

## 众志成城 抗击疫情

## 直面挑战 勇毅前行

——我省大学生校园防疫记事

本报记者 李开宇

“铃……”早上7点,伴随着清脆的手机铃声,长春光华学院学生乔嘉慧开始了一天的校园生活。洗漱,早餐,打开电脑,等待网课开始……3月以来,我省众多高校学子和乔嘉慧一样开始了一段别样的校园生活。

“虽然只能在寝室上网课,但我们的学习一刻都没有放松,为了让网课更加有趣,老师们依托互联网多媒体教学工具,使尽‘浑身解数’,甚至用动画软件制作卡通人物为我们上课,并且为我们开设了青春战‘疫’思政系列微课堂、‘冬奥精神’大讲堂、跨文化小讲堂、宿舍健身小课堂,‘最美学习笔记’有奖征集等活动。学校还精心策划举办了创新科技成果线上分享活动、考研线上分享会、就业创业线上指导等活动,让我们通过网课也能感受到课堂的温度。”

尽管疫情严峻,校园生活一下子变得有些单调,但依然阻挡不了学子们渴求知识、积

极生活的脚步。

回想起疫情最初的那段日子,乔嘉慧说:“心里多少还是有些忐忑,是学校完备的防控措施给同学们带来了安全感,是老师们无微不至的关怀带给了我们家人般的温暖,让我们有了战胜困难的勇气和信心。”

看着身边越来越多的人不辞辛苦、忘我地投入到防疫工作,乔嘉慧被深深触动了,她主动加入到校园志愿服务团队,并承担了多项工作,乔嘉慧说:“不仅是我,身边的好多同学都踊跃报了名,作为新时代大学生,在这种时刻,我们不能‘躺平’,应该积极地配合学校和老师一起去面对困难,为打赢这场战‘疫’尽我们的一份力量。”

抗疫的历练不仅让学子们学会了担当,更懂得了感恩。“这段时间以来,最辛苦的就是老师们,他们不仅和我们同吃同住,照顾我们的生活,还要比平时花更多的心

思设置课程。比如《Python 语言程序设计》这门课,是我们接触的第一门计算机编程语言,如果没有上机实践,我们很难理解程序执行过程,为了实现顺利编程练习,老师特意制作了适用于安卓手机和苹果手机系统的手机软件,编制使用说明书,录制操作流程和问题答疑,保障了无障碍编程练习,让我们特别感动。”吉林建筑科技学院土木工程学院郭旭莹说,看着老师们流下的汗水、疲惫的身影,真的很心疼,我们只有提高自律性,上好每一节网课,才是对学校和老师最大的支持。

“尽管生活中诸多不便,但同学们依然把学习当做第一要务,充分利用各种线上学习工具提高自学能力,认真听讲、查漏补缺,充实提升自我,面对互联网复杂繁多的信息,他们能够独立思考、积极传播正能量,体现了当代大学生应有的价值观和社会责任感。”吉林

建筑科技学院党委宣传部部长助理成慧说。

疫情打乱了高校学子的正常生活,却也让他们在这段特殊时期为自己找到了另一种乐趣。

在吉林建筑科技学院里,各路运动达人纷纷上线,以线上直播的形式向大家传授室内运动技巧,分享运动经验;文艺达人拿起手中的画笔、照相机,记录着一幕幕的暖心画面,创作着一件件抗疫主题文艺作品;从技艺练习、棋艺对决到手工编织、才艺比拼,丰富多彩的室内活动,让学子们的生活简单却不再平淡。

疫情的阴霾阻挡不住青春的光芒。在这个不平静的春天里,全省高校学子勇毅前行,用坚韧不拔的信念、积极向上的心态直面挑战和困难,他们不负韶华,踔厉奋发,笃行不怠,用自己的方式在这场疫情防控保卫战中贡献着青春力量!

## 战“疫”有我

## 江城有个保电突击队队长

本报记者 李达

张先跃是吉林市供电公司丰满区配电施工处的一名工作人员,也是该公司抗疫保电党员突击队的队长。

抗击疫情须臾离不开电力保障,而电力保障工作又往往是急活累活。

3月3日,在听闻吉林市驻人民大剧院广场的8台核酸检测车需紧急接入电源时,张先跃第一时间报名参加抗疫保电党员突击队,当晚便带队赶赴人民大剧院广场。由于变电所位于地下负一层,施工需要跨越3米高差的3层平台,张先跃带领作业人员人力敷设总重一吨多的电力电缆。这时已是晚上10点24分。

“吉林医药大学附属医院新建的干式变压器明早务必投运!”当核酸检测车的电源接入工程进行到一半时,新的任务又传来。“我带人赶过去吧!2020年疫情期间我曾参与过核酸检测车的电源接入,现场我熟悉!”张先跃清楚,这是一项艰巨的任务,可能干到很晚。

已经高强度作业近6个小时的张先跃,决定亲自带队前往。由于人员紧张,张先跃仅抽调了12人参加新的工作任务,凭着对现场的熟悉度和对业务的专业度,不到5小时,张先跃便带领作业人员圆满完成医院备用电源高压柜的两组电流互感器更换作业。

来不及休息,张先跃一边收拾工具一边安排大家赶回大剧院广场。那边核酸检测车快到了,再伸把手共同把进度抢一抢。直至3月4日6时54分,通宵作战后,两项作业任务均高质量地完成了。

像这样不分昼夜的奔忙已然成为张先跃和突击队员们抗疫工作的常态。

3月5日至7日,驻世纪广场的核酸检测方舱实验室接电工程,他连续奋战两个夜晚;3月9日,天翔羽毛球馆方舱医院配套工程建设,他再次夜战至凌晨;3月12日至16日,高新区隔离方舱电源接入施工期间,他仍然工作在第一线。队员们实在不忍心,强迫张先跃回去休息,但四五个小时后又返回了作业现场。张先跃知道,每一场作业都是与生命赛跑,提前一分钟完工,就多一分胜算。

张先跃放不下现场,现场也需要张先跃。驻世纪广场核酸检测方舱电源接入工程中,由于物资紧张,无法在有限的时间里调运到合适的电缆分支箱,他利用现有的电缆分支箱外壳和空气开关,现场指导工人布线组装了一个符合条件的低压电缆分支箱;天翔羽毛球馆方舱隔离医院接电期间,面对馆内无法利用混凝土基础固定电缆分支箱,张先跃就请现场的木工帮忙按分支箱尺寸制作了基础支架,妥善解决了电缆分支箱在球馆内固定的问题;高新区方舱隔离点的建设期间,电缆通道必须穿越基建主干道,为了避免机械车辆的碾压对电缆造成外力破坏,张先跃与建设方、施工队多次协调,得到了多方理解,帮助挖开道路土方,为电缆设置水泥涵管……

在作业现场的张先跃虽然疲惫,却依然斗志满满,没人会想到,这个“钢铁战士”每天都需要服用止痛药保持状态。3月初,张先跃本已预约了胆管手术,打算彻底解决两年前胆囊切除的后遗症。但面对疫情的严峻形势,他决定推迟手术,继续坚守在岗位上。胆管带来的刺痛感,常常让他不敢呼吸,为了减轻疼痛感,避免耽误工作,张先跃只能服用止痛药,并减少食物的摄入。寒冷、困倦、饥饿、疼痛,所有困难都没能让张先跃后退半步!一如他所说:“谁没有困难呢,大家都有困难,可党员不就是要克服困难冲到前面去吗?”

“明天,谁跟我上?”如今,同事们早已习惯了张先跃的这句口头禅,这句话蕴含着太多的责任与担当。他们知道,张先跃一定会带头冲到最前面,倾尽全力投入一场场作业,把光明送到疫情防控的最前线!

## 办公场所如何进行日常消毒

本报讯(记者李开宇)随着我省复工复产工作的有序推进,人们陆续返回工作岗位。疫情期间,办公场所应该如何进行日常消毒,都需要注意些什么?

疾控专家介绍,办公场所首先要确保通风换气,让污染的空气能及时排放出去。温度不太低的时候尽量开窗通风,加强室内、走廊的空气流通,同时也要注意保暖,防止感冒。办公环境要加强日常清洁,用干净的抹布、拖布加洗洁剂清水擦拭,使用后的抹布和拖布要及时清洗,消毒晾干以后再用。

公共走廊、楼梯、电梯,这些公共区域的扶手、门把手、按钮和其他一些公共使用的物品表面,手经常接触的部位要加大消毒频次,定时、及时地进行消毒,可以用75%的酒精或消毒湿巾来进行擦拭消毒,也可以用其他物体表面消毒剂,比如季铵盐类、含氯消毒剂,按照说明书上的方法来消毒。乘坐电梯时,要规范戴好口罩,可以用纸巾、牙签、棉签这些无接触的按键方式。

疾控专家提示,办公环境如果要消毒的话,消毒剂的浓度也不是越高越好,浓度过高可能对环境物品造成腐蚀,引起人员呼吸道和皮肤过敏。

防疫一点通

为切实做好高三年级复课准备工作,保障广大师生身体健康和生命安全,确保高三年级安全有序复学复课,长春市组织全体高三师生及家长开展核酸检测。图为5月4日,长春市二道区某核酸检测点的医护人员正在为即将返校复课的高三学生及家长进行核酸检测。

本报记者 张野 摄



## “小旋风队”打了一场漂亮仗

本报记者 韩玉红

勇于“突击”,能打胜仗!在长春市朝阳区南湖街道第二社区卫生服务中心,有一支由44位“大白”组成的抗疫“小旋风队”。4月25日,是这支队伍持续进行抗疫工作的第52天。这些天里,全队“零感染”,没有一人掉队,打出了一场艰巨而漂亮的硬仗。

疫情初期,社区卫生服务中心党支部书记兼主任陈凤有带领全体工作人员快速响应,立即启动应急预案。在44位职工中,有27人可以继续进行核酸采样工作,除此之外,还组建了后勤保障组、信息组、转运组等多个工作组。经过周密安排,中心信息组与南湖街道做好各类人员信息对接工作。分类编

排完成后,第一时间组织核酸采样组深入辖区开展工作。每次核酸采样结束后,工作人员要对采样信息逐一进行核实,常常忙碌到深夜。

核酸采样组除了在固定点位开展核酸采样,还要抽出时间深入重点居民家中,为300余名居家特殊居民上门采样。辖区内老旧小区多,人员居住分散,全副武装的“大白”们每次完成工作,都累得气喘吁吁,全身都已被汗水浸湿。

在这场战役中,服务中心的党员总是战斗在最艰苦、最前沿的地方。采样组组长刘海波被大家亲切称为封控楼“楼长”,面对风

险高的封控楼,他总是冲在最前面。刘海波的妻子在高新社区卫生服务中心工作,夫妻二人都是医护人员,留下6岁的孩子和奶奶在家。核酸样本转运组潘勇,克服严重的腰间盘突出症,始终坚守在岗位上,保证样本转送到位;物资保障组谷禹作为物资4人组唯一的男同志,每天往返于区政府和20余个流动采样点之间,补充防疫物资……

3月份天冷时,“小旋风队”核酸采样组的队员在室外工作,最高峰时一人采了1256个样本,做手消时,手套外边已经结了冰碴。白天忙完各项工作,凌晨突然接到“追阳”任务,队员无论多累,都会迅速穿戴好防护装

备,拎着采样箱出发……“2小时内保质保量追到”是队员给自己定的硬性指标。

除此之外,辖区内还有800多位慢性病患者及其他有就医需求的人群,需要“小旋风队”及时提供帮助。为慢性病患者购药,与药商一遍遍沟通,成了队员们的常态。3月末,辖区内一位怀孕38周的高危二胎孕妇确诊阳性,需要及时转运到医院,“小旋风队”连夜紧急为孕妇做核酸,在核酸检测报告没出来时,一直反复与有关部门沟通,最终该孕妇及时得到安全转运。

由于管理严格,各项措施到位,在抗疫的52天里,社区卫生服务中心44位成员“零感染”,这支关键时刻挺得住、能战斗的团队,在战“疫”的征程中以奉献显担当,绽放出别样风采。

## 抗疫一线党旗红

## 一家三口携手战疫情

本报记者 刘勃 张宽

“在2020年初,我和爱人李刚就主动请缨,参与过当年的疫情防控志愿服务。在一线坚守近40天,在危急时刻我们尽心竭力。”赵雅丽对记者说。

时隔两年,疫情又一次袭来,赵雅丽和爱人再次加入抗击疫情的战斗中。“作为长春市双阳区的村小校长,自3月8日接到线上授课的通知后,我便结合上级文件要求和学校实际,制定了本校线上教学工作方案,即时组织教师线上全员会议,部署工作要求,形成本校线上授课课程表及作息时间,确保线上教学

有序有效的开展。”赵雅丽对记者说,“疫情来势汹汹,长春市管控升级,需要启动小区封闭管理,我在3月16日成为双阳区颐和雅苑二期、三期小区封闭24小时站岗执勤人员,与被分配到成泰泰馨苑小区站岗执勤的爱人一起,战斗在一线。”

赵雅丽在防疫一线值守的小区共2700多户1万多人。起初,小区封闭要求每两天每户只进出一人次,赵雅丽与其他志愿者是四小时轮班值守。随着疫情的发展,管控升级到静默状态,赵雅丽的志愿工作

也随之加重。雨雪交加淋湿了衣身,春天的大风吹得人睁不开眼,可每天小区组织居民做核酸检测时,她都会大声提醒居民们按秩序排队、保持安全距离。“大爷,感谢您的配合,请尽快返回家中。”“您的情况特殊,请回家拨打社区电话请求他们帮助好吗?”这成了赵雅丽每天在核酸检测现场常挂在嘴边的话。

赵雅丽的爱人李刚作为单位值守的负责人,他每天都随时接受新的任务,或统计或上报,还要根据人员的变动随时做好分

工。由于小区内需要志愿者24小时值守,考虑到女同志不便值夜班,即便身患高血压,他都是每天把自己安排在夜班。为了让其他的志愿者能休息好,他总是独自一人坚守在外。“有几天天特别冷,他嗓子干哑到发声困难,穿两个羽绒服还是冻得发抖。”赵雅丽说。

赵雅丽的女儿李馨瑶是医院的一名护士,在这次疫情中也是请缨前往防疫一线。“我女儿在一轮核酸检测中,身着防护服,里边的衣服经常被汗水浸透,为了减少上厕所次数,女儿一天不喝水,只吃一顿饭。看着口罩在女儿脸上勒出一道道通红的印痕,我知道她一直在坚持着。”赵雅丽对记者说,“有一次我问女儿,天天这样连轴转身体还吃得消吗?女儿很肯定地告诉我,吃不消也要坚持,这场战役从来都不是一个人的战斗,大家都在坚持,我没理由后退。”