

汇聚科技力量 谱写服务新篇

在过去的五年中,濉溪县科协在县委、县政府的坚强领导和市科协的关心指导下,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大精神和二十大精神,深入学习贯彻习近平总书记在中央群团工作会议、中国科协“十大”上的重要讲话精神,坚定不移地走中国特色社会主义群团发展道路。团结带领广大科技工作者创先争优、奋力拼搏,在提升全民科学素质、服务科技工作者、促进经济社会发展等方面开展了富有成效的工作,圆满完成了县科协“五大”确定的各项任务,不断开创科协事业发展新局面。

回看过去五年工作,亮点频频、硕果累累——濉溪县全国科普日主场活动连续三年被中国科协办公厅评为“全国科普日优秀活动”;县科协连续两年被中国科协办公厅表彰为“全国科普日活动优秀组织单位”“2021年科普中国信息员队伍建设优秀组织单位”“2021年全国科普中国信息员科学素质网络竞赛第20名”。

在安徽省科协的评选中,濉溪县被评选为“2021年—2025年安徽省第二批科普示范县”,县科协荣获了“长三角优秀科技志愿服务组织”“安徽省全民科学素质工作先进集体”“2018—2022年度安徽省科协系统先进集体”“2021年安徽省科普日活动优秀组织单位”“2023年安徽省前沿科技科普行动优秀组织单位”“2023年安徽省科普日活动优秀组织单位”等称号。县科协还连续多年被市科协、市农业农村局表彰为“淮北市科普中国信息员队伍建



市委常委、县委书记黄桦(右二)在濉溪县科协党组书记、主席孙文略(右一)的陪同下对全国科普日主场活动的准备情况进行视察。

服务创新驱动发展有新进步

实施创新驱动,提升企业效能。濉溪县科协紧紧围绕全县“十四五”规划,认真贯彻实施省科协《关于创新驱动助力工程的实施意见》,以推进创新驱动助力工程建设为抓手,多次深入开展对安徽英科医疗用品有限

乡、防灾减灾日、科技活动周、食品安全宣传周和气象科普等宣传活动。并打造了一系列品牌活动,如科普惠民乡村行、农村少年爱科学、智爱妈妈行动、百名专家乡村学堂讲科普和科普大篷车进校园等,这些品牌活动在提高公众对科学知识的兴趣和发挥了重要作用。

为了扩大科普宣传的覆盖面,县科协与县融媒体中心合作,实施“互联网+科普”行动。县科协连续5年成功举办濉溪县青少年科技创新大赛等赛事,评选出濉溪县青少年科技创新县长奖、县长提名奖等43人次。

开展应急科普,筑牢防疫阵地。面对新型冠状病毒疫情,县科协积极组织全县广大科技工作者参与一线防疫工作,为防控疫情和助力复工复产贡献力量。在科普宣传方面,县科协充分利用电视、广播、微信公众号等社交媒体平台,及时、广泛地传达权威疫情防控政策,普及防疫应急科普知识。同时,科普大篷车和科普e站等深入社区、农村进行防控宣传,为全县疫情防控工作提供了有力支持。

助力乡村振兴,提供科技力量。为了促进濉溪县农业发展和农民增收,县科协组织了省农科院、安农大的农业科技专家,深入基层开展农业实用技术培训和新品种推广服务。县科协还实施“科技助力精准扶贫工程”,开展“专家走基层”活动,邀请农技专家开展科技培训及现场技术指导260余场,为濉溪县的农民提供了宝贵的科技资源和实用技术指导。县科协还积极实施科技助力乡村振兴行动,运用“现代农业技术培训基地”这一载体,开展科技培训和科普宣传320余场次。

科技志愿服务工作扎实推进,成果丰硕。县科协积极组织全县广大科技工作者,围绕疫情防控、环保、防震减灾、食品安全、碳达峰碳中和等主题,深入校园、社区、乡村,开展了一系列科普宣传和科技志愿服务活动。活动形式包括科普知识宣传、科普讲座、科普惠民乡村行、农技培训服务等,旨在提高公众的科学素质和应对各类问题的能力。五年来,全县共注册科技志愿者8816人,成立了300余家科技志愿服务组织。这些志愿者们积极参与各类科普暨科技志愿服务活动,共计开展520场次。在宣传方面,发放了10万余册各类科普宣传册和5万余本科技致富书籍,以及20万余份科技培训资料。

濉溪县科技志愿服务队和孙疃镇科技志愿服务队在长三角地区表现优异,被评为“长三角优秀科技志愿服务组织”。

服务科学决策水平实现新提升

为了更好地服务科学决策,县科协积极组织科协科技界政协委员深入园区科技企业进行考察,通过实地调研,能够更准确地把握企业和科技工作者的实际情况,为企业和政府部门之间搭建起沟通的桥梁。

县科协还指导并发动全县协(学)会、镇(园区)科协、科学素质成员单位及科技工作者,结合自身职能和专业优势,围绕乡村振兴、生态环境、服务发展、民生改善等方面的重点、热点问题开展调研。通过汇聚各方智

慧和力量,为党委政府决策和相关职能部门服务管理提供了重要的参考和智力支持。

科协自身建设取得新加强

加强基层科协组织建设。县科协致力于深化科协系统改革,工作重心放在扩大科协组织的覆盖面,坚持将科协组织延伸至科技工作者密集的地方。在各镇(园区),建立了由镇(园区)党(工)委委员兼任科协主席的体系,并吸纳卫生院院长、学校校长、农业综合服务站站长兼任科协副主席。目前,全县共有21名“三长”和2名主导产业领军人物兼任副主席,实现了17名“三长”和8名领军人物担任委员,实现了基层科协组织全覆盖,形成了体系上下贯通、组织向下延伸、内容横向到边的科普工作网络。

打造专业科普队伍。科普队伍建设是科普事业发展的基石,县科协重点打造了中国科普信息员队伍。通过科普中国App平台,全县已注册了50020名科普信息员,实现了镇、村(社区)科普宣传全覆盖。引导“三长”(教育、医疗卫生、农技推广等领域的负责人和业务骨干)加入“两中心”(新时代文明实践中心、党群服务中心),不断完善基层科协组织体系。濉溪县的科普队伍建设工作得到了中国科协的肯定和表彰,被评为“科普中国信息员队伍建设优秀组织单位”。

提升科协组织服务能力。为了进一步提升服务能力,县科协深化了“党建强会”行动,拓展了党建带群建工作机制。此外,我们吸纳了260余名合作社理事长、社区工作者、农业技术人员、科技示范户、科技辅导员、科普志愿者、“土专家”“田秀才”加入科协队伍。通过加强组织建设、完善工作机制、提高服务能力等措施,不断增强基层科协组织的凝聚力和向心力,为科普事业的发展提供坚实保障。



2021年度“美好安徽智汇行”淮北市项目签约仪式。

科普阵地建设成效明显。县科协致力于科普阵地建设,通过创建特色产业示范基地,已成功打造20个省级科普示范单位,为乡村振兴提供强有力的科技支撑。通过开展科普讲座、展览、实地参观等多种形式的科普活动,向公众传播科学知识、科学方法和科学思想,有效提高了公众的科学素质和科学素养。“中国流动科技馆”区域常态化巡展行动五年内两次在濉溪县举行,有效激发了青少年崇尚科学、探索未知的兴趣与热情。

强化农技协示范引领作用。农技协是推动农业发展的重要力量,县科协注重发挥所属农村专业技术协会的专业特长,通过推广先进技术、培养专业人才、组织交流合作等方式,进一步提升群众致富的本领,巩固脱贫攻坚,助力乡村振兴。



淮北市科协主席李玉军参加淮北市现代农业发展联合会“耕读教育基地”“甘薯脱毒苗繁育基地”“园艺专业实训基地”揭牌仪式。

以使命呼唤担当,用奋斗铸就辉煌。未来五年,濉溪县科协将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,充分发挥科协的政治引领作用,忠诚履职、奋勇争先,团结带领广大科技工作者凝心聚力,在全面建设社会主义现代化新征程中不断创造科协组织的时代荣光,为建设中国式现代化美好濉溪作出新的更大贡献! (陈艾芹)



县委副书记、县长孙进颁发濉溪县第四届青少年科技创新县长奖。

设年度优秀组织单位”和“淮北市全国农民科学素质网络知识竞赛活动优秀组织单位”。

加强思想政治引领有新成效

思想政治基础更加稳固坚实。濉溪县科协始终坚持把政治建设放在首位,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,通过开展“党的群众路线教育实践活动”“三严三实”“两学一做”学习教育和“不忘初心、牢记使命”主题教育等活动及“众心向党,自立自强”“科普处处党旗扬”等机关党建“领航”行动,团结引导广大科技工作者始终与党同心同德,同向同行。

全面从严治党形势持续向好。濉溪县科协始终把贯彻落实党中央决策部署作为首要政治任务,从严格落实中央八项规定及其实施细则和省市贯彻落实办法,深入推进作风建设,形成了风清气正的良好政治生态。

服务科技工作者工作有新加强

充分发挥桥梁纽带作用。激发创新活力,坚持为科技工作者服务,县科协共举办了30余场次各类学习培训会和座谈会,深入宣讲全国“科技三会”、科学家座谈会精神以及习近平总书记关于科技创新、科学普及的重要论述,开展“全国科技工作者日”系列活动、召开座谈会、走访慰问一线科技工作者等举措,以及广泛开展“最美科技工作者”评选宣传,激发广大科技工作者在新时代创新争先、拼搏奉献的激情。

积极搭建活动平台。县科协组织了“省科技志愿服务专家团巡讲活动”和“百名专家乡村学堂讲科普”系列活动,邀请省知名专家来濉溪县进行科普宣讲,并通过建立健全青少年科技辅导员协会,开展科学家精神主题系列活动等举措,加强对在校中小学生的科技知识教育,激发他们的创新思维和创新能力。

月23日在“安徽农作物种业发展论坛”开幕式上,县科协与安徽省作物学会签约“科技服务”合作协议,与安徽柳丰种业科技有限责任公司联合共建“专家服务站”(2021—2024),聚焦濉溪县种业科技创新,全面推进作物新品种和新技术的普及和应用,为县域种植业生产及其产业能力的提升贡献力量。

为协会搭建科创平台让“桥梁”更宽“纽带”更紧。为了更好地服务本地生态农业发展,濉溪县科协充分发挥科技、科普资源优势,于2021年搭建“产学研用”合作平台,为本地生态农业的发展提供了有力支持。2022年5月,县科协促成了淮北师范大学与濉溪县现代农业发展联合会之间的合作,双方举行了“耕读教育基地”“甘薯脱毒苗繁育基地”和“园艺专业实训基地”的签约及揭牌仪式。

提高全民科学素质有新举措

主题科普活动丰富多彩。为了提高公众的科学素质,濉溪县科协采取线上线下相结合的方式,每年举办全国科普日系列活动。活动内容丰富,包括中国流动科技馆巡展、科普大篷车展教、科普演讲比赛、科普大讲堂、科学表演秀和技能培训等,旨在为公众提供一场科普盛宴。在过去的五年里,县科协组织了全县36所学校的近10万名师生参与这些活动。县科协还积极参与和组织了科技三下



荣誉证书。