

运用大数据防范化解风险隐患

——合川区推进社会治理现代化调查

全面建成小康社会 “百城千县万村调研行”

□本报记者 汤艳娟

2020年8月，一场历史罕见特大洪水袭击合川。连续多日，合川区委书记李应兰率抗洪抢险指挥部全体人员坐镇该区社会治理大数据中心，通过“雪亮工程”、高空瞭望等系统，有条不紊地调度指挥广大干部群众抗洪救灾。

8月17日上午，合川区区长徐万忠通过指挥部的瞭望系统进行视频巡查时，突然发现一个大型油罐从嘉陵江上游漂来。指挥部立即派出冲锋舟拦截，将油罐牵引至江岸，避免了油罐撞南岸嘉陵江大桥事故的发生。

“高空瞭望系统能实现方圆十公里范围内的视频监控，被誉为城市安全的‘千里眼’。我们将其融入社会治理大数据平台，就是为了做好社会治理这篇大文章。”近日，合川区相关负责人告诉重庆日报记者，近年来，合川区在基层民主协商自治、大调解体系建设、大数据智能化运用等方面下功夫，推动社会治理从“单一管”向“多方治”转变，从“反应式管理”向“参与式治理”转变，让群众带着更多的获得感、幸福感、安全感迈入全面小康社会。

布“红细胞” 促微治理

合川区钓鱼城街道久长路社区金凤院是一个老旧小区，这里的居民一直想为3栋9层高的老楼加装电梯，但在筹资等事项上存在分歧，导致这事拖了多年。

去年，合川区下发通知，号召全体党员等“红细胞”深入一线，到居住地所在的社区居委会和小区业委会“双报到”，面向群众、服务群众，变以往的“反应式管理”为“参与式治理”，探索社会治理新路径。

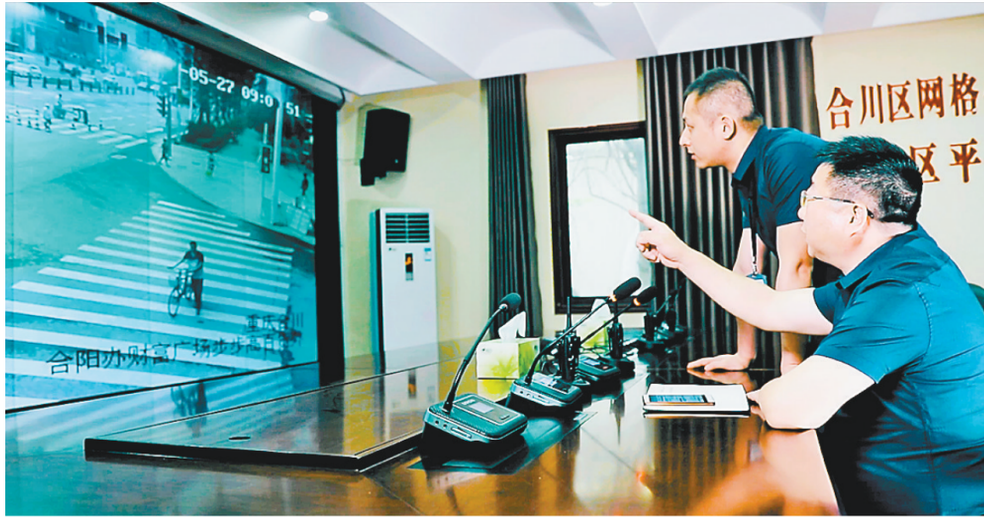
很快，合阳派出所党员民警翟才学到久长路社区报到。凭借丰富的调解经验与议事技巧，翟才学说服居民就金凤院加装电梯达成一致意见，居民们盼望多年的电梯终于装起来了。

“当前，社会结构多元、主体多元、诉求多元，存在治理单元过大、治理力量分散、治理手段单一、治理效能不高等问题。”合川区委组织部相关负责人说，“如今，社区小区吹哨，党员干部报到。我们通过落实党员网格‘双报到’制度，让‘红细胞’融入基层有肌体，连通了服务群众的最后一公里。”

截至2020年8月，合川区3.4万余名机关党员已“回归”97个社区389个小区，帮助群众解决3000余个大大小小的难题，打通了基层治理的“毛细血管”。

本报讯（记者 黄光红）重庆日报记者日前从马上消费金融股份有限公司（下称马上金融）获悉，该公司自主研发的中文语音合成、人脸检索等7项科研成果获得中国信息通信研究院专家组一致肯定，高分通过了中国人工智能产业发展联盟权威认证，标志着其在相关领域的技术已达到行业一流水平。

据介绍，本次参评项目覆盖了马上金融在自然语言处理、语音和视觉领域



合川区社会治理大数据中心，工作人员正在开展视频巡查。（合川区委宣传部供图）

为了更好地配合“红细胞”发挥作用，合川还对全区治理单元进行大调整，划分了3633个网格，采取“5+X”模式配备网格员1.3万余人，承担民意采集、治安防控、纠纷调解、突发情况报告、政策宣传等基层社会治理事务。

“通过划小治理单元，我们实现了地域、人员、工作全覆盖，形成了‘人在格中走、事在网中办’。”合川区委政法委相关负责人介绍，该区整体推行干部包网、群团联网、志愿者入网，细化主要的7大类35项服务，实现一网多能，日均处理各类事件能力达1800余项。2017年以来，合川办结网格事件110万余件，事件回访满意率达90.5%。

理小纠纷 防大矛盾

今年上半年疫情期间，家住合阳城街道的李某因疫情取消了父亲的寿宴，与酒店就定金退赔一事产生纠纷，酒店拒绝全额退款。区法院得知这一情况后，组织双方通过“云端调解”就退款达成一致。

“我们推行的‘互联网+调解’矛盾纠纷多元化解平台，有效整合了矛盾纠纷调处信息系统、‘合舟共济e+’平台、‘巴渝通事’App等信息化平台，为群众提供远程立案、结果预估、线上调解等网上一站式服务。”合川法院副院长吴家川说。

合川打造的这一调解平台，不仅将当事人与信访、法院、公安等部门联结在同一平台上，还实现了矛盾纠纷线上线下联动受理、分流、调处、司法确认和回访，确保了矛盾纠纷化解落地，让群众反映问题

最多跑一次、最多跑一地。

截至2020年7月，合川区通过线上成功调解民事纠纷5623件，占该区同期民商事案件总量的30%；对在线提起申请的1665份调解协议进行司法确认，得到当事人一致好评。

“这个调解平台，仅仅只是合川社会治理大数据平台的一个功能板块。”该区法学会专职副会长沈刚介绍：合川社会治理信息系统包含社会心理服务、基层协商自治、全科网格化管理等20多个功能模块，形成了线上线下充分融合的社会治理共同体，提升了社会治安防控水平和服务群众、化解矛盾、抵御风险的能力。

今年5月的一天，合川社会治理大数据平台自动发出预警：重点人员杨某在一幼儿园附近出现，有报复社会的风险。同时，该系统自动将预警信息推送至教委、公安、信访和属地街道、幼儿园。收到信息后，幼儿园的安保力量第一时间对杨某进行围堵。经查，杨某果然携带了管制刀具，拟实施报复社会行为。

“运用大数据智能化防范化解风险隐患，已经成为社会治理工作常态。”沈刚说，如今，合川构建了一个“社会治理大脑”，全天候汇集基层报送、网格发现、视频监控的社会治理事项，各部门、各镇街通过系统进行转办、交办、落实、督办、回复，形成全区上下一盘棋推动社会治理的良好局面。

汇小信息 成大数

同样是在疫情防控期间，家住南城花园的网格员唐家蓉通过“社区E通”手机

端上报信息：15幢陈某家中有境外返合人员到访。社区书记黄辉收到信息后，立即带领社区医生、协警上门排查。

果然，陈某的弟弟陈某勇从老挝回国，因夜深无法回农村老家，投住姐姐家。黄辉立即通过“社区E通”上报相关部门，将陈某勇接送到指定隔离酒店，实施核酸检测和隔离观察。

“通过手机报告突发情况，是我们利用大数据平台参与社会治理的有益探索。”沈刚介绍，2018年，合川区率先在重庆启动大数据赋能社会治理工作，引导干部切实提升运用大数据开展工作、解决问题的能力。

合川区将网格与大数据技术结合起来，建立网格化管理信息系统，对各个网格内的基本要素进行技术编码，动态采集、数据录入。疫情期间，合川党员干部、网格员、志愿者等1.5万余人深入网格进行全覆盖排查，同时依托“社区E通”App，对重点关注人员实行“一人一档”，全部纳入到网格系统的动态管理之中。

与此同时，合川还打造了线上线下“一张网”，汇聚了海量数据信息。如率先在重庆建立社会治理大数据中心（副处级事业单位），构建大数据云，建立社会治理大数据库，实现了跨系统、跨部门、跨业务的数据共享共用。

合川区委常委、政法委书记谢东介绍，下一步，合川还将理顺条块关系，推动社会治理和服务重心向基层下移，同时推动治理方式向精细化和智能化转变，推动德治教化全面融入基层社会治理。

渝企马上金融7项科研成果达到行业一流水平

的先进人工智能技术和应用场景实践，涉及自然语言处理技术服务平台、中文语音合成、中文语音识别、人脸检索、人证核验、文本客服及智能对话技术等7项研究成果。这些研究成果，反映了马上金融在人工智能方面自主研发能力的

不断提升。不仅如此，马上金融的人脸识别技术（活体检测算法）近日还通过银行卡检测中心的增强级活体检测认证，标志着其活体检测算法能力达到金融支付级安全标准。

据悉，作为持牌金融科技子公司，马上金融自主研发了800余套核心技术系统，累计提交专利申请220余件，成为重庆首家金融类国家高新技术企业、工信部“新一代人工智能产业创新重点任务”揭榜单位。

江北“村级集体经济”为乡村振兴注入新动能

农业强不强、农村美不美、农民富不富，决定着农民的获得感和幸福感，决定着全面小康社会的成色和社会主义现代化质量。发展壮大村级集体经济是强农业、美农村、富农民的重要举措，是实现乡村振兴的必由之路。

近年来，江北区围绕“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”总要求，依托农村集体产权制度改革试点为抓手，不断深化农村“三变”改革试点扩面，探索农村宅基地退出与利用机制，激发农村改革创新活力，发展壮大农村集体经济，取得了有效成果。截至目前，全区10个改革试点村共清查核实经营性资产1011.89万元，认定农村集体经济组织成员13655人。

作为“三变”改革试点之一，五宝镇下湾村因地制宜，利用当地农业发展优势，创新探索建立了“‘三变改革’+合作社”模式。由村委会牵头组



五宝镇万缘村新貌

建下湾村水果专业合作社，通过提供统一标准、统一包装、统一宣传、统一定价“四统一”的服务入股，引导258户农户入社，发展采摘体验农业，专业合作社收入3万元，社员总计收入127

万元。五宝镇万缘村则建立了“‘三变改革’+专业合作社+村集体”的模式，利用政府支持资金30万元入股源高粱专业合作社，发展集桑葚采摘、生态鱼



五宝镇下湾村水果基地

垂钓、酿酒体验等功能为一体的农业体验园，解决了企业的资金难题，待正式经营后，村集体直接参与干股分红。五宝镇大树村建立“‘三变改革’+农业企业+村集体”的合作模式，

村集体利用政府实施的农业综合开发项目的部分权益入股，与熙瑞农业发展有限公司和五宝园林公司合作，发展林下经济、水果业，保底纯收入2万元以上，经营收入预计6万元以上。

除此之外，江北区还积极探索农村宅基地有偿退出改革试点，结合农村住房风貌改造和人居环境建设，出台农村宅基地有偿退出实施方案，鼓励农民自愿拆除其农村所有房屋及附属设施，退出用地指标由村集体收回集中管理和使用，通过兴办企业、集体入股、出让等方式，优先用于发展都市休闲产业、乡村旅游等乡村振兴用地，不断壮大集体经济组织实力。

“下一步，江北区将积极推行‘三变改革’试点，通过政策扶持，努力拓展农村集体经济组织的经营范围，鼓励农村集体经济组织主动作为，积极参与农村劳务管理、农村社会管理与服务，大力承担乡村振兴中的土地治理、农业生产基础设施建设等具体工作，多渠道增加集体收入。”江北区农业农村委相关负责人表示。

贺卿 王美蓉
图片由江北区农业农村委提供

在 做好“六稳”工作
行动 落实“六保”任务

大渡口区24个重点项目集中开工 总投资约133.7亿元

本报讯（记者 左黎韵）10月10日，大渡口区24个重点项目集中开工，总投资约133.7亿元。这些项目达产后，将进一步推动大渡口区经济高质量发展。

24个重点项目包括基础设施项目11个、产业发展项目7个、公共服务及其他项目6个，涉及大健康生物医药、智能制造、环保产业等多个领域。其中，总投资约8亿元的中元汇吉生物科技产业园项目，计划在高新区建桥园C区打造中元生物智能制造生产基地，建成达产后，预计年产值15亿元。

此外，当天开工的还有跳蹬河“清水绿岸”治理提升工程、重钢崖线步道工程、嘉南线连接道工程等一批基础设施及公共服务项目，建成后将进一步优化大渡口区人居环境，带动周边区域开发建设。其中跳蹬河“清水绿岸”治理提升工程包括水环境改善、水生态修复、水景观打造等；重钢崖线步道工程将建设重庆主城首条“崖线上的有氧跑道”和西部首条“屋顶上的空中跑道”；嘉南线连接道工程可实现重钢片区与嘉华大桥方向的快速联通，未来将是跳蹬河向北通道的重要节点。

南川区“云签约”17个项目 引资229.6亿元

本报讯（记者 颜安）近日，南川区举行2020年第三季度招商引资项目“云签约”活动，共签下17个项目，涉及工业、文旅康养、中医药、现代服务业四大类型，签约金额达到229.6亿元。

17个项目中，工业项目有10个。其中，无人机综合验证与管控研究中心产业基地项目总投资25亿元，项目工业用地约400亩，将建设生产5万-10万台芯片、服务器生产线和“一机一码”无人机电数据管理中心，项目正式投产后，年产值不低于26亿元。中环新材料项目将建设年产15万吨萤石、重晶石深加工项目生产线，项目正式达产后，年产值不低于5亿元。

文旅康养项目尽管只有两个，但总投资占此次签约的1/3以

上。其中乾丰芸汇康养度假小镇项目，将建设游客接待中心、特色美食街、风情酒吧街、养老公寓、度假物业以及基础设施配套等，总投资达到50亿元。

中医药是南川的优势产业，在此次签约中也有斩获。如重庆国际美妆科技产业园项目，将建设生产护肤品、彩妆、精油等产品在内的国际美妆超级工厂；同期建设科技研发中心，含美妆专业人才及生产技术人员科教实训基地、中医药化妆品研发中心、化妆品质量检测及备案中心等。

此外，在现代服务业项目中，新城控股集团将在南川建设集大型购物中心、南川特色风情街区等为一体的大型城市综合体，总投资达40亿元。

4年定向招录渝东南5区县1000名贫困家庭学生 “铁路就业脱贫”专项计划学子报到

本报讯（记者 李星婷）10月9日，重庆公共运输职业学院在重庆北站迎来38名渝东南地区“铁路就业脱贫”专项计划新生。该专项计划主要针对武隆、黔江、酉阳、秀山、彭水5个区县，于2019-2022年共招收约1000名贫困家庭学生，其中今年录取432人。

据了解，根据重庆市铁路建设规划，“十三五”后期及“十四五”期间，重庆境内黔江地区将新建黔张常铁路、渝怀铁路增建二线、重庆至黔江铁路新线，黔江地区将成为内联外通的重要铁路枢纽。“按照目前用工标准测算，未来4年黔江地区铁路新线开通需新增生产人员约1400人，同时预计增加铁路安检查危、车站保安、线路巡防、货物装卸等辅助生产岗位约700

个。”重庆公共运输职业学院院长刘畅介绍。为此，该院经市里批准，在2019-2022年期间，向铁道供电技术、铁道交通运营管理、铁道信号自动控制、道路桥梁工程技术等4个专业投放定向招生计划，定向招录武隆、黔江、酉阳、秀山、彭水5个国家扶贫工作重点区域县等铁路沿线地区学生，包括建档立卡贫困户和低保家庭学生、特困救助供养学生、孤儿学生、残疾学生，总计招生约1000人。

学院还针对专项计划学生实施补助和帮扶政策，每位学生将获得一份新生礼包、金额不等的“筑梦金”及勤工助学机会。毕业后，这些学生将回到户籍所在地的铁路部门工作。