

新渝报

XIN YU BAO

主管主办：重庆日报报业集团 出版：《新渝报》编辑部

2024年8月

7

星期三

农历甲辰年七月初四

国内统一连续出版物号

CN50-0036

邮发代号 77-40

总第532期 今日4版



微信公众号



新闻客户端

习近平对加强文化和自然遗产保护传承利用工作作出重要指示强调 守护好中华民族的文化瑰宝和自然珍宝 让文化和自然遗产在新时代焕发新活力绽放新光彩

新华社北京8月6日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对加强文化和自然遗产保护传承利用工作作出重要指示指出，“北京中轴线——中国理想都城秩序的杰作”和“巴丹吉林沙漠—沙山湖泊群”、“中国黄(渤)海候鸟栖息地(第二期)”成功列入《世界遗产名录》，对于建设物质文明和精神文明相协调、人与自然和谐共生的中国式现代化具有积极意义，为世界文明百花园增添了绚丽的色彩。

习近平强调，要以此次申遗成功为契机，进一步加强文化和自然遗产的整体性、系统性保护，切实提高遗产保护能力和水平，守护好中华民族的文化瑰宝

和自然珍宝。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。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。

日前，在印度新德里举行的联合国教科文组织第46届世界遗产大会通过决议，将我国世界文化和自然遗产项目“北京中轴线——中国理想都城秩序的杰作”和世界自然遗产提名项目“巴丹吉林沙漠—沙山湖泊群”、“中国黄(渤)海候鸟栖息地(第二期)”列入《世界遗产名录》。至此，我国世界遗产总数达到59项，居世界前列。

引资金促升级 文旅基础设施建设提速

新华社北京8月6日电 《经济参考报》8月6日刊发记者袁小康撰写的文章《引资金促升级 文旅基础设施建设提速》。文章称，日前，文化和旅游部等多个部门印发《关于推进旅游公共服务高质量发展的指导意见》(以下简称《指导意见》)，提出“加强旅游交通基础设施建设”“推动旅游惠民便民设施建设改造”等举措。此外，近期还有多项政策接连发布，文旅基础设施建设迎来更多利好。业内专家表示，近期各部门着力加强文旅基础设施建设，不仅有助于改善旅游目的地形象、提升市场吸引力，智慧旅游等基础设施建设也有望带动产业转型升级，支撑文旅产业高质量发展。

文化和旅游部公共服务司相关负责人在就《指导意见》答记者问时指出，近年来，我国

旅游公共服务建设取得重要进展，服务设施不断完善，服务水平不断提升，但仍存在着旅游公共服务投入不足、保障不够充分、发展不平衡等问题。

“2021年12月，国务院印发的《“十四五”旅游业发展规划》明确提出了‘健全旅游基础设施和公共服务体系’重要任务。2024年5月，全国旅游发展大会也对旅游公共服务工作作出专门部署。”上述负责人说，“此次《指导意见》提出了推进旅游公共服务高质量发展五大方面共15项任务，包括加强旅游交通基础设施建设、推动旅游惠民便民设施建设改造、促进文化和旅游公共服务设施功能融合等内容。在组织保障方面，《指导意见》还从资金、土地、标准化建设等方面提出了组织保障的具体措施，提出‘用好旅游发展基金等

既有专项资金，引导社会力量加大投入，加强资金保障’等。”

中国旅游研究院院长戴斌表示，关于如何通过基础设施建设和公共服务，推进资源开发与合理利用，更好满足人民日益增长的美好生活需要，《指导意见》给出了方向性指引。完善的基础设施和公共服务、高水平的商业环境、高品质的生活空间，是旅游强国的重点建设目标，也是可行的实施路径。

除了《指导意见》，近期还有不少其他推动文旅基础设施建设的举措出台。

不久前，国家发展改革委印发《关于全面推动基础设施领域不动产投资信托基金(REITs)项目常态化发行的通知》，其中提到的文化旅游领域基础设施范围进一步扩大，

除自然文化遗产、国家5A级旅游景区项目外，还加入了国家4A级旅游景区项目；资产范围也进一步扩大，由景区范围扩展到配套酒店资产。此前发布的《智慧旅游创新发展行动计划》也将智慧旅游基础设施提升行动作为重点任务，要求改造升级信息基础设施，提升基础设施网络化、智能化、协同化水平。

北京第二外国语学院旅游科学学院教授王金伟对记者表示，近期政策不仅关注了交通、住宿等常规基础设施，也在进一步推动智慧化、数字化文旅基础设施建设。在政策引导下，文旅基础设施建设正迎来前所未有的发展机遇，这将为旅游业的繁荣和人民生活质量的提升提供坚实的支撑，也为文旅产业的进一步转型升级注入新动能。

着眼当前 立足当下 重庆打出“组合拳” 保障电力“满格供应”

中伏酷暑，与气温一同升高的，还有用电量。重庆当前正处于迎峰度夏关键时期，来看重庆如何打出保供“组合拳”，保障电力“满格供应”。首先是基建方面的新进展。为确保今夏可靠供电，重庆八项电力重点基建工程，在迎峰度夏关键期来临之前基本完工，全市新增变电容量168万千瓦伏安。

正午时分，在重点电网工程项目，凤凰至璧山110千伏线路建设现场，一架六旋翼无人机正大显身手，有了它的帮忙，需要跨越河流进行控制绳运输的工作变得既安全又快。这条新建的电力线路全长18.5公里，有铁塔64基。电力工人加班加点抢进度，使项目提前4个月进入收尾阶段。

今年，重庆电网部署8项基建电网度夏保供工程，新建线路323公里，新增变电容量168万千瓦伏安。7月初，这8项工程已全部建成投运，为应对尖峰负荷提供充足电能支撑。

如何确保电力动能足、供得好？加强电力供应是关键。今年度夏，重庆新增电力装机规模达到270万千瓦，电力安全可靠供应能力得到大幅提升。其中，清洁能源，作为能源保供的重要补充，作用充分得到发挥。重庆电网的韧性在持续提升。

在大足区，运维人员正对一个9兆瓦分布式光伏项目的设备运行情况进行检查，16000多块光伏板覆盖了当地最大的电子企业的厂房楼顶。今年以来，国网大足供电公司累计服务了265个光伏项目并网发电，总装机容量达1.8万千瓦。这些清洁能源在帮助企业降低用电成本的同时，还有力支撑了迎峰度夏电力保供。

说到清洁能源，5月30日，蟠龙抽水蓄能电站全面投产发电，也是一个重大利好。蟠龙抽水蓄能电站位于綦江区，总装机容量120万千瓦，是西南地区首座百万千瓦级大型抽水蓄能电站。电站利用电力系统低谷负荷时的多余电能，将水从下水库抽入上水库，以势能储存的形式将电能转化为势能。在电力系统高峰负荷时，上水库放水，以水力发电的形式将势能转化为电能，从而起到调峰填谷的作用，是一座大型“绿色仓库”。除了抽水蓄能，重庆还加大力度推进新型储能项目建设。截至7月11日，已建成独立式新型储能电站8个，总规模104万千瓦/208万千瓦时。随着这样一批重点项目加速投运，重庆电网网架更加坚固，调峰更加灵活。而要可靠保供，除了千方百计开源，科学地为城市电力运行“减负”也很重要。(下转2版)

“后招商时代”的新考验

□ 罗义华

国务院总理李强今年6月6日签署第783号国务院令，公布《公平竞争审查条例》(以下简称《条例》)，自2024年8月1日起施行。

《条例》中备受关注的一条是：没有法律法规依据或国务院批准，不得“给予特定经营者税收优惠”。以往作为招商引资重要手段的税收优惠，将退出历史舞台。自此以后，被媒体称为“后招商时代”。

过去，对于一些招商引资而来的企业，地方部门往往将当地最好的税收政策进行倾斜，设置“返还、减征、补贴”等举措，金额从几十万到几百万不等。这种特定的税收优惠，能够大大降低企业的税收成本，也因此成为地方招商引资的一大“法宝”。

在以往的“税收奖励”招商模式中，一些地方为吸引企业而提供了过多的优惠政策和补贴，不但没能“招龙引凤”，反倒让投机的“候鸟企业”抓住了机会，很难为当地带来真正的税收贡献，一旦搬迁，甚至造成地方的损失。

后招商时代，那些资源条件并不甚理想的欠发达地区，在招商引资竞争激烈的浪潮中，又怎样出彩见效、破壁突围？一些招商引资的专业工作者、招商政策研究人士等纷纷建言献策，以适应“后招商时代”的新挑战、新考验。

以图突围，经济圈的协同效应是区域产业合作的最佳示范者，可加强与周边地区的合作与交流，形成联合优势，打造区域经济共同体，实现发展共赢。

以优突围，地方可深挖留存企业，培育发展区域内具有潜力的企业、产业和领域，提升产业链上下游带动作用。通过专链突破，把握产业转移的市场机遇，实现产业链精准招商，优化产业结构，引入新兴产业，推动区域经济发展。

以专突围，通过专业团队对地区产业发展现状、特点与优势进行分析，制定科学合理的产业发展规划，引导地方企业、资本向产业集聚发展，通过以商招商、商会招商等方式拓宽招引渠道，打开区域招商引资新局面。

以资突围，研发创新需求大的前沿型产业对资本吸引明显，如氢能、生物医药、新材料、光电芯片等产业，可通过基金+招商模式，建立收益共享、风险共担的市场化方式，有效推动前沿型产业的发展壮大。

以“数”突围，大力改善基础设施和公共服务条件，紧抓数字化发展机遇，建设一流的营商环境，提升招商引资的竞争力。

公平竞争是市场经济的基本原则，是市场机制高效运行的重要基础，在优化资源配置、降低制度性交易成本、调动经营者积极性和创造性方面发挥着重要作用，也是建设全国统一大市场的必然要求。

随着8月1日《条例》的生效，“税收洼地”不再是一种优势，各地面临着新挑战、新考验，对产业发展的前景规划、营商环境的打造、产业链生态圈的构建将成为是否能够成为在激烈的产业竞争中实现突围的核心和重点。

“双千兆”网络，让智慧生活加速度

大足区大力推进“双千兆”网络建设

景，每一种场景都要求更高的分辨率和码率，这对网络提出了更为严苛的标准，需要网络做到超大带宽、超低时延、超高可靠性。

而“双千兆”网络具有超大带宽、超低时延、先进可靠等特征，二者相互补充、相互促进。随着电信基础设施共建共享的深化推进，电信基础设施共建共享面临新形势、显现新特点。

一是以5G、千兆光网为代表的“双千兆”网络进入快速发展建设阶段，迫切需要优化“双千兆”网络建设环境，大幅提升“双千兆”网络的覆盖水平。二是电力、市政、交通运输等领域的社会设施资源丰富，成为“双千兆”网络深度覆盖的优质载体，跨行业资源共享逐渐成为提升“双千兆”网络建设效率和效益，避免重复建设和资源浪费的有效途径。三是随着农村“双千兆”网络的建设发展，农村通信杆线整治的诉求日益迫切，亟须推动新建杆线的共建共享，加强存量杆线的维护梳理。

共建共享做加法

共建共享已成为电信基础设施建设的主旋律，主旨就是“集约利用存量资源，能共享不新建”。共建共享是在做加法，不仅能减少重复投资，节约资源消耗，而且有利于推动电信基础设施建设加速普及。

《方案》提出鼓励跨行业开放共享。加强电力、市政、高速公路、铁路等部门间协调沟通，推动杆塔、管道、隧道等设施积极向“双千兆”网络建设开放共享，推进“一杆多用”“一塔多用”。开展跨行业共享示范工程，到2025年底，形成一批典型案例。

大足区经济信息委将会同公安、交通运输、自然资源、住房城乡建设等部门，组织梳理跨行业基础设施资源共享需求情况，形成共享需求清单并按年度更新，对照清单加强沟通，推进基础设施跨行业开放共享、融合部署。公安、交通运输、住房城乡建设等部门积极开展协调，推动杆塔、管道、管廊、隧道、光缆、机房等资源积极向“双千兆”网络建设开放共享。

同时，按照统一标准，将充分挖掘现有资源、创新建设模式，积极建设并完善本地电信基础设施共建共享大数据平台系统。推动基础电信企业和中国铁塔重庆分公司将各类电信基础设施资源信息及时录入平台资源数据库，通过平台完成发起、协商、统筹、处理、反馈等共建共享流程。到2025年底，按照标准完成电信基础设施共建共享大数据平台系统的建设或升级改造，基本实现共建共享流程数字化保障。推广平台标准化建设应用的创新典型案例。

聚焦六大重点方向

目前，大足区已实现行政村5G网络通达率达98%以上，覆盖人口90多万人。今年，全区将再新增5G基站300个，每万人5G基站拥有量提升至27个，打造数字文旅、数字乡村、数字消费等1—3个特色应用场景。

关于下一步如何发展“双千兆”网络建设，《方案》明确提出，到2025年底，电信基础设施共建共享工作机制不断完善，共建共享水平显著提升，“双千兆”网络建设环境进一步优化，有效节约社会资源。

《方案》以持续提升共建共享水平、促进“双千兆”网络高质量发展为目标，以统筹集约建设、保障公平进入、推进跨行业共享为重点，聚焦六大重点方向，推进共建共享深化发展。

一是推进“双千兆”网络统筹集约建设。在编制国土空间规划中，统筹做好电信等基础设施建设的空间安排。加强对5G基站站址及机房、建筑楼宇类和公共交通类重点场所室内分布系统建设需求的统筹，充分利用存量资源，能共享不新建，严格共建共享流程，最大限度减少重复建设。

二是深化“双千兆”网络共同进入。严格落实建筑物通信配套设施建设标准。推进重点场景5G网络统一协调、统一进场、统筹建设。推进5G网络共同进入，推进城区、重要功能区、3A及以上景区、园区、大型住宅区等场景5G基站站址、机房以及建筑楼宇类、公

新时代 新征程 新大足

□ 新渝报记者 陈龙

大足区“双千兆”网络建设风劲帆满势头十足，跑出加速度。作为新型基础设施的重要组成部分和承载底座，“双千兆”网络不仅让智慧生活走进现实，更不断激发着各行业数字化转型的新活力。

目前，大足区“双千兆”建设发展迅速，2023年，全区新建5G基站403个，每万人拥有量达26个，超过全市平均水平，打造云海科技等“5G+工业互联网”场景示范3家。“双千兆”建设进展如何？有哪些新应用、新场景？下一步又如何高质量发展“双千兆”网络？

大足区经信委等16个部门日前联合印发《进一步深化电信基础设施共建共享促进“双千兆”网络高质量发展的落实方案》(下称《方案》)则给出了答案。

《方案》提出，到2025年，电信基础设施共建共享工作机制不断完善，“双千兆”网络建设环境进一步优化，农村杆线梳理取得积极进展，跨行业共建共享深化拓展，数字化手段保障有力，电信基础设施共建共享水平显著提升，有效节约社会资源。

“双千兆”建设发展迅速

千兆光网和5G构成的“双千兆”网络，构成新型基础设施重要组成部分和承载底座，共同满足不同行业、不同场景的差异化应用需求。

近年来，从《数字中国建设整体布局规划》《“十四五”信息通信行业发展规划》《“双千兆”网络协同发展行动计划(2021-2023年)》《关于加快发展数字家庭提高居住品质的指导意见》，到《重庆市进一步深化电信基础设施共建共享促进“双千兆”网络高质量发展的落实方案》等政策相继出台落实，加快了千兆光网的普及速度。

如今的生活中，以泛8K视频为主的智慧家庭、企业全息交互、云游戏为代表的云端渲染场景，以及高清视频质检、智能安防等场

五彩田园稻花香

8月5日，大足区拾万镇长虹村，连片的稻田连接至巴岳山下，绿色的田园、蜿蜒的公路与错落有致的民房相映成趣，构成一幅美丽的乡村画卷。

新渝报记者 瞿波 蒋世勇 摄

