

8月23日~29日,是第20个“全国科技活动周”。为展示全川科学战疫、科技创新成果,连日来,全省各地积极开展“科技活动周”活动。

# 科技点亮百姓生活

## 全省各地积极开展“科技活动周”活动

### 广安市

按照四川省科技厅、省委宣传部、省卫健委、省科协《关于举办2020年四川省科技活动周的通知》要求,广安市科技局、市委宣传部、市卫健委、市科协及市社科联等部门于8月23日~29日期间共同举办了2020年广安市科技活动周。

据了解,今年“科技活动周”以“科技战疫 创新强国”为主题,围绕科技战疫成效、科技创业成果、体验美好生活、科技助力脱贫攻坚等重点内容,旨在展示科学

技术对战胜疫情的重要支撑作用和系列成果,展示科技创新在全面建成小康社会、推动高质量发展、满足人民群众美好生活需要中的显著成效。

活动期间,广市各区市县(园区)科技部门和市级科普工作成员单位通过科普大篷车进校园、流动科技馆、广安新时代实用技术讲习等形式,在全市掀起了爱科学、学科学、用科技的热潮,让市民真正感受到科技战疫、创新强国。

### 旺苍县



8月27日,广元市旺苍县科协、县经济信息化和科学技术局等13个单位联合开展了以“科技战疫、创新强国”为主题的2020年旺苍县科技活动周宣传活动。

据旺苍县科协相关负责人介绍,今年举办“科技活动周”的主要目的是营造良好的科技氛围,加快建设国家创新驱动先行县,奋力夺取常态化疫情防控和经济社会发展“双胜利”,全面展示科

技创新成就和科技战疫成效,大力弘扬科学精神,普及科学知识,促进科技创新和科学普及协调发展,推动科技创新成果和科学普及活动惠及于民,加快提升公民科学文化素质。

据统计,此次活动累计发放新冠肺炎防控、科普知识、科学生活、节能减排、低碳环保等科普宣传资料3万余份,现场接受群众咨询2000余人,惠及城乡居民1万余人。

本栏目组稿:(杨熙坤 秦健 姚琪 尹娅)



# 江门市构建科协事业发展新格局

近年来,广东省江门市各级科协组织全面履行“四服务”职责,团结带领广大科技工作者,围绕广东省委“1+1+9”工作部署和江门市委“1+1+5”工作举措,锐意改革、务实创新,构建了科协事业发展的新格局,为江门市全面融入粤港澳大湾区建设,开创高质量发展新局面作出了积极贡献。

### 促进学术繁荣和发展 为高质量发展注入新能量

为科技工作者提供优质服务。江门市各级科协创新联系服务科技工作者的体制机制,制定《市科协领导干部联系服务科技工作者制度》,搭建党和政府联系服务科技工作者的平台;实施科技人员成长工程,广泛开展专业技术人员继续教育;完善服务体系和网络建设,创新学会合作机制,推动高校科协、企业科协和学会发挥优势、联合服务;组织开展国家级和省级科技奖项推荐评选工作,持续开展市级优秀自然科学学术论文

评选工作。五年来,培训科技人员5万余人次,推选多个集体和个人获全国科协系统先进集体和先进工作者。

为创新驱动发展提供强力支撑。江门市各级科协大力实施学术引领科技创新工程,建立学术交流平台,举办各类学术交流活动450余场次;打造创新创业平台,江门市医学会、市护理学会、市质检学会和市心理卫生协会等12个条件成熟的社会承接政府转移职能取得新突破,目前已承接政府转移职能9项,获得政府购买科技服务项目27项;实施“千会企金桥工程”,帮助企业解决标准制定、核心技术攻关、产品管控等难题。

### 广泛开展科学普及和技术推广 全民科学素质再上新台阶

青少年科创教育成绩斐然。搭建青少年科创竞技和成果展示平台,举办全市青少年科技创新大赛、机器人竞赛和实践能力挑战赛等年度3大赛事,举办“少年中国说”粤港澳暨海外华裔青少年创客嘉年华和江港澳青少年创客成果展,参与活动师生超过10万人次;完善青少年科创竞赛选拔机制,培训科技教师,通过校、县、市各层级竞赛层层选拔,择优推荐和培育人才。

乡村振兴科普行动扎实推进。

江门市科协以科技志愿者和党员义工队伍为主体力量开展新时代文明实践志愿服务,五年来共组织科技人员3000余人次,开展下乡服务和实用技术培训1000余期,服务和培训农户近15万人次。

社区科普惠民行动再添新彩。江门市各级科协依托“全国科技活动周”“全省科技进步月”“全国科普日”等创新开展形式多样、贴近群众的科普惠民活动,开展“科普进社区——健康讲堂”活动60余场次,开设科学类专家课程50余门,搭建了精神文明建设科普新平台。

全市科普品牌活动精彩纷呈。

引入国家级和省级优质科普教育资源,连续8年与中国科学院老科学

家科普演讲团联合开展“大手拉小手——科普报告希望行”活动,进校园、进社区、进机关开展科普讲座449场,受惠的学校师生、社会群众和机关干部数超50万人次。联合广东科学馆,开展中国流动科技馆广东江门巡展活动,累计展出时长16个月,覆盖三区四市,参观群众达34万人次;实施科普大篷车项目,驶入全市中小学校78所,参加活动师生达8万余人次,打造了一场场有料又有趣的科普盛宴。

科普公共服务能力显著提升。全市共建有国家级、省级和市级科普教育基地40个,市级农村科普示范基地15个;共有省级、市级“科普e站”25个、省信息化试点县(区)1个。建设科学教育特色学校20所,其中4所被认定为省级科学教育特色学校。建立科普信息员、科技志愿者、科普讲师“百千万”科普人才库。全市科普画廊、科普活动站、科普电子终端基本达到全覆盖。

(冯海波 李婉欣 陈金丽)