

# 中国流动科技馆宿松县站巡展活动启动

本报安庆讯 10月25日,中国流动科技馆安徽省常规巡展宿松县站活动启动仪式在宿松县文化馆举行。宿松县委副书记鲁长江出席启动仪式并致辞,省科技馆馆长方波出席启动仪式并宣布活动正式启动,安庆市科协副主席殷会夫,宿松县政协副主席、县科协主席钱香付出席仪式,200余名学生参加活动。

启动仪式上,省科技馆科技辅导员精心准备了精彩的科学实验秀并开展了一堂《火箭升空的秘密》科学课。此外,省科技馆还邀请省地理信息中心宣教室主任吴雯雯为参加活动的学生们开展地震科普讲座,普及了地震方面的知识。

启动仪式结束后,省科技馆科技辅导员引

导学生们参观流动科技馆展品,并耐心地为学生们讲解科学原理,指导他们动手操作,为大家开启了一场充满科技魅力的参观之旅。

此次巡展以“体验科学”为主题,设置声光体验、电磁探秘、运动旋律、数学魅力、健康生活、安全生活和数学生活7个主题展区,共计50余件科普展品,展出为期2个月。

展览为宿松县青少年零距离接触科学、体验科技、开阔眼界、增长知识搭建了平台,为更多青少年、社会公众提供了参与科普的机会,激发了公众对知识的渴望,对科学的热爱,让青少年懂得去思考、去探索,对提高宿松县公民科学素质起到了积极作用。

(韩天)



## 【基层传真】

### 蚌埠市蚌山区雪华乡万达社区—— 开展食品安全科普讲座

本报蚌埠讯(全媒体记者 葛婷)为提高社区居民食品安全意识,倡导诚信、健康的饮食理念,提高居民食品安全意识。10月19日,蚌埠市蚌山区雪华乡万达社区举办了一场以“诚信尚检,共享食安”为主题的食品安全科普讲座。

活动伊始,社区科普宣传员姚佳蕾从食品安全的重要性、食品选购技巧、食品储存方法等方面进行了深入浅出的讲解。随后通过视频向居民展示了食品安全检测流程,让居民了解到食品安全监管部门的日常工作。最后,科普宣传员还教授了居民如何辨别问题食品,提高食品安全自我保护能力。

此次科普活动得到了社区居民的广泛参与和积极响应,营造了人人关注食品安全、共享健康生活的良好氛围。食品安全关乎每一个家庭,需要全社会共同关注,万达社区将继续开展各类食品安全宣传活动,提高居民食品安全意识,携手共进,为实现“诚信尚检,共享食安”的目标而努力。

### 望江县高士镇科协——

### 安全科普宣传到基层

本报安庆讯 10月25日上午,望江县高士镇组织镇科协、安全办、社保所、综治办等相关部门工作人员,在高士小学门前开展安全科普宣传活动,对防灾减灾、自救安全等知识进行科普宣传。

活动现场,科技志愿者们通过悬挂宣传横幅、设置科普宣传咨询台、发放宣传单页等方式,向过往群众积极宣传讲解,同时倡导群众在日常生活中学习科学常识,提升科学素养,不断弘扬科学精神。

此次宣传活动共发放各类宣传材料200余份,接受群众咨询21人次,有效提高了高士镇群众的安全意识和自我保护能力,筑牢安全意识防线。

(张新宇)

### 定远县范岗乡科协——

### 联合开展科普宣讲活动

本报滁州讯(全媒体记者 韩如意)为提高群众的健康意识,倡导健康的生活方式,10月23日,定远县范岗乡科协联合乡新时代文明实践所到杨湾村开展“二十四节气·霜降”主题科普知识宣传活动。

活动中,志愿者通过App方式向居民讲解霜降这个节气的由来、气候特点、各地的风俗习惯以及霜降对我们日常生活的影响;提醒居民霜降时节多吃时令果蔬,加强保暖、泡脚驱寒、防风防燥防郁、保持愉悦的心情,抵御各种疾病的发生;倡导居民多进行户外活动,呼吸新鲜空气,加强运动,促进血液循环,增强身体免疫力。

此次活动,进一步提高了居民霜降养生知识和自我保健能力,促使居民养成健康的生活方式。同时也让更多的居民了解并参与节气文化的传承。



## 消防安全知识 科普小课堂

为充分发挥好消防科普教育的宣传力度,有效提升青少年消防安全意识和防范火灾事故能力,近日,六安市裕安区消防救援局开展2024年“消防安全科普开放日”集中宣传教育系列活动,来自六安市小红花艺术馆培训机构50余名师生走进消防站零距离接触消防、感受消防、体验消防。

谷荣安 摄

## 激发科技创新热情 助推青少年科技教育

### ——2024年蚌埠高新区第六届青少年航模海模拼装比赛举行

本报蚌埠讯(全媒体记者 韩如意)日前,蚌埠高新区第六届青少年航模海模拼装比赛在禹庙中学举行,活动由高新区科协、高新区社会事业局联合主办,禹庙中学承办,并得到了高新区科技志愿服务队的大力支持。此次比赛旨在通过航模海模的拼装与竞技,激发青少年对科技创新的兴趣与热情,培养他们的创新精神和实践能力,进而提升全民科学素质。

比赛正式开始前,特别设置了航模科普环节。中国航空运动协会、国家一级裁判、安徽省航空航海模型协会理事陈梁老师为现场师生带来了精彩的航模知识宣讲。陈梁老师不仅详细介绍了航模的历史沿革和技术原理,还

深入浅出地讲解了比赛规则和评判标准,为参赛选手提供了宝贵的理论指导,也进一步激发了他们对航模运动的浓厚兴趣。

在比赛环节,参赛学生们围绕“轻骑士”橡皮筋动力飞机展开了激烈的拼装竞赛。他们聚精会神,认真观察每一个零件,巧妙运用工具,将一个零散的部件逐渐拼装成完整的飞机模型。过程中,学生们不仅锻炼了动手能力,还培养了耐心和细致的观察力。完成拼装后,学生们带着自己的作品进入试飞环节。在宽阔的操场上,一架架航模腾空而起,或翱翔天际,或盘旋低飞,展现出学生们卓越的创新能力和实践成果。评委们根据飞行时间、飞行高

度、飞行稳定性等多个维度进行现场打分,确保评选结果的公正性和准确性。

经过紧张激烈的角逐,最终评选出一、二、三等奖及优胜奖。获奖学生上台领奖并合影留念,共同记录下了这一难忘的时刻。

此次活动的成功举办,不仅为青少年提供了一个展示才华的平台,更通过动手实践的方式,加深了他们对科学知识的理解,培养了创新精神,提升了实践能力和解决问题的能力。同时,也进一步推动了高新区青少年科技教育工作的深入开展,为培养更多具备科学家潜质、愿意献身科学研究事业的青少年奠定了坚实基础。

## 潜山市科协开展健康科普宣教活动

本报安庆讯 10月22日,潜山市科协联合潜山市中医院专家们走进梅城中心学校,开展“中医药文化及中医适宜技术推广”健康科普宣教活动,让学生们零距离感受中医药的独特魅力。

活动现场,通过中药饮片实物展示,在中药专家的讲解下,学生们通过眼观、手摸、鼻闻的方式辨识中草药、了解中草药,同时中药专家向学生们讲解药食同源及中医药的历史、理论和中药的文化内涵,学生们兴趣盎然,听得

津津有味,并踊跃发言,积极提问,专家们耐心解答,互动气氛热烈。专家现场还演示拔罐、刮痧、耳穴压丸和穴位贴敷等中医技术,学生们在医师的指导下亲身体验、感受。

活动还开展了三场健康科普知识讲座。口腔科医师以“健康口腔知识普及以及口腔卫生保健知识”为主题,向学生们强调了口腔健康的重要性、日常生活中常见口腔问题及其预防措施,并传授了口腔清洁工具的使用方法。儿科专家以“拥抱健康,管理体重”为主题,引

导学生们养成健康的生活习惯,进行科学合理的饮食和运动锻炼。药学专家以“麻精药品基本知识、管理办法及防范措施等知识”为主题,向学生们介绍了麻精药品的基本概念、分类、管理及其重要作用,并以生动的案例,向学生们展示了滥用麻精药品等成瘾性物质的严重危害性。科普讲座进一步提高了学生们对涉麻精药品的防范意识和自我保护能力。

此次活动共有150余名学生参加,得到该校师生们的一致好评。

(吴薇)

## 黟县科协八届二次全委会议召开

本报黄山讯(刘国庆 全媒体记者 黄文静)10月25日,黟县科协召开八届二次全委会议,县科协八届委员会全体委员参加会议。

会议学习传达了中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议公报,习近平总书记在庆祝中华人民共和国成立75周年招待会上的重要讲话精神,习近平总书记在全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会上的重要讲话精神以及习近平总书记考察安徽

重要讲话精神;听取并审议通过了县科协八届常委会工作报告;选举产生了委员6名,常委4名,县科协主席、副主席各1名。

会议充分肯定了县科协2024年的工作。会议指出,县科协充分发挥职能优势和智力优势,在服务党和政府科学决策中勇于担当;充分发挥了桥梁纽带作用,在加强基础设施建设中履职尽责,有效提升了科创赋能质效;在提高全民科学素质中精准发力,有力推动了科普惠民政策落地见效。

会议强调,全县科协组织和广大科技工作者要积极落实省委“六个新提升”、做到“六个当先锋”、市委“探索六个新路径”“实现六个领跑”、县委“六个新标杆”“六个走在前列”决策部署,聚焦“四个服务”,紧扣科技创新和科学普及“双轮驱动”,为奋力谱写中国式现代化黟县篇章、建设大黟山高品质国际旅游综合示范区和休闲度假康养旅游目的地贡献科协力量。