

新渝报

XIN YU BAO

主管主办：重庆日报报业集团 出版：《新渝报》编辑部

2025年3月

26

星期三

农历乙巳年二月二十七

国内统一连续出版物号

CN50-0036

邮发代号 77-40

总第689期 今日4版



微信公众号



新闻客户端

国务院国资委：“三个更加突出”深化央企“AI+”专项行动

新华社北京3月25日电(记者 王希)“中央企业人工智能产业发展将进一步提速。”国务院国资委规划发展局有关负责人25日表示，国务院国资委将继续深化央企“AI+”专项行动，更加突出应用领航，更加突出数据赋能，更加突出智算筑基，深化与各方协同合作，为加快推动我国人工智能产业高质量发展作出更大贡献。

这位负责人是在25日国务院国资委举行的一场专题媒体通气会上作出上述表示的。

当前，人工智能已成为国际竞争的新焦点和经济发展新引擎。2024年，国务院国资委启动央企“AI+”专项行动，推动国资委在人工智能领域实现更好发展、发挥更大作用。随着专项行动持续深化，中央企业在应用、算力、数据、模型等人工智能产业重点领域取得积极成效。

会议信息显示，继续深化央企“AI+”专项行动，国资委下一步将更加突出应用领航，强化深度赋能，瞄准战略意义强、经济收益高、民生关联度高价值场景，强化行业协同、扩大开放合作，加大布局力度，更好服务千行百业；更加突出数据赋能，将以龙头企业为牵引，分批构建重点行业高质量数据集，提升通用数据集质量和多样性以服务企业模型训练，持续参与数据标注产业基地建设，推进数据共享开放，突破数据难题，做强做优数据产业；更加突出智算筑基，夯实算力基座，为技术突破、应用落地提供有力支撑。

据了解，国务院国资委下一步还将积极引导中央企业加大资金投入，持续壮大发展人工智能的长期资本、战略资本、耐心资本，优化人才引育，建立更加符合行业特点规律的人才评价体系。

全市域融入 全方位推进 成渝地区双城经济圈建设再启新程

□ 重庆日报记者 唐琴 实习生 李凌儿

2025年，是成渝地区双城经济圈建设第2个5年新程的开局之年。作为全国高质量发展的重要增长极和新的动力源，双城经济圈建设备受瞩目。

3月24日，重庆市建设成渝地区双城经济圈工作推进大会召开，提出全力唱好新时代西部“双城记”，奋力开创成渝地区双城经济圈建设新局面，标志重庆正式吹响双城经济圈建设再启新程的“冲锋号”。

深化全市域融入、全方位推进，重庆如何凝聚唱好“双城记”、打造增长极强大合力？为此，记者进行了采访。

提升能级 在区域协调发展中发挥更大作用

“今年，重庆将聚焦‘两中心两高地’‘三中心一走廊’战略定位，紧扣‘六区一高地’目标任务，进一步优化工作机制，明确路径方向，强化务实举措，全力提升双城经济圈建设能级，争取在区域协调发展中发挥更大作用。”市发展改革委党组书记、主任高健表示。

产业之于区域经济，犹如发动机之于汽车，是区域行稳致远的“强引擎”。其中，川渝两地共建电子信息、装备制造、先进材料、特色消费品四大万亿级产业集群无疑成为区域经济的“中流砥柱”。

“作为扎根重庆的国资央企，西南铝持续做强、做优铝基新材料产业集群，在加快成渝地区双城经济圈建设中勇担当、作表率。”中铝西南铝党委书记、董事长黎勇指出，2024年，西南铝与成都企业签订合作协议5项，带

动区域产值增长超7亿元，形成“核心材料—精密加工—终端应用”跨区域闭环。

黎勇表示，今年，西南铝将联合四川大学、重庆大学等成渝高校协同攻关“卡脖子”技术难题，持续优化产业共建、创新共享、人才共用机制；以项目建设为牵引，进一步推动成渝地区上下游企业深度协同发展，实现与成都企业的合作产量翻倍、产值翻番，以千亿元级轻合金材料产业集群新成效助力成渝地区双城经济圈高质量发展。

除了先进制造业风生水起，文旅产业也渐入佳境。

“2024年，重庆文化产业、旅游业增加值均突破1400亿元，分别增长5.6%和7.4%；全市国内游客、总花费、入境游客分别同比增长12.7%、16.7%、183.6%，欧洲时报发布的‘2024中国城市入境游影响力榜单’中重庆位列第三位。”市文化旅游委主任高琳介绍。

“今年，重庆将加快实施巴蜀文化旅游走廊建设‘1396’行动，力争2025年文化产业、旅游业增加值均增长8%。”高琳表示。

具体来看，重庆将着力推动巴蜀文化生态保护区、川渝石窟寺保护规划尽快批复，争取申创世界级景区度假区、5A级景区等年内突破，推进三峡考古遗址公园，持续推进“渝渝360碗”，用好240小时过境免签政策，推广渝进蓉出、蓉进渝出联动线路，打造入境游首站城市，新增文旅优强企业10家以上，迭代“惠游重庆”服务平台，打响“最宠游客城市”名片。

构建格局 优化双城经济圈建设发展空间

“今年，重庆将加快构建‘一体两核多点’

新格局，优化双城经济圈建设发展空间。”高健表示，将强化中心城区强核提能级，推进万州和永川建设城市副中心、黔江建设区域中心城市，深化渝西地区一体化发展，加快建设渝东新城，实行“一县一策”支持山区库区特色化发展，强化重庆成都双核联动联建。

比如，作为重庆中心城区之一，渝中区正发挥金融业在重庆历史底蕴最深厚、要素资源最富集、生态环境优良的优势，深度融入成渝地区双城经济圈建设。

渝中区委副书记、区长谢东表示，渝中已推动设立成渝地区联合投资中心，新增“成渝氢走廊”等项目投资110亿元，驻区金融机构授信成渝共建项目1030亿元；依托西部金融中央商务区建设，发挥成渝金融法院集中专业审理优势，增强成渝银行保险业“一中心五协会”投诉处理、纠纷调解功能；成立西部金融中心主承载区专业服务智库、成渝人才服务联盟，吸引集聚金融人才2.5万余人。

谢东表示，下一步，渝中区将以金融赋能双城经济圈建设等重大战略，联动中央金融机构和国有大行等推动REITs、CMBS、AIC股权投资试点等投融资模式创新；深入实施金融支持“渝企出海”等行动，打造全国一流、西部领先的数字金融后市场服务高地。

地处渝西地区的璧山，正努力成为带动成渝中部地区崛起的重要支撑。

“璧山将在推动科技创新和产业创新深度融合上打头阵，加快打造科技创新中心融合发展示范区。”璧山区委书记李志斌表示，2024年，璧山区综合科技创新指数74.6%、居全市第5位，规上工业、高新技术、专精特新和“小巨人”企业数量进入全市“第一方阵”，

璧山国家高新区综合实力居双城经济圈第4位，地区生产总值和规上工业总产值分别达1040亿元、1071亿元，迈入“双千亿”经济行列。

李志斌介绍，下一步，璧山区将对标先进地区，不断优化创新创业生态，做强璧山国家高新区、中新生命科技城，规划建设临空经济区，努力将重庆高新院打造为西部一流孵化器，在成渝中线科创走廊建设中走在前作示范；积极融入“渝西跨越计划”，做大做强“231”现代制造业集群体系，培育生物制造、具身智能等新兴产业和未来产业；建设“梦界空间”数字经济产业园，加快集聚“AI”产业，为成渝国家枢纽节点重庆数据中心集群建设赋能。

位于渝东新城的长寿区，正深度融入成渝地区双城经济圈，构建世界级先进制造业集群体系。

“当前，长寿区正加快打造世界一流化工产业集聚区，助力建设全国重要先进制造业中心。”长寿区委书记江夏介绍，2024年长寿区地区生产总值增长6.1%，规上工业总产值居全市第五。

江夏表示，2025年长寿区将在建设全国重要先进制造业中心中当先锋打头阵，全力争取重大规划支持、重大项目落地、重大改革试点和重大平台落地，大力实施先进材料“强干繁枝”、制造业数字化转型“天工焕新”、未来产业“无中生有”三大行动，壮大天然气化工新材料、硅基新材料等5大产业链生态圈，更好参与成渝地区双城经济圈先进制造业和高端创新分工，加快建设万亿级先进材料产业核心承载区，确保规上工业总产值达1730亿元以上。

(下转2版)

去年重庆为企业减负361亿元 惠及41.3万户市场主体

近日，记者从2025年度全市减轻企业负担联席会议上获悉，去年，我市推出“减、免、降、退”组合拳，共为企业减负361亿元，惠及41.3万户市场主体。

据了解，我市还通过降费减负、资金补贴等释放政策红利51.8亿元；为7490户企业提供低利率“稳岗贷”256.6亿元，“秒申秒审”发放创业担保贷款35.7亿元；废止、修改不平等对待企业文件309件，建成“码上施策”平台集成9212条惠企政策，“渝快办”开设“企业服务”专区，实现惠企政策“免申即享”“即申即享”。

由市经济信息委牵头打造的“企业码上服务”综合场景应用、市人社局搭建的劳动争议化解综合服务平台和两江新区产业促进局实施的走访服务“六必问”制度，还获评国务院减轻企业负担部际联席会议2024年“强化企业服务 提升减负成效”典型案例。

2025年，重庆在为企业减负方面，将清理不一致规范性文件，动态更新涉企收费清单，严查乱收费问题，深化商事制度改革，优化企业登记服务。同时，打好财税、金融、产业政策“组合拳”，落实阶段性降社保费率、专精特新奖补等政策，支持制造业技术改造税收优惠；提升能源供应能力，创新金融产品，推动信用贷款增速高于一般贷款；深化“四下基层”和常态化“三服务”机制，推进“高效办成一件事”改革，拓展“一件事”服务场景。

据重庆日报

重庆加快打造“15分钟品质文化生活圈” 2025年底中心城区覆盖率达到30%

□ 重庆日报记者 韩毅

3月24日，2025年全市文化旅游公共服务工作会议召开。会上提出，我市今年将推动“15分钟品质文化生活圈”改革走向纵深，加快“高品质文化生活”应用迭代升级等，努力建设更高质量、更有效率、更加公平、更可持续的文化旅游现代公共服务体系。

去年，我市加快推进市少儿图书馆新馆智能化项目建设，完成全市1031个乡镇(街道)综合文化站评估定级，累计建成公共图书馆分馆1807个、文化馆分馆1287个、公共文化新空间412个，全市每万人拥有公共文化设施面积增至820平方米，在全国率先实现四级文化阵地网络全覆盖。

市文化旅游委一级巡视员钟前元介绍，我市将按照现代公共文化服务体系建设要求，打造“15分钟品质文化生活圈”，重点建设与人口分布基本适配的文化服务设施体系、优质文化资源直达基层的服务供给体系、公共文化便捷触达的数智服务体系 and 公共文化生活持续发展的服务保障体系；实施基层文化阵地提质行动、新型公共文化空间培育计划、“送优质文化到基层”专项行动、公共文化服务“百强”品牌培育计划“高品质文化生活”数字应用建设行动五个专项行动。

此外，我市还将聚焦当前公共文化服务存在的问题，探索关键环节的突破，包括在优质文化资源直达基层机制、社会力量参与公共文化服务机制、文化设施多跨协同整合利用机制、公共文化机构多维度服务拓展机制等八项机制上，进行创新突破。

“我们的目标是，到2025年底，中心城区‘15分钟品质文化生活圈’覆盖率达到30%，其他各区县持续推进2—3个示范点建设；到2027年，中心城区‘15分钟品质文化生活圈’实现全覆盖，其他各区县完成城镇建成区建设任务；到2029年，全市‘15分钟品质文化生活圈’实现全覆盖。”钟前元说。

须弥园——大足石刻艺术摄影展 展览时间为3月29日至6月29日

新渝报讯(记者 邓小强)“须弥园——大足石刻艺术摄影展”定于3月29日在渝中区长寿路百禧大厦10楼至美生活馆开幕，展出重庆摄影家、“大足石刻守护者”戴小兵创作的50余幅大足石刻主题摄影作品，展览将持续至6月29日。

据悉，从2009年开始，戴小兵扛着大画幅相机，奔走在巨大的山川庙宇之间，拍摄石刻造像和陪伴它们的乡村石刻守护者，创作出了《须弥园》和《芥子山》两个系列的摄影作品200余幅。

戴小兵介绍，这些作品都用大画幅摄影技术创作，以超越肉眼的视觉解析力，可以精准捕捉大足石刻的雕刻精髓，通过镜头与胶片平面的多方位位移，不仅能主动修正透视变形，更能精确控制焦平面和虚化。《须弥园》系列作品由8x10英寸胶片摄影作品与飞思1.5亿像素数码相机后背的数字摄影作品共同构成，使得大足石刻的千年风华纤毫毕现。

据了解，戴小兵的大足石刻主题摄影作品去年在拉美地区展出，收获众多好评。2024年，在多方的努力下，“芥子山——中国大足石刻文化国际交流摄影艺术展”拉美巡展·阿根廷首展在里卡多·罗哈斯文化中心展出，线下观展人次超过1800人，当地观众和艺术界人士由此认识了大足石刻，并纷纷表达了来中国重庆旅游、参观大足石刻的想法。

本次展览由解放碑百禧大厦、十方艺术中心、大足妙高空间共同主办，由大足区季家镇人民政府、九龙坡区摄影家协会、映画鱼艺术影像承办，是对戴小兵大足石刻主题摄影创作的阶段总结。

重庆市2025年第二批重大项目开工暨投产活动举行

胡衡华出席并宣布开工投产

□ 重庆日报记者 王翔

3月25日，重庆市2025年第二批重大项目开工暨投产活动举行。市委副书记、市长胡衡华出席并宣布项目开工、投产。

市领导陈新武、马震参加。

在渝北区方大重庆航空城项目建设现场，胡衡华听取重大项目开工暨投产总体情

况介绍。万州区、涪陵区、永川区、綦江区、秀山县、两江新区、重庆枢纽港产业园分别视频汇报了开工暨投产项目情况。

10时许，胡衡华宣布：重庆市2025年第二批重大项目开工、投产！

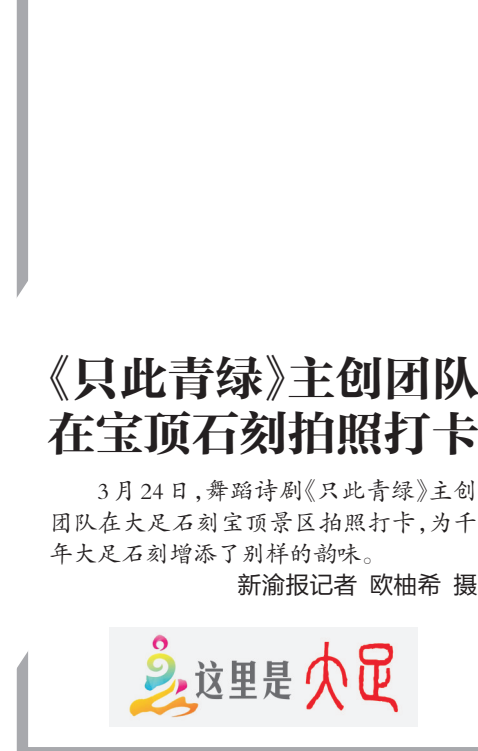
此次开工投产共涉及210个项目，涵盖“33618”现代制造业集群体系、“416”科技创新布局以及城建、交通、民生、乡村振兴等多个领

域，总投资1550亿元，其中50亿元以上项目5个。这些项目的开工投产，将为我市扩大内需、稳定预期、培育发展新质生产力注入强劲动力。

经济要发展，投资是关键，项目是重点。市委、市政府要求，各区县各部门要围绕加快建设“六区一高地”，充分发挥重大项目牵引带动作用，把抓投资工作项目化、清单化、工程化，深入项目一线解决困难、服务企业，全

方位全过程优化要素保障，营造全市抓项目、扩投资、促发展的良好氛围。各项目负责人和建设单位要紧盯时间节点，优化施工组织，狠抓安全监管和工程质量，推动项目早竣工、早投产、早达产，努力形成更多实物工作量，推动今年经济工作开好局、起好步。

市有关部门负责人，相关项目负责人和建设单位负责人在主现场参加。有关区县设分现场。



《只此青绿》主创团队 在宝顶石刻拍照打卡

3月24日，舞蹈诗剧《只此青绿》主创团队在大足石刻宝顶景区拍照打卡，为千年大足石刻增添了别样的韵味。

新渝报记者 欧柚希 摄



上天入地 工业无人机“飞出”新花样

新华网重庆3月25日电(葛琦)重量仅50克的无人机你见过吗？在重庆市渝北区，国内最小的工业级无人机——超微型无人机“黑刺”在这里起航。

超微型无人机“黑刺”机身仅一个手掌大小，510个部件中90%以上需要定制化研发，具有体积小、超微型等特点，其窄小机身可穿越20cm狭小空间，可以在地震坍塌空间以及狭小的地下空间作业，实现城市中的隐蔽侦查。

为实现超视距测控和抗干扰传输，研发企业翼动科技联合20家企业协同攻关，成功搭载最远可达2.5公里的数据链，遥控信号强度穿透3面砖墙，实现卫星导航、主动避障、超视距数据链等功能。

除了夜视巡航，高海拔高寒地区也是工业无人机重点研发领域。ET-1型无人机将海拔升限提升至5000米，可定制化搭载微光夜视设备、红外热成像设备、空壳舱设备、快速箱、空气采集器等设备，能够在高原地区和恶劣环境下为应急抢险、户外巡逻、侦查和作业提供空中平台。

针对非法入侵无人机设备带来的各种威胁，“电磁盾”可通过电磁干扰原理驱离或者击落无人机，全程无声无味无火光。目前该款

便携式无人机干扰器已在全国10个省、自治区、直辖市超70个公共安全单位装备配发。

“今年我们将推出‘黑刺’二代，通过搭载红外夜视仪实现白天夜晚均可作业，甚至在无光源的地下空间也能执行任务。未来我们将重点围绕100克以内的无人机装备，联合渝北本土企业协同研发，实现供应链本土化，打造超微型无人机产业链。”翼动科技董事长乐放说。

根据《重庆市未来产业培育行动计划

(2024—2027年)》，低空经济将作为重庆6个高成长未来产业之一，重点聚焦通用航空，先进飞行装备、低空保障三大领域，升级无人机、旋翼机、轻型飞机等整机功能和性能。

当前渝北正积极引进飞行器整机生产、零部件制造、关键系统研发等项目，拓展空天信息、低空经济等产业新赛道。以翼动科技为龙头牵引，渝北将围绕空天信息产业补链延链，全面提升产业创新水平，力争2025年战略性新兴产业产值增长15%。