



中国建筑业产业报

中国建筑业协会 上海建工控股集团有限公司 主管主办

第4274期 本期4版

2025年
10月27日
星期一

国内统一连续出版物号 CN 31-0051

邮发代号 3-82 每周一、四出版

www.jzsb.com

《省级国土空间生态修复规划实施评估指南(试行)》印发

本报讯 为推进省级国土空间生态修复规划有效实施,自然资源部办公厅于近日印发《省级国土空间生态修复规划实施评估指南(试行)》(以下简称《指南》)。

《指南》适用于省级国土空间生态修复规划的实施评估,提出了省级国土空间生态修复规划实施评估的程序、内容、方式和成果建议,包括正文和附录两部分。其中,正文包括适用范围总则、准备工作、开展评估、成果管理等5方面内容;附录包括规划评估指标体系、修复规划编制情况表、重点工程项目实施情况表、成果建议、评估报告大纲等5方面内容。

根据《指南》,评估目标为掌握省级修复规划实施情况,评估规划实施进展与成效,分析存在问题,提出推进规划实施的建议,建立规划实施动态反馈机制,推

进规划全生命周期管理,保障规划落实落地。评估原则包括科学性、系统性、可行性,具体为以省级修复规划中明确的目标指标、工程部署和任务要求等为依据,科学确定评估内容和评估指标,客观反映规划实施进展与综合成效,确保评估结果真实准确;坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理对规划实施中要素统筹、层级传导以及部门协同等进行综合评估;通过定量与定性相结合的方式开展评估,确保评估数据可获取、技术方法可行、操作简便易行、评估结论可靠。

《指南》明确,规划基期年作为评估基期年,结合国民经济和社会发展规划编制工作,每五年开展一次省级修复规划实施评估,与省级国土空间规划五年评估保持一致。评估程序包括准备工作、开展评估、成果管理三个阶段。(本报综合报道)

党的二十届四中全会锚定“十五五”发展新目标

人民生活更加幸福美好 基本实现社会主义现代化

本报讯 中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议于10月20日至23日在北京举行,擘画了中国未来五年的发展蓝图,提出了“十五五”时期经济社会发展发展的主要目标,宣示了乘势而上、接续推进中国式现代化的坚定决心。

全会由中央政治局主持。中央委员会总书记习近平作了重要讲话。全会听取和讨论了习近平受中央政治局委托所作的工作报告,审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》(以下简称《建议》)。

全会提出了“十五五”时期经济社会发展的主要目标:高质量发展取得显著成效,科技自立自强水平大幅提高,进一步全面深化改革取得新突破,社会文明程度明显提升,人民生活品质不断提高,美丽中国建设取得新的重大进展,国家安全屏障更加巩固。在此基础

上再奋斗五年,到二〇三五年实现我国经济实力、科技实力、国防实力、综合国力和国际影响力大幅提升,人均国内生产总值达到中等发达国家水平,人民生活更加幸福美好,基本实现社会主义现代化。

全会提出,建设现代化产业体系,巩固壮大实体经济根基。坚持把发展经济的着力点放在实体经济上,坚持智能化、绿色化、融合化方向,加快建设制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国,保持制造业合理比重,构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系。要优化提升传统产业,培育壮大新兴产业和未来产业,促进服务业优质高效发展,构建现代化基础设施体系。

全会提出,加快农业农村现代化,扎实推进乡村全面振兴。坚持把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重,促

进城乡融合发展,持续巩固拓展脱贫攻坚成果,推动农村基本具备现代生活条件。加快建设农业强国。要提升农业综合生产能力和质量效益,推进宜居宜业和美乡村建设,提高强农惠农富农政策效能。

全会提出,优化区域经济社会布局,促进区域协调发展。发挥区域协调发展战略、区域重大战略、主体功能区战略、新型城镇化战略叠加效应,优化重大生产力布局,发挥重点区域增长极作用,构建优势互补、高质量发展的区域经济布局,促进区域协调发展,优化国土空间发展格局,深入推进以人为核心的新型城镇化,加强海洋开发利用保护。

全会提出,加大保障和改善民生力度,扎实推进全体人民共同富裕。坚持尽力而为、量力而行,加强普惠性、基

础性、兜底性民生建设,解决好人民群众急难愁盼问题,畅通社会流动渠道,提高人民生活品质。要促进高质量充分就业,完善收入分配制度,办好人民满意的教育,健全社会保障体系,推动房地产高质量发展,加快建设健康中国,促进人口高质量发展,稳步推进基本公共服务均等化。

在10月24日中共中央召开的新闻发布会上,中央政策研究室主任江金权表示,党的二十届四中全会最重要的成果,是审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》。《建议》的起草是在党中央领导下进行的。习近平总书记亲自担任文件起草组组长,亲自擘画、全程指导、把握定向,发挥了决定性作用。

江金权说,《建议》共有15个部分、61条,分为三大板块。第一板块是

总论,包括第一部分、第二部分,主要阐述“十四五”时期我国发展取得重大成就、抓好“十五五”时期经济社会发展重大任务和总体要求。第二板块从第三部分到第十四部分为分论,分领域部署了“十五五”时期的战略任务和重大举措。第三板块由第十五部分和结束语组成,主要部署坚持和加强党中央集中统一领导,推进社会主义民主法治建设等任务。

国家发展改革委党组书记、主任郑栅洁表示,我国已拥有全球规模最大的高速铁路、高速公路、港口、邮政快递、电力、宽带等基础设施网络。《建议》提出加强基础设施统筹规划,适度超前建设新型基础设施,完善现代化综合交通运输体系等举措,将更好地推动基础设施互联互通、协同融合、安全高效发展,发挥更强支撑保障作用。

在注重新型城镇化方面,郑栅洁说,《建议》提出深入推进以人为本的新型城镇化,科学有序推进农业转移人口市民化,大力实施城市更新等举措,这将有力促进投资和消费良性循环,蕴含巨大内需空间。如“十五五”时期预计将建设改造地下管网超过70万公里,新增投资需求超过5万亿元。

关于“十五五”时期高质量共建“一带一路”方面,商务部党组书记、部长王文涛表示,加强与共建国家战略对接,统筹推进重大标志性工程和“小而美”民生项目。

从发布会获悉,《建议》还提出保持投资合理增长,高质量推进“两重”项目建设,实施一批重大标志性工程,完善民营企业参与重大项目建设长效机制等举措。(本报综合报道)

重庆加快培育住建领域新质生产力

以智能建造、绿色建造、装配式建筑为核心抓手

本报讯 10月23日,重庆市人民政府办公厅发布《重庆市加快发展新型建造方式培育住建领域新质生产力实施方案》(以下简称《实施方案》)。

《实施方案》明确以智能建造、绿色建造、装配式建筑为核心抓手,通过一系列重点任务与保障措施,推动住建行业转型升级,为重庆高质量发展注入新动能。

《实施方案》提出,到2025年底,深化住建领域新技术推广机制改革,快速拓展建筑机器人等应用场景,实施智能建造试点项目50个以上,新建建筑中装配式建筑、星级绿色建筑占比分别达到40%、30%。到2027年底,建成住建领域产业孵化创新平台5个以上,推动建设新技术规模化应用50项以上,打造“AI(人工智能)+建造”应用场景3个以上。到2030年底,打造一批智能建造产业园区,培育西南地区住建领域优势产业10个以上、新型建造领军企业20家以上,现代建筑产业产值达到6000亿元。

在装配式建筑领域,《方案》提出推广标准化设计与易建性技术,加快模块化建筑发展,将装配式楼板、预制楼梯等成熟技术纳入6层及以上住宅建设要求,同时鼓励集中连片农房采用装配式建造技术;市政方面,推动明挖隧道、立交、轨道交通等项目采用全预制装配式技术,探索工业化技术在工程边坡、临时道路等场景的应用。

《方案》明确推动建筑绿色低碳发展,推广被动式技术与绿色设备,开展近零能耗建筑试点,结合城市更新推进既有建筑节能改造;在绿色建材应用上,健全采信机制与信贷联动制度,将绿色低碳建材要求纳入绿色建筑标准,扩大在政府投资工程等项目中的应用比例。

智能化升级成为《方案》的重要发力点。一方面,完善全市BIM管理平台与模型库,推动3D激光扫描、虚拟现实与BIM技术融合,推行“一模到底”数字孪生应用模式,实现设计、建造全过程协同;另一方面,在房屋、市政等项目中推广建筑机器人,重点应用于“危繁脏重”场景,发展“单机自动化、多机协同化”作业,同时推动智能施工电梯、远程塔吊等装备落地,探索“机器人集群+数字孪生指挥平台”智慧施工体系。

《方案》提出围绕现代建筑设计施工、新型建材生产、智能施工装备制造等5类重点产业,梳理产业链企业清单;推动传统建筑企业向智能化、数字化转型,发展建筑机器人专业化施工队伍,鼓励企业参与标准制定与专利技术产业化。

(宗宋)

甘肃积石山灾后重建271个项目完工

本报讯 从甘肃省发展改革委获悉,目前,纳入积石山地震灾后恢复重建总体规划清单中的271个项目已全部完工,如期实现了“三年任务两年完成”的既定目标。

甘肃省委、省政府将灾后恢复重建工作作为重大政治任务和民心工程,组织成立了灾后重建协调指导小组,研究制定了灾后重建实施方案,配套印发村镇建设、土地利用等8个专项规划,形成“1+8”政策体系。今年,该省相继出台了积石山地震灾后重建项目推进计划和继续做好积石山地震灾后重建“后半篇文章”的五个方面措施,加快推进灾后重建项目建设。

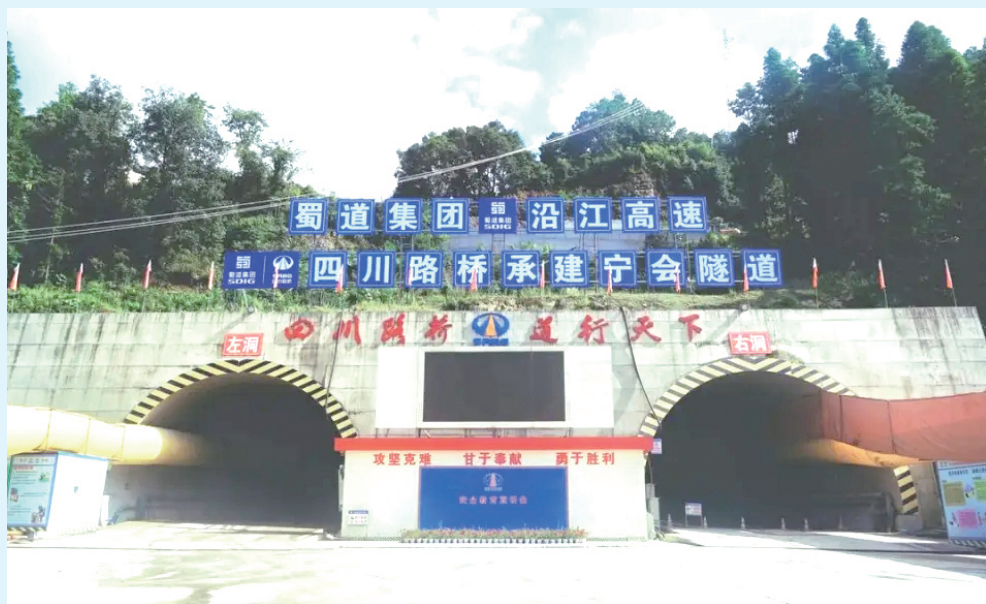
按照甘肃省委、省政府安排部署,甘肃省发展改革委积极发挥省积石山地震灾后重建协调指导小组办公室工作职责,紧密聚焦落实国家灾后重建总体规划目标任务,对标对表国家规划项目清

单,协调各方力量,统筹各种资源,制定出台了项目管理办法和调度办法,指导州县抓好项目前期,强化项目质量和安全监管,推动重建项目早开工早建成早见效。同时,强化项目调度,省州县三级联动,实行周调度机制,对所有重建项目明确“一项目一专班,一项目一方案,一项目一专班”,通过“红黄蓝”预警迟滞项目、挂图作战等方式,逐一落实国家规划项目。在高质量完成重建项目的基础上,州县建立健全项目运维机制,强化已建成项目维护和日常管理。

经过近两年的不懈努力,地震灾区交通、水利、能源等领域基础设施已初步实现提档升级,移动通信、文化广电和水利、供热等配套服务设施大幅提升,安置区整体环境有效提升,灾区经济社会发展水平和群众生产生活品质达到了灾前水平。

(本报综合报道)

5年鏖战打通“地质迷宫” 宜攀高速宁攀段全线贯通



本报讯 10月22日,由蜀道高速集团宁攀大公司投资、四川路桥集团分公司承建、四川路桥集团勘察设计分公司设计、四川公路咨询公司监理的宜攀高速全线最长隧道——宁会隧道右洞贯通,至此,这条全长约10.3公里的超特长隧道双幅贯通。这标志着宜攀高速宁攀段实现全线贯通。

宁会隧道是宜攀高速控制性工程,隧道最大埋深883米,穿越瓦斯、大变形、岩溶涌突水等不良地质段,全程均为IV、V级围岩,堪称一座“地质迷宫”。自2020年6月正式进洞施工以来,项目历经5年攻坚,累计遭遇地质灾害达60余次,隧道日均涌水量峰值超10万立方米,可填满约40个标准奥林匹克游泳池,其施工难度、安全风险与技术要求均属国内罕见。

面对施工痛点、难点,项目团队在宁攀高速全线率先推行“成套智能化设备”应用,从初期隧道每月掘进不足60米的“人工慢跑”,到引进全电脑版三臂凿岩台车、智能拱架安装台车、智能化二衬台车等成套设备,同时自主研发多项大机配套施工技术,将单循环钻孔时间从6小时大幅缩减至2.5小时,达到国内同类隧道施工领先水平。同时,项目深度融合“川隧大模型”,为隧道施工安装“数字大脑”,实现了施工安全、质量、进度的实时可视化、智能化管控。

宜攀高速宁攀段项目全长166公里,同步建设11条连接线,共计44.473公里。主线采用双向四车道高速公路技术标准,设计时速80公里,全线桥隧比69%,主线设置12处互通式立交,概算总投资297.62亿元。

(荆杰)

城市更新背景下中国传统建筑文化传承与发展实践座谈会召开

本报讯(记者 胡靖琛)由中国建筑业协会指导,中国建筑业协会古建筑园林与环境工程分会、中国建筑教育协会、河北省建筑业协会、河北省建筑业协会、中国建筑科学研究院建筑环境与能源研究院共同主办的城市更新背景下中国传统建筑文化传承与发展实践座谈会于10月21日至22日在河北保定召开。

中国建筑业协会会长齐骥,清华大学建筑设计研究院首席建筑师、教授庄惟敏,中国建设教育协会理事长刘杰,中国建筑业协会副会长兼秘

书长刘锦章,中国建筑业协会监事长朱正举,中国建筑业协会副秘书长赵峰,河北省建筑业协会会长梁军,中国建筑科学研究院有限公司党委书记、副总经理李军以及行业主管部门的负责人出席。来自全国各省市建筑业协会负责人、专家学者、高校及科研院所和企业代表等200余人参加。

座谈会由梁军主持,中国建筑业协会古建筑园林与环境工程分会会长石萌、李军、刘杰、庄惟敏先后致辞。会议特邀了行业主管部门相关负责人就中央城市工作会议精神,在城市更新中加强传统建筑文化保护传承等进行了宣贯。

齐骥在讲话中指出,新时期在城市更新中,系统保护、利用好历史传统建筑,对延续历史文脉、坚定文化自信、推动城乡高质量发展具有重要意义。他表示,中国建筑业协会将继续贯彻落实好党中央的决策部署,进一步发挥桥梁纽带作用,积极搭建涵盖多主体、多层次的交流平台,为城市更新背景下传统建筑保护与活化利用提供可借鉴的经验,促进学术界和企业之间的深度合作,为中

国传统建筑文化传承与发展做出贡献。清华大学建筑设计研究院有限公司副院长张维,中国建筑科学研究院建筑碳中和研究院副总工程师孙立新,广州市城市规划勘察设计院北京分院院长丁寿颐,北京住总集团第二开发建设有限公司总工程师赖文楨,中建中海发展北京新城公司设计总监王璞,中国建设教育协会古建筑专业委员会主任肖中义等分别就历史文化街区保护、传统绿色建筑低碳改造、古建筑行业技能人才培养等做了专题报告。

关于召开2025年建筑业企业文化成果发布会暨建筑时报社2025年全国通联工作会议的通知

各省、自治区、直辖市建筑业协会,建筑业企业以及年度优秀通讯员:

当前,建筑业正处于高质量发展的关键转型期,企业文化的引领作用、项目党建品牌的支撑价值及行业媒体的协同效能日益凸显。为加强与广大通讯员的沟通与联系,并集中展现建筑业在企业文化传播等方面的创新成果,建筑时报社经研究,决定召开2025年建筑业企业文化成果发布会暨建筑时报社2025年全国通联工作会议。现将有关事项通知如下:

一、会议组织

主办单位:建筑时报社

承办单位:陕西建工第十一建设集团有限公司

支持单位:陕西省建筑业协会 西安市建筑业协会

二、会议信息

1.会议地点:陕西省咸阳市秦都区玉泉路10号)

2.会议时间:2025年11月20日-21日,会议时间一天半。11月19日13:00-21:00在酒店大堂报到。

3.参会对象:各地建筑业协会、会员企业负责人及企业文化、党建、工程管理负责人;各企业通讯员、联络员、

通联工作组织者;建筑业相关报刊/杂志负责人及编辑。

4.观摩项目:陕建十一建集团新时代文明实践实践基地。

三、会议内容

1.会议地点:陕西省咸阳市秦都区玉泉路10号)

2.会议时间:2025年11月20日-21日,会议时间一天半。11月19日13:00-21:00在酒店大堂报到。

3.参会对象:各地建筑业协会、会员企业负责人及企业文化、党建、工程管理负责人;各企业通讯员、联络员、

四、会议报名

为便于安排,请参会代表将回执于11月17日前发送至邮箱:

tongliantu@jzsb.com

电子版报名回执表可到“建筑时报”官网(www.jzsb.com)下载。

会务联系人:

时永庆 13764473445
何梦青 18616259529
张高青 13661642003

建筑时报社
2025年10月27日