

23位村民在承诺书上按下红手印

城口县迭代人大代表联系群众机制,推动美丽乡村共建共治共享



人大之窗

全过程人民民主重庆实践

□本报记者 王亚明

“经村民协商一致同意,现郑重承诺:一、政府统一规划,我们积极建言献策;二、建设公共设施,我们主动出地出材料;三、改造自家房屋小院,我们主动出力……”近日,重庆日报记者在城口县修齐镇白果村采访时,看到了这样一份按着23个红手印的承诺书。

这份承诺书为“修齐白果小院村民承诺八条”。中间部分,主要围绕规划建设、房屋改造、青苗赔偿、纠纷解决等,约定了建言献策、出力出力、配合协调等承诺;末尾,23位村民签下名字,并按下各自的红手印。

“承诺八条”背后,是白果村在镇党委

领导下,淘汰锰钼落后产能之后谋划新出路的探索;也是当地县、镇人大代表深入群众,引领村民积极有序参与人居环境整治和风貌改造,深入推进美丽乡村共建共治共享和乡村振兴的生动缩影。

以前,修齐镇锰矿资源丰富,白果村村民在矿山打工养家。后来矿山关闭,村民们失去了就业收入,各种矛盾日益突出。对此,修齐镇党委政府组建工作组开展专题调研走访,当地县、镇两级人大代表及时介入,收集问题建议。

不久后,当地开展了锰钼尾矿坝治理,“白果小院”周边环境全面提升,但院落内环境仍不容乐观。“我们提出对小院环境进行改造,但因矛盾纠纷、土地占用等问题,加上干群关系不畅,利益联结机制没有形成,响应支持的村民不多。”白果村党支部书记黄芝岩说。

怎么办?向村民说清当前情况、讲透发展方向,通过说理交心推动共商共办。”修齐镇党委书记邹跃跃介绍,在镇村干部、人大代表的牵手下,村民们围坐在一起,

一次次召开院坝会,谈占地补偿、说资金筹措、讲改造方案。最终,大家集思广益形成“政府规划、支部组织、群众参与、市场运营、村民自治”的整治改造方案。对个别不理解村民,人大代表“点对点”上门动员。今年3月,经各方协商确定了“白果小院村民承诺八条”,每一户村民都签了字、按了手印。

今年4月,白果小院改造正式启动。村民们人人争先,有的自愿拆鸡舍,有的放弃损毁赔偿,有的免费出小工。邓老三以前是村里出了名的倔老头,遇到上级干部来村调研时经常“拦访”。项目改造实施后,他不但自己出资改造了院坝,而且为村里捐赠了栅栏。如今,他还主动参与村里的矛盾纠纷调解。

记者走在青石道上,远看袅袅炊烟,村里不少土墙房、柴草垛等原样保留。流水潺潺、青瓦白墙间,是村民捡起老手艺,打造的汤圆、豆腐、腊肉等作坊,吸引了众多游客前来。

“人大代表发挥‘连心桥’作用,让党委

政府规划与群众期盼同频共振,干群合力拧成一股绳,推动乡村建设、乡村治理、乡村产业发展。”城口县人大常委会有关负责人介绍,人大常委会坚持把全过程人民民主贯穿于监督工作的全过程、各方面,坚持线上用好“一张网”,线下建好“一个家”,想方设法听取民意,为群众排忧解难。

迭代升级人大代表联系群众机制,数字化方式不可或缺。今年5月,城口县岚天乡利用民宿集中的实际,在县人大代表张辉开办的民宿中创新推出“码上找代表”平台,村民、游客可扫二维码向代表反映问题。不久前,张辉汇总游客相关意见,与其他代表联名提出溪谷花海景点维护建议。目前,该平台已实现全乡覆盖,收集群众反馈问题22件,办理完成19件。

今年以来,城口县人大常委会利用互联网平台等征求年度监督议题意见,收到建议231条;着力推动人大代表家站点建设,设立乡人大代表之家1个、村代表工作站4个,为更多人大代表建立基层平台和“据点”,让群众能就近找代表。

李明清会见新加坡南洋理工大学常务副校长林杉

本报讯(记者 陈国栋)10月30日,市委副书记李明清会见了来渝考察的新加坡南洋理工大学常务副校长林杉一行。市委常委、两江新区党工委书记罗蓓参加会见。

李明清代表重庆市委、市政府对林杉一行表示欢迎。他说,重庆坚持把深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神作为一切工作的主题主线,认真贯彻执行党的二十大精神,扎实推动现代化新重庆建设,各项工作不断取得新成效。重庆与新加坡合作日益紧密,中新(重庆)战略性互联互通示范项目成果丰硕,愿与南洋理工大学一同落实市委书记袁家军在考察南洋理工大学时达成的共识,在联合办学、科技创新、成果转化、干部培训等方面进一步深化合作,实现互利共赢。重庆将为两地合作营造良好环境,专班推进合作事项,促进合作项目尽快落地见效。

林杉一行感谢重庆的热情接待。他说,重庆充满活力,教育资源丰富,产业基础良好,创新创业氛围浓厚。南洋理工大学愿与重庆加强合作,聚焦新材料、生物工程、管理等重点方向开展联合办学,努力在协同推进人才培养、科研成果转化等方面取得实质性进展。

市教委帮扶集团2023年乡村振兴帮扶工作推进会召开于会文罗蓓出席并讲话

本报讯(记者 云钰)10月30日,重庆市教委帮扶集团2023年乡村振兴帮扶工作推进会召开,市委常委、万州区委书记、恒合土家族乡乡村振兴工作领导小组组长于会文,市委常委、两江新区党工委书记、恒合土家族乡乡村振兴工作领导小组组长罗蓓出席会议并讲话。

会议听取了恒合土家族乡巩固拓展脱贫攻坚成果和全面推进乡村振兴工作情况汇报,驻恒合乡工作队就乡村振兴帮扶工作情况作了汇报。重庆三峡职业学院、市科学技术研究院等市教委帮扶集团成员单位代表作交流发言。市教委负责人代表市教委帮扶集团布置工作。

会议要求,要聚焦“守底线”目标,紧盯“两不愁三保障”及饮水安全问题,切实把帮扶政策衔接好、措施落实到位。要聚焦“兴产业”重点,紧紧围绕万州区的产业发展规划,不断壮大农村集体经济收入,促进农村产业提质增效,为农民就业提供坚实的产业支撑。要聚焦“促增收”中心,优化消费帮扶措施,加大消费帮扶力度,完善联农带农机制,拓展农民增收致富渠道。要在助力人才培养发挥教育优势上持续用力。聚焦“育人才”关键,用好帮扶集团和教育系统的资源优势,充分发挥帮扶集团人才资源优势和驻乡村干部传帮带作用,加强培育、培训乡村后备力量,打造一批乡村振兴带头人、生力军。

重庆市中华职业教育社第六次代表大会召开卢红出席开幕式并讲话

本报讯(首席记者 周尤)10月30日,重庆市中华职业教育社第六次代表大会召开。市委常委、统战部部长卢红出席开幕式并讲话。

卢红指出,重庆市中华职业教育社第五届社务委员会,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,认真落实党中央决策部署和市委工作要求,广泛团结职业教育界、民办教育界人士,为助力脱贫攻坚和乡村振兴、助推成渝地区双城经济圈建设、促进职业教育发展等作出了重要贡献。

卢红强调,新时代新征程新重庆建设,为重庆职教社事业发展提供了广阔舞台。重庆市中华职业教育社要坚持战略性、教育性、民间性的性质定位,强化党的创新理论武装,传承弘扬优良传统,更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围。要坚持服务中心大局,提升建言献策质量、社会服务实效、交流合作成效,在助推高质量发展上展现新作为。要加强自身建设,紧扣加快打造新时代“红岩先锋”变革型组织要求,建设政治坚定、组织健全、特色鲜明、充满活力的群众团体。

会议听取并通过了重庆市中华职教社第五届社务委员会工作报告,选举沈金强为重庆市中华职教社第六届社务委员会主任,王林、苏静、汪官蜀、罗朝友、郭天平、龚小勇、龚国桥、温涛为社务委员会副主任。

中华职业教育社副总干事付强出席会议并致辞。市政协副主席、致公党市委主委丁时勇代表各民主党派市委、市工商联和有关人民团体致辞。

(上接1版)

“它的封顶,将为铜锣山隧道施工新增两个作业面,大大提高隧道开挖进度。”市铁路集团相关负责人表示。

铜锣山隧道全长4.6公里,为全线控制性工程。它下穿民房及运营的轨道线路高架桥,多次穿越煤系地层、采空区、岩溶高压富水地段,施工难度大、风险高。

为此,项目部开展了铜锣山隧道1号施工通道横洞段,承担着隧道施工运输通道和主排水通道功能。但在施工过程中,受到断面小、距离长,以及大型高效机械无法有效施工等难题,项目建设进度缓慢。

“如不能破解,将直接影响全线通车时间。”市铁路集团相关负责人表示。为此,市铁路集团成立了专项攻坚小组,强化统筹协调,与设计、建设等单位一起分析问题症结,最终确保了横洞段提前贯通,为后续铜锣山隧道富水区攻坚赢得了时间。

全线九成以上工点开建

“挂图作战”打表推进

每天要开挖、完成的掘进进尺,每周施工进度、每月要完成的任务目标……记者在南滨路施工现场看到,中铁一局一一列出建设目标进度,并醒目地张贴在办公室墙壁上。

“精准调度,全力突破项目建设瓶颈是27号线最大的亮点。”市铁路集团相关负责人表示。集团围绕项目总体规划、年度计划和月度计划,按照项目建设“挂图作战”,打表推进、精准调度,实现对项目进度的动态管理和适时纠偏;同时,逐级落实责任,“限时销号”,抓好动态管理和问题预警。

截至目前,27号线全线39个主要工点,已完成进场开工建设37个,占比约95%。全线车站除重庆站、惠民站外,其他全部进入主体工程施工阶段。

27号线是中心城区开工建设的第二条贯穿三大槽谷的城轨快线,预计2026年建成通车。届时,它将串联起沙坪坝、大坪、南坪、茶园、大学城等商圈,并连接起沙坪坝站、重庆站、重庆东站等重要门户枢纽,对助力交通强市建设和打造轨道上的经济圈具有重要意义。

市政协为我市加快农业现代化贡献“金点子” 培育新型农业经营主体 激发乡村振兴新动能

□本报记者 罗静雯 见习记者 兰沫沫

近年来,市委、市政府坚持把加快培育新型农业经营主体作为一项重大战略,不断健全完善政策措施,推动各类新型农业经营主体健康发展,为农业农村现代化建设提供了有力支撑。

近日,市政协围绕“加强新型农业经营主体培育”开展专题协商。市政协常委、委员们踊跃建言,提出许多“金点子”。

龙头企业是农业产业化的引领者,也是实现乡村振兴尤其是产业振兴的重要支撑。

市政协农业农村委副主任、市农投集团董事长何勇调研发现,我市农业龙头企业近年来综合实力明显提升,但还存在创新投入不大等短板。他建议集中优势资源,给予龙头企业支持,打造一批具有重庆辨识度的“爆品”;龙头企业与科研院所共

建“产学研”创新平台。

市委农业农村工委副书记、市政协农业农村委副主任文明维建议,围绕推动新型农业经营主体全面均衡发展提升服务能力,立足资源禀赋,完善规划布局,注重城乡融合、三产融合、主体融合、平台融合,力求规划与需求相一致,培育更多农业产业“头雁”,着力助推“两群”地区农业产业高质量发展。

市农业农村委统计数据发现,目前我市新型农业经营主体仅占承包农户总量的4%左右,家庭经营仍是主流。监测显示,年经营收入10万元以下的家庭农场占50.5%,农业合作社平均盈余仅5.08万元。

“培育新型农业经营主体,关键在人

才。”政协委员、丰都县政协主席向文明

建议,出台政策支持企业家、社会能人、大学毕业生等群体,创办领办家庭农场、专业合作社、农业企业;建立全市新型农业经营主体经营性人才储备库,有针对性地开展新型农业经营主体经营者培训。

“提升管理水平是培育新型农业经营主体的核心抓手。”市政协常委、致公党市委专职副主委、一级巡视员潘为民建议,健全管理制度,增强新型农业经营主体综合管理能力。

政协委员、巫山县委常委、统战部部长刘海燕建议,进一步优化完善政府职能,明晰新型农业经营主体发展前景与方向,激发其自身的内在驱动力;规范职能部门

行政行为,减少对市场的直接干预。

“加强新型农业经营主体培育,需要涉农部门工作协同。”政协委员、民革市委秘书长刘金萍认为,要优化跨部门“联席会”制度,建立综合评价机制,构建“三位一体”农村新型合作经济组织体系,增强部门间业务协同合力。

“目前大多强农惠农政策重点针对普通农户制定,对于耕、种、收、田间植保等作业环节和相关服务性业务的支持较少,与新型农业经营主体和社会化服务‘双增长’需求不匹配。”政协委员、垫江县政协主席郑小波建议,统筹不同类型新型农业经营主体和社会化服务组织,出台针对性扶持政策。

中心城区57条次支干道建设 年底有望完工

10月30日,渝北区兴盛大道曾家岩大桥北隧道口至新溉路段拓宽改造工程进入扫尾阶段,双向6车道已改造为双向10车道。该工程预计下月开放通行,让这一路段不再成为该片区的交通“瓶颈”。

据悉,今年我市中心城区共推进234条次支干路完工,其中将有57条预计年底完工。

记者 张锦辉 摄/视觉重庆



(上接1版)

二是搭建高能级科技合作机制。“一带一路”科技创新部长会议是首次举办,截至目前,有来自20多个共建国家的部长级嘉宾确认参会。大家将深入开展创新政策沟通交流,共同规划科技合作发展路径,推动构建更加紧密的科技创新伙伴关系。

三是注重取得务实效果。大会期间,各主办单位将共同启动新阶段推动科技创新服务“一带一路”高质量发展的一系列新举措。这些举措将紧密对接共建国家的发展和合作需求,充分体现中方与各共建国家开放合作、携手发展的共同心声和积极行动。

四是展现良好合作意愿和合作前景。截至目前,有70多个国家、地区和国际组织代表确认参加会议,参会代表范围广、人数多、层级高、意愿强。中方将充分展示增进国际科技界开放、信任与合作的诚意,以科技繁荣发展造福各国人民的善意,将首届“一带一路”科技交流大会办成切实促进创新丝绸之路高质量发展的盛会。

成渝地区共建“一带一路”科技合作区

“目前,我们正突出国际化、专业化,高标准高质量推进科技交流大会筹备工作。”张安疆表示,大会已邀请到70多个国家、

地区和国际组织的300余名重要外宾出席,其中诺贝尔奖获得者、国外院士、专家学者、国外知名高校校长近40名。同时,国内院士、高校校长、科研机构、重点企业代表等也将参会交流。

在科技部指导下,川渝两省市今年4月联合印发《成渝地区共建“一带一路”科技创新合作区实施方案》,确定了打造面向“一带一路”的科技交往中心、技术转移枢纽、协同创新平台、产创融合高地4大战略定位,并明确了相应的重点任务,目前已取得积极进展。

在建立科技交往合作机制方面,已同80余个国家的各类创新主体开展了科技交流合作,与匈牙利等国家和地区签订科技战略合作谅解备忘录,建立起政府间、高校间、企业间的多层次科技创新合作机制。

在深化科技人文交流方面,连续举办“智博会”“西博会”,召开国际应用矿物学大会、“一带一路”微纳医学创新论坛等高端学术会议,增进对外交流。承办科技部国际先进技术培训班20余期,40余个国家的近千名学员参训。高校、科研院所和企业科研人员开展交流互访超7万人次。

在打造创新合作平台方面,已建立国家“一带一路”联合实验室3个、国际科技合作基地109个、协同创新平台100个。新加坡国立大学等10余家知名高校在成

渝地区设立研发机构,长安汽车、科伦药业等30余家川渝企业在海外建立创新研发机构。

在促进国际技术转移方面,支持成渝地区高校、科研院所和企业,实施国际科技合作项目,与奥地利、白俄罗斯等国家技术转移机构开展合作,高质量打造中国—匈牙利技术转移中心(重庆)、国家技术转移西南中心等国际技术转移平台,已设立国家技术转移机构30家。

“下一步,我们将通过这次大会的举办,建立常态化工作机制,持续扩大与共建‘一带一路’国家科技交流和创新合作,加快打造辐射西部、支撑全国、面向全球的‘一带一路’科技创新合作区。”张安疆说。

共建具有全国影响力的科技创新中心取得积极进展

成渝地区双城经济圈建设,其中一项重要内容就是共建具有全国影响力的科技创新中心。对此,郑备表示,近年来,四川省和重庆市紧扣一体化、高质量两个关键,坚持“四个面向”,全面深化科技合作,主要从4个方面着力,取得了积极进展。

强化创新平台的共建共用。积极对接国家战略科技力量和资源,高起点谋划创新体系,协同推进西部科学城、成渝综合性科学中心建设,11个国家大科学装置、5个国家产业(技术)创新中心在川渝落地建

设,有的已经产出了有全球影响力的科技成果,一批国家重点实验室完成重组,天府、金凤等省级实验室挂牌运行,创新策源的功能不断增强。

强化科技攻关同频共振。突出原创性、引领性攻关,注重从源头上、基础上解决共性技术问题,两地联合承担国家重大科技项目,实施科技创新合作计划,合力增强电子信息、装备制造等优势产业核心竞争力,一批关键核心技术取得突破。去年,川渝共研发首台套产品182个,3项科技成果入选“中国十大科学进展”。

强化创新主体协同共育。注重发挥企业创新主体作用,先行先试职务科技成果权属改革和科技人才评价改革,大力培育高精尖特企业和“隐形冠军”,支持龙头企业牵头组建创新联合体,川渝已建国家企业技术中心145个,国家高新技术企业、科技型中小企业均超2万家,呈现出科技创新集群引领带动高质量发展的良好态势。

强化创新资源开放共享。我们深化科技交流合作,加强与京津冀、长三角、粤港澳协同创新,高水平建设“一带一路”科技创新合作区和国际技术转移中心,积极参与国际大科学计划和重大工程,建成“一带一路”联合实验室3家,国际科技合作基地109个、引才引智基地108个,全球科技创新资源正不断在川渝汇聚。