

共赴“数字之约”

2025全球数字经济大会在京开幕

新华社北京7月2日电 (记者 阳娜 高亢) 2025全球数字经济大会2日在京开幕。本届大会以“建设数字经济友好城市”为主题，吸引了上千名与会者参加，包括全球50多个国家及重要国际组织的300余位国际嘉宾。

大会开幕式上，北京携手来自欧洲、北美、亚太、中东及拉美等地区

的40余伙伴城市，共同发起成立全球数字经济城市联盟。该联盟旨在聚焦数字经济基础设施建设、跨境数据治理、人工智能伦理、智慧城市应用等关键议题，深化城市集群协同发展、产业生态共建、数字治理创新等实践。联盟的成立标志着数字经济合作从双边互动迈向多边协同，从项目推

进升级为机制化运作。从2023全球数字经济大会首次提出“数字经济伙伴城市”合作倡议，到2024年北京市联合首批成员启动“六项行动计划”，再到今年在联合国训练研究所、国际电信联盟、联合国国际贸易中心等国际组织的支持下，发起成立全球数字经济城市联盟，一系列重要进

展彰显北京持续探索数字经济发展理念和创新路径的实践精神。

据悉，2025全球数字经济大会经国务院批准，由北京市人民政府、国家互联网信息办公室、国家数据局、新华社、联合国开发计划署主办。大会设置“1+6+N”框架，即1场开幕式、6场主论坛、多场专题论坛及特色活动。

搭建全球数字合作平台 携手加快迈向数字未来



7月2日，2025全球数字经济大会在北京国家会议中心开幕。本届大会以“建设数字经济友好城市”为主题，呈现开放共享、聚焦前沿、产业融合、增强体验四大亮点。图为数字经济国际交流合作体验区。
新华社发

科技感满满，产业对接密集，中外智慧碰撞……

7月2日，2025全球数字经济大会开幕。来自50多个国家以及世贸组织等多个国际组织的嘉宾齐聚北京，共赴这场“数字之约”。

2024年，中国经济数字经济核心产业增加值占GDP比重10%左右，数字经济规模稳居世界第二。以大会为窗口，人们看到中国数字经济发展的蓬勃势头。

数字新技术新产品的“秀场”——

踏入大会会场，智能寻座系统像贴心的向导，快速指引参会者找到座位；空气提气器技术如同隐形助手，

让演讲者从容不迫；AI生成的宣传片震撼视觉，带人们领略数字世界的无限可能……

现场不少观众直呼：“很新奇！”“AI应用已经无处不在。”

“天枢”神经系统疾病AI大模型、工天超智能体、北方算网北电云……大量新技术新产品在大会上“首发首秀”。

北京软通华方计算机有限公司正式发布了软通华方高性能AI推理液冷工作站，吸引大量观众驻足体验。软通华方计算机研究院院长邓忠良说：

“该工作站搭载4张高性能AI加速卡，满足高并发、低延迟的实时AI算力需求，以1120T算力实现70B大模型本地

化部署与运算，这款国产化产品可对标国际先进水平。”

这些场景背后，是我国数字技术快速发展的重要硕果：信息领域部分核心技术创新突破，人工智能、云计算、大数据、区块链、量子信息等新兴技术跻身全球第一梯队；2024年全球新公开生成式人工智能专利45万件，我国占比达61.5%。

在这里“预”见数字应用的未来——

在大会展厅，借助裸眼3D显示技术，一颗立体眼球从显示屏中“飞”出来，仿佛悬空在屏幕前；在咖啡机前拍张照，它就能熟练地泡出一杯有着你本人头像拉花的咖啡；与

严格落实“人防+技防”双防措施，扎实推进隐患治理和避险搬迁工作，深入开展宣传培训演练，持续强化应急值班值守等多举措推进地质灾害防治工作。

此外，紧盯重点部位、重点领域

截至目前，水城区现有地质灾害隐患点496处，在2024年12月底441处基础上，日常排查新增2处、精细化调查新增53处)，威胁11366户53015人。

面对地质灾害防治，水城区高位推动责任落实，全面开展隐患巡查排查，

和关键环节，着力补短板强弱项提质效，以“时时放心不下”的责任感，抓实地质灾害防范工作。重点完善“区—乡—村”三级联防体系，配齐应急物资装备，确保每个风险点都有专人负责。

机、直升机、卫星视频基站及救灾物资支持救灾工作。

贵州移动抢修队携“背包基站”

驰援都江镇，20分钟内恢复政府应急通信。

中国电信黔南分公司抢险队徒步59公里，打通都柳江沿线6处信息孤岛。

南方电网从深圳调运150根复合电杆，用无人机将电杆吊运至断路村落，随后抢修队与荔波民兵在泥浆中徒手安装。

“水乡三都”正在焕发斗志，转入灾后重建家园阶段。

清淤攻坚战打响。武警黔南支队百余名官兵组成“突击队”，一铲铲清除淤泥。

目前，全县受灾各学校清淤工作基本完成，在完成房屋安全评估、地质灾害评估、消杀等工作后，预计7月7日复课。

7月1日上午，记者一行沿着都柳江畔的321国道驱车前往都江镇新合村。不时遇到垮塌土石方路段，一台台挖土机挥动有力的臂膀清除障碍。

在都江镇新合村，记者看到触目惊心的山体滑坡遗留景象，当地10多名干部群众正在清除堆积的淤泥。

记者偶遇返回村庄参与清淤的64岁新合村村民潘发师。“我是一名42岁党员，村里的事情必须带头干。”潘发师的短袖上衣被汗水浸透。

获救共同构成“双重奇迹”。

都江镇新合村党支部书记韦大帅活脱脱一个泥人，泥巴在裤腿结成硬块，他一边指挥村干部清理淤泥，一边接受记者采访。

“新合村地质灾害点较多，雨季容易诱发山体滑坡。”韦大帅介绍，成功避险，全靠平时常态化的应急演练，还要归功于全镇挑选身体好、头脑活的村民培训为防灾“结对明白人”，依靠这些“神经末梢”，形成“一户盯几户”责任制。

截至7月1日，新合村有124人暂住在县城的安置点。

“你们安心住在这里，好好养胎……”记者来到三都自治县委党校安置点时，党校校委委员、科研班主任、高级讲师刘景兰正在和新合村村民潘光勇夫妇寒暄问暖。

潘光勇的妻子周菊怀孕7个多月，6月24日两口子从务工的浙江嘉兴回乡探望母亲，遇上灾情，和母亲一起入住这里，吃住不愁，还发换洗用品和衣物。

“一天吃饭标准50元，比在家还吃得好。等孩子出生，我要好好起个名字，永远记住这份恩情。”潘光勇扶着妻子激动地说。

众志成城：构筑摧不垮、冲不毁的抗灾防线

6月19日至29日，三轮强降雨袭来，总雨量达6684毫米，单日雨量

达240毫米，是三都1961年有气象记录以来的最强汛期降雨，相当于全年三分之一的降水量在10天内倾泻而下。

警报拉响。大面积山洪、泥石流、山体滑坡等自然灾害，让三都自治县96个村(社区)12万余人受灾、2万余人紧急转移、直接经济损失超过24亿元……灾情发生以来，一组组数字刻录下洪灾的无情。

“三次洪峰过境，三都零伤亡。”面对无情天灾，迎着暴雨洪峰，党员干部与群众手挽手、心连心，内外合力构筑起一道道摧不垮、冲不毁的防线，交出这份迎战洪灾的答卷。

地处都柳江上游的三都，“零伤亡”的“抗灾奇迹”是如何练就的？发生在都江镇的抗洪壮举是最好的见证。

都江镇打鱼村党支部书记岑忠伟犹记得转移那一夜，年轻人搀着老人，大人抱着娃娃，大家胳膊挽成绳。

都江镇坝街社区群众潘世华口子，不忍眼睁睁看着家乡受灾，果断从江苏常州回家参与救灾。

都江镇羊福社区一名孕妇突发宫缩，在道路中断、通信瘫痪的困境下，医护人员携担架徒步翻越塌方山岭，将孕妇平安抬到县人民医院。

一次次一方有难、八方驰援的守望相助感动人心——

应急管理部和省应急管理厅派出工作组到三都实地指导，投入大型无人

今年8000亿元“两重”建设 项目清单全部下达完毕

新华社北京7月2日电 (记者 魏玉坤)记者2日从国家发展改革委获悉，国家发展改革委近日安排超3000亿元支持2025年第三批“两重”建设项目建设。至此，今年8000亿元“两重”建设项目清单已全部下达完毕。

“硬投资”方面，2025年“两重”建设共安排8000亿元支持1459个项目，涉及长江流域生态修复、长

江沿线重大交通基础设施、西部陆海新通道、高标准农田、重大水利工程、城市地下管网等重点领域。“软建设”方面，在重点领域加快推进一批改革创新举措，包括优化长江沿线铁路投融资模式，建立健全城市地下管网运行维护管理机制，完善国家物流枢纽规划布局，完善人才培养与经济社会发展需要适配机制等。

首次新增商保创新药目录 2025年医保目录调整征求意见

新华社北京7月1日电 (记者 彭韵佳 徐鹏航)国家医保局1日发布了《2025年国家基本医疗保险、生育保险和工伤保险药品目录调整工作方案(征求意见稿)》及相关文件，并向社会公开征求意见。

2025年将制定第一版商业健康保险创新药品目录，主要纳入超出保基本定位、暂时无法纳入基本目录，但创新程度高、临床价值大、患者收益显著的新药，推荐商业健康保险、医疗互助等多层次医疗保障体系参考使用。

据介绍，如果独家药品是2020年1月1日至2025年6月30日期间，经国家药监部门批准上市的新通用名药品；或者是2025年6月30日前，经国家药监部门批准上市的罕见病治疗药品，均可以单独申报商保创新药

目录或同时申报商保创新药目录、基本目录。

2025年目录调整分为准备、申报、专家评审、谈判、公布结果5个阶段，基本目录调整和商保创新药目录制定同步进行。

国家医保局医药服务管理司司长黄心宇介绍，商业健康保险创新药目录有助于健全多层次用药保障体系、更好满足人民群众多元化的用药需求，也有利于进一步明确基本医保保障边界，给商业健康保险留出更多的发展空间，为创新药发展提供更充足的资金支撑。

黄心宇说，我们将做好医保药品目录和商保创新药目录的衔接，为商保创新药目录药品提供稳定的出口，更好稳定企业预期，进一步提高药品的可及性。

“粤车南下”有望今年11月启动 开启内地居民赴港新模式

新华社香港7月2日电 (记者 王昕怡)香港特区政府运输及物流局局长陈美宝2日宣布，经与广东省有关部门协商达成共识，“粤车南下”计划争取于今年11月正式启动实施，初步阶段每日配额100辆，车辆可驶入香港市区。

特区政府2日公布“粤车南下”政策方向，计划年内尽快公布细节。该政策是贯彻落实《粤港澳大湾区发展规划纲要》和中央有关文件要求，通过研究制定港澳与内地车辆通行行政策，促进香港与内地人员和车辆往来便利化及交通工具发展的有效措施。

陈美宝表示，香港机场管理局的转机停车场设有1800个泊车位，目前已构建预约系统，这将进一步吸引内地居民

经香港国际机场转机，充分体现香港的国际航空枢纽地位。入境市区将以每日100个预约名额小规模开展，相关部门会密切监察运作情况，以稳健可控方式推进，后续逐步增加名额。

她表示，“粤车南下”与“港车北上”构成互惠安排，合资格的广东单牌私家车可通过创新便捷途径申请经港澳大桥赴港，既便利两地市民互访、实现“双向奔赴”的期盼，也能吸引不同类型旅客，推动人文交流。

陈美宝表示，“粤车南下”将开启内地居民南下旅游新模式，进一步促进粤港澳大湾区融合，并惠及香港经济发展。接下来，粤港澳两地政府将继续积极制订、稳妥有序推进“粤车南下”的实施安排。

(上接第一版)

将数字化、智能化技术融入节能技改中，通过实时监控、运算、处理、调整设备运行，避免设备的无效运行功耗，从生产制造各环节降低能耗，最终实现工厂碳中和。

贵州牢牢守住发展和生态两条底线，全力“赶”、加快“转”、奋力“超”，经济连续多年保持较快增长，创建国家级绿色工厂85家、绿色工业园区22个，绿色经济占比48%左右，绿色低碳转型发展的步伐渐行渐稳。

贵州电车“扬帆出海”

今年前5月，奇瑞万达贵州客车股份有限公司生产客车461辆，其中出口150辆——

4月2日，85台大巴车出口沙特，“贵州造”客车批量进入中东市场实现零的突破；

4月29日，根据喜马拉雅山区路况进行专项优化的纯电动公交车，出口发往尼泊尔，贵州新能源客车首次进入南亚市场。

“贵州造”大客车开拓国际市场连连成功，“贵州造”观光车也紧跟“闯”进国际市场。5月，贵州忠辉重工有限公司新下线的15台高尔夫电动车发往俄罗斯。

“我们选择‘深耕场景、精准定制’的开发策略，如针对俄罗斯高寒天气，研发出电池加热这一性能。”贵州忠辉总经理王有隆说。

该公司已成功推出40余款车型，产品遍布全国各地，远销欧美、中东、东南亚等20多个国家和地区。1至5月，获得800台新能源观光车订单。

2024年10月，贵州相继印发《关于加快新能源汽车产业高质量发展推进“电动贵州”建设的指导意见》《关于加快新能源货车推广应用的若干措施》两个重要文件，省有关部门陆续采取针对性的具体措施，形成了建设“电动贵州”的政策推力。以新能源汽车推广应用为重要突破口，带动关联产业提质增效，推动“电动贵州”产业链生态链加快构建。

“电动贵州”的政策东风为产业链注入强劲动能，贵州新能源产业的齿轮转动声日益清晰。

随着“电动贵州”的深入推进，整车制造产业迎来高速增长。贵州着力支持宁德时代、中伟、裕能、比亚迪等龙头企业贵州项目加快释放产能、扩量增产。推动吉利贵阳基地、奇瑞(贵州)产业基地扩大整车生产规模，布局发展一批汽车零部件配套产业。

“黑色资源”绿色蝶变

“看不到煤炭、看不到焦炭、闻不到味道”，在“江南煤都”六盘水，贵州美锦华宇煤焦氯氢项目构建资源互补、产业互通、要素互联的新型产业体系，作为终端产品的焦炭在这里完成了“七十二变”，彻底刷新传统工业刻板印象；

融绿铸金，绿色转型蹄疾步稳。贵州磷化集团斥资13.14亿元，建成“1468”磷石膏无害化处理与综合利用项目，每年可消纳140万吨磷石膏，制取65万吨硫酸，联产80万吨水泥；

从废料中提取黄金原料，以铜仁中伟废旧锂离子电池综合回收循环利用为代表的节能环保重大项目同样备受关注。近年来，中伟股份加速全球电池回收产能布局，建成“电池拆解—梯次利用/破碎分解—综合回收再生”的全流程生产体系。

焦炭、磷石膏、废旧电池……一个个困扰发展的“生态包袱”，在贵州因地制宜加快建设特色鲜明的现代化产业体系的进程中实现了“绿色蝶变”。

作为矿产资源富集的“天然聚宝盆”，贵州全省煤、磷、铝、锰等52种矿产资源储量在全国前十位，已发现矿种达137种，占全国已发现矿种的80%。

依托这一优势，贵州深入实施“富矿精开”战略，在“十四五”时期加快建设“新型综合能源基地”“全国重要的资源精深加工基地”等六大产业基地，着力在“精确探矿、精准配矿、精细开矿、精深用矿”四个关键环节下功夫，力求将矿产资源价值“吃干榨尽”，以最少的资源消耗实现经济效益、生态效益、社会效益的最大化。

绿色动能源源不断，贵州电车享誉国际、黑色资源绿色转型……贵州刻下一个个坚实的绿色脚印，绘制一个个经济社会发展全面绿色转型的精彩画卷。从能耗降下来、产品绿起来，再到产业富起来，生态绿色“协奏曲”在黔山碧水间激昂奏响。