



创新驱动发展 科学破除愚昧

聚焦全国科普日

全国科普日：我们来啦

科普时报讯 记者从中国科协获悉，以“创新驱动发展，科学破除愚昧”为主题的2017年全国科普日活动将于9月16日—22日在全国各地开展。活动主要包括北京主场活动和全国系列联合活动两大部分，其中，北京主场活动将采用A区（中国科技馆）+B区（北京奥林匹克公园庆典广场）的模式开展活动。

据中国科协科普部副部长刘阳介绍，科普日活动将广泛发动全国各地科技工作者，开展现场解读、科普讲座、网络直播等多种线上线下活动，全国预计参与活动的科技人员约36万人左右。

中国科协科普活动中心副主任刘会强在介绍2017年全国科普日北京主场A区（中国科技馆）活动情况时透露，A区活动现场占地共约6000平方米，分为科学破除愚昧主题活动、创新驱动发展展示活动、科学助力成长系列活动、科普中国

系列体验活动四大板块，共34个展区，展项（活动）170余项，展项数量比2016年增长约30%，其中互动体验及动态演示展项（活动）达112项，占总展项的65%。活动内容涉及大气治理、垃圾焚烧、化学工业、绿色核能、医疗卫生、食品安全等社会公众关注热点及国防科技、双创成果等创新驱动发展成就。

“此外，活动期间还将有近80位科技专家、科技工作者到场参与公众互动。”刘会强表示，在科普日期间，除了上述内容以外，参加北京主场活动的观众还可以免费参观中国科技馆的主展厅。

北京市科协党组成员、副主席刘晓勤表示，全国科普日北京主场B区（北京奥林匹克公园庆典广场）活动于9月14日—18日举办，主要包括第七届北京科学嘉年华、北京国际科学节圆桌会议和北京国际科技电影展三部分。

作为全国科普日北京主场备受关注的活动之一，北京国际科技电影展拟于9月16日至24日举办，在中国电影博物馆、北京电影学院、北京天文馆等9个场馆展映包括中国在内7个国家的25部科技电影。

此次展映的影片有360°球幕、3D巨幕、4D动感、2D数字等科技电影，题材涵盖宇宙探索、探月工程、恐龙科考、动物世界、文物考古、环境保护、安全健康等。球幕电影《我们是星星》、《黄昏中的恐龙：飞行的起源》，3D电影《秦始皇和他的地下王国》、《亚马逊探险》，4D电影《太空熊猫》、《撞击与生命》等一批优秀的科技电影届时将与首都观众见面。

第七届北京科学嘉年华活动设在奥林匹克公园中心庆典广场，活动占地2万平方米，展区面积为8000平方米，内容包括科普E起



来、军事科技馆、科学探索馆、科学游乐园、智能新世界、科学创意园、世界科普厅、科学表演秀场、科学谣言终结者行动、科普新媒体创作获奖作品展等10个活动板块。

此外，为庆祝建军90周年，第七届北京科学嘉年华还开设了以

“爱中华、强国防”为主题的军事科技馆，突出陆海空军互动装备展示，使公众充分体验到军事科技领域中蕴含的高精尖技术。

北京国际科学节圆桌会议是由北京市科协于2013年发起的国际性科普合作与协商会议，会议秘书处

设在市科协。本次会议拟于9月15日至17日在国家会议中心举行，主题为“创新科普理念，引领科普实践”，中国、德国、澳大利亚、匈牙利、俄罗斯、波兰、南非、泰国等15个国家和地区的32家科技组织将派代表参加。

全国各地

传播科学观念 普及科学知识

院士专家线上线下解疑释惑

科普时报讯 2017年全国科普日活动主要包括两大部分，一是全国科普日系列联合行动。行动旨在广泛动员社会各方面和全国各地全年围绕科普日主题开展科普活动。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，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。主要包括校园科普联合行动、基层科普联合行动、科技馆主题日联合行动、科普教育基地主题日联合行动以及院士专家科学传播行动。二是全国科普日北京主场活动。北京主场活动主要以北京属地活动为基础，集成中国科协及有关主办单位重点活动，重点设置科学破除愚昧主题活动、创新驱动发展展示活动、科学助力成长系列活动、科普中国系列体验活动、全国科普日特别节目、科学破除愚昧专题片展映活动以及科学嘉年华活动等七大板块，打造线上线下结合的重点活动圈。

全国科普日活动呈现三个特点

记者从中国科协了解到，今年全国科普日的活动具有以下三个特点：

一是聚焦社会热点焦点。活动紧扣社会热点、焦点问题，以社会各界普遍关心的如雾霾治理、垃圾焚烧工程、PX化工项目、核电安全等为切入点，用权威科学澄清错误认识，普及科学知识，为国家实施重大工程建设项目营造良好氛围。

二是更加贴近民生。以公众切实关心的医疗、健康等问题为切入点，组织召开医学领域权威专家向公众解读生活中卫生保健、就医用药、疾病防治等方面的常见误区，传播正确、科学的疾病预防、治疗方法和健康养生观念，宣传和提倡健康绿色生活方式。

三是组织广大科技工作者进一步走近公众。活动广泛发动全国各地科技工作者，在科普日期间聚焦热点科技和公众身边问题，开展现场解读、科普讲座、网络直播等多种线上线下活动，传播正确、科学的观念，普及科学知识，全国预计参与活动的科技人员约36万人左右。

全国各地开展诸多科普活动

截至9月1日，全国各地共报送活动11154项，共包括线上活动924项，线下活动10230项。其中全国科普日主场活动69项、省级科普日主场活动374项、校园科普活动2465项、社区科普益民计划受表彰单位开展科普日活动3712项、科普惠农兴村计划受表彰单位开展活动2004项、科技馆科普主题日活动892项、科普教育基地主题日活动1831项、院士专家科学传播活动588项、其他活动2644项。全国活动共涉及主办单位8839个、承办单位8859个、协办单位7252个。

自全国活动通知下发以来，各地积极围绕“创新驱动发展，科学破除愚昧”主题，广泛动员各界力量，开展了诸多群众性、主题性科普活动。

山西省围绕全国科普日主题，聚焦当地社会经济发展大局，坚持大联合、大协作的工作思路，联合省教育厅、科技厅、环保厅、国家能源局山西监管办公室等合作厅局，于近期举办山西省2017年“全国科普日”暨第十四届“科普三晋”系列活动。重点开展科普报告会、军民融合成果展、儿童科普剧表演、青少年科技创新大赛科学幻想绘画获奖作品展、省城公交、楼宇电视播放《科普每一天》、中国科普摄影大赛优秀作品展等22项科普系列活动。上海市重点打造科学会堂草坪音乐会、上海科技影城国际科技电影展映周、科学生活大使优秀作品展、2017上海公民科学素养知识竞赛总决赛、《十万个为什么》电台热议科普和科普微课电视首发等品牌项目。天津市则与天津广播电视台合作，围绕2017年全国科普日主题，共同举办了2017年天津市全国科普日主场活动暨公民科学素质电视大赛。



图为观众在设于北京奥林匹克公园的展区参观航空母舰编队模型。
新华社记者 金立旺 摄

北京主场

科普时报讯 2017年全国科普日北京主场活动由中国科协、北京市人民政府、教育部、科技部、环境保护部、农业部、中科院、国家能源局、中央军委科学技术委员会共同主办，由中国科协科普活动中心、中国科技馆、北京市科协、北京市朝阳区人民政府共同承办，由中国核电发展研究中心、中国核工业集团公司、中国核工业建设集团公司、中国广核集团有限公司、国家核电技术公司、中国环境科学学会、中国仪器仪表学会、中国化工学会、中国核学会、中国食品科学技术学会、中华医学会、中国药学会、青岛海洋科学与技术国家实验室、北京科普发展中心和北京科技报社等共同协办。活动主题为“创新驱动发展 科学破除愚昧”。

科普时报讯 全国科普日北京主场B区活动主要包括第七届北京科学嘉年华、北京国际科学节圆桌会议和北京国际科技电影展三部分。

第七届北京科学嘉年华活动设在奥林匹克公园中心庆典广场，共设科普E起来、军事科技馆、科学探索馆、科学游乐园、智能新世界、科学创意园、世界科普厅、科学表演秀场、科学谣言终结者行动、科普新媒体创作获奖作品展等10个活动版块。

第七届北京科学嘉年华活动场地的总面积为2万平方米，展区面积为8000平方米，共有90余家科普机构的420余项科普项目参展。在坚持“科学性、互动性、知识性、趣味性、国际性”定位的基础上，首次面向社会征集北京科学嘉年华参展项目，目前已经收到了69家机构推荐的300余项科普项目。除了国内项目，还有来自澳大利亚、爱沙尼亚、芬兰、法国、德国、意大利、波兰、新加坡、南非、瑞士、土耳其、英国、美国等13个国家

及香港、澳门地区的科普组织和科学传播机构，以及1个国际组织将派员参加科普展示和互动活动。此

B区

A区：关注热点 B区：精彩纷呈

北京主场A区活动聚焦社会焦点，热点问题，贴近百姓生活，深度聚合有关单位、学会、企业等机构优质科普资源，广泛发动科学家、科普专家参与科普日活动，充分发挥“科普中国”网络平台传播优势，统一规划、点面结合、全国联动、重点指导、精准发力，开展主题性、全民性、群众性、线上线下结合的科普活动，为公众解疑释惑，破除阻碍经济社会科学发展的愚昧言行，促进“创新、协调、绿色、开放、共享”的发展理念深入人心。

现场活动分为科学破除愚昧主题活动、创新驱动发展展示活动、科学助力成长系列活动、科普中国系列体验活动四大板块，共34个展区，展项（活动）170余项，展项数量比2016年增长约30%，其

外，为庆祝建军90周年，开设了以“爱中华、强国防”为主题的军事科技馆，突出陆海空军互动装备展示，使公众充分体验到军事科技领域中蕴含的高精尖技术。

北京国际科学节圆桌会议是由北京市科协于2013年发起的国际性科普合作与协商会议，会议秘书处设在市科协。

本次会议9月15日至17日（周五至周日）在国家会议中心举行，主题为“创新科普理念，引领科普实践”，中国、德国、澳大利亚、匈牙利、俄罗斯、波兰、南非、泰国等15个国家和地区的32家科技组织将派代表参加。会议内容主要包括北京国际科学节圆桌会议年度会议、欧盟项目报告交流会、科普理念与实践双升级学术论坛、科技创新与科普发展双升级研讨会四个主题活动。

作为全国科普日北京主场的重点活动之一，北京国际科技电影展一直备受关注。本次电影展9月16日至24日举办，在中国电影博物馆、北京电影学院、北京天文馆等9个场馆展映包括中国在内7个国家的25部科技电影。其中，北京自然博物馆、天津自然博物馆、河北省科技馆、上海科技影城、苏州文化艺术中心电影城、太仓世纪海洋影城为首次展



图为观众在黑龙江省森林植物园参观哈尔滨工程大学团队的机器人展示。
新华社记者 王凯 摄

A区

中互动体验及动态演示展项（活动）达112项，占总展项的65%。活动内容涉及大气治理、垃圾焚烧、化学工业、绿色核能、医疗卫生、食品安全等社会公众关注热点及国防科技、双创成果等创新驱动发展成就，参展单位包括全国学会、科研院所、中小学校、高新企业、科普机构、网络媒体、行业联盟等30余家。活动占地共约6000平方米。活动期间将有近80位科技专家、科技工作者到场参与公众互动。在科普日期间，除了上述内容以外，参加北京主场活动的观众还可以免费参观中国科技馆的主展厅。

映单位。

此次展映的影片有360°球幕、3D巨幕、4D动感、2D数字等科技电影，题材涵盖宇宙探索、探月工程、恐龙科考、动物世界、文物考古、环境保护、安全健康等。球幕电影《我们是星星》、《黄昏中的恐龙：飞行的起源》，3D电影《秦始皇和他的地下王国》、《亚马逊探险》，4D电影《太空熊猫》、《撞击与生命》等一批优秀的科技电影届时将与首都观众见面。

北京国际科技电影展不仅有令科学爱好者大饱眼福的科技大片，还开设了国际论坛、创作沙龙等活动，邀请国际相关领域学者和行业领军人物，分享国际前沿电影科技，促进科技电影行业优秀作品的创作与国际交流合作，搭建科技电影的国际交流平台，通过科技电影带动科学传播的长足发展。

除了三项主要活动，全市各区科协、教委、科委、农委，各学会、基金会、基层组织、科普基地，市环保宣传中心、环境教育基地，各有关单位，也将按照市科协统一部署，围绕科普日主题，为首都市民带来一场丰富多彩的科学盛宴。
（本版文字由科普时报记者张克采写）

往届回顾



往届回顾