

智汇南湖聚动能 科普全域润民心 南湖区科协锚定“四服务”绘就收官答卷

■撰文 何金妹 浦梦媛 吴海霞
图片由南湖区科协提供

2025年是“十四五”规划收官之年,南湖区科学技术协会在省、市科协指导下,锚定“四服务”职责定位,以政治引领为根、以创新驱动为翼、以科普惠民为基、以人才集聚为要,团结引领广大科技工作者锐意进取,交出了一份亮眼的年度答卷!
“南湖交科院”获评国家级民航教育基地,累计建成院士工作站9家、市级博士创新站29家,开展“院士嘉兴行”8场次,千余场次科普活动覆盖全民,为南湖区高质量发展注入强劲科协力量。

党建引领强根基 组织建设焕新颜

“作为红船旁的科协组织,我们始终将政治建设摆在首位,让党建与业务同频共振。”南湖区科协相关负责人表示。2025年,区科协以强化自身建设为突破口,推动科协工作迈上新台阶。

基层组织持续夯实,全年召开半年度及年度基层科协工作交流会议,指导镇(街道)、园区及企业科协规范化建设,深化“一镇一品牌”创建,形成上下联动、全域覆盖的工作格局。“通过与区科协的常态化对接,我们企业科协的凝聚力显著增强,科技工作者的创新热情被充分激发。”加西贝拉压缩机有限公司科协负责人说。

“科技工作者之家”建设暖意融融。区科协通过走访座谈、党建共建等形式,倾听科技工作者心声,反映合理诉求。联合科研院所开展主题党日,组织赴杭州未来科技体验中心考察学习,让科技工作者感受到“娘家人”的关怀。同时,开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,通过外出参观、内部研讨等方式,提升干部队伍专业能力,打造了一支求真务实、敢担当善作为的工作队伍。



智汇南湖促创新 科经融合结硕果

“院士专家的精准指导,帮助我们攻克了技术瓶颈,这是科协搭建平台带来的实实在在的效益。”浙江脉通智造科技(集团)有限公司总经理李兆敏感慨道。作为2025年度浙江省青年科技型企业家,他所在的企业正是区科协服务创新驱动发展的受益者。

2025年,区科协持续建强“两站”平台,优化院士服务机制,完善常态化联系、精准化慰问与个性化服务体系,邀请多位两院院士来区考察指导,为产业发展把脉问诊。规范博士创新站建管流程,深化“千博助千企”数智平台应用,促成博士人才与中小企业精准对接,禾美生物科技(浙江)有限公司的《AI与藻类科技重塑美妆原料新生态》案例入选“浙江省科协博士创新站百佳案例”。

学术交流与成果转化双向发力。以“科学咖啡馆”为核心平台,聚焦低空经济、立体交通等前沿领域,举办“大师对话”“科企沙龙”等系列活动。特别是在今年举办的全国科技工作者日活动现场,英国皇家工程院院士王江舟带来“6G通感算智融合技术”专题讲座,为科研人员拓宽视野;9月,“科创领航未来交通·低空经济赋能南湖”项目路演成功举办,6个优质项目现场签约,为产业发展注入新动能;9月还举办了“智联未来,共克关键”主题活动,汇聚海内外嘉宾,共话AI赋能家乡发展。

海外引才网络不断拓展。浙江(嘉兴·长三角)工作基地线上举



办海外青年学者人才政策交流会,15名日本青年学者与用人单位精准对接;基地人员赴美国、新加坡等7个国家,与海外高层次人才、高校及科研机构开展深度交流,为南湖汇聚全球智力资源。

科普惠民全覆盖 全民科学素质提升

“无人机植保演示太神奇了,原来科技能让农业这么高效!”在南湖区“新型科技进农村”活动现场,凤桥镇村民点赞。2025年,区科协以科普惠民为己任,推动全民科学素质实现新提升。

青少年科技教育亮点纷呈。实现全区35所中小学校“科学副校长”全覆盖,组织“智启未来校园行”15场次,邀请中科院科学家开展巡回科普宣讲16场次。推出“秋假的科普奶茶”科技志愿服务活动,举办第25届青少年科技节,开展“AI融合学科教学”培训、青少

年信息学竞赛、无人机大赛等系列活动,千余名学生在实践中感受科学魅力。“科学副校长带来的前沿知识,让孩子们对科技产生了浓厚兴趣,不少学生还加入了学校的科技社团。”南湖区凤桥镇中心小学老师说。

全域科普品牌影响力持续扩大。发布“南湖区科普地图”及“南湖CityWalk科普研学路线”,打造144场次周末科普实践活动、175场次“小南科学营”暑期活动,4期“翼启向未来”科技夏令营吸引120余名青少年参与。“红船引



航科普行”月月有活动,12场次亲子研学活动让科普教育基地收获大批“粉丝”。联合多部门制作6期“食品安全”科普视频,在农贸市场、微信公众号等平台广泛传播。科学家精神教育基地接待研学人员近5000人次,40场次宣讲活动线上线下受益近7000人次。

乡村振兴科普赋能有力。以农技协为抓手,推动葡萄专业技术协会申报浙江南湖葡萄科技小院并成功入围。联合高校建立大田数字系统、葡萄种植棚内数值检测系统,邀请专家破解微生物肥料应用等“卡脖子”难题,达成“农民+物联网+数学专家”农业数字专家系统等多个合作项目,用科技为乡村振兴插上翅膀。

谋篇布局启新程 绘就发展新蓝图

站在“十四五”收官与“十五五”谋划的关键节点,南湖区科协已擘画2026年工作蓝图。“我们将保持奋进者姿态,聚焦自身建设、创新驱动、全民科学素质提升三大重点,为打造共同富裕示范区之首善之区贡献更多科协力量。”南湖区科协相关负责人表示。

自身建设将持续发力,深化党建与业务融合,常态化开展思想政治学习,发挥“三长”关键作用,做实基层网络。充分利用程开甲纪念馆等科学家精神教育基地,策划全国科技工作者日、全国科普月等系列活动,大力弘扬科学家精神。

创新驱动将谋求更大突破。计划新建院士工作站、省级博士创新站各1家,建成市级博士创新站



3家,对已建博士创新站开展考核。打响“科学咖啡馆”品牌,聚焦低空经济、生物医药等产业,组织科技工作者调研献策,邀请院士专家举办专题报告,打通成果转化“最后一公里”。推进海外人才“访学访工访窗口”活动,全年争取完成150人次交流,重点抓好海外院士专家招引。

全民科学素质提升将追求更实成效。打造“南湖科普”IP,设计专属视觉标识,深化科技志愿服务品牌,推出新版“红船引航科普行”活动,推动科普与文旅、农业深度融合,开发AI语音导览等创新研学方式。实施精准科普,针对老年人、产业工人等不同群体开展定制化服务。深化科教融合,启动“无人机飞手种子计划”,建强“科普资源池”,力争在各级科技类比赛中斩获佳绩。

从党建引领到创新赋能,从科普惠民到人才集聚,2025年的南湖区科协工作硕果累累;面向2026年,南湖区科协将以更坚定的信念、更务实的举措、更昂扬的斗志,在红船旁续写科技创新与科学普及的新篇章,为南湖区高质量发展注入源源不断的澎湃动能。

讲文明 树新风 公益广告

“文明健康 有你有我”公益广告



多一双公筷 多一份安心

文明用餐 使用公筷

浙江省文明办