

认真学习宣传贯彻党的二十大精神

全省科协系统 认真学习宣传贯彻党的二十大精神

遂宁市科协

为深入学习宣传贯彻党的二十大精神,近日,遂宁市科协组织召开党的二十大精神专题宣讲会,邀请市委讲师团团长刘洪波作专题报告。市科协机关全体干部,各县(市、区)科协,市级学(协)会、企(事)业科协、农技协及科技辅导员代表参会。宣讲会上,刘洪波以“奋斗新时代、迈上新征程”为主题,围绕党的二十大精神召开的深刻意义、开辟马克思主义中国化时代化新境界的历史责任、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的使命任务、全面建设社会主义现代化国家的目标任务、应对风险挑战

的重要要求等内容作了深刻阐释分析,为大家进一步深刻领会党的二十大精神的核心要义和精神实质,谋划下一步工作起到了积极的推动作用。会议要求,全市各级科协和广大科技工作者要把学习宣传贯彻党的二十大精神与贯彻落实中央、省、市重大决策部署紧密结合起来,紧扣中心、服务大局,聚焦主责主业,立足岗位实际,对标赶超、创新实干、奋勇争先,在科技创新的道路上奋力前行,以新业绩、新成就书写科技工作者的时代担当,为全面建设社会主义现代化遂宁贡献智慧和力量。

甘孜州科协

近日,甘孜州科协召开党组理论学习中心组集体学习会,采取领导带头、专题研讨、交流心得等方式,认真学习宣传贯彻党的二十大精神。会议要求,全州科协系统要把学习宣传贯彻党的二十大精神作为当前和今后一个时期首要政治任务,深学细悟、细照笃行。一要提高认识,统一思想和行动。全州科

协系统要学习好、宣传好、贯彻好党的二十大精神,把思想和行动统一到党的二十大精神上来,把智慧和力量凝聚到党的二十大精神确定的各项任务上来。二要迅速掀起学习宣传贯彻热潮。在学深悟透上下功夫,通过党组理论学习、专题辅导学、自学等多种形式,深刻领会党的二十大精神实质和核心要义。三要抓好党的二十大精神贯彻落实情况。要全力完成2022年度确定的目标任务,做好目标考核工作准备;要利用“天府科技云”、科普大篷车、科普基地广泛开展特色科普活动,提升全民科学素质;要抓实抓好乡土人才创新创业大赛、干部能力素质提升培训等各项工作。

威远县科协

近日,内江市威远县科协召开党组中心组学习(扩大)会,学习宣传贯彻党的二十大精神。威远县科协党组成员、全体干部职工参加会议。会议从党的二十大精神的基本概况、党的二十大精神召开的重要意义和取得的主要成果、深入学习和准确把握党的二十大精神的重大意义与重要内容等方面传达了党的二十大精神。会议强调,学习宣传贯彻党的二十大精神,是当前和今后一个时期全党全国的首要政治任务,要将学习宣传贯彻党的二十大精神与省、市、县具体要求相结合,与科协主责主业

相结合。一是每一个党员、干部和广大科技工作者都要站在讲政治的高度,深刻理解“两个确立”的深刻内涵和历史意义,做“两个确立”的拥护者、“两个维护”的践行者,自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”。二是要团结和带领全县广大科技工作者围绕县委县政府工作中心,勇于担当、主动作为,为威远争创全国县域经济百强县贡献科技工作者的智慧和力量。三是要将中央的重大决策部署和省、市、县要求,与县科协的主责主业结合起来,落地落实,落细落小。

(本栏目组稿:刘茂 本报记者 张跃明)

地方科协 DI FANG KE XIE

乐山市科协

赴沙湾区调研科普人才队伍建设情况

本报讯 为夯实基层科普人才队伍,助力乡村振兴,11月15日,乐山市科协党组书记、副主席左尔钊率队深入沙湾区长宏中药材种植专业合作社、乐山市沙湾区蛮谷农业有限公司、宇恒科技模型基地,就基层科普人才队伍建设情况进行调研。在长宏中药材种植基地,左尔钊一行仔细查看了基地柔毛淫羊藿长势,听取了合作社相关负责人的情况介绍。左尔钊鼓励基地负责人要高度重视科技带动、科普示范和产业发展,进一步加大科技研发力度,不断提升产品科技含量,争做行业标杆。

在乐山市沙湾区蛮谷农业有限公司,左尔钊一行了解了公司法人兼总经理伍小平返乡创业的故事。左尔钊勉励伍小平要坚定创业的信心和决心,立足实际、因地制宜,运用科技手段发展壮大特色产业,带领更多群众致富增收。在宇恒科技模型基地,左尔钊一行了解了基地的建设情况,并仔细参观了基地展板、模型陈列室等。左尔钊希望,基地要进一步加大科普宣传力度,完善科普设施建设,充分发挥基地的科普示范、科普教育作用,进一步提升广大青少年的科学兴趣。

(本报记者 苏文保)

锦江区科协

着力提高中小微企业法律意识

本报讯 为进一步提高中小微企业的法律意识,近日,由成都市锦江区科协、四川大学科技园、锦江区白鹭湾新经济总部功能区管理委员会、四川省科技协同创新促进会联合主办的“科创中国·企业用工法律风险与防范”科普培训活动在锦江区举行,共计15家企业代表参会。培训邀请了成都市劳动人事争议调解员导师、武侯区劳动人事争议仲裁委员会

仲裁员何清翠任主讲。何清翠围绕招聘、签约、考核、劳动关系解除等关键环节,结合实际案例,深入浅出地分析了企业用工过程中需要注意及防范的法律风险。据悉,此次活动以中小微企业创新创业辅导为抓手,以法律科普培训为具体举措,为企业提高经济效益、防范法律风险提供了精准、有效的支持,深受参会代表好评。

(蒋德勇)

泸县科协

为困难群众送温暖

本报讯 11月17日,泸州市泸县科协赴对口帮扶联系的百和镇楼方咀村开展“我为脱贫户送温暖”活动。活动中,县科协对楼方咀村的19户脱贫联系户进行了走访慰问,为他们送去生活用品,每到一户脱贫联系户家中都与

他们亲切交谈,了解他们的生产生活情况,向他们宣传帮扶政策、电信诈骗防范、疫情防控等内容,勉励他们要通过勤劳的双手不断改善生产生活条件,过上平安健康幸福的生活。

(张光元)

乐至县科协

加强农村科普人才培养

基础。

明确农村科普队伍职责。乡镇(街道)科协充分发挥“三长”兼职副主席和智慧科普传播员职责,统筹做好科学普及、技术指导、咨询服务等工作。其中,医院院长组织开展爱国卫生运动,举办健康宣传服务活动,提高群众健康水平;学校校长组织开展青少年科技教育和科技创新,通过“小手牵大手”活动,提升全民科学素质;农业服务中心主任组织开展各村(社区)种养殖技术培训、有机农产品推广等工作,促进村民依靠科技致富增收;镇级各部门依照自己的职责范围抓好分管服务领域的科学普及工作;智慧科普传播员利用智能手机进行“指尖科普”,积极引导干部群众“上天府科技云,向科学要答案”。

搭建农村科普宣传平台。紧紧围绕全县产业发展,推进科普基地建设,全县共有农村科普示范基地45个,其中,旺亿蚕业博览园、“孔雀花椒”科技示范园、“光亚”生态农业示范园等7个基地成功申报“天府科技云服务”科普惠民共享基地并入驻“天府科技云”平台,为群众提供普惠、便捷、高效的科普服务;积极组织村(社区)创建省、市、县级科普示范村(社区),完善基础设施,提升科普成效,形成了“科协总揽、站所牵头、支部实施、群众参与”的科普工作格局,全县共有科普示范社区6个、科普示范村142个。拓展农村科普传播渠道。乡镇(街道)科协充分发挥科协组织、科普传播员、科普志愿者作用,采取线上线下相结合方式,积极拓展农村科普

传播渠道,做到六个积极利用。一是利用村社干部、村(居)民QQ群、微信群等社交平台,选择贴近工作、贴近生活、简单实用、喜闻乐见的科普知识进行转发、学习;二是利用“全国科普日”“科技活动周”“科普宣传月”等重要时间节点,在场镇、村(社区)进行集中宣传,提供科普咨询服务;三是利用村社干部会、党员会、群众会、院坝会、现场会等会议时间,采取以会代训的方式,开展科普知识培训和实用技术推广;四是利用镇村广播、村村响、小喇叭的优势,组织智慧科普传播员和科普志愿者每周宣传科普知识2次;五是利用进村入户时间,针对农户生产生活遇到的实际难题,进行一对一、面对面科普讲解;六是利用科普宣传栏、科普展板等,广泛宣传群众身边的科技知识。据悉,通过积极引导、广泛宣传、精准培训,掀起了农村群众讲科学、学科学、爱科学的热潮,干部群众科学素质得到了全面提升。

(刘玉萍)



“院士(专家)问诊团·科技赋能资阳行”座谈会成功举办



座谈会现场

本报讯 为深入贯彻中央和省、市委人才工作会议决策部署,吸引更多院士(专家)走进资阳、献智资阳,充分发挥高层次人才引领作用,11月16日~17日,资阳市委组织部、市科协联合举办了“院士(专家)问诊团·科技赋能资阳行”——县(区)科技成果推介暨座谈会,资阳市委组织部副部长、人才办主任贺祖锦,资阳市委科协党组书记、主席鲁燕等出席会议。各县(区)科协、县(区)委组织部、经科信局等相关负责人参会。此次座谈会分别在资阳高新区、乐至县、安岳县召开,来自成都大学机械工程学院原院长李俭针对资阳市丘陵山地地形进行了“专用农业机械小型装备成果”推荐,四川大学华西口腔医学院副教授李雨庆分享了“天然产物在口腔疾病防治中的应用”的科技成果,四川农业大学食品学院教授陈安均、园艺学院副教授熊博等专家结合资阳市支柱

性产业作了主题技术成果分享,带来了先进技术和研发理念。交流沟通环节,各县(区)企业代表向专家积极提问。雁江蔬菜协会会长孙传辉提出的“如何高效快速批量采摘不同规格品种蔬菜作物”问题在李俭教授处得到了解答;陈安均教授结合自身团队的科研成果对四川默森药业有限公司面临的食品(保健品)开发技术工艺问题进行了技术指导。“我们希望通过院士(专家)问诊资阳等一系列活动,引入更多专家为企业提供全面精准的服务,带动企业科技创新发展,大力促成产学研合作。资阳市科协也将全力为校企双方搭建沟通桥梁,持续跟进企业需求,深入开展天府科技云全员“保姆式”服务,为企业发展、转型升级提质增效贡献科协力量。”活动结束后,鲁燕如是说。

(资阳市科协)

- 凉山州科学技术协会 甘孜州科学技术协会 阿坝州科学技术协会 资阳市科学技术协会 眉山市科学技术协会 雅安市科学技术协会 巴中市科学技术协会 达州市科学技术协会 广安市科学技术协会 宜宾市科学技术协会 南充市科学技术协会 乐山市科学技术协会 内江市科学技术协会 遂宁市科学技术协会 广元市科学技术协会 绵阳市科学技术协会 德阳市科学技术协会 泸州市科学技术协会 攀枝花市科学技术协会 自贡市科学技术协会 成都市科学技术协会

本版协办单位 (排名不分先后)