

爱你对峙着烈日

40℃高温下,户外“大白”、保洁员、

南威赫赫,流金铄石。25日,广东省内共有79个国家站录得35℃以上高温,其中梅州五华录得全省最高气温39.6℃。广州市越秀区、海珠区、荔湾区、天河区、黄埔区、白云区、花都区接连发出高温红色预警。该信号意味着天气酷热,24小时内最高气温将升至39℃以上。气象部门预计,未来一周内都将维持酷热天气,市民需注意防暑降温,尽量减少户外活动。

高温下,有这么一群人,他们不能搬进空调屋里。烈日当头,他们坚持在外工作,维持着社会的正常运转。大汗涔涔、郁热沉闷是他们的标配,干一行、爱一行是他们的诺言。他们,就是高温战士。

■策划:新快报记者 陈琦钿
■统筹:新快报记者 王 彤
■采写:新快报记者 黎秋玲 李佳文
王 彤 李应华
许力夫
通讯员 陈奕凡 黄勇华
袁 泉 王 颖
黄埔边检

核酸检测点的“大白”和志愿者:背上的汗水哗哗流下来

天气再热,疫情防控工作也要做好。新快报记者昨日在多个核酸检测采样点,看到医护人员、社区工作人员、志愿者冒着酷暑天气,坚守在工作岗位上,为广大居民采集核酸。

下午4时多,火辣辣的太阳还炙烤着大地,记者站在户外不大一会,浑身已是汗流浹背。在广州大东街道东里社区,只见三四个穿着蓝色隔离服、戴着N95口罩、穿着防护鞋套再戴着隔离面罩的采样人员,有的站着为市民录入检测信息,有的马不停蹄为市民检测。

穿着防护服、隔离衣的“大白”马家俊告诉新快报记者,从5月份开始,他就到社区为居民采样,之前在英雄广场,因为没有一点树荫遮挡,热度比其它地方要高几度,地表火热滚烫,如果穿短裤出去工作,感觉那热浪能直接烧到小腿上,背上的汗水哗哗流下来。最近街道考虑到温度太高,都给采样人员工作的地方安装了亭子,里面有空调,稍微好过些。但是也不能坚持工作太久,考虑到工作人员安

全,最多工作1个半小时就得换岗。

马家俊告诉新快报记者,“现在采一个标本,十秒左右,每天和同事得采3000多个标本。”

而为居民做资料录入的志愿者身边只有风扇,“头顶有帐篷,放了带雾化的水风扇,吹出来都是热热的感觉,太热太烫了。”今年上大二的叶心怡,6月22日开始,在社区做志愿者,至今已有一个多月的她告诉记者,工作从早上八九点开始,中午12点结束,下午2点继续工作到傍晚6点,“我们要一直站着,一个个为他们扫码,录入个人信息,社区很多老人不太会用手机,还要帮助他们填资料、形成核酸码。遇到行动不便的市民,还要帮忙推轮椅这些……”

心怡告诉记者,最近太热,一天的工作,会有两三个人轮岗,一人站2小时左右,可以到阴凉处休息一下,缓一缓。“很累、很闷、很热,又得站着几小时。”她说,几天前还是需要穿防护服工作的,最近几天改穿隔离衣了,稍微好过些,即使这样,

还是闷热得难受。昨天下午3时多,一时没坚持住,心怡和另一名同事都差点中暑晕倒在采样现场。“当时就感觉天旋地转、头痛欲裂,脑袋要炸了一样。”同事赶紧把她送到阴凉处休息。

尽管如此热,心怡认为这也是体验生活的一种方式,虽然紧张又忙碌,但再苦再累也是值得的。“其他行业也有很多在烈日下仍坚持在岗位工作的,我们能做些对市民有帮助的小事,感觉假期过得有意义。”



高空上的电力设备检修员:电流从衣服上流过,上塔前不敢喝水

上午10时30分,40米的高空上,南方电网广东广州供电局输电管理所检修及项目部高级作业员曾杰中甩了一下眼中的汗水。他脚踩500千伏输电铁塔,身着两层衣服(阻燃服、均压服),正对增城区的500千伏穗水甲线#45塔进行带电检修。该铁塔多处发热,其中引流板温度高达74.3℃,属于线路重大缺陷,需尽快完成处理。

“啪!”刺耳的电流声响起,曾杰中迅速抓住带电体进入了电场。电流从他的衣服上流过,曾杰中早已克服身体上的不适,他顺利地处理导线引流板发热问题,将螺栓紧

固到位,动作熟练至极。

带电作业,是近年来曾杰中和同事们工作中的常态。此举能避免停电检修可能导致的主通道停电重大电网风险和错峰压力,让每个人随时吹上空调。不过,相对于停电检修,等电位带电作业方式具有一定风险性,需要作业人员严格遵守规范。两层工作服保护了作业人员的安全,但同时也像给他们裹了一层厚棉被。上塔前,曾杰中不敢多喝水,怕流汗,也不能多吃东西,怕反胃。

“呼!”11时许,曾杰中喘着粗气,此刻,他的头顶上没有云,没有任何遮挡物,直射的日光让他的皮肤开始发红发烫。曾杰中望了两秒蓝天,迅速调整好状态。

12时30分,在连续作业了近两个小时后,引流板的温度降到30.1℃,发热缺陷彻底消除。曾杰中和同事黄坤桐下塔,咕嘟咕嘟连灌了两瓶水。地面配合工作的同事调侃道:“这是洗了个太阳浴呀!”

“最近天气热,我们天天巡视检修工作。经常早上8时30分出去,下午4时多回来。”曾杰中的脸和身体呈现一黑一白两个颜色,他的女儿经常笑他,怎么又黑了。“我的工作就是这样子,为了大家都能吹上空调嘛。”

记者从广州供电局了解到,自本轮高温以来,该局共计安排近2万人次加强值班值守和应急抢修,冒着近40摄氏度高温持续奋战在迎峰度夏的保供电一线。

