

新华时评

# 在博物馆里感受美好生活

在故宫博物院看气象万千的唐代阎立本《步辇图》；在三星堆博物馆感受中华文明的多元瑰奇；在江西景德镇御窑博物馆体验深夜开放的“星空之境”；在中共一大纪念馆追寻伟大的开端……

我们即将迎来第46个国际博物馆日。在刚刚过去的“五一”假期里，神州大地上的一座座博物馆成为文化旅游目的地中的“顶流”。据国家文物局不完全统计，全国6000多家博物馆共接待游客超5000万人次，达历史同期最高水平，许多博物馆客流量已达接待能力上限。

为何要去博物馆？这是因为，博物馆可以回答“我们是谁？从哪里来？向哪里去？”

博物馆里的精美文物，承载着我们的文化身份和精神传承。从河姆渡出土的炭化稻谷到大汶口文化猪形陶鬶，从商周时期精美非凡的青铜重器到汉代的金缕玉衣，从“一页宋书一两金”的传世古籍到清代圆明园的十二兽首……我国数千座博物馆的浩瀚馆藏，让观者穿越中华文明发



展的不同时空，直面中华五千多年文明延绵不绝的伟大与壮丽。当我们穿行于静默无言而又细述万千的瑰奇文物之间，仿佛能倾听到博物馆在诉说：今天的每一个中国人，是辉煌灿烂中华文明的一部分，是它在当下

的传承者、守护者和创造者。

博物馆保护和传承人类文明，也推动世界文明交流互鉴。神州大地上，数千座藏琳琅的博物馆，以文物艺术之美推动不同文明对话，美美与共、浸润人心，是展示和传播中华

优秀历史文化的殿堂，亦是一间间面向未来、融入全球的文化客厅。

近年来，随着收藏在博物馆里的文物、陈列在广阔大地上的遗产、书写在古籍里的文字文物活起来、火起来，全国各地的博物馆守正创新、持续探索，正日益成为热门城市旅游目的地、城市流量的重要入口，满足人们日益增长的美育需求。徜徉其间，是一场又一场与中华文化的最美邂逅。

“诗和远方”就在博物馆展厅里，蕴含于每一个中国人的文化基因之中，在我们对自身文化深深回望、欣赏与眷恋的时刻被瞬间“激活”。

今年国际博物馆日的主题为“博物馆、可持续性与美好生活”。从历史到当下，从今天到明天……一代人有一代人的奋斗，一个时代有一个时代的担当。我们每一寸奋斗的足迹都将凝成时代的精粹展陈于后世，把中华民族千古一脉、生生不息的文化密码传递下去，告诉后人——美就在那里…… 新华社北京5月17日电



## 珠峰脚下的冰川

这是珠峰脚下的中绒布冰川（5月15日摄，无人机照片）。

青藏高原大部分地区海拔超过4000米，是除了南北极以外，地球上冰川分布最广泛的地区，也是中国乃至亚洲重要的生态安全屏障。

珠峰地区是我国大陆性冰川的活动中心，其中最大、最著名的是复式山谷冰川——绒布冰川。

绒布冰川分东、中、西三条支流。世界最高峰脚下，冰塔林延绵数公里，壮丽秀美，让人叹为观止。

## 60部作品入选 “第五届中国互联网辟谣优秀作品”

新华社北京5月17日电（记者王思北）以“聚辟谣之力 扬文明之光”为主题的第五届中国互联网辟谣优秀作品发布会近日在北京举办。“‘打击整治养老诈骗’专项行动系列宣传作品”《征信疑云》《谣言狙击手（广播）》《熊猫捉谣记》《地震谣言的那些事儿》等60部作品入选“第五届中国互联网辟谣优秀作品”。

“第五届中国互联网辟谣优秀作品”分为网络辟谣版块和公益宣传版块，分别

设置“组织策划”“社会民生”“科普知识”“视频”“平面设计”“歌曲”6个类别，每类各10部作品。本届活动共收到800多家政府部门、协会、机构、院校和个人报送的1628部作品，历经初审评分、公众投票、复审评议三个环节，最终评选出60部优秀作品。获奖作品涵盖经济民生、社会热点、科普知识等多个主题，聚焦社会关注、群众关切，以权威事实、科学思想、鲜活形式有力辟除谣

言、传递真知，展现出强烈的社会责任意识和鲜明的网络传播特色，有助于提升公众识谣辨谣能力，营造良好网络生态。

第五届中国互联网辟谣优秀作品发布会由中央网信办违法和不良信息举报中心主办、新华网承办、中国互联网发展基金会支持。来自中央和国家部委、地方政府部门、高校、协会组织、网站平台的嘉宾和获奖作者代表80余人参加发布会。

## 科技部等12部门发文

### 加快推动北京国际科技创新中心建设

新华社北京5月17日电 近日，科技部等12部门制定了《深入贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神 加快推动北京国际科技创新中心建设的工作方案》并于17日正式发布。

方案指出，围绕到2025年基本形成北京国际科技创新中心的战略目标，发挥首都教育、科技、人才优势，坚持“四个面向”，以加快实现高水平科技自立自强为根本，以支撑高质量发展为主线，以深化改革开放为动力，推动北京率先建成世界主要科学中心和创新高地，有力支撑科技强国和中国式现代化建设。

方案明确加快推动北京国际科技创新中心建设的发展目标是：到2025年，北京国际科技创新中心基本形成，成为世界科学前沿和新兴产业技术创新策源地、全球创新要素汇聚地。

其中一些具体目标包括：由科技领军企业牵头的创新联合体有效解决一系列关键核心技术问题，初步实现高水

平科技自立自强。全社会研发经费支出占地区生产总值比重保持在6%左右，基础研究经费占研发经费比重达17%左右。每万名就业人员中研发人员数量达到260人左右。高技术产业增加值当年超过1.2万亿元，数字经济增加值年均增速保持在7.5%左右，技术合同成交额超过8000亿元，中关村国家自主创新示范区企业总收入全国领先。

此外，方案还明确了加快推动北京国际科技创新中心建设的主要任务：一是建强建优战略科技力量，有效服务国家重大战略需求。二是深化原创性、引领性科技攻关，加快实现高水平科技自立自强。三是加快建设世界领先科技园区，打造高质量发展的战略支撑。四是强化教育、科技、人才支撑，打造高水平人才高地。五是推进科技体制改革，形成支撑全面创新的基础制度。六是深化开放交流合作，营造具有国际竞争力的创新生态。

## 中国国民党中常会宣布

### 征召侯友宜参选 下届台湾地区领导人

新华社台北5月17日电（记者章利新 尚昊）中国国民党中常会17日下午在台北举行会议，宣布征召新北市长侯友宜代表该党参加2024年台湾地区领导人选举。

在通过中常会核备后，侯友宜还需在国民党全代会获得通过，才能正式成为国民党参选人。

4月12日，民进党中执会

正式提名党主席赖清德代表该党参加2024年台湾地区领导人选举。在党内初选中，民进党只有赖清德1人登记参选。

5月17日，民众党中央委员会正式提名党主席柯文哲代表该党参加2024年台湾地区领导人选举。该党只有柯文哲1人登记参选。

2024年台湾地区领导人选举将于1月举行。