

凝心聚力谋发展 砥砺奋进新征程

科协力量赋能太仓高质量发展

□本报记者 肖朋

沐浴科技之光，温润娄东大地。2021年，市科协在市委、市政府的正确领导下，在上级科协的悉心指导下，围绕中心、服务大局，认真履行科协组织“四服务一加强”工作职责，不断谋创新、强融合、亮特色、抓实效，拼出“太仓速度”，全力“振翅高飞”，努力为太仓高质量发展贡献科协力量。

科技之风，热动娄城。一组荣誉可论证科协工作的蓬勃发展的。在2016~2020年度全国科普示范县(市、区)总结评估中，太仓获评“优秀”等次，评估成绩为苏州各市区第一，在此基础上成功入选2021~2025年度全国科普示范市创建名单。太仓市科技志愿服务大队成为江苏唯一获评2021年度中国科协科技志愿服务先进典型。市科协被中国科协授予2021年度全国科普日活动“优秀组织单位”，获2021年全国科技活动周暨江苏省第33届科普宣传周“优秀组织单位”、苏州市“双杯赛”“优秀组织单位”等荣誉；太仓科技馆被省科协推荐参评“全国科普教育基地”。



中国海归创业联盟海智专家来太调研，开展项目对接



“质量人生 感受质量管理新趋势”科技人才沙龙

启迪智慧 活跃思想 凝心聚力服务科技工作者

大力弘扬科学家精神。市科协加强太仓籍院士特别是吴健雄精神的宣传，创作精品科普剧《邮票上的吴健雄》并获得第七届全国科技辅导员大赛(华东赛区)选拔赛科学表演赛三等奖。策划开展弘扬科学家精神系列宣传报道、“太仓籍院士知多少”有奖答题和“大科学家的小故事”科学阅读比赛等活动，大力弘扬科学家精神。

联合苏州健雄职业技术学院举办“5·30全国科技工作者日”暨第九届吴健雄节纪念活动，开展苏州科学家日人才科技沙龙、“我是工程师”系列活动等，营造尊重人才、吸引人才及爱科学、学科学的良好氛围。

举荐优秀科技工作者。苏州海苗生物科技有限公司总经理谭森获评2020年度苏州魅力科技人物，西北工业大学太仓校区张浩博士获2021年度苏州市科协青年科技人才托举工程项目资助。经市科协推荐申报，我市获得2021年“科创江苏”创新创业大赛项目一等奖1个、三等奖1个，2021年度江苏省企业“创新达人”1名；获得苏州市“双杯赛”创新杯优秀项目10个、创业杯优秀项目3个、太仓市科协获评“优秀组织单位”。

瞄准需求 精准对接 添薪续力助推创新发展加速度

积极推动科经融合发展。举办“复合材料与绿色航空论坛”等重点学术活动8场，7个国家学会来太助力创新发展。邀请中国光学工程学会来太实地考察，与高新区及相关企业就航空航天等方面进行技术需求对接。联合西工大筹建苏州市航空航天学会，发动苏州各地航空航天相关企业加入学会，合力推动航空航天产业发展。

海智离岸工作取得新突破。成功申报省级海外人才离岸创新创业基地；积极参加离岸基地建设先行先试和创新探索，高新区成功申报中国际科技交流中心项目，成为中国科协“科创中国”国际机构合作型研发社区。苏州英智汇管理咨询服务有限公司通过苏州离岸创新创业基地服务站绩效评估，成为我市第2家国家海外人才离岸创新创业(苏州)基地服务中心。用好中国际科技交流中心等海智资源，联合举办弗劳恩霍夫国际创新论坛分析和测量专题活动暨“科创中国”中德分析和测量新技术合作推介对接会。成功牵线中国海归创业联盟签约为太仓市科技招商合作伙伴，邀请海创联秘书长刘会波和相关海智特聘专家一行来太专题调研对接海智离岸工作；与海创联签订合作协议，开展主题为“海智汇娄城 科创加速度”的2021“海智服务基层行”全球创新创业大赛太仓专场活动。

积极配合开展苏州科学家日、太仓科创月活动。邀请施剑林院士加入苏州科学家委员会和科学家企业家协同创新联盟顾问团，邀请中国科学院上海硅酸盐研究所所长宋力昕，加入苏州科学家委员会和科学家企业家协同创新联盟。邀请上海市科协党组书记、副主席马兴发等沪上专家出席科创月活动，余卓平受聘为太仓市创新发展顾问。

服务党委政府科学决策。紧扣开创高质量建设“两地两城”新局面立项19个软课题。围绕数字化采用定向约稿方式立项软课题2个。



流动科技馆进基层



科技发展主题展览活动



第33届科普宣传周《最强大脑》科普活动

细化任务 狠抓落实 群策群力引领科学普及新风尚

擦亮科普活动品牌。精心策划、组织科普宣传周和全国科普日活动，全市各成员单位积极响应，共开展科普活动925项，超50余万人次受益。常态化开展科技志愿服务品牌“你我讲”科普大讲堂118场次，超6100人次受益。成功举办沪太科普联动品牌活动，其中“美丽城市”科普行动——征集作品颁奖仪式暨环保创意走秀活动获评“2021年全国科普日优秀活动”，有效促进长三角地区少儿科普交流合作。做细做实“科普中国”落地应用，推动科普信息化。目前，注册“科普中国”信息员超7.9万人，传播科普信息超93万次，注册量和活跃度位居全国县市区首位。开展“创梦工坊——深度看展品”系列活动53场，中科协青少年创客基地活动74场，“馆校合作”实践活动402课时，重点提升青少年科学素质。

加强新时代文明实践科技与科普服务平台建设。2021年，平台发布活动超5700场次，在全市五大平台排名第二。与此同时，除注重活动数量外，市科协还不断加强志愿者队伍建设，提高服务质量。

开展“我为群众办实事”践行惠民宗旨。主动对接相关部门，依托“爱心暑托班”和“三下乡”活动，整合“科普大讲堂”“馆校合作”等特色品牌服务，提供优质科普服务、科技课程和科普图书，推动科普资源下沉一线，助力政府实事工程。

高标准建设城乡科普设施。通过资金杠杆作用，引导和撬动社会力量共同参与科普设施建设，共立项资助科普场馆建设、科普资源开发、科普活动开展等重点科普项目13个。新增苏州市级科普教育基地2家、苏州市科普示范社区3个、苏州市科普惠农服务站2个。命名太仓市科普教育基地4家，全市142块科普画廊每月更新科普内容。



资助举办国家级重点学术活动

深化品牌 提升服务 从严从实加强自身建设提实效

坚持以党建促科建。从全局和战略的高度，充分认识新时代加强党建引领基层科协建设的必要性、重要性、紧迫性。推行机关党支部标准化建设，市科协支部完成换届，全力打造学习型党组织。扎实开展党史学习教育，通过中心组学习、支部“5+X”主题党日、三会一课等形式开展集中学习，通过开展沉浸式主题党日、“四史”教育电影课、“我为群众办实事”实践活动提升参与度，确保党史学习教育取得实效，并成为推动科协事业发展的强大动力。

健全完善大联合、大协作工作机制。积极开展多层次、多主体、多方位的科协大联合、大协作。积极拓展市科协与市科技局、市教育局等有关职能部门，以及各板块、在太大院大所的联合协作，服务中心大局能力不断提升；加强与科协系统内部各学会研究会、企业科协的联合协作，科协工作的触角不断向基层延伸。

启用“太仓科协”微信订阅号，重点围绕应急科普、科协团体、优秀科技工作者、党史学习教育等专题进行宣传，开展太仓科协团体会员风采、弘扬科学家精神、“碳达峰 碳中和”知识竞赛等专题宣传，提升科协组织的知晓度和影响力。