

# 以“治小事”为切口提升城市“大文明” 重庆开展十件“小案小事”治理专项行动

## 十件“小案小事”

- 不规范停车
- 不礼让斑马线
- 不文明养犬
- 高空抛物坠物
- “牛皮癣”
- 垃圾分类不准确
- 不文明上网
- 餐饮浪费
- 乱扔乱吐
- “坝坝舞”噪声扰民

本报讯（新重庆-重庆日报记者 张莎 实习生 刘源东）记者7月24日从市委宣传部获悉，为深入学习贯彻习近平总书记视察重庆重要讲话重要指示，深入践行人民城市理念，加强城市文明建设，引导市民文明习惯养成和文明风尚培育，助力提升超大城市治理现代化水平，我市决定开展十件“小案小事”治理专项行动。

## 20余个市级部门齐抓共管、协同推进

市委宣传部相关负责人介绍，十件

“小案小事”均为我市在统筹推进文明培育、文明实践、文明创建中发现的突出问题。专项行动重点聚焦不规范停车、不礼让斑马线、不文明养犬、高空抛物坠物、“牛皮癣”、垃圾分类不准确、不文明上网、餐饮浪费、乱扔乱吐、“坝坝舞”噪声扰民等人民群众关切、反映强烈的“小案小事”，旨在以“治小事”为切口提升城市“大文明”，进一步提高全社会文明程度。

据悉，为确保十件“小案小事”治理落实落地、见行见效，每件“小案小事”治理均确定了牵头单位和配合单位。市委网信办、市公安局、市住房城乡建委、市城市管理局、市商务委、市文化旅游委等多部门结合职能职责，落实主体责任，细化工作措施，推动具体工作。

## 内容涉及市民生活方方面面

记者了解到，十件“小案小事”治理专项行动中重点任务内容各有细分，涉及市民生活方方面面。

对于不规范停车治理，市公安局、市城市管理局、市消防救援局将联动执法，开展排查清理和动态评估，规范路边停车位设置，重点清理整治停车场（库）擅自停止使用或改变用途的违规行为，

恢复公共停车场使用性质和停车功能。在停车资源严重不足的老旧小区等周边路段，指导其因地制宜设置一批限时路内停车位，新建小微停车场等公共停车设施。

高空抛物坠物危及人民群众的人身财产安全。市公安局、市住房城乡建委、市委社会工作部将依托智能安防小区、老旧小区改造等系统平台和工程建设，安装应用专门设施设备，提升高空抛物坠物预警监测、调查取证、责任认定等能力。同时，督促村（居）委会、物业服务企业加强排查，提醒市民消除家中阳台、窗台和空调外机等堆放杂物可能存在的安全隐患。

对于餐饮浪费治理，市商务委将在全市餐饮行业鼓励推广“小份菜”“半份菜”，支持行业协会发出制止餐饮浪费倡议，加强行业自律。市市场监管局督促餐饮服务企业将制止餐饮浪费纳入“日管控、周排查、月调度”制度机制，开展反餐饮浪费情况监督检查。市机关事务局着眼机关食堂反食品浪费，市教委开展制止餐饮浪费进高校食堂行动，市文化旅游委指导旅行社合理安排团队用餐。

针对乱扔垃圾、随地吐痰、乱扔烟头、乱泼乱倒等不文明行为，市城市管理局、市卫生健康委将在商圈、公园、主次

干道、背街小巷、农贸市场等重点场所，进行集中专项整治。市委社会工作部、团市委、市妇联常态化开展志愿服务活动，引导市民自觉摒弃不文明陋习。

此外，对于不礼让斑马线，不文明养犬、“牛皮癣”、垃圾分类不准确、不文明上网、“坝坝舞”噪声扰民等“小案小事”，相关部门也纷纷行动，拿出了治理“干货”。

## 我市将构建“小案小事”数字应用场景

各区县部门也将在专项行动中发挥重要作用。各区县要把专项行动作为群众性精神文明创建的重要抓手，推动形成“党委领导、政府推动、部门联动、全民参与”的工作格局。

我市将综合运用法律监督、舆论监督、社会监督等手段，开设“曝光台”，组织“随手拍”，切实提高市民的知晓度、参与度与满意度，提升市民文明素质。

同时，我市还将以数字化变革为契机，聚焦十件“小案小事”，构建多跨场景、完善业务协同、谋划改革措施，推动宣传用语规范化、处置流程标准化、执法监督电子化，以数字化和智能化驱动专项行动系统布局、多跨协同、综合集成。

## 北碚已全面消除 77处农村黑臭水体



□新重庆-重庆日报首席记者 陈维灯

“臭水沟变成了‘小清河’，我们当然高兴。”7月24日，记者在北碚北温泉街道村民村花灯组采访时，不少村民对村里的黑臭水体治理竖起了大拇指。

村民村花灯组的74户村民房前屋后的排水沟，曾因生活污水长期直排、养猪场粪污污水长期溢流而成为黑臭水体。北碚区北温泉街道党工委副书记李绍祥介绍，人民村花灯组的黑臭水体共计14处，总长880米，“我们根据实际情况，采取‘点上治理+面上防治’的方式进行治理。”

点上治理即逐一清理房前屋后黑臭沟渠，逐户开展冲刷、洗涤、洗浴和厨房等生活污水“四水回收”，解决居民生活污水直排问题；联合区农业农村委加强畜禽养殖巡查管理，确保养殖污水不溢流、不外排。面上防治即新建化粪池3座，新建、修复污水管网1930米，实现管网全部入户、污水应收尽收，经污水处理厂处理后达标排放。目前，该片区群众房前屋后的黑臭水体已全部治理完成。

“我们组建了全市首支生态环境义务监督志愿服务队，协同部门、镇街对全域黑臭水体进行拉网式、全覆盖摸底排查溯源。”北碚区生态环境

局副局长李勤介绍，北碚共发现鱼塘、沟渠等黑臭水体77处，黑臭面积14.6万平方米，梳理汇总共性污染源6类，精准推进治理。

北碚静观镇美丽湖因上游城镇化急速发展，污水收集系统不完善、雨污管网存在设计缺陷导致未经处理的居民生产、生活污水在美丽湖汇集，最终形成黑臭水体。

静观镇采取“系统治理+乡村文旅”的方式对美丽湖进行综合整治。在系统治理方面，静观镇采取“截污控源+清淤疏浚”进行深度治理，新建污水处理设施2座，完善配套污水管网820米，上游河道清淤8.7万立方米，提高油坊河上游水质。

同时，静观镇采取“达标排放+生态修复”增强水体自净能力，在美丽湖流域新建分散式污水处理设施2座，对周边居民生产、生活污水收集处理达标后排放，新增生态缓冲带3460平方米、浅水湿地11338平方米，通过吸收、吸附、沉淀等自然过程持续净化水体。

“在此基础上，我们科学利用美丽湖闲置院落，打造美丽乡村生态展示馆，集中展示农村黑臭水体治理的历程、阶段成果、环境变化进程。”静观镇相关负责人介绍，黑臭水体治理完成后，每逢周末等节假日，都有大量游客到静观镇赏心村消暑、度假。

截至目前，北碚已全面消除77处、14.6万平方米的农村黑臭水体，直接受益群众6万余人。

## 重庆科技资源共享平台 大型科研仪器设备入网总量达9308台

本报讯（新重庆-重庆日报首席记者 张亦筑 实习生 文彦之）7月24日，记者从市科技局获悉，重庆科技资源共享平台上半年新增入网大型科研仪器设备252台。截至6月30日，平台大型科研仪器设备入网总量达9308台，总价值约80.3亿元。

据悉，重庆科技资源共享平台是在市科技局指导下，由重庆生产力促进中心承建，集科技资源共享、科技政务办理、创新创业服务为一体的综合性科技创新服务平台。今年上半年，平台新增入网大型科研仪器设备252台，大型科研仪器设备入网总量达9308台。

从类别来看，占比最多的5类大

型科研仪器设备为分析仪器、物理性能测试仪器、电子测量仪器、工艺实验设备、计量仪器。

记者了解到，大型科研仪器入网后，高校、科研院所等单位就可以将检验检测、研究开发、科技咨询等科技服务“商品化”。“简单来说，有需求的企业可以通过科技资源共享平台像逛‘淘宝’一样自主选择购买服务。”平台相关负责人表示，这不仅降低了企业研发成本，也促进了产学研合作，促进创新链与产业链深度融合。

另据介绍，川渝两地共同打造了川渝科技资源共享服务平台，整合和共享川渝两地大型科研仪器设备1.3万余台（套）、总价值超过130亿元。

## 万盛： 城市更新 快马加鞭

7月23日，万盛经开区城北一角，正在建设中的小坡脚综合农贸市场。

近日，该工程正采取“抓两头、歇中间”的方式抓紧进行建筑主体结构施工。

小坡脚综合农贸市场工程是当地城镇品质提升项目，建成后不仅能为当地市民提供高效规范的农副产品交易市场，还对完善城市功能，提升城市形象起到重要推动作用。

通讯员 王泸州 摄/视觉重庆



## 劳动筑梦·榜样同行 376 2024年重庆五一劳动奖章获得者

他打造了重庆市首个新能源汽车创新示范工厂；他参与并主导与华为联合业务合作，携手发布AITO问界系列车型备受青睐；他注重科学研究，科研成果获得重庆市科技奖一等奖……他就是2024年重庆五一劳动奖章获得者、赛力斯集团股份有限公司轮值总裁张正萍，国内智能网联新能源汽车产业高质量发展典型代表。

## 新赛道 跑出赛力斯速度

1989年出生的张正萍一直与汽车打交道，他的视野和思维充满前瞻性，新能源汽车一直是他的方向。

2016年，张正萍在美国硅谷创建了专注于新能源汽车研发的SERES美国公司；2017年，他创建赛力斯汽车有限公司。他带领团队，培育并形成具有自主知识产权的行业领先核心“三电”技术，敲开了新能源造车的大门。

近年来，张正萍积极推动赛力斯集团先后攻关“以中央集中域控制器虚拟化技术软件开发”等项目，建设“增程电动汽车性能模拟测试重庆市工业和信息化学重点实验室”；旗下赛力斯汽车两江超

级工厂和凤凰智慧工厂已成为中国智能制造标杆企业，其中凤凰工厂2024年被授予“全国工人先锋号”称号，超级工厂100%自动化的智能制造方式有力推动了汽车行业提档升级。

在张正萍的推动下，赛力斯集团由传统汽车向新能源汽车转型升级，实现了从零到1的突破，进入了高端智能电动汽车新赛道。2021年，赛力斯与华为开创了联合业务深度融合的先河。强强联合的AITO问界系列中高端智能网联汽车，创下了“一年造三车”的记录，在新能源汽车赛道上跑出了“赛力斯速度”，产品深受市场认可和用户喜爱，2023年12月发布的全景智慧旗舰SUV问界M9，品牌硬实力得到前所未有的展现。

依托研发与智能制造实力，赛力斯不断培育、丰富新质生产力，正着力打造技术科技型汽车企业。

## 新业绩 诠释赛力斯风景

4月29日，赛力斯集团发布的业绩报告显示，2024年第一季度实现营业收入265.61亿元，同比增长421.76%，这主

## 张正萍：带领智能网联新能源汽车产业向“新”而行



张正萍潜心钻研新能源汽车零部件

要得益于一季度新能源汽车的销量增长。其中，AITO问界一季度销售超8万辆，同比增长6倍。

财报还显示，一季度实现归属于上市公司股东的净利润220亿元，较上年同期增加8.45亿元，同比扭亏为盈。数据提升腾向上的背后，作为赛力斯集团轮值总裁的张正萍功不可没。

张正萍带领集团上下，始终坚持创新驱动。他秉承“用户自豪是公司价值，用户安全是公司生命”的使命，推动赛力斯汇聚全球领先技术及人才，精心培育了自主核心技术，实现了新能源战略转型；不断巩固和加强汽车主机厂的行业“链主”地位，促进多家上市优质供应商落地重庆，推动了汽车产业转型升级和高质量发展……

作为以新能源汽车为核心业务的科技型制造企业，在张正萍的带领下，赛力斯集团以培育中国自主知识产权的核心技术为己任，深入实施创新驱动发展战略，深耕技术创新、专注技术自研，每年将营业收入的10%投入到创新项目中。最新财报显示，2023年赛力斯研发投入44.38亿元，占营业收入比例进一步提升到了12.38%。

作为国内新能源汽车行业领军企业之一，赛力斯已成为重庆打造世界级智能网联新能源汽车产业集群的重要组成部分。2023年，赛力斯集团先后荣膺中国企业500强、中国民营企业500强、中国制造业企业500强、重庆企业100强。

## 新作为 助力经济社会发展

除了带领集团科技创新，张正萍还注重科学研究，其科研成果《新能源汽车动力电池运行安全监测管控技术及应用》荣获2022年度重庆市科学技术奖一等奖。

作为沙坪坝区政协常委、市工商联青年委员会副会长，张正萍积极为行业和地方经济社会发展建言献策

策。他利用工作之余走访企业，听取意见建议，帮助企业反映问题、解决问题；团结年轻一代非公有制经济人士，丰富活动、服务企业，努力为区域经济社会发展作出贡献。

2022年5月，金砖国家智库国际研讨会在重庆举行，作为“金砖五国”中国企业界唯一代表，张正萍发表了《推动可持续发展 构建全球发展命运共同体》的主旨发言，引起行业共鸣。他表示，“双碳目标”倒逼中国汽车产业加速驶向新能源赛道，新能源汽车成为当前中国汽车领域的强劲风口，成为了推动社会可持续发展的重要引擎。

张正萍还关注公益慈善事业，积极参加各种光彩事业、救灾、扶贫、助学等活动。多年来，赛力斯集团为社会公益捐款捐物总额超过1亿元，先后被授予“万企帮万村”精准扶贫行动先进民营企业、光彩事业贡献奖等荣誉称号，还多次入选全国工商联民营企业履行社会责任优秀案例。

潘锋 梁君皓 图片由赛力斯集团股份有限公司提供

## 渝北“小三级”工会“清凉纽带”系紧新业态劳动者

近日持续高温，渝北区激活街镇（协会）、社区、企业“小三级”工会作用，全面开展“初心向党、夏送清凉”新业态劳动者集中入会服务，以为货车司机、快递员、外卖员为主的1000余名新业态劳动者送去工会“清凉大礼包”。

7月24日，60余名货车司机齐聚渝北司机之家，区道路运输协会工委会负责人为他们送去清凉物资和生活礼包，还耐心宣传加入工会十大好处、指导他们手机“扫码入会”、赠送普及工

互助保障政策，以贴心的服务让货车司机了解工会、加入工会。

今年以来，渝北区建立起区总工会+基金会+“小三级”工会“三位一体”服务架构，按照“服务先行、镇街发动、行业推动、企业联动、社区兜底”的工作思路，构建新业态劳动者全维度入会服务体系。启动渝北职工帮扶基金会新业态劳动者专项帮扶，策划新业态劳动者工伤探视、技能升级、爱心体检、才艺展示、工会助学等常态化服务品牌10

个，依托“小三级”工会联合各类新业态工会活动36场，覆盖新业态劳动者3000余人次。截至目前，全区已有9606名新就业形态劳动者加入工会“大家庭”。

下一步，渝北区将继续发挥好“小三级”工会服务纽带的作用，不断优化服务内容和方式，让更多的新业态劳动者享受到工会的关爱和帮助，紧密牢工会与新业态劳动者间的真挚情谊。

邓洁

## 长寿 节能宣传助推低碳生活

“一度电可以让节能灯亮90个小时，空调运行2小时，手机充电100多次……”7月21日晚上，国家电网红岩（长寿城）共产党员服务队来到长寿古镇开展“文明用电 节能宣传”活动，为居民宣讲科学用电小妙招、安全用电知识，助力迎峰度夏电力保供。

活动现场，国网重庆长寿供电公司专门设置了咨询台，围绕节能降碳典型举措、活动政策要点，设置相关展板，发放宣传手册、宣传扇等，积极帮助居民用户分析用电水平，传授节能生活小妙

招，引导和鼓励广大居民养成节约用电、科学用电好习惯；现场指导有需要的用户办理居民分时电价、参与“e起节电”活动，为居民用户解答关于“网上国网”App使用过程中的相关疑问；同时向居民用户免费推广空调远程调控设备，帮助居民用户减少用电量 and 电费开支，营造全民节能的良好氛围。通过现场宣传的方式，当天共发放宣传资料200余份。

该公司今年将继续总结经验，深挖负荷潜力，全力做好负荷管理工作。工

业企业通过加装光伏和储能设施，形成多能互补结构，规范分布式光伏办理流程，服务光伏用户快速并网，做好新增光伏并网服务。

接下来，该公司将持续擦亮“杏服务”优质服务品牌，依托政企双网推动“倡节能、引错峰、促外出、提能效”4大类12项措施，倡导学生带动家庭参与避暑纳凉、“e起节电”等各项节约用电活动。帮助居民用户省电、省心、省钱，树立科学用电的生活理念，全力护航全区安全用电无忧。 刘科研 刘宇嘉

## 丰都法院：河边普法 专“暑”防护

遵守法律规定、保护自身安全的重要性。

同学们认真听讲，积极参与互动，纷纷表示要将所学知识运用到日常生活中，不仅自己要时刻注意安全，还要提醒身边的同学、朋友和家人预防溺水。带队老师提到：“历年来自来溺水导致的悲剧数不胜数，课堂上的提醒很难

让同学们直观感受到危险，此次法院普法让学生们对溺水有了更直观的理解，为学生生活又上了一道安全锁。”

丰都法院社坛法庭庭长顾荣波表

示，“暑假是溺水事故的高发期，报告显示，中小学生在溺水的主要受害人群，为了保障学生们的人身安全，预防和减少溺水事故的发生，我们特意选择在河边开展此次普法，希望学生们能够亲身感受到溺水的危险，从而更加重视自身的安全。”

王承亮 周华章

近日，在丰都县社坛镇碧溪河边，丰都法院开展以“专暑普法，防患未然”为主题的防溺水普法教育，为社坛镇中心小学校的小伙伴们带来一堂生动的法治课。

活动中，法官们通过生动的案例和互动环节，向同学们详细讲解了溺