

中国航海学会文件

航学发〔2018〕46号

中国航海学会关于转发中国科协等六部门 关于举办2018年全国科普日活动的通知

各分支机构、航海科普教育基地，各有关单位：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，推动新时代“创新、协调、绿色、开放、共享”的发展理念深入人心，弘扬科学精神，普及科学知识，营造讲科学、爱科学、学科学、用科学的浓厚氛围，激发全社会的创新热情和创造活力，促进全民科学素质的跨越提升，中国科协联合中央宣传部、教育部、科技部、工业和信息化部和中科院等有关单位（以下简称“六部门”）共同组织开展2018年全国科普日活动。

2018年全国科普日主题为“创新引领时代，智慧点亮生活”。定于9月15-21日在全国各地集中开展，各地可根据实际情况合理安排，主题宣传活动贯穿全年。现将活动通知转发给你们，并就本团体关于2018年科普日活动要求通知如下：

一、请各单位根据“六部门”通知精神，结合自身特点，积

极参与并开展相关活动，有条件的单位可申报全国科普日重点活动，并填写“2018年全国科普日重点活动登记表”（见转发文件附件1），以网络在线形式开展的活动须另行填报“2018年全国科普日网络在线活动登记表”（见转发文件附件2）。

二、请各单位在活动组织实施过程中要注重实现国际化、信息化、协同化“三化”联动，外向拓展、纵横联合、网络活跃“三维”聚力，不断加大对全国科普日活动宣传的力度，发动更多的公众参与全国科普日活动，扩大活动的受益面和影响力。

三、请各单位于2018年8月18日前将“2018年全国科普日重点活动登记表”、“2018年全国科普日网络在线活动登记表”上报至学会秘书处，并在10月10日前将本单位活动的活动总结、新闻、相关图片及影像资料等报学会秘书处。

联系人：严政 刘扬 微信号：cara55

联系电话：010-65299798 18622188385

邮箱：cinnet_ps@163.com



抄送：中国科协科普部，交通运输部科技司、人教司，各地方航海学会，学会领导

中国科协 中央宣传部 教育部 科技部
工业和信息化部 中科院关于举办
2018年全国科普日活动的通知

科协发普字〔2018〕23号

2018年是全面贯彻党的十九大精神开局之年，是改革开放40周年，是决胜全面建成小康社会、实施“十三五”规划承上启下的关键一年。为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，推动新时代“创新、协调、绿色、开放、共享”的发展理念深入人心，弘扬科学精神，普及科学知识，营造讲科学、爱科学、学科学、用科学的浓厚氛围，激发全社会的创新热情和创造活力，促进全民科学素质的跨越提升，中国科协联合中央宣传部、教育部、科技部、工业和信息化部和中科院等有关单位共同组织开展2018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

2018年全国科普日主题为：创新引领时代，智慧点亮生活。定于9月15-21日在全国各地集中开展，各地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

2018年全国科普日将围绕以下几个方面展开：

（一）传播新时代新发展理念。重点宣传我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段，大力普及宣传“创新、协调、绿

色、开放、共享”的发展理念，让新发展理念在新时代开花结果。着力普及宣传创新是引领发展第一动力的理念，倡导创新文化，让创新在新时代蔚然成风，系统展现新时代公众科学素质提升以及智慧生活对实现人民美好生活的推动作用。

（二）弘扬科学思想和科学精神。着力弘扬求真务实、追求卓越、团结协作、无私奉献的科学精神，主张实事求是、主张客观真理、主张解放思想、主张理论与实践一致，培育良好的科学文化，用科学新风引导现代文明风尚，营造支撑创新发展的有利氛围。科学精神强则百业兴人才盛，要着力提高人民文明素养，为培养创新型人才，建设创新型国家厚植科学的根基。

（三）普及科技助力美好生活。围绕人工智能、大数据、物联网、量子通信等前沿科技以及涉及公众“衣、食、住、行”的智能信息新技术，展现智能与生活的融合，通过各类线上线下活动，展示提升公众生活质量方面的创新产品，让公众了解未来智慧生活的巨大影响，促进公众理解、接受、应用高新科技，让公众了解科技创新对持续改善民生的推动作用。

（四）倡导服务乡村振兴战略。全面对标 2020 年我国公民具备科学素质比例超过 10% 的目标，以助力乡村振兴战略为抓手，按照产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕的总要求，推动科普资源向乡村倾斜，加大农村科普活动力度，让科学普及渗透到农村的每个角落、让科学精神和科学知识深入农民心中，引领广大农民群众不断树立和掌握科学生产、健康生活、

可持续发展的理念和知识，提高生产效率和生活质量。

三、主要活动

2018 年全国科普日活动紧紧围绕“创新引领时代，智慧点亮生活”主题，认真总结和继承历年全国科普日活动经验，在活动组织实施过程中实现国际化、信息化、协同化“三化”联动，外向拓展、纵横联合、网络活跃“三维”聚力，打造主题性、全民性、群众性科普活动。重点开展全国科普日北京主场活动和全国科普日系列联合行动。

（一）2018 年全国科普日北京主场活动。2018 年全国科普日北京主场活动将以北京属地活动为基础，集成中国科协和各主办单位重点活动，以多媒体展示、实物或模型展示、虚拟现实、互动体验等为主要形式，以生动活泼、轻松易懂、现场互动等多样化方式，展现科技创新事业蓬勃发展生动局面，凸显新时代智慧生活的便利与快捷，打造线上线下结合的，富有浓郁北京特色和较高的国际水准重点活动圈，为广大公众带来一场丰富多彩的科普盛宴，全方位、立体化展现公众科学素质提升的中国方案。

（二）2018 年全国科普日系列联合行动。广泛动员全国各地和社会各方面全年围绕科普日主题开展科普活动。在全国科普日活动期间，集中动员组织学会、企业、学校、社会机构以及流动科技馆、科普大篷车、农村中学科技馆等拥有单位结合“科普中国·百城千校万村行动”，深入农村、社区、学校、企业等开展多形式、广覆盖的科普宣传联合行动，向公众传播新发展理念，

弘扬科学精神，促进公众对新时代智慧生活的认知，全面推动我国公民科学素质跨越提升。主要开展以下活动：

1. 基层科普联合行动。坚持因地施策，组织科技专家，动员农村专业技术协会、科普示范社区、科普中国 e 站、基层科普带头人和科普工作队，特别是历年“社区科普益民计划”和“科普惠农兴村计划”奖补对象，带头围绕科普日主题，结合基层实际，遵循科普对象精准化、科普内容精准化原则，开展科技讲座、技术培训等科普活动，将科普带进基层，利用科普渠道加强扶志、扶智，提高公众对科学的认知。

2. 科普教育（示范）基地联合行动。加强科普教育（示范）基地阵地效用，广泛发动各地科普教育（示范）基地以及相关学会、高等院校、科研院所和高新企业在全国科普日活动期间，积极推出与主题相关的科普展览或科普宣传活动，如博物馆、实验室开放日等活动，组织公众参观体验，提高公众对科学的认知。

3. 校园科普联合行动。加强与教育等部门的联合，积极动员科学家、优秀科技工作者等，充分发挥高校科协等作用，开展走进校园系列科普活动，如科学家演讲、科学实验、科普剧走进校园和科普中国校园 e 站等，把科学知识、科学方法、科学精神送给青少年，启迪他们的科学思维和创新意识。

4. 科技馆主题日联合行动。发动各地科技馆、流动科技馆、科普大篷车、农村中学科技馆和数字科技馆开展具有科技馆体系特色的科普活动，如展览展示、教育实验、网络科普等多种线上

线下科普活动，全面普及科学知识，弘扬科学精神。

5. 院士专家科学传播行动。发动组织院士专家通过网络平台、科普讲座、论坛等形式，聚焦人工智能、大数据、云计算、物联网、智慧生活系统等民生重点环节和关键领域的科技进步成果，面向社会大众开展创新性、示范性科普活动，发出权威声音，倡导公众贴近科学、融入科学，提升公众对新时代智慧生活的认知度。

四、有关要求

（一）加强领导，服务大局。各级科协、党委宣传部、教育、科技、工信部门和中科院要充分认识全国科普日活动作为全国科普活动集中展现平台对提高全民科学素质的重要性，积极争取当地党委、政府对全国科普日活动的全面支持，主动邀请当地党政领导与公众一起参与全国科普日的相关活动。要根据有关要求认真谋划，制定当地的全国科普日工作方案及计划，认真组织实施全国科普日活动。

（二）精准施策，突出特色。各级科协、党委宣传部、教育、科技、工信部门和中科院要结合本地区、本部门资源优势开展活动，突出地区特色、领域特点。要针对未成年人、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员、社区居民等重点人群的特点精准开展活动，增强青少年科学兴趣，培育新型职业农民，提升城镇劳动者技能，全面提高领导干部和公务员科学素质，服务经济社会发展。

（三）重心下移，公平普惠。要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。坚持以人民为中心，坚持公平普惠，更加平衡充分开展科普活动，尤其注重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。鼓励有条件地区和部门赴对口支援点开展科普日活动。

（四）加强宣传，塑造品牌。开展全国科普日主题系列宣传活动，加强广播、电视、网络、新媒体宣传，组织各级各类媒体记者针对重点内容开展采风活动，加强深度报道。提高全国科普日活动的互动性和吸引力，塑造全国科普日活动品牌力。采用规范的主标题和灵活的副标题名称面向公众开展全国科普日活动，活动参考名称为：主标题——2018年×××学会（省、市、县、学校、科普教育基地…）全国科普日活动，副标题——特色活动名称。

（五）厉行节约，务求实效。在组织开展全国科普日活动中，各地、各有关单位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、官僚主义。要加强调查研究，充分利用现有资源，结合工作实际，扑下身子办活动，在提高活动实效上下功夫。

五、工作考核

2018年全国科普日活动结束后，中国科协将会同全国科普日活动共同主办单位，根据各地报送的总结材料，对各省（自治区、直辖市）、新疆生产建设兵团、各全国学会以及各地各有关

单位组织开展的全国科普日活动情况，严格按照 MCR (Mission, Customer, Result) 理念进行工作考核，更加注重人民满意度、客观统计数据 and 典型案例。各有关单位要严格按照既定时间节点开展工作，工作实效性将纳入考核范围。中国科协对活动组织工作扎实、成绩突出的单位以“2018 年全国科普日活动优秀组织单位”的名义表扬，对特色鲜明、实效显著的活动以“2018 年全国科普日优秀活动”的名义表扬。

六、其他事项

1. 请各级科协组织及全国学会、协会、研究会及时汇总本单位 2018 年全国科普日重点活动，于 2018 年 7 月 30 日-8 月 24 日登录“e 享科普日”网站 (www.kepuri.org) 中的全国科普日重点活动管理平台，填报重点活动登记表 (见附件 1)。以网络在线形式开展的活动须另行填报网络在线活动登记表 (见附件 2)。各省 (自治区、直辖市) 及新疆生产建设兵团科协要在 2018 年 8 月 21 日前通过全国科普日重点活动管理平台做好本省其

活动审核工作。

2. 为提升科普日活动信息化水平，建设优质在线科普资源，

月 12 日期间，可通过登录全国科普日重点活动管理平台及时上传当地活动的新闻、图片、海报、视频及其他特色活动资源。各省级科协要及时有效地鼓励活动开展单位上传的特色活动资源并进行审核推荐。中国科协官网、“e 享科普日”网站、科普中国微平台、全国科普日微平台和北京主场活动将择优进行展示。各省（自治区、直辖市）及新疆生产建设兵团在线展厅的资源量、点赞量、访问量将被纳入工作考核范围。

3. 全国科普日活动结束后，各级科协要做好数据汇总和活动总结工作，各省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团科协于 2018 年 9 月 1 日-10 月 26 日登录全国科普日重点活动管理平台提交本地区活动总结、图片和影像资料，并同时提交总结视频或总结幻灯片等作为支撑材料。各省级科协在线对优秀项目进行推荐，推荐的优秀项目包括“2018 年全国科普日活动优秀组织单位”和“2018 年全国科普日优秀活动”（见附件 3、4）。今年将继续加大对网络在线传播活动的考核表扬力度。鼓励有条件的省份提供针对本省科普日活动开展情况的第三方评估报告，客观反应当地群众对科普日活动满意度。

4. 获取全国科普日活动相关资源，各地可自行登录“e 享科普日”（www.kepuri.org）、科普中国网站进行查询、下载。

联系方式：

中国科协科普活动中心

联系人：蔡永健 刘 钊

联系电话：010-68518248

电子邮箱：kepuri@163.com

邮寄地址：北京市海淀区复兴路3号中国科技会堂C座203

邮 编：100863

中国科协科普部

联系人：李 亮 刘汉阔

联系电话：010-68578249

传 真：010-68571886

- 附件：1. 2018年全国科普日重点活动登记表
2. 2018年全国科普日网络在线活动登记表
3. 2018年全国科普日活动优秀组织单位推荐表
4. 2018年全国科普日优秀活动推荐表

中国科协 中央传宣部 教育部
科技部 工业和信息化部 中科院（章）

2018年7月4日

附件 1

2018 年全国科普日重点活动登记表

填报单位：_____

活动名称 (主标题)			
活动名称 (副标题)			
主办单位	(以本地单位为主)		
承办单位	(以本地单位为主)		
协办单位	(以本地单位为主)		
联系人*		办公电话*	
移动电话*		电子邮箱*	
活动时间	月 日至 月 日	活动地点	
活动类别	<input type="checkbox"/> 全国科普日北京主场活动 <input type="checkbox"/> 省级科普日主场活动 <input type="checkbox"/> 社区科普联合行动 <input type="checkbox"/> 乡村科普联合行动 <input type="checkbox"/> 科普教育(示范)基地联合行动 <input type="checkbox"/> 校园科普联合行动 <input type="checkbox"/> 科技馆联合行动 <input type="checkbox"/> 院士专家科学传播行动 <input type="checkbox"/> 其他(请注明)		
主要活动 形式和数量	<input type="checkbox"/> 展览展示___项 <input type="checkbox"/> 互动体验___项 <input type="checkbox"/> 现场咨询___项 <input type="checkbox"/> 科普讲座___项 <input type="checkbox"/> 科普表演___项 <input type="checkbox"/> 科普宣传___项 <input type="checkbox"/> 科普开放日___项 <input type="checkbox"/> 网络活动___项 <input type="checkbox"/> 科技服务___项 <input type="checkbox"/> 其他(请注明)___项		
活动主题	<input type="checkbox"/> 节约能源资源 <input type="checkbox"/> 保护生态环境 <input type="checkbox"/> 保障安全健康 <input type="checkbox"/> 促进创新创造 <input type="checkbox"/> 其他(请注明)		
活动主题词			

活动对象	<input type="checkbox"/> 未成年人 <input type="checkbox"/> 农民 <input type="checkbox"/> 城镇劳动者 <input type="checkbox"/> 领导干部和公务员 <input type="checkbox"/> 社区居民 <input type="checkbox"/> 其他（请注明）
参与人数	预计公众参与活动人数__人，组织工作人员__人。
主要活动内容描述	（200 字以内）

注：*选项请务必填写，主办、承办、协办单位请以本地单位为主。

附件 2

2018 年全国科普日网络在线活动登记表

填报单位：_____

活动名称 (主标题)	
活动名称 (副标题)	
主办单位	(以本地单位为主)
承办单位	(以本地单位为主)
协办单位	(以本地单位为主)
活动渠道	<input type="checkbox"/> PC 端 <input type="checkbox"/> 移动端
活动形式	<input type="checkbox"/> 图片 <input type="checkbox"/> 动画 <input type="checkbox"/> 视频 <input type="checkbox"/> 问卷调查 <input type="checkbox"/> 在线答题 <input type="checkbox"/> 互动游戏 <input type="checkbox"/> 其他(请注明)
活动网址	(填写确保能够打开活动网页的网址)
活动宣传 图片	(上传一张能够展示该活动的宣传图片)
活动简介	(200 字以内)