

福建省科学技术协会  
中共福建省委宣传部  
福建省教育厅  
福建省科技厅  
福建省水利厅  
福建省农业农村厅  
福建省卫生健康委员会  
福建省应急管理厅  
福建省气象局

# 文件

闽科协普〔2020〕18号

福建省科协 中共福建省委宣传部 福建省教育厅  
福建省科技厅 福建省水利厅 福建省农业农村厅  
福建省卫健委 福建省应急管理厅 福建省气象局

## 关于举办 2020 年全国科普日活动的通知

2020 年是全面建成小康社会和打赢脱贫攻坚战的决胜之年。为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，贯彻落实党的

十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，弘扬科学精神、普及科学知识，充分展现科技进步对实现全面小康、打赢脱贫攻坚战、满足人民美好生活需要的重大作用，推进平战结合的科普工作机制，营造讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围，根据《中国科协、中央宣传部、教育部、科技部、水利部、农业农村部、国家卫生健康委、应急管理部关于举办2020年全国科普日活动的通知》（科协发普字〔2020〕14号）要求，省科协联合省委宣传部、省教育厅、省科技厅、省水利厅、省农业农村厅、省卫健委、省应急管理厅、省气象局共同组织开展2020年全国科普日活动。现将有关事项通知如下：

## 一、活动主题和时间

2020年全国科普日主题为：决胜全面小康，践行科技为民。定于9月19日至25日在全省各地集中开展。各地各部门可根据实际情况合理安排，主题宣传活动贯穿全年。

## 二、活动内容

（一）弘扬科学精神，展现科学价值。着力传播坚持问题导向、实事求是、求真务实等科学思想和方法，引导公众提高科学思维能力。

（二）助力疫情防控，推动健康科普。结合疫情防控工作，引导公众了解和掌握卫生健康知识，增强防控意识，助力打赢疫情防控的人民战争、总体战、阻击战。

（三）聚焦脱贫攻坚，决胜全面小康。围绕全面小康和脱贫

攻坚，提供精准科技科普服务，充分体现科技在助力乡村振兴、助力人民美好生活中的重要作用，提升公众对于科技进步的获得感。

（四）加强科技志愿，彰显科技为民。将科技志愿服务“智慧行动”全面融入科普日活动，充分调动科技和科普工作者积极性，广泛开展以科技惠民、科学普及等为主要内容的科技志愿服务，满足群众对新时代科普服务的需求。

### 三、主要活动

2020年全国科普日活动立足面向基层、服务发展，着力打造“云启动仪式、省级主场、联合行动以及网络平台”的“3+1”活动架构，广泛开展“多阵地、多战线、广覆盖、齐参与”的系列科普活动。重点开展全国科普日福建主场活动和全国科普日系列联合行动。各地各部门要结合新型冠状病毒肺炎疫情防控，合理确定举办方式。

（一）全国科普日“云启动”仪式。围绕活动主题，通过网络连线方式，联通中国科协等，共同开启2020年全国科普日活动。

（二）全国科普日福建主场活动。以福建属地活动为基础，集成各级科协和有关单位重点活动，以生动活泼、轻松易懂、现场互动等多样化方式，打造线上线下结合，富有浓郁福建特色的重点活动圈，将科普活动融入公众生活。

（三）全国科普日系列联合行动。在全国科普日活动期间，集中动员组织学会、学校、企业、科研院所等社会各界，深入新

时代文明实践中心、农村、社区、学校等，开展多形式、广覆盖的系列科普联合行动。

1. 科普阅读联合行动。联合出版社、图书馆等相关机构，向公众推介系列优秀科普科幻图书，开展形式多样的阅读活动。组织科普科幻作家和科学家开展签名售书活动，由著名科学家和科普科幻作家作为领读人，让科普科幻图书走入公众视野，形成全民读科学、学科学、用科学的良好社会氛围，推动科学文化的建设与繁荣。

2. 校园科普联合行动。积极动员全省大中小学开展校园科普活动，面向广大青少年举办科普报告、科技实践活动、科普表演等活动，启迪青少年科学思维和创新意识。

3. 科研团队联合行动。发动科研院所科技工作者、科研项目承担团队等将相关的科技项目成果进行科普化展示。推动科研团队通过开展线下讲座、线上直播等形式向公众讲解高新技术。

4. 农村科普联合行动。实施乡村振兴农民科学素质提升行动，组织涉农科技工作者、科技志愿者等深入农村开展技能培训、科普讲座、农民科学素质网络竞答等活动，着力提高农民生产生活能力，助力乡村振兴。发动各地农技协通过农技培训、技术指导等方式，开展精准科技推广和科普服务助力脱贫攻坚。

5. 卫生健康科普联合行动。开展各类健康科普讲座和知识问答，尤其是开展新型冠状病毒防控知识普及，提升公众健康素养水平，树立健康生活理念。

6. 公共安全科普联合行动。开展应对安全生产、火灾、水旱灾害、地质灾害等突发事件的知识普及，提升公众安全意识和自救保护、应急救助能力。

7. 节水科普联合行动。开展节水知识讲座和节水技能培训，举办水利科普讲解大赛，面向公众开放各类节水教育场所，在科普日期间开展各类体验活动，普及节水科学知识，提升全民节水意识。

8. 企业科普联合行动。动员组织企业开展企业科普活动，履行社会责任，通过开放参观、交流体验、专家讲解等形式面向公众传播科学知识、诠释技术应用，扩大优质科普资源供给。

9. 学会科普联合行动。发动各级学会通过科技讲座、论坛等形式，将优质学术资源面向公众进行科普化宣传，促进发挥科技资源的科普作用，促进科技经济融合发展。

10. 科普阵地联合行动。发动实体科技馆、流动科技馆、科普大篷车和数字科技馆等科技馆体系在科普日期间开展展览展示、动手体验、网上课堂等各种科技教育活动。动员各地科普教育基地依托丰富的科普资源，积极推出形式内容多样的科普日主题活动，大力弘扬科学家精神，开展公民科学道德教育，助力公民道德素质提升。号召自然科学类博物馆及其他具有科普功能的场所共同开展科技科普活动。

11. 闽江科学传播学者八闽行活动。依托闽江科学传播学者团队，组织院士专家在科普日期间聚焦热点科技和公众身边问题，深入八闽大地，开展线上线下等多种方式的科普活动，倡导

公众贴近科学、融入科学。

12. 全国气象科普日活动。联合动员气象部门，通过展览展示、专家讲解等形式，开展形式多样、内容丰富、体验性强的气象科普活动。

#### 四、工作要求

(一) 提高站位，服务大局。各地各部门要高度重视，充分发挥全国科普日的平台作用，积极沟通、做好统筹，最大程度汇聚资源搭建科普展示平台，主动邀请当地党政领导与公众一起参与全国科普日相关活动。

(二) 面向基层，公平普惠。要坚持以人民为中心，紧紧围绕科普日活动主题，接长手臂、深入基层、服务群众，普惠民生，注重平衡，尤其是面向乡村开展科普活动，大力服务乡村振兴战略，助力打赢脱贫攻坚战，提升基层群众的幸福感和获得感。

(三) 加强宣传，营造氛围。要开展全国科普日主题系列宣传活动，充分利用广播、电视、网络、新媒体等多种方式开展全方位、多角度的宣传推介，提升公众知晓度，营造领导重视、广泛动员、群众参与的良好氛围。

(四) 厉行节约，务求实效。要认真落实中央关于改进工作作风、厉行勤俭节约的有关规定，切实贯彻落实中央八项规定精神，力戒形式主义和官僚主义。要加强调查研究，建立举措机制，充分利用现有资源，切实提高活动实效。

#### 五、有关事项

(一) 登记填报。请各级科协组织及时汇总本单位 2020 年全国科普日重点活动，于 2020 年 8 月 3 日至 9 月 25 日期间注册并登录全国科普日网站 ([www.kepuri.org](http://www.kepuri.org)) 或科普中国客户端 (<https://url.cn/5GXxUrC>)，填报活动信息。鼓励通过全国科普日网站或科普中国客户端将活动信息提前向社会发布，以便公众了解、参与活动并反馈评价。请各设区市、平潭综合实验区科协做好动员工作，组织联合行动、网络活动，并通过科普中国客户端或全国科普日网站进行管理。各类线上线下科普活动须采取适当方式标注“2020 年全国科普日活动”。

(二) 信息完善。请各活动举办单位于 2020 年 10 月 9 日前，通过全国科普日网站或科普中国客户端及时补充完善活动信息和进展成果，包括活动图片视频、新闻报道链接等。如开展网络活动须提供活动网址信息，以便全国科普日网站运营机构配合各单位向社会进一步宣传报道。

(三) 工作总结。请各活动举办单位于 2020 年 10 月 16 日前在全国科普日网站提交科普日活动总结材料。省科协将于 10 月 23 日前在全国科普日网站完成优秀组织单位、优秀活动推荐工作。中国科协等将开展全国科普日活动工作总结，按照社会动员、联合行动组织实施、网络活动、宣传工作、科技志愿服务、活动信息服务以及公众评价情况等指标考核科普日活动组织机构，并对工作扎实的组织单位和特色鲜明、实效显著的活动予以表扬。

联系人：杨志勇、吴良军，电话：0591—86270655、86270611，

传真：0591—86270633，邮箱：fjskxpjb@163.com，地址：福州市鼓楼区东大路73号省直东湖大院2号楼410室（邮编：350001）。



2020年8月17日

主送：各设区市科协、党委宣传部、教育局、科技局、水利局、农业农村局、卫健委、应急管理局、气象局，平潭综合实验区科协、党工委宣传办、农业农村局、社会事业局、经济发展局、气象局，各省级学会（协会、研究会），各高校。

福建省科学技术协会办公室

2020年8月17日印发