

抗疫的第三个春天 我们依然坚定地选择……

连续很多天了,上海疫情未平,宁波又接二连三地爆本土病例,涉疫人员的轨迹范围一个比一个广。很多人说,每天一睁眼就像在开盲盒,不知道哪天就困在“三区”。

三个春天了,为什么疫情还没有过去?在一线苦熬的心力交瘁间,在计划一次次被打乱的焦头烂额中,在对不确定性的茫然焦虑里,总有人说,既然“动态清零”那么艰难、那么辛苦,为什么不索性“放开躺平”算了?

因为“动态清零”是迄今为止最符合中国国情的科学防控手段,也是对民生底线的坚持。看看那些重症病例数,截至4月5日24时,在31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告中,重症病例有75例,比前一天多了12例,这是近10天来重症病例增加最多的一天。而4月6日又增加了10例,也是自2021年2月份以来的最高,其中包括需要有创呼吸机支持呼吸的危重型患者。好在4月7日,又减少了8例。我们特别在意这上上下下的数字,是因为这是一个个具体的、正让人日夜悬着心的生命。

“动态清零”是现阶段基于我国当前疫情形势的最佳选择,之前的救治情况表明,奥密克戎变异株对高龄患者、合并严重基础病患者等特殊人群具有严重威胁,对于长期卧床、血液透析患者等基础情况差、免疫力低的人群威胁更大。

很多国家的死亡人口中包含了较大比例的老人与儿童。而和发达国家相比,我国每千人拥有医生数量与ICU病床拥有量差距明显,想想身边不再硬朗的老人和需要保护的孩子,想想那些细微风险可能导致的生命代价,想想谁都不愿失去的至亲至爱,我们只能把可能的苗头扑灭在萌芽之时、成灾之前。

“放开躺平”后的世界很可能不像有些人想象的那么美好,在那些最早宣布放开的国家,预想中商店恢复运营、公司重新运行、市场正常运转,实际上员工因病根本无法上班,又何

谈复工复产。放开了,未必就能“说走就走”,美国年初宣布停飞航班就多达上万次,只因为有数千名职员在家养病。“大辞职”(Great Resignation)时代已成了美国近期劳动力市场的一个热词。

我们那么渴望一切回归正常,但现在放开真的能一切如常吗?只有发现一起就扑灭一起,才能减少疫情对人民身体健康和生命安全的危害,最大限度地平衡社会经济发展和疫情防控之间的关系。

“动态清零”是国家与人民齐心协力的成果,应当维系好、守护好。从猝不及防到迅速稳住阵脚,再到“动态清零”,我们一直在积极探索更为科学合理、效果显著的防疫方式,以求代价更小、效能更大。我们能够明显地感受到那些努力和改善,做核酸越来越方便、我们也越来越熟练了;方舱医院正以最快的速度落地;大家都在积极配合流调溯源与管控安排,志愿者们往往“公示即满”……

我们走了那么远的路,之后每一步,不该越来越坚定么?相信党和政府,“动态清零”会更快速、更精准。

不“放开躺平”,还需要每个人齐心协力——打疫苗、打疫苗、打疫苗,重要的事再说三遍;注意卫生,守好大门小门,别让一个人的任性抹杀千万人的艰辛;战疫“手拉手”,尽可能帮助身边的人,也设身处地推己及人地体谅同胞的困境。不要相互地域黑,不要隔岸观火冷嘲热讽,因为我们是一个整体,休戚与共,血脉相融。

一转眼,抗疫到了第三个年头,我们没有想过战线那么长。但一代人有一代人的长征,一代人有一代人的使命,时代的接力棒传到了我们手里,我们一定要接得稳、跑得远,不麻痹、不厌倦、不松劲,把未来要攥在自己手中,而不是交给不确定的冀望。

相信长征过后会有更好的生活,相信万水千山走过,春天就不会错过,因为春天在我们的口罩下面,就是我们经历的每一个拼尽全力的当下,在烟火升腾的人世间。

记者 张伟方 樊卓婧

90后小姑娘扛起了电缆： “我怕爸妈知道心疼！”

宁波最大规模核酸检测基地
百余位“病毒捕手”夜以继日工作



核酸检测基地里,“病毒捕手”通宵达旦工作,确保检测报告及时准确出炉。

凌晨2点、凌晨4点……最近,很多市民发现,自己的核酸检测结果经常是半夜收到的。每次大规模核酸检测报告及时出炉的背后,都有一大批核酸检测人员夜以继日的努力。

4月8日,记者来到了中国科学院大学宁波华美医院(宁波市第二医院)核酸检测基地,这也是宁波六大城市核酸检测基地中最大的一家。最近,来自该院和全市各家医院共百余位检测人员在这里通宵达旦地工作,确保检测报告及时、准确出炉。

“今天午饭还挺早的,才下午2点多”

在检测基地入口处,设有专门的基地成员新冠核酸采样点。作为可能和新冠病毒近距离接触的检测人员,大家每天都要接受一次核酸检测,合格后才能上岗。

走上台阶,是一个差不多室内篮球场大小的多功能厅,这里是休息区和非检测工作

区。14时15分,正值实验室交接班时间。一位年轻的女检测员正在吃午饭:“今天午饭还挺早的,才两点多一点。”

记者注意到,她的额头,还留着防护口罩留下的深深勒痕。她笑笑:“没什么,大家都一样的。”

“不知不觉就做到了早上6点”

国科大华美医院医学实验部主任张顺介绍,疫情以来,宁波各个核酸检测实验室的检测量都在猛增。这也导致了检测人员的紧缺和高强度作业。

以该院设在北院区的实验室为例,宁波没有出现本土疫情时,平时的检测量在每天2000管左右,最近的日常检查量翻了3倍。

张顺说:“目前基地检测人

员实行双班倒,工作时根据分派的检测量来,大家都拼尽全力。昨天晚上不断有任务,不知不觉就做到了今天早上6点。出来发现,天都亮了。大家稍微眯了一会,上午10点又有样本送到了。”

接受采访时,张顺已经超过24个小时没有睡了。采访过程中,他的电话不时响起,需要协调耗材、物资、人手等事项。

扛电缆的姑娘:“怕爸妈心疼”

“这100名‘病毒捕手’中,90后年轻人是绝对主力。”张顺感慨,年轻人特别有担当,是核酸检测的中坚力量。

体重只有80多斤的陈婉倩就是其中一员。陈婉倩回忆,那天早上5点起床,出发去海曙做核酸检测。夜里12点,想着马上能回去休息了。又接到命令,移动检测车要前往象山检测。她和同事花了一个多小时把设备在车上固定好。移

动检测车不能载人,她又开着私家车带着同事去象山。到象山已是凌晨4点多,移动检测车要接电缆,很重,细胳膊细腿的她和两个男同事一起扛。“很重,但我也跟着扛了。”她颇为自豪地说。

“这些事,也不敢跟爸妈讲,怕他们会心疼,心疼我熬夜,休息不好。”她的愿望是——疫情快过去,可以睡到自然醒。记者 王颖 通讯员 郑轲 文/摄

关于调整我区部分道路和区域禁货交通管制措施的公告

为进一步改善镇海区道路通行环境,缓解交通拥堵,促进市民文明出行,根据《中华人民共和国道路交通安全法》第三十九条的规定,决定自2022年04月14日起,对镇海镇宁东路、镇宁西路以南片区等道路进行交通组织调整,具体措施如下:

1、范围:由东环北路—甬江—甬江隧道—镇宁东路—镇宁西路逆时针围成的封闭圈(不含东环北路、甬江隧道)。

2、管制规定:

1)、7:00—21:00,禁止中型、重型载货汽车、挂车、轮式专用机械车(叉车)、

专项作业车通行。

2)、0:00—24:00,禁止总轴数四轴及以上载货汽车、挂车、低速类货车、运输危险化学品等危险货物运输车辆通行。

原相关交通管制规定和电子警察设备的公告内容与本公告不一致的,以本公告为准。请市民们在驾驶过程中自觉遵守有关规定,摒弃交通陋习,抵制交通违法行为,有序通行。

特此公告。

宁波市公安局镇海分局交通警察大队
二〇二二年四月九日