

合肥市——

# 成立青少年科技创新教育学会

本报合肥讯(和柯)近日,合肥市青少年科技创新教育学会在合肥市科技馆淞南分馆召开第一次会员大会暨成立大会,出席会议的会员代表共计90余人。合肥市科协主要负责人应邀出席会议并讲话。合肥市民政局社会组织管理局、包河区科协、包河区常青街道党工委、市科协学会部相关人员出席了会议。

会议听取了学会筹备工作报告,审议通过

了学会章程、学会选举办法、学会会费管理办法及标准、学会财务管理制度。会议选举产生了学会第一届理事会和监事会,中科院研究员、博士生导师吴斌当选第一任会长。

会上,合肥市科协主要负责人向大会成功召开表示祝贺。指出,合肥市青少年科技创新教育学会的成立将有效弥补合肥市青少年科技创新教育社会化的短板,必将为合肥市青少年科技教育工作开创新局面、作出

新的贡献。他强调,学会要加强党建工作,强化对会员的政治引领,发挥学会党组织的战斗堡垒作用,为学会持续健康发展提供坚强的政治保证。

他希望学会:一是要秉承宗旨,承担起社会责任,要在不断提升能力的基础上,履行社会职能,服务于党委政府决策;二是要坚持搭建平台,提升学会服务创新能力;三是要强化服务意识,建好科技工作者之家。

## 探究科学奥秘

日前,宣城广德市桃州镇科协组织大木桥社区居民到苏觉社区开展“走进社区科普馆,探究科学奇妙处”主题活动。活动中,科普志愿者为学生和家长介绍了科普馆内的科普仪器,让他们了解科技,激发同学们对科学的兴趣。 梁逸茹 摄



滁州市科协——

## 看望慰问优秀科技工作者

本报滁州讯(王立斌)10月29日,滁州市科协主席张家水一行3人赴凤阳中学看望慰问该校朱成标老师,凤阳县科协分管负责人、凤阳中学校长等陪同。

朱成标老师是凤阳中学正高级物理教师兼任学校科技辅导员。近年来参加全国、全省青少年科技创新大赛,多次获大奖,其中获全国一等奖四次、全国二等奖四次,全国三等奖两次,安徽省一等奖三次。先后荣

获“全国优秀科技工作者”、“全国自制教具能手”、“安徽省特级教师”、安徽省首届“最美科技工作者”称号。2018年5月30日受中国科协邀请,他还参加了在北京举行的中国科协成立60周年百名科学家、百名基层科技工作者(双百)座谈会。

张家水一行与该校陈校长、朱成标老师在会议室座谈交流,陈校长介绍了凤阳中学教学规模、科技创新等情况,朱成标老师围

绕十几年来参与科技创新的收获和感悟进行了交流发言,对市县两级科协及学校给予的关怀和帮助表示衷心感谢!

张家水对朱成标老师积极参与科技创新、培训年轻科技辅导员、指导青少年科技创新给予充分肯定和赞扬,向朱成标老师发放了慰问金,希望他继续发挥科技创新“头雁”作用,为推动滁州市青少年科技创新水平再创佳绩。

六安市科技馆——

## 举办首期“六安科普讲堂”

本报六安讯(陆科)日前,首期“六安科普讲堂”在六安市科技馆五楼报告厅举办,第四人民医院内分泌科主任项兴成作“2型糖尿病年轻化”主题讲座,近70名家长和小朋友通过线上预约参加现场活动。

讲座中,项兴成就2型糖尿病在青少年群体中的发病趋势、病因和发病机制、诊断和判断标准以及治疗方案作了科普讲解,

警醒家长朋友关注、重视青少年2型糖尿病问题,并就青少年通过合理健康饮食、适当参加体育锻炼等方式有效预防2型糖尿病给出具体建议。讲座尾声,项兴成向老年朋友致以重阳祝福并专门回答了他们关于糖尿病的健康咨询,为整场活动画上了尊老敬老的圆满句号。

“六安科普讲堂”是市科协依托市科技

馆科普主阵地举办的公益性科普讲座,旨在向公众普及天文地理、前沿科技、生态环境、疾病预防、营养膳食、灾害预防等领域的科学知识,充分展现科技创新在实现社会进步、满足人民美好生活需要等方面发挥的重大作用,努力营造讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好社会氛围,为新时代幸福六安建设提供坚实的公民科学素质支撑。

# 省青少年科技体育锦标赛在亳州举办

本报亳州讯(安徽科技报全媒体记者李伟 通讯员李侠)11月1日,2020年安徽省青少年科技体育锦标赛(亳州站)在亳州十八中隆重举行。

在全体师生激昂的国歌声中,亳州十八中党总支副书记、副校长戴永兴致辞欢迎大家来到十八中参加活动。省航协秘书长袁慕瑾充分肯定了活动的重大意义,希望大家认真参与,赛出风格与成绩。运动员和裁判员依次进行了庄严宣誓,亳州市科协副主席

赵传玺郑重宣布大赛开幕。

比赛共分为航空模型“翼神II”制作与放飞比赛和航空模型“雷鸟”制作与放飞比赛两个阶段,来自全市的5支代表队共100余名运动员参加比赛。在激烈的角逐中,队员们从容面对,稳定发挥,展现了良好的科技体育竞赛素养和动手操作能力。

本次青少年科技体育锦标赛的开展,有利于培养青少年的创新精神和实践能力,提高青少年的科技素质,使他们养成爱劳动爱

科学的良好品质。

据了解,为保障此次锦标赛的顺利举行,亳州十八中做了充分的防疫准备和服务工作,包括对运动员、带队教师、工作人员等进行消毒和额温枪测温,提供各种比赛物资及引导服务等。近年来,亳州十八中高度重视对学生科技创新能力的培养,通过各种科技创新活动与比赛,有效地提高学生的创新能力、思考能力和科学探究能力。本年度亳州十八中有十个科技创新项目参加省赛。

**【科协动态】**  
主办:《安徽科技报》编辑部  
协办:合肥磐石自动化科技有限公司

芜湖无为市科协——

## 科普宣传保安全

本报芜湖讯(吴克)为进一步做好企业安全生产工作,科普安全生产知识,10月27日,芜湖无为市科协联合安徽华能电缆集团有限公司科协开展企业安全生产知识培训。市应急管理局相关领导出席,华能电缆全体员工参加。

会上,市应急管理局业务负责人向与会人员详细讲解电缆企业安全生产知识。

黄山市屯溪区科协——

## 科普大篷车进学校

本报黄山讯(余利祥)10月27日至28日,省科技馆“科普大篷车走进黄山地区系列行活动”来到黄山市屯溪区两所学校,零距离开展科普展教,受到师生热爱。

27日,科普大篷车来到奕棋镇中心小学开展活动。在省科技馆辅导老师带领下,学生做起了结构的力量、科学小魔术等快乐的科学实验。在一个个互动游戏中,同学们不仅感受到科学实验的有趣,还学习到了丰富的科学知识。

28日,科技大篷车展教活动在黎阳镇中心小学师生的欢笑声中拉开帷幕。在切身感受了精彩有趣的科学实验后,师生们一边聆听辅导老师的讲解,一边操作光学、声学、电学、磁学等领域的20多件科普展品,体验现代科技的神奇魅力,尽情享受这场“科技盛宴”。

大篷车现场展教活动给山区学生,提供了一次宝贵的体验和学习机会,开阔了他们的视野,在同学们内心深处播下了科学的种子。这份对科学的兴趣、对自然的热爱,随着年龄的增长会逐渐萌芽、长大,成为他们学习求知的动力。

宣城市泾县科协——

## 开展医学知识讲座

本报宣城讯(宣柯)10月28日,宣城市泾县科协联合泾县医学会开展“心脑血管病知识讲座及心肺复苏培训”,本次讲座邀请了县医院心内科主任曹晓霞医生和县医院急诊科主任曹英俊医生前来授课,来自城东社区的100名居民和志愿者参加了本次培训课程。

此次培训资源由泾县科协、城东社区提供,也体现了资源共享、多方联动的惠民思路。政府、辖区单位、志愿者队伍以及社会组织同心协力,为助老事业做出贡献,共筑和谐、宜居、幸福的老年生活。

皖西卫生职业学院——

## 召开第一次科学技术协会代表大会

本报六安讯(陆科)10月28日,皖西卫生职业学院第一次科学技术协会代表大会召开。六安市科协党组书记刘太平,学院全体科学技术代表、附院领导班、科协代表和学生代表参加大会。

大会审议并表决《皖西卫生职业学院科学技术协会章程(草案)》和《皖西卫生职业学院第一届会员代表大会选举办法(草案)》。通过召开学院科协第一届委员会会议选举出主席、副主席。

本次大会选举产生的第一届领导机构,一定会团结带领皖西广大科技工作者,振奋精神、锐意进取,谱写皖西科协事业新辉煌,为当地经济社会发展做出新的更大贡献。