

中 国 石 油 学 会

关于上报 2023 年全国科普日 活动计划的通知

各分支机构、地方学会、科普教育基地：

根据科协发普字〔2023〕34号文件中国科协等21部门关于举办2023年全国科普日活动的通知，中国石油学会将组织开展2023年全国科普日活动。现将有关事项通知如下：

一、时间与主题

1. 时间：2023年9月17-23日
2. 主题：提升全民科学素质，助力科技自立自强

二、活动内容

1. 加强政治引领，激发奋进力量。围绕学习贯彻落实党的二十大精神，用科普讲好中国式现代化故事。围绕党的二十大提出的深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略的总体要求，多方位宣传展示新时代以来在科技创新和科学普及方面所取得的重大成果和生动实践。大力弘扬科学精神和科学家精神，团结引领广大科技工作者，凝聚踔厉奋发广泛力量。

2. 聚焦创新发展，服务自立自强。围绕“四个面向”所取得的关键核心技术突破，推进科技资源科普化，推动具备条件的科技基础设施和科技创新基地开放，集中展示大数据、人工智能、

元宇宙、量子科技等前沿科技，展现载人航天、探月探火、深海深地探测、超级计算机等重大成果，激发高质量发展内生动力，推动高水平科技自立自强，服务高质量发展。

3. 坚持科技赋能，助力“国之大者”。聚焦乡村振兴，实施科技助力乡村振兴行动、科普服务高素质农民培育行动，促进优质科技科普资源深入农村、服务农民，促进共同富裕。围绕美丽中国建设，普及生态文明知识，倡导绿色、低碳、节约的生态理念，助力碳达峰碳中和，服务绿色发展，促进人与自然和谐共生。推动科普助力“双减”，做好科学教育加法，培育具备科学家潜质、愿意献身科学研究事业的青少年群体。

4. 践行科普为民，共创美好生活。围绕卫生健康、数字素养、知识产权、食品安全、国防知识、防灾避险、安全生产等公众普遍关注的热点问题，聚焦重点人群，深入新时代文明实践中心（所、站）、党群服务中心、社区综合服务设施等基层阵地，融入文化、艺术、教育、旅游、体育等各领域，通过喜闻乐见的形式、丰富多样的内容、常有常新的活动，丰富人民精神世界，让人民生活更加幸福美好。

三、主要活动

在全国科普日活动期间，学会、企业等各类科普主体充分发挥自身优势，积极整合资源、开放场地、创新形式，开展科普研学、专家报告、科技咨询、科普创作、技能培训等各类科普活动。

1. 学会科普联合行动。各级学会积极为科技工作者搭建平

台，组织开展“智惠行动·百会百县乡村行”“大学生在行动”“食品安全进万家”等系列科普活动，打造学会科普品牌。

2. 企业科普联合行动。各类企业特别是成立企业科协的企业，立足科技创新资源，发挥科技人才优势，组织企业云课堂、企业公众开放日、专家报告等系列科普活动，让创新成果走向公众，推动科研、科技成果科普化。

3. 科技馆联合行动。围绕“同上一堂科学课”等主题，开展“科技馆科普活动进校园”“学校学生进科技馆”等系列活动，结合各场馆优质科普资源，推出系列研学及科普实践活动，推动流动科技馆、科普大篷车集中巡展，激发公众尤其是青少年好奇心和想象力。

4. 科普基地联合行动。动员科普教育基地以“科创筑梦”为主题，发布青少年教育服务项目，充分发挥各类科普基础设施、国家科技基础设施的科普教育功能，为青少年提供高质量的校外科学教育活动。

四、工作要求

1. 加强组织，规范实施。今年是第二十届全国科普日。各单位要把全国科普日活动作为贯彻落实党的二十大精神和开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的生动实践，广泛动员、精心组织，不断提升科普日活动服务力、影响力。要与《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》实施协调机制联动，集成优势资源、汇聚各方合力，服务科技工作者和广大

公众。要坚决防止形式主义、官僚主义，厉行勤俭节约，切实为基层减负。要严格落实意识形态管理责任，安全有序开展活动。

2. 创新引领，普惠群众。各单位要以人民性、引领性、时代性、科学性、融合性、开放性推动科普理念创新、实践创新，围绕基层群众最关心最需要的领域，突出群众性、参与性、互动性，打造科普新模式、新场景，开展常态化、多元化的科普服务，切实提升基层群众的幸福感和获得感。要强化数字赋能，促进线上线下深度融合，推动优质资源广泛传播，更大范围地服务公众对美好生活的向往。

3. 强化宣传，做好总结。要充分发挥主流媒体、新媒体作用，宣传好科技工作者做科普的典型事迹，展示好科普成效价值，提升公众参与度，营造浓厚氛围。活动宣传中，请规范使用全国科普日和科普中国标识，突出活动品牌。

五、有关事项

1. 上报活动计划

请于2023年9月15日前按要求填写2023年全国科普日重点活动登记表（附件），并将电子版发送至中国石油学会科普咨询部。

2. 做好总结宣传

请各活动组织单位于2023年10月7日前向中国石油学会科普咨询部提交全国科普日总结、影像资料及媒体报道资料。

3. 联系方式

联系人：叶楠

邮 箱：yenan@cnpc.com.cn

电 话：010-62067126、15011205685

附件：2023年全国科普日重点活动登记表



附件

2023 年全国科普日重点活动登记表

填报单位: _____

活动名称			
活动方式	<input type="checkbox"/> 线上	<input type="checkbox"/> 线下	<input type="checkbox"/> 线上线下
主办单位	(务必和单位公章一致)		
承办单位	(务必和单位公章一致)		
联系人		办公电话	
移动电话		电子邮箱	
活动时间	月 日至 月 日	活动预计参与人数	
活动地点	省 市 区/县 具体地址 (线上活动只需填写到区/县, 线下活动及线上线下活动要求详细到具体地址)		
线上活动主要类型	<input type="checkbox"/> 展览 <input type="checkbox"/> 课程或培训 <input type="checkbox"/> 论坛 <input type="checkbox"/> 报告 <input type="checkbox"/> 比赛 <input type="checkbox"/> 咨询 <input type="checkbox"/> 科普表演或展映展播 <input type="checkbox"/> 其他(请注明) _____		
线下活动主要类型	<input type="checkbox"/> 展览 <input type="checkbox"/> 流动巡展 <input type="checkbox"/> 科普报告 <input type="checkbox"/> 科普表演 <input type="checkbox"/> 动手体验 <input type="checkbox"/> 论坛 <input type="checkbox"/> 比赛 <input type="checkbox"/> 咨询 <input type="checkbox"/> 展映展播 <input type="checkbox"/> 技术服务或培训 <input type="checkbox"/> 其他(请注明) _____		
线上线下活动主要类型	<input type="checkbox"/> 展览 <input type="checkbox"/> 科普报告 <input type="checkbox"/> 科普表演 <input type="checkbox"/> 比赛 <input type="checkbox"/> 咨询 <input type="checkbox"/> 论坛 <input type="checkbox"/> 展映展播 <input type="checkbox"/> 技术服务或培训 <input type="checkbox"/> 其他(请注明) _____		

是否纳入联合行动	<input type="checkbox"/> 学会科普联合行动 <input type="checkbox"/> 科技馆联合行动 <input type="checkbox"/> 不纳入科普联合行动 <input type="checkbox"/> 企业科普联合行动 <input type="checkbox"/> 科普基地联合行动
是否纳入青少年科学节	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
是否与部委或地方委办厅局合作	<input type="checkbox"/> 是（请填写部委或地方委办厅局名称）_____ <input type="checkbox"/> 否
活动是否支持预约	<input type="checkbox"/> 是（请填写预约链接）_____ <input type="checkbox"/> 否
活动网址	（选填）
活动宣传图	（上传图片类型仅限于：jpg、jpeg、png，最多可上传1张，上传的图片在2MB以内，大小为600*350px）
活动详情	（请填写活动简介，内容上围绕科普日活动主题或经济社会发展需求开展科普活动，传播科学知识、展示科技成就，引导热爱科学、崇尚科学的社会风尚；形式上具有一定参与性和互动性；关键信息上表述清楚面向对象、内容流程、特色亮点、服务科技工作者、参与渠道、宣传推广、联系方式。）