

江汉区召开基层科协组织建设“3+1”试点工作推进会

积极推进基层社区科普工作

本报讯(通讯员 余敏 记者 丁莹)5月8日,江汉区基层科协组织建设“3+1”试点工作推进会在区人力资源局6楼会议室召开。

会上,民意街、唐家墩街、汉兴街等3个试点街道科协各自汇报了“3+1”试点工作开展的情况及特色亮点。

江汉区科协根据省、市最新工作要求及试点工作方案,部署下一步工作安排,明确要求要加快工作进度,6月底前完成街道科协换届工作,为全区推广奠定基础。

江汉区教育局、区科技局、区经信局、区卫生健康局

纷纷献言献策,明确态度,表示将引导教育、科技、医疗系统的科技工作者进入街道科协领导机构和社区科普队伍。

会议最后,江汉区科协基层组织“3+1”试点工作领导小组副组长、区科协主席杨艳提出三点工作要求:一是试点街道科协要积极争取街道党工委支持,组织力量,及时沟通,确保按时完成换届工作;二是牵头单位要全力配合试点街道科协,指定专人,帮助协调关系,引领以“三长”为代表的科技工作者顺利进入街道科协领导机构和社区科普队伍;三是区科协要做好全程指导



服务工作,进一步加强与街道、牵头单位的联系,指导街道顺利召开换届大会及完成换届工作。



江岸:军运盛会 志愿先行



本报讯(通讯员 顾文丹 记者 陈映琦)为号召新城青年发扬主人翁精神,街道团工委到湖北大学知行学院开展军运会青年志愿者招募活动,当日共74名大学生现场报名。

在辖区长江明珠社区宣传文化广场开展的军运会青年志愿者招募活动也得到了居民群众的热烈响应,50余名青年现场报名,300余名社区注册志愿者通过社区报名。社区青年踊跃参与,以青年参与带动社区参与,共同营造积极向上的社区氛围,展示新城风采。

新洲:送科技下田 为农民增收

本报讯(通讯员 赵莹莹 游艳华 记者 楼飞峙)5月5日,新洲区科协组织老科协咨咨委副主任、农委分会副会长龚美胜,双柳街分管老科协领导李双涛和双柳街科协秘书长游艳华带着农业科技新产品来到农户田间,指导农户科学生产。

一行人来到陈路村、车家村、孙洪村等村,深入田间地头,对农户进行了蔬菜生产田间指导。在陈路村、车家村种植的豇豆上示范了超钾型大量元素水溶肥料的使用,并在孙洪村种植的番茄上示范了大量元素水溶肥料非激素类促转红技术。据悉,此次示范的农业科技新产品可为蔬菜增产20%左右,提早成熟7天。

相关负责人表示,本次示范活动,送农业科技新产品到田间地头,为的是给农民信心,让农民用上最新的科技产品,为双柳农业增效、农民增收提供新的技术途径。

防灾减灾 扎好安全藩篱

本报讯(通讯员 刘佳 记者 陈映琦)什么是正确的地震逃生姿势?应急备灾包内应该准备什么?在第十一个防灾减灾日的临近之际,石化社区联合青山镇街计划生育协会及辖区共建单位共同在石化广场开展了“喜迎军运、倡导健康、社区公益行”活动,本次活动有60名志愿者为200名居民提供服务。

当日上午,石化广场上人

头攒动,专业的志愿服务队员们为居民开展了健康咨询、血压测量、日常保健、理发修剪等义务服务活动。现场的气氛非常浓烈,前来的居民络绎不绝。

为增强社区居民防灾减灾意识,社区志愿者们也向过往居民发放宣传资料80余份,同时积极解答居民的疑惑,提醒他们关注“防灾减灾”小知识,学会保护自己。



义诊进社区 服务暖人心

本报讯(通讯员 何梦琪 记者 肖凯)为提高辖区居民对健康养生的认识,普及科技知识,5月7日上午,东西湖区科协联合协和东西湖区人民医院在辛亥渡街老年大学成功举办“关爱健康,你我同行”为主题的健康知识讲座及义诊活动,共150名群众参加活动。

协和东西湖区人民医院中医科高医师以预防腰椎、颈椎

为主题,向老年群众详细介绍腰椎、颈椎易发病的原因、特点及预防措施。随后,现场与老年群众互动,演示腰椎、颈椎示范保健操,老年人们在座位上学起老师的保健操动作。

讲座结束后,街办负责人邀请老年群众到老年活动室进行义诊活动,在现场有针对性地为群众免费测量血压、血糖,提供外科、神经科等咨询。



从自行车王国到高铁霸主

走进武汉科技馆的交通展厅,通过图文、多媒体、投影、模型、机电互动等展示方式,我们可以看到陆路交通的演进历程。

众所周知,最原始的交通工具是人的双脚。在车被发明之前的很长的一段时间内,马、驴、骡子一直充当古人的主要的交通运输工具。随着生产力水平的提高,我们的祖先有能力造车了。人类从畜力交通工具的阶段、蒸汽阶段、内燃机阶段、电气化阶段一路发展,所谓交通工具的变迁就是人类代步工具的演变。

上世纪七八十年,中国拥有世界上最多的自行车,被称为“自行车王国”。在当时,以“永久、凤凰、飞鸽、红旗、金狮”国内自行车行业五大品牌企业为首,中国共有自行车制造厂60余家,基本上形成了完整的生产体系。自行车成了人们出行的必备交通工具,大街上随处可见庞大的自行车

流。1956年7月14日,中国人自己制造的第一辆汽车——“解放”牌载货汽车从长春一汽总装线上盛装下线,中国的汽车时代从此开始起步。1986年上海诞生了中国第一位“私家车主”,20世纪90年代初,一汽大众、神龙两个大型合资企业先后上马。

随着这些年中国高铁开挂一样的建设,现在铁路出行完全是不一样的体验了。自2008年8月1日中国第一条350公里/小时的高速铁路——京津城际铁路开通运营以来,高速铁路在中国大陆迅猛发展。截至2017年10月,中国高铁运营总里程已突破2.6万公里,占世界高铁运营总里程65%以上。

预计至2020年,中国高铁运营总里程将超过3万公里,覆盖80%以上的大中型城市;至2025年,运营总里程将接近4万公里,这意味着中国高铁网络规模在10年内将再



增加50%。

随着科技的不断创新与发展,互联网、新能源、共享经济等不断渗透到我们的方方面面,共享单车、汽车的横空出世,将解决了人们出行“最后一公里”的问题。交通展厅通过展示交通科技的发展

历程,展现人类在追求移动、效率过程中的智慧和探索精神。

通讯员 谭琛
本报记者 丁莹 肖凯



洪山:家门口享健康大餐



本报讯(通讯员 姚勇 记者 盛甜)为宣传健康的生活理念,5月8日上午狮子山街华农东社区特邀华中科技大学李杰老师开展——科学养生健康生活科普讲座。

那什么是科学养生呢?科学养生就是用科学的方法和手段使得身心得到调养,增进精力或恢复健康。随后李老师介绍了世界卫生组织对健康的定义,包括四个方面:无疾病,心理健康,社会适应,道德健康。李老师希望居民能够达成这四个方面的健康。最后,李老师还向居民传授了科学养生的方法,第一,运动养生,第二,饮食健康,第三,生活健康,第四,预防治病,医疗养生。