

文脉长存 瑰宝长青

（上接第一版）明家底——第四次全国文物普查进入攻坚收尾阶段；全国国有博物馆馆藏文物安全管理专项行动深入开展；37个革命文物保护单位片区集中连片保护。国家级非物质文化遗产代表性项目达1557项；290个国家级、省级文化生态保护区星罗棋布，对非遗及其依托的人文和自然环境进行整体性保护。我国已建立各级各类自然保护区2600多处，初步建成以国家公园为主体的新型自然保护地体系，有效保护90%的陆地生态系统类型和74%的国家重点保护野生动植物种群。

兴人才——有关部门启动实施“全国考古人才振兴计划”，举办全国文物行业职业技能大赛，宣传选树首届“全国文物大工匠”。强化科技支撑，石窟寺、土遗址、壁画、馆藏脆弱文物等重点文物类型的保护修复水平不断提升。国家级非物质文化遗产代表性传承人达3994名，200余所高校积极参与中国非遗传承人研修培训计划。

“十五五”规划纲要提出，“推动文化遗产系统性保护和统一监管”“全面推进自然保护地体系建设”。

协同推进文物古迹、古老建筑、名城名镇、历史街区、传统村落、文化景观、非遗民俗等文化遗产的系统性保护，建立文化遗产保护督察制度，推进文物科技创新，健全非遗传承体验设施体系，推进国家重点生态功能区、重要生态廊道保护建设，全面推进以国家公园为主体的自然保护地体系建设……

随着一项项务实举措深入推进，中华民族的文化瑰宝和自然珍宝必将永续留存、泽惠后人。

滋养：更好满足人民群众的美好生活需求

湖北云梦县博物馆，一家“小而美”的县级博物馆，因藏有中国考古史上首次发现的秦简——睡虎地秦简而拥有不俗人气。2025年，该馆游客量突破105.4万人次，同比增长超140%。

2024年11月4日，正在湖北考察的习近平总书记来到这里参观出土秦汉简牍

展，指出要继续加强考古研究，提高文物保护水平，为弘扬中华优秀传统文化、增强文化自信提供坚实支撑。

考古工作是展示和构建中华民族历史、中华文明瑰宝的重要工作。

当前，我国统筹推进“考古中国”重大项目、夏商文明研究工程，中华文明探源工程第六期拓展时空研究范围。中国特色中国风格中国气派的考古学初步建立，帮助人们更好认识源远流长、博大精深的中华文明。

“我最关心的就是中华文明历经沧桑留下的最宝贵的东西。”习近平总书记殷殷嘱托，要持续加强文化和自然遗产传承、利用工作，使其在新时代焕发新活力、绽放新光彩，更好满足人民群众的美好生活需求。

北京宛平城，成群结队的青少年观众来到中国人民抗日战争纪念馆参观《为了民族解放与世界和平》主题展览。截至6月11日，这一展览累计接待观众达2.28万人次。

去年，各地有近百项纪念抗战胜利80周年展览与观众见面。到2025年底，全国备案博物馆达7188家，免费开放率超91%，全年接待观众15.6亿人次。人们用亲近文化遗产的脚步，诠释着何为自信之基、力量之源。

如今，文化和自然遗产愈加可感可亲，日益融入大众生活，进一步赋能经济社会发展。

在北京隆福寺、苏州平江路、景德镇陶阳里等历史文化街区，人们赏非遗、买文创、做汉服妆造、品中华老字号，古韵国风成为顶流审美。

在延安、井冈山、西柏坡等革命圣地，红色演艺人气火爆，红色旅游带动老区发展。如今每年有6亿人次观众走进革命遗址和纪念馆，在精神洗礼中汲取奋进力量。

在景区、街区、社区，“非遗+旅游”“非遗+时尚”引人入胜。释放惠民潜力，“非遗促消费行动”“非遗购物节”“四季非遗购物月”广泛开展。助力乡村振兴，我国建设非遗工坊1.49万家，带动相关产业130万余人就业增收。

在九寨沟、武陵源、南方喀斯特桂林片区等世界自然遗产地，旅游综合收入占当地国内生产总值比重50%以上，有力带动了地方经济社会发展。2024年，全国遗产地接待游客总量超1.8亿人次，带动消费约1843亿元，旅游业已成为当地的支柱产业。

“让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都活起来”。循着习近平总书记指引的方向，中华民族的文化与自然遗产不仅被保护好，而且被传承好、利用好、传播好。

辉映：为世界文明百花园增添绚丽色彩

2025年10月，在故宫博物院建院100周年之际，习近平总书记参观“百年守护——从紫禁城到故宫博物院”展览。

“故宫博物院承载着中华民族的文化基因，是中华文明的一个重要标识”“让故宫成为重要的爱国主义教育基地，成为世界读懂中华文明、读懂中华民族的重要窗口”，习近平总书记殷殷嘱托。

老祖宗和大自然留下的文化瑰宝和自然珍宝，是中华文明的金色名片，也是文明交流互鉴的桥梁。

“北京中轴线——中国理想都城秩序的杰作”“巴丹吉林沙漠—沙山湖泊群”“中国黄（渤）海候鸟栖息地（第二期）”“西夏陵”等列入《世界遗产名录》，中国世界遗产总数达到60项；“中国传统制茶技艺及其相关习俗”“春节”等申遗成功，我国联合国教科文组织非遗名录、名册项目达到45项……世界文明百花园不断增添绚丽中国色彩。

从我国探索形成跨区域协同保护世界自然遗产的有效治理模式，获联合国教科文组织世界遗产委员会积极认可；到中国倡议的首个区域性文化遗产领域政府间国际组织“亚洲文化遗产保护联盟”正式成立；再到牵头成立国际标准化组织文化遗产保护技术委员会，我国积极为世界遗产国际治理体系建设贡献中国智慧、中国力量。

文明因交流而多彩，文明因互鉴而丰富。习近平总书记指出，要加强文化和自然遗产领域国际交流合作，用实际行动为践行全球文明倡议、推动构建人类命运共同体作出新的更大贡献。

不久前，安杰洛卡斯特洛考古项目在希腊首都雅典正式启动。这是中国古典文明研究院2024年底在雅典成立后，与希腊方面首个合作考古项目。

以文化和自然遗产领域国际交流作为牵引，“十四五”时期，我国在4个国家开展6处文物古迹保护修复，49项中外联合考古项目涉及28个国家和地区；圆明园石柱、长沙子弹库战国帛书《五行令》《攻守占》等35批次537件/套流失文物艺术品回归祖国；一大批文物进出境精品展览跨越山海、沟通人心。

另一方面，我国自然遗产普遍呈现自然与人文相互交融、和谐共生的特征，极大地丰富了世界遗产价值的内涵。15项世界自然遗产的原住居民涉及30余个民族，承载了丰富的民族文化、传统民俗以及多样的传统村落、农耕游牧系统，对全球遗产探索人与自然和谐共生的实践路径具有积极的启发意义。

放眼世界，世界自然保护联盟（IUCN）2014至2025年期间发布4期《世界遗产展望》显示，我国世界自然遗产、自然与文化双遗产的保护状况明显好于全球平均水平。中国非遗博览会、中国成都国际非遗节等影响力与日俱增，全面提升我国非遗保护工作新成果。“成为中国人”在海外社交媒体破圈走红，练八段锦、学节气养生等时尚背后，正是中华文明无远弗届的传播力、感召力。

“一个热爱中华大地的人，他一定会爱她的每一条溪流，每一寸土地，每一页光辉的历史。”

面向未来，深入学习实践习近平文化思想，在保护中传承，在利用中光大，不断开创文化和自然遗产保护传承利用工作新局面，中华文化瑰宝和自然珍宝必将为中国式现代化贡献更多光彩。

（新华社北京6月12日电）

抓住国家发展和安全战略的牛鼻子

（上接第一版）进入新时代，我国已成为世界上最大的能源生产国和能源消费国，面临从“能源大国”向“能源强国”转变的迫切需要。

2014年6月13日，在中央财经领导小组第六次会议上，习近平总书记强调：“面对能源供需格局新变化、国际能源发展新趋势，保障国家能源安全，必须推动能源生产和消费革命。”

这次会议上，习近平总书记创造性提出推动能源消费革命、能源供给革命、能源技术革命、能源体制革命、全方位加强国际合作的“四个革命、一个合作”能源安全新战略，引领我国能源发展开创新局面。

高瞻远瞩的科学谋划，为我国走好中国特色能源发展新道路提供清晰指引。

推动能源消费革命，抑制不合理能源消费——

通过实施能耗双控制度，构建立体化节能管理体系，创新市场化节能方式，推动重点领域节能提效，培育绿色能源消费新模式，能源节约和消费结构优化成效显著。

2012年至2025年，我国以年均约3%的能源消费增速支撑了年均约6%的经济增长，能耗强度累计下降超过27%。

推动能源供给革命，建立多元供应体系——

大力推进化石能源清洁高效利用，提升油气勘探开发力度，推动油气增储上产，健全能源储运和调峰应急体系，能源供应的质量和安全保障能力不断提升。

“十四五”期间，我国能源自给率稳定在80%以上，能源消费增量90%以上由国内自主保障。

推动能源技术革命，带动产业升级——构建起绿色能源技术创新体系，推动人工智能技术等与能源清洁高效开发利用技术的融合创新，大力发展智慧能源技术，能源产业链加快迈向高端化、智能化、绿色化。

从一批“全球最大”“全球首座”能源工程建成投运，到智能微电网、虚拟电厂等新模式新业态蓬勃发展，能源科技创新不断实现新突破。

推动能源体制革命，打通能源发展快车道——

持续完善能源法治体系，深化能源重点领域和关键环节改革，着力破除制约能源高质量发展的体制机制障碍……一系列举措加快能源市场建设，能源治理效能持续提升。

如今，能源法已颁布施行，“管住中间、放开两头”的能源体制架构基本确立，全国统一电力市场初步建成，能源价格机制不断完善。

全方位加强国际合作，实现开放条件下能源安全——

持续扩大能源领域高水平对外开放，稳步推动共建“一带一路”绿色能源合作，积

极参与全球能源治理，为共同推动可持续发展、助力构建人类命运共同体贡献中国力量。

“十五五”时期是加快经济社会发展全面绿色转型的关键期，也是实现碳达峰目标的决胜期。

国家能源局负责人介绍，将深入践行“四个革命、一个合作”能源安全新战略，更好统筹发展和安全，兼顾当前和长远，到2030年初步建成新型能源体系，为能源强国建设夯实基础，支撑基本实现社会主义现代化取得决定性进展。

推动能源转型 增强绿色发展动能

清晨，四川成都市龙泉驿区的加氢站，满载工业零部件的氢燃料电池卡车陆续前来加氢，它们的目的地是数百公里外的重庆。

“成渝氢走廊”于2021年贯通并持续提质扩容，目前川渝两地共建加氢站41座、推广氢燃料电池车超2000辆。

放眼全国，到去年底全国已有近4万辆氢燃料电池车“氢”装上阵，500多座加氢站星罗棋布。这带来的不仅是更加绿色环保的风景区，更展现出加快推进能源转型的决心和行动。

顺应全球能源发展大势，我国贯彻落实能源安全新战略，推动能源发展方式逐步从资源依赖转向创新驱动。

在供给端，优化能源结构，加快构建多元清洁、安全韧性的能源供给新体系。

习近平总书记指出，“传统能源逐步退出必须建立在新能源安全可靠的替代基础上”。

翻开我国能源发展的“绿色成绩单”，非化石能源的可靠替代能力稳步提升。

“十四五”时期，我国风电光伏发电装机历史性超过火电装机。

如今，从广袤的“沙戈荒”新能源大基地，到辽阔海域中的海上风电场，再到遍布城乡的分布式光伏项目，风能、太阳能发电成为清洁能源供给主力军。

与此同时，水电、核电、生物质发电等清洁能源多元发力，共同提升我国可再生能源供给比重。截至今年3月底，全国可再生能源装机达23.95亿千瓦，同比增长22%，约占我国总装机的60.4%。

传统能源的支撑和兜底保障作用依然有力，并朝着更清洁高效的方向转型。

现代化煤矿里，加速推进煤炭绿色智能开采与清洁高效利用；产油老区昼夜运转的抽油机旁，风机迎风旋转，成片光伏板整齐铺展，为油田提供清洁电能；昔日的废弃矿山、采煤沉陷区建起光伏电站，源源不断提供绿色电能……新旧共生的工业新场景，见证传统能源转型的坚实步伐。

新能源装机规模迅速增加，也带来更多不确定性，亟需提高能源系统韧性。

应对新挑战，横跨东西、纵贯南北、覆盖全国的能源网络基础设施越织越密，深入实施煤电机组灵活性改造，合理布局天然气调峰电站，加快抽水蓄能电站建设，推进新型储能多元化发展，一系列举措推动增强系统灵活调节能力，更有力保障能源系统安全平稳运行。

在消费端，全面推进能源消费方式变革，厚植能源绿色底色。

习近平总书记指出：“中国将统筹低碳转型和民生需要，处理好发展同减排关系，如期实现碳达峰、碳中和目标。”

从建筑领域广泛使用太阳能热水器，到以电力、天然气等清洁低碳能源替代燃煤供暖等，终端用能电气化低碳化水平持续提升，生动践行“统筹低碳转型和民生需要”的发展要求。

最新数据显示，国内市场每卖出10辆乘用车新车，就有超过6辆是新能源汽车。

为满足新能源汽车走进千家万户带来的用电需求，我国实施电动汽车充电设施服务能力“三年倍增”行动，截至今年4月底，我国电动汽车充电基础设施总数量达到2195.5万个。

各地正在探索建设的零碳工厂和零碳园区，是“处理好发展同减排关系”的生动注脚。

“减排不是减生产力”。依靠用能结构绿色低碳转型实现源头减碳，提升能源利用效率推动生产过程脱碳，借助数字化智能化水平完成智能控碳……推动零碳工厂建设不仅是完成减排任务，更是形成以碳排放为核心的产业发展生态，加速我国产业创新链价值链升级，增强绿色发展新动能。

“十四五”以来，我国工业等领域单位产出能耗逐步下降的同时，电能占终端能源消费比重提升4个多百分点。一降一升的变化，见证我国能源消费结构稳步迈向绿色低碳。

根据“十五五”规划纲要，到2030年，我国非化石能源占能源消费总量比重将达到25%。加快建设清洁低碳安全高效的新型能源体系，为我国能源安全和经济社会高质量发展提供坚强保障。

深化改革开放 拓宽能源发展潜力

国网山西省电力有限公司电力现货市场的监控屏幕上，实时显示着电价变化情况。随着出清周期缩短至5分钟，这里每天会产生288次实时电价。

更精细的电价计算系统，是电力市场化改革深入推进的生动体现。

在能源安全新战略指引下，我国充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，更好发挥政府作用，为我国能源高质量发展营造良好环境。

市场和价格机制是能源体制机制改革的牛鼻子。深化改革破局，我国能源市场体系正在全面重塑。

一组组数据，映照能源市场建设纵深推进：全国统一电力市场初步建成，市场注册经营主体突破100万户，电力市场交易电量占全社会用电量比重达64%，活跃托运营商数量增加至上百家，市场活力持续释放。

一项项举措，推动能源价格机制加快完善：煤电、新能源上网电价全面市场化，创新单一容量制输配电价模式，完善分时电价机制，建立健全天然气上下游价格联动机制，优化煤炭中长期市场价格形成机制……按照有关部署，“十五五”时期，我国将加快健全适应新型能源体系的市场和价格机制，充分发挥市场在能源资源配置中的决定性作用，创新完善市场价格形成和引导机制，进一步激发能源转型发展内生动力。

开放实现共赢。能源领域高水平对外开放持续扩大，能源国际合作全方位加强。

5月20日，中俄元首签署《中华人民共和国和俄罗斯联邦关于进一步全面加强战略协作、深化睦邻友好合作的联合声明》，商定继续巩固发展全面能源合作伙伴关系，支持企业深化油气、煤炭、民用核能、可再生资源包包括绿色电力证书等领域互利合作。

如今，我国与世界各国能源合作的“朋友圈”日益壮大：与周边国家广泛开展跨境电网互联；稳步推动共建“一带一路”绿色能源合作，与100多个国家和地区开展绿色能源项目合作。

加强能源标准化国际合作，累计发布能源标准外文版500余项；主办重要国际活动，发布《上海合作组织成员国元首理事会关于能源可持续发展的声明》《全球能源低碳转型发展2030苏州愿景》等系列文件……我国全球能源治理角色实现从“跟随参与”到“主动引领”的转变。

不拒众流，方为江海。

当前，全球能源格局深度调整，新一轮科技革命和产业变革加速突破，我国能源发展面临内外部深刻复杂变化。加快能源转型事关长远、意义重大。

面向“十五五”，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国锚定能源强国战略目标，以变革之能、创新之力深入实施能源安全新战略，加快构建新型能源体系。清洁低碳、安全高效的能源发展新画卷正徐徐铺展，为推进中国式现代化建设提供更加坚实的能源支撑，注入更加澎湃持久的发展动能。

（新华社北京6月13日电）

■ 伟大征程

重庆谈判：

一场复杂而艰苦的斗争

□新华社记者魏冠宇 周文冲

1945年8月28日，重庆九龙坡机场。一架从延安来的飞机在跑道上缓缓停住，舱门打开，身穿粗布中山装的毛泽东同志慢慢走下舷梯。

在中共代表团驻地旧址，渝中区中山三路151号，“为和平而奋斗——毛泽东与重庆谈判专题展”的一方屏幕上，回放着这一历史影像。这场为纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年及重庆谈判80周年举办的展览去年开展，持续至今，吸引了各界人士参观。

毛泽东同志不顾个人安危，赴渝同国民党谈判，是当时轰动国内外的大事。民主人士称颂，这一行动是“弥天大勇”。

抗日战争胜利后，历经十四年艰苦抗战的全国人民，渴望和平、反对内战，民主呼声高涨；而国民党对共产党采取“假和平、真内战”态度，时刻准备军事进攻。

“事关国家大计，幸勿吝驾”“深望足下体念国家之艰危”“惟目前各种重要问题，均待与先生面商”……蒋介石连发三封电报邀约赴渝，是评论家眼中的“鸿门宴”。

“陈述敌方意见”“兹为团结大计”“极愿与先生会见”……毛泽东同志复信蒋介石，“准备随即赴渝”；并在机场发表谈话，“中国即将进入和平建设时期，当前时机极为重要”。

《大公报》发表社评：“毛泽东先生来了！中国人听了高兴，世界人听了高兴，无疑问的，大家都认为这是中国的一件大喜事。”

从8月29日开始到10月10日结束，为期43天的重庆谈判，是一场复杂而艰苦的斗争。双方就国共两党关系、国内和平等重大问题进行谈判，军队和解放区政权问题是谈判中双方争执的焦点。

在谈判期间，中共代表团广泛地进行了争取团结各方面和平民主力量的工作，主动会见各界人士，就和平建国等议题广泛交换意见；而国民党当局却加紧调动物部队，对解放区发起军事进攻，以此向中共代表团施压。其间，晋冀鲁豫军区部队在山西上党地区歼灭来犯的阎锡山部队3.5万人，加强了共产党在谈判中的地位。

以斗争求和平则和平存，以妥协求和平则和平亡。中国共产党以顽强的斗争精神和高超的斗争本领，有力应对了重庆谈判的重大挑战，有力领导和指挥了斗争。

1945年10月10日，国共双方正式签署《政府与中共代表会谈纪要》，即“双十协定”。国民党当局口头上表示承认“和平建国的基本方针”；双方同意召开由各党派代表及社会贤达参加的政治协商会议，商讨和平建国方案。这给中国人民带来了和平、民主、团结的希望与曙光。

而“双十协定”刚签订，蒋介石就发布进攻解放区的密令；1946年6月，国民党撕毁“双十协定”和后续的停战协定、政协协议，向中原解放区发起大规模进攻，全面内战爆发……

尽管成果被毁，但世界通过重庆谈判，看到了中国共产党为争取和平民主作出的重大努力，进一步看清中国共产党人谋求和平的真挚愿望。

走进今日的旧址，当年报道重庆谈判的《新华日报》、《群众》周刊、《时代》周刊、《生活》杂志等大量文物诉说着往事。谈判期间毛泽东足迹地图、大事记查询系统等互动展项，让参观者对历史“触手可及”。

斗转星移。爱好和平、历经磨难的中华民族，在中国共产党的领导下，从一场场伟大斗争中夺取胜利，创造出一个光明灿烂的新世界。

习近平总书记强调，敢于斗争、敢于胜利，是中国共产党不可战胜的强大精神力量。

今天，发展中国特色社会主义是一项长期的艰巨的历史任务，必须准备进行具有许多新的历史特点的伟大斗争。

“总结运用党在不同历史时期成功应对风险挑战的丰富经验”“不断增强斗争意识、丰富斗争经验、提升斗争本领”……一个积极应对各种风险挑战、劈波斩浪的政党，必将在伟大斗争中夺取胜利、开创未来。

（新华社北京6月13日电）

遗失声明

▲黎文华遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：2025204100231，证书编号为：2025012671，声明作废。

▲杨琳遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：202404101343，声明作废。

▲陶鑫明遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：202403011106，声明作废。

▲韦克辉遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：2025104160332，声明作废。

▲胡樱琼遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：2025104160211，声明作废。

▲王星臣遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：2025303010136，声明作废。

▲梁幼芬遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：202403010536，声明作废。

▲程科翔遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：202403011005，声明作废。

▲崔燕琳遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：2025203011221，声明作废。

▲陈小进遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：2025104161002，声明作废。

▲覃家梁遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：2025203011349，声明作废。

▲魏美娇遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：2025308050118，声明作废。

▲欧阳子帆遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：202404100541，声明作废。

▲荔浦市龙怀乡三河村股份经济合作社遗失银行开户许可证，核准号：76189000727002，声明作废。

▲宋佳萱遗失桂林生命与健康职业技术学院学生证，学号：2025204100725，声明作废。