

习近平在参观“奋进新时代”主题成就展时强调 踔厉奋发勇毅前行团结奋斗 夺取中国特色社会主义新胜利

李克强栗战书汪洋王沪宁赵乐际韩正参观展览

新华社北京9月27日电 在党的二十大即将召开之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平27日前往北京展览馆，参观“奋进新时代”主题成就展。他强调，党的十八大以来，党中央团结带领全党全国各族人民，攻克了许多长期没有解决的难题，办成了许多事关长远的大事要事，经受住了来自政治、经济、意识形态、自然界等方面的风险挑战考验，党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革，为实现中华民族伟大复兴提供了更为完善的制度保证、更为坚实的物质基础、更为主动的精神力量。要广泛宣传10年来的战略性举措、变革性实践、突破性进展、标志性成果，宣传10年来的伟大变

革在党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史、中华民族发展史上具有的里程碑意义，激励全党全国各族人民坚定历史自信、增强历史主动，踔厉奋发、勇毅前行、团结奋斗，谱写全面建设社会主义现代化国家新篇章，夺取中国特色社会主义新胜利。

李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正参观展览。下午3时45分，习近平等领导同志来到北京展览馆，走进展厅参观展览。展览紧扣“奋进新时代”这一主题，以党的十八大以来以习近平同志为核心的党中央治国理政为主线，聚焦新时代10年党和国家事业的伟大成就、伟大变革，既展现事业

发展的新局新貌，又揭示变革背后的力量和动能；既展现新时代中国共产党人的政治引领、思想指引，又反映广大人民群众团结一心、干事创业的良好风貌。展览设序厅、中央综合展区、地方展区、展望展区、室外展区和互动展区6个展区，面积超过3万平方米，运用图片、实物、模型等6000多项展览要素，角度丰富、内涵饱满。

展示我国科技水平和制造能力跃升的自主研发关键产品实物、模型，反映功勋荣誉表彰体系日益丰富完备的勋章、奖章，国家级重大出版项目《复兴文库》，生动再现脱贫攻坚和抗击新冠肺炎疫情历史进程的实物、图表、图片，“五基”协同天

空地一体化生态环境立体遥感监测体系模拟沙盘，武器装备模型，呈现总体国家安全观深刻内涵、党内法规制度建设成果的展板、实物，彰显京津冀协同发展成就的立体电子地图，展现规划建设、轨道交通和科技创新等方面亮点成果的粤港澳大湾区沙盘……一件件实物模型、一段段生动视频、一幅幅图片图表，吸引了习近平等领导同志的目光。他们不时驻足观看，听取讲解，询问有关情况。

在京中共中央政治局委员、中央书记处书记，全国人大常委会副委员长，国务委员，最高人民法院院长，最高人民检察院检察长，全国政协副主席以及中央军委委员等参观了展览。

推进大遗址保护和利用

全国政协举行第三十九次重点关切问题情况通报会

本报讯 9月28日，全国政协第三十九次重点关切问题情况通报会在全国政协机关召开，主题是“推进大遗址保护和利用”。全国政协副主席刘奇葆出席会议。

国家文物局副局长解冰在通报相关情况时表示，党的十八大以来，习近平总书记多次对遗址保护利用工作作出重要指示批示，大遗址保护利用写入国家系列重要文件及规划。为更好贯彻落实党中央、国务院工作部署，2021年，国家文物局印发《大遗址保护利用“十四五”专项规划》，明确提出到2025年大遗址保护利用总体格局基本成型的总体目标，制定了加强大遗址考古工作、完善大遗址空间用途管制措施、深化理论制度研究与科技应用等8项主要任务。同时，有关大遗址保护利用的专

项立法工作也在持续推进，不少地方“量体裁衣”，为当地大遗址设立专门的规章制度，夯实了大遗址保护利用的制度基石。

中国社会科学院副院长高翔在通报相关情况时表示，近年来，大遗址保护与利用在学术研究、理论体系、社会实践、大众传播等方面取得前所未有的成绩。但同时也存在一些亟待解决的问题，如大遗址考古研究的投入不平衡，整体理论基础依然薄弱；学术研究和科技引领较为滞后，科研成果转化能力还不强；人才队伍建设还存在“短板”等。下一步工作中，中国社会科学院将继续以习近平总书记关于文物和文化遗产系列重要论述为旗帜和灵魂，发挥好大遗址保护与利用工作“先锋队”作用，不断推动大遗址保护与利用创造性转化、创新性发展，

不断推进大遗址保护与利用的知识创新、理论创新、方法创新，加快建设中国特色、中国风格、中国气派的大遗址保护与利用学科体系、学术体系、话语体系。

会上，委员们围绕三星堆最新考古成果、中西方对文明起源标准的认定、如何统筹协调指导地方开展大遗址保护利用、大遗址的科学定义、对中华文明多元一体格局的认识、进一步拉近大遗址与民众距离等问题，与国家文物局、中国社会科学院同志互动交流。

全国政协文化文史和学习委员会主任宋大涵主持会议。国务院有关部门同志，部分全国政协驻会副秘书长、机关党组成员、专门委员会负责同志，部分全国政协委员、参政议政人才库特聘专家、各民主党派中央、全国工商联有关同志等参加会议。（刘彤）

“和合共生——故宫·国博藏文物联展”开幕

本报讯 9月28日，“和合共生——故宫·国博藏文物联展”开幕式暨故宫·国博·中国银行战略合作协议签约仪式在中国国家博物馆举行。

文化和旅游部党组书记、部长胡和平出席并宣布展览开幕。文化和旅游部党组成员、故宫博物院院长王旭东，中国国家博物馆馆长王春法，中国银行党委书记、董事长刘连舸出席并致辞。

王旭东表示，本次展览是近年来故宫博物院与中国国家博物馆的首次深度合作，双方优势互补、强强联合，各有千秋的收藏珍品珠联璧合，为公众奉献出一场主题鲜明、视角宏大、内涵丰厚、形式独特的文化盛宴。未来，故宫将与国博在更多领域开展深度合作，共同为

弘扬中华优秀传统文化、坚定文化自信贡献博物馆人的力量。

王春法表示，中国国家博物馆与故宫博物院历史性地携手合作，共同举办本次展览，主要目的就是充分发挥文物承载灿烂文明、传承历史文化、维系民族精神的重要作用，生动展现中华优秀传统文化中蕴涵的天人合一的宇宙观、协和万邦的国际观、和而不同的社会观、人心和善的道德观，为党的二十大献上一份厚礼。

“和合共生——故宫·国博藏文物联展”是故宫博物院、中国国家博物馆首度联手推出的特展，是体现“和合共生”精神的一次积极尝试，展览得到了中国银行的支持。展览依托故宫、国博的丰富典

藏，共展出400余件历代文物精品，通过“天地人和”“万邦协和”“宜民安和”“乐在人和”4个贯穿一体的单元，从宇宙、天下、社会、道德4个由外而内、由宏观至微观的递进层面，探寻中国“和合”文化的历史渊源，展示中华民族“尚和合、求大同”的发展脉络，阐述中华“和”文化、“合”理念的内涵与价值。

开幕式现场，故宫博物院、中国国家博物馆、中国银行签署战略合作协议。

文化和旅游局有关司局负责同志，故宫博物院、中国国家博物馆班子成员，中国银行有关负责同志等参加开幕式。展览将持续至2023年1月3日。（国博）

国家文物局主要领导调研陕西文物工作

本报讯 近日，文化和旅游部副部长、国家文物局局长李群到陕西调研文物工作，出席相关会议和各项活动，强调要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻落实全国文物工作会议精神，坚持保护第一、加强管理、挖掘价值、有效利用、让文物活起来的新时代文物工作方针，全面提升文物保护利用和文化遗产保护传承水平，为文物事业高质量发展作出陕西贡献。陕西省委书记刘国中，省委副书记、省长赵一德会见李群并出席会议。国家文物局副局长

关强、陕西省领导王晓、方红卫、蒿慧杰、李春临、方光华、魏增军等参加会见会议或一同调研。

李群出席陕西省文物工作会议，参加国家文物局与陕西省政府、西北工业大学合作协议签署仪式和国家文物局向陕西省政府划拨文物仪式，出席共建汉长安城国家大遗址保护特区联席会议并讲话。先后赴陕西文物科技大厦、太平遗址、陕西考古博物馆、西北大学、汉长安城遗址、西北工业大学等调研，深入了解文物科技、考古发掘与出土文物研

究修复、大遗址保护利用、博物馆建设、文物考古学科建设及人才培养、丝绸之路文物交流合作等情况，慰问一线文物工作者和高校文博专业师生。

李群指出，要深入学习贯彻习近平总书记关于文物工作重要论述精神，牢固树立保护文物也是政绩的科学理念，深化文物保护利用改革，统筹好文物保护与经济社会发展。要加强科技创新，提升考古研究和文物保护管理能力，推动文物保护技术装备研发应用。要不断提高防护能力，强化隐患整治，坚决守

牢文物安全底线。要统筹各方力量，创新大遗址保护展示方式，积极服务民生改善。要加强文物价值挖掘阐释，提升博物馆纪念馆公共文化服务水平，更好地满足人民群众精神文化需求。要优化合作机制，充分发挥高等院校和文博单位资源优势，加强文物、考古相关学科建设和人才培养。要深化文明交流互鉴，促进民心相通，扩大中华文化国际影响力。

国家文物局有关司室，陕西省、西安市，西北工业大学、西北大学等负责同志参加调研。（文宣）

尼山文物论坛在山东曲阜举办

本报讯 9月26日，2022中国（曲阜）国际孔子文化节暨第八届尼山世界文明论坛——尼山文物论坛在山东曲阜举办。国家文物局副局长陆进通过视频致辞，山东省副省长孙继业出席论坛并致辞。

陆进指出，山东是中华文明的发祥地之一，孕育了以儒家思想为核心的齐鲁文化，积淀了丰富的历史文化资源。国家文物局非常重视山东文物工作，与山东省政府合作实施齐鲁文化遗产保护利用计划，支持实施海岱

地区文明化进程研究、《孔府档案》数字化保护、孔子博物馆建设等重点项目。儒家文化遗产是我国文物保护的重要组成部分，要进一步提高保护利用水平，在确保文物安全的基础上，着力加强价值挖掘和有效利用，应用科技创新手段，积极开展社会合作，发挥尼山论坛等平台优势，更好阐释文物蕴含的中华民族文化精神、文化胸怀和文化自信，推动文物保护利用，赋能公共文化服务，服务精神文明建设，赋能经济社会发展。

孙继业表示，山东是文物大省，是儒家文化遗产大省，在全国占有重要地位，文物事业是文化强省建设的重要内容，在支撑、弘扬中华优秀传统文化、推动文物工作“走在前、开新局”，山东义不容辞、责无旁贷，山东将增强历史自觉，坚定文化自信，锚定目标不放松，奋楫扬帆勇向前，努力开创山东文物工作新局面。

论坛由中共山东省委宣传部、山东省文化和旅游厅（山东省文物局）、济宁市人民政府联合主办。（鲁文）

革命文物展览与展陈策划提升工作培训班举办

本报讯 近日，由国家文物局主办，文化和旅游部人才中心、中国文物交流中心、湖北省文化和旅游厅（湖北省文物局）联合承办的革命文物展览与展陈策划提升工作培训班在湖北武汉举办。

此次培训是在扎实做好疫情防控工作的前提下，由10位深耕革命博物馆纪念馆、党史军史、展览展示、宣传传播领域的专家学者主

讲，重点围绕新时代革命纪念馆工作的形势与政策、革命文物展览与落实意识形态工作责任制、革命文物展览选题与内容设计、革命文物展览形式设计与提升、革命文物展览与讲解服务、革命文物展览宣传教育与交流合作等方面进行授课。来自各省、自治区、直辖市文物主管部门，部分市县文物主管部门，部分革命博物馆纪念馆和国家文物

局直属单位等负责革命文物相关工作同志参加培训。（革宣）

敬告读者
因国庆节放假，本报10月4日、7日停刊两期。

内蒙古、辽宁文物保护工作 国家文物局领导调研

本报讯 9月24日至27日，国家文物局副局长关强一行赴内蒙古、辽宁调研文物考古工作。国家文物局考古司，内蒙古自治区党委宣传部、文化和旅游厅，辽宁省文化和旅游厅，相关地方市委、市政府及文物部门负责人同志参加活动。

关强一行实地查看了内蒙古武安州辽塔保护修缮工程效果，参加了工程竣工终验专题会。他强调，内蒙古自治区党委政府要进一步提高政治站位，不断加强内蒙古文物保护工程管理，抓紧做好工程报告编写、辽塔日常维护和监测、人才队伍建设等工作，推进内蒙古文物事业高质量发展。在国家文物局田野考古实践训练班结业式上，关强要求学员们增强历史责任感和使命感，立足本职、扎根田野，牢固树立学术意识、全面提升自身能力，成为事业发展的栋梁之才。

在辽宁期间，关强一行实地调研了牛河梁遗址考古工地、三燕龙城官城南门遗址、朝阳北塔等。他指出，要认真落实习近平总书记关于文物考古工作的重要论述，全力推进“考古中国·红山社会文明化进程研究”项目，加强考古研究成果转化。同时，做好考古工地和开放文博单位的疫情防控、文物安全工作，多措并举让文物活起来。（文宣）

「考古中国」重大项目发布会在京召开

本报讯 记者徐秀丽报道 9月28日，国家文物局在京召开“考古中国”重大项目发布会，通报了2022年第一至第三季度考古工作重要进展情况。国家文物局副局长关强出席会议。

关强介绍，2022年第一至第三季度，全国考古工作有序开展，取得重要进展。“考古中国”18个在研重大项目统筹推进，254个主动性考古发掘项目系统实施，中华文明探源研究第五阶段深入推进，实证中华文明发展历史脉络。1157个基本建设考古项目及时、高效开展，20个省（区、市）落实“先考古、后出让”政策措施，基本建设考古有力保障经济社会发展。西沙海域深海考古突破2000米，上海长江口二号古船考古与文物保护项目启动，水下考古亮点突出。全国十大考古新发现、《中国考古大会》推动“考古热”不断攀升。全国71家考古机构编制数增加1500余个，8个考古专业培训系统培训219名一线考古人员，考古队伍建设成效显著。

中国社会科学院考古研究所所长陈星灿介绍，中华文明探源研究第五阶段工作取得了重大进展，二里头等核心遗址田野考古工作取得突破，测年技术突破常规检测方法，古环境研究、文明起源生业经济模式研究、手工业经济专门化研究、文明理论综合研究取得重要收获，深化了对中华文明“多元一体”宏大进程的认识。

考古新发现和研究成果不断涌现。湖北十堰学堂梁子遗址新发现1具古人类头骨化石，是迄今欧亚内陆发现的同时代最为完整的直立人头骨化石，为探讨直立人演化及其在中国乃至东亚地区起源与发展提供了重要证据。云南昆明河泊所遗址发现汉代建筑遗迹，出土大量封泥、简牍，为寻找西汉所置益州郡的郡治提供了线索，是统一多民族国家形成与发展的重要实证。河南开封州桥与汴河遗址是唐宋至明清时期开封城市历史沿革的一个缩影，对研究北宋东京城的结构布局、大运河历史文化具有突出普遍价值，对保护传承黄河文化、推进大运河文化带建设具有重大现实意义。浙江温州古港遗址发现了古城水、陆城门建筑遗迹和码头、道路、栈道、干栏式建筑、水井等遗迹，规模庞大、体系完整、内涵丰富，生动再现了宋元时期温州港的繁荣景象，是中国古代海上丝绸之路的历史见证。

国家文物局将认真贯彻落实新时代文物工作方针，统筹推进“考古中国”重大项目和中华文明探源研究，持续推动把中华文明历史研究引向深入，努力营造传承中华文明的浓厚社会氛围，不断推进新时代考古事业高质量发展。