

一城聚一线 一脉长相承

——北京中轴线承古拓今谱新曲

始建于元代，成型、调整于明清时期，发展、保护于近现代……自肇建迄今，纵贯北京老城南北的北京中轴线，是中国传统都城中轴线发展至成熟阶段的杰出范例，展现出中华文明强大的生命力和延续性。

27日，“北京中轴线——中国理想都城秩序的杰作”申遗项目在联合国教科文组织第46届世界遗产大会上通过决议，列入《世界遗产名录》。至此，中国世界遗产增至59项。

纵贯南北 穿越古今

北京正阳门箭楼外，前门五牌楼附近，一个临时保护方舱内，正阳桥遗址揭开神秘面纱。

经过考古发掘，历经岁月沧桑的正阳桥桥洞清晰可见，一座石质镇水兽匍匐在东南角雁翅泊岸上，它的嘴角、脊背、头部犄角等部位上的纹饰格外精美。

“正阳桥是北京中轴线上一座单体最大的桥梁。”北京市考古研究院副研究馆员张利芳说，“这座镇水兽体量大，与正阳桥的规制相呼应。数百年来，它的位置一直没有被扰动，为我们复原正阳桥的空间位置提供了精准的坐标。”

揭示历史细节、恢复历史风貌、丰富历史内涵……近年来，通过考古发掘、文物腾退保护利用、文物修缮等工作，北京中轴线的历史画卷变得更加真实、立体。

清华大学建筑学院教授、清华大学国家遗产中心主任吕舟介绍，北京中轴线是一个长达7.8公里的巨大建筑群和城市空间的组合体，它将不同类型的历史遗存有机联系起来，其多元化的空间组织为传统的城市管理方式提供了有力的物质见证。

北京中轴线北端为钟鼓楼，向南经过万宁桥、景山、故宫、端门、天安门、外金水桥、天安门广场及建筑群、正阳门、中轴线南段道路遗存，至南端永定门；太庙和社稷坛、天坛和先农坛东西对称布局于两侧。

“近年来，作为15处遗产构成要素之一的中轴线南段道路遗存，考古成果颇丰。除了正阳桥遗址，永定门内中轴历史道路遗存、珠市口段排水沟渠遗存等，实证了北京中轴线历代沿用的史实，增强了北京中轴线的历史信度。”张利芳说。

从正阳桥出发，一路向北，700多岁的万宁桥保持着从元代至今的交通功能，证明了元、明、清三代中轴线的重叠关系。岸边垂柳、池中荷花，与这座古桥相得益彰，吸引着游人拍照打卡。



吕舟说，北京中轴线表达出中华文明所秉持的“中”“和”哲学理念，其建筑与景观集中呈现了中国传统都城规划对于礼仪和秩序的强调。

古韵新生 活态传承

走进北京中山公园，古木高耸、绿草青青，曾经的皇家祭坛环境清幽。

“这里是北京第一处转变为城市公园的皇家坛庙——社稷坛，是北京中轴线公众化的开端。”北京市中山公园管理处遗产办公室主任盖建中说。

据史料记载，理想国都的核心布局可以概括为“左祖右社，面朝后市”。太庙与社稷坛东西对称布局，体现了“左祖右社”的理想都城规划范式。

从明朝保留至今的社稷祭坛由青白石砌筑，祭坛上按东青、南红、西白、北黑、中黄铺设五色坛土，吸引不少游客驻足。

“古时是‘普天之下莫非王土’，如今是文化遗产人民共享。”盖建中说，近年来，中山公园加强对社稷坛历史文化价值的研究，举办中山公园社稷文化展、中山公园园史展、中轴线主题影像展等，以实物、历史资料、老照片等为载体讲述鲜活的历史文化故事；开展文化进校园活动，通过线上线下多种方式弘扬古都文化、红色文化、京味文化和创新文化。

历经多年的公众化转变过程，北京中轴线上的景山、故宫、太庙、天坛、先农坛等昔日的皇家宫苑建筑和礼仪祭祀建筑均转变为面向公众开放的公园或博物馆。

国家博物馆、人民大会堂延续居中、对称的原则，体现出对北京中轴线建筑景观秩序的尊重，反映着中国传统规划原则、建筑审美倾向在当代的延续。

当夜幕低垂，站在鼓楼二层向南眺望，沿北京中轴线延伸的地安门外大街上，经过立面改造、风貌恢复的各类建筑在灯光的映照下流光溢彩。

北京钟鼓楼是“后市”区域的标志性建筑，与天安门、端门、故宫构成的朝堂空间，共同展现了中国古代“面朝后市”的理想都城规划范式。元代时，地安门外大街曾是北京最繁华的商业区之一；时至今日，这条大街沿线依然分布着大量的商业店铺。近年来，北京从功能业态、建筑风貌等方面提出保护管理措施，鼓励发展与街区传统文化保护传承相关的业态。

在地安门外大街经营中式服饰店的路建中说，具有历史风韵的街区吸引了大量游客，也为自己的店铺带来红火的生意。

时代命题 北京经验

晴朗的夏日，天坛公园祈年殿前，游人熙熙攘攘。近年来，经过腾退保护，天坛的历史风貌得到极大的恢复，这座中国现存规模最大、保存最为完整的明清皇家祭天建筑群焕发出新的时代光彩。

近年来，北京坚持历史文化遗产保护和城市发展同步推进。自《北京城市总体规划（2016年—2035年）》出台以来，“老城不能再拆了”逐渐成为社会共识。

北京以中轴线申遗保护为契机，推进

重点文物腾退和周边环境整治，推动老城整体保护与复兴。中轴线申遗保护工作不仅让中轴线上的文物得到了更好的保护，也让居民的生活品质有了很大的改善与提升。

西城区什刹海街道白米社区居民张炜感叹：“老北京的胡同、四合院得到了更好的保护，让我小时候的记忆没有因为城市的快速发展而遗失。”

北京加快运用数字化手段，为中轴线历史文化遗产保护赋能：搭建北京中轴线文化遗产监测与保护平台，为中轴线的保护、管理、展示和利用提供数据支撑；建立“多模态”的数字资源库，探索中轴线数字资源在音乐、游戏、文创衍生等多元文化艺术场景中的应用……

“北京中轴线的申遗保护不仅有对文化遗产本体的保护，而且包含保护协调机制的搭建、法律法规体系的完善、阐释展示体系的构建。”国家文物局文物古迹司（世界文化遗产司）司长邓超说，在北京中轴线10多年的申遗过程中，北京的城市肌理也得到了有力保护。

在这座城市工作生活10余年的意大利汉学家麦克雷说：“古今交融的北京中轴线令人心驰神往。我喜欢沿着中轴线骑行，感知中国传统文化的魅力。”

“北京中轴线承载的是一个古今交融的大国首都绵延不绝的历史文脉。”邓超说，“未来，北京中轴线上将会有更多具备开放条件的文物古迹，让公众能走得近、看得得到、读得懂。”

新华社北京7月27日电

以申遗带动北京老城整体保护 开创世界文化遗产保护新局面

——专访文化和旅游部副部长、国家文物局局长李群

当地时间7月27日，在印度新德里召开的联合国教科文组织第46届世界遗产大会通过决议，将“北京中轴线——中国理想都城秩序的杰作”列入《世界遗产名录》。对此，文化和旅游部副部长、国家文物局局长李群接受了新华社记者专访。

体现中华文明突出特性的 重要标识

问：“北京中轴线”列入《世界遗产名录》，您如何看待其重大意义？

答：本次申遗成功，是深入学习贯彻习近平文化思想、贯彻落实习近平总书记关于世界文化遗产申报的重要指示精神和党中央重大决策部署，各部门协同推进、以申遗工作带动北京老城整体保护取得的成果。

“北京中轴线”是体现中华文明突出特性的重要标识。包括天安门广场及建筑群在内的全部15个遗产构成要素列入《世界遗产名录》，向世界展示了中国传统都城规划理论和“中”“和”哲学思想在全球范围的重要价值，让中华优秀传统文化的强大生力得到世界广泛认可。

“北京中轴线”是北京老城的核心，承载了北京千年历史文脉和文化传统。在开展“北京中轴线”申遗保护过程中，实施《北京中轴线文化遗产保护条例》《北京中轴线保护管理规划（2022年—2035年）》，健全央地协同、多部门协调的管理体制，实施《北京中轴线申遗保护三年行动计划》，完成正阳门、太庙、鼓楼等一批重要文物建筑

修缮，取得正阳桥、南中轴路遗址等一批城市考古新发现，建立遗产价值展示体系和监测预警系统……申遗保护工作，对保护传承北京老城历史格局、整体风貌和历史文脉发挥了重要作用。

此外，本次申遗工作是推动历史文化遗产保护惠及广大人民群众的重要举措。在申遗过程中，我们努力做到将保护诉求与发展诉求有机结合。比如，支持和指导北京市加大对腾退文物建筑的保护力度，积极推动符合条件的文物建筑对外开放，优化老城居民生活环境，充分发挥文物资源优势在延续北京老城历史文脉、促进城市建设协调发展等方面积极作用。

申遗之路收获4方面经验与启示

问：十几年申遗之路，我们从中能获得哪些经验与启示？

答：2012年，国家文物局将“北京中轴线”列入《中国世界文化遗产预备名单》。经过十几年的不懈努力，“北京中轴线”成功列入《世界遗产名录》，我们收获了4方面的经验和启示。

一是坚持保护第一，高质量实施文物本体保护修缮。我们始终将文物本体保护作为工作立足点，在《中国文物古迹保护准则》等规范下，科学、有序推进文物本体保护修缮，充分发挥北京市文物工程质量监督机制作用，持续改善文物本体保存状况，获得国际组织高度赞赏。

二是探索阐释传承，依靠科技手段提

升保护展示水平。我们构建起以综合展览为主线，各遗产点现场标识和专题展览为补充、统一规范的遗产价值展示体系，向公众深入阐释遗产价值。通过建立“北京中轴线”遗产监测预警体系和数字展示平台，采集遗产本体、风貌、环境和管理等信息，探索预防性保护、突发事件应对的有效手段，提高了遗产保护展示能力。

三是强化央地协同，完善遗产保护管理工作机制。“北京中轴线”遗产构成要素丰富，遗产管理现状多样，历史遗留问题复杂。为有效推进申遗保护工作，国家文物局、北京市探索建立高位统筹、央地协同、齐抓共管的工作局面，形成“北京中轴线”申遗保护的强大工作合力。

四是鼓励公众参与，夯实文化遗产保护传承的公众基础。我们调动公众保护传承“北京中轴线”的积极性，通过开展形式多样、内容丰富的活动，不断拓宽参与渠道，凝聚合力。创新推出公众参与文化遗产保护机制，逐步建立完善居民、社区和社会力量全民参与遗产保护体系。

申遗成功是新的起点

问：下一步，我们对“北京中轴线”的保护和管理有什么安排？

答：申遗成功是新的起点。我们将认真总结成功经验，借鉴国际先进理念，健全长效保护机制，带动北京老城整体保护更上新台阶，建设历史文化与现代生活交相辉映的大国首都。

首先，完善协调机制，强化保护管理能力。我们要重点完善保护管理体制机制，强化央地协同、多部门协调的管理体制，做强北京中轴线遗产保护中心，提升“北京中轴线”保护管理能力，进一步巩固“北京中轴线”及其周边环境整体保护的目标，统筹文化遗产保护与城市建设发展、生态环境保护、文旅融合发展的关系。

其次，加强资源调查，丰富历史文化内涵。持续开展“北京中轴线”历史文化价值研究，做好第四次全国文物普查，开展重要遗址考古与保护展示，挖掘保护北京老城各类文物资源，进一步深化对北京老城文化内涵的理解认识，夯实北京老城整体保护的工作基础。

再次，强化整体保护，提升保护展示能力。严格保护北京老城各类文物资源，推动传统格局、空间肌理、历史风貌、文化生态、景观环境整体性保护，保护传承北京老城历史文脉。持续开展文物建筑保护修缮，不断提高应对自然灾害能力，强化“北京中轴线”展示阐释的整体性，突出遗产构成要素展示的个性，积极探索活化利用手段，让文物和文化遗产“活起来”。

最后，强化旅游管理，提高公众参观体验。研究制订“北京中轴线”展示与旅游发展规划、计划，逐步扩大展示区域范围，推出主题展示游径，增加文化产品供给，提高旅游活动调控能力，逐步改善游客参观游览体验，减少旅游活动对遗产区、缓冲区及其居民的影响。

新华社北京7月27日电

正在美国访问的以色列总理本雅明·内塔尼亚胡26日在佛罗里达州海湖庄园与美国共和党总统候选人、前总统唐纳德·特朗普会面。继近日被曝阻挠加沙地带停火和释放被扣押人员谈判后，内塔尼亚胡表态称“急盼（停火）协议达成”，以方“正致力于此”。

不同说法

加沙地带停火谈判已持续数月，至今未取得切实进展。以色列和巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）拒绝面对面谈判，由斡旋方在中间传话。

停火谈判的情报人士近日爆料，以方寻求更改停火方案，提出新条件，给达成协议制造了困难。德新社26日报道，斡旋方和以方谈判人员均认为，内塔尼亚胡所提新条件构成“难以解决的障碍”。哈马斯拒绝以方要求，指认内塔尼亚胡阻挠谈判的“立场没有改变”。

新条件据信包括以方继续控制加沙地带与埃及接壤地区的“费城走廊”。作为斡旋方之一的埃及予以拒绝，认为这一议题不在停火协议框架内。

以色列军队5月占领14公里长的“费城走廊”，声称地底下有哈马斯用来接收武器及其他补给的走私地道。埃方则表示，多年前就摧毁了哈马斯走私地道网络，并以设置缓冲区和加强边境管控等方式阻止走私。

内塔尼亚胡本月25日在美国首都华盛顿分别会见了美国总统约瑟夫·拜登和基本锁定美国民主党总统候选人提名的副总统卡马拉·哈里斯。二人均敦促以方尽快达成加沙地带停火协议。

26日，内塔尼亚胡在海湖庄园与特朗普会面，这是两人近四年首次面对面会谈。内塔尼亚胡被媒体记者问及访美期间是否就停火协议相关事宜取得进展时，回答称“希望如此”。

内塔尼亚胡还说，他“急盼协议达成，我们正致力于此”。他表示，将向在意大利首都罗马举行的停火谈判派出以方人员。

美国官员说，美国中央情报局局长威廉·伯恩斯预计28日前往罗马，会晤卡塔尔首相兼外交大臣穆罕默德·本·阿卜杜勒拉赫曼·阿勒萨尼、以色列情报和特勤局（摩萨德）局长达维德·巴尔内亚和埃及情报总局局长阿巴斯·卡迈勒，就加沙地带停火、释放被扣押人员展开磋商。

惨痛现实

加沙地带如今深陷人道主义灾难，绝大多数民众流离失所，以色列在国际社会所受压力越来越大。在以色列国内，要求停火和举行大选的呼声同样渐高。分析人士认为，内塔尼亚胡阻挠停火，意在避免失去执政联盟中极右翼政党的支持，后者的支持对其能否继续执政至关重要。

据加沙地带卫生部门数据，新一轮巴以冲突爆发以来，以色列在加沙地带的军事行动已造成逾3.9万人丧生、约9万人受伤。

以军近日加大了对加沙地带南部城市汗尤尼斯的攻势。以军22日向汗尤尼斯部分城区下达疏散令，要求当地居民离开，称以军情报显示哈马斯武装人员在当地重新集结，以方将展开“激烈行动”。

据以军26日通报，自汗尤尼斯的最新行动以来，以方打死约100名哈马斯武装人员。此外，以方称，从这一地区找回了5名遭巴武装人员扣押的人员遗体。

联合国人道主义事务协调厅26日说，自22日以来，已有超过18万人被迫逃离在汗尤尼斯中部和东部的住所，另有大量人员被困于汗尤尼斯东部。

另据联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处26日发布的消息，新一轮巴以冲突已致该机构约200名工作人员死亡、190处建筑遇袭，不少用作避难所的学校被以方夷平。

新华社北京7月27日电

后续风雨天气仍将持续

山东发布六项预警

新华社济南7月27日电 受台风“格美”及其外围云系影响，山东多地已出现大到暴雨局部大暴雨。由于后续风雨天气仍将持续，山东27日下午发布了台风蓝色预警、暴雨黄色预警、海上大风黄色预警，以及地质灾害气象风险预警和山洪灾害气象预警。

气象部门预计，27夜至29日白天，山东累积平均降水量为40毫米至60毫米。其中，菏泽、济宁、泰安、淄博、潍坊北部、青岛北部和烟台北部有大到暴雨局部暴雨，其他地区有雷雨或阵雨。部分地区伴有短时强降水、雷电和8级至10级雷雨阵风，最大1小时降水量为50毫米至80毫米。

由于此次台风影响山东时间长、累积雨量大，暴雨灾害风险高，山东省自然资源厅、山东省应急管理厅和山东省气象局于27日17时联合发布了地质灾害气象风险预警。根据未来24小时降雨预报及前期实际降雨量分析，济南南部、淄博南部、泰安大部、济宁东部及临沂局部因降雨引发地质灾害的可能性较大（黄色预警），提醒当地政府及相关部门做好地质灾害防范工作。

山东省水利厅和山东省气象局也于27日18时联合发布了山东省山洪灾害气象预警。预计7月27日20时至7月28日20时，济南、淄博、潍坊、泰安、济宁、聊城、德州、滨州、东营等地局部地区可能发生山洪灾害（蓝色预警）；其他地区也可能因局地短历时强降水引发山洪灾害，提醒各地注意做好实时监测、防汛预警和转移避险等防范工作。

我国发现蜥蜴新物种

命名为招龙棱蜥

新华社昆明7月27日电 中国科学院昆明动物研究所的研究团队在云南省马关县发现了蜥蜴新物种，命名为招龙棱蜥。相关研究成果近日发表在国际动物分类学杂志《Zootaxa》上。

论文共同第一作者、中国科学院昆明动物研究所助理研究员王凯介绍，棱蜥属隶属于爬行纲有鳞目蜥蜴亚目石龙子科，主要分布于东南亚，我国仅记录4种，主要分布于华南和西南地区。他说，区别于已记录种，新发现的招龙棱蜥体型较大，头部鳞片光滑而身体背部鳞片起棱，雄性腹呈黄色。

被曝阻挠加沙停火谈判后
以色列总理称「急盼」协议达成