



## 牵线搭桥解难题

## 盘活资源促增效



本报记者 熊辉

6月20日,位于蔡家智慧新城的重庆睿蓝汽车科技有限公司(以下简称“睿蓝汽车”)总装车间内机器轰鸣,工人正在安装新能源汽车电池模块。

“3月投产以来,我们4个车间都在铆劲生产中,整个企业焕发新生。”睿蓝汽车相关负责人感慨道。

据了解,睿蓝汽车是吉利汽车和力帆科技共同组建的拥有独立生产资质的汽车公司,目前的生产经营场所均在蔡家智慧新城。受力帆科技破产重整、生产线改造、销售渠道重建等因素影

响,去年同期,力帆科技汽车业务几乎处于停滞状态。“很长一段时间,厂里的机器都停了,职工们忐忑不安,害怕失业。”睿蓝汽车老员工陈仁国说。

400亩的生产车间几近停滞,意味着存量资产面临闲置,是实打实的社会资源浪费。加快盘活存量资产,提高土地使用效率刻不容缓。

去年12月,我区在民营企业走访服务中得知,睿蓝汽车在历经一年的组织架构调整、产品结构更新和车间设备改进,最终确定了“换电”的发展方向,正全力筹备恢复生产。

然而,为扩大产业规模,睿蓝汽车用电量增长近百倍,现有能源标准达不到生产需求。“整个公司日均用电量将超过万方,短时间内解决能源供给问题,对于恢复生产线十分重要。”睿蓝汽车相关负责人表示。

为了帮助睿蓝汽车顺利生产,区经信委主动联系重庆川港燃气公司两江分公司,牵线搭桥,仅仅在一周内就解决了该企业用电气难题。

据了解,睿蓝汽车在今年3月恢复生产以后,1-5月实现产值10.14亿元,同比增长6974.4%。

从前期手续办理,到后期投产运营,部门间积极协调,及时纾困,服务始终“在线”。

3月下旬,专注“整车”生产的睿蓝汽车,在供应链配套方面向政府提出了诉求。“我们已经恢复生产线,生产体量大,如果能从本地找到汽车零部件生产厂家,可以大幅降低成本。”

在随后我区组织召开的一场供应链配套会上,睿蓝汽车与产业链相关企业现场交换诉求,并与宏美制冷等企业达成初步合作意向。

对于工业历史悠久的北碚而言,如何盘活存量资产,唤醒“沉睡的GDP”,绝不只是睿蓝汽车一家之题,更是全区工业经济的共性思考。

对此,我区成立了服务企业“稳存量、扩增量、提质量”专项工作领导小组,并成立综合协调组、土地供应组、金融服务组、激励奖励组、日常服务组5

个专项工作组。

强有力的工作机制之下,企业发展的“拦路虎”越来越少。

4月中旬,我区帮助新兴齿轮的太原供应商拿到特别通行证,解决百余件锻造件无法发货问题;四川邻水疫情期间,区经信委帮助力帆科技协调在邻水配套企业的原材料运输问题,畅通供应链渠道;6月,红岩机械获得重庆银行北碚支行300万元贷款,有效缓解融资难题……

今年以来,区经信委统筹调度服务企业“稳存量、扩增量、提质量”专项工作,已走访服务企业200余家,解决150余个问题,研究盘活闲置土地资源2500亩。

“‘存量变增量’,就是变包袱为发展资源。接下来,我区将落实落细提升企业发展能效、固链产业链供应链、强化土地要素保障、强化金融人才要素保障等7条政策,创新实现全区社会经济高质量发展。”区经信委副主任朱子华表示。

## 市政协委员来碚调研西部(重庆)科学城北碚园区建设工作

本报讯(记者 霍吕)6月16日,市政协教科卫体委主任吴亚带领委员来碚调研西部(重庆)科学城北碚园区建设工作。区政协主席董伦、副主席廖本涛陪同调研。

调研中,委员们来到西部(重庆)科学城北碚园区招商中心、西南大学科学中心等,实地查看园区规划建设、重点项目引进等情况,听取有关工作汇报。委员们一致认为,近年来,北碚区深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,扎实推进西部(重庆)科学城北碚园区建设,创新生态持续优化,有关产业加速集聚,园区建设初具规模,值得充分肯定。

委员们建议,要强化顶层设计,坚持“科学之城、创新高地”总体定位,聚焦科学主题,紧扣“五个科学”“五个科技”,高标准高质量做好园区整体规划设计。要强化项目招商,围绕重点产业招大引优招强,争取国家重大科技项目、大科学装置和国家实验室等落地,吸引高水平人才、科研机构和新型企业入驻。要强化功能配套,保护好利用好生态人文本底,促进产城景深度融合,不断提升公共服务质量,营造宜居宜业宜游良好环境。

当天,委员们还前往北碚国家大学科技园和西南大学柑桔研究所、农学与生物科技学院、教育学部等地,实地调研了西南大学“双一流”建设等工作。

黄祖英在嘉陵江北碚段巡河时强调

## 树牢底线思维 提升防汛能力

本报讯(记者 齐宏)6月22日,区委副书记、区长、区总河长黄祖英到嘉陵江北碚段开展“马路办公”及巡河工作,检查汛期安全。她强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想,按照市委、市政府工作安排,从严从实抓好河长制各项工作,树牢底线思维,压实各方责任,科学研判汛期形势,全面提升

防汛能力,切实保障人民群众生命财产安全。

黄祖英来到朝阳正码头,察看防汛救灾应急准备情况,了解今年汛期灾害趋势、重点水域防汛隐患排查、防汛关键期应对措施等,详细询问河流流量、水资源管理、河长制落实情况。

黄祖英强调,当前已经进入主汛

期,要进一步提高认识,克服麻痹侥幸心理,以更加有力有效的举措抓好防汛各项工作,全力守护人民群众生命财产安全。要坚持以防为主、防抗救相结合,加强监测预警,抓好隐患排查和风险防范,进一步完善应急预案,强化应急演练和应急救援队伍建设,确保出现险情能有效应对、科学处置。要压实

责任,坚持党政同责、齐抓共管、形成合力,各级各部门主要负责人要亲自研究、亲自部署,各级河长要常态巡查、一线指挥,确保职责明晰、风险可控、应对科学。要以更实工作举措落实河长制,深入抓好水污染治理,着力提质增效,确保水环境一年比一年好。相关镇街、部门负责人参加。

## 西南大学绘制出世界首张家蚕丝腺单细胞图谱

本报讯(记者 刘美君)近日,西南大学家蚕基因组生物学国家重点实验室研究团队绘制出世界上首张家蚕丝腺单细胞图谱,实现了中国家蚕产丝研究从组织器官水平到单细胞水平的跨越。

研究团队从单细胞维度首次对家蚕丝腺进行超高分辨率解析,绘制出世界首张家蚕丝腺单细胞图谱。“我们这次完成的丝腺单细胞图谱,图里面一个点就代表一个细胞,我们筛选了15000个高质量单细胞后绘制了这张图谱。通过分析,丝腺的细胞总共有10种类型,这10种类型分别执行着不同的作用。”西南大学家蚕基因组生物学国家重点实验室教授徐汉福告诉记者。

丝腺是家蚕吐丝的唯一器官。这张家蚕丝腺单细胞图谱为蚕丝

各个应用领域提供了参考,对蚕丝产业链纵向延伸和横向拓展具有重大意义。据了解,该研究得到国家重点研发项目、国家自然科学基金、重庆市在渝院士牵头科技创新引导专项和重庆市英才计划等项目支持。6月9日,该研究成果在《Nature》子刊发表。

“泌丝生物中,家蚕是最典型的代表。这个成果是我们在家蚕研究上继基因组后一个标志性、阶段性成果,为我们今后在这个领域打开了大门,提供了基础支撑。”中国工程院院士向仲怀表示,下一步,西南大学家蚕基因组生物学国家重点实验室家蚕团队将继续向未知探索,为引领和支撑我国特种养殖产业高质量、高效益、可持续健康发展发挥更大作用。

## 开标“不见面” 投标“零成本” 北碚完成首个政府采购全流程电子招标投标项目

本报讯(记者 胡毓恒)6月21日,首个政府采购全流程“不见面开评标”项目在我区公共资源综合交易中心顺利完成,标志着我区政府采购开启了全流程电子化交易新模式,走在了全市前列。

建设政府采购电子招标投标平台,建立全流程电子交易新模式,是区政府采购事务中心和区交易中心合力推进“抓执行、促落实”实践活动的具体举措。“相比传统政府采购交易,全流

程电子化交易模式实现了文件发布、材料提交、项目评审、结果公布等全流程电子化,打破了人员、空间、时间上的限制,具有信息“共享化”、文件“无纸化”、环节“标准化”和全程“不见面”等优势,有效实现了“让数据多跑腿、让群众不跑路”,进一步优化了我区政府采购领域的营商环境。”区政府采购事务中心主任吴向东说。

供应商只需一台电脑,便可随时随地参加开标竞标,大大节省了投标

成本。系统自动检查电子投标文件的完整性和有效性功能,省去了供应商不少工作量。投标文件的精准定位,也节省了评审专家在标书中寻找查看相关技术参数和相关内容的时间。

“今年以来,我们一直紧扣优化营商环境的目标要求,积极落实政府采购惠企措施,通过出台免费提供采购文件、取消投标保证金、减免履约保证金、推动实现预付款支付管理等政策,降低交易成本,切实为企业纾

困解难。截至目前,共减免供应商保证金缴纳557.08万元。”吴向东介绍,接下来,区政府采购事务中心和区交易中心将坚持以数字化赋能促提升,积极开展远程异地评标模式,打破专家地域限制,实现各地评审专家资源共享,在提高评标质量和效率的同时,降低评标成本,力求进一步提升各交易主体办事便利度和满意度,助力我区营商环境优化。

## 重庆再推110条举措优化营商环境

重庆日报讯(记者 中晓佳)记者6月21日从市发展改革委获悉,近日,市政府办公厅印发了《重庆市2022年优化营商环境激发市场主体活力重点任务清单》(以下简称《任务清单》),聚焦企业生产经营全生命周期,从市场环境、法治环境、开放环境、政务环境、政商环境等5个方面,探索提出110条具有重庆特色的改革举措。

这批举措聚焦着力优化营商环境方面,《任务清单》提出在市场主体准入领域着力推行企业开办“一照通办”,提升开办企业数字化水平,提供更快更便捷、高效的开办和注销服务;在水电气讯接入领域着力加快设置综合服务窗口,推动水电气讯公用服务“一站式”办理,提升供水、供电、供气、互联网服务的可靠性等。

在营造公平公正的法治环境方面,《任务清单》明确,要在市场监管领域着力完善监管规则和标准,创新监管方式,全面实施“双随机、一公开”监管、“互联网+监管”和信用分级分类监管;在执行合同领域着力健全机制,推动商

事仲裁程序改革,着力提升司法解决纠纷的质量效率;在办理破产领域着力扩大适用快速审理案件范围;在知识产权领域着力完善知识产权政策体系,强化知识产权公共服务能力。

在营造透明便利的开放环境方面,将着力推进口岸通关模式和物流模式改革,拓展国际贸易“单一窗口”功能,创新融资结算服务;在包容普惠创新领域着力围绕创新创业、人才流动、市场开放、基本公共服务、生态环境、交通出行等领域,全面提升城市的承载力和竞争力;着力加快构建内陆国际物流枢纽,提升各类开放平台能级,持续巩固开放型经济高质量发展态势。

在营造高效便捷的政务环境方面,要在政务服务领域着力推进政务服务事项通办改革,深化“全渝通办”,持续推进电子证照、电子签名、电子印章互认共享,打造“渝快码”服务体系;着力逐步推动实现全流程电子分类管控机制和纠纷仲裁调解机制;在不动产登记领域着力优化“多规合一”业务协同平台,推动“多规合一”生成项目;在纳税领域着力优化办税体验,提升办税便利度,探索监管服务新模式。

(原载2022年06月22日《重庆日报》3版)

## 接天莲叶无穷碧 人面荷花相映红

6月18日,澄江镇民权村的荷花竞相绽放,给炎炎夏日带来清凉之意,也吸引了不少游客前来观赏游玩。据介绍,澄江镇民权村通过土地流转种植桃树、荷花等,大力发展乡村旅游,助力乡村振兴。

记者 秦廷富 摄

