

云浮市云城区聚焦聚力全国科普示范区创建

引领推动科普高质量发展

创新是引领发展的第一动力,科普是实现创新发展的重要一环。近年来,云浮市云城区大力开展“全国科普示范区”创建工作,形成全区上下抓科普的良好氛围,取得了较好的创建效果。区科协充分发挥科普主力军作用,深入组织实施全民科学素质行动,为全力推动高质量发展贡献力量。

健全组织体系 完善制度保障

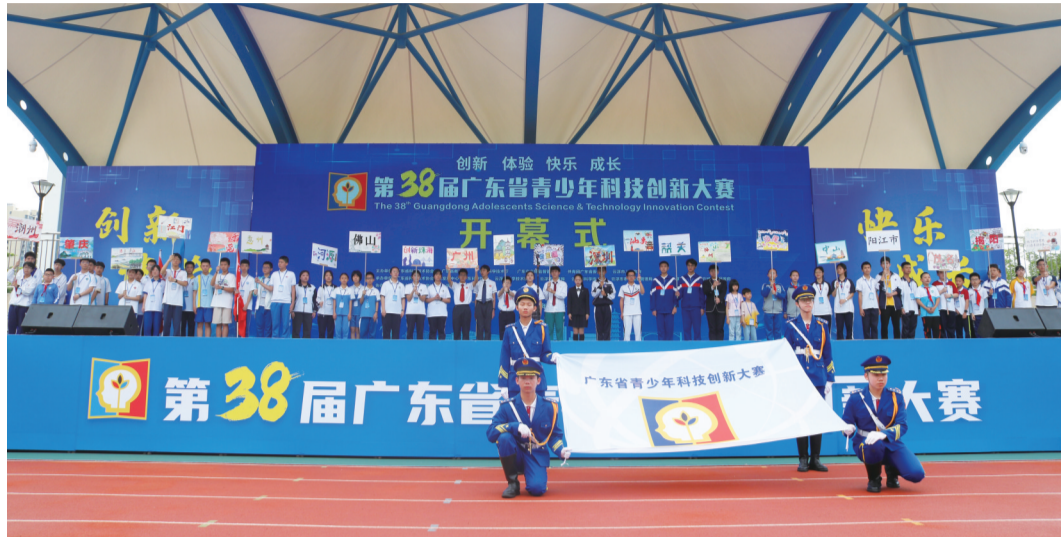
为加快实施“科教兴区”战略,云城区进一步加强组织领导,优化资源配置,健全全民科学素质工作组织网络,完善基础设施,加强宣传阵地建设,大力开展科普活动,完善示范体系,各有关部门主动作为、扛实责任,扎实有效推进“全国科普示范区”创建工作。加强领导机制建设。区委、区政府建立常态化听取科普工作机制,专题研究科普工作,将科学素质建设纳入经济社会发展“十四五”规划,建立了云城区科普工作联席会议制度,成立了云城区全民科学素质工作领导小组,明确领导小组成员单位、各行业领域科普职责任务,形成了“党政主抓、科协牵头、部门协作、社会参与”的全民科学素质工作格局。落实科普经费保障机制,出台了《云城区全民科学素质行动规划纲要实施方案(2021-2025年)》等文件,规范和指导各成员单位开展科普工作。提升科普队伍建设。组织召开云城区科协第五次代表大会,完成了科协换届工作,广泛吸纳学校校长、医院院长、农技站站长等一线科技工作者加入科协组织,专职科普队伍不断建强,为云城区实现科技教育强区奠定坚实的基础。落实科普经费保障机制。严格执行科普法有关规定,将年度科普经费和创建经费纳入财政预算,按照全区常住人口人均2元的标准进行划拨。统筹落实科学素质工作所需经费,不断提升科普经费投入水平。

整合全社会科普资源 不断夯实科普阵地

积极吸纳1000余名科技人才加入云城区科技科普志愿服务队,引导2000余名公众注册成为科普中国信息员,形成了“专职干部+科技志愿者+科普信息员”的科普大军,全区科普队伍不断壮大。区科协发挥牵头作用的同时,积极协调各成员单位、各级各类科普基地、各农技协会和各专业科普工作队技术力量结合自身职能,“自主”或“联动”开展科普宣传活动,实现了“科普+业务”模式的相互促进,形成了全域科普联动新局面。申报并创建了一批以农业种植养殖、青少年科技教育等为主题的科普基地。目前,云城区拥有省级科普教育基地1个,市级教育基地12个。各镇街依托党群服务中心、新时代文明实践站等场所建有科普活动室(站)、科普画廊等阵地,科普宣传栏坚持每季度一更新,成为群众获取科普知识的重要渠道,大力营造全民科普的舆论氛围。利用“五进”、“三下乡”等活动提供科学知识普及、技术培训、科技创新教育等科技服务,在各镇街车站、广场、小区、农村等场所设立100余个科普宣传栏,全方位拓展了科普宣传阵营,推动了优质资源向基层下沉,助力乡村振兴有效衔接。

坚持以赛促学 科技教育跃上新台阶

积极举办青少年创新大赛、青少年科技七巧板创意制作竞赛等各类科技创新赛事活动,不断激发青少年学习科学知识的



第38届广东省青少年科技创新大赛在云浮举行

热情和兴趣。承办的第38届广东省青少年科技创新大赛取得圆满成功,该赛事共吸引省内22支代表队618项作品参赛,其中青少年科技创新成果竞赛项目300项、科技辅导员科技教育创新成果竞赛项目100项。经过评审,评出一等奖60项、二等奖138项、三等奖156项。省科协和市委、市政府主要领导对大赛的圆满成功都给予高度评价,认为达到了办赛水平高、参与人数多、社会反响好、各方面满意的好效果。与区教育局联合举办青少年创新大赛、青少年科技七巧板创意制作竞赛等活动。组织各中小学师生参加第四届广东省全民科学素质大赛线上竞赛、第十一届青少年科技实践能力挑战赛、云浮市第二届青少年机器人竞赛、途道杯第十二届广东青少年机器人大挑战活动、第二十三届广东省青少年机器人竞赛、云浮市青少年科技七巧板创意制作竞赛活动。一系列赛事活动,以赛促学,全区科技教育氛围日渐浓厚。

打造科普品牌 营造良好氛围

培育了青少年科技活动、科普助力乡村振兴、科技志愿服务等一批有影响力的科普品牌,并依托全国科普日、科技周、防灾

减灾日、食品安全周等时间节点常态化开展科普宣传活动。围绕南药及花卉等特色产业开展农技培训,去年共培训新型职业农民2500余人,促进了云城区乡村振兴产业布局的有效提升;以落实“双减”政策为抓手,针对青少年推出科普进校园、科技研学、专题讲座以及“中国流动科技馆”广东巡展云城站活动等各类科普活动,惠及青少年8万余人次。针对产业工人开展职业技能培训,全年共培训3000余人,推动了全区全民技能显著提升。深入开展科技文化卫生“三下乡”活动,组织开展医院义诊、健康咨询、健康教育讲座等活动,满足了老年群体的健康需求。大力推行“菜单式”科普服务,形成了科协根据群众需求点单、成员单位接单、科技志愿者送单的服务模式,充分满足了群众多元化的科普需求,全年开展各类科普活动近70场,通过悬挂宣传横幅、摆放宣传展板、派发宣传资料、咨询解答等形式进行宣传,为市民解答自然灾害、食品安全等科普知识,累计发放科技培训教材、科学种植、食品安全、防灾减灾等科普资料30000余份,宣传品15000余份,为群众答疑解惑5000余人次,在全区形成了尊重科学、崇尚创新的良好氛围。

加强科普宣传 扩大科普影响力

利用科普中国、健康中国等权威科普资源通过悬挂宣传横幅、张贴画报、派发宣传资料及微信工作群、微信小程序等方式进行传播,向广大群众普及科学知识,传播科学精神、科学方法,感受科技创新魅力。通过省、市级新闻媒体对科普活动进行宣传报道,扩大科普活动的影响力与覆盖面,实现科普进万家。据统计,通过报告、培训、讲座、展览、咨询集市、发放资料和现场指导等形式,实施科技志愿服务活动,线上线下受众人数10万余人。

近日,云城区科协被评为2023年广东省全国科普日活动优秀组织单位、第39届广东省青少年科技创新大赛“十佳”优秀组织单位,区科协主席朱海燕同志被评为2023年全省优秀组织工作者。下一步,云城区将继续统筹推进科技创新、科学普及、学术交流、深化改革等各项工作,进一步激发科普的内生动力、提升科普的公共能力,充分调动全社会参与科普活动的主动性,把科普工作打造成民生工程、民心工程,为“提升首位度、建设都市圈”,推动云城高质量发展作出更大的贡献。

(文图来源:云城区科协)

关于公布第十七届广东省科普作品创作大赛获奖情况的通知

粤科协联〔2024〕9号

各地级以上市科协、党委宣传部、教育局、科技局、卫生健康局(委)、林业主管部门,中国科学院广州分院、省科学院所属各相关单位,各有关单位:

2023年11月—2024年2月,由省科协、省委宣传部、省教育厅、省科技厅、省卫生健康委、省林业局、中国科学院广州分院、省科学院联合主办,广东科技报社有限责任公司、省环境科学学会承办的第十七届广东省科普作品创作大赛,在全国范围内共征集到作品13304份,其中

“科学精神筑牢强国之梦”专题5579份、“科技创新智造绿美未来”专题7725份。经专家评审委员会评审、社会公示,评出优秀科普作品999份,其中“科学精神筑牢强国之梦”专题作品一等奖19份、二等奖45份、三等奖75份、优秀奖300份;“科技创新智造绿美未来”专题作品一等奖30份、二等奖55份、三等奖90份、优秀奖385份;评出优秀组织单位及优秀组织先进个人各10个,优秀组织学校及优秀指导老师各20个。现予以公布(详见附件)。

希望获奖者和广大科普作品创作人员再接再厉,创作更多更好的科普作品,推动《广东省全民科学素质行动规划纲要实施方案(2021—2025年)》实施,为优化科学素质建设生态,提升全民科学素质和建设科技创新强省作出新的贡献。

附件到广东省科协官网“通知公告”栏下载

1.“科学精神筑牢强国之梦”专题获奖名单
2.“科技创新智造绿美未来”专题获

奖名单

3.优秀组织和先进个人获奖名单

广东省科学技术协会
中共广东省委宣传部
广东省教育厅
广东省科学技术厅
广东省卫生健康委员会
广东省林业局
中国科学院广州分院
广东省科学院
2024年4月23日