

宿州市科协——

# 启动食品安全宣传周科普进社区活动

本报宿州讯(彭序)8月12日下午,宿州市科协2022年食品安全宣传周科普进社区活动启动仪式举行,本次活动周主题为“共创食安新发展、共享美好新生活”。

此次活动通过悬挂横幅、摆放展板、发放

折页、有奖竞答等方式,让居民了解修订后的《食品安全法》《农产品质量安全法》等法律法规知识,普及食品安全科学常识及辨别假冒伪劣食品、有毒食品的基本知识,增强居民自我防范意识,提升食品安全素养。同时,活动组

织动员全市科普信息员,下载推送“科普中国”和“中国科技志愿”App,以此宣传食品安全科普知识,营造了更加浓厚的活动氛围。

据了解,宿州市科协将以此次活动为契机,用好现代科普手段,借助“科普中国”“中国

科技志愿”等线上平台和社区、科技馆等线下场所相结合的方式,围绕市民对于食品安全的关切和认识误区,持续开展食品安全科普宣传,不断提高市民对食品安全的认知水平,切实保障市民“舌尖上的安全”。

## 节电科普到基层

8月11日,国网来安县供电公司的工作人员在新安镇西门社区向孩子们宣传节约用电、安全用电科普常识,让孩子们了解节约用电的意义,提高他们的应急避险能力。连日来,来安县全面加强节电科普宣传,通过媒体向社会提出合理科学用电的倡议。 吕华摄



肥西县科协——

## 开展青少年机器人教育科学普及志愿服务活动

本报合肥讯(张文郁)为了营造讲科学、学科学、爱科学的氛围,丰富未成年人课外活动内容,提升未成年人科学文化素质。近日,肥西县科协联合肥西县志愿服务总队、肥西县中华职教社、肥西县青少年科技教育协会,在肥西县上派镇四十埠社区共同开展

青少年机器人教育科普志愿服务活动。

活动中,科技志愿者为孩子们科普了机器人的相关知识,带领孩子们了解了机器人的发展与分类,讲解了现代机器人技术在家庭、校园、医疗、工业等领域的应用。在志愿者指导下,孩子们运用丰富的实验器材搭建

机器人模型。接着,孩子们还进行了现场机器人操控比赛。

此次活动不仅激发了青少年动手设计组装机器人的兴趣,丰富了他们的科学知识,还提高了青少年对科学创造的实践能力,从而提高了青少年科学素质工作。

凤阳县科协——

## 组织制作火箭航模普及航天知识

本报滁州讯(楚凤)为激发青少年学习科学知识的兴趣,开拓他们的科学视野,8月9日,凤阳县科协联合县老科协在崇文小学开展“科普知识进校园”火箭航模制作暨青少年航天知识普及活动。

活动中,老师向参加活动的小学生们介绍了我国火箭的发明和发展历程,火箭的应

用、中国在火箭上取得的成就等知识,并为他们讲解了火箭的飞行原理和整体构造。随后,老师详细介绍了“东风一号”火箭模型的手工制作的步骤和技术要点。在老师的演示下,一个个零部件组成了一个完整的火箭模型,小学生们各个摩拳擦掌,纷纷认真的投入到模型制作中,很快他们就组装好了

属于自己的火箭,兴奋的向伙伴展示自己的作品。

此次活动让孩子们了解了火箭的发展过程和主要结构,培养了孩子们的动手动脑能力、爱国情操及民族自豪感,增强了孩子们的科学和创新意识,激发了他们探梦航天、探索未来的梦想。

怀宁县科协——

## 召开第三次代表大会

本报安庆讯(黄兴杰)8月5日,怀宁县科学技术协会第三次代表大会召开。安庆市科协主席洪爱敏出席开幕式并讲话,县领导王凯红、祝鹤鸣、汪胜兵、谭宪锋、孙红梅出席会议。

市科协主席洪爱敏在讲话中指出,近年来,怀宁县科协坚持“四服务”职责定位,团结带领广大科技工作者,在服务创新驱动发展、服务科技工作者、服务提高全民科学素质以及加强科协自身建设等方面开展了大量卓有成效的工作,取得了诸多骄人业绩。希望怀宁县科协切实加强党的政治建设,围绕中心服务大局,持续深化改革,不断强化自身建设,团结带领广大科技工作者进军科

技创新和经济建设主战场,展现新气象、实现新作为。

开幕式上,县委常委、组织部长、统战部长祝鹤鸣向大会的召开表示热烈祝贺,并希望全县各级科协组织和广大科技工作者进一步强化认识,牢记初心使命,弘扬科学精神,切实担当作为,勇于创新突破,用科技为现代化美好怀宁建设增智赋能。

会议审议通过了《关于怀宁县科学技术协会第二届委员会工作报告的决议》,通过了《怀宁县科学技术协会实施〈中国科学技术协会章程〉办法的决议》,选举产生了怀宁县科学技术协会第三届委员会主席、副主席、常务委员会委员。

县委常委、常务副县长王凯红在闭幕式上讲话要求,全县广大科技工作者要切实增强做好科协工作的责任感和紧迫感,抓牢抓实科协工作要点,在推动怀宁创新发展上展现新作为,在提升全民科学素质上呈现新气象,在发挥桥梁纽带作用上取得新成效,努力开创新时期怀宁县科协工作新局面;要始终坚持党对科协工作的绝对领导,把政治建设放在首位,更加自觉地加强科协自身建设,不断提高服务科技工作者的能力和水平;要团结带领全县广大科技工作者,振奋精神、扎实工作,共同把全县科协工作和科普事业推上新台阶,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开!

## 【基层传真】

六安市金安区横塘岗乡科协——

### 普及抗旱防灾知识

本报六安讯(陆金)8月16日上午,六安市金安区横塘岗乡科协联合乡应急所、农综站等单位,走进金公庙村新时代文明实践站,举办应对高温干旱灾害科普知识培训会,全乡种植大户30多人参加了培训会。

培训会上,乡农技人员分析了当前旱情呈现的受旱时间长、范围大、程度重、影响大、旱热相叠加等5个特点;讲解了应对当前高温干旱灾害需要抓好的分类指导、水源调度、病虫害防控、科学改补种、稳定养殖业发展等5项抗旱保苗中心任务;重点针对当前水稻生长特点,就如何防范高温热害提出了灌水降温、叶面喷肥增加抗性、及时追施肥料、防治病虫害等4点措施,号召所有种植大户立即行动起来,主动投身到当前抗高温干旱工作中去,力促水稻苗情转化升级,努力将高温干旱对农业生产特别是秋粮生产的影响降到最低,坚决打赢“抗大旱、促秋管、夺丰收”这场硬仗。培训会上还发放了有关技术资料120多份。

来安县汭河镇科协——

### 科普宣讲筑牢食安防线

本报滁州讯(楚来)8月15日,来安县汭河镇科协联合向荣社区开展“食安科普进社区,舌尖上的安全”科普活动。

活动现场,科普志愿者通过向居民宣讲《食品安全法》、摆放食品安全知识展板等形式,把贴近实际生活、内容丰富的食品安全知识普及给大家。开设的有奖问答环节充分调动了居民们的积极性,同时,志愿者为参与居民发送了精美礼物。

本次活动,增强了群众对食品安全的参与意识,营造出人人关心、重视食品安全的社会氛围,收到了良好的宣传效果,提高了社区群众关心、支持和参与食品安全工作的主动性,通过普及食品安全知识,提高了群众的食品安全意识,对引导群众掌握健康基本技能、树立安全意识、养成健康的生活习惯起到了促进作用。

合肥市庐阳区双岗街道一里井社区——

### 红领巾科普讲堂开课

本报合肥讯(和柯)8月15日下午,合肥市庐阳区双岗街道一里井社区科普志愿者给辖区孩子们开展了科普讲座活动。本次讲座主要为了丰富孩子们的生活常识,包括爱国卫生运动中除“四害”是指哪四种动物,垃圾分类分为几种等。

活动中科普志愿者给小朋友们发放科普知识图册,彩色图解配上志愿者生动有趣的讲解,孩子们在听故事中学到了知识。在后面的有奖问答环节,大家积极举手答题气氛融洽,科普知识宣传达到了良好效果。科普志愿者们还准备了降暑冰镇酸梅汤,让孩子们送到双岗地区最繁忙的交通路口给交警解渴。

通过参加本次红领巾科普讲堂活动,孩子们不仅增长了知识,还做了力所能及的好事,受到了交警的夸奖,成为他们暑期难忘的经历。