

中国自然科学博物馆学会

科博字〔2024〕24号

关于开展“千馆并进 筑基科素” 联合行动的通知

各分支机构、单位会员：

为深入学习贯彻习近平文化思想，贯彻落实习近平总书记在
全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会上的讲话
精神，积极响应2024年全国科普日活动号召，大力弘扬科学家
精神，培育创新文化，提升科学素质，凝聚起推动科技创新的强
大合力，中国自然科学博物馆学会组织开展“千馆并进 筑基科
素”联合行动，以实际行动向新中国成立75周年献礼。现将有
关事项通知如下：

一、活动主题与时间

联合行动主题：千馆并进 筑基科素

定于2024年7月-10月在全国各地开展。各参与单位可根据联合行动主题，结合工作实际拟定副主题。

二、参与对象

中国自然科学博物馆学会单位会员

三、活动内容

（一）开展主题研学，推动成果转化

各单位会员充分发挥“第一议题”制度对发展的引领与推动作用，把学习宣传贯彻习近平总书记在全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会上的讲话精神作为当前和今后一个时期自然科学博物馆的重要政治任务，提高政治站位、坚定信心决心、狠抓贯彻落实。要锚定2035年科技强国建设目标，以加强自然科学博物馆与科技协同布局，提升全民科学素质，成为国家科技创新体系重要组成部分为研学重点，形成理论文章、学术论文等成果，并进一步推动学习成果转化，形成可落实的具体举措，全面提高自然科学博物馆在推动科技创新、实现中国式现代化的支撑作用。中国自然科学博物馆学会将在媒体、《自然科学博物馆研究》、学会公众号等平台对理论成果进行展示推广。

（二）深化馆校结合，培养创新人才

立足场馆优势资源项目驱动，实施“馆校结合”科学教育提质行动，发挥馆校双方优势，开发一批示范性强的科学教育项目和多样化的社会实践活动课程，全面提升青少年的科学素质和创