



人民网 >> 北京频道

北京“科技馆之城”建设成果将发布 全国科普日主场活动落地首钢园

2023年08月13日08:23 | 来源：北京日报

原标题：全国科普日主场活动落地首钢园

本报讯（记者 刘苏雅）9月16日至24日，2023年北京市全国科普日暨第13届北京科学嘉年华活动将在本市集中开展。其中，全国科普日主场活动将在首钢园举行，首都社会化协同科普行动、北京国际科学传播交流周及北京云端科学嘉年华将同期开展。活动期间，本市还将发布“科技馆之城”建设最新成果。

今年全国科普日主场活动选址北京，由中国科协、北京市政府会同20个部门举办，活动地点位于首钢园。主场将设置“领航掌舵铸辉煌”“自信自立强国梦”“科学技术惠民生”“科学普及嘉年华”“科学教育做加法”5个专区，突出首都群众性科学文化活动定位，以互动性、体验性、参与性为导向，为公众特别是青少年提供生动趣味的科学文化体验。

在全国科普日期间，本市将开展首都社会化协同科普行动，发挥各类科普主体优势，举办科普展览、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。北京市全民科学素质纲要实施工作办公室

[返回顶部](#)

成员单位将举办本系统的全国科普日主场活动，各区也将发挥自身特色，动员组织区域内的科研院所、高等院校、科技企业、社会组织等，以开放日、活动周、科学节等形式开展科普活动，引导科技馆、博物馆、文化馆等场所面向青少年开展主题科普活动，街乡镇、社区村也将组织贴近市民生活的基层科普活动。

一批“科技馆之城”建设成果即将发布。此前，本市组织开展了“科技馆之城”科学教育体验基地登记，今年全国科普日期间将发布100家基地名单，推进科技馆之城的建设、管理和服务规范化发展。科技馆之城热点地图、科学主题特色浏览路线等也将同期发布，并打造“科技馆之城联合行动之走进基层”活动品牌。

计划于全国科普日期间举办的北京国际科学传播交流周，将以“创新与发展”为主题，聚焦国内外科学传播交流、全民科学素质建设、科普创新发展和青少年科学教育等，开展系列交流活动。北京云端科学嘉年华则把线下活动线上化，将各地、各类科普活动搬上网，集中进行宣传展示。

北京市全民科学素质纲要实施工作办公室表示，通过举办科普日活动，将深化打造集科普展览、科普交流、科普活动、科普体验、科普赛事、配套活动于一体的首都社会化协同科普平台，推动首都群众性科学文化活动广泛开展，营造热爱科学、崇尚科学的社会氛围，促进全民科学素质建设，服务北京国际科技创新中心建设和新时代首都发展。

[返回顶部](#)

(责编：李世奇、高星)

客户端下载



人民日报



人民网+



手机人民网



领导留言板



人民视频



人民智作

人民网股份有限公司版权所有，未经授权禁止使用
Copyright © 1997-2023 by www.people.com.cn. all rights reserved

[返回顶部](#)