

91%的博物馆免费开放

我国现代博物馆体系基本形成

“毛笔的‘柔’是不是指笔头柔软，‘刚’是不是指每一笔一画都要有力度？”在山东省枣庄市峄城区阴平镇鲁笔博物馆，学生王晓晓向授课志愿者提问。鲁笔博物馆集毛笔的制作、展示、体验、技艺传承、文化交流等于一体，与高等院校及中小学签订研学协议，定期组织书画展和学术交流活动，开展楹联大赛、开笔礼、亲子游研学等，吸引观众参观学习。

这是文博事业发展的一个侧影。党的十八大以来，文物博物馆改革持续推进，影响力大幅提升。类型丰富、主体多元、普惠均等的现代博物馆体系基本形成。“全国博物馆数量、年举办展览数量、年参观人次分别增长60%、144%、119%。”国家文物局相关负责人介绍。

——“到博物馆去”已成社会新风尚。

据国家文物局统计，2021年新增备案博物馆395家，备案博物馆总数达6183家，排名全球前列，免费开放率91%。“到博物馆去”已经成为社会新风尚。

来自意大利的308件（套）公元4世纪至公元1世纪的青铜器、雕塑、陶器、钱币等珍贵文物，展示了意大利多元文化的碰撞与融合。今年7月10日至10月9日，“意大利之源——古罗马文明展”在中国国家博物馆举办。国家博物馆馆长王春法

说，2022年是中国国家博物馆建馆110周年。为弘扬中华优秀传统文化，推动文物的保护研究传承，国家博物馆推出“积淀流广——国家博物馆考古成果展”“片羽重辉——国家博物馆文保成果展”等展览，举办第二届全球博物馆馆长论坛等，讲述国家博物馆110年来典守文脉、求真务实、开拓创新的历程。

——博物馆类型丰富、活动多样、主体多元。

国家文物局统计显示，2021年全国博物馆举办展览3.6万个，教育活动32.3万人次，全国博物馆接待观众7.79亿人次。全国各地博物馆推出展览、免费讲解、文化讲座、文物鉴定、修复展示、互动体验、教育研学等丰富多彩的活动，吸引更多人走进博物馆。

作为展示地域历史文化为主线的博物馆，江西芦溪县博物馆的展陈分为“吴楚古邑 灵山秀水”“远古之光 文明溯源”“人文兴盛 英才辈出”“陶瓷之都 薪火相传”等单元，共展出石器、陶器和瓷器等各类珍贵文物400多件（套）。此外，芦溪县博物馆积极举办各项活动，组织党员干部到博物馆参观，举办“小小讲解员”培训活动，开展大学生志愿者招募活动。博物馆每周六的夜间开放，更是吸引了大量市民夜游，从中感受文化的力量。市民王爱中说：“我多

次参观博物馆，也愿意带孩子过来参观，要让我们的下一代更好了解悠久的历史文化，增强民族自豪感。”

目前，全国77%的区县建有博物馆，500多件（套）藏品数据信息全民共享，博物馆资源不断向基层延伸、向创意拓展，不仅成为区域文化地标，更成为青少年教育的重要阵地、人民群众美好生活的组成部分。

近日，广西大学的“乡村振兴实践团”来到福建南靖土楼脚下的博物馆，展示数百件木雕作品。来自北京大学、清华大学、西南大学等高校的学生现场参观《古田会议永放光芒》《淮海战役》《漳州战役》等红色主题木雕作品，《海上丝绸之路》《田螺坑土楼群》《千里江山图》等传统木雕作品，观摩体验非遗技艺。“通过一件件木雕、一个个故事，我们感受到非遗的璀璨魅力、传统文化的深厚底蕴。”广西大学实践团成员刘钰说。

国家文物局副局长顾玉才说，要坚守文物博物馆工作公益属性，发挥好综合性大馆辐射带动作用和中小博物馆基本文化权益保障功能，鼓励行业博物馆建设，引导规范非国有博物馆发展。

——让收藏在禁宫里的文物活起来。

2021年，全国博物馆策划推出

3000余个线上展览、1万余场线上教育活动，网络总浏览量超过41亿人次。博物馆利用新技术手段，开发博物馆文创，创新传播形式，推动文物合理利用，让收藏在博物馆里的文物活起来，扩大中华文化影响力。

深入考古现场、各大博物馆，以一线考古专家、文博学者的真实经历和研究成果为支撑，近日播出的文化节目《闪耀吧！中华文明》以创新表达方式，带领观众一起感受中华文明的博大精深。近年来，《国家宝藏》《如果国宝会说话》《中国考古大会》等电视节目引爆大屏小屏，推动资源禀赋有效转化为传播动能。国家文物局相关负责人说，要多措并举做好阐释推广，用好研究成果，提供多样化的文化内容供给，进一步丰富人民精神世界、增强民族精神力量。

文化和旅游部副部长、国家文物局局长李群表示，党的十八大以来，党中央高度重视博物馆工作，我国博物馆事业发展取得显著成绩。通过组建博物馆联盟、建设博物馆之城、推广“流动博物馆”等，我国博物馆为推进区域协同发展、城市有机更新、乡村振兴发展贡献了力量。通过进出境精品展览、开展人员交流培训、参与国际博物馆治理等，我国博物馆事业发展有效提升了中华文化国际影响力。

（据新华网）

全国检察机关：

打击养老诈骗行动已批捕 7594人

新华社北京11月9日电 记者9日从最高人民检察院获悉，全国检察机关打击整治养老诈骗专项行动期间，共批准逮捕各类养老诈骗犯罪7594人，提起公诉8516人。

9日，最高人民检察院举行“打击整治养老诈骗检察蓝守护夕阳红”新闻发布会，通报全国检察机关打击整治养老诈骗专项行动情况，发布第二批检察机关注惩治养老诈骗犯罪典型案例。

据统计，在检察机关提起公诉的案件中，涉及养老产业的有1292人，提供所谓“养老服务”的有561人，投资所谓“养老项目”的有470人，销售所谓“养老产品”的有423人，宣称“以房养老”的有69人，代办所谓“养老保险”的有126人，开展所谓“养老帮扶”的有29人。

从检察办案情况来看，养老诈骗犯罪主要集中在非法集资、诈骗、生产销售伪劣产品等犯罪，养老诈骗犯罪手法虽然千变万化、层出不穷，但本质上都是根

据老年人的特点、需求设计骗局。针对养老诈骗的主要特征，检察机关提醒广大群众：要增强自身反诈意识；保护好个人信息；注重家人之间的交流沟通；保持对朋友圈、联络群中推销信息的警惕性。

今年4月，平安中国建设协调小组部署开展为期半年的打击整治养老诈骗专项行动。目前，专项行动已转入常态化阶段。此次发布的典型案例共7件，分别是：汪某、唐某等集资诈骗、非法吸收公众存款案，刘某等人非法吸收公众存款案，陈某等人诈骗案，房某亮诈骗案，张某诈骗案，杨某阁销售有毒、有害食品刑事附带民事公益诉讼案，广东省江门市江海区检察院督促整治老年人保健品市场乱象行政公益诉讼案。

据介绍，下一步，检察机关将持续保持对养老诈骗犯罪从严惩治高压态势，进一步协同促进养老领域整治规范，持续扩大防范养老诈骗普法宣传实效，增强全民法治观念，共同筑牢反诈防线。

新研究发现新冠病毒可能引发大脑炎症反应

新华社悉尼11月9日电 澳大利亚昆士兰大学日前发布的最新研究发现，人感染新冠病毒后，大脑可能被诱发炎症反应，这与帕金森病或阿尔茨海默病所导致的大脑炎症反应一样。这一研究可能有助于解释为什么有的新冠病毒感染者更容易出现类似帕金森病的神经系统症状。

昆士兰大学等机构的研究人员利用人体血液样本在实验室培育出小胶质细胞。小胶质细胞具有修复受损脑组织的特殊功能，在帕金森病及阿尔茨海默病等疾病中扮演重要角色。

研究人员用新冠病毒感染了小胶质细胞，发现这些细胞被感染后出现了非常活跃反应，并激活了炎症小体通路。而患上帕金森病或阿尔茨海默病后，相关蛋白质也会激活炎症小体通路。

参与研究的昆士兰大学教授特伦特·伍德拉夫在接受新华社记者采访时表示，对于已经患有帕金森病、阿尔茨海默病等与炎症小体通路有关的脑部疾病的患者，感染新冠病毒可能加剧他们大脑的炎症反应。这一研究所用的是新冠病毒早期时期的毒株，研究团队接下来计划研究不同的新冠病毒变异毒株对于小胶质细胞的影响。

研究论文已发表在英国《自然·分子精神病学》杂志上。

美国中期选举出口民调：

大多数选民对美国现状持负面态度

新华社华盛顿11月9日电 美国全国广播公司新闻台8日晚些时候做出出口民调结果显示，2022年中期选举大多数选民对美国现状持负面态度。

据美国全国广播公司新闻台出口民调，33%的选民对美国现状感到愤怒，另外41%感到不满。近半数选民表示家庭财务状况比两年前差，约八成受到通胀负面影响。

这一民调还发现，通胀是选民在今年中期选举中最关心的问题，紧随其后的是堕胎权、犯罪、枪支政策和移民。

截至9日凌晨，美国2022年中期选举结果仍在统计中，美国国会参议院

和众议院各自控制权归属尚不清晰。

在政治极化、社会撕裂、通货膨胀“高烧不退”以及大多数人对国家走向不满的背景下，美国2022年中期选举于当地时间8日举行。今年中期选举将改选国会众议院的全部435个席位和参议院100个席位中的35席。此外，全美50个州中36个州的州长、3处海外领地总督以及全美各地大量行政、立法官员等也面临改选。

据美国网站“公开的秘密”发布的数据，今年中期选举“账单”将创下历史新高，联邦以及州一级选举支出预计累计超过167亿美元。



11月9日，天舟五号货运飞船与长征七号遥六运载火箭组合体转运至发射塔架。

记者从中国载人航天工程办公室获悉，11月9日，天舟五号货运飞船与长征七号遥六运载火箭组合体垂直转运至发射区。

目前，文昌航天发射场设施设备状态良好，后续将按计划开展发射前的各项功能检查、联合测试等工作，计划于近日择机实施发射。

■新华社发

公告

刘凌云，女，身份证号码为430111198009233523。你自1999年8月到单位报到后离开单位，一直未到单位上班。请你于本公告刊登之日起15日内到单位报到上岗。否则，我院将根据《国务院办公厅转发人事部关于事业单位试行人员聘用制度意见的通知》（国办发〔2002〕35号）、《事业单位人事管理条例》（国务院令第652号），解除你与单位的聘用合同关系。

特此公告。

祁东县中医医院
2022年11月8日

下列证件声明作废

1. 衡阳市雁峰区城市建设投资有限公司在雁峰区财政服务中心领取的湖南省行政事业单位往来结算收据原件共25份，编号为湘财通字（2017）01179826至湘财通字（2017）01179850。

2. 衡阳市雁峰区城市建设投资有限公司在雁峰区财政服务中心领取的湖南省行政事业单位往来结算收据原件共10份，编号为湘财通字（2018）01215616至湘财通字（2018）01215625。

3. 衡阳县食品药品工商质量监督管理局发给湖南裕

鑫湘莲有限公司的食品经营许可证副本（有效期至2023年12月25日），许可证编号为JY14304210091380（1-1）。

4. 衡阳市衡山县民政局发给衡山县四中助学会的社会团体法人登记证书正本（发证日期为2018年12月25日），统一社会信用代码为51430423MJ513010C。

5. 衡南县篮球协会在衡南县民间组织服务中心领取的湖南省社会团体会费收据原件，编号为湘财通字（2020）00285317。

6. 衡南县篮球协会在衡南县民间组织服务中心领取的湖南省社会团体会费收据原件共5份，编号为湘财通字（2020）00285321至湘财通字（2020）00285325。

7. 衡南县篮球协会在衡南县民间组织服务中心领取的湖南省社会团体会费收据原件，编号为湘财通字（2020）00285348。

8. 中国工商银行衡阳市中心支行发给湖南神舟科技股份有限公司管理人的开户许可证正本，核准号为L5540000522301。

供电线路计划检修预告取消

下列检修信息取消：

1. 预计2022年11月11日6:00—20:00，110kV清水变10kV清亚线326线路（湖南省衡阳市石鼓区衡阳比亚迪实业有限公司一带）计划检修。

2. 预计2022年11月11日6:00—20:00，110kV清水变10kV清园A线312线路（湖南省衡阳市石鼓区瑞达电源有限公司一带）计划检修。

3. 预计2022年11月11日6:00—20:00，110kV清水变10kV清园B线318线路（湖南省衡阳市石鼓区瑞达电源有限公司一带）计划检修。

4. 预计2022年11月11日6:00—20:00，110kV清水变10kV清吴A线支线（湖南省衡阳市石鼓区松木标准厂房19房区、金源开发16房区、金源开发21房区、松木标准厂房22区、金源开发23房区一带）计划检修。

5. 预计2022年11月11日6:00—20:00，110kV清水变10kV清吴A线支线（湖南省衡阳市石鼓区松木标准厂房19房区、金源开发21房区、衡阳市金源开发有限公司24房区、金源开发25房区一带）计划检修。

6. 预计2022年11月11日6:00—20:00，110kV清水变10kV清吴B线（湖南省衡阳市石鼓区衡阳森纳美装技术有限公司、衡阳森特

供电线路计划检修预告

1. 预计2022年11月18日8:00—12:00，110kV华耀城变10kV华源II线一环西路蒸水大桥301断路器后段线路（湖南省衡阳市蒸湘区蒸桥收费站一带）计划检修。

2. 预计2022年11月19日23:00—23:30、11月20日23:00—23:30，220kV真武变10kV真华线356线路（湖南省衡阳市雁峰区湖南华菱汽车有限公司一带）计划检修。

3. 预计2022年11月19日23:00—23:30、11月20日23:00—23:30，220kV真武变10kV真联A线376线路（湖南省衡阳市雁峰区衡阳富锦精密工业衡阳有限公司一带）计划检修。

4. 预计2022年11月20日6:00—20:00，220kV真武变10kV真叁II线362线路（湖南省衡阳市雁峰区衡阳富锦精密工业衡阳有限公司一带）计划检修。

5. 预计2022年11月20日6:00—20:00，220kV真武变10kV真叁I线348线路（湖南省衡阳市雁峰区衡阳富泰宏精密工业有限公司一带）计划检修。

6. 预计2022年11月20日6:00—20:00，220kV真武变10kV真创B线372线路（湖南省衡阳市雁峰区工业富联衡阳智造谷有限公司一带）计划检修。

7. 预计2022年11月20日6:00—20:00，220kV真武变10kV真联A线真富线支线（湖南省衡阳市雁峰区衡阳富泰宏精密工业有限公司一带）计划检修。

以上检修线路遇下雨顺延一天。

特此公告。

详细检修信息，可通过“国网湖南省电力有限公司”微信公众号、网上国网等进行查询。咨询电话：衡阳市便民热线供电分中心0734-82282222。

国网衡阳供电公司

2022年11月10日