

永州市科学技术局 中共永州市委宣传部 文件 永州市科学技术协会

永科联〔2019〕1号

关于举办 2019 年永州科技活动周的通知

各县区（管理区、经开区）科技主管部门、党委宣传部、科协，市直有关部门，各有关单位：

2019 年是中华人民共和国成立 70 周年，是全面建成小康社会决胜之年，也是全面推进创新型永州建设关键之年。为大力弘扬科学精神、普及科学知识，提升公民科学素质，促进科技创新和科学普及的协调发展，充分发挥科技创新对经济社会发展和建设创新型永州的引领支撑作用，使科技创新成果和科学普及活动真正惠及广大公众，我市将继续举办科技活动周。现将有关事项通知如下：

一、时间与主题

时间：2019年5月17日至5月26日

主题：科技强国 科普惠民

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，集中展示新成果、新技术、新产品、新服务，提高全民科学意识、科技能力和科学素质，激发全社会创新创业活力，营造良好的创新文化氛围，动员号召全市科技工作者、社会各界人士，积极投身创新驱动发展战略的伟大实践；以全面提升创新能力为主线，着力营造优良创新环境，全面提升我市创新体系整体效能，为实现高质量发展、全面建成小康社会收官和建设创新型永州提供强有力支撑；深入实施《中华人民共和国科学技术普及法》和《湖南省科学技术普及条例》，弘扬科学精神、普及科学知识，在全市范围内举办群众性科技活动，突出展示科技创新成就，凸显科技创新对经济社会发展的支撑作用；共享科技创新成果，服务于人民群众对美好生活的向往，打赢科技脱贫攻坚战，提高人民生活质量，为新中国成立70周年献礼，助力实现中华民族伟大复兴的中国梦。

二、重点活动内容

2019年永州科技活动周紧紧围绕“科技强国 科普惠民”主题，在活动内容安排上，突出科技创新支撑强国惠民这条主线，统筹设计各项活动，充分展示科技创新成就、科技成果转化催生的新产品和新产业，增强人民对全面建成小康社会和社会主义现代化强国的自信心和自豪感，服务于人民对美好生活的向往。

往，重点突出以下内容：

（一）科技创新成果展示。展示我市科技创新重大成就，呈现新技术、新装备、新产品，展示重大科技成果和科研设备，凸显科技创新在支撑经济高质量发展方面的重要作用，促进公众理解科技创新对我市经济社会发展的重大意义。

（二）开放优质科技资源。推进重点实验室、工程技术（研究）中心等科技资源向社会开放，激发公众特别是青少年的科学兴趣；高新技术企业和科技园区向社会开放，促进高新技术产品的普及应用；各类科普场馆、科普基地向社会开放。

（三）促进科技成果惠民。充分发挥电视、广播等媒体在科学传播中的重要作用，普及科学知识和技术方法，倡导勇于探索的科学精神，尊重创新创业活动。形成市级重大活动引领、部门活动各显特色、社会团体积极参与、多种媒体广泛传播、科普活动遍及城乡的良好氛围。

（四）服务乡村振兴战略。按照产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕的乡村振兴战略总要求，加强农村科普资源和科普能力建设，加大农村科普活动力度，送科技下乡进村入户，提高广大农民的科技意识，普及科学知识、传授实用技术方法、树立科技致富、健康生活的理念，助力科技扶贫、精准脱贫。

三、有关要求

（一）加强领导，务求实效。各地各部门要高度重视，充分发挥科技活动周组委会的作用，加强组织协调和资源统筹，

有效调动各方面的积极性和创造性，结合区域和行业科普优势制定活动方案，配备工作班子和专项经费，力戒形式主义，加强安全防范措施，着力在提高活动实效上下功夫，切实把本届科技活动周抓实办好。

（二）加强宣传，扩大影响。各地各部门要高度重视科技活动周的宣传报道，组织动员各类新闻媒体深入基层、深度报道，及时全面地宣传丰富多彩的群众性科技活动，营造良好社会舆论氛围。重视利用电视、“两微一端”等开办专题节目，创新宣传方式，拓展宣传载体，扩大科技活动周的影响面和覆盖面。各地各部门的相关动态信息及影像资料，要及时提供给有关媒体宣传报道，扩大影响，提高活动知晓度和公众参与度。

（三）认真筹备，狠抓落实。各地各部门要按照本届科技活动周的要求，尽快制定本地本部门活动方案，落实重点活动项目，配合组委会做好相关重点活动。科技活动周结束后，请于2019年6月3日前将科技活动周总结、参与人员信息表(附件2)、图片影像资料报送至组委会办公室，并将电子版发送至指定邮箱。县区上报材料由各县区科技部门汇总填报。

联系人：市科技局政策法规与科技合作科 朱星辉

联系电话：07468217920

邮 箱：172129527@qq.com

- 附件：1、2019年永州科技活动周实施方案
2、2019年参与科技活动周人员信息表



2019年4月12日

2019 年永州科技活动周实施方案

根据国家、省科技活动周组织委员会的安排部署，2019 年永州科技活动周将于 5 月 17 日至 5 月 26 日在全国范围内举行。永州科技活动周将以“科技强国 科普惠民”为主题，通过集中展示一批科技创新成就和成果，营造创新创业的浓厚氛围；围绕热点问题，组织开展一批专题科普行动和群众性互动科技活动。进一步提高公众科技意识和科学素养，为新时代全面深入实施创新驱动发展战略、加快建设创新型永州奠定坚实的社会基础。

一、组织机构

主办：永州市科技活动周组委会

承办：永州市科技活动周组委会办公室

组长单位：市科技局

副组长单位：市委宣传部、市科协

成员单位：市委组织部、市发改委、市教育局、市工信局、市公安局、市人社局、市财政局、市自然资源局、市生态环境局、市住建局、市交通局、市水利局、市农业农村局、市林业局、市市场监管局、市文旅广体局、市卫健委、市税务局、市应急管理局、市广播电视台、永州日报社、市商务局、市畜牧水产局、市气象局、市总工会、团市委、市妇联、湖南科技学

院、永州职业技术学院、市农科所、市林科所、市农机所、市柑科所、市消防支队、省地勘局四〇九队等。

二、活动安排

(一) 2019年永州市科技活动周启动仪式

主办单位：市科技局、市委宣传部、市科协

承办单位：湖南省地勘局四〇九队

时间：2019年5月17日

地点：湖南省地勘局四〇九队

内容：1、有关领导致辞，宣布2019年永州科技活动周启动；2、展示永州市2018年重点科技创新成就；3、参观永州地质科技馆。

参加对象：市人民政府领导、科技活动周组委会成员单位负责人，各科普基地负责人，湖南省地勘局四〇九队职工代表，永州经开区群众等。

(二) 全市科普基地、科技创新平台免费开放

活动时间：2019年5月19日至5月26日

活动地点：各级各类科普基地、科技创新平台

活动内容：市级以上科普基地、科技创新平台在2019年科技活动周期间免费向社会公众开放，同期组织开展形式多样的科普宣传、培训和群众性科普活动。

牵头单位：市科技局

参与单位：各科普基地、科技创新平台

(三) 科普到田间农业技术培训活动

活动时间：2019年5月16日

活动地点：宁远县

活动内容：请湖南农大博导、中国柑橘学会理事长邓子牛教授来我市培训《柑橘栽培技术》，湖南农大博导、湖南农大园林园艺学院院长杨国顺教授培训《南方葡萄栽培技术》。举办永州市科普到田间农业技术培训班。培训对象为农村党员、共青团员、大中专毕业生、退伍军人、村组干部、扶贫工作队队长、村合作社负责人、科技示范户、科普示范基地负责人、种植大户等共100余人。

牵头单位：市委组织部、市科协、宁远县人民政府

参与单位：宁远县委组织部、宁远县科协、宁远县农业农村局、宁远县九嶷山乡人民政府

（四）科学生活方式宣传及健康义诊活动

活动时间：2019年5月中旬

活动地点：冷水滩区普里桥镇

活动内容：永州市卫计委组织永州市中心医院各科室医生、普里桥镇卫生院医生，在冷水滩区普里桥镇进行为期一天的义诊活动，为当地居民提供现场免费咨询服务及检查服务，发放医疗健康宣传单或手册。

牵头单位：市卫健委

参与单位：市中心医院、普里桥镇卫生院

（五）农业实用技术与科技创新成果推广活动

活动时间：2019年5月

活动地点：祁阳县、江永县、道县、冷水滩区

活动内容：一是在祁阳县茅竹镇三家村，举办“沪紫黑糯1号玉米栽插绿色丰产高效栽培技术”培训示范活动。采取现场培训、示范方式，普及玉米田间管理技术与玉米病虫害绿色防控技术，发放技术资料、叶面肥与杀菌剂。二是在江永县潇浦镇举办“湘南红壤旱地花生高产栽培技术示范与推广”专项活动，发放硼肥、锌肥等物资和小籽花生旱地播种管理技术、红壤旱地花生施肥技术等花生栽培实用技术资料，并进行现场指导，提高农民花生种植水平。三是在道县审章塘乡审章塘村举办“优质中稻加二期再生稻高产高效栽培技术与示范”专项活动。现场发放920及水稻专用叶面肥，就水稻纹枯病防治技术和稻飞虱防治措施组织培训与示范，开展技术咨询服务。四是在永州市柑桔示范场，通过摆放柑桔病虫害展示牌、发放宣传手册、赠送植保物资、现场问答等方式培训柑桔常见病虫害类型和主要防治方法

牵头单位：市农业科学研究所、市柑桔科学研究所

（六）气象专题科普活动

活动时间：5月中旬

活动地点：市气象局、各气象科普基地、江华县

活动内容：一是开放零陵区、宁远县气象科普基地，组织群众或学生参观气象科普基地，宣讲气象科技知识。二是组织气象专家进市气象局扶贫点江华涔天河镇花江社区、气

象科普示范学校、三农气象服务示范点，现场展览气象科普图片，开展气象科普讲座，讲解气象防灾减灾相关知识，气象科技咨询，播放防灾减灾科普音影片，发放气象科普资料。三是通过电视《天气预报》栏目、气象信息网、手机短信、app，广泛地宣传气象科普知识。

牵头单位：市气象局、市气象学会

参与单位：各气象科普基地、气象科普示范学校

（七）5.12 防灾减灾日地震科普宣传活动

活动时间：2019年5月12日

活动地点：冷水滩

活动内容：通过摆摊设点、展示宣传展板、宣传气球、发放科普资料、播放科普短片、回答群众咨询等方式，进行防震减灾科普宣传，重点宣传防震减灾法律法规及地震及应急避震基本知识。组织全市各防震减灾科普示范学校开展地震科普宣传活动。

牵头单位：市地震局

参与单位：各防震减灾科普示范学校

（八）“世界地球日”宣传活动

活动时间：2019年4月下旬

活动地点：冷水滩

活动内容：通过悬挂宣传标语，在永州电视台、永州日报、市国土资源网站宣传报道，现场向群众发放资料等方式，宣传自然资源政策法规、地质灾害防治、不动产登记“最多跑一次”改革等自然资源服务民生工作举措。结合“第三次国土调查”，大力宣传国家开展此项重大国情国力调查的基本情况和重要意义。结合国土空间规划工作，积极宣传“多规合一”理念，在全社会树立规划工作“战略性、科学性、协调性”思想。结合耕地保护红线思想，使广大群众基本知晓自然资源法律法规，杜绝“大棚房”问题再次出现，牢牢守住“农地姓农”底线。

牵头单位：市自然资源和规划局

（九）走进竹子世界，领略科技创新魅力专题活动

活动时间：2019年5月15-19日

活动地点：永州森林植物园

活动内容：组织青少年学生游览百竹园并进行现场解说，为青少年们普及竹子知识，介绍与竹相关的科研项目。带领学生参观覆盖的竹林地，通过现场讲解让学生们了解竹林通过覆盖可实现提前出笋，使他们感受到覆盖技术作为一项基础性科学技术本身所具有的魅力及其重要性。带领学生们参观林下经济基地，向学生们讲解竹荪和大球盖菇的竹下栽培技术及意义，使他们对林下经济有较为深刻的理解，激发他们对科技创新的兴趣，加深他们对科技创新重要性的认识，开拓他们的科学视野。

牵头单位：市林业局、市林科所

(十) 科技型企业科普扶贫行动

活动时间：2019年5月

活动地点：贫困村

活动内容：组织我市科技型企业，充分发挥自身技术和资源优势，结合贫困村实际，开展科技培训，送物资与配套技术下乡，助力脱贫攻坚。

牵头单位：市科技局

参与单位：各科技型企业

三、宣传报道

各新闻媒体制定2019年永州市科技活动周宣传计划，对重大活动进行跟踪报道，广泛宣传发动社会公众参与。在永州日报、永州新闻网开设“科技创新在永州”专栏，宣传科技创新理论文章与政策、科技服务、科技工作先进经验与典型人物等内容。在永州电视台策划科技活动周科普专栏，对科技活动周有关活动进行持续专题报道。《永州新闻联播》开辟专门板块，采取派出本台记者采访和向各县区电视台约稿两种方式结合，全面报道科技活动周的具体内容。积极组织永州关于科技创新的稿件往湖南卫视、湖南经视等媒体传送。

责任单位：市委宣传部、永州广播电视台、永州日报社、永州新闻网。

四、工作要求

(一)各成员单位要根据本次活动总体方案，制定各自活

动方案,成立由分管领导负责的专门班子,具体工作分工到人、活动经费落实到位,认真组织本部门、本系统科技人员认真开展好各项科普活动。

(二)部门之间要发挥各自优势,整合资源,密切配合、通力协作、精心筹备,确保各项活动有序进行。

(三)各有关部门要及时对本部门 2019 年度科技活动周工作的开展情况进行认真梳理,形成 2019 年科技活动周工作总结材料,于 6 月 3 日前报送永州市科技活动周工作组委员会办公室。

(四)市科技活动周组委会将根据有关要求,对各成员单位科技活动工作进行总结评优,参照媒体报道情况,评选科技活动周工作先进单位,进行通报表彰。

附件 2

2019 年参与科技活动周人员信息表

填报单位（盖章）：

姓名	单位及职务	活动内容	活动地点	联系方式	备注

注：请按通知要求填写表格，于 2019 年 6 月 3 日将纸质件报送至永州科技活动周组委会办公室。