

# 省科协积极做好疫情防控各项工作

本报讯(记者 冯海波)5月底以来,省科协认真贯彻落实习近平总书记关于疫情防控的重要指示精神,按照省新冠肺炎防控领导小组(指挥部)各项部署要求,全力以赴做好当前疫情防控各项工作。充分发挥各级党组织及科技社团在疫情防控中的作用,加强科技志愿服务及应急科普宣传,在坚决打赢疫情防控阻击战中展现科协的担当作为。

省科协党组高度重视疫情防控工作,召开党组会议对相关工作进行部署落实,要求干部职工增强疫情防控的政治责任感和紧迫感,带头遵守、宣传疫情防控措施。专门组织开展了两次核酸检测,同时积极配合社区完成核酸检测任务,阻断疫情扩散蔓延。省科协机关、各直属单位主动查找防控措施中的薄弱环节,加强点对点的管控,建立管理台账,切实做到守好自己的门,管好自己的人。各基层党组

织和党员积极发挥战斗堡垒和先锋模范作用,如省科技工作者与企业创新服务中心党员肖子玉,疫情发生后,第一时间向所在社区党组织报到,请求就地转为志愿者,连续二十多天奋斗在荔湾封控区疫情防控的最前线。

省科技社团党委向各科技社团党组织发出《关于在当前疫情防控中发挥科技社团党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用的通知》,要求各科技社团党组织切实结合实际,精准有效防控疫情;加强组织动员,积极履行社会责任;发挥科技社团优势,助力疫情防控;加强舆论引导,营造良好社会氛围。省医学会各专科分会积极响应,以“快、严、实”的手段坚决遏制疫情扩散蔓延,共同奋战在广东抗疫一线。省人工智能产业协会向会员单位发出倡议书,积极组织人工智能相关产学研用单位,发挥前沿、科技、智能力量,有效支援一

线疫情防控,助力广州“科技战疫”。省药学会社区联盟荔湾、海珠、天河、越秀、番禺、白云、黄埔等7个分盟、90多家社区卫生服务中心,坚守在疫苗接种和核酸筛查第一线,成为广州各街道的抗疫生力军。省心理卫生协会身心整合治疗专委会、中山大学附属第三医院精神心理科和中山大学中山医学院学生身心健康咨询中心携手开设免费心理援助热线,与广大医护人员携手共同面对当下的焦虑与压力,并提供情感支持、缓解身心压力和心理疏导等服务。

广州市科协发出《致全市科技工作者的倡议书》,进一步凝聚广州地区广大科技工作者的智慧和力量,全力以赴投入疫情防控。为引导支持高层次人才积极投身疫情防控,推动做好新冠肺炎疫情防疫知识科学普及,广州市科协联合广州市人才工作领导小组办公室、番



广东省药学会党支部在“战疫”一线。 省科协供图

禺区人才办开展了“院士专家陪您战疫情”系列科普直播活动,目前已开展三期,邀请有关专家讲解疫情期间心理免疫、疫情防控常识,邀请了琶洲实验室主任徐宗本院士解读人工智能助力疫情防控。广州市科协党员干部带头响应组织号

召,发挥先锋模范作用,迅速组建党员突击队,支援社区疫情防控工作。党员突击队与社区工作者和医务人员并肩战斗,协助开展核酸检测现场答疑、防疫知识宣传、指导居民填写资料等工作,充分展示了科协党组织的凝聚力和战斗力。

## 省科协与香港工程师学会合作举办“创科博览”活动

本报讯 6月12日至13日,省科协与香港工程师学会合作,通过线上线下结合方式,在港举办“香港工程师学会创科博览”活动。本次活动由香港工程师学会主办,香港中联办教科部、省科协合作协办。省科协党组书记、专职副主席郑庆顺(线上),香港特区政府创科局副局长钟伟强,香港工程师学会会长、省科协特邀委员源柏樑出席开幕仪式并致辞,香港中联办教科部副部长叶水球,省科协党组成员、专职副主席范英妍(线上)出席活动,香港工程界、科技界、省科协合作交流部、珠三角9市科协和参展科技企业、孵化器的代表通过线上线下方式参与活动。



合作意向书签署仪式。 省科协供图

活动以“工程闯未来”为主题,通过现场报告、线上直播、虚拟平台展示、网上募集竞赛等方式实施,旨在使香港业界专业人士了解大湾区工程领域科技的应用与发展,为香港工程师与内地同行之间搭建科创交流平台,促进粤港工程、科技界及相关科技企业之间的交流与合作。

郑庆顺在致辞中指出,科技创新已成为国际战略博弈的主要战场,已

摆在国家发展的核心地位,实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国,责任重大、使命光荣,自主创新大有可为、也大有作为。希望通过活动,能够有力推动粤港科创交流与合作,促进大湾区科创方案落地和科技成果转化,使大湾区加快集聚创新资源、优化创新环境,更好地促进香港工程师特别是青年工程师在大湾区创新创业、融合发展。

启动仪式上,珠三角9市的13家孵化器及科技企业与香港工程师学会签订了合作意向书,建立长期科技合作关系。大湾区30多家科技企业通过线上虚拟平台参展,展示科创成果、分享科创方案、交流科创经验。20多位专家学者就科技创新、新材料技术、轨道交通技术及智慧城市建设等方面内容,分享学术报告。

(省科协合作交流部)

## 广州市科协开展新冠疫苗接种科普

### 助力共建防疫屏障

本报讯 为扎实践行“我为群众办实事”,近日,广州市科协利用广州科普长廊开展“积极接种新冠疫苗,破除疫苗接种谣言”专题宣传,围绕新冠疫苗的安全性、有效性等向广大党员群众开展健康科普宣传,助力共筑免疫长城。

此轮广州市的本土疫情具有潜伏期短、传播速度快、病毒载量高的特点,作为战疫中的“两条腿走路”,“打疫苗”、“测核酸”必须双线同时推进,才能及时阻断病毒传播途径、切断感染链条。除了推广新冠疫苗接种,还需要做大量的科普工作和辟谣工作,澄清不靠谱的“伪科学”。为此,广州市科协科普长廊积极发挥阵地优势,策划“积极接种新冠疫苗,破除疫苗接种谣言”的专题科普宣传图,针对新冠疫苗相关的几大焦点疑问与谣言,立足权威、及时辟谣,助力打破“疫苗犹豫”,及早共建防疫屏障。

专题科普宣传图文字精炼明晰,配图清新简洁,形式生动活泼,为公众喜闻乐见,与此同时,广州市科协积极铺开线上宣传渠道,与各区科协、科普E站共享电子版宣传图资源,进一步强化疫苗接种宣传,加快构筑全民免疫屏障,有效降低新冠病毒传播风险,保障人民生命安全和身体健康。

(广州市科协)

## 第二届广东省全民科学素质大赛线上竞赛启动

本报讯 为弘扬科学精神、普及科学知识、传播科学思想、倡导科学方法,在全社会推动形成讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围,以优异成绩庆祝建党100周年,省科协决定在全省范围内举办第二届广东省全民科学素质大赛。

大赛以“弘扬科学精神,普及科学知识”为主题,通过线上竞赛、现场竞赛开展。线上竞赛时间为:2021年6月15日至8月15日,现场竞赛时间为2021年9月。参赛者可通过关注“广东科普”“广东广电网

络”“科普门户”微信公众号按照组别参赛答题并获得不限于实物奖品、经验值的奖励。大赛设有学习区,公众可点击学习相关科学知识。

线上竞赛时,每次答题系统将自动配对用户进行在线挑战,每次胜出的用户将参与抽奖。每轮在200秒之内答题10题,每题1分,按答题累计成绩及用时综合排名。

线上竞赛活动结束后举办现场竞赛。各地级以上市科协负责组织本市参加现场竞赛的代表队,代表队员由“四大重点人群”(青少

年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员)对应四个组别中竞赛分排名第1的人员组成。大赛设一等奖1支队伍,二等奖2支队伍,三等奖3支队伍。

大赛题目既有自然科学、人文社科、最新科技成果等科学知识,又有应急科普、生态环保、垃圾分类、健康生活等身边的科普常识,欢迎广大青少年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员“四大重点人群”发挥所长,积极参与,促进我省公众科学素质持续提升。(省科协科普部)



广州科普长廊开展“积极接种新冠疫苗,破除疫苗接种谣言”专题宣传。 广州市科协供图