

干字当头 唯实争先

从窗口排队到上门服务

大足“保姆式”服务升级营商环境

□ 新渝报记者 李东 陈柯男
特约通讯员 曾蕊 文/图

近年来,大足紧紧围绕“服务企业就是服务发展”的理念,深入推进工业及市政基础设施项目审批改革,强化企业所需要素保障,当好企业桥梁纽带助手,助力园区厚植市场有效、企业有感营商沃土,持续优化营商环境取得实效。

在大足高新区,企业从落地到投产的全流程服务正迎来新变革。这里取消了传统服务大厅,取而代之的是“一对一”的帮代办专员,让企业办事“不跑腿”。近日,在大足高新区五星钻豹项目建设现场,帮代办专员刘雨鑫正在为企业办理预验收资料手续。自2024年取消传统服务大厅后,像刘雨鑫这样的帮代办专员成为企业的“贴身管家”。每个项目从预审到产权办理,都有专员全程跟踪,企业无需再往返多个部门,甚至不用准备重复材料。

“目前正在为企业准备项目预验收中的竣工规划核实确认书材料,收集企业的验收申报表、申请人身份证、多测合一测绘成果等材料,待项目完工后,预计3个工作日内就能办结。”刘雨鑫介绍。

“以前办手续像‘无头苍蝇’,各个部门来

回跑,光材料就要准备七八份。现在专员主动对接,从立项到拿地,甚至连水电基础设施都帮我们协调,我们只需要专注技术研发,效率至少提升了60%。”重庆钻豹科技有限公司总经理张东说。

这种“保姆式”服务背后,是大足高新区“审批不出园”的改革决心。63项工业项目审批权限下放园区,区规划和自然资源局专门设立机构驻点办公,企业在园区内就能完成从土地审批到竣工验收的全流程。数据显示,今年1—3月帮代办事项完成40余个,满意度100%,小型低风险项目审批压缩至13.5个工作日,一般项目压缩至33个工作日。项目落地后,“一企一专班”接力服务,绿源新能源电动车集团的厂房里,服务专员正在协调电力增容事宜。从企业落户开始,专班就介入解决用工、融资等问题,园区改革以来已推动43个社会项目开工,88%的开工率创下历史新高。

“在区委区政府的要求下,大足高新区在全国率先取消了办事大厅,就是为了靠前服务,变‘企业跑腿’为‘专员跑路’。以前企业办事‘多头找’,现在专员主动全程辅导,从‘工商注册’到‘竣工投产’,每个环节都有专人对接,我们要求所有专员站在企业的角度思考和解决问题,真正让企业省心,发展才能



帮代办专员上门服务企业。

加速。”大足高新区党工委副书记、管委会主任邓廷力介绍。

随着帮代办服务的深化,园区正形成“洽谈即预审、签约即立项、拿地即开工、竣工即验收”的“四即”高速通道。园区内新投产的绿源新能源摩托车项目,达成了当年签约当年投产,较传统流程缩短一半时间。要素保障同步升级,三驱新能源站、万古引水工程等基础设施加速落地,园区内810家企业用电可靠性提升,新增6000立方米日供水量解决

生产后顾之忧。

“园区改革以来,我们真正实现了审批不出园,区级部门将规划、用地、建设等63项工业项目审批权限下放至园区管委会,切实推动企业‘早开工、早竣工、早投产、早达效’,特别是供地审批时间大幅缩减,2024年从200天缩减至100天,2025年力争实现50天供地。今年1—3月规上产值增长9.33%,税收增幅超过39%,这些数字背后,也是‘审批不出园、服务送上门’的改革成效。”邓廷力说。

跟着舞剧行全国
多款大足文创产品更好卖

红的大足石刻造像印章,留存观看舞剧的美好记忆。

“在南宁市的时候,观众因为很喜欢孟庆阳扮演的媚态观音,就对媚态观音花冠同款的花冠书签爱不释手,很快就把我们带来的全部花冠书签买光了。”大足石刻旅游集团公司销售人员宋德强对广西观众的购物热情记忆犹新。

同样大受欢迎的还有石刻旅行家手伴盲盒。这款产品由大足石刻旅游集团公司独立

自主原创设计与生产,在2024年获得“中国工艺美术文化创意大赛”铜奖,以其卡通造型、呆萌特质、青春气息,而得到了青少年观众的偏爱。“看了《天下大足》,我喜欢上了重庆大足,就马上让妈妈买了这个盲盒。”4月11日晚,7岁的天津女孩温苒苒捧着盲盒开心回家。

相比之下,获得中国工艺美术文化创意大赛金奖的“大足狮”虽然段位更高,人气却略逊一筹。“大足狮好看,只是价格偏高,咱舍不得花钱呢。”在天津,多位观众拿起大足狮

细看,又忍痛放下。不过,常言说“千金难买心头好”,看见心头好,也有观众乐意一次买个够。天津一位观众一次购买了合计1470元的大足文创产品,用一个大包提着它们回家,“都是我喜欢的,难得有这个机会,就都买了一点,带回去分给家人朋友。”

此外,文殊普贤镂空书签、浮雕冰箱贴、长方形明信片都处于热销产品行列。它们做工精巧、设计美观、价格实惠,以不同形式诠释大足石刻文化,得到观众青睐。

大足新增3个市级工业设计中心

重庆市级工业设计中心是指经由重庆市经济信息委认定,工业设计创新力强、业绩突出、发展水平领先的工业设计机构,包括两种类型。一是制造业企业、院校等设立的,主要为本单位提供工业设计服务的企业(院校)工业设计中心;二是面向市场需求提供工业设计服务的工业设计企业。市级工业设计中心

实行动态管理,重庆市经济信息委将定期开展复核工作,对复核合格的中心予以通过,不合格的予以撤销。2024年度获得认定的企业来自智能网联新能源汽车、高端摩托车、智能装备、电子信息、消费品、医药器械等众多领域,充分展现了支柱产业在工业设计领域的先进水平。

目前,大足区共有8家市级工业设计中心,除了本次新增的3家,还包括施密特电梯有限公司、重庆桥丰五金制造有限公司、重庆固豪木业有限公司、盛泰光电科技股份有限公司、重庆重型汽车集团专用汽车有限公司。另外,大足还有31家区级工业设计中心。

总投资超4万亿元! 今年重庆将实施市级重点项目1568个

□ 重庆日报记者 唐琴 实习生 李凌儿

4月11日,记者从市发展改革委获悉,2025年重庆计划实施“四个一批”市级重点项目共1568个,总投资约4.4万亿元,年度计划投资4800亿元、同比增长5.8%。这些项目围绕“六区一高地”任务部署,涵盖制造业、科技创新、基础设施、社会民生等19个行业领域。

在打造西部地区高质量发展先行区方面,重庆将实施项目415个。其中,“33618”现代制造业集群领域共285个项目、年度计划投资同比增长7.4%,包括赛力斯扩能、厦门海辰西南智能制造中心及研发中心(铜梁)、重庆特铝新材料循环经济产业园等;“416”科技创新领域共40个项目、年度计划投资同比增长1%,包括精密位移测量全国重点实验室、长安汽车全球研发中心(二期)、超

瞬态实验装置、北京大学重庆碳基集成电路研究院等;文化体育领域共47个项目、年度计划投资同比增长31%,包括南川区山王坪旅游综合服务配套设施、重庆游乐园、金碧正街文化旅游项目等。

在提质打造内陆开放国际合作引领区方面,重庆将实施项目119个。其中,铁路领域年度计划投资共14个项目,包括黔江至吉首高铁、渝万、渝宜高铁等;交通枢纽领域共17个项目,包括重庆站、重庆东站等;机场领域共2个项目,包括江北国际机场T3B航站楼及第四跑道等;港口航运领域共16个项目,包括主城港区洛碛作业区一期、乌江白马航电枢纽等;公路领域共32个项目,包括沿江高速公路南线一期、垫江至丰都至武隆高速公路等;仓储物流领域共38个项目、年度计划投资同比增长90.7%,包括九龙坡西部(重庆)科学城拓展区仓储及

配套设施建设、梁平区国家级粮油仓储物流设施建设等。

在打造超大城市现代化治理示范区方面,重庆将实施项目596个。其中,公共基础设施领域共286个项目、年度计划投资同比增长28.4%,包括轨道交通15号线、科学城隧道等;城乡供水领域共17个项目,包括荣昌区再生水利用配置试点项目(二期)等;能源保障领域共112个项目、年度计划同比增长8.3%,包括武隆银盘抽水蓄能电站、忠县万顺场储气库等;新型基础设施领域共14个项目,包括深圳本贸重庆新型算力中心、长寿数据存储及开发应用等;就业服务和社会保障领域共8个项目,包括开州浦里殡葬服务中心建设项目等;教育领域共103个项目、年度计划投资同比增长20.8%,包括重庆大学智谷校区、重庆工商大学茶园校区等;卫生健康领域共56个项目、年度计划投资同比增长

0.6%,包括重庆市第十人民医院新院区一期、重庆大学附属肿瘤医院科学城院区一期、华中科技大学同济医学院附属协和医院重庆医院等。

在打造城乡融合乡村振兴示范区方面,重庆将实施项目59个。其中,乡村建设共12个项目,包括璧山乡村振兴“云雾花涧”、酉阳河湾山乡村振兴等;农业综合效益和竞争力领域共16个项目,包括100万亩高标准农田、2000公里农村公路、荣昌猪稳产保供基地等;水利工程领域共31个项目,包括万开云同城化发展水网建设先导工程、云阳向阳水库、綦江藻渡水库等。

在打造美丽中国建设先行区方面,重庆将实施项目63个,包括唐家沱污水处理厂四期扩建工程、北碚环缙云山生态建设及生态产业化EOD项目、綦江綦河流域水环境综合治理一期、开州建筑垃圾处置项目等。

习近平会见越南总理范明政

(上接1版)

双方要深化人文合作,唱响中越友好主旋律。办好庆祝中越建交75周年暨“中越人文交流年”系列活动,既讲好中越友好的红色故事,也讲好两国互利合作、携手迈向现代化的故事。实施更多得民心、顺民意、惠民生的项目。

范明政表示,习近平主席对越南进行国事访问是两国今年最重要的高层交往,是越中关系中的大事喜事,具有历史意义,必将引领越中关系取得更大发展,为双边合作注入强劲动力。

范明政表示,自习近平主席2023年访问越南以来,两国关系战略互信进一步增强,务实合作取得重大进展,人民友好感情日益深化。越方高度重视对华关系,决心坚定推进具有战略意义的越中命运共同体建设。越方衷心祝贺中国取得的巨大发展成就,支持中国持续发展壮大,希望学习中国治党治国经验,学习中国自立自强精神,学习中国发展理念模式。越方期待同中方加强经贸投资、互联互通、科技、金融等领域合作,提升经济活力和增长动力,共同应对风险挑战。期待办好“越中人文交流年”活动,加强人员往来和地方合作,增进人民友好感情。期待同中方加强在国际地区事务中的协作,在复杂多变的国际形势下保持战略定力,共同维护多边主义和国际秩序。

蔡奇、王毅、王小洪等参加。

习近平会见越南国会主席陈青敏

(上接1版)

两党两国高层要及时就双边关系和共同关心的重大议题交换意见,不断凝聚共识、增进互信、把稳方向,确保中越关系的航船稳定向前。要继续保持党际、立法机构、政治协商组织对口交流合作,深化治国理政经验交流。双方要以庆祝中越建交75周年暨“中越人文交流年”为契机,传承红色基因,用好红色资源,增进两国民众特别是青年一代相互了解和友好感情,把两国友好纽带系得更紧。

习近平指出,中国全国人大和越南国会交往互动频繁,合作成果丰硕。两国立法机构要在加强传统友好、保障务实合作落地、强化多边协调方面多做工作,就各自国家社会主义民主法治建设开展交流,不断丰富中越命运共同体内涵。

陈青敏表示,越中山水相邻,在两党两国历代领导人精心培育下结下“同志加兄弟”的真挚情谊,双边关系长期友好。习近平总书记此访充分体现中国共产党和人民对越中关系的重视。两党总书记就推进具有战略意义的越中命运共同体建设作出重要战略指引,将推动越中关系开启新的篇章。越南国会热烈祝贺中国全国两会成功召开,期待同中国全国人大密切沟通交流,切实落实好两党两国最高领导人达成的重要共识,为促进两国共同繁荣发展、增进人民友好作出积极贡献。

蔡奇、王毅、王小洪等参加。

大足区人大常委会召开座谈会
推动全过程人民民主巴渝实践站建设暨人大代表之家迭代升级

新渝报讯(记者 余杰 实习生 彭茜)4月11日,大足区人大常委会召开全过程人民民主巴渝实践站建设暨人大代表之家迭代升级及作用发挥座谈会。

大足区人大常委会副主任肖朝华出席会议。全区各镇街人大主要负责人和工作人员参加会议。

会议讲解了“人大代表全渝通”应用场景、《镇街人大代表之家站点标准化建设工作指南》《全过程人民民主巴渝实践站建设指引》和《代表建议批评和意见工作办法》修订(草案)。通桥街道、古龙镇、智凤街道、高坪镇结合实际分享了人大代表之家(站、点)在乡村振兴、产业发展、民情联络等方面的积极作用和实践经验。随后,参会人员对相关工作进行分组讨论。

会议要求,要深入贯彻落实习近平总书记关于全过程人民民主的重大理念和习近平总书记视察重庆重要讲话重要指示精神,提高政治站位,把巴渝实践站建设作为践行全过程人民民主的重要载体,创新工作机制,发挥人大代表之家的“桥梁”作用,广泛听民声、集民意,同时提炼意见建议,推动代表之家迭代升级,助推全过程人民民主巴渝实践站改革及“全渝通”应用场景在全区落地生根、焕发活力。

会前,与会人员前往双桥经开区康桥名邸小区代表联系点、通桥街道商会代表活动站、通桥街道人大代表之家实地调研。

2025大足龙水湖半程马拉松圆满落幕
融媒体直播创新呈现赛事盛况

新渝报讯(记者 罗冠晓)4月13日,2025大足龙水湖半程马拉松在风光旖旎的龙水湖畔圆满落幕。作为川渝地区备受瞩目的体育盛事,本届赛事吸引了来自全国各地的数千名跑者参与。大足融媒体中心首次对赛事进行全程高清直播,通过多平台联动、创新互动形式,为观众打造了一场沉浸式的“云端观赛”体验。

大足融媒体中心此次派出数十人的专业直播团队,依托5G传输技术、无人机航拍及移动跟拍设备,全方位捕捉赛事亮点。直播中,观众不仅能俯瞰龙水湖的生态美景,还能通过选手佩戴的运动相机“第一视角”感受赛道激情。直播间特别设置实时弹幕互动、跑者故事采访以及龙水湖文旅推介环节,吸引超百万网友在线观看。赛事负责人表示:“通过直播,我们让更多人感受到大足的活力与热情,也为‘体育+文旅’融合发展探索了新路径。”

本届马拉松通过融媒体直播与线下活动的深度融合,不仅提升了赛事影响力,更向全国观众展现了大足“山水之城”的独特魅力。下一步,大足区将持续以体育赛事为窗口,推动全民健身与城市形象传播协同发展。

成渝中线高铁控制性工程
玄天湖特大桥合龙

□ 重庆日报记者 杨妮紫

4月12日,随着最后一方混凝土完成浇筑,成渝中线高铁全线控制性工程玄天湖特大桥(双线)顺利合龙,为全线按期通车奠定坚实基础。

玄天湖特大桥全长460余米,位于铜梁区玄天湖4A级景区内,施工的环保要求高、难度大。

成渝中线高铁是我国“八纵八横”高铁网沿江通道的重要组成部分,线路自重庆枢纽重庆北站起,向西经渝北区、资阳市等地,引入成都枢纽成都站,正线全长292公里,设计时速350公里。

成渝中线高铁建成后,将进一步完善成渝地区路网结构,有力助推成渝地区双城经济圈建设。

►4月12日拍摄的合龙后的成渝中线高铁玄天湖双线大桥(无人机照片)。

新华社记者 唐奕 摄

