



9月16日,中国科技馆,机器人优雅地弹奏起古筝,为观众带来多首耳熟能详的乐曲。

量子科技、人工合成淀粉、高温气冷堆、会弹奏的机器人……9月15日至25日,2024年全国科普日活动在各地集中开展。活动主题为“提升全民科学素质 协力建设科技强国”,包括“千馆展览探未来”“万场报告话前沿”“千万IP创科普”三项重点活动在内的一系列科普“大餐”,让观众在沉浸式互动体验中感受科技的魅力。

今年是新中国成立75周年,全国科普日北京主场——中国科技馆、国家科技传播中心,通过举办“协力共筑强国梦”“科学家精神耀九州”“新兴科技助发展”“青春报国正当时”“文明薪火永传承”等系列主题展览和系列特色活动,以科技创新为主线,展示75年来所取得的一系列令世界瞩目、令国人自豪的伟大成就和关键核心技术突破,弘扬科学精神和科学家精神。

据了解,全国科普日期间,各地将持续开展18万场活动,覆盖31个省(区、市)和新疆生产建设兵团,中国香港和中国澳门也将开展近40项重点科普活动。

(本版图片除署名外均由季春红摄)

走进科学世界 “汲取”磅礴伟力



9月11日,湖北省老河口市科技馆,航天科学家白照广在为孩子们讲述航天知识。 王虎 摄



9月18日,四川省成都市,几位小朋友参加“百馆科普大巡游”互动体验展活动。(中国科协供图)



9月14日,贵州省岑巩县,科技人员在科普活动中发放宣传资料。 杨政权 摄



9月16日,国家科技传播中心,观众在展厅体验活字印刷术。



9月16日,中国科技馆,小小志愿者为观众讲解我国空间站“天和”核心舱。