



集思汇智广聚能 团结协力强服务

如皋科协事业发展呈现新活力新气象

如皋
两会特刊

向人民汇报

一卷在手
读懂如皋

2021年，在市委、市政府的领导和省、南通市科协的指导下，如皋市科协按照“四服务一加强”的职能定位，围绕中心、服务大局，积极进取、开拓创新，在服务科技创新、推进全民科学素质普及、开展学术交流等方面取得了明显成效。先后被省科协评为2021年度“县级科协创新发展能力提升计划”优秀单位、优秀省级海智基地、节约型机关、省、市科普宣传周、全国科普日优秀组织单位、2021年全国农民科学素质网络知识竞赛南通赛区优秀组织单位、南通市第三届公民科学素质网络知识竞赛优秀组织奖、南通科协系统信息宣传先进集体等。

融媒
特刊



如皋中学高乐、如皋中专谢少杰获评南通市第二届青少年科技创新市长奖，南通市委副书记，代市长吴新明，省科协党组书记、副主席孙春雷颁奖



省科协副主席冯少东一行来如调研科协系统深化改革工作

聚焦转型升级 助力企业创新发展

紧紧围绕市委、市政府中心工作，树立“小单位、精服务、有作为”的工作理念，找准定位，突出重点，充分发挥省级学会的平台优势和科技工作者的智力优势，主动服务创新驱动发展战略。主动加强与省科协、学（协）会对接，邀请省科学院院长黎怡杭、哈工大（深圳）教授刘兴军等来如调研考察，为企业“把脉问诊”。推动江苏氢能产业院士协同创新中心专家服务企业交流会顺利召开，为我市氢能产业发展助力赋能。江苏惠津环保科技有限公司参加中国创新方法大赛获二等奖，南通维尔斯机械科技有限公司

司吴健被评为2021年“科创江苏”企业创新达人。收集企业在人才、技术、设备等方面的需求140余条，在“科创中国”中小企业服务平台上发布，为企业提供精准对接。组织开展“海外专利信息平台”专题辅导，推广专利信息平台利用，助推企业解决科技成果转化。华夏电影科普文化中心再次成功申报专业科普场馆扩大开放工作项目。绿色科普志愿服务协会开展的“绿动江河‘益’起护—守护48公里长江岸线”获评江苏省社会组织参与长江经济带发展十佳优秀案例。

聚焦素质提升 助力全民科学知识普及

突出“融媒体+科普”，全年常态化播出科普大篷车节目50余场，刊发报刊科普专栏10期，如皋科普微信公众号推出科普知识近1200条，电台每周一上午黄金时段开设《科技小贴士》，每月在电视流动字幕中播放健康知识提示，构建多元、高效、精准、普惠的科普资源和科普服务推送渠道。开展“科学防疫 喜迎新春”科普知识微信有奖竞答活动，参赛人数2.3万多人次，调动了广大群众参与科学防疫的积极性。代表南通组队参加由省科协主办的公民科学素质

大赛线下赛活动，荣获二等奖；组织开展如皋市公民科学素质网络知识竞赛，参与答题人次超3万，营造了人人参与学习、提高科学素质的浓厚氛围。组织“院士专家科普社区行”系列科普活动，邀请江苏省特聘医学专家、省心脏病首席科技传播专家张代民、东南大学公共卫生学院营养与食品卫生学系主任王少康等院士专家来如，现场讲授卫生健康知识，面对面答疑解惑，普及健康养生常识。

聚焦高端科普 助力青少年科创教育

邀请中科院老科学家科普演讲团成员陈光南、吴瑞华、孙万儒，中国科技馆原党委书记苏青、江苏趣创科技高级讲师穆超等来如进行科普巡讲，向青少年普及现代科学技术前沿知识，传播科学思想、科学方法和科学精神，推动如师附小、开发区第二实验小学等5所学校成功申报《青少年科技素养公益项目》；组织开展2021年如皋市中小学生科技公益夏令营，吸引近200名中小学生参加，开设C++、Python、动画影像、仿生机器人等8门课程，受到广大青少年普遍欢

迎。代表南通参加省“诗词里的科学”网络挑战赛，小学组荣获一等奖，中学组荣获三等奖。参与南通市第二届青少年科技市长奖评选，如皋中学学生高乐、如皋中专学生谢少杰喜获该奖，如皋中专老师高翼飞、徐建峰获评耕耘奖，如皋中学、如皋中专获评摇篮奖；表彰了20名如皋市青少年科技创新之星、10名如皋市优秀科技辅导员，激发了全市青少年参与科技创新实践活动的热情，助推全市中小学生科技素养的稳步提高。

聚焦特色产业 助力乡村产业振兴

科普宣传周、全国科普日活动期间，组织开展了形式多样的科技下乡、入村义诊等系列活动。持续推进“黑塌菜科技小院”建设，我市黑塌菜培育种植项目被中国农技协命名为“如皋黑塌菜科技小院”称号。举办2021年全国科普日主场活动，设置“庆祝建党百年”科普主题展、乡村振兴图片展和科普大篷车展品体验等，与农业农村局联合举办农民科学素质大赛线下赛，14支代表队通过预赛和决赛，以笔试、竞答的形式现场比拼，形成了良好的比学氛围，激发了广大

农民参与学习科学文化知识的热情，该活动获评2021年江苏省“全国科普日”优秀活动。积极推荐金旺家庭农场、文庄蔬菜专业合作社等参与南通农业科技创新产品（鲜食玉米）鉴赏评比活动，获得2021年南通好玉米金奖1个、银奖2个、铜奖1个，促进了农业科技创新与产业融合发展。市种植业协会突出乡村振兴战略的实施，举办各类种植业技术培训班20多场次，受众2000多人次。城北街道平园池村获评2020年度江苏省科技志愿服务点（社区或村）先进典型。

聚焦团结引领 助力科技工作者创新

开展庆祝第五个“全国科技工作者日”，组织首届如皋市优秀科技工作者推荐与认定工作，黄碧英等10名同志喜获首届如皋市优秀科技工作者光荣称号；开展第二届科技工作者书画和摄影展，活跃、丰富了科技工作者文化生活；组织开展如皋市第十五届优秀自然科学论文评选活动，共评选出优秀论文56篇，并选送参加南通市自然科学优秀学术论文评选，2篇获奖；常态化组织如皋籍科技人才座谈会，进一步激发广大

科技工作者理论创新和实践创新的热情。2021年春节前夕，配合市融媒体中心通过云连线在外如皋籍科技人才，集成制作新春祝福视频短片；走访慰问朱美芳院士、严纯华院士、孙友宏院士及亲属，把党委政府对科技工作者的关心厚爱落到实处。推荐市人民医院徐霞参加2021年南通市科技工作者主题征文暨演讲大赛，获得演讲大赛一等奖，展现了如皋科技工作者拼搏进取、自立自强的良好形象。

聚焦深化改革 持续加强自身建设

深入开展党史学习教育和群团共建“金秋圆梦”主题活动，激励党员干部为民服务办实事解难题，积极为单身青年人才寻觅知音、邂逅爱情服务，努力放大群团工作影响力。常态化开展科技志愿者、“四长”、科技老师等培训，邀请中国科协、省、市专家教授前来授课辅导，并参观南京科技馆、南京软件产业博览馆，瞻仰雨花台烈士纪念馆等，引导科普工作者在基层科协组织中发挥作用，科技志愿者、科协“四长”政治素质和业务能力明显提升。在南通市基层科协组织、基层科协“四长”等典型事迹评选活动中，长江镇科协、江苏省如皋中等专业

学校科协、江苏省如高高压电器有限公司科协、如皋市技师协会被评为“4+1”工作先进单位；白蒲镇白蒲小学党支部书记、校长魏小荣、市蔬菜办主任李建、海迪科（南通）光电科技有限公司董事长孙智江、如皋博爱康复医院副院长邹晓燕被评为优秀基层科协“四长”；下原镇农业农村和社会事业局单陈良的《勇当科技兴农、乡村振兴的“排头兵”》、山泊小学副校长陈亚峰的《农村小学科创教育在行动》被评为提升基层科协组织力“4+1”工作创新案例。我市科协系统深化改革工作取得的成效得到全省科协系统深化改革督查组充分肯定。



在庆祝第五个“全国科技工作者日”暨第33届科普宣传周主场活动上，市委常委、宣传部部长高峰为“中国农技协江苏如皋黑塌菜科技小院”揭牌



南通市科协十届九次常委会在如召开，市委常委、副市长、市科协办党组书记陈鸣华出席会议并致辞



哈尔滨工业大学（深圳）材料基因工程研究院院长刘兴军来如对接产学研项目



如皋市农民科学素质大赛比赛现场



看望慰问孙友宏院士在如亲属



市科协党员干部积极开展“两在两同”建新功主题活动

迈向新征程



市科协办党组成员、科协主席 章剑峰

2022年，市科协系统将牢牢把握增强政治性、先进性、群众性的要求，坚持守正创新，积极搭建服务创新驱动发展平台，扎实推进全国科普示范县（市）创建，持续激发科技工作者创新创造活力，深入推进自身改革。

用心服务创新驱动发展。紧紧围绕市委市政府“打造跨江融合发展样板区”战略，主动融入长三角，围绕企业需求，聚焦智能制造，利用省级学会平台整合长三角地区的院士专家团队、优质产业项目、关键核心技术等，通过专题论坛、“院士专家企业行、如皋行”等形式，搭建学术交流平台，为我市产业发展提供智力支持。拓展与海外权威院士机构和学术团体的联系合作，积极引进海外院士和专家，组织海智专家项目路演，推动更多的海外人才项目在如皋落地。进一步加强与中国旅美科技协会、德国华人华侨科技工商协会、海创联等境内外科技社团的联系。

精心服务全民科学素质提升。围绕不断提升科协组织动员力，增强基层科普服务能力，打造普惠创新、全面动员、全民参与的社会化大科普格局。推进“科普大篷车”电视专栏、科普大屏、报刊专栏、科普网站、科普微平台建设，探索短视频新媒体传播新途径，为乡村振兴计划的实施提供科技支撑。以科普宣传周、全国科普日系列活动开展为基础，推动科普工作群众化、社会化、制度化、品牌化、信息化和常态化。努力建好老科学家科普团讲坛，坚持做好科技老师专题培训工作，常态化推动科技社团活动。高标准谋划科技馆建设，做好科普教育基地、科普示范社区、科普惠农服务站以及科学教育综合示范学校、青少年特色科学工作室以及青少年科技创新基地等创建工作，积极协助斯密特森、光大生物能源等企业的专题科普场馆建设。

真心服务科技工作者。通过报纸、网站、“如皋发布”微信公众号、科普长廊等不同载体，宣传报道优秀科技工作者事迹，认真开展“全国科技工作者日”主题活动，定期开展学术交流、座谈会等活动，做好专题宣传。加强科普讲师和基层“四长”培训工作，以高端科普资源辐射带动科技志愿者、科普讲师和基层“四长”能力提升。持续开展如皋籍院士专家慰问联系，省、南通市级优秀科技人才推荐工作和本市优秀科技辅导老师评选表彰工作。

倾心服务党委政府决策。发挥科技工作者中的人大代表、政协委员在科技界别的影响力和引领力，组织他们积极调研，参政议政，充分发动他们带头学技术、学管理，提升专业技能，在技术研发、管理运行中建言献策、带头创新，发挥好模范示范作用。

悉心推进科协系统改革。推动科协组织向园区和企业延伸，大力发展企业科协、园区科协或企业科协联盟等，筹划建立农村专业技术协会，并发挥作用。创新党建带科协方式，加大对“4+1”工作先进基层科协组织、“四长”典型培养力度，充分发挥他们的组织力和影响力，提升科协系统品牌工作影响力。以机关作风建设为抓手，加强机关作风效能建设，加大党员干部的培养力度，激发科协系统干部干事创业、担当负责的事业心，营造创新、协作、求实、奉献的良好环境。