

这条新运河为何备受关注

一文读懂平陆运河

□新华社记者 向志强 陈露缘

6月3日上午，随着平陆运河马道枢纽和金石枢纽开始充水，平陆运河全线通水，全面进入有水调试阶段。这条即将于今年9月通航的新运河，为何引发广泛关注？

作为西部陆海新通道骨干工程，平陆运河总投资700多亿元、全长134.2公里，北起广西南宁横州市平塘江口，经钦州市灵山县陆屋镇、沿钦江进入北部湾。作为新中国成立以来我国第一条国家层面统筹的通江达海的运河工程，平陆运河可通航5000吨级船舶。

事实上，关于建设平陆运河的设想由来已久。广西平陆运河建设有限公司党委书记、董事长程耀飞介绍，早在100多年前，孙中山先生在《建国方略》中就充分肯定了南宁、钦州的重要水运地位，设想以钦州为重要出海口，缩短西南省区出海距离。新中国成立以来，关于建设平陆运河的研讨、勘察、调研等工作也开展过多次。

为何打通这条运河如此重要？

需要从区域水网建设现状来观察。

打开地图可以清晰看到，广西北部湾是西南地区最近的出海口，但由于缺乏“江海直连”的纵向通道，长期以来西南货物出口东南亚，要经西江水道一路向东绕行出海，不仅增加了内河航程，还让北部湾港的天然深水优势无法完全释放。

平陆运河则打通了西江至北部湾的“江海直连”通道，实现“一江春水向南流”。

广西平陆运河建设有限公司总工程师潘剑介绍，今后，从西南乃至西北经公路、铁路、水路接入西江水系后，经平陆运河出海，较以往经广州港出海可缩短内河航程约560公里，成为运距最短、最经济、最便捷的出海通道。

专家认为，平陆运河的建成通航，不仅将深刻改变广西发展格局，也将对我国西南、中南地区乃至全国开放发展产生重要影响，为中国—东盟交通物流和经贸合作注入新的动力。

再看平陆运河工程本身，也是充分体现中国基建硬核实力和新理念的“大国重器”。

——集中力量办大事，工程建设快马加鞭。

平陆运河自2022年8月28日开工建设以来，在国家多部门统筹支持和广西壮族自治区大力推动下，2万多名建设者连续奋战，“进度条”不断刷新：开工一周年，三大枢纽全面进入主体结构施工阶段；开工两周年，实现投资和土石方开挖量“双过半”；开工三周年，土石方开挖和船闸主体混凝土浇筑均超92%，航道基本成型81%，工程整体进入冲刺阶段……

——实现多项工程建设和技术突破。

中国工程院院士、南京水利科学研究院原总工程师胡亚安介绍，平陆运河全线共有金石、马道、青年三大枢纽，创下多项“世界之最”。其中，马道枢纽是世界在建最大的内河省水船闸，闸室面积相当于1.5个足球场，能同时容纳多艘大船；马道枢纽也是世界最高水头的内河省水船闸，水位落差达29.6米，解决了大落差通航难题；马道枢纽和金石枢纽闸门启闭速度世界最快，每个重达70吨的工作闸门开门仅需1分钟、关门只要30秒。

——打造绿色与智慧之河。

为了给当地野生动物栖息和迁徙创造

良好环境条件，特地规划建设了专门的动物专用通道桥、鸟类生态廊道、鱼类洄游通道；一些古树和村民一起搬迁到移民新村开启“新生活”；航道创新采用透空型压载式块体护坡，既保障航道安全稳定，又为动植物营造栖息环境。

钦州海事局副局长吕进说，运河全线布设了基于北斗、云计算、人工智能的监测系统，可实现全航段可视化管控与航行风险隐患提前预判。在运营管理方面，也将依托AI智能算法实现精细化、智能化高效运营。“广西平陆运河智能船舶航行与保障应用”已入选交通强国专项试点，助力打造内河智能航运创新标杆和智能航运示范区。记者了解到，目前运河沿线已有新能源船舶制造基地项目落地，将生产适配平陆运河的绿色船舶。

2000多年前，古人用智慧在广西凿通了“世界灌溉工程遗产”灵渠；2000多年后的今天，在灵渠诞生地，又一条举世瞩目的新运河即将惊艳问世。跨越千年，悠久的水运文化生生不息，谱写出向海图强、开放发展的时代华章。

（新华社南宁6月3日电）

需求重回扩张区间

5月份我国物流业相关数据分析

□新华社记者 叶昊鸣

中国物流与采购联合会3日发布的数据显示，5月份中国物流业景气指数为50.3%，较上月回升0.6个百分点。

“5月份，产业链供应链协同加速，物流业务需求稳中有升。业务总量指数、新订单指数、库存周转次数指数、物流服务价格指数、固定资产投资完成额指数、从业人员指数、业务活动预期指数等处于扩张区间。”中国物流信息中心副总经济师胡焱说。

业务总量指数处于扩张区间。分地区来看，我国东中西部地区均衡回升，东部地区、中部地区和西部地区物流业务总量指数分别回升0.4、0.7和0.5个百分点。

“新能源汽车制造、电子元器件制造、交通运输设备制造等制造业物流需求保持较高增速，应季食品、家居家电、体育健身、文旅户外等居民物流需求保持增长。”胡焱表示，入夏以来，我国产业链供应链上下游衔接更趋协调，产业物流需求呈现加快增长态势，民生领域物流需求平稳增长。

物流投资指数回升。固定资产投资完成

额指数为54.1%，环比回升0.4个百分点，保持扩张区间。

新订单指数回升。新订单指数为50.2%，环比回升0.4个百分点，连续3个月回升。我国东部地区、中部地区和西部地区新订单指数分别回升0.3、0.5和0.2个百分点，其中东部和中部地区新订单指数回升至扩张区间。

“企业对上半年市场预期呈现乐观态势，业务活动预期指数为55.9%，继续处于高景气区间，其中铁路运输业、道路运输业、邮政快递业和多式联运领域业务

活动预期指数环比有所回升。”胡焱说。

但与此同时，物流业成本压力有所加大。胡焱介绍，部分企业反映燃料、用工等成本上升压力加大，物流企业主营业务成本指数为52.6%，环比上升0.3个百分点，其中东部地区上升更为明显，企业主营业务成本指数环比上升0.4个百分点。

胡焱说，应对成本变化，企业通过优化业务布局、扩展细分市场、调整运力网络等多种措施，5月份主营业务利润指数环比持平，其中大型和中型企业主营业务利润指数有所回落，小型和微型企业主营业务利润指数分别回升0.2和0.1个百分点。

“5月份，微观主体活力较好，企业设备利用率指数、资金周转率指数等经营指标好转，主营业务利润指数环比持平，企业总体保持韧性经营。”中国物流信息中心主任刘宇航说。

（新华社北京6月3日电）

新华社经济随笔：让就业“长”在产业上

□新华社记者 张晓洁 田中全

无人车间涌现，消费业态焕新，AI员工上岗……技术演进、产业变革等正深刻影响就业格局。不少人发问：就业何以稳？

记者近日在一些地方调研时，当地干部的体会颇有启发：让就业“长”在产业上，将就业岗位深度嵌入产业链条，推动产业布局与就业服务同步延伸。

一些探索正在展开。在湖北天门，服装产业向电商领域拓展，催生直播运营、服装电商培训师等新岗位；在广东顺德，工业机器人产业链愈加完善，核心零部件、场景应用等环节背后是高素质技能人才的集聚……

“长”，意味着扎根与共生。脱离产业基础的就业有如沙上建塔，只靠补贴或低效运转难以长久维系；没有就业支撑的产业宛若无本之木，终将缺乏活力、后劲不足。

历史经验证明，产业升级对就业的影响始终存在替代与创造双重效应。工业革命挤

压手工业就业空间，也催生设备维护工、电工等岗位；信息技术革命减少部分线下基础服务工作，也带动网络运维、平台经济等领域就业兴起。产业升级的意义之一，在于把人从低效重复的劳动中解放出来，从事更具创造性与发展潜力的高附加值工作。

习近平总书记强调，更加自觉地把高质量充分就业作为经济社会发展的优先目标，使高质量发展的过程成为就业提质扩容的过程，提高发展的就业带动力。

“十五五”规划纲要专章部署“促进高质量充分就业”，明确“深入实施就业优先战略”“构建就业友好型发展模式”。

经济社会发展是一个有机整体。优化产业结构能够培育出更优质的岗位，岗位集聚的人才也能持续赋能产业迭代升级。产业与就业如齿轮般精准咬合、联动运转，方能实现高质量发展和高质量充分就业的有机统一。

近期对外发布的《稳岗扩容提质行动方案》将重点行业、重大项目、重点领域与稳

就业有机结合提出政策举措，也释放了加强产业和就业协同的鲜明信号，推进经济社会发展与就业促进协调联动。

服务业是产业升级的关键引擎，也是吸纳就业的主渠道。开展服务业促就业行动，大力发展研发设计等生产性服务业，促进生活性服务业高品质多样化便利化发展，有利于持续增强服务业带动就业能力。

制造业是实体经济的基础，也是稳定就业基本盘的重要方面。保持制造业合理比重，实施制造业重点产业链高质量发展行动，培育更多优质企业，将吸纳更多劳动者在制造业领域就业创业。

加快建设现代化产业体系，因地制宜发展新质生产力，促进传统产业“老树发新芽”、产业链条不断延伸，新兴产业“新枝结硕果”、新业态新模式层出不穷，将创造更多高质量就业岗位。

也要认识到，就业优先，不是重就业轻产业，而是依托产业拓宽就业空间；产

业发展，也不能只看指标增长而忽视就业，因为产业壮大终究要靠人来推动。

翻开“十五五”规划纲要，从数字经济、实体经济，到绿色经济、银发经济，不少就业新机遇蕴藏其中。这些都迫切需要提高劳动者素质，以应对产业与就业结构变化带来的新挑战。

面对新技术带来的岗位变化，不少企业积极探索，通过技能培训帮助劳动者完成能力转型；瞄准新职业人才缺口，加强校企合作、订单定向培养、学徒制培养等，正不断促进专业培养与用人需求相匹配。

人随产业成长、业随人才兴盛。各项政策与就业政策同向发力，统筹抓好教育、培训和就业，增强人力资源开发的前瞻性、针对性、有效性，才能更好适应经济社会发展变化。

增进人民福祉、促进人的全面发展，是发展的出发点和落脚点。可持续的产业升级，从来都是人的主动创造，同时也带来人的进步成长。厚植产业沃土，让就业在产业链上深深扎根、稳步生长，将在推动产业高质量发展中持续促进就业质的有效提升和量的合理增长，也将让发展红利持续切实惠及千家万户。

（新华社北京6月3日电）

外交部：中美媒体问题的始作俑者是美方

新华社北京6月3日电（记者孙楠 董雪）外交部发言人毛宁3日在例行记者会上答问时表示，中美媒体问题的始作俑者是美方。美方应以实际行动落实双方共识，保障中国记者在美正常工作生活合法权益。

有记者问：日前，美国国务院发言人称，本届政府对言论自由有着坚定承诺，不接受中国对美国媒体持续缺乏对等待遇；中国长期以来对包括美国记者在内的在华外国记者施加多种限制。中方对此有何评论？

“此前我的同事已就有关问题阐明立场。美方讲对等待遇，这正是中方的关切。”毛宁说。

毛宁指出，中美媒体问题的始作俑者是美方。双方达成三项共识以来，中方完整落实，为美国记者来华采访报道提供签证等各方面便利。而中国驻美记者正常采访权利遭到严重限制，几乎没有中国记者获得白官线下采访机会，签证、居留许可经常遭无故拖延，多名记者被迫回国。中国记者申请赴美短期采访鲜获批准，这难道是对等待遇吗？

毛宁说，美方讲言论自由，但在美中国媒体被贴上“外国代理人”“外国使团”等政治标签。这就是美方所谓的“言论自由”吗？

“美方应以实际行动落实双方共识，保障中国记者在美正常工作生活合法权益。”她说。

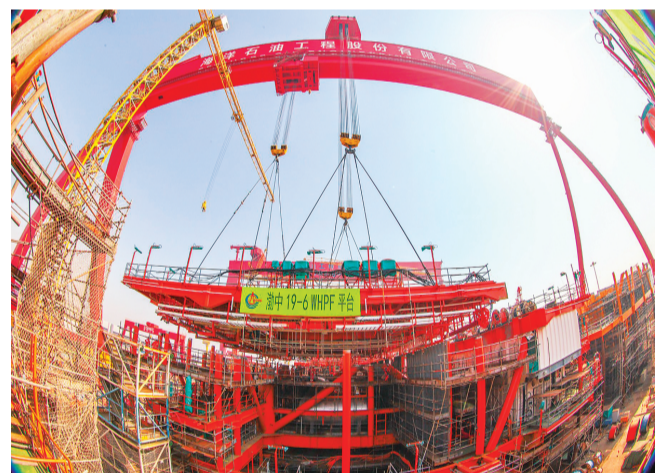
文物部门等将开展7000余项文化和自然遗产日活动

新华社北京6月3日电（记者徐社）6月13日是2026年文化和自然遗产日。在国家文物局倡导下，各地文物部门、文博单位将组织开展7000余项文化和自然遗产日线上线下活动，其中文物惠民服务数量3400余项，展现文博行业特色，丰富群众文化生活。

这是记者3日从国家文物局第二季度例行新闻发布会上了解到的消息。

据介绍，文化和自然遗产日主场城市活动将在湖北省武汉市举行，由国家文物局、湖北省人民政府主办。主场城市活动将聚焦活动主题，进行系列宣传展示、遴选推介及相关发布，展现行业发展成效，塑造传播优质品牌；举办主场城市活动开幕式、“文物服务于人民 服务人民”主题论坛、第六届文物科技创新论坛，举办“寻绎夏商”主题展览等。

作为主场城市活动举办省份，湖北将开展文物展览、专题讲座、研学实践、普法宣传、文创展示、互动体验等活动，各州市同步推出百余项特色活动，深度挖掘荆楚文化、红色文化资源，同时推出门票减免、免费讲解等惠民措施。武汉市将推出“砖瓦传情·拓印时光”赓续江城文脉等12项配套活动、《江与城 共古今——长江文化滋养下的武汉》等6个专题展览，满足人民精神文化需求。



渤海首个千亿方大气田Ⅱ期开发项目主体结构建造完成

▲这是6月2日拍摄的渤中19-6气田Ⅱ期开发项目建造现场。

6月2日，渤中19-6气田Ⅱ期开发项目3座平台主体结构在海上工程天津智能制造基地建造完成，标志着渤海首个千亿方气田Ⅱ期开发项目进入加速建设阶段。

渤中19-6气田位于渤海中部海域，已探明天然气地质储量超2000亿立方米、石油地质储量超2亿立方米，是我国东部第一个大型、整装千亿方大气田。Ⅰ期开发项目于2023年11月投产，Ⅱ期开发项目计划新建3座井口平台、3座导管架。

新华社发

教育部等八部门联合开展“国聘行动”

新华社北京6月2日电（记者齐琪）记者6月2日从教育部获悉，教育部、人社部、国务院国资委等八部门日前印发通知，于5月至12月联合开展“国聘行动”，全力促进2026届高校毕业生和2024、2025届离校未就业毕业生等重点群体尽早就业。

据介绍，为深入挖掘拓展就业岗位，聚焦就业带动能力强、岗位规模增长较快的制造业、服务业等重点产业领域，开发更多有利于发挥毕业生所学专业所长就业岗位。鼓励结合“十五五”规划和城市产业发展，组织优质企业开展以“国聘行动+城市产业专场”为主题的招聘活动，带动更多用人主体参与促就业。

同时，集中发布就业信息，建立岗位归集发布机制，加大岗位搜集力度，组织动员用人单位依法依规发布用人需求，明确招聘条件和招聘人数，在国家大学生就业服务平台等线上平台设置活动专栏，集中发布岗位信息，持续举办各类行业性、区域性专场招聘活动，为用人单位招聘、毕业生求职提供精准的岗位匹配推送服务。

此外，积极动员高校毕业生参与“国聘行动”推出的线上线下就业指导、技能培训、实习见习等主题活动。鼓励高校毕业生将职业选择融入国家建设发展，主动投身重大战略、扎根产业一线、服务城乡基层，到祖国需要的地方就业创业。

覆盖14个平台 市场监管总局开展网络餐饮专项抽检

新华社北京6月3日电（记者赵怡宁）记者3日获悉，国家市场监督管理总局近期开展网络餐饮专项抽检，对销售量、覆盖面广、代表性强的菜肴类、小吃快餐类、主食类、饮品类、甜品类、烧烤类、火锅类7大类网络餐饮食品和相关食材开展抽检，全链条排查网络餐饮食品风险。

据了解，本次专项抽检采取线上、线下相结合的方式开展。线上覆盖美团、淘宝、京东等14个网络平台，线下覆盖北京、上海、广州等24个大中城市，涉及875家餐饮外卖单位。本次专项抽检共开展监督抽检1307批次，重点排查食品添加剂滥用、农兽药残留等潜在风险，抽检不合格率为2.3%，网络餐饮食品安全状况总体

良好。餐饮食品中自制油炸肉类、自制糕点、自制凉菜类等食品未检出不合格。

据市场监管总局介绍，本次专项抽检发现，个别餐饮店存在未公示工作人员健康证、健康证过期未补办、部分店员无健康证等情况。同时，个别餐饮店自制的凉皮、水煮花生、水煮玉米、油饼油条等餐

饮食品存在违规使用柠檬黄等着色剂、苯甲酸等防腐剂、甜蜜素等甜味剂以及含铝膨松剂的问题，餐饮食材中辣椒、豆芽、淡水鱼检出农兽药残留超标。

对本次抽检发现的不合格样品，市场监管总局已督促属地市场监管部门开展核查处置，严控网络餐饮食品安全风险，依法严肃查处违法违规行为。

2026年全国高考报名人数为1290万人

新华社北京6月3日电（记者齐琪）记者3日从教育部获悉，2026年全国高考报名人数为1290万人。教育部会同国家教育统一考试工作部际联席会议成员单位，指导各地扎实做好考试组织和考生服务工作，全力以赴实现“平安高考”。

据悉，教育部将指导各地会同网信、公安等部门联合开展净化涉考网络环境、净化考点周边环境、打击销售作弊器材、打击替

考作弊、治理涉考培训机构等专项行动，依法严厉打击各类涉考违法犯罪活动，积极营造和谐健康的考试环境。

在防范打击高科技舞弊方面，指导各地深化考生诚信考试教育，进一步强化人防、物防、技防等措施，加强标准化考点建设，升级“智能安检门”，提高对手机、智能眼镜等违禁物品检出率，严格入场安检规范，强化考场监考巡查，积极推动智能巡查巡

检，织牢织密考试安全防护网。

据悉，教育部将严肃招生宣传纪律，指导各地各校严格落实高校招生宣传工作纪律要求，严禁虚假宣传、违规承诺，严禁以任何形式炒作“高考状元”“高分考生”“升学率”。治理违规招生行为，指导各地会同有关部门加大涉考涉招培训机构治理，坚决打击虚假宣传、高价收费、组织诈骗或作弊、扰乱考试招生秩序等违法违规行为，切

实维护考生和家长合法权益。

同时，教育部还将指导各地将考生服务保障摆在突出重要的位置，为盲人考生专门命制盲文试卷，为1.4万余名残障考生参加考试提供合理便利。扎实开展“高考护航”行动，精心做好考生出行、食宿、卫生、噪音治理、心理辅导等方面服务保障，积极营造安全、舒心、暖心的考试环境。