



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4318期 本期4版

2026年
4月6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.jzbs.com

节后各地建筑项目逐步恢复施工 建筑业商务活动指数改善

本报讯 国家统计局近日公布的2026年3月中国采购经理指数运行情况显示，3月份，建筑业商务活动指数为49.3%，比上月上升1.1个百分点。

数据显示，3月份，制造业采购经理指数（PMI）、非制造业商务活动指数和综合PMI产出指数均重返扩张区间，分别为50.4%、50.1%和50.5%，比上月上升1.4个、0.6个和1.0个百分点，我国经济景气水平回升。

数据显示，3月份，随着企业在春节过后加快复工复产，市场活跃度提升，制造业PMI为50.4%，重返扩张区间。产需两端同步扩张，生产指数和新订单指数分别为51.4%和51.6%，比上月上升1.8个和3.0个百分点，均升至扩张区间，制造业企业生产活动加快，市场需求明显改善。

3月份，非制造业商务活动指数为50.1%，比上月上升0.6个百分点，非制造业景气水平改善。

国家统计局服务业调查中心首席统计师霍丽慧表示，建筑业商务活动指数改善。随着节后各地建筑项目逐步恢复施工，建筑业商务活动指数为49.3%，比上月上升1.1个百分点。从市场预期看，建筑业商务活动预期指数为50.5%，高于临界点，表明建筑业企业对未来发展保持信心。

此外，数据还显示，建筑业新订单指数为43.5%，比上月上升1.3个百分点；建筑业投入品价格指数为52.7%，比上月上升3.6个百分点；建筑业从业人员指数为39.1%，比上月下降3.4个百分点。

（荆杰）

李强在四川调研时强调

着力推进新型电网建设 加快水利设施现代化

新华社消息 中共中央政治局常委、国务院总理李强3月30日至4月1日在四川调研。他强调，要深入贯彻落实习近平总书记关于绿色发展和建设能源强国的重要论述，实施好能源安全新战略，坚持创新引领，发挥资源禀赋优势，持续扩大绿电供给，着力推进新型电网建设，加快能源结构调整优化，为经济社会高质量发展提供有力支撑。

李强先后来到成都市、德阳市，考察新能源开发和装备制造企业等。在通威全球创新研发中心，李强听取光伏技术攻关介绍，进入车间察看电池组件研制情况。他说，近年来，光伏技术的进步有效提高了太阳能利用水平。要大力支持企业探索创新，加大研发投入，努力突破关键技术瓶颈，打通各类应用场景，加快新技术规模化应用。在雅砻江流域水电开发有限公司，李强了解水风光一体化基地建设等情况，听取四川省新型电网建设汇报。他指出，新型电网建设对于保障能源安全、促进绿色发展具有重要意义。要积极探索新架构、新技术、新服务，完善网络建设，提升系统协同和调节能力，强化多元需求保障，打造安全可靠、绿色低碳、坚强韧性、智能灵活的新型电网。四川是我国重要清洁能源基地，要推动水风光氢天然气等多能互补，在清洁能源开发利用和新型电网建设方面走在前列，积极推进新型能源体系建设，同时更好带动相关产业发展。在国机重型装备集团股份有限公司和东方电气集团东方电机有限公司，李强了解企业最新科研成果，察看核电、水电等装备及核心零部件。他勉励企业瞄准科技前沿和市场需求，推动人工智能等先进技术与制造业深度融合，不断在清洁能源装备制造等领域取得新突破，更好服务我国新能源产业发展和能源转型。

李强来到岷江紫坪铺水利枢纽工程，察看紫坪铺水库库区，了解四川省水利建设等情况，随后考察了都江堰水利工程。李强说，治水是利在千秋的事业。要传承发展治水智慧，加快水利设施现代化，更好发挥防洪、灌溉、供水、发电、生态等综合功能，以治水兴水的新成效造福于民。在广汉市“天府粮仓”万亩小麦单产提升示范区，李强走进田间察看小麦生长、水稻育秧、无人机作业，与农技专家、种粮农户交流。李强说，当前正值春耕春播，要紧抓农时做好农资供应、技术服务等工作，加大智慧农机等新技术新装备应用，高标准抓好田间管理。要发挥种粮大户带动作用，创新农业经营方式，落实好惠农政策，强化种粮收益保障。要在土地改良、良种培育等方面持续用力，加快农业生产数字化转型，持续提升粮食安全保障能力。

刘国中在浙江、江西调研时强调

加快建设现代化水网 全面推进江河保护治理

新华社消息 中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中3月30日至4月2日到浙江、江西调研。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路和关于治水重要论述精神，认真落实党的二十届四中全会和全国两会部署，树立和践行正确政绩观，加快建设现代化水网，全面推进江河湖库保护治理，不断提升水安全保障能力，为实现“十五五”良好开局提供有力支撑。

刘国中先后来到浙江省杭州市、衢州市和江西省上饶市、景德镇市、九江市，详细了解水库、河道、堤防、灌区、农村供水等水利工程建设管理，以及新安江、鄱阳湖等保护治

理情况。他强调，要落实《国家水网建设规划纲要》，加快构建国家水网骨架，科学统筹推进建设各级水网工程，有效推动衔接连通、互济联调，促进水资源优化配置。要一以贯之强化河湖长制，全面推进幸福河湖建设，不断提升河湖保护治理水平。要高质量推进大中型灌区建设和改造，深化农业水价综合改革，大力推广节水灌溉，切实提高用水效率和效益。要分类提升农村供水保障能力，健全水质监测和工程管护长效机制，持续巩固农村饮水安全成果。要健全水利工程建设运行管理机制，严格立项、施工、验收全过程质量监管，确保工程和资金安全。

湖南全力推进装配式建筑产业倍增工作

目标产值 5000 亿元

本报讯 近日，湖南装配式建筑产业倍增工作推进会在长沙召开。会上获悉，今年，该省将锚定装配式建筑产业产值5000亿元、新开工装配式建筑占比65%的目标，全力推进装配式建筑产业实现倍增。

2025年湖南省装配式建筑产值达4090亿元，同比增长96.1%。其中，该省城镇新开工装配式建筑面积2218.7万平方米，占比65.5%，同比提升8.3个百分点。

今年2月已发布5套装配式建筑部品部件标准图集、2套高校学生宿舍和1套装配式绿色农房产品图集，另有市政园林设施、消防设施、电力设施、装配式装修等10余套装配式建筑标准图集正在组织编制。同时，发挥该省智能建造与新型建筑工业化技术创新中心作用，研发适用各类工程建设的智能建造装备和共性技术，解决行业共性难题。

今年以来，湖南省装配式建筑产业继续保持强劲发展势头。据统计，1至2月，该省装配式建筑完成产值493.9亿元，同比增长86.5%；该省城镇新开工装配式建筑面积232.1万平方米，占比67.6%，较去年同期提升5.9个百分点。

会议明确，今年该省将重点加强设计标准化和科技创新。在设计审查阶段，将标准化和模数化设计作为硬性审查内容，该省28个项目申报省级装配式建筑标准化设计试点，将按“成熟一个、评估一个、推广一个”原则推进。

（刘乐）

让人民宜居安居

——各地因地制宜持续改善人居环境

住房是民生之要，寄托着亿万群众对美好生活的期盼。

习近平总书记强调：“城市建设必须把让人民宜居安居放在首位，把最好的资源留给人民。”党的十八大以来，总书记心系百姓安居冷暖，多次走进群众居所，察看居住环境，为民生安居工作指明方向。

牢记总书记嘱托，各地因地制宜持续改善人居环境，用心用情提升群众生活品质。“十五五”规划纲要提出，“实现更高水平住有所居”。宜居安居正成为人民幸福、社会和谐、国家发展更坚实的支撑。

暖心筑“巢”，让新居民融进来

“19岁到上海打拼，租过不少房子，这里第一次让我有了家的感觉。”在外来人口占比较高的上海市闵行区，新时代城市建设者管理者之家内，28岁安徽小伙吴海说。

2023年11月，习近平总书记来到这

里考察，仔细了解在此居住的城市一线工作者的生活状况。

“总书记说‘你们也是上海的建设者、贡献者，所以上海也要关心你们’，这让我更坚定了在上海扎根、落户、发展的信心。”回想当日情景，吴海记忆犹新。

近年来，上海着力打造“一张床、一间房、一套房”多层次租赁住房供应体系。新时代城市建设者管理者之家，是上海市近年创新打造的保障性租赁住房项目，面向建筑施工、快递外卖等行业一线劳动者，以及来沪新就业、初创业人员，以“一张床”为主要形式，目前已筹措供应超7万张床位。

目前，上海已建成各类新型居住社区1500个，约60万务工人员、青年人才等入住。上海市住房和城乡建设管理委员会负责人表示，“十五五”期间，上海将推动保障性住房供应扩容提质，以新市民、青年人等重点增加保障性租赁住房供给，新增供应保障性租赁住房25万至

27万套（间），新增供应新时代城市建设者管理者之家床位12万张以上，使各类新型居住社区成为“民生工程”与“发展速度”同频共振的鲜活样本。

焕新留“韵”，让老城人乐起来

春日京华，惠风和畅。沿北京东城区草厂三条胡同缓步而行，不多时便步入三里河公园。人们在这里闲坐品茗，静静感受生活的美好。

胡同，是北京这座城市最具特色的肌理，也是老百姓世代生活的地方。曾几何时，私搭乱建、线缆横飞、垃圾失管等问题突出，胡同风貌受到严重影响。

2019年春节前，习近平总书记来到北京市东城区草厂四条胡同，浏览街巷风貌，询问旧城保护整治、人居环境改善等情况。总书记强调：“要把老城区改造提升同保护历史遗迹、保存历史文脉统一起来，既要改善人居环境，又要保护历史文化底蕴，让历史文化和现代生

活融为一体。”

违建拆除、架空线入地、公厕提升、院落微更新、口袋公园兴建……近年来，北京下大力气改造提升老城区，一场场环境整治擦亮胡同底色，老北京的烟火韵味与安居幸福，流淌在寻常街巷之间。

北京市住房和城乡建设委相关负责人表示，当前，北京将老城风貌整体保护纳入城市更新行动统筹推进，把历史文化与现代生活相融合，在留住古韵文脉的同时，实现人居环境、街区功能与城市活力的同步提升。

扎实推进老城保护与修缮整治，在早期申请式退租、背街小巷整治的基础上，进一步推进整院腾退、恢复性修建；聘请专业设计师，结合老北京特色文化符号与传统建筑元素，因地制宜打造便民服务、文化展示与新业态融合的复合空间……北京传统街巷正焕发新光彩。

（新华社）

平陆运河沙井欽江大桥建成通车



近日，陆运河沙井欽江大桥建成通车。平陆运河沙井欽江大桥采用双塔斜拉桥设计，主塔采用“门”式索塔，塔柱高113米。

该桥桥塔上横梁整体造型抽象于巨轮出海激起的滔滔波浪，打造出扬帆远航的“门户”形象，并巧妙融合了“大门”与“醒狮”的双重文化意象，在现代工程的简洁线条中，生动注入了吉祥兴旺的岭南意蕴。

该桥全长896米、主跨270米，大桥设计时速60公里，桥面宽40米，采用双向8车道，结构安全等级一级，通航净高19.1米、通航净宽234米，可满足运河5000吨级船舶安全通航需求。

该桥地处欽江入海口，潮汐条件复杂，且紧邻红树林生态保护区，项目建设过程中面临生态保护、水文影响、工期管控等多重挑战。为统筹应对航道与桥梁交叉施工带来的影响，新建桥梁主梁采用“挂篮悬臂浇筑+落地支架现浇”组合工艺，所有大型临时设施均不占用临时航道及永久航道，既保障航道通行不受施工干扰，又可在航道标段开展桥梁压占区开挖作业时，按期移交施工工作面。施工过程中，平陆运河建设管理团队突破传统工序限制，优化应用“混凝土结构门型索塔箱梁斜拉桥塔梁同步施工工法”，构建“实时监测+动态调整”一体化管控体系，通过强化结构锚固、精细化管控梁段施工等技术手段，成功攻克多项核心技术难题，保障沙井欽江大桥如期建成。

截至目前，平陆运河规划的27座跨线桥梁中，已有25座桥梁建成通车，全线桥梁工程即将收官，为平陆运河全线通航奠定了坚实基础。

（平陆运河集团供图）

我国将形成统一的企业信用状况综合评价体系

让信用良好企业在融资、招投标等环节享受更多红利

本报讯 日前，国务院办公厅印发《关于建立企业信用状况综合评价体系的实施方案》（以下简称《实施方案》）。《实施方案》提到，加快推进公共信用评价与市场化信用评价融合应用，鼓励经营主体在招标投标、商业往来等市场活动中，为信用状况良好的企业提供优惠或便利措施。

《实施方案》通过系统设计企业信用状况综合评价体系的制度框架和运行机制，以务实举措杜绝重复评价、标准割裂等问题，推动企业信用评价从“自行探索”迈向“统一规范”新阶段，为高质量发展持续注入信用动能。

《实施方案》提出12条具体举措，其中“建立企业信用状况综合评价体系

制度框架”居于首位。根据《实施方案》，要更好发挥公共信用评价结果在企业信用状况综合评价中的基础性作用，推动公共信用评价和市场化信用评价相互融合，逐步形成统一的企业信用状况综合评价体系。

企业信用状况综合评价主要包括公共信用评价和市场化信用评价。公共信用评价由政府部门遵循公益性原则组织开展，反映企业遵守法律法规和相关管理规定情况，主要服务政府管理。市场化信用评价由第三方机构依法依规开展，反映企业参与市场活动的违约风险，主要服务投融资、商业往来等市场活动。

在统一公共信用评价规则方面，《实施方案》指出，公共信用评价指标数据

原则上应当来源于公共信用信息，可以视情将有关部门在履职过程中产生或获取的其他能够反映企业信用状况的信息纳入评价指标范围。评价结果由高至低原则上划分为“A”“B”“C”“D”四级；评价结果采取分数制的，应明确四级对应的分数段。针对同一主体的两次评价间隔最长不超过一年，有条件的部门可以根据实际情况提高评价频次。

国家发展改革委国家信息中心、工业和信息化部研究员张晚生介绍，在评价规则上，《实施方案》统一了数据来源、结果等级及评价周期，并明确评价周期最长不超过一年，评价规则应当向全社会公开，让企业清楚知道信用“好在哪、差在哪”。

加快推进公共信用评价与市场化信用评价融合应用方面，《实施方案》提出，鼓励经营主体在招标投标、商业往来等市场活动中，为信用状况良好的企业提供优惠或便利措施。支持征信机构、信用评级机构将公共信用评价结果纳入市场化信用评价指标体系。鼓励有关部门对行业信用评级为“A”级的企业提供优惠或便利措施。

《实施方案》还鼓励金融机构依托全国一体化融资信用服务平台网络，合理使用公共信用评价结果，完善授信、风险评估和息费定价模型。鼓励对信用评价等级较高的企业降低抵押担保要求，逐步扩大信用贷款覆盖面、提升信用贷款比重。

（本报综合报道）

首批无障碍环境建设可复制经验做法清单公布

本报讯 近日，住房和城乡建设部、中国残联发布《关于印发无障碍环境建设可复制经验做法清单（第一批）》（以下简称《清单》）。

《清单》梳理总结各地在强化组织实施、提升无障碍设施建设水平、探索创新机制等方面的经验做法。

《清单》在强化组织实施方面，列出了完善法规制度、健全工作机制、编制专项规划等主要举措。如河北省雄安新区编制《雄安新区无障碍环境建设发展规划（2023—2035年）》，结合通用设计要求，对城市交通、公共建筑、居

住社区等场景的无障碍设施建设进行分类规划。

在提升无障碍设施建设水平方面，《清单》列出强化标准引领、完善技术文件、加强技术指导等措施。如浙江省松阳县完善标准体系。江苏省张家港市出台无障碍环境建设指南和建设要点。

在有序推进无障碍设施改造提升方面，《清单》列出开展专项体检、推进改造提升两项主要举措。如湖南省韶山市采用数字技术进行无障碍体检。北京市顺义区开展老旧小区无障碍改造。

在加强全过程监管方面，《清单》

列出加强施工图审查管理、完善竣工验收管理、落实设施维护和管理责任、推进多方参与监督等举措。如浙江省杭州市推动编制无障碍设计专篇。辽宁省沈阳市持续深化“残联+检察”协作机制。

探索创新机制上，除了强化新技术新产品研发应用外，《清单》还列出了开展多元宣传活动、提升信息化服务水平、拓宽无障碍场景应用等举措。如上海市市长宁区注重扩大智能产品供给和优化服务环境。福建省东山县打造无障碍专用导览图。

（本报综合报道）

公示

根据国家新闻出版署《新闻记者证管理办法》的要求，我单位建时报社已对本年度申领记者证人员的资格进行严格审核，现将拟领取新闻记者证人员名单进行公示，公示期2026年4月6日—2026年4月14日（7个工作日）。

建时报社监督举报电话为：021-63212166，上海市新闻出版局监督举报电话为021-24021721。

拟领取新闻记者证名单：
任思源

建时报社
2026年4月6日