

智启乡村征程 科普筑梦振兴

——市科协2025年科普之春暨“学雷锋·文明实践我行动”科普活动月综述

王端 本报记者 洪永林

春风如约至,科普润民心。3月5日,九江市2025年科普之春暨“学雷锋·文明实践我行动”主场活动在彭泽县民生广场启动,在学雷锋月拉开了全市科普之春活动的序幕,乘着和煦的三月春风,科普之春暨“学雷锋·文明实践我行动”活动在全市各地火热开展,市农技协的农技志愿者奔赴春天的田野里,市科协和各县(市、区)科协部门将“科普大篷车”开进了校园,通过丰富多彩的科技展示、互动体验和科学实验,为数万名师生们带去了一场场集科学性、知识性、趣味性和参与性于一体的科普盛宴,“接地气、冒热气、聚人气”的科普活动深受群众欢迎和好评。

田野劲吹“科技风”

一年之计在于春。为助力农业生产开好局、起好步,连日来,市农技协将“学雷锋·文明实践我行动”活动搬到了田间地头,在湖口县大垅乡,农技人员走进大棚育秧中心,手把手传授提高秧苗出苗率的实用技术;在油菜地,察看油菜春季田间管理和病虫害防治等关键问题,帮助农户掌握适用技术,为春耕生产保驾护航。在武宁县宋溪镇王埠村新时代文明实践站,一场果树种植科普志愿服务活动吸引了果农参加,活动内容涵盖果树整形修剪、病虫害防治、水肥管理等多个关键环节。培训采取理论讲解和现场演示相结合的方式,专家不仅传授理论

激发科技“强国梦”

弘扬科学家精神,托起强国梦想。活动期间,我市各地积极弘扬科学家精神,激发青少年对科学的热爱。德安县科协科学家精神宣讲进校园活动,在隆平学校为师生们带来一场关于袁隆平院士科学家精神的精彩宣讲报告。都昌县、瑞昌市科协开展科普之春暨“学雷锋·文明实践我行动”之弘扬科学家精神宣讲进校园活动,同学们了解了潘际銮院士的生平事迹,同学们对老一辈科学家勇于探索、敢于创新、淡泊名利、无私奉献的科学家精神深受感染。活动的开展,不仅在校园中播下了科学的种子,更让科学家精神在青少年心中生根发芽。各地科协通过举办丰富多彩的活动,

推动科普教育不断走深走实。3月11日,由江西省科技馆、九江市科协和永修县科协联合主办的“科普之春”进校园活动,为同学们带来了一场集趣味性、互动性与启发性于一体的科学盛宴,激发了学生们对科学探索的浓厚兴趣。活动现场,志愿者们通过精彩绝伦的实验展示、生动有趣的科普讲座以及丰富多样的互动体验,将原本晦涩难懂的科学知识以通俗易懂的方式呈现给同学们。共青城科协携手江西生态文明展示馆科普教育基地走进第三小学开展生态文明知识科普志愿服务活动,让学生在心中种下保护环境的种子,树立生态文明理念,做绿色生活的践行者。濂溪区科协联合市科协科普大篷车开展进校园活动,各式各样的展品激发了学生的好奇心,点燃青少年科技梦,同学们积极思考,动手体验,沉浸于科学带来的快乐中。武宁县、都昌县科协分别组织各校学生参观了中国流动科技馆在当地的巡展,学生们近距离感受科技魅力,探索科学奥秘,收获知识,点燃梦想,3D投影科普知识展示区更是让学生们大开眼界,先进的投影技术将抽象的科学知识变得生动直观,学生们仿佛置身于浩瀚宇宙,亲眼看见星系的运转,对天文学知识有了更深入的理解,让孩子们在惊叹中领略到科学的魅力。

科普惠民“接地气”

科技志愿服务,照亮每个角落。科普月期间,全市各级科协组织迅速行动,广大科技工作者依托新时代文明实践中心、

党群服务中心等阵地广泛开展理论宣讲、农技推广、科技咨询、科学教育、健康义诊、心理疏导、扶老助残、救灾援助等各种类型科技志愿服务,以科协组织的实际行动写好新时代科技界雷锋故事。

3月15日,湖口县科协联合科普教育基地双钟家庭教育服务中心在县五小开展科普之春系列活动之家庭教育科普讲座进校园活动,邀请全国家庭教育指导师培训师、青少年心理健康高级心理咨询师王子涵老师开展家庭教育科普公益讲座,受到广大家长和孩子好评。修水县科协联合县社工部在修河沿岸围绕“守护修河·共建美好家园”主题,旨在弘扬雷锋精神,普及科学知识,提升公众环保意识,特别是水环境保护意识,为建设美丽修水贡献力量。浔阳区科协邀请九江市妇幼保健院专家团队走进白水湖村开展“学雷锋·文明实践我行动”——爱心义诊进乡村,便民服务暖人心”义诊活动,为村民们提供全面的健康筛查。医务人员现场发放科普宣传册,向居民宣传健康保健知识,通过义诊暖心服务把健康科普送到了居民身边。

市科协相关负责人表示,2025年“科普之春”系列活动以科普赋能与社会实践深度融合,取得显著成效。下一步,他们将继续推动科普资源向校园、乡村、社区、企业下沉,优化市、县(市、区)、乡镇(街道)三级科技志愿服务体系,以科普实践筑牢全民科学素质根基,为九江高质量发展注入持久动能。

春茶吐新绿 采摘正当时

当前,正值春茶采摘高峰季。4月1日,瑞昌市青山林场千亩高山有机茶园里,采茶工正在忙着采摘春茶。该茶园位于海拔600至900米的省级森林公园内,已通过有机茶种植认证,茶叶远销俄罗斯、德国等地,茶场每天可吸纳100多人务工,每人每天收入在200元左右。(魏东升 本报记者 张驰 摄)

春暖花开好时节,又到春茶采摘时。4月1日,共青城市泽泉乡观音桥村茶园基地,100多名采茶工人穿梭于茶垄之间,忙着采摘今年第一批春茶。该基地得益于优越的地理位置和良好的生态环境,加上科学的种植管理,产出的茶叶品质优良,深受市场青睐。(潘成 本报记者 刘家振 摄)



濂溪区：以数字化赋能茶产业“智”变

本报(赵娟 记者黄梦如)眼下,正值庐山云雾茶产销旺季,位于濂溪区赛阳镇的九江庐山茶业有限公司凤凰数字化茶叶加工车间内机器运转中茶香四溢:从摊青、杀青到揉捻、“理条”、最后烘干、成型,一条数字化智能化茶叶生产线使茶叶加工全程实现了智能化、标准化、规模化和清洁化。“数字智能化茶叶生产线极大提升了茶叶品质的稳定性、茶叶产量和制茶效率,每天能加工5千斤鲜叶,预计年加工干茶超2万斤。”九江庐山茶业有限公司

负责人孔德高说道。作为濂溪区赛阳镇乡村振兴示范项目,公司依托庐山云雾茶核心产区生态优势,通过“村企共建”模式,带动周边5千余亩合作茶园提质增效,促进农户增收,成为濂溪区茶产业高质量发展的标杆工程。“车间还配套建设了产业展销中心、冷链物流仓储及茶文化研学基地,打通‘采摘、加工、销售、体验’全链条,推动文旅深度融合,预计每年可增加村集体经济收入10万元。”孔德高说。



排污权改革再破题 生态价值加速转

九江创新排污权储备交易机制释放绿色发展新动能。本报讯(记者周慧超)近日,市政府新闻办、市生态环境局召开了《九江市深化排污权储备交易试点工作方案(试行)》政策解读新闻发布会,针对九江市排污权储备交易相关文件和政策进行了解读。2023年,九江市主动扛起为全省排污权交易改革攻坚探路的重任,探索开展“排污权储备交易试点”;2024年,进一步深化试点,全力为绿色转型注入内生动能,为产业升级释放环境容量、为项目建设提供排污总量,我市先后印发了《九江市深化排污权储备交易试点工作方案(试行)》《九江市排污权储备交易管理办法(试行)》。《九江市深化排污权储备交易试点工作方案(试行)》分为“指导思想”“工作目标”“工作原则”“重点任务”“保障措施”五个方面。主要明确了改革要达到的“三大目标”,应坚持的“基本原则”,确定了“六项重点任务”和“三大保障措施”,并逐条逐项落实了责任部门,明确了完成时限。《九江市深化排污权储备交易试点工作方案(试行)》将九江市排污权储备类别拓展至8项污染物,具体为化学需氧量、氨氮、总磷、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、挥发性有机物和重金属。其中,化学需氧量、氨氮、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、挥发性有机物和重金属7大类污染物先行纳入交易范围。对本市行政区域内久批未建、建而未用5年以上的项目和工业污水处理厂的闲置污染物排放总量指标,通过排污权交易平台进行收储,并纳入排污权储备,实行“统一储备、分地管理”。督促企业在环境影响报告书(表)审批前,完成排污权交易;属环评登记备案或豁免管理,但纳入排污许可重点或简化管理的,在排污许可证发放前完成排污权交易。丰富二级市场交易形式,积极推动二级市场交易,加强对排污权二级市场的管理,拓宽生态环境要素融资渠道。推动排污权储备交易和环评审批有机衔接,推动排污权储备交易和排污许可管理有机衔接。强化排污权价格管理。优化设定排污权交易的计价方式。科学制定排污权交易基准价。禁止企业、单位和个人脱离实际建设项目凭空开展交易,或以虚构项目的方式参与排污权交易。推行排污权指标全周期留痕管理,确保每一项指标来源、去向清楚明晰,可追溯、可倒查。

配套的《管理办法》作为排污权交易工作的纲领性文件,包括总则、基本定义、一般规则、排污权储备、排污权出让、其他事项和附则,共7章37条,规范了排污权储备和交易机制,明确了排污权交易监督管理要求,为排污权储备交易工作顺利开展和市场健康稳定发展提供了保障。在排污权储备交易试点过程中,我市积极推动排污权理论定义的社会认知、交易机制的企业认可、信用价值的广泛认同,推动实现了环境容量资源配置的市场化,有力畅通了金山银山与绿水青山双向转换渠道,实现了“保护生态环境就是保护生产力”。试点以来,九江市已向41家企业出让80宗储备排污权,合计成交金额4004万元。

全国摄影记者马克思主义新闻观首期培训班在德清举办

本报(记者袁东来)4月8日,全国摄影记者马克思主义新闻观首期培训班在浙江省湖州市德清县举办,来自全国各地的百余名摄影记者参加培训。该活动由中国新闻摄影学会主办,浙江日报报业集团承办,德清县融媒体中心协办。培训旨在深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想、习近平文化思想和党的二十大精神,更好把握融媒体时代新闻传播规律,进一步提升新闻摄影记者的创新能力和“一专多能”的业务素质。

本次培训课程设置紧扣时代主题,围绕马克思主义新闻观、习近平文化思想、新时代新闻摄影实践等内容开展理论学习。培训邀请到中国新闻摄影学会领导、高校老师和资深媒体人进行专题授课。培训期间,学员们深入德清莫干山、下渚湖、新市古镇等地进行实地采访、挖掘、记录、传播德清的自然人文风貌和经济社会发展故事。开班仪式上,中国新闻摄影学会会长兰红光作动员讲话,并向浙江日报报业集团、德清县授予中国新闻摄影学会培训基地牌匾。

学思践悟新思想 青春有为展风采

本报(记者程静)近日,市应急管理局举办“学思践悟新思想,青春有为展风采”青年干部主题演讲活动,激励青年干部立足岗位担当作为。活动中,参赛选手紧扣“学、思、践、悟”主题,以践行“对党忠诚、纪律严明、赴汤蹈火、竭诚为民”重要训词精神为切入点,有的讲述在防汛抢险中通宵值守的难忘经历,有的分享深入企业排查隐患后的成功喜悦,生动展现了青年

干部“关键时刻冲得上、顶得住”的作风。市应急管理局寄语青年干部,要涵养“五气”(立志气、增才气、接地气、蓄锐气、讲正气),争当“应急先锋”,为护航城市安全发展贡献青春力量。

应急管理全面提升年

陌上花开 四月永修文旅好戏连台

永修县(李攀攀 胡传丰)芳菲四月,永修县文旅活动好戏连台。4月12日、13日,永修县群星演唱会携手半程马拉松赛接连上演。目前,两项活动均已进入紧张筹备阶段,引得全城翘首以盼。据悉,永修县群星演唱会将于4月12日在该县文体艺术中心激情开唱,汪峰、魏晨、范玮琪、希林娜依·高等知名歌手带着乐队和舞蹈登台献艺,阵容堪称豪华。这些歌手风格各异,从摇滚经典到流行金曲,多样化的音乐风格能满足不同年龄段观众的需求。近年来,永修县持续放大“3+N”赛事活动辐射、引流效应,已连续三年成功举办半程马拉松赛,从三千跑到万人竞速,更多人爱上“永马”,去年高规格举办三场群星演唱会,成功打造“商演+永修模式”,促进文旅流量变消费增量,带动全县文旅产业蓬勃发展。

标。拂着春风,伴着春光,选手纵情奔跑在“最美乡村生态赛道”,既能饱览鄱湖春色,还能感受“世界湿地、候鸟王国、千年古镇、江南大漠”的独特魅力。本次赛事规模宏大,参赛人数到达1万人,已通过中国田协A1类赛事认证。“永修县文广旅局局长涂长渝介绍,随着赛事脚步的日益临近,组委会在医疗保障、补给站设置、志愿者服务等方面全面布局,为选手安全和良好体验打下坚实的基础。今年,永修县持续放大“3+N”赛事活动辐射、引流效应,已连续三年成功举办半程马拉松赛,从三千跑到万人竞速,更多人爱上“永马”,去年高规格举办三场群星演唱会,成功打造“商演+永修模式”,促进文旅流量变消费增量,带动全县文旅产业蓬勃发展。



热血青年勇救落水者 新时代大学生彰显青春担当

郑子鹏: 有丝毫犹豫,立刻展开救援行动。他勇敢地跳入泥水中,在浑浊的水里多次摸索,最终触碰到落水者的手臂。随后,在两名路人的协助下,三人仅用3分钟就将伤者转移至路面。面对生命体征微弱的伤者,郑子鹏临危不乱,运用军训时学到的急救知识,迅速实施心肺复苏按压。经过持续施救,伤者最终吐出污水,生命体征逐渐恢复。15分钟后,救护车抵达现场,成功将伤者送往医院救治。因其英勇行为,2024年12月8日,郑子鹏被授予“2024年度见义勇为先进分子”光荣称号。

在学术上,他勤奋刻苦,对刑法和民法有着深入的钻研。在大学的求学日子里,他荣获2023~2024年度东华理工大学文法与艺术学院团委学生会“年度优秀工作人员”的荣誉。在担任班级副班长、团委部门负责人及学院朋辈辅导员等职务时,他认真负责,协助辅导员处理日常事务、组织班级活动、沟通学生需求,彰显出极高的责任感和领导力。在法院实习期间,他充分展现出了出色的法律素养和实践能力,协助法官处理多起案件,深入法院执行一线,积累了宝贵的实践经验,相关领导对他的责任意识称赞有加。

行“队伍法治宣传的一员。2024年暑假,他前往抚州残联西大街街道社区,为社区居民普及电信诈骗相关法律知识,助力困难群体维护合法权益。他还多次走进中小学和社区,开展普法宣传活动,努力增强大家的法治意识。他坚信,法律不只是书本上的条文,更是维护社会公平正义的有力武器,而他的见义勇为行为,正是对法治精神的生动诠释。郑子鹏同样热衷于校园志愿服务活动,在2024年12月的抚州“半马”志愿活动中,他深刻感受到了志愿服务活动的意义,体会到青年之间相互感染的活力。“志愿公益服务让我感受到‘被需要’的幸福。”郑子鹏表示。郑子鹏用实际行动展现了当代大学生应有的社会责任感,他的故事激励着更多年轻人勇敢承担社会责任,诠释着“最美大学生”的深刻内涵。

学以致用 展现青年风采

作为一名法学专业学生,郑子鹏始终坚持以“维护正义 捍卫法律”为己任,时刻铭记母校“教本务实 崇义奉公”的校训。