



## 三峡水运新通道工程

总投资:约772.08亿元  
设计通航船舶:万吨级

## 两部分组成

**三峡枢纽新通道:**位于已建三峡船闸北侧,规划新建双线连续五级船闸,线路长约6680米。建成后三峡枢纽总通过能力达到3.36亿吨。

**葛洲坝航运扩能:**拆除既有三号船闸,新建两线单级船闸,并对上下游引航道进行扩挖。建成后葛洲坝枢纽总通过能力达到3.6亿吨。

左图为6月8日拍摄的三峡水运新通道工程先行开挖区施工现场。 新华社发

## “十五五”首个国家重大标志性工程

## 三峡水运新通道开工

新华社武汉6月8日电(记者 戴小河 李思远)6月8日,我国“十五五”期间开工建设的首个国家重大标志性工程——三峡水运新通道破土动工,有利于提升长江黄金水道通航能力。

建设三峡水运新通道是深入贯彻习近平总书记关于推动长江经济带高质量发展重要指示精神的重大举措。这也是三峡工程之后,长江干线上集水利、航运、生态等功能于一体的最大综合性工程。

青山葱茏,长江浩荡。上午10时,湖北省宜昌市太平溪码头旁,三峡水运新通道工程开工仪式在这里举行。随着一声“开工”令下,掌声雷动,机械轰鸣,响彻山谷。

工地往南,运行20多年的三峡枢纽双线五级船闸,如今已成为全球最繁忙的内河船闸。三峡工程改善了长江航道条件,也激发了沿江经济快速发展、产业集聚,航运需求持续增长。2011年,过闸货运量即突破1亿吨,提前19年达到设计通过能力。2025年,三峡枢纽过坝综合运量1.73亿吨,远超设计通过能力,加快建设三峡水运新通道必要且紧迫。

总投资约772.08亿元的三峡水运新通道工程,由两部分组成。其中,三峡枢纽新通道位于已建三峡船闸北侧,规划新建双线连续五级船闸,线路长约6680米,工期为112个月(含12个月工程筹建期)。葛洲坝航运扩能拆除既有三号船闸,新建两线单级船闸,并对上下游引

航道进行扩挖,工期为95个月(含12个月工程筹建期)。

工程设计通航船舶为万吨级。建成后,三峡枢纽将形成四线船闸加升船机的格局,总通过能力达到3.36亿吨;葛洲坝枢纽形成四线船闸格局,总通过能力达到3.6亿吨。

三峡水运新通道工程规模巨大、难度空前,历经十余年论证设计、数十年技术储备,已充分具备开工条件。工程组织实施方、三峡集团董事长刘伟平表示,工程建成后,将大幅提升航运效率,有利于长江综合立体交通走廊高质量发展,有利于推动长江经济带发展战略实施,有利于构建国内国际双循环发展格局,有利于生态优先绿色发展理念落地见效。

## 国家防总

## 对闽粤云启动防汛四级应急响应

新华社北京6月8日电 据中央气象台预报,6月8日至9日,福建、广东、云南中西部有大到暴雨,部分地区大暴雨,局地特大暴雨,山洪和地质灾害、中小河流洪水以及城市内涝等灾害风险较高。国家防总8日针对福建、广东、云南三省启动防汛四级应急响应。

## 针对夸大宣传、只评不测、商测一体等问题

## 两部门规范网络测评活动

新华社北京6月8日电 记者8日获悉,为规范网络测评活动,维护公平竞争秩序,国家网信办、市场监管总局近日联合印发《网络测评活动规范》。规范提出,从事网络测评活动,接受第三方委托,赞助或者与测评样本相关方存在利益关系的,应当作出显著提示。

据悉,近年来,网络测评快速兴起,测评类经营主体通过开展测试、对比分析数据等方式,发布测试过程与评价结果,为消费者购物提供参考。但一些网络测评存在夸大宣传、只评不测、商测一体等问题,不仅影响消费者信任度和购物体验,也扰乱市场环境。

规范明确,网络测评活动是指测评主体通过开展测试、对比分析数据、引用专业检测结果或者表达使用感受等方式,对产品质量、功能、性价比等进行评价,并在互联网上以图文、视频、直播等形式发布测试过程与评价结果的行为。消费者针对特定产品发布消费体验信息,不属于规范所称的网络测评活动。

规范要求,从事网络测评活动,涉及对产品功能、性能等项目测试,应当委托具有法定检验检测资质许可的检验检测机构按照相关标准以及技术规范开展测试。对食品开展检验检测的,测试方应当具备相应资质,不得使用非标准方法,不得测评无国家标准检验方法的项目。未对产品开展测试,仅凭主观感受对产品进行评价,应当进行说明。

国家网信办有关负责人表示,网络测评活动要对照规范要求,自觉规范自身行为,维护公平竞争市场秩序和第三方合法权益,维护清朗网络空间。下一步,网信部门、市场监管部门将加强对网络测评活动监管,依法查处违法违规行为。

## 14部门

## 纠正医药购销和医疗服务不正之风

新华社北京6月8日电(记者 李恒)记者6月8日从国家卫生健康委获悉,国家卫生健康委等14个部门近日印发通知,部署2026年纠正医药购销领域和医疗服务中不正之风工作要点,旨在通过多部门联动,清除医药购销领域风险隐患,积极营造风清气正行业环境。

依法查处“暴力伤医”“网络医闹”等案事件,重点治理借助第三方以科研名义变相实施“带金销售”等不法行为,治理不具备相关资质开展服务、违规开展“医美速成班”、虚假商业营销等医美行业乱象,整治代孕、胎儿性别鉴定、开具虚假出生医学证明等乱象……通知共有11项内容,要求持续深化医药领域腐败问题和不正之风,规范行业秩序。

通知要求,查处医药流通领域不按规定明码标价、价格欺诈、相互串通操纵药品价格等价格违法行为。重点监管高值医用耗材、医用设备等领域,重点整治采购“关键少数”违规干预、拆分项目规避公开招标、量身定标、“明招暗定”等违规问题,依法打击应标方租借证照、虚假交易、商业贿赂等违规行为,推动治理医疗设备等政府采购异常低价问题。

通知还要求,严格落实医务人员职业道德准则、医疗机构工作人员廉洁从业九项准则及其实施细则,加强高等学校直属附属医院工作人员廉洁从业等规范要求,着力改进服务态度,重点整治在执业活动中违背职业伦理、违反职业道德、忽视医疗质量安全、违规多点执业或外出会诊,以及借参加学术活动接受非法利益输送等问题。

## “点心”“船尾”“花斑”,名字来历各有讲究

## 9个台风新名发布

中国气象局8日发布今年新启用的“船尾”等9个台风名字中文译名。这9个由中国气象局、香港天文台、澳门地球物理暨气象局共同协商形成的台风中文名字,正式替换2024年被除名的“摩羯”等9个台风名字。

9个新台风名为“高基”“简古维”“点心”“希比”“船尾”“蒂鲁”“娜尼”“布拉帕”“花斑”,替换“康妮”“桃芝”“万宜”“天兔”“摩羯”“艾云尼”“飞燕”“山陀儿”“谭美”。

9个新增的台风名字是怎么来的?起名有何讲究?国家气象中心台风与海洋气象预报中心主任赵伟介绍,9个新增的台风名字在今年3月联合国亚太及太平洋经济社会委员会/世界气象组织(WMO)台风委员会第58次届会上讨论通过,由不同的会员提供:“高基”由柬埔寨提供,“简古维”由朝鲜提供,“点心”由中国香港提供,“希比”和“船尾”由日本提供,“蒂鲁”由密克罗尼西亚联邦提供,“娜尼”由韩国提供,“布拉帕”由泰国提供,“花斑”由越南提供。

一般来说,台风命名遵循的规则是:不超过9个英文字母,易于发音,在各会员语言中无不良含义、非商业机构名称。在保障台风命名科学性、通用性和文化适宜性的基础上,兼顾各会员的实际情况和文化传统。

“每个会员在给台风取名时,都有一定的习惯和偏好,一般会选用一些积极、温和的词,很多会体现自己的文化特色。”赵伟说,韩国的“娜尼”意为“翅膀”,越南的“花斑”源于一种漂亮的花,日本给出的“希比”“船尾”是星座的名字,中国香港提供的“点心”一听便很有地方特色,柬埔寨的“高基”则是一种当地常用的大型硬木。

按照WMO规定,西北太平洋和南海地区的台风命名、除名及更名事宜,由WMO台风委员会统筹管理,包括中国在内的14个会员各提供10个名字,构成共有140个名字的台风命名表,按顺序循环使用。

一些台风为何被永久除名?赵伟说,如果某个台风造成重大人员伤亡、巨大经济损失等极其严重的影响,以及台风名称不恰当或语义、发音易引起误会,相关会员可向WMO台风委员会提出除名建议。台风委员会根据提议进行商讨和投票,如果全体会员意见一致,就会从命名表中移除,并由原提供国家或地区重新推荐新名字。

统计显示,自2000年台风命名规则启用至2025年,被除名的台风达到85个,其中2022年和2024年除名的最多,各有9个。

新华社北京6月8日电

## 时局转换:第二次国共合作正式形成

“哭谏”遭到严厉训斥和拒绝后,决心采取“兵谏”,用武力扣留蒋介石,逼其答应抗日。

西安事变发生后,中共中央以中华民族团结抗日的大局为重,独立自主确定了用和平方式解决西安事变的方针。经过谈判,迫使蒋介石作出“停止剿共,联红抗日”的承诺。

西安事变的和平解决,成为时局转换的枢纽。自此之后,内战基本停止。党促成西安事变和平解决,对推动国共再次合作、团结抗日起了重大历史作用。在抗日的前提下,国共两党实行第二次合作成为不可抗拒的大势。

尽管当时局势发展仍有跌宕起伏,但历史潮流已经不可逆转地向着团结抗日、共御外侮的阶段发展。从双方围绕国共合作、红军改编、陕甘宁边区的地位等问题举行多次谈判,到中共中央提出《中共中央为公布国共合作宣言》,从广泛发动群众开展各项救亡工作、建立抗日救亡组织,到推动红军改编……中国共产党反对日本帝国主义侵略的坚定立场和鲜明态度,不仅极大地鼓舞了全国人民的抗战决心,也赢得了国民党内抗日派的赞同和支持。

1937年9月22日,国民党中央通讯社发表《中共中央为公布国共合作宣言》;23日,蒋介石发表实际上承认共产党合法地位的谈话。中共中央的宣言和蒋介石谈话的发表,宣告国共两党重新合作和抗日民族统一战线形成。

“我听到这消息,感动得几乎要落泪。”国共再次合作的实现,让伟大的爱国者宋庆龄异常兴奋。

在抗日民族统一战线这面旗帜的召唤下,中华儿女众志成城、同仇敌忾,筑起了中华民族抗击日本侵略者的钢铁长城。

烽火已去,浩气长存。

在位于西安建国路上的西安事变纪念馆,来自甘肃的游客闫宏超在文物展柜前久久驻足。“以前只是在书中了解这段历史,看到这些文物和详细的介绍,更能体会到当时大家团结一致、舍身御敌的大义和勇气、责任与担当。”

“很多参观者都被革命者们拯救民族于危亡之际的抉择与担当所震撼。”西安事变纪念馆党支部书记、馆长王敬巍说,将用好珍贵的旧址及文物资源,讲好爱国故事,让爱国初心代代接续。

新华社北京6月8日电

## 对安全生产、防灾减灾救灾等工作作出部署

## “十五五”现代化应急体系有了“建设指南”

强化应急保障,提升解决“三断”问题能力;加强抢险力量统筹协调,科学处置突发险情灾情;加强应急值守,落实洪涝险情灾情信息报送有关规定……孙洪泉认为,树牢底线思维、极限思维,强化全要素支撑,健全重大突发事件处置保障体系,是做好各项防范应对工作的关键。

安全生产是红线,是底线,更是生命线。“十五五”时期,怎样把安全生产这根弦绷得更紧?

规划提出,要突出风险源头管控,加快治理模式向事前预防转型。业内人士认为,各地各有关部门要深入推动安全隐患排查整治,质量监管、风险管控等每个环节都要以更大力度、更有效措施,将隐患扼杀在萌芽之时、成灾之前,持续筑牢安全生产人民防线。

“矿山、烟花爆竹等重点行业领域,尤其要加强全链条

安全监管和治理,安全责任要层层传导压实到基层末梢。”中国安全生产科学研究院化工园区安全研究所所长多英表示。

基层是灾害发生时最早接触和应对的层级。加强基层应急能力建设,是守牢安全底线的关键。

规划提出,要夯实基层应急基础,提高全社会防灾减灾避险能力。“基层处于火灾防控的第一线、防范化解重大安全风险的最前沿。当前基层单位和场所点多量大面广,新旧风险交织叠加,不确定难预料因素增多。”国家消防救援局消防监督司副司长孙毅军说,“要坚持预防为主、防消结合,分级负责、属地为主,健全完善基层消防安全治理机制,广泛宣传普及消防安全知识,针对重点人群常态化开展应急疏散演练,提升公众风险防范意识和自救互救能力。”

新华社北京6月8日电

## 10项主要指标、23项重点任务、7个方面政策举措、14项重大工程和行动

## 四部门解读《城市更新“十五五”规划》

提升,为新产业、新业态发展创造条件;安全工程方面,重点是推进危旧房、城中村改造,加强城市基础设施建设改造,提升风险防控和应急保障能力。

地下管网是城市运行“生命线”。秦海翔说,“十五五”期间,将继续建设改造城市地下管网约77万公里,其中,燃气管网约20万公里、排水管网约17.5万公里、供水管网约17.5万公里、污水管网约10万公里、供热管网约12万公里。在增强城市安全韧性的同时,也将带动有效投资。

## 强化要素保障 破解更新难题

城市更新资金需求量大,“钱从哪来”是各方关注焦点。财政部经济建设司司长郭万明介绍,“十五五”期间,中央财政将保持较大的支持力度,并不断优化政策设计,提高资金使用效益。

国家发展改革委固定资产投资负责人关鹏表示,2026年将安排中央预算内投资城市更新专项资金970亿元,重点支持城镇老旧小区改造、城市危旧房改造等项目,惠及居民约800万户。同时,在“两重”建设中安排超长期

特别国债资金1600亿元,比上一年增加250亿元,支持城市燃气、排水、供水、供热等地下管网建设改造。

## 守文脉优治理 赋能城市发展

历史文化是城市的灵魂,也是城市魅力的关键。在城市更新中保护和传承好历史文化,是必须履行好的责任。要在城市更新全过程、各环节加强城市历史文化遗产保护,做到保护第一、应保尽保、以用促保。

具体措施包括:继续做好资源调查,“十五五”期间,将持续开展老城区、老街区专项调查,摸清历史文化街区、历史地段、历史建筑等资源底数,对符合条件的要及时认定公布,同时做好建档、测绘、挂牌等工作。做好整体保护,开展历史文化名城、街区保护提升工程,建立以居民为主体的保护实施机制,在保护历史风貌的同时消除安全隐患,提升基础设施水平。做好活化利用,将活化利用不可移动文物、历史建筑、工业遗产、历史文化街区、历史地段等,引入新业态新动能,以文化赋能城市发展。

新华社北京6月8日电

## 伟大征程

新华社记者 刘硕 杨一苗

夏日时节,陕西安临潼骊山上,一座以“兵谏亭”为名的建筑静静矗立,仿佛向往来参观者讲述着当年那段惊心动魄的历史。

1936年12月12日凌晨,东北军一部包围临潼华清池,扣留了蒋介石;第17路军控制了西安全城,并囚禁从南京来的几十名国民党军政要员。张学良、杨虎城遂向全国通电,提出停止内战、一致抗日等八项主张。震惊中外的西安事变发生了。

张学良、杨虎城为何要发动“兵谏”?彼时,日本侵略者步步紧逼,中国共产党在瓦窑堡会议结束后采取切实措施,推进日益高涨的抗日救亡运动,并向国民党方面提出停止内战、一致抗日的原则,倡导国共两党重新合作。

然而,蒋介石不仅没有放弃“攘外必先安内”的方针,反而在1936年12月4日赴西安逼迫张学良、杨虎城率部“剿共”。张学良、杨虎城在向蒋介石要求抗日的

新华社记者 黄韬铭

应急管理关乎人民群众生命财产安全,关乎改革发展稳定大局。国务院日前印发《现代化应急体系建设“十五五”规划》,对“十五五”时期安全生产、防灾减灾救灾等工作作出部署。

规划提出,到2030年,我国应急管理体系和能力现代化建设取得明显进展,以事前预防为主的治理模式有效建立,集中统一、高效权威的中国特色应急管理体制更加完善,大安全大应急框架下应急指挥机制更加健全,重大突发事件处置保障能力和基层应急能力显著增强,应急管理法治化、科学化、智能化水平大幅提高,安全生产、防灾减灾救灾形势持续稳定。

应急管理,责重如山。“十五五”时期如何一体提升减灾预防、抗灾设防、救灾保障能力?

“主汛期时,尤其要加强监测预报预警,加密偏远山区和夜间监测预报,加强气象水文监测,及时准确发布预警,严格落实直达基层责任人的临灾预警‘叫应’机制。”应急管理部国家自然灾害防治研究院水旱灾害研究中心研究员孙洪泉说。

新华社记者 樊曦 王伏玲

8日,国务院新闻办举行国务院政策例行吹风会,住房城乡住建部等四部门就我国首部国家级城市更新专项规划《城市更新“十五五”规划》作出解读,明确目标任务、细化政策举措、回应社会关切。

## 铺展发展蓝图 提升城市品质

当前,我国城镇化正从快速增长期转向稳定发展期,城市发展正从大规模增量扩张阶段转向存量提质增效为主的阶段。住房城乡住建部副部长秦海翔表示,规划明确了城市更新的时间表、任务书和路线图,提出了10项主要指标、23项重点任务、7个方面政策举措、14项重大工程和行动。

秦海翔表示,规划聚焦增进人民福祉,从人民群众最关心的居住品质、公共服务、人居环境、基础设施等方面设置了10项规划指标;对标创新、宜居、美丽、韧性、文明、智慧的现代化人民城市建设目标,部署了6方面重点任务。

在任务部署上,“十五五”期间将实施一批民生工程、发展工程、安全工程。

具体来看,民生工程方面,重点是推进“好房子”建设,持续改造城镇老旧小区,加快建设完整社区,提升城市公共服务品质;发展工程方面,重点是增强城市发展动力,激活城市存量资源潜力,推进老旧小区、厂区改造