

淮北市科学技术协会第四次代表大会举办

省科协领导出席大会并讲话

本报讯 11月4日至5日,淮北市科学技术协会第四次代表大会召开。省科协党组书记、副主席金春龙,淮北市委书记汪华东出席开幕式并讲话。

金春龙对淮北市科协第三次代表大会以来取得的工作成绩给予充分肯定。他指出,刚刚过去的10月,习近平总书记第三次亲临安徽考察,为我省打造具有重要影响力的“三地一区”,奋力谱写中国式现代化安徽篇章擘画了新蓝图新愿景。党的二十届三中全会作出发挥群团组织联系服务群众桥梁纽带作用的战略部署,指明了科协进一步全面深化改革的历史方位。省委

十一届七次全会精神,牢记习近平总书记殷殷嘱托,高举新时代改革大旗,奋力开创进一步全面深化改革新局面。他希望市科协提高政治站位,强化大局意识,勇于担当,奋勇争先,团结引领广大科技工作者在推动“两个加快”、实现高质量转型发展的新征程上作出新贡献、谱写新篇章。

金春龙强调,一要切实提高站位,迅速兴起学习宣传贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话精神的热潮;要把学习宣传贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务,将总书记的重要讲话作为指引科协

各项事业发展的根本遵循和行动指南,坚定扛起科技创新使命,汇聚创新人才,搭建创新平台,涵养创新生态,建设创新智库,着力提升“四服务”水平。二要坚持改革赋能,坚定不移贯彻落实党的二十届三中全会精神,持续增强政治性这一工作灵魂,提升思想引领力;持续增强先进性这一工作主线,提升大局贡献力;持续增强群众性这一工作根基,提升组织服务力,以钉钉子精神抓好全面深化改革在市科协系统落实。三要深入学习领会和贯彻落实习近平党建思想、习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,毫不放松坚持

党的领导,全面加强党的建设,持续筑牢组织根基,奋力开创新时代淮北科协事业新局面。

汪华东要求,全市各级科协组织要着力加强政治建设,积极服务发展大局,始终当好桥梁纽带,持续深化改革创新,不断提升创新发展能力。新一届市科协领导班子要继续往开来、接续奋斗,不断推动淮北科协事业迈上新台阶,为奋力谱写中国式现代化淮北篇章贡献更多科技力量。

大会审议通过市科协第三届委员会工作报告及相关文件,选举产生市科协第四届委员会。(安珂)

探秘科技馆

11月10日,当日正值周末,在安徽省科学技术馆,不少青少年走进各个馆区体验科普设备、学习科学知识、感受科技魅力。 陈三虎 摄



昆虫标本制作:

蝴蝶轻舞 童心飞扬



10月27日,安徽省青少年科技活动中心416奇趣昆虫活动空间开展了一场别开生面的蝴蝶标本制作活动,活动旨在通过昆虫标本讲解和制作,激发青少年对自然科学的兴趣。

活动开始,安徽省青少年科技活动中心科技辅导员带领同学们一起学习昆虫的基本形态和生活历程,器官的作用和种群的多样性,让同学们对昆虫的分类和构造有了更清晰的认识,

这些内容对了解自然界和人类社会有着重要意义。

随后在制作蝴蝶标本的过程中,科技辅导



员带领孩子们使用大头针、镊子等工具,小心翼翼地开始了蝴蝶标本的制作。从清理翅膀、调整姿态到固定干燥,每一个步骤都考验着同学们的耐心与细心,当遇到制作困难时,科技辅导员会把每一个步骤都仔细示范,并耐心解答同学们提出的每一个问题,整个制作过程让孩子们感受到了生命的力量与美的结合。

在制作的过程中,孩子们不仅学到了知识,还收获了快乐与友情。一个小女孩开心地展示她完成的标本,和旁边的小伙伴说道:“看,我做的蝴蝶标本多漂亮!”孩子们的欢声笑语和科技辅导员温暖的指导,构成了活动现场最动人的画面。

本次活动,通过蝴蝶标本制作,同学们不仅增长了见识,培养了动手能力,还在科技辅导员的引导下,体会到了科学探索的乐趣。活动为同学们打开了一扇通向科学世界的窗户,也在他们心中种下了希望的种子。

(全媒体记者 刘正)

“六安市科技工作者之家”专场走进墙煌科技

本报六安讯 11月7日,“六安市科技工作者之家”专场走进六安开发区墙煌科技有限公司。省科创中心创新服务部部长葛新农、合肥大学海外引进人才王青博士等一行5人以及市科协领导唐光琴、汪灿灿参加活动。

葛新农、王青一行实地参观了企业生产车间,听取了技术负责人关于企业

主导产品概况、行业发展前景以及技术需求等情况的介绍。在随后召开的座谈会上,双方围绕油漆辊涂涂装新工艺以及新材料方面进行了交流,并就进一步产学研合作达成初步意向。

今年以来,市科协以“科技工作者之家”为契机,围绕该市主导产业,争取省环保学会等4个省级学会到该市设

立了服务站,邀请中科大等9名海归博士到该市开展技术服务4场,对接技术需求12个。下一步,市科协将进一步深化“科技工作者之家”品牌内涵,完善为企服务常态化响应机制,积极畅通渠道、搭建平台,努力推动企业与科技工作者精准对接,为推动该市经济高质量发展贡献科协之力。(江芹)

宣城市科协开展主题党日活动

本报宣城讯(全媒体记者 黄文静) 11月7日,宣城市科协机关党支部联合市气象局党总支、宣城南天电力有限公司技能培训分公司党支部赴全国科普教育基地——宣城市国家气象观测站、市直机关党员教育联系点宣城市家风家训馆参观学习,开展“话科普 树家风 促党风 强作风”主题党日活动。

参观学习中,党员们首先来到宣城

市气象演播厅,了解天气预报制作过程、宣城市气象观测技术演变过程,又通过气象观测站,了解日照时间、降雨大小等与生活相关的气象检测原理。随后,一行人来到宣城市家风家训馆,通过讲解员介绍,大家详细了解了家训馆的建设背景、文化内涵和时代价值,并结合图文展板、实物展示、场景复原、多媒体演示等多种方式,深入了解全市

优秀经典家训。

通过此次活动,大家纷纷表示,家风家训是进一步加强自身学习和修养的典范,特别是随着时代发展,要不断提高对科技、科学知识的掌握了解,树立正确科学的家庭观念和道德观念,做到廉洁自律、勤政为民,积极发挥模范带头作用,将家风家训的理念融入日常工作中。

省农学会到铜陵开展科技服务

本报讯 11月7日,省农学会副秘书长章玉松、柴一梅带领农业专家一行7人,到铜陵开展科技服务,并就在铜陵设立省农学会服务站、组建铜陵市现代农业和绿色食品产业科技服务团等工作进行调研。

在中华白姜文化园,安徽农业大学教授、省油料产业技术首席专家周可金,安徽农业大学教授、省生猪产业技术体系首席专家殷家俊,省农科院研究员、水产动物物种创新与利用团队负责

人凌俊,省农科院副研究员、省蔬菜产业技术体系岗位专家贾利,省农科院副研究员、水稻栽培技术创新团队负责人周永进等专家与该市农业企业代表、种植(养殖)大户就当前产业发展中遇到的问题进行座谈交流。活动期间,省农学会专家一行还前往普农集团、铜陵礼红养殖场、铜陵董氏养殖专业合作社,现场了解企业生产经营状况和科技服务需求。

此次活动是落实三方合作协议的

良好开端与重要举措。通过实地调研和讨论交流,省农学会更加直观地了解铜陵现代农业和绿色食品产业方面存在的困难和技术需求,为在铜设立学会服务站、组建铜陵市现代农业和绿色食品产业科技服务团奠定了坚实基础。下一步,协议三方将积极联动、协同发力,积极探索和创建服务农业农村科技新模式,为铜陵农业产业高质量发展提供切实支持,助力“创新驱动示范市”建设。(省农)