江门新兴领域勇担当、齐行动

各展所长 织密城乡"防蚊网"

□文/图 江门日报记者 蔡昭璐 通讯员 陈平

当前,基孔肯雅热疫情防控进入关 键阶段。为凝聚社会力量,江门市委社 会工作部于日前发布倡议书,号召全市 新兴领域党组织和党员投身疫情防控。 企业党员、新就业群体、群团组织等迅速 响应、纷纷行动,成为筑牢基层公共卫生 防线的生力军,共同织密城乡"防蚊网", 守护市民健康。

企业党组织冲锋在前,严 守防控"责任田"

在江门各工业园区和生产一线,非 公企业党组织冲锋在前,严守防控"责任 田",成为防控行动的中坚力量。巴斯夫 涂料(广东)有限公司党支部设立党员责 任区,每日监测雨污排放,每周开展全厂 消杀;江门市安诺特炊具制造有限公司、 江门金钻辉精密铸造有限公司在抓好本 企业疫情防控、创建"无蚊工厂"的同时, 各捐款5万元支持我市开展疫情防控。

江门市广悦电化有限公司行动迅速, 每天早晚对重点区域实施消杀,针对闲置 厂房、公园草地等重要区域出动吊机、卡 车开展集中清理,从源头上减少蚊虫孳 生。"我们还向结对社区捐赠防疫物资,并 派出党员突击队深入社区,助力清理楼顶 花盆、杂物、杂草、淤泥等,筑牢社区防疫防 线。"该公司总经理助理陈学斌说。

在恩平,一支由党员商户组成的"红 马甲"穿梭于背街小巷,耐心向居民和同 行讲解基孔肯雅热的危害与预防知识,并 对背街小巷、闲置地块、排水沟渠等重点



恩平外卖配送员在送餐车上张贴防蚊灭蚊宣传海报,主动宣传防疫知识。

区域进行"地毯式"排查、开展精准消杀。

新就业群体发挥职业优 势,织密流动"防控网'

依托走街串巷、服务万家的职业优 势,江门新就业群体在市委社会工作部 号召下成为疫情防控的"流动力量"。

在开平,快递员用本地方言与居民 亲切交流,在"拉家常"中普及防蚊知 识。他们还自发在快递车车身张贴"积 水清一清,少点蚊子叮"等宣传标语,让 快递车成为移动的防蚊科普阵地。部分 快递员送货途中发现楼道堆放杂物等问 题,会主动拍照向社区网格员反馈,或顺 手帮忙清理,实现服务延伸。

外卖骑手们也主动巡查并帮助群众 清理花盆底盘积水、废旧轮胎等蚊虫孳 生地。"方便的时候,顺手清理一下,既方 便了大家,也减少了蚊虫。"外卖骑手小

鹤山动员快递员、外卖骑手、网约车 司机等新就业群体参与疫情防控,组建 了由顺丰、EMS、美团、饿了么等企业骑 手和快递员组成的网约配送行业志愿服 务队。骑手利用等待出餐的3至5分钟, 提醒商户清理后厨排水沟等风险区域, 动员沿街商户加入联防联控网络。

江门的网约车司机群体也积极参与 疫情防控,每日收车前清理车内易积水 部位,部分党员司机随车配备驱蚊物资、

张贴宣传单,让乘客在乘车过程中了解 防控知识。

社会组织联动发力,筑牢

各类社会组织的加入,形成了全民 参与的防控格局,进一步筑牢了疫情防 控屏障。

"积水不清,不仅仅是卫生问题,还 有可能违法。"由恩平市法学会组织成立 的江门市律师协会恩平小组志愿服务队 在清理卫生黑点的同时,积极向各个社 区的居民普及传染病防治法、省病媒生 物预防控制管理规定等法律法规。

新会区商协会和会员单位各展所 长:农业机械行业协会组建"无人机战 队",针对会城大云山林区、大面积草 丛等蚊虫易滋生区域开展消杀; 航空 运动协会组织义工飞手,重点对楼栋 天台、闲置房屋屋顶等易积水区域进 行高空巡查,精准定位卫生"死角";餐 饮服务行业协会对辖区内餐饮门店展 开检查,并捐赠1万元的防疫物资。其 中,李锦记(新会)食品有限公司向新 会教育系统专项捐资采购电蚊拍,助 力推进"无蚊校园"建设;同时捐赠酱 料、蚝味温蛋等补给物资。

恩平市群团组织迅速组建巾帼志愿 服务队、华侨志愿突击队等43支志愿服 务队,3600多人投入灭蚊防疫工作。共 青团恩平市委组织发动500多名大学生 组成突击队,深入基层一线,投身于蚊媒 防控宣传、环境整治、隐患排查等工作, 还通过"健康小卫士"活动,以"小手拉大 手"带动6.5万人次参与。

任何单位均有 防范和消除病媒生物的义务

江门日报讯(记者/毕松杰)机 关、企业、事业单位、个体工商户、社 会团体等,是社会的细胞,也是病媒 生物预防控制的重要力量。10月8 日正式施行的《江门市人民代表大会 常务委员会关于加强病媒生物预防 控制的决定》(以下简称《决定》)明 确,病媒生物预防控制是全社会的共 同责任,任何单位均有防范和消除病 媒生物的义务,并有权对违反《决定》 的行为进行制止和举报。

一是做好日常环境卫生管理。 要严格落实市容和环境卫生责任区 制度,保持室内外环境卫生整洁,每 天对其所有、使用或者管理的建筑 物、构筑物、设施、场所及相关区域开 展卫生清洁工作,确保无垃圾杂物堆 积、无废弃容器和积水。

二是做好防护设施配备与维 护。完善防蚊、防鼠、防蝇、防蟑螂等 设施,配备防蚊水、粘鼠板、卫生杀虫 药物和器械等必要的病媒生物防护 物品。

三是做好监测与应急义务配 合。配合疾病预防控制机构开展病媒 生物密度监测,不得破坏、擅自挪动监 测仪器或者以其他形式干扰病媒生物 密度监测工作。疫情期间,按照统一 要求,组织人员参加卫生清洁、病媒生 物孳生地清理和消杀工作;对本单位 人员和往来人员开展预防控制宣传教 育,并协助开展健康监测。

违反病媒生物预防控制有关规 定的单位,将依法承担相应法律责

随意倾倒、抛撒、焚烧或者堆放 生活垃圾的,责令改正,没收违法所 得,并对单位处以五万元以上五十万 元以下的罚款。单位随意倾倒、堆放 生活垃圾,其后果已经或者将造成环 境污染的,有权机关将实施代履行。 代履行的费用由当事人承担。

未保持室内外清洁卫生,完善防 蚊、防鼠、防蝇、防蟑螂设施,及时清 除积水、垃圾,密封粪池并定期清理, 消除病媒生物及其孳生条件,将病媒 生物密度控制在国家规定的标准范 围内的单位,将被给予警告,限期改 正;逾期不改的,处五百元以上一千 元以下罚款。

医疗卫生机构、学校、住宅小区、 建筑工地、集贸市场、花卉市场、公 园、公共厕所、资源回收站、垃圾中转 站、垃圾处理场、市政管井、下水道系 统等易孳生病媒生物场所和设施,未 完善和落实病媒生物预防控制措施 的,主管部门将责令限期改正;逾期 不改的,处一千元以上一万元以下罚

食品生产经营者未配备相应设 施设备,采取措施消除病媒生物及其 孳生条件,病媒生物密度不符合国家 规定要求的,主管部门将责令限期改 正;逾期不改的,处一千元以上一万 元以下罚款。

拒不执行人民政府及其有关部 门依法采取的传染病疫情防控措施: 拒不接受和配合疾病预防控制机构依 法采取的传染病疫情防控措施;拒不 接受和配合疾病预防控制机构开展的 流行病学调查,或者在流行病学调查 中故意隐瞒传染病病情、传染病接触 史或者传染病暴发、流行地区旅行史; 甲类传染病患者、病原携带者、疑似患 者或者上述人员的密切接触者拒绝接 受和配合依法采取的隔离治疗、医学 观察措施,或者隔离治疗、医学观察的 期限未满擅自脱离;故意传播传染病; 故意编造、散布虚假传染病疫情信息 以及其他妨害依法采取的传染病疫情 防控措施的行为的,疾病预防控制部 门将责令改正,给予警告,对违法的单 位可以并处二万元以下罚款。情节严 重的,由原发证部门依法吊销相关许 可证或者营业执照。

阻碍国家机关工作人员依法执 行职务的,给予处罚;构成犯罪的,依 法追究刑事责任。

市科协发动6万余名科技工作者构建立体防控网

以科技力量筑"健康屏障"

□文/图 江门日报记者 傅雅蓉

10月12日上午,蓬江区环市街道群 众社区内,锄头与铁锹交替起落,杂草枯 枝应声倒地;"红马甲"穿梭其间,将装满 杂物的清运袋扛向垃圾车。市科协联动 市计算机学会、林学会等7家单位,组织 30余名志愿者分工协作,用数小时将社 区内的蚊虫孳生温床清理干净。这场多 学科领域联动开展的环境攻坚,正是市科 协以"科技赋能+全民参与"构筑"健康屏 障"的生动缩影。

履带式室外智能消杀设备在绿地间 穿梭洒药,科普讲师团走进社区答疑,党 员突击队逐户排查蚊虫孳生地——市科 协的防控行动早已全域铺开。在蓬江区 的一社区里,江门产研院联合相关机构研 发的履带式室外智能喷洒灭蚊自动化设 备正匀速作业,雾状药剂细密覆盖绿化带 缝隙。"传统人工喷洒耗时费力,且难以做 到全面覆盖,这台设备不仅能提高效率, 还可以进狭窄小巷进行消杀,覆盖面更 广。"该设备的研发负责人陈妙仪介绍, "我们还调配了技术人员提供全程保障, 相关设备已经在新会、蓬江投用多日。"

科技力量的注入,源于市科协的快 速动员。"我们第一时间把高校、企业的技 术家底'搬到'防控一线。"市科协主席灵 君在社区参与志愿服务时介绍,除了智能 消杀设备,无人机也投入到大型绿地消杀 工作中,"规模化作业效率提升50%以 上,还降低了人员暴露风险。"

在蓬江区会龙社区党群服务中心 前,身穿"红马甲"的科普志愿者正在搬运 防疫口罩、隔离衣、蚊香、杀虫药包、杀虫 喷雾等物资,这些均由市科协发动科技企 业、科技社团等捐赠。此外,各级科协机



江门产研院联合相关机构研发的履带式室外智能喷洒灭蚊自动化设备已投入使用。

关干部连日来在该社区开展入户宣传超 3000户,负责带队的市科协相关工作人 员抹了把汗,指着台账说:"光是清理花盆 积水、废旧轮胎等形成的蚊虫孳生地,就 有200多处。'

江海区英南村的老巷里,防疫突击 队正逐户发放科普海报,队员们边帮独居 老人清倒花盆积水,边讲解防护知识。国 庆中秋假期期间,这支队伍已在江海区金 溪社区、英南村清理卫生黑点102处,投 放药包超700包。

"阿婆,记得每周给阳台喷药。"入户 宣传过程中,市科协志愿者发挥自身专业 优势,详细向居民解释如何科学防蚊灭 蚊,居民梁慕勤听得认真:"干部和志愿者 跑了好几趟,教我们清积水、防蚊虫,现在 家里蚊子确实变少了!"

不仅如此,市科协还组建了一支由 专家和科普达人组成的科普队伍,连续多 天开展科学防疫公开课直播,并走进社区 企业以及学校,开展近280场靶向式防控 培训与科普宣讲。"江门科普"公众号推出 的一批通俗易懂接地气的科普产品更是 在微信"朋友圈"刷屏。

"科技企业不能缺位。"科技企业代表 许照云介绍,他的企业已到蓬江、江海两

地支援防控,"我们还发动同行组建技术 服务队,给社区消杀设备做维护。"

截至目前,市科协联动各县(市、区) 科协,派出由6万余名科技工作者组成的 "科小侠"江门市科普志愿服务队,通过专 业化防控、下沉式动员、精准化服务、立体 化宣传四大举措,助力构建以"科学防 控+全民参与"为核心的立体防控网。灵 君表示:"接下来我们将动员更多科技工 作者和科普志愿者,投身疫情防控工作, 积极打造'无蚊场所';同时带动身边群众 广泛参与爱国卫生大行动,加大科普宣 传,共同改善人居环境、共建健康家园。"

分钟级监测+精准预报

我市气象部门护航特奥足球项目测试赛 为全运会和残特奥会赛事举办积累经验



江门日报讯(记者/郭永乐 通 讯员/胥金林)"预计10月12日江门 体育中心附近,上午多云到阴天,有 阵雨;中午至下午,有阵雨或雷阵雨 ……"10月12日,全国第十二届残疾 人运动会暨第九届特殊奥林匹克运 动会特奥足球项目测试赛在江门市 体育中心体育场举办,江门市气象局 以全流程、递进式的精细化预报为赛 事提供了坚实保障。

国庆中秋假期前,江门市气象局 就加班加点提早完成了江门市体育 中心新增自动站建设工作,实现温 度、湿度、风向风速、降水等要素的分 钟级监测。同时,组织防雷技术人员 对场馆设施开展防雷检测,杜绝雷击 安全隐患。

天气条件对足球比赛的影响是 全方位、深层次的,它不仅能影响球 的物理轨迹,还会影响球员的发挥以

及球队的战术选择。9月中旬,江门 市气象局向江门市残联工作人员提 供测试赛天气趋势信息,特别提示江 门将受台风严重影响,建议原计划9 月24-26日的测试赛改期进行,得 到组委会的认可,最终将测试赛延期 至10月12日举行。

10月6日起,市气象局预报团队 提前6天发布逐日、定点的精细化预 报,覆盖从人员报到至比赛结束的全 过程,向江门市残联气象保障工作群 和全运会江门赛区气象服务产品接 收群共发布《气象服务专报》2期,气 象预报预警信息3条,针对赛事期间 可能出现的强对流天气进行防御提 示,实现了气象服务的全链条覆盖, 以精准、高效的精细化服务为赛事顺 利举办提供了有力支撑。

10月12日当天,天气情况总体 良好,测试赛得以顺利进行。江门市 气象局相关负责人表示,通过测试赛 的实战淬炼,该局将进一步优化细 节,全力保障全运会和残特奥会各项 赛事的举办。

市社科联号召全市社科界积极参与疫情防控工作

凝心聚力防蚊灭蚊

□江门日报记者 凌雪敏 通讯员 罗亮

秋日的阳光透过榕树的枝叶,洒在 江门开平南岛社区的巷弄间。一群身穿 红马甲的市社科联党员干部正俯身清理 花盆底托里的积水,汗水悄悄浸湿了他们 的后背。这是市社科联投身基孔肯雅热 疫情防控一线的生动缩影。

面对基孔肯雅热疫情,市社科联迅 速吹响疫情防控"集结号",在《关于号召 全市社科界积极参与基孔肯雅热疫情防 控工作的倡议书》号召下,每日上千人次 社科工作者以各种形式投身防疫一线,在 侨乡大地筑起一道坚实的"健康城墙"。

市社科联党组领导以身作则,带领全 体党员干部下沉社区。在开平市南岛社 区,他们手持铁锹、扫帚,穿梭于楼宇之间, 仔细清理每一个卫生死角;在蓬江区会龙

社区、甘棠社区、豸冈社区,他们挨家挨户 发放宣传单,耐心讲解防控知识;在江海区 北湾社区的公园、农贸市场,他们背着消杀 设备,对易孳生蚊虫区域进行药物喷洒。 截至目前,市社科联累计派出党员干部 100余人次,志愿服务时长达300余小时。

随着防疫工作深入推进,我市多个 智库单位、社科组织和社科普及基地迅速 响应,充分发挥各自优势,积极投身全市 "两清一灭"大行动。如五邑大学创新运 用低空VR全景智慧监测系统,对蚊虫孳 生地进行精准溯源与智能干预;市博物馆 巧妙结合文旅品牌,举办国风香囊汇活 动,将传统文化与防蚊知识深度融合。

江门职业技术学院党委副书记林愿 才严格落实学生晨午晚检制度,带领全体 师生做好防蚊灭蚊工作;同时,他还以志 愿者身份支持与该校结对的蓬江区塘边

社区、芝山社区的防蚊灭蚊工作,热心服 务群众。"我们既要做好所在单位内部的 疫情防控工作,更要主动作为,帮助重点 社区共同做好防蚊灭蚊工作。"林愿才说。

江门市新会陈皮收藏研究协会也主 动履行社会责任,向新会区城西社区、三 兴社区捐赠蚁香、防护服等防疫物资。该 协会秘书苏健青表示:"希望社会各界有 钱出钱、有力出力, 齐心协力做好蚁媒传 染病防控工作。"

"作为一名党员志愿者,我们最大的 心愿就是在最短时间内有效控制疫情。" 连日来,市图书馆通过官方网站、微信公 众号及馆内电子显示屏等渠道,向公众传 播防蚊防疫知识,市图书馆党支部书记、 馆长麦旭辉的这番话语,道出了全体社科 工作者共同的心声与担当。

在科学防疫的主线中,社科智慧始

实支撑。市社科联党组书记、主席杨林贵 介绍,市社科联充分发挥"思想库""智囊 团"作用,组织专家学者深入开展《新加坡 灭蚊经验对我们的启示和借鉴》等专题研 究,助力全市防疫工作;社科工作者撰写 的《"小切口"立法筑牢侨乡健康屏障》等 理论文章,通过主流媒体传播,凝聚起全 社会共同抗疫的共识。

终是一股关键力量,为精准防控提供着坚

从高校到社区,从场馆到协会,各方 通过形式多样的环境整治与健康宣传,为 健康江门建设注入源源不断的社科力 量。越来越多群众也在社科工作者的动 员下主动加入防疫行动。在市社科联的 结对社区会龙社区,居民何佩英经常与党 员志愿者一起清理杂草、清扫垃圾。"环境 变好了,我们自己也住得更舒服。"何佩英 朴实地说。

我省开展首批数据企业入库培育工作 江门符合条件企业请速申报

江门日报讯(记者/陈敏锐 通 讯员/莫月琦)记者昨日从市政务和 数据局获悉,为培育打造标杆数据企 业,创建示范数据产业聚集区,繁荣 数据要素市场生态,促进全省数据产 业高质量发展,我省正开展首批数据 企业入库培育工作,江门企业可积极 申报。入库数据企业将按规定享受 后续我省相关产业发展扶持政策。

本次入库企业类型分为六类,具 体包括数据资源企业、数据技术企 业、数据服务企业、数据应用企业、数 据安全企业、数据基础设施企业等。 企业可根据自身业务实际,申请入库 类型(可多选,最终入库类型以审核 结果为准)。数据企业入库采取网上 填报方式,符合基本条件的企业可通 过"粤商通"数据企业入库申报入口 填写申报信息采集表。各地市政务 和数据局通过填报系统平台对申请 入库的企业信息在10个工作日内完 成初审。初审通过后,由省政务和数 据局组织复审。

据悉,入库数据企业可按规定享 受后续我省相关产业发展扶持政 策。省政务和数据局将支持人库企 业申报国家和省级数据产业试点示 范、数据资源开发利用、数据流通利 用基础设施、典型应用场景建设等项 目。同时,搭建交流互动平台,为人 库数据企业提供场景、数据、技术、产 品等供需对接渠道,择优推荐参与国 家级、省级数据产业相关重大供需对 接活动。

业务培训方面,省政务和数据局 将根据入库企业数据业务发展需求, 以线上线下多种方式开展针对性数 据业务培训,共享最新产业动态,拓 展入库企业数据业务发展思路。

宣传推广方面,省政务和数据局 将支持、辅导有意愿的人库数据企业 积极参与政府主导的"数据要素×' 大赛、典型案例等各类示范遴选活 动,宣传推广入库数据企业的精品案 例、创新产品,助力企业提升行业影 响力。

本报地址:江门市华园中路25号 邮政编码:529000 广告许可证号:440700100003 印刷:江门日报社印务中心 印刷质量投诉电话:0750-3502691 新闻记者证查验网址:http://press.gapp.gov.cn 举报电话:0750-3500069 本报刊登的所有作品著作权归江门日报社所有,未经江门日报社书面许可,不得转载、摘编或以其他形式使用,违者必究。作品使用事宜联系冯小姐(电话0750-3502670)