

六届市委第二轮巡视 公布 重庆银行、重庆农村商业银行、重庆三峡银行 西南证券公司、西永微电园公司 巡视整改进展情况

本报讯（新重庆-重庆日报首席记者 周尤）4月17日，凤正巴渝网发布了重庆银行、重庆农村商业银行、重庆三峡银行、西南证券公司、西永微电园公司5家国企党委巡视整改进展情况。

重庆银行党委：以高质量巡视整改为着力点 不断提升服务重大战略实效

重庆银行党委针对市委巡视指出的“深度融入国家战略不够”问题，坚持把抓好整改落实与贯彻落实习近平总书记重要批示批示精神和党中央重大决策部署结合起来，努力践行金融工作的政治性、人民性，更好地服务重大战略落地落实。积极融入重大战略。制定“12345”服务双城建设行动方案，9项举措入选服务双城经济圈“树标对标”活动45条标杆做法，并在全市金融机构推广；围绕做实金融“五篇文章”、服务制造业高质量发展等重点领域，制定专项行动方案，获“重庆市金融服务制造业贡献奖”。深化改革创新。贯彻“智融惠畅”理念，实施数字化重点项目46个，4项标准入选八部委推出的企业标准“领跑者”榜单；2023年，重庆银行继续入选国务院国资委“双百企业”并获评“优秀”。

重庆农商行党委：以巡视整改为契机 高质量推进乡村振兴

重庆农商行党委针对市委巡视指出的“服务‘三农’有不足”问题，聚焦农民、产业、乡村三个关键，发挥数字金融优势，办好一批农民群众可感可及的实事。“数字+金融”让农民富起来。打造“渝农经管”数智系统、乡村振兴数字金融服务平台，推进全市38个涉农区县整村授信全覆盖，为109万户农户授信155亿元。“特色+标准”让产业旺起来。打造80家乡村振兴特色机构，推出榨菜贷、花椒贷等20余款特色信贷产品，投放全市近30%的涉农贷款，逾50%的农户贷款，涉农贷款余额超2300亿元。“融智+融技”让乡村美起来。推进消费帮扶助农、农技下乡支农、知识宣讲扶农，打造“乡村有好物、渝快助振兴”直播带货品牌，组建兴农专家团实施农技支持，组织“五走进”金融知识宣讲，2023年开展各类惠农活动近万场。

重庆三峡银行党委：以高质量巡视整改推动高质量发展

重庆三峡银行党委针对市委巡视指出的“贯彻落实习近平总书记关于金融工作重要论述和党中央重大决策部署不够系统深入”问题，坚持践行金融工作的政治性、人民性，提升金融服务质效，着力建设新三峡银行。党的领导显著加强。及时修订公司章程，顺利完成股权结构优化、董事会改选，选优配强

党委领导班子成员3名。服务实体经济质效显著提升。积极投身国家重大战略，大力支持实体经济。2024年2月末“双城”贷款余额、制造业贷款余额分别较2023年初增长26.08%、39.72%。干部队伍建设显著优化。大力提拔年轻干部，优化干部队伍结构。修订4个管理制度，配齐配强7个总行部门正职，激发干事创业活力。战斗堡垒作用显著发挥。健全闭环工作机制，促进党建业务双融双促。2023年全市赛马比拼中连续获评A，5个党支部获评首批“红岩先锋·四强四好”党支部命名。

西南证券公司党委：抓实巡视整改，彰显金融国企责任担当

西南证券公司党委针对市委巡视指出的“落实习近平总书记关于‘推动成渝地区双城经济圈建设走深走实’重要指示精神有差距，缺乏主动服务和融入国家重大发展战略的政治自觉”问题，坚持立行立改、真改实改、全面整改，把巡视整改的实干实绩转化为服务国家重大战略的成果成效。坚持学思践悟。增强服务国家重大战略的政治自觉、思想自觉、行动自觉。强化组织领导。保障服务质量，制定专项整治方案，坚持专班推进。深化国企改革。提高服务能力，坚持数字赋能，提供资本市场综合金融服务。优

化经营管理。提升服务成效，业绩实现大幅增长，发展质效显著提升，2023年服务实体经济投融资总规模约540亿元，其中服务重庆地区约133亿元，同比增长26%，推动服务国家重大战略走深走实。

西永微电园公司党委：以巡视促发展 推动园区高质量发展

西永微电园公司党委针对市委巡视指出的“统领园区高质量发展有差距”问题，加强统筹谋划，进一步推进园区高质量发展。今年1-2月，园区规模以上工业产值和外贸进出口值分别增长8.8%、2.8%。强化前瞻性思考和全局性谋划。定期研究高质量发展战略议题，专题研究公司自身高质量发展、园区产业高质量发展、绿色智能园区建设三个专项行动。推动园区产业结构迭代升级。升级发展集成电路产业，安意法半导体、中电科8时线扩能、华润12吋晶圆等项目顺利推进；培育发展汽车电子产业，举办4场汽车电子对接会，向整车厂推荐30余款芯片，8款芯片已供货整车厂，50余款汽车电子产品达成采购意向。持续优化营商环境。印发《关于加强企业服务工作的工作通知》，建立畅通快速反应的企业服务机制。为解决停车难问题，已建成停车场12个，提供停车位约4500个。

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

重庆6人入选全国乡村优秀青年教师培养奖励计划

本报讯（新重庆-重庆日报记者 张钰）日前，教育部教师工作司、中国教师发展基金会公布2023年乡村优秀青年教师培养奖励计划入选教师名单，共计299人。其中，重庆入选6人。

我市入选的教师分别是永川区板桥幼儿园靳静、城口县蓼子乡第二中心小学罗鹭、铜梁区大庙小学谭顺华、云阳县故陵初级中学杨秦、巫山县永丰小学吴

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

重庆市2024届普通高校毕业生（春季）就业大型双选活动暨百万高校毕业生等青年留渝来渝就业创业行动计划启动仪式举行 李明清宣布启动

本报讯（新重庆-重庆日报记者 张钰）4月17日，“逐梦新重庆 圆梦新未来”重庆市2024届普通高校毕业生（春季）就业大型双选活动暨百万高校毕业生等青年留渝来渝就业创业行动计划启动仪式在重庆大学举行。市委副书记李明清宣布活动启动，副市长江敦涛发布《百万高校毕业生等青年留渝来渝就业创业行动计划》，副市长商奎主持启动仪式，重庆大学党委书记舒立春致辞。

据市教委负责人介绍，本次双选活动由市教委、市人社局、市经济信息委、市国资委、团市委5个市级部门和重庆大学等高校多方联动共同组织实施，现场共有452家用人单位前来招聘，其中制造业企业、“满天星”软件企

业、专精特新“小巨人”企业、市内重点资产企业180余家，大型民营企业、三资企业64家，覆盖计算机软件、机械制造、文化旅游、金融、建筑、房地产、教育等18个行业大类，共计提供1.3万余个就业岗位。招聘岗位薪资主要集中在每月5500—7500元，航空产品研制工程师、软件开发工程师等紧缺尖端岗位薪资达到了每月15000元以上。

截至当日，双选活动关注人次达50万，我市70余所高校共计1.3万名毕业生参加了现场双选。毕业生累计投递简历约4万份，其中线上投递简历约1.4万份，线下投递简历约2.6万份，达成初步就业意向4600余人。投递热门岗位中，会计、大学教师、土建工程师排在前三位。

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

重庆6人入选全国乡村优秀青年教师培养奖励计划

本报讯（新重庆-重庆日报记者 张钰）日前，教育部教师工作司、中国教师发展基金会公布2023年乡村优秀青年教师培养奖励计划入选教师名单，共计299人。其中，重庆入选6人。

我市入选的教师分别是永川区板桥幼儿园靳静、城口县蓼子乡第二中心小学罗鹭、铜梁区大庙小学谭顺华、云阳县故陵初级中学杨秦、巫山县永丰小学吴

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

开放的重庆·对话总领事⑥

□新重庆-重庆日报记者 罗静雯 见习记者 何明燕

“洪崖洞的夜景真的很美，和动画《千与千寻》里的场景十分相似，像动漫世界一样令人着迷。”

“大足石刻是非常著名的世界文化遗产，让人观之流连忘返。”

“北碚自然风光优美，温泉休闲景区与日本温泉文化有不少共通之处。”

4月一个午后，日本驻重庆总领事高田真里在接受记者专访时，分享自己在重庆工作生活两年多来的所见所闻。她感叹道：“与1997年我首次来渝相比，重庆改变真的很大，城市营商环境越来越好，城市的魅力也在与日俱增。作为日本驻重庆总领事，我觉得生活在这里很开心，也深感责任重大，将会努力与日本的朋友长远发展而不懈努力。”

重庆的包容开放让外来者宾至如归

自2021年11月担任日本驻重庆总领事以来，高田真里造访了大足、永川、万州、云阳、綦江、梁平等不少区县，也看到了许多巴渝美景：“重庆具有大山大江的开放气度，既有鳞次栉比的现代都市景观，也有传统街巷和古朴建筑，这种现代与传统相融合的风格，经常让我想到神户等日本城市。”

高田真里说，此前她去云阳考察时，一度感到非常惊讶：“25年前我曾坐船游三峡经过这里，还参观过张飞庙。但此次见到的云阳与我脑海中的印象完全不同。尤其是当高楼林立、井然有序的城市形象映入眼帘之际，很难想象在1/4个世纪前，这里还只是一个沿河小镇。”

与云阳县相关负责人会晤后，对方的介绍印证了她的印象——云阳如今已发展成为人口超百万的城市。高田真里认为，这正是重庆高速发展的一个缩影：“成长的不仅仅是城市本身，重庆的开放与包容也在不断提升，生活的便

日本驻重庆总领事高田真里：重庆营商环境越来越好 城市魅力与日俱增

捷程度也在持续改善。”

高田真里特别提到，重庆的女孩子很有魅力：“她们性格活泼，乐于和人交朋友，让很多外来者感到亲切。”有一次在街上，一个重庆女孩认出了高田真里，主动和她打招呼：“您是不是高田总领事？我经常看你们领馆的短视频，我是您的粉丝，正在学习日语。”

高田真里说，这种热情让她很开心，也感受到了重庆市民的友好：“在渝生活的日本侨民有时在出行、购物、旅游中遇到困难，都会得到当地人帮助，让他们感觉到宾至如归。”

越来越多日本“首店”进驻重庆

高田真里说，重庆作为直辖市，是一个巨大的国际物流中心，和日本的经济关系非常密切，受到很多日本企业关注。随着成渝地区双城经济圈建设不断推进，营商环境持续改善，近年来越来越多日本“首店”进驻重庆。位于渝中区白象街的青山Square日本传统工艺品店，就是一个典型例子。

据了解，自1979年开始运营的青山Square，致力推介日本全国各地的传统工艺品。2019年，青山Square经过多方考察，将全球第二家、中国首家直营店开进了渝中区白象街。高田真里认为，这既是青山Square拓展商业版图的尝试，也是中日经贸发展的见证，还是重庆与日本友谊的见证。

“不仅是工艺品店，日本许多传统店铺也陆续来到了重庆。”高田真里说，近年来，寿司、滨寿司、鸟屋书店等日本品牌、知名家具家居品牌宜得利家居（NITORI）等纷纷开设重庆首店，入驻新光天地、印象城、万象城等商场，进一步推动了民间友好交往。

在制造业、汽车、电子信息等传统合作行业，重庆与日本的合作也稳步拓展——

2023年，松下真空节能新材料研

发制造基地在重庆渝北竣工，该新材料研发基地是松下在海外唯一的新材料基地。

2023年4月，全球领先的光掩膜版制造商HOYA（豪雅）株式会社和京东方合作，共同投资22亿元，在两江新区实施迈特光电22亿光掩膜版项目。

今年3月，由中国信息通信研究院西部分院牵头，联合信通院工业互联网创新中心（重庆）有限公司与三菱电机共同设立的信通院工业互联网创新中心（重庆）&三菱电机智能制造科创中心·重庆，在两江新区正式揭牌并投入运营。

世界最大的汽车零部件供应商之一的电装株式会社，也于不久前进入重庆，在重庆经开区投资并启动零碳智能工厂和电装重庆科技园等项目。

高田真里称，目前已有近200家日本企业在渝投资发展。随着日本与重庆服务贸易领域合作不断深化，“宽领域、多层次”的经贸格局正在形成。

让更多外国友人感受到重庆的魅力

高田真里表示，重庆与日本的友谊可谓源远流长。1998年3月，日本国驻华大使馆领事部在重庆建立办公室，2005年1月1日，驻重庆办公室升格为日本国驻重庆总领事馆。从19世纪80年代雅马哈、本田、铃木、五十铃等汽车制造业进入重庆，到如今汽车、机械、半导体、工艺品、饮食、文化等各领域在重庆蓬勃发展，重庆与日本的关系正变得越来越友好，越来越亲密。

“重庆市政府很积极，经常举办经济商谈会、展览会以及日资企业意见交流会。”高田真里说，重庆为双边经贸发展营造了开放、包容、有序的营商环境，对双方的经济发展大有裨益。

“我相信，日本与重庆的经贸合作还将不断加深。”高田真里表示，重庆作



日本驻重庆总领事高田真里。（受访者供图）

为内陆开放新高地，在推动开放型经济高质量发展中，不断纵深推进各项国际交流合作，给日本的公司提供了特别友好的环境，部分在渝的日本企业正在增加投资、深化合作，以扩大生产基地和生产规模，增加经济效益。同时，在渝日企也不断将这些利好消息传回日本，吸引更多日本企业来渝发展。

谈及重庆在日本的知名度时，高田真里认为，相较于四川的熊猫、武侯祠等知名品牌，日本民众对重庆的了解还不够全面深入，重庆城市文化的品牌效应也还不够凸显：“希望重庆能进一步加大特色街巷等历史人文资源的对外宣传力度，同时完善城市街道的国际化标识，相信一定能吸引更多外国友人。”

高田真里表示，日本驻重庆总领事馆将持续发挥桥梁纽带作用，向日本民众广泛推介重庆的城市特色，吸引更多游客来感受这座“立体城市”的魅力。



相关精彩视频 扫一扫 就看到

渝武高速拓宽改造工程施工忙

4月15日，渝武高速拓宽改造工程马鞍山复线桥建设正有序推进。

渝武高速拓宽改造工程横跨两江新区、北碚区，南起金开大道，北止于快速路一横线。其中马鞍山复线桥为跨越嘉陵江的特大桥，目前主体工程完成近50%，预计明年6月份合龙。

据悉，渝武高速拓宽改造工程项目建成后，将有效缓解渝武高速进出城的交通压力，推动两江新区礼嘉、蔡家及北碚等组团协同发展。

记者 李雨恒 摄/视觉重庆



力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产

力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的高质量生产力质态。当前，不少地方谈创新必说新质生产力，把新质生产力当成一个筐什么都往里装，盲目求“新”而忽视了“质”。科技创新是发展新质生产力的核心要素，但并不是和创新沾边都是新质生产力。新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产