

数智赋能+大综合一体化

“双轮驱动” 重庆城市治理更智能高效精准

□ 重庆日报记者 余虎 崔曜

城市治理,是世界级难题,关乎万千市民的福祉与区域发展的未来。

重庆是我国辖区面积和人口规模最大的城市。习近平总书记去年在重庆考察时指出,要深入践行人民城市理念,积极探索超大城市现代化治理新路子。一年来,全市上下牢记总书记的殷殷嘱托,深入贯彻落实党中央城市工作会议精神和市委六届历次全会精神,探索“数智赋能+大综合一体化”双轮驱动新路子,大城之治在推进中完善、在完善中推进,取得积极进展。

在2025年即将过去之际,回望实践征程,这条新路正越走越宽广,推动城市治理向着更智能、更高效、更精准的方向系统性跃升。

更智能

一屏统览、一键智达、一贯到底

假期桥隧怕拥堵?重庆曾家岩大桥的538套传感器实时盯紧应力变化,隧道里的感温光纤一旦察觉异常,智慧平台立刻调度工作车处置;汛期要防淹?国土空间数据系统早把建筑、人口“装”进模型,洪水还没到,就能算出哪栋楼住多少人、有多少行动不便的困难群体,精准帮重点人群转移……

过去,面对庞杂的运行系统,城市治理往往依赖于大量人力巡查、层层协调和干部的经验判断,存在响应迟滞、信息割裂、统筹不易等痛点。重庆的“破题之匙”,是打造能感知、会思考、善指挥的“城市大脑”。

重庆在全国率先构建并运行“市级大脑一区县枢纽一镇街末端”三级数字化城市运行和治理中心体系。这不仅仅是一套信息系统,更是一次深刻的治理架构重塑。市级治理中心作为“智慧中枢”,整合接入海量数据,“一屏统览”经济发展、城市安全、民生服务等

八大板块;区县中心成为承上启下的“实战枢纽”,因地制宜开展指挥调度;遍布全市的镇街中心则构成了灵敏的“执行末梢”,确保政令一键智达、一贯到底。

“陶家镇铜陶北路,一辆渣土车违规上路……”九龙坡区城市运行和治理中心平台大屏幕上,跳出一则提示信息,平台自动将信息发送至九龙坡区城市管理局、区住建委等多个部门,工作人员立即赶赴现场处理。

智能化的核心在于把握城市的“脉搏”,并学会自主处理复杂事务。在三级治理中心平台上,纷繁复杂的城市管理规则、应急预案、协同流程被转化为6.5万余个可自动执行的“智能预案”。当系统感知到异常事件时,智能预案能瞬间启动:自动识别事件类型、智能匹配责任部门、即时生成处置流程、精准推送任务指令。

重庆构建的“数字应急”体系归集了安全生产、自然灾害、城市生命线等130余类风险隐患和监测感知数据。今年汛期,“数字应急”大显身手,当气象云图显示强降雨即将来袭,系统内的AI模型开始高速运转,它实时融合雨情、水情、水库调度、地质隐患点位移等海量信息,不再是简单报警,而是智能生成动态的风险趋势热力图,并匹配预设的防汛预案,自动提出人员转移、物资调配、交通疏导等建议方案,直抵一线指挥员。

更高效

大综合一体化改革“攥指成拳”

数字化工具提供了“利器”,但要发挥其最大威力,必须破除体制机制上的“梗阻”。长期以来,“九龙治水”、权责交叉、基层“小马拉大车”等问题制约着治理效能。重庆以大综合一体化行政执法改革为突破口,推动形成跨部门、跨层级、跨区域的高效协同合力。

在中心城区,重庆率先构建了“市级统筹、区县主战、镇街执行”的行政执法新体

系。机制上,建立市级联席会议和统一指挥调度规则,破解跨部门执法协调难题;力量上,推动执法力量下沉,迭代乡镇(街道)赋权清单,全面推行“一支队伍管执法”,让基层有能力、有权威处理大多数违法违规问题。

这种一体化协同思维正从执法领域延伸至城市运行的方方面面。地下管线是城市的“生命线”,涉及部门多、权属复杂。重庆统筹住建城乡建设、城市管理、规划自然资源等14个市级部门,建立起规划、建设、运营、维护、应急的全生命周期协同管理机制。

改革倒逼数据共享,全市523家权属单位的14.2万公里管线矢量数据得以全面归集,建成了全国首个省级全域全量地下管线数字孪生系统。一旦发生泄漏或挖掘,过去需要数小时多方会商、现场摸排才能确定的管线脉络和关阀方案,如今在“一张图”上瞬间明晰定位,应急响应时间从平均3小时缩短至5分钟。

基层是治理的基石,也是治理效能的最终体现。重庆深化党建统领“141”基层智治体系,将网格作为基本单元,推动治理重心下移、资源下沉。一方面,大力推行“一网通”改革,将基层干部从烦琐重复的表格填报中解放出来,报表数量压减71.5%;另一方面,鼓励镇街利用三级治理中心贯通的数据和能力组件,自主开发了2624个解决本地高频难点问题的特色应用场景,基层治理的主动性、创造性被充分激发。

更精准

让数据说话、用模型赋能

如何将有限的人力、物力资源用在刀刃上,实现对各类风险隐患的精准打击、对市民多元需求的精准满足?重庆的答案是:让数据说话,用模型赋能。

通过一体化智能化公共数据平台,重庆汇聚了政务、社会、物联感知等领域的海量数

据资源。基于这些“数据富矿”,围绕不同治理场景,一系列精准化分析模型被开发出来,如同为城市治理配备了高精度的“手术刀”。

交通拥堵是超大城市的通病,重庆将其分解为一个个可计算、可优化的具体问题。上线的“AI+城市交通缓堵促畅智治综合场景”,集成了城市道路流量、公共交通运行、停车场库状态等39项实时指标,对中心城区数万个路段、路口进行全天候监测,优化信号灯配时。

渝中区在14个路口(如两路口环道区域)布设检测器,实时感知车流变化,特别是拥堵路口利用广域雷达精确感知各方向车辆排队长度、流量、速度等多维信息,通过智能算法预测需求、实时调整信号时长,提升了路口整体通行能力。

“精准”也体现在对老年群体需求的个性化识别与服务资源的智能匹配上。重庆依托“渝快办”平台打造的“智慧养老”服务场景,通过归集社保、卫健、民政等多部门数据,构建了覆盖全市的老年人“数字画像”库。该模型不仅掌握老年人的基本信息和居住分布,更能动态分析其健康状态、家庭结构、服务使用记录等,实现需求预测。

精细化还体现在服务与监管中。重庆深化“大综合一体化”行政执法改革,创新推行“综合查一次”。但这并非简单的“各部门一起来”,其内核是“信用+风险”差异化监管模型。系统根据企业的信用记录,行业风险、投诉举报等多维数据,为企业绘制精准的“数字画像”。对信用好、风险低的企业,大幅降低检查频次,做到“无事不扰”;对信用差、风险高的企业,则提高检查的精准性和力度,实现“利剑高悬”。

迈向“十五五”,未来尤可期。重庆在超大城市现代化治理新征程上,数智赋能+大综合一体化改革“双轮驱动”将向纵深推进,在中国式现代化重庆篇章上写下浓墨重彩的一笔。

大足区人大常委会主任会议召开
听取2025年度重点民生实事完成情况报告

新渝报讯(记者 谭显全 崔晓玲)12月24日,大足区人大常委会主任会议召开,听取大足区2025年度重点民生实事项目完成情况等报告,安排部署大足区三届人大七次会议等相关事宜。大足区人大常委会主任王志主持。

大足区人大常委会副主任肖朝华、周虹、曾纪红出席会议;区人民政府副区长詹娜列席会议。

会议听取了重庆市大足区2025年度重点民生实事项目完成情况报告。大足区政府明确2025年重点民生实事19件,涵盖教育、农村等多个领域,年度计划投资5.2亿元。目前,19件实事全部完成年度目标,累计完成形象进度投资5.3亿元,超计划1.5%。其中10件人大代表票决项目完成投资4.98亿元,达年度计划100.2%。其中,大足田家炳中学等多项教育工程、新(改)建“四好农村路”等基础设施项目、城镇老旧小区改造等安居保障项目均顺利完成。

会议还听取了2024年度区级预算执行和其他财政收支审计工作报告审议研究处理情况等报告。审议了区三届人大七次会议有关事宜。

精准督查促提升 文明创建再发力
驻大足区委宣传部纪检监察组开展创文督查

新渝报讯(记者 胡玉龙)连日来,驻大足区委宣传部纪检监察组到棠香街道、龙岗街道、智凤街道、区城管局等地,聚焦创建重点领域、关键环节,开展创文督查,以精准监督助力全区文明城区创建工作走深走实。

督查组围绕市容环境整治、公共秩序维护、窗口单位服务、基础设施建设等创建核心任务,先后深入主次干道、背街小巷、农贸市场、公园广场、政务服务大厅、老旧小区等重点区域,通过实地察看、随机走访、现场询问等形式,详细检查环境卫生保洁、车辆停放秩序、公益广告设置、无障碍设施配套、志愿服务开展等情况。对发现的问题实行“清单化管理、销号式整改”,明确整改要求、责任主体和完成时限,跟踪督促整改落实。同时,注重深挖问题背后的责任落实不到位、工作作风不实等根源性问题。

“文明城区创建是系统工程,需要各方协同发力、久久为功。”驻区委宣传部纪检监察组负责人表示,下一步将持续强化监督执纪问责,常态化开展创文督查“回头看”,紧盯问题整改落实情况,防止问题反弹回潮。同时,畅通群众监督渠道,不断提升群众的获得感、幸福感和满意度。

(上接1版)

在研究全区两会相关工作时,会议强调,要统筹做好会前视察工作,带领委员、代表深入工作一线调研,聚焦工作重点、难点、热点和关键点,形成针对性强、操作性好的建议和提案,推动工作落实到位。要协调配合,做好部分政协委员的补选工作,帮助他们更好参政议政。要精心准备各项工作报告,精简议程和文件,让委员、代表集中精力审议好各项报告。要精心组织会务,严格落实中央八项规定精神,全力维护会风会纪。

会议指出,要加快推进东部供水中心项目征地拆迁、项目设计等工作,确保项目推进合法合规,同时在建设中厉行节约。要一体化统筹管网建设,协调配合、科学决策、打卡推进管网建设、配套水厂等工程。要依法合规、又好又快推进项目建设,严格把关审批设计施工、材料评审、招投标等工作,强化跟审、监理和监督,打造优质工程、廉洁工程。要强化项目的组织领导,举一反三解决好渝西水资源配置工程的各项配套工程,加快全区水利项目建设进度,抓紧谋划、争取更多水利项目。

会议强调,食品药品安全是民生大事,直接关系人民群众身体健康和生命安全,要切实提高政治站位,层层压实责任,始终坚守“人民至上、生命至上”理念,严格落实最严谨的标准、最严格的监管、最严厉的处罚、最严肃的问责,以“时时放心不下”的责任感筑牢食品药品安全坚固防线。要强化全链条监管,实现长效治理,健全三位一体责任体系,聚焦食品生产加工、流通销售、餐饮服务等关键环节,强化全链条隐患排查、精准化监督执法和常态化专项整治,加强对预制菜、直播带货等新业态方面的监管,引导企业和商户依法生产、守法经营。要加强执法检查,做好应急处置,围绕重要时间节点,结合党风廉政建设,深化“大综合一体化”执法改革,对学校、商超、餐饮、农贸市场、医疗场所等重点开展全覆盖风险隐患研判排查,以“零容忍”态度依法打击食品药品安全违法行为,坚决杜绝食品安全事故发生。

会议指出,要在灯会内容设计、场景打造等方面下深功夫,严格把关,务求特色鲜明,场景丰富,动线合理,充分展现大足特色文化,力争办出特色、水平和影响力。要精心组织制定详细应急预案,明确事故、人员疏散、舆情风险防控等具体措施,确保活动安全有序运行。要加强组织领导、做好统筹协调,有机结合“一念大足”“昌州戏院”演出、农特食品和年货展销、非遗展演等活动,营造欢乐祥和的节日氛围,为群众餐饮、消费、娱乐提供更多更好选择。

会议还研究了其他事项。区级相关部门、镇街负责人参加会议。



12月24日,市政工人在城区主要街道悬挂大红灯笼和缤纷彩灯。随着2026年临近,城市街头日渐浓厚的节日氛围,传递着对新年到来的期盼与喜悦。

新渝报记者 欧袖希 摄

水压不足困扰村民 政企联动高效解忧

今年10月底,该区域更是出现停水的情况,用水难题让村民们苦不堪言。情急之下,村民们将这一问题反映给大足区水利局。

大足区水利局接到村民反映后,第一时间联合季家自来水厂组建专项工作小组,到村民家中展开实地核查工作。经排查,工作组确认问题根源为管网末梢水压不足,并迅速筹集资金采购加压设备,协调电力部门进行安装。

从问题排查、方案制定、安装选址,到资金筹集、设备安装调试,整个过程仅用了不到一周时间。如今,加压设备正式投入使用,龙塘村8组村民家中的自来水流量稳定,用水难题彻底解决。

“安装了增压设备之后,水压从原来主水管的3公斤压力,增加到6公斤压力,完全能够为龙塘村8组50户村民提供稳定的供水。”大足区水利局农村水利与移民工作科技术工程师邓红菊说。

“现在再也不用半夜起来给水缸放水了,随时都有水用。”村民陈邦建高兴地说。

近年来,大足区水利局持续关注辖区内农村供水情况,及时协调解决群众在用水过

程中遇到的各类问题,保障广大村民的用水安全。据了解,目前大足区通过实施户户通工程,全区的自来水管网覆盖率达到100%,自来水的入户率达95%以上。

“接下来,我们将对新安装的加压设备定期巡查,确保供水稳定。”季家自来水厂厂长邓高伟说。



注入“清廉细胞”激活治理“一池春水”

乡贤”走进“清风议事会”,登上“四季清风茶会”的讲台。没有空泛的大道理,有的只是质朴的家风故事,巧妙的矛盾调解案例。这些来自田间地头的“土教材”和“身边榜样”,如春风化雨,润物无声,既是党员干部对照检视、廉洁履职的一面“明镜”,也成为了激发广大村民自觉参与治理、共建新风尚的一粒“火种”。

评选活动绝非孤立存在,而是与古龙镇深耕的“三清四廉”基层治理机制同频共振,产生了“1+1>2”的叠加效应。

通过评选,风清气正的基层政治生态土壤愈发肥沃。如今,在“廉情观察员”的队伍里,出现了更多乡贤们熟悉而权威的身影;村

里的“三务”公开栏前,因有了这些积极分子的参与和监督,内容更加翔实透明;就连本土特色的“以茶育廉”课程中,也融入了鲜活生动的家风家教新内涵。据统计,相关活动已覆盖群众上千人次,通过“清风议事会”等平台收集到的民生建议数量与质量显著提升,一批群众关心的“关键小事”得到有效推动和解决。基层治理的根系,因这股“廉动力”的注入,在群众中扎得更深、更牢。

下一步,古龙镇将继续精心培育“清廉家庭”“好乡贤”这些活跃在基层的“清廉细胞”,让向上向善的力量不断生长繁衍,持续为乡村的全面振兴注入澎湃而清澈的“廉动力”。

市级科技特派员田间“开方”
大足桑园冬管有了“科技范”

系统的讲解。现场发放的200余份《桑园冬季管理技术规程》,成了蚕农们争相领取的“实用宝典”。

理论讲解后,一场生动的现场教学在桑园里展开。熊本华拿起修枝剪,亲自示范如何科学下剪、合理定型。“修剪不只是剪掉枝条,目的是让养分集中,为来年春芽萌发储备力量。”他一边操作,一边解答着蚕农们提出的各种实际问题。这种“面对面讲、手把手教”的方式,让复杂的种植技术变得清晰易懂。

“专家讲得明白,示范也看得懂,以前凭老经验,现在知道了为什么要这样剪,心里更有底了。”一位参加培训的种植大户表示。

科学的冬管措施,能有效减少病虫害基数,提升树势,直接影响来年桑叶的产量与质量,是蚕茧优质高产的重要保障。大足区科技局相关负责人介绍,邀请市级科技特派员下沉一线,是推动科技成果转化、服务乡村特色产业的重要举措。科技特派

员制度有效破解了农业技术推广的“最后一公里”难题,将实验室的成果对接到了农户的需求。

蚕桑产业是大足区推动乡村振兴的优势

特色产业之一。未来,大足区将持续深化与市级科技特派员及后方单位的合作,以产业发展需求为导向,搭建更稳固的“科技桥”,引导更多科技人才与资源向基层集聚,为传统蚕桑产业注入持续的科技动能,助力乡村产业提质增效。

大足市场监管部门一线调研“问诊”
为企业护航纾困

“技术更新迭代快,但专利申办时间还是有点长,希望能协调处理。”现场,何碧容坦言专利申办中遇到的瓶颈,希望协调有关部门加快推进办理。调研组当即与市知识产权局、相关专利代理机构联系,问进展、找原因并及时反馈给企业。没几天,企业顺利完成专利申请。

在专注于新材料技术研发应用的重庆新万斯泰科技公司,调研组针对企业负责人提出的涉知识产权保护、商标注册等方面的问题

制,定期走访企业,及时掌握企业发展动态;不断优化行政审批服务流程,全面推进企业登记全程电子化改革;充分发挥市场监管部门在质量管理、标准化、计量、认可等方面的优势,为企业提供技术服务支撑;加大商标、专利等知识产权保护力度,维护企业合法权益。

目前,大足市场监管系统走访企业46次,收集到企业具体或共性诉求15条,已处理或转交相关部门处理完毕。