

# 硚口区科协举办基层科普服务能力提升暨党史学习教育培训 “有温度的科普更贴人心”



本报讯(记者陶思睿 通讯员吴宇明 张建新)12月3日,硚口区科协基层科普服务能力提升暨党史学习教育培训班,区科协系统以及基层科协“3+1”组织等40余人参加了培训。区科协副主席么满生进行开班动员并主持培训。

武汉市科协党组成员、副主席郑华联系国内外公民科学素质建设发展情况及前面科协发展史,讲述科普做什么,谁来做科普,如何做科普。

硚口区科协党组书记、主席吴德有表示,科普工作者需要认真学习会议精神,结合党史的学习,融入到工作中去。《中国科学技术协会事业发展“十四五”规划(2021-2025

年)》明确了科协组织未来五年发展目标,科普工作者也应继续坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚定不移走中国特色社会主义群团发展道路,朝着2025年迈进。

古田街道科协秘书长孙志全表示,这次培训打开了思路,就像培训课上所说,有温度的科普才更容易贴人心,特别是街道科普工作者,将心比心,群众需要什么,我们就科普什么,这样一举数得。

易家街道科协秘书长刘紫琳说,培训让她更加明确今后工作的方向,当陷入迷惑时,可以重温文件精神,同时可以与别的区多沟通交流,学习长处,更好的为群众服务。



## 黄陂:艾滋,攻击人体免疫系统的恶魔



本报讯(记者张宇驰 通讯员蔡文婕)为提高广大群众基础疾病和艾滋病防范意识,发挥基层“三长”示范引领作用,近日,前川街科协联合环城社区卫生服务中心在油岗社区开展了以“生命至上 终结艾滋 健康平等”为主题的卫生健康知识科普宣传活动。

环城社区卫生服务中心内科主任朱江现场围绕艾滋病的防治知识展开健康科普授课。朱江介绍,如今大家谈“艾”色变,因为目前在全球范围内仍缺乏根治艾滋病的有效药物,现阶段只能最大限度的抑制患者体内的病毒复制,使患者获得免疫功能重建和其维持,同时降低发病率和死亡率。艾滋病的恐怖之处,在于病毒会从根本上攻击人们的免疫系统,使得人裸露在密布病原体面前毫无招架之力,以至于患者在进入发病期之后感染程度快速加深,恶性肿瘤迅速恶化且无法修复。

当天,朱江还围绕糖尿病和高血压等慢性病,结合相关基础慢性病的症状、危害提出,正确的生活方式,合理饮食,戒烟限酒,适量运动,心理平衡等都能有效缓解病症。

前川街科协副主席管建平表示,希望居民群众多参与科普宣传活动,要信科学、讲科学、爱科学、学科学,用科学知识提高生活质量和预防疾病的能力。

社区居民肖红丽说:“今天的课确实有用,以后这种卫生健康科普知识活动还真得多举办、多参加,我今后在饮食中也会注意少油少盐”。

课后,街道科普志愿者向居民发放了艾滋病预防、公民基本科学素养系列读本等科普资料200册。

## 新闻记者证公示

根据《新闻记者证管理办法》有关规定,以及湖北省委宣传部《关于申领新闻记者证有关事项的通知》要求,武汉科技报社已对申领新闻记者证人员的资格进行严格审核,现将拟新申领人员名单进行公示,公示期2021年12月13日—12月22日。

举报电话为027-68892510(湖北省新闻出版局);027-82816851(武汉科技报社)。

拟新申领新闻记者证人员名单:任文、张宇驰、盛甜、吴梦迪、陈峥嵘。

武汉科技报社  
2021年12月13日

## 江夏

# 老专家建站助企业成“行业龙头”

本报讯(通讯员陈鹏 记者丁莹)12月1日,在省老科协、江夏区科协、江夏区老科协牵头组织下,由华中农业大学和省农科院老专家团队在武汉市梁子湖茶叶有限公司揭牌成立“乡村振兴专家工作站”。

候明生教授表示发挥专家团队智力优势,服务企业创新发展,不断提升企业知名度,加速园区管理机械化、智能化,大力引进种茶、采茶、制茶、贮茶新工艺、新技术,帮助企业成为行业龙头。

梁子湖茶叶有限公司董事长任能强希望通过专家工作站,在技术指导、科技创新方面的

优势,提高公司茶叶产品质量,拓展市场,提升品牌,推动江夏区茶叶产业绿色发展。他认为乡村振兴专家工作站的成立是政府联系科技工作者、联系企业、联系农户的桥梁和纽带,对农业企业高质量发展起到很大的帮助作用。

江夏区科协探索科普助力乡村振兴工作的新方法、新途径,经过不断尝试,联系省老科协、区老科协开创新的开展了“乡村振兴专家工作站”建设工作,先后在乌龙泉街建村、法泗街田铺村和梁子湖茶叶公司成立了3家“乡村振兴专家工作站”,吸引了一批专家教授深



入乡村振兴一线,发挥专家引领、项目带动、素质提升的作

用,服务“三农”发展,助力江夏区乡村振兴建设。

## 东西湖

# 遵岐黄之术 享美丽健康



本报讯(记者高燕 通讯员黎兰献)12月7日,东西湖区科协联合武汉市中医医院走进湖北顺丰速运有限公司开展“我为群众办实事”健康科普及义诊服务活动,推进区科协科普服务品牌活动深入人心。

武汉市中医医院呼吸科卢丽君副主任医师以“遵岐黄之术 享美丽健康”为主题,分享遵循阴阳五行生化收藏之变化规律,指导大家在四季中如何进行科学保养、调养、颐养,并走出保健误区。引导大家正确

认识自身健康,为帮助改善职业病问题,教授大家一些简单易操作、且十分有效的保健操。

讲座后的义诊服务吸引了广大职工,专家长达3个小时不停歇热情接待,细致“望、闻、问、切”,一人一方,量体用药,有病对症,未病养生,辩证论治,并耐心讲解饮食、用药的注意事项。

现场免费发放《智豆来敲门》《新中国科技成就科普画册》以及普法宣传折页、科普宣传品等共计40余份。

## 汉阳

# 巧利用 冰棒棍变“滑翔机”

本报讯(记者陈映琦 通讯员余健)为提高社区儿童的动手能力和创新思维能力,日前,汉阳区“科技学苑”志愿者服务队联合琴断口街道龙祥社区开展“变废为宝DIY快乐环保”活动,这是“科技学苑”在龙祥社区开展的首次志愿服务活动。

在制作老师及志愿者的带领下,一同进行再生资源DIY活动。将生活中常见的冰棒棍、纸杯蛋糕杯、冰激凌勺等废旧材料,通过塑型、粘贴、拼装等步骤,巧手一变改造成小台灯、

滑翔机、动力车等科学小玩具,“这个可太有意思了,老师我还想再做一个!”妮妮高兴说道。

本次主题实践活动是汉阳区教育局与汉阳区科协共同打造的2021年科普教育服务基层、教育助力科普惠民的品牌活动的第七场。

汉阳区“科技学苑进社区”志愿服务活动还将围绕“学党史、科创行、惠民生、进社区”主题,持续开展不同内容的科普志愿服务活动,深入探索科普进社区新模式,为科普汉阳、志愿汉阳、科创汉阳带来新活力。

