

编者按:“科学普及是实现创新发展的重要基础性工作。”习近平总书记7月20日给“科学与中国”院士专家代表回信,对科技工作者支持和参与科普事业提出殷切期望。

站在实现高水平科技自立自强、推进中国式现代化的战略高度,习近平总书记为做好科普工作指明了方向。如何沿着总书记的指引,在基层更好地推动新时代科普工作?

本期始,本报特推出全省各地市科协在科协战线的工作实践中,涌现出的许多有创新、有实绩、贴近群众、服务群众的工作亮点。

## 合肥市科协:推动科普科创“两翼齐飞”

近年来,合肥市科协认真履行“四服务”基本职能,聚焦科技资源科普化,不断丰富科普供给,以鼓励科技创新为抓手,以科学普及为目标,坚持实施创新驱动发展战略,大力弘扬科学精神,不断推进全民科学素质提升,助力合肥市“科学普及与科技创新”两翼齐飞。

**强化党建引领,提升服务科技工作者能力。**合肥市科协积极开展“最美科技工作者”学习宣传,2021年以来,累计授予60名同志“合肥市最美科技工作者”称号及提名。推荐4名同志荣获“安徽省最美科技工作者”称号,



“科创中国”新时代中国创业者说高峰论坛举行。



合肥市科协召开八届四次全委会。



合肥科普游启动仪式举办。

4名同志荣获创新争先奖,成功举办“党领导下的科学家”主题展、“专家院士科学家精神宣讲进校园”“科学道德和学风建设宣传月”“科里科气科技馆”“党建+弘扬科学家精神”等活动。合肥市科技馆获“安徽省科学家精神教育基地”称号。

为科技工作者提供专业、有效的法律咨询,落实维护科技工作者权益。2021年至2023年6月,合肥市科协已开展12场主题法律宣讲、辅导活动,为科技工作者提供免费专业法律咨询服务20余次,法律服务企业已上百家。

**助力科技创新,服务科技经济融合发展。**2021年,蜀山区成功申报第一批“科创安徽”试

点区。2021年至2023年6月,合肥市科协已服务11家企业促进产学研深度融合,2023年产学研工作已初步对接5家企业。

2021年至2023年6月,合肥市科协共组织举办各类海外人才项目对接活动45场,引进海外人才76名,引进海外项目60个,创办合作经济体10个。2022年,在中国科协海智计划基地评估中,合肥离岸基地获优秀等次。

2021至2022年,合肥市科协面向肥西县、安巢经开区、肥东经开区、蜀山区举办四场线下“企业创新方法培训”,600余人参会,面向四县一市组织实施“科普为民惠民行动”“基层科普行动计划‘三下乡’”等基层科普项目,

广泛开展农业技术培训近百场。

**优化学术载体,促进科技创新策源地建设。**合肥市科协推动学会参加社会组织评估,护理学会等4个学会获评最高等级(5A);每年开展“科技专家服务基层”活动,参与服务的学会科技专家共计200余人次,受众达2000余人次。提升《生物学杂志》学术质量在中国知网网络首发论文193篇,提高论文发表的时效性。合肥市科协与省航海学会签订共建学会服务站协议,充分利用省级学会人才优势,推进科技同经济对接,创新成果同产业对接,助力企业创新发展。

**科普大众化,构建特色高效的科普服务体系。**2022年合肥市全民科学素质比例为17.5%,比2020年提升3个百分点,增幅全国第二。

肥东县、蜀山区、肥西县、长丰县先后创建为全国科普示范县区,瑶海区为安徽省科普示范区。每年开展300场以上创新竞赛和科普活动,开发10条科普旅游线路,常态化开展“合肥科普游”活动。

2023年8月建成并试运行合肥市科技馆新馆;认定首批10家合肥科普游基地,2家防震减灾科普基地(现有13家),推荐认定3家国家级科普教育基地,建立44家省级以上(其中国家级23家)示范期内科普教育基地台帐。

**积极完善科技智库建设,提升服务科学决策能力。**合肥市科协“提升委员履职能力”入选省科协特色工作创新试点;“发挥委员主体作用、夯实科协基层基础,推动科协工作依法依规规范化开展”交流材料,被全省科协系统转载学习,成功组建重点产业和科技传播专业高层专家库,跨部门、全领域的科普专家库,合肥市科普志愿专家团市科协专家库。

## 安庆市科协:五“新”服务开新局

近年来,安庆市科协在省科协的有力指导下,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,聚焦“四服务”职责,深化科协系统改革,工作取得了积极进展,工作呈现出五个“新”。

**一是服务科技工作者取得新成效。**大力举荐科技工作者。先后推荐100多名个人(团队)参评省级以上奖项,40多人次受到中国科协和省科协表彰,累计授予200多名科技工作者“安庆市最美科技工作者”“安庆市优秀科技教师”等市级荣誉。

**积极搭建科技工作者活动平台。**开展“全国科技工作者日”系列活动,2021年,安庆全市活动浏览量在全国排第9名;组织举办了科技工作者先进事迹报告会等特色活动,其中乒乓球赛已连续举办七届,累计1400多人次参加赛事,社会影响力日益扩大。

**二是服务创新驱动迈出新步伐。**成功申报中国科协“海智计划”安庆工作基地(全省第6家),省科协“科创安徽”试点单位2个(全省7家)。2019年9月,安庆市科协高水平承办第九届皖台科技论坛,搭建安庆对台科技经济交流合作新渠道。今年9月,安庆市科协成功举办2023长三角一体化院士论坛,11位院士齐聚安庆,共话“一体化”和“高质量”发展。扎实开展科技助力精准扶贫和乡村振兴工作,先后组织科技专家4000余人次参与扶贫,助力脱贫2万多人。中国农工协在安庆设立科技小院5家。

**三是服务全民科学素质取得新成绩。**2020年底,安庆公民具备科学素质比例达10.1%,较“十二五”末增长4.1个百分点。桐城、迎江、怀宁获2021-2025年首批全国科普示范县称号,安庆科技馆、邓稼先先生陈列馆等单位先后获全国科普教育基地、科学家精神教



2022年5月,安庆市“最美科技工作者”发布仪式。

育基地等称号。

科技志愿服务有声有色。在全省率先开展新时代文明实践中心科技志愿服务,注册服务队1300多支,1人被中国科协表彰为2021年度科技志愿者先进典型(全省1名,全国30名)。今年9月,桐城市科协入选中国科协“惠民兴县”科技志愿服务试点项目(安徽省唯一)。

重点人群科普工作有力有效。累计组织160多万人次参与全国农民网络知识竞赛答题,4家单位获全国优秀组织奖。在全省率先出台在中小学开展科普活动的指导意见,安庆市入选全国“科创筑梦,助力‘双减’科普行动”

试点城市(全省7家)。持续举办安庆市青少年科技创新大赛,累计获得省级以上奖项600多项,多次被评为全国、全省“青少年科技创新大赛优秀组织单位”。

**四是服务党委政府科学决策取得新进展。**安庆市科协争取中国科协在安庆先后设立科技工作者状况调查站点4个,多条信息被中国科协《一周要情》等平台采用,多家站点获“优秀”等次,累计8人次被表彰为“优秀调查员”“优秀信息员”;认真贯彻落实安庆市委、市政府“内搭平台、外联老乡”决策部署;定期组织开展科技工作者优秀建议征集活动,

2020年,安庆市科协被省科协表扬为优秀组织单位(全省4家)。

**五是科协自身建设取得新加强。**桐城市科协成为中国科协改革试点单位(全国15家,全省1家)并顺利通过终期验收,工作案例入选中国科协“科协系统十年优秀工作案例选树活动”(全省4个);先后入选安徽省科协改革试点单位、省科协特色工作创新试点单位,“推进市级学会治理结构和治理方式”工作经验在全省交流。狠抓科协基层组织建设,高校、省级以上园区、乡镇实现科协组织全覆盖,深入实施基层科协组织力“3+1”试点,“三长”兼职挂职200余人。



科普大篷车开进城中小学校。



社区科普活动精彩纷呈。

(本版稿件由刘小婷 谷幸整理)