

省科协举办2022年科协系统干部培训班

本报讯(安科)8月2日-5日,2022年省科协系统干部培训班在中共安徽省委党校(安徽行政学院)举办。省科协党组成员、副主席魏军锋出席并作开班动员讲话。有关市、县科协负责人、省科协机关和直属单位干部代表、省科协定点帮扶村基层干部代表共106人参加培训。

魏军锋要求,培训班全体学员要利用本次学习机会,进一步学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想,把牢政治方向,践行

党的宗旨,加强对科技工作者的政治思想引领,筑牢科技界思想根基,更好践行“四服务”职责,开启科协事业高质量发展新征程。

培训班上,中国科普研究所王挺所长就《全民科学素质行动规划纲要(2021-2035年)》作了辅导报告。

魏军锋作了《坚持改革创新 推动新时代科协事业高质量发展》专题报告。

省委党校吴梅芳、胡东升、邵明、汪兴福等4位教授和解放军陆军炮兵防空兵学院马翰宇

副教授分别以《深刻把握伟大建党精神 激发奋斗前行的内生动力》《深入学习领会党的十九届六中全会精神》《牢牢掌握意识形态工作领导权》《新时期国防建设简史》《习近平谈治国理政》(第四卷)导读》为题进行授课;省科协组织部有关同志开展了科学传播专业技术职称政策解读;培训班学员还围绕授课内容,结合自身工作实际,就认识体会和贯彻措施进行热烈研讨。

本次培训班是省科协党校(科技人才学

院)2022年教学计划的重点内容。培训班兼顾理论授课、业务指导与交流研讨,课程安排紧凑,教学内容丰富,取得了良好效果。学员们纷纷表示,回到工作岗位后,将紧密结合本单位实际,把参加培训班的学习成果转化为做好科协工作的具体举措,进一步团结引领我省广大科技工作者为建设新阶段现代化美好安徽作出新的更大贡献,以实际行动和优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

感受科技魅力



8月2日,淮北市相山区南黎街道办事处志愿者带领辖区留守儿童走进淮北市科技馆,参观体验科普装置,让孩子们了解科

学知识,感受科技魅力,引导孩子们从小热爱科学、参与科学,增强自立自强意识,努力学习、报效祖国。 通讯员 甄卉于 摄

本报安庆讯(林涛)近日,安庆市科协到结对帮扶村宿松县佐坝乡佐坝村开展“夏送清凉”关爱行动,安庆市科协结对帮扶党员干部、宿松县政协副主席、科协主席参加活动。

在佐坝村会议室,安庆市科协一行与佐坝村两委及驻村工作队进行座谈,询问选派干部驻村生活情况,详细了解选派帮扶干部关于发展村集体经济、加强班子建设等的做法、打算和建议,及时掌握选派干部思想状态,帮助解决其在村工作及家庭生活的实际困难。慰问活动鼓舞了选派干部的干劲,让他们切实感受到了组织的关心关爱。大家纷纷表示,将进一步压紧压实工作责任,扎根基层,担当作为,协助村两委扎实开展当前乡村振兴各项工作。

安庆市科协党员干部还到结对帮扶户家中逐一走访慰问,送上了慰问金,嘱咐他们在忙于家里事务的同时,要注意防暑降温、保重身体,注意合理作息,防止夏季常见疾病,谨防儿童溺水。

活动期间,安庆市科协一行还到佐坝村2022年乡村振兴重点产业稻虾共养项目现场进行了实地考察。

安庆市科协—— 到结对帮扶村开展关爱行动

明光市科协:开展食品安全宣传周活动

本报滁州讯(褚科)日前,明光市科协联合三界镇科协、食安办开展2022年食品安全宣传周活动。

志愿者在活动现场设立了食安科普宣传台,摆放食品安全宣传单、小礼

品、手提袋等宣传物品。工作人员向过往群众发放了《食品安全知识五大点,你一定要知道!》等宣传单和宣传折页,现场向群众科普食品安全方面的科学知识,提醒群众注意日常食品安全五大

要点。

活动现场共发放手提袋370余份,宣传折页410余份,小礼品76个,接受群众食品安全咨询达40余人次,取得了良好的宣传效果。

省科协科普部到岳西调研指导基层科普工作

本报讯(科轩)8月2日,省科协科普部带队到岳西调研指导基层科普行动计划工作。安庆市科协、岳西县科协有关负责同志陪同调研。

调研组一行深入到天堂镇石桥社区、响肠镇清水寨村实地调研科普

示范村(社区)创建工作,听取了两地科普工作情况汇报,查阅了相关资料,详细了解两地科技志愿服务、科普项目实施、科普中国落地应用、科普惠民服务等工作情况。省、市科协领导对岳西县实施基层科普行动计

划工作予以肯定,并就下一步完善提升科普工作,发挥科普示范作用,提高全民科学文化素质提出了指导性意见。

调研组一行还参观了请水寨革命暴动遗址,开展红色教育活动。

“中国强磁场”科学家讲坛开讲

本报合肥讯(合轩)7月30日,由合肥市科学技术协会指导,合肥市图书馆学会、中科院等离子体物理研究所主办,合肥市图书馆承办的科学家讲坛第二期,在合肥市图书馆四楼多功能厅开讲,本期科学家讲坛的主题是“中国强磁场”,由中国科学院强磁场科学中心工程师方明作演讲。

方老师通过图片和视频的方式向小朋友和家长们介绍了有关磁场和强磁场的相关知识。小朋友们仔细聆听,深深地被方明老师强大的“磁场”所深深吸引。

活动现场,方老师还与小朋友们一起进行了磁场知识的小实验,让小朋友们通过观察实验过程中的科学现象,认识到深刻的科学道理。

活动的最后,方明表示:“越来越多的科研工作者发现普通民众对科学知识怀有敬畏和神秘的态度,但实际上,科学知识就来源于我们的日常生活。生活中我们只要多观察、多思考,就会更容易学习到科学知识。其实,科普就是把复杂的科学知识通过简单的方式呈现出来,去形象化、具体化地揭开科学知识神秘的面

纱,让社会大众能够听得懂、感兴趣,让“高端”科学知识走进大众。”

据悉,科学家讲坛将每月举办一期。讲坛将围绕普及科学理论的主题,为公众搭建一个与科学家交流沟通的平台,促进广大市民,尤其是青少年群体对未来科技发展战略研究的兴趣。今后,合肥市图书馆学会将继续推进科学家讲坛系列活动,在全社会进一步倡导讲科学、爱科学、学科学、用科学的社会风气,提升广大市民的文化素质与科学素养,营造有利于科技创新的社会环境。

【学会动态】

省化工学会——

组织专家入企考察调研

本报讯(安宇)8月4日,安徽省化工学会应邀组织专家深入淮南市安徽山河药用辅料股份有限公司研发中心、生产车间等实地考察调研,并针对企业“羟丙纤维素生产过程中产生大量钠盐去除,开发绿色盐分离技术”技术诉求提出初步解决方案。淮南市科协负责人参加活动。

省化工学会将根据企业提交的样品进行测试并评估技术可行性,并就下一步深入合作达成意向。该企业对省化工学会精准选择服务专家给予高度评价,希望通过学会平台助推企业转型发展。

省卒中学会——

“脑健康项目”启动

本报讯(轩欣)近日,由安徽省卒中学会指导、石药集团恩必普药业携手安徽国胜大药房共同发起的安徽省“脑健康项目”启动会在合肥举行,省卒中学会会长王国平教授出席启动会并为安徽国胜大药房卒中患者健康管理科普基地揭牌。

脑卒中患者健康管理项目(简称脑健康项目)由省卒中学会指导,石药集团恩必普药业与连锁药房单位共同发起,组织连锁药房优秀药师加入省卒中学会红手环志愿者服务团,旨在开展系列脑健康知识科普工作,推广和普及卒中疾病防治知识,逐步降低卒中发病率增长速度,减轻家庭和社会的负担,提高居民健康意识。省卒中学会将发挥自身专业优势,承担更多的社会责任,积极支持卒中防控事业,与社会各界一道共筑卒中防线,为卒中患者带来福音。