

把习近平总书记的殷殷嘱托 全面落在重庆大地上

重庆国企发布40个“人工智能+”应用场景

推动产业智能化升级、培育新质生产力迈出坚实步伐

权威发布

■新重庆-重庆日报记者 余振芳

12月4日，重庆市属国资国企科技创新推进会暨市属国企“人工智能+”应用场景发布活动在市国资委举行。会议聚焦人工智能技术与实体经济深度融合，集中发布了第三批40个数字化智能化应用场景，并现场签约5个重点项目。此举标志着重庆国资国企在推动产业智能化升级、培育新质生产力方面迈出坚实步伐。

成效显著

超120个场景落地，赋能多领域转型升级

市国资委党委委员、副主任杨谊介绍，重庆国资国企此前已发布两批共192个数字应用场景，吸引了超过130家各类市场主体参与合作。

截至目前，已有超过120个场景成功落地，广泛应用于城市治理、民生保障、智能制造、金融服务等领域，取得三方面显著成效：实现新技术与企业真实场景的有机适配；助力企业核心功能增强与竞争力提升；支撑超大城市现代化治理的深度融合。

本次发布的第三批40个应用场景，将继续覆盖城市治理、交通运输等多个关键领域，总投资约4.6亿元。

会上还优选展示了11个具有代表性和辨识度的人工智能典型应用案例。

前瞻布局

签约5个项目总投资近8000万元，协同培育产业新业态

活动现场举行了数字化智能化应用场

景签约仪式，5个项目总投资7965万元，体现了从试点向规模化应用的推进。

其中，重庆交通开投集团旗下轨道交通运营公司与楼创科技的合作项目，研发基于AI及机器人的山地超大城市轨道交通桥梁安全运维与全线应急保障关键技术研究与应用。

据介绍，该项目可实现多类型机器人协同运行，灵活进入狭小或危险空间，替代90%以上的高危人工作业；同时通过人工智能构建多模态监测体系，提前3—6个月预警损伤风险，预计可延长桥梁使用寿命20%、降低全生命周期维护成本30%，为桥梁从“定期检修”向“事前预测”转型提供技术支撑。

案例聚焦

AI深度融入城建与公共交通等领域

发布会重点展示了人工智能在几个关键行业的深度融合案例。

在城市建设与管理领域，重庆设计集团展示了其自主研发的“灵基智城”大模型。该模型能基于建筑图纸，快速自动生成精细的三维数字模型，建模内容包含墙、门、窗、柱、消火栓、停车位等专业构件。

重庆设计集团党委书记、董事长周刚介绍，传统方式中人工为一栋10万平方米建筑建模约需7天，而使用“灵基智城”可

将时间缩短至约10分钟，成本显著降低。

重庆设计集团与市消防总队、渝中区共同打造的高楼消防AI+综合场景，通过“灵基智城”建模并挂接物联网设备，实现精细化建筑孪生，能在火情中为被困人员和消防救援力量提供动态指引。目前该应用已在重庆天地、来福士等高层成功试点，未来将扩展到片区级应用。

在公共交通领域，重庆交通开投集团正着力构建“城市公共交通行业高质量数据集”。

该集团总经理吴家宏表示，该数据集旨在系统整合每日超5000万条的交通数据，形成标准化“知识库”，以支撑更精准的客流调度、安全预警与出行服务，该项目已获得国家发改委立项。

阅读延伸 >>>

推出66个“四链”融合创新项目 总投资超27亿元

本报讯（新重庆-重庆日报记者 余振芳）12月4日，在重庆市属国资国企科技创新推进会暨市属国企“人工智能+”应用场景发布活动上，市属国企第三批“四链”融合创新项目正式发布——共计66个项目，计划总投资突破27亿元，其中近半数项目对银行信贷、产业基金等需求较大，有望释放更可观的投资红利和综合效应。

市国资委党委副书记邓美涛介绍，本批项目呈现出四大特点。

首先是聚焦服务国家战略强化支撑，深度贴合国家战略与重庆发展需求，在破解企业技术瓶颈、推动产品迭代升级的基础上，进一步强化战略导向与价值延伸，33%的项目直接服务于国家重大战略。

比如，在服务成渝地区双城经济圈建设上，“高速公路电走廊建设”等15个项目，为双城经济圈建设探索新能源新赛道，

涵盖物流运输、综合能源补给等领域，形成规模效应后，预计将进一步降低区域物流成本近10%。

其次，布局前沿产业引领未来发展。本批项目以技术创新为核心驱动，能为更多关键领域技术突破提供支撑，紧扣加快高水平科技自立自强、培育未来产业等战略需求，占比56%的项目围绕前沿领域和未来发展。

尤其是在绿色能源领域，布局“氢储运”等14个项目，计划总投资超16亿元，将有力提升产业能级，构筑绿色发展领先优势。

同时，紧扣高质量可持续增强辐射带动。本批项目附加值高、带动效应强，5000万元以上项目有11个，投资规模超过第一、二批项目。

比如，在带动经济增长上，“川东盆缘

页岩气智能识别”“高端新材料工艺优化”等项目，对上下游产业链价值带动效应较强，预计带动经济效益超20亿元。

此外，面向开放合作优化联动。本批项目需引进高层次人才375人，计划建12个产学研联合体、32个项目开放金融合作空间，以“开门搞创新”汇聚全球资源，其中具有5000万元以上融资需求的项目共4个。

如，市农投集团的“优质乳工程智能化工厂项目”，需4亿元的金融支持，计划年产液态奶35万吨。另外，部分项目聚焦科技环保、市场一体化建设等领域，打造上下游联动、协同发展和加快转型升级的新赛道。

据了解，自去年启动以来，市属国资国企已先后实施两批共188个“四链”融合项目，总投资47.9亿元。截至目前，已完成投资27亿元（占56%），35个项目建成投产。



12月4日，不少市民前往朝天门到洪崖洞滨江步道休闲游玩。

记者 罗斌 摄/视觉重庆

2.4公里长 亲水步道开放

串起洪崖洞、朝天门、湖广会馆三大地标

本报讯（新重庆-重庆日报记者 邱小雅）近日，备受期待的朝天门广场及两江汇滨江步道正式向市民开放。

12月4日，记者现场打探发现，这条全长约2.4公里的亲水步道，流畅串联起洪崖洞、朝天门、湖广会馆三大核心地标，改变了以往景点之间需要绕行而带来的不便。

步道沿途全是滨水绿化带，还增加了15处休闲座椅供市民游客休憩；站在观江台地上，能清晰看到两江交汇“泾渭分明”的奇观，东水门大桥、千厮门大桥的雄姿也尽收眼底。按原址复原的朝天门缆车还在建设中。

截至目前，重庆已累计建成山城步道871公里，基本形成“互联成网、便民高效、全龄友好”的多功能慢行系统。

■新重庆-重庆日报记者 张莎

“养老院要预收费，资金安全有保障吗？”“老人失能了，国家给补贴吗？”……12月4日，这些萦绕在众多市民心头的养老难题，在重庆市政府新闻发布会上得到了多名发言人的直接回应。

补贴“主动上门”，已有八成高龄老人享便捷服务

“不用跑腿，满80岁后津贴自动到账！”重庆市民政局养老服务处处长周万利一开场，就介绍了一个便民好消息：重庆已实现高龄津贴“免申即享”，系统通过数据比对，主动为符合条件的老年人发放津贴，目前全市80%的高龄老人已享受此项便利。

对于市民关注的跨区户籍迁移问题，她表示：“津贴发放地随户籍无缝衔接，当月迁出地发，次月迁入地发，不用办任何手续。”

周万利还重点介绍了今年7月开始的

津贴自动发放、失能补贴抵扣、居家改造补助……

重庆养老新举措“干货”满满

试点政策：向中度及以上失能老年人发放养老服务消费补贴，补贴比例达40%。

这意味着，无论是选择机构养老还是居家养老，符合条件的失能老人在购买服务时都能直接减免费用。截至12月初，全市已有8万余名失能老人受益，核销补贴金额超5700万元。

医养融合缓解就医难，专业服务延伸至家庭

“医养结合，关键在‘医’。”重庆医科大学附属第一医院青杠老年养护中心主任邓庆，直面市民对养老机构医疗能力的核心关切。

她所在的机构作为全国首家由大型公立医院主办的“医养结合型”养老机构，其

核心优势正是医疗资源的无缝嵌入。

以老人不慎跌倒后的处理为例，邓庆描绘了专业机构的应对流程，“我们的医护团队能第一时间进行生命体征检查和初步判断，必要时立即安排CT等检查并转诊至三甲医院，全程有医护人员护送，家属无需在养老院和医院之间奔波。”

针对更习惯居家养老的老人，专业服务也在向家庭延伸。邓庆透露，该中心已提供上门服务超6600人次，并将推出“青心护养家”微信小程序，让居家老人动动手指，就能预约助浴、护理、健康管理等专业服务。

适老化改造规范来了，全程服务消除后顾之忧

重庆市养老服务协会居家适老化改造

专委会主任肖卓娅介绍，符合条件的居家改造可享受补助。

她披露了适老化改造中的多个“坑”，同时带来好消息：重庆《居家适老化改造规范》地方标准已于今年11月正式实施，这标志着改造从“经验化”迈向“标准化”。

肖卓娅现场给出了通俗易懂的“避坑指南”：

防滑地砖要看系数（不低于0.5），确保“遇水不滑”；

空间要留足，方便轮椅回转；

要“因人定制”，为失能老人配护理床，为独居老人装智能报警设施。

值得关注的是，新标准还建立了从评估、施工到验收、售后的全流程闭环，“改造档案存5年，设施坏了有人管”，彻底解决“改完没人管”的问题。

重庆加速创建全国丘陵山区 农机装备研发制造高地

1—10月实现产值266.6亿元

本报讯（新重庆-重庆日报记者 夏元）12月1日，记者从市经济信息委获悉，今年1—10月我市农机装备产业完成产值266.6亿元，同比增长18.3%，呈现高质量发展态势。

在“33618”现代制造业集群体系建设进程中，农机装备是18个“新星”产业集群之一，目前我市正加速创建全国丘陵山区农机装备研发制造高地。

市经济信息委相关负责人表示，在产品创新方面，我市通过实施智能农机专项行动，每年拿出相应资金通过“揭榜挂帅”“赛马”等方式支持企业联合高校、科研院所和应用单位开展协同攻关。截至目前，累计研制出30多个丘陵山区农机装备创新产品，在云南、贵州等国内省市和越南、泰国等东南亚地区推广应用，反馈良好。

“重庆造”农机装备产品还在海外市场崭露头角。在市经信、商务、口岸物流、海关等多部门协作下，一大批“重庆造”农机产品及企业加大出海力度，目前全市农机企业已在海外建立生产基地9个，包括越南7个、泰国1个、美国1个。

以“江津造”农机装备为例，今年预计实现农机产品产值超98亿元，微耕机及小型农机年产量超50万台，占全国总产量比重为16.7%，出口量连续6年领跑全国。

江津工业园区是我市唯一的山地丘陵智慧农机特色产业建设基地和国家级中小企业特色产业集群产业高地，一条覆盖农机装备“研发设计—关键部件—整机制造—推广应用”的全产业链正在此成型。

重庆万吨商旅融合总部基地 农产品冷链集配中心完工

主体结构明年逐步投入运营

本报讯（新重庆-重庆日报记者 周传勇）12月4日，记者从大渡口区获悉，重庆万吨商旅融合总部基地11—13号楼农产品冷链集配中心近日完工，标志着该项目核心功能区建设取得阶段性突破。基地主体结构预计今年年底全部封顶，2026年逐步投入运营。

重庆万吨商旅融合总部基地位于大渡口区茄子溪街道星港路，毗邻长江岸线，距茄子溪滚装码头仅1公里，北靠白居寺大桥，水陆交通便捷。

此次完工的农产品冷链集配中心是基地的核心冷链集配功能区，总建筑面积约25121平方米。其核心用途是通过整合冷链仓储、分拣、加工、配送等功能，实现农产品从产地到消费端的高效、安全流通，项目顺利完工意味着基地冷链物流核心枢纽正式成型。

据介绍，重庆万吨商旅融合总部基地总占地297亩，总建筑面积达35万平方米，采用“拆改并举”模式，在保留8.7万平方米历史建筑的基础上，新建26.3万平方米现代化设施，规划建设万吨集团总部、公共保税仓库、生鲜冻品加工体验街区、冷链物流产业园等核心业态。

该项目致力打造集产业创新升级、产城一体、文化旅游、滨江休闲于一体的农产品集配总部中心，将为大渡口构建现代产业体系、助力成渝地区双城经济圈建设注入新动能。

2025成渝双城科普行活动启动

川渝13家科普阵地 签订7项合作协议

本报讯（新重庆-重庆日报首席记者 张亦筑 实习生 许童叶）12月4日，“智汇科普 E启未来”2025成渝双城科普行活动在重庆科技馆启动。启动仪式上，川渝两地13家科普阵地集中签署了7项重要合作协议，推动两地科普事业协同发展。

据介绍，此次签订的合作协议涵盖乡村振兴、地学科普、医疗卫生、文博合作、产科教协同等领域。

比如，重庆市地质矿产勘查开发局208水文地质工程地质队与中国地质调查局成都地质调查中心签署《地学科普共建协议》，双方将发挥各自科技创新和科普资源优势，联合打造地球科学特色科普活动和产品；联合研发科普视频、书籍、文章等科普产品，推动科普转化；联合组织实施世界地球日、全国科普月等特色科普活动。

现场还发布了2025年成渝地区优秀科普研学品牌和科普微视频，“重庆考古”科普研学、“从川大出发：发现三星堆”等10个研学品牌，以及《汉字中的历史文物》、《探秘熊猫谷——绿野蛙影》、《你所不知道的人造太阳》等10部微视频作品获评优秀。

当天，活动主办方特别邀请科普专家杨文志围绕“十五五”科普发展作主旨报告。重庆科技馆、四川科创教育科普基地等6家优秀科普基地代表，从人工智能赋能科普基地角度，分享了自身科普基地建设经验，掀起一场科普发展“未来对话”。

本次活动由重庆市科技局、四川省科技厅、成都市科技局共同主办。