

一季度集中签约38个项目引资245亿元

江津:发起招商引资春季攻势 积极拓展产业新赛道

今年以来,江津全区上下以敢闯敢干、唯实争先的奋进姿态,全面掀起招商引资春季攻势。4月6日,江津区举行第一季度重点招商项目集中签约活动,共有38个项目携245亿元落户,其中投资10亿元以上的项目8个,不仅有智能制造、新材料、消费品工业等领域的大项目,还有多个智能网联新能源汽车、数字产业等领域的好项目,招商引资实现良好开局。

区领导高频带队出征 加快招大引强、招新引优、招才引智

今年以来,江津区委、区政府坚持高位推动招商引资工作,出台了《关于加强和改进新形势下招商引资工作的意见》等多份文件,不断推进改革创新、完善体制机制,明确“大招商”工作“路线图”。

今年初,江津区成立了由区委书记、区长担任双组长的区招商引资工作领导小组,区委书记、区长高频带队赴北京、深圳、西安等地与众多上市企业、行业龙头和“隐形冠军”等签订合作备忘录,确保项目尽快落地。

“在建设成渝地区双城经济圈和西部陆海新通道双重利好政策的叠加之下,江津区正逐渐释放出强大的投资吸引力。”

江津区有关负责人介绍,今年来,该区坚持“招大引强、招新引优、招才引智”工作思路,积极梳理目标客户库、项目数据库、合作载体库,编制产业链全景图和产业招商地图,在区领导的带头下,精心组建5支驻外招商引资工作队奔赴全国各地驻外精准招商。目前,已集中外出50余批次,拜访200余家企业,接待企业调研考察100余批次,达成初步合作意向企业约50家。

智能网联新能源汽车产业项目集聚 存量企业“五大倍增”行动显成效

江津区紧紧围绕全市产业布局,利用优越的区位条件及良好的汽摩产业基础,做大做强智能网联新能源汽车产业。目前,已形成东风小康、铁马、重汽三大整车制造企业为龙头的“3+300”的汽摩产业体系,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。

江津区此次共签约智能网联新能源汽车产业项目5个,协议引资60余亿元。其中,东风小康汽车有限公司投资32亿元,建设东风小康双福基地生产线智慧工厂升级项目;瑞标集团有限公司计划投资22亿元,拟在珞璜临港产业城建设相关零部件

智能化生产基地项目,助力江津新能源汽车产业发展。

智能网联新能源汽车产业项目的集中涌现,也是落实江津推动存量企业“五大倍增”行动(骨干企业数量倍增、优质企业规模倍增、低效企业质量倍增、数智绿色改造倍增、企业创新能力倍增)的重要举措。

自今年2月出台实施《江津区加快工业转型升级推动存量企业“倍增”行动方案》以来,江津全区已新晋108家“专精特新”企业;今年预计还将新增5家10亿元级工业企业。

科学城江津片区虹吸效应明显 数字产业集聚团结湖数字经济产业园

随着西部(重庆)科学城建设的推进,科学城江津片区积极发挥多重优势,以团结湖数字经济产业园为核心,以环重庆交通大学创新生态圈为环带,以高新技术龙头企业和高端创新平台为支撑的科技创新格局渐入佳境。

在本次签约活动上,威凤国际教育科技(北京)有限公司计划投资21亿元,建设凤凰(西南)数字人才培养与产业孵化基地项目。该项目力争引进由国家发改委牵头

成立的数字经济产业研究院,为重庆在数字领域培养更多具有创新能力和较强实践能力的复合应用型人才,同时孵化相应的数字领域产业项目。

同时,中国移动通信集团重庆有限公司将投资5亿元,建设团结湖算力赋能中心项目。该项目建成后,将助力江津区成为渝西片区数字经济发展的领军者,打造重庆全国一体化算力网络以及数字经济发展的主要支撑点。

此外,还有汇锦智能科技研究院项目、新媒体数字经济电商项目等扎堆入驻。西部(重庆)科学城江津片区将围绕大交通、智能制造、新材料、航天航空四大产业方向,瞄准高等院校、科研院所、科技企业、科技产品四类创新主体,力争引进孵化一大批研发机构和创新中心。

江津区有关负责人介绍,将坚持把招商引资作为高质量发展主抓手,紧盯符合江津产业定位的世界500强、中国500强、行业头部企业、上市公司等,大力实施产业招商专项行动、全国招商推广行动、基金招商扩面行动、“数智”招商创新行动、固本强基攻坚行动“五大招商行动”,确保今年产业类项目协议引资1000亿元以上。

重庆日报 罗晶 王琳琳 据《重庆日报》



昔日煤村 今朝美村

近日,万盛经开区关坝镇凉风村绿意盎然,鱼塘、远山、农家与晨雾相映,展现出一幅和美生态画。

当地曾是产煤区,近年来加快转型发展,充分利用特有的鱼塘、山地、农林资源,发展生态鱼池、伏淡季水果、休闲度假和特色文化基地,以生态旅游、休闲垂钓为核心,以山村自然风貌和民宿为重点,成功创建全国第一批绿色村庄、全国运动休闲(垂钓)特色小镇、中国乡村旅游示范基地,实现了昔日煤村到“梦乡村”的美丽蝶变。

万盛日报特约记者 曹永龙 摄 据《万盛日报》

璧山:深化软件技术应用 赋能制造业高质量发展

璧山报讯(记者 张洋 廖健韬)软件是新一代信息技术的“灵魂”,是数字经济发展的基础,是建设“智造重镇”“智慧名城”的关键支撑。近年来,璧山区将发展软件产业作为推动经济社会高质量发展的路径之一,特别是大数据智能化加速创新发展,推动了软件技术在新能源汽车、工业互联网等领域的深化应用,其中,一款由本土企业自主研发的拾秒云智能制造管理系统,成为不少制造业企业生产管理的“利器”。

据了解,该系统从仓储与物流、生产管

理、计划与调度、数据分析应用等方面保障了企业管理无盲区、全覆盖,目前已被广泛运用于高新技术企业。重庆祥顺汽车配件制造有限公司借助拾秒云智能制造管理系统,管理着德国布鲁克光谱仪、日本三丰轮廓仪、德国凯斯对刀仪等各类先进设备300余台。该系统从设备联网数据采集、设备生命周期管理、设备能源监控等方面不断优化公司的信息化建设,使该公司初步实现了从技术开发、制造控制到财务管理、人力资源的全过程信息化管理。

集研发、制造、销售于一体的现代化

新型国有企业——重庆速腾机械制造有限公司,则是采用拾秒云智能制造管理系统ERP及MES内核搭建“速腾云”智能制造管理系统,全面管控企业数据流、信息流和指导工作流,实现生产全流程的数据化、标准化、规范化管理,从而为企业降本增效。

该智能制造管理系统的研发公司——重庆拾秒科技有限公司,从成立之日起,就深入研究“互联网+先进制造业”,为制造企业的资源计划、生产制造、智慧管理、数据驱动等提供数字化及云解决方案,并于

2020年进入国家工信部《中小企业数字化赋能》服务商推荐目录,致力于帮助企业建设智慧化、可视化工厂,促进企业数字化、智能化转型。

“我们积累了丰富的研发、管理及实施经验,一切以企业实际需求为基础,不断研发创新,打造了专业、智能、实用的云端智能化管理系统软件和云平台产品。”重庆拾秒科技有限公司负责人表示,接下来将在促进企业数字化、智能化转型的同时,持续推动璧山数字化产业健康向好发展,并为制造业高质量发展赋能。