

江苏省天文学会

苏天办发[2024] 18号

关于组织开展 2024 年江苏省“全国科普日” 暨江苏省第 36 届科普宣传周活动通知

各会员单位、天文科普教育基地、联络处，各市天文学会（协会）：

为学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话重要指示精神，认真落实省委十四届六次全会决策部署，深入推进科技强省建设，大力营造热爱科学、崇尚创新的社会氛围，全面提升全民科学素质，助力科技自立自强，根据中国科协等 21 部门《关于举办 2024 年全国科普日活动的通知》（科协发普字〔2024〕28 号）要求，根据省科协等相关部门联合下发的《关于举办 2024 年江苏省“全国科普日”暨江苏省第 36 届科普宣传周活动的通知》要求，在“全国科普日”暨江苏省第 36 届科普宣传周活动期间，学会各会员单位及天文科普教育基地、联络处，市天文学会（协会），请积极发挥天文场馆（实验室）、人才队伍等资源优势，通过开展形式多样的科普宣传活动，大力弘扬科学精神和科学家精神，普及天文知识，激发科学梦想和科学志向，助推全民科学素质全面提升。

一、活动主题

提升全民科学素质 协力建设科技强国

二、活动时间

重点活动集中在2024年9月15日—25日开展，自通知发布之日起，各单位开展相关科普活动。

三、活动内容

1. **学会科普联合行动。**积极发挥专家资源优势，组织开展天文前沿科技高端科普报告和专题展览等活动；面向青少年，开展研学实践体验科普活动；面向社会公众，开展科技志愿服务活动。

2. **科普阵地联合行动。**发挥天文科普教育基地、科学家精神教育基地等阵地作用，推动各天文科普阵地联动，打造专题展览，开展研学实践、科普报告等活动，提升青少年的科学兴趣，促进公众对科学价值的认同。

3. **青少年科普专项行动。**组织院士专家和天文科技工作者走进校园开展“大手拉小手科普报告”，推动校外科普资源与校园课程建设双向融合，举办青少年科学调查体验、科技教育乡村行、大手拉小手科普校园行，青少年天文创新实践等活动，激发青少年科学兴趣，培养创新精神和实践能力。

4. **巾帼科普专项行动。**发挥女天文科技工作者作用，深入社区、乡村开展科普服务，动员巾帼志愿者开展志愿服务，助力提升广大妇女儿童科学素质。

5. **“云上科普日”专项行动。**发挥网上信息服务系统优势，丰富网络科普活动内容，通过直播、短视频、VR等方式，开展云讲堂、云看展、云发布等线上活动，为公众提供全时制的天文科普服务。

四、注意事项

1. **填报信息。**请从9月2日起，填写“全国科普日”和“科普宣传周”活动基本信息表(见附件1)、活动宣传海报等材料发送至学会邮箱 jsstwxh@nju.edu.cn。填报的内容要实事求是，各项数据要真实可靠有据可查。

2. **信息补充。**活动结束后，请于9月25日前，请补充完善活动信息和进展，包括活动图片视频、新闻报道链接、活动总结材料发送至学会邮箱 jsstwxh@nju.edu.cn。

3. **总结推优。**请结合活动开展情况：活动有序、服务基层有效、影响大、关注多、反映好等总结评估基础上，9月27日前向学会提交活动总结材料电子版（文字 word 版、图片、视频等）。学会将择优在信息平台推送和上报省科协参加评优项目。推荐的优秀单位或优秀活动须为前期上报科普日平台的活动单位和项目。

五、联系方式

联系人：解老师 025-89681761 18951991867

附件 1：2024 年“全国科普日、科普宣传周”活动基本信息表

附件 2：2024 全国科普日主题海报

