

# 以“微”入手 彭水创新解决基层治理难点

## 推出“微网格”“微公益”等方法,实现“一乡镇一特色”

□ 重庆日报记者 陈维灯 实习生 胡梦

8月2日上午,彭水苗族土家族自治县绍庆街道弹子社区四组举行了一场别开生面的村集体经济组织分红大会——所有入股村民都是通过微信工作群、抖音、快手等互联网平台参与分红大会。

“许多村民在外务工,以前每次分红大会都是‘锣齐鼓不齐’,还经常扯皮。”绍庆街道政法委员刘华川告诉记者,社区的阿依河水果采摘园是一个通过“企业资金+村民土地入股”方式建成的项目,每年都要举行分红大会。为了解决人员难以聚齐的问题,社区工作人员通过被称为“微网格”的微信工作群,在互联网平台召集所有入股社员“云”参与,“以直播的形式公布账务、听取意见,做到人人见面,有效解决了过去存在的一些问题。”

“‘微网格’的好处在于以空间换取时间,极大地提高了效率,解决群众身边的烦心事。”彭水县政法委书记王兵介绍,近年来,彭水各乡镇、街道结合自身实际和乡村振兴、平安建设等工作,创新推出了“微网格”“微公益”等“一乡镇一特色”基层社会治理经验和方法,取得了良好的效果。

### 建立“微网格” 促进信息交流和矛盾调处化解

“我父亲在监控视频里失踪五六个小时了,电话也没人接,麻烦周围的乡亲们帮我留意一下。”去年底,弹子社区居民微信工作群里突然弹出这样一条消息。

原来,弹子社区六组一村民在外务工,因担心家里的父亲,每天都要通过手机查看自家监控里的画面。“当天的情况让我很着急。”他想起了社区“微网格”,便发出了求助信息。

当地网格员看到消息后立即发动大家帮忙,很快就有人拍了一张老人在地

里干农活的照片发在“微网格”,这位村民心里悬着的石头才算落了地。

“我们按照因地制宜、城乡有别的思路,农村实行一组一群,城区以小区、楼栋或每300户到500户为单位建群,做到纵向到村、社区、网格,横向到每家每户。”刘华川介绍,自“微网格”创建以来,绍庆街道干部群众不仅在群里交流信息,全年还化解矛盾纠纷852件、重大疑难纠纷13件,涉及金额600余万元,矛盾调处化解率100%。

去年6月15日,某社区一居民微信工作群里,赵姓两兄弟因家庭矛盾闹得不可开交。

“好了,两兄弟打断骨头连着筋,相互揭老底没意思,只会给人留下话柄……”在网格员的引导下,大家你一言我一语地在“微网格”里好言相劝,终于让兄弟俩各自致歉,矛盾也化解于无形。

### 做好“微公益” 12支小分队“帮”出“暖心社区”

去年9月下旬,汉葭街道渔塘社区一陈姓居民将一面写有“尽心尽力解决问题,维修水电真情为民”字样的锦旗,送到了社区志愿者“好帮手”小分队队长张德成和虞争红手上。

原来,该居民家里电路经常出现问题,无法正常用电,水管也四处漏水。无奈之下,她拨通社区党支部书记陈正元的电话求助。

“你把详细地址告诉我,我联系社区志愿者来帮你维修。”陈正元根据求助者提供的信息,及时联系了社区“好帮手”小分队志愿者虞争红、张德成,请他们尽快到求助者家里排除用水用电故障。经过志愿者3个多小时的检修,水电问题彻底得到了解决。

陈正元介绍,“好帮手”小分队由13人组成,是各个领域的能工巧匠,不仅对辖区困难群众、空巢老人、留守儿童等开展定期走访,还提供家政服务、陪同就



彭水苗族土家族自治县汉葭街道渔塘社区,志愿者在给居民宣传安全知识。

医、保健指导等公益性服务。

“好帮手”小分队只是渔塘社区组建的一体化服务队的一部分。渔塘社区一体化服务队已吸纳退休职工、复员转业军人、党员、大学毕业生、辖区单位职工和公益事业热心人士共128名,组成了12支新时代文明实践志愿服务小分队。

如今,在渔塘社区,无论是张家的水管漏了,还是李家的下水道堵了,只要打一个电话,很快就会有人上门志愿服务,渔塘社区也因此被居民们亲切地称为“暖心社区”。

### 集结“微力量” “五老自治队”推动形成文明新风尚

位于彭水东部的走马乡,曾因频发矛盾纠纷和群体性上访事件而远近闻名。

“前几年,街上是‘大吵三六九,小闹天天有’,有些年轻人为了芝麻绿豆大的事就打得头破血流。”75岁的退休教师张乾坤是走马乡“五老自治队”的一员。

他和其余30余名队员一起,时常走村入户开展禁毒、反邪教等宣传,为村民提供法律咨询、矛盾纠纷调解等义务服务。

几年前,走马乡政府争取到一笔270万元的资金,计划建设一个面积1000平方米的休闲广场。可由于预算资金不足,工程建设一度搁浅。256名集镇居民在一批老干部、老党员的倡导下,自发捐资29.3万元,补足了工程资金缺口。如今,这个休闲广场已成为走马乡集镇居民茶余饭后最喜爱的活动场所。

“我们充分发挥‘五老自治队’阅历深、见识广、经验多的特点,让经验丰富、德高望重的老干部、老党员、老模范在全乡社会治理方面发挥余热。”走马乡党委书记王松介绍,在此基础上,走马乡还每年定期举行“五好家庭”“乡村文明户”“好媳妇”等评比活动,大力传承弘扬中华民族传统美德,推动形成爱国爱家、相亲相爱、向上向善、共建共享的社会主义家庭文明新风尚。



### “永川造”电动车车架畅销

8月2日,位于永川高新区凤凰湖产业园的松润智能科技(重庆)有限公司,员工们在电动车车架生产车间忙碌。

据了解,松润智能科技(重庆)有限公司占地150亩,总投资3亿元,主要建设新能源电动车车架生产车间及零部件智能制造工厂,将建成5条冲压生产线、5条注塑生产线、20条智能焊接生产线、2条国内先进的涂装生产线等生产线及配套设施,达产后具备200万套/年的电动车车架、250万套冲压件及160万套注塑件的生产能力。该公司将立足永川,辐射西南地区,为雅迪科技集团等行业一线的电动车及品牌摩托车等优质企业提供高端的电动车、摩托车车架及各种车用零部件。

渝西都市报记者 陈仕川 摄

□ 梁平日报记者 张晓庆 熊伟

### 梁平:“小米辣”助力集体经济“别样红”

“选对了!选对了!”丰收咯!丰收咯!……连日来,在梁平区紫照镇大丘村二组的小米辣种植基地里,数十名村民忙着采摘、运输小米辣,山间回荡着欢声笑语,村民们脸上洋溢着丰收的喜悦。

今年以来,大丘村以“党支部+大户+村民”的产业发展模式,发展种植小米辣,有序推进农村撂荒地复耕种植,将撂荒地变成“致富地”,并坚持示范引领,以点带面、以大户带散户等方式,全力推进小米辣产业发展,努力实现“支部有作

为、群众得实惠、集体有收益”,为乡村振兴奠定坚实基础。

“小米辣属于短期农产品产业,可采收多期,且具有生产成本低、产量高、适应性强、经济效益好的特点,是一个值得尝试种植的作物。”大丘村党总支书记、村委会主任陈圣科介绍,大丘村海拔600余米,是典型的丘陵山村,产业发展动力不强,村集体经济收入一直处于劣势。为解决村集体经济收入结构单一现状,增加群众收入,今年,村里结合实际,

以村集体的名义流转了40多亩土地种植小米辣,以达到盘活撂荒地、增加村民收入的目的。

“前期我们多次深入邻近乡镇考察学习,对比辣椒的产量和品质,最终确定种植品种。同时通过院坝会、入户宣传等形式,鼓励村民参与小米辣种植,并承诺将净利润的50%拿来分红,进一步调动村民的种植积极性。”陈圣科说。

据了解,种植期间,该村聘请专人进

行管护,科学合理的种植技术,让小米辣实现了丰产丰收,预计亩产可达1000公斤,按照市场批发价格每公斤6元计算,能为村集体增收24万元。陈圣科表示,待小米辣采收之后,他们计划在基地上轮种芥菜,实现连栽连种,让土地效益最大化,让村民持续增收。

“种植小米辣,我们既可以收土地流转的租金,还可以到基地务工,未来的日子肯定会像小米辣一样越过越红火!”大丘村二组村民刘世梅开心地说。

# 渝中:聚焦软信蹚新路 跑出产业“加速度”

□ 渝中报记者 刘侃

软件和信息服务业是数字产业的基石,是集聚高端人才、优化产业结构的战略新兴产业,发展软信产业,渝中有资源、有优势、有前景。

### 新增软信企业600余家 “满天星”照亮渝中半岛

渝中区新增软信企业600余家,新增从业人员1.02万人,新增软信业务收入55.6亿元,新增市级专精特新软件企业30家……日前,记者从渝中区经济信息委获悉,自去年7月“满天星”行动计划实施以来,渝中区以载体建设、主体培育、产品供给、集群发展、人才引培、生态优化为主要抓手,加快实现“人气聚起来、楼宇用起来、产业兴起来”,推

动软信产业发展跑出“加速度”、走出“渝中路径”。

这份“成绩单”,是渝中区全力推动“满天星”行动计划落地生根、开花结果的生动实践,也是全区上下在提升竞争力、增强驱动力、释放撬动力、强化保障力上所作出的努力。

具体来看,自市级“满天星”行动计划发布以来,渝中区建立了“1+1+3”政策体系,在全市率先制订区级“满天星”行动计划,出台软信产业发展扶持办法,配套联席会议制度、“产业链牵头人+链主+链核”工作机制、专家库运行机制,保障“满天星”行动计划统筹有力、推进有序。

### 应用场景日益丰富 厚植高质量发展沃土

去年7月以来,渝中区通过构建“以

项目丰富场景,以场景带动招商”的正向循环,加快推动场景开放,开拓发展新空间,累计发布六批次共146个应用场景,总投资超2亿元,“政府带动、企业参与、市场运作”的场景开放格局初步形成。

通过加快楼宇收储利用、持续培育特色“名楼”和创建“名园”等举措,渝中区着力扩大、优化软信产业发展的承载空间,为引进、培育企业提供优质载体支撑。去年7月以来,渝中区已累计收储楼宇21.3万平方米、使用12.5万平方米;成功创建市级软件产业“满天星”示范楼宇2个,打造区级软件产业“满天星”示范楼宇6个,为产业发展厚植沃土。

### 发展氛围持续浓厚 推动“满天星”落地落实

在营造浓厚发展氛围上,渝中区积

极对接市媒、央媒,深度宣传报道知名企业、产品和人才,提升企业获得感。同时,策划开展“星耀山城,数链全球”主题宣传,通过区级全媒体矩阵,深度报道全区软信“五名”,即“名企、名楼、名园、名人”40余篇,对外展示软信产业“渝中路径”。

接下来,渝中区将坚定“楼宇用起来、人气聚起来、产业兴起来、生态优起来”发展思路,持续优化场所承载空间、加强市场主体引育、做强优势软件产品,强化人才支撑、构建良好生态,全力推动“满天星”行动计划落地落实。力争到2025年,推动实现使用存量楼宇面积100万平方米,新增软件企业2500家,软件业务收入超1000亿元,为全市数字经济发展贡献“渝中力量”。



### 巫山首家换电站投入运营

□ 巫山报记者 陈久玲

近日,巫山首家新能源汽车换电站正式投入使用,全县111辆新能源出租车从此告别冗长的充电过程,新能源汽车跨入“换电时代”。

记者在望霞路奥动换电站看到,一辆辆醒目的蓝色出租车缓缓驶入换电室,抬升、卸电、换电、最后稳稳落地,只需短短2分钟,全程自动,一辆新能源车便完成了全套换电服务……

“自从有了换电站,2分钟就可以搞定换个电池,以往充个电要2个多小时,还非常拥挤,对我们出租车行业来说,这个非常经济实惠。”出租车司机安万芬告诉记者。

据了解,相对于私人用车领域,新能源汽车在共享租赁运营的使用上,提升补能效率和降低使用成本的需求更为迫切。中国石油巫山分公司为加快新能源布局和需求,及时联合奥动公司合作建设换电站,积极布局公共换电体系建设,推出成本相对较低且更可持续发展的共享出行换电模式。

换电站作为一种更高效、更集约、更经济的补能基础设施,以其有效提高汽车减排与社会交通运行效率的突出优势,被确定为电动车时代重要补能模式和电力应用模式。换电站的投用可大幅度提高车辆利用率,不仅减少电池充电对温度的依赖性,还可以延长电池的使用寿命,换电模式以公里数为计费方式,相当于“开空调不用花钱”。

奥动换电站负责人表示,换电站的投营将为广大新能源出租车驾驶员提供便捷的服务,有效解决出租车车主急难愁盼的问题。同时,标志着巫山正式进入电动汽车换电时代,为巫山打好“绿色能源牌”再添新动力。

### 垫江 已完成111家个体工商户“个转企”

□ 垫江日报记者 王俊杰

“流程很快,只一天就把我们‘个转企’所有的手续都办理完成了。”日前,完成“个转企”流程的熊丽,对垫江县市场监管局工作人员的全程指导服务,很是满意。

这是垫江县今年大力推进“个转企”工作的一个缩影。今年以来,垫江县不仅为“个转企”提供线下“一窗通办”服务,线上“一网通办”服务,进一步整合了市场监管、税务、社保等部门事项,最大限度地保留企业原名称中的成立时间、地址、统一社会信用代码、字号、行业特征、商标及商业信誉,并为“个转企”企业提供免费印章刻制服务,实现“个转企”零费用。

同时,充分运用第二届“垫江县个体工商户服务月”活动,各行业主管部门针对《重庆市“个转企”工作方案》围绕个体工商户“简化转型手续、实行税费减免、给予就业创业补贴、加大融资帮扶力度”等方面普遍关心的资金、税务、社保、就业等领域,开展走访调研、宣传,使广大个体工商户知晓相关扶持政策。

截至7月28日,全县共“个转企”111户。接下来,垫江县市场监管局将继续强化服务保障,及时解决“个转企”中出现的新问题、新情况,为经营主体提供更加便捷优质的服务。

### 酉阳 大豆玉米带状复合种植面积达1.7万亩

□ 酉阳日报记者 段成军

今年,酉阳县大面积推广大豆玉米带状复合种植,种植面积达1.7万亩。通过推广这项技术,既提高了土地利用效率,也提高了种植效益。

在板溪镇三角村的大豆玉米带状复合种植示范基地里,一派生机勃勃的景象,一排排玉米、一垄垄大豆正在向阳生长。眼下,这里的玉米已经进入乳熟期,大豆进入鼓粒成熟期。这两天,当地正组织农技专家走进基地,开展田间测产。

近年来,当地在传统单一玉米种植基础上,不断摸索实验,在移栽玉米苗的同时播种大豆,按照四行大豆两行玉米配比,玉米亩密度3200株、大豆亩密度8600株进行复合种植。通过这种种植模式,作物的通风和光照条件比单种玉米更有优势,实现了在玉米不减产的前提下,增产大豆,一地双收。

据了解,今年酉阳县在板溪、黑水、苍岭等乡镇共示范推广大豆玉米带状复合种植面积达1.7万亩,有力地保障了粮油安全。

### 忠县 彩色湿地扮靓三峡库区



日前,雨后放晴。在艳丽晚霞的映射下,位于忠县的皇华岛国家湿地公园色彩斑斓,如诗如画。

2016年12月,皇华岛连同东溪河等周边区域被统一命名为“皇华岛国家湿地公园”,总面积约14平方公里,系三峡库区独具魅力的湿地生态旅游景观。

忠州日报记者 余鸿 摄

### 遗失启事

重庆市大足区宝兴镇虎形村3组9号蒋友峰(身份证号:500225200311233817)遗失其残疾证(编号:50022520031123381772),特此声明。