,否则很容易答题不合格。”

每天工作时长吗? 岗位、时间并不固定

成为核酸采样员后,才能在常规核酸检测点上岗,不过,大多数志愿者服务的时间并不固定。

首先是工作的岗亭并不固定。孙亮表示,他除了负责小区的核酸筛查外,还要负责一个位于小区附近的常规核酸检测点,这个检测点位于一条商业街上,差不多每天开放,但基本都只开半天。

“相比附近其他检测点,这个检测点算是开放时间比较固定的了,基本都是每天上午8点到11点开放。”孙亮表示,目前社会上的核酸检测点其实开放时间并不固定,有时候开,有时候不开,有时候上午开,有时候下午开,他们的上岗时间也不固定,需要提前排班。

韩丽萍也说,采样志愿者值班的时间都是提前排的,所有志愿者有一个群,组织者会提前让志愿者填好可以到岗的时间,然后提前一天通知第二天需要到岗的点位。“每个人的负责点位都不是固定的,可能今天负责这个点,明天又要去那个点上岗,哪里有需要就去哪里。”

既然每个点位的开放时间并不固定,那么市民有检测需求时如何判断呢?两位采样志愿者均提醒,在出发之前可以在“随申办”上进行查询,上面会有常规核酸检测点的位置和开放时间,不至于吃到“闭门羹”。

基本上,每个点位的工作时间在2-3小时,按照采样员的速度,可以完成1000个左右数量的采样。孙亮表示,因为自己负责的点位在商业街,所以主要人群以供服务人员为主,包括外卖骑手、快递小哥、

环卫工作等等。而韩丽萍则表示,她负责的点位,以医护人员、援沪医疗队、志愿者等保障人员为主。两名采样志愿者均表示,目前来检测点的普通市民,并不是很多。

在两人负责的点位,一般是每隔1个小时,会有专门人员来收取一次样本箱。而检测结果出来的时间,平均在8-12小时。

常态化后如何选择? 会继续提供志愿服务

随着疫情防控形势的向好,复工复产的推进,志愿者们会继续提供服务吗?对此,两名志愿者均表示,会坚守岗位,继续提供志愿服务。

目前,社会上一些医疗机构和企业,已经对“核酸采样员”开出了专门的招聘岗位,而且薪资也不低。对此,两名志愿者表示,并没有感到不平衡。当初报名志愿者,只是想先把自己的志愿服务做好。

“我刚开始报名做志愿者,本来就是志愿服务不是冲着‘薪酬’去的。”孙亮表示,网上传的日薪千元可能是一些专业的核酸检测机构对专职采样员开出的薪水,跟他们这样的核酸采样志愿者并不一样。而且,他们从事核酸采样志愿服务,也会有一定的岗位补贴,会有专门的部门来发放。目前,孙亮在核酸采样岗位上的工作时间,也已经全部计入了志愿服务时间,各项志愿服务累积时间已经达到了500多个小时。

韩丽萍同样表示,自己在报名采样志愿者时,也从来没有考虑报酬的问题。韩丽萍说,前段时间有负责招募志愿者的同志来问她,是否可以在解封之后继续提供志愿服务,以及是否愿意提供无偿志愿服务。“我回答说可以在周末提供志愿服务,至于有偿无偿并不是很在意,我更希望能够早日解封,大家能够回到正常的生活之中。”



复工复产、复商复市推进,电动车换电需求上涨

近千台换电柜已露面,“换电地图”实时更新

记者 潘文

晨报讯 随着复工复产、复商复市的推进,沪上居民和骑手小哥对于两轮电动车的换电需求越来越大。5月25日,记者从哈啰获悉,近日其旗下的小哈换电柜使用频率越来越高,外卖骑手、跑腿小哥等为主要使用者。

小哈换电后台数据显示,截至5月24日,和4月相比,换电用户数以及换电次数均有20%增长;对比4月1日,5月23日单日用户数上涨约105%,单日换电次数上涨134.5%。

小哈换电上海区域负责人刘群表示,随着物流进一步缓解,电池的供应得到保障之后,预计订单和用户数将持续大幅度增长。

换电柜是如何“换电”的?据相关工作介绍,使用换电柜时,只需要用手机扫一扫,就可以将充满电的电池与没电的电池进行更换,类似于“共享充电宝+智能快递柜”的组合。使用完后将老电池还回取新电池。所有符合《电动自行车安全技术规范》(简称新国标)以及电池标准化的电动自行车,都可使用小哈换电的共享换电服务。

小哈智能换电柜最大功率6800W,单一充电舱最大功率500W,一块电池不到两小时就能充满使用,消费者使用时则仅需几秒钟即可换电。

目前“小哈换电”可以按次收费,同时提供月卡服务,按城市情况约20到40元/月,使用芝麻信用可免押金。

工作人员表示,相比传统充电模式,

换电更方便快捷,可解决电动自行车使用面临的充电火灾、续航焦虑等痛点。据企业相关测算,一台换电柜日均约能满足100台电动自行车的补能需求。

小哈换电在疫情期间保持着上海核心区域的绝大部分换电柜正常运营,可以保障骑手日常使用。部分在封控区内的换电柜一同被封,针对这一部分无法提供给骑手使用的换电柜,“换电地图”上会进行实时更新,以确保骑手看到的都是可以正常使用的换电柜。

据了解,外卖骑手、跑腿小哥等为换电柜的主要使用者。同时,小哈换电在上海也针对普通居民充电安全做了布局,配合属地消防、公安等开展社区试点。截至2022年3月,已部署近千台换电柜。

制图 张继
图片 晨报记者 李晓明 受访者

