



我县成功创成“江苏省科普示范县”



把科普转化为生产力

江苏省科普示范县创建工作回眸

金湖，一座漂在水上的城市，三面环湖，淮河水入江水产穿城而过。

县城距宁、淮、扬均约百千米，高铁高速纵贯南北、水路通江达海，优越的交通区位、自然条件和人文环境使金湖连续五年蝉联中国最具投资潜力、绿色发展、科技创新中小城市百强县。连续两年获江苏省高质量发展先进县、连续四年获淮安市高质量发展考核第一名。全县战略性新兴产业数超200家，占了全市三分之一。国家级高新技术企业数、引进高层次人才数均为全市第一。

科技是金湖经济发展最闪亮的名片，而科技高质量发展的背后是长期坚持的科技教育和普及。

从领导开始重视

县委、县政府是全县科技普及工作的第一推动力。先后制定了《金湖县贯彻落实〈淮安市创建国家级创新型城市〉实施方案》、《金湖县国民经济和社会发展规划“十四五”规划和二〇三五年远景目标纲要》、《金湖县全民科学素质提升规划实施方案（2021—2025年）》等重要文件。县委书记贺宝祥、县长万旭东多次听取科普工作汇报，亲自参加科普活动。在主要领导的带头和推动下，各级党委和政府积极履行科普工作领导责任，广大科技工作者增强科普责任感和使命感，强化基层科普服务，推动科普产业发展，为金湖科普事业长期可持续发展打下了坚实的基础。

从分类开始抓起

三年来，全县围绕青少年、农民、产业工人、老年人、领导干部和公务员等“五类人群”，分类实施科技普及工作，务求科普工作有目的、有对象、有实效。指导学校举办科技节、组织青少年参加机器人、无人机、金钥匙等大赛，开展院士专家进校园、大篷车进校园等活动，年受益学生达3万人；开展领导干部和公务员科学素质提升行动，强化对科普工作的思想认识提高；开展“院士专家科普基层行”“科普惠农进乡村”等农民科学素质普及活动；实施银龄科普行动，加强老年人健康科普，让老年人适应并融入智慧生活；举办产业工人技能提升培训班，激发创新创造活力。

从转化开始普及

金湖的科技工作全市前列、全省有位。全县把每一次科技成果的转化和转化都同步为一次难得的科普教育和人才培养。在视科新院院士工作站、西派集团“江苏省智能制造示范工厂”等一批国家、省级科技项目成果实施和转化过程中，我们创成国家级科普教育基地1个，国家级农业科技小院1个，省级科普教育基地5个，省级学会科技服务站1个，创成省级示范企业科协1家，市级科普教育基地7个。企业创新达人1名。获评省级“知识产权示范县”。

三年来，县科协3次获评中科协、省科协全国科技活动周、科普日活动“优秀组织单位”，2022年被省科协评为“县级科协创新能力提升计划”优秀单位，县科技馆被中科协表彰为“全国科学实验挑战赛”优秀组织单位。两名科技志愿者被长三角科技志愿联盟表彰为优秀志愿者。

科技的竞争是人才的竞争，也是国民总体科技素质的竞争。争创省级科普示范县是金湖科技普及工作的一小步，提高全民科技素质，把科技普及转化为生产力，让科普工作成为高质量发展的新引擎是我们不懈的目标和永恒的追求。（县科协）

县科协第四届委员会第二次全体（扩大）会议召开

4月28日下午，县科协召开第四届委员会第二次全体（扩大）会议，县委常委、组织部长包志强出席会议，县科协主席、副主席、兼职副主席，县科协全体委员、常委，全县各镇街科协、部分企业科协以及县属各学会共60余人参加会议。

会议首先学习传达中国共产党第二十届中央委员会第二次全体会议公报、习近平主持二十届中共中央政治局第三次集体学习并发表重要讲话、习近平总书记在第十四届全国人民代表大会第一次会议上的讲话、江苏省科协第十届委员会第三次全体（扩大）会议精神和淮安市科协第六届委员会第二次全体（扩大）会议精神。会议并对2022年度市级科普教育基地进行授牌，对2022年度科协工作先进单位、先进个人、优秀科普志愿者和优秀科普信息员进行了表彰。企业代表科润膜材料有限公司科协、先进集体黎城街道科协，全民科学素质领导小组成员单位卫健委、教体局、农业农村局就如何发挥职能作用作了交流发言。

县科协主席王品婷作《突出政治引领履行服务职责 为建设高质量发展“长三角智造金谷”贡献科协力量》工作报告，全面总结了2022年度科协工作成效，对2023年度科协发展作了安排。

县委常委、组织部长包志强对受到表彰的单位和个人表示热烈祝贺，对过去一年县科协取得的成绩予以充分肯定。包志强要求，全县各级科协组织和广大科技工作者要提高政治站位，在锤炼理想信念上担当新使命，争做推动经济社会高质量发展的奉献者、崇高思想品格的践行者、良好社会风尚的引领者，赋能全县经济社会高质量发展。要聚焦中心大局，在服务创新发展上展现新作为，发挥科技人才专家智囊团的重要作用。要创建示范典型，在提升科普水平上实现新提升，努力打造一批极具金湖韵味的高端化、精品化的特色活动，提升科普活动的吸引力和影响力。要强化自身建设，在锻造专业队伍上取得新成效，切实增强科协组织统领卫生、教育、农业和工业等领域一线科技工作者的能力和水平，打造新时代高素质科协干部队伍。开拓创新、砥砺前行，奋力开创“长三角智造金谷 现代化水韵湖城”新金湖现代化建设新局面，以实际行动贯彻落实党的二十大精神。

会后，县科协组织与会人员参加科协工作业务培训，通过观看相关业务培训视频等进行学习交流。



本版组稿：雷如兵
本版编辑：顾仕权 陈花
实习编辑：姚秋雨
联办邮箱：zgjhgq@126.com

县科协开展中医健康养生知识科普讲座进农村活动



“健康养生的秘诀就是——坚持走路，最好吃素，遇事不怒，劳逸适度。”4月20日上午，县科协开展科普讲座进农村活动，组织科普讲师团讲师、县中医院中医科王井飞主任等赴南镇新坝村为村民做中老年人中医药养生保健知识讲座，宣传保健小常识。

活动现场，王井飞主任按照养生十六字方针详细讲解了中老年人健康养生“秘诀”，并将其编为通俗易懂的顺口溜，便于村民们记忆。讲座中，王主任还针对

中老年群体高发的高血压、糖尿病为村民们科普防治保健小常识，介绍了许多降压养胃又易获取的中药。

讲座结束后，王主任为新坝村村民们开展免费体检、诊疗活动。村民们排队上前，就自身问题向王医生进行咨询，王医生耐心地一一为其解答并提出治疗意见，受到了村民们的一致好评。下一步，县科协将持续打造科普讲师团送健康乡村行活动，定期组织科普讲师团的名医专家前往县域各镇街、村居开展健康养生科普志愿服务，加大健康知识普及范围，营造全民健康的生活氛围，提高全民科学素养。



县科协开展电路基础知识科普讲座

“同学们知道哪些电器？电是从哪里来的？”通过线上招募参加学生，以“点亮小灯泡”为课题的电路基础知识科普讲座于4月29日下午在县科技馆举行。吴逸铎实验学校科技老师李后喜到馆授课。

活动现场，李后喜老师以电器为切入点，互动问答、播放科普短视频的方式为同学们科普了电路的基础知识，由此引出此次科普课的“主角”——小灯泡。“仅用一节电

池能让灯泡亮起来的同学举手？加个开关呢？再加一个开关呢？”在李老师的演示指导下大家一起动手组装电路套装，锻炼实践能力、巩固所学电路知识。

整场活动同学们情绪高涨、互动积极，遇到困难主动举手求助，在李老师的帮助下，同学们的小灯泡都成功点亮了，有的同学灯泡比老师的还亮，收到了李老师的“点赞”。将电路材料全部拆解装盒后

活动圆满结束，同学们纷纷表示收获良多，家长们也是一致好评。

此次活动深受青少年学生欢迎，活动结束后还有同学抓着老师问以后还有无此类活动了，自己还想参加。下一步，县科协还将积极探索，与更多科技专家、名师合作，为孩子们举办丰富多彩的科普实践活动，普及科学知识，助力“双减”政策落地落实。

