

镇江日报

ZHENJIANG RIBAO
中共镇江市委机关报

金山网网址: <https://www.jszw.com.cn>

2024年5月
13
星期一
甲辰年四月初六
镇江日报社出版
国内统一刊号CN32-0015
邮发代号27-16
第14456期
今日8版



探索全生命周期项目管理有实效 “扬中的项目招引7个步骤非常好”

强信心 优服务 聚合力
营商环境“镇合意”

本报记者 朱婕 本报通讯员 杜颖

在经济发展的新常态下,招商引资产作为推动地方经济增长的重要手段,其方式和策略正经历着深刻的变革。今年以来,我市各地探索创新项目招引模式、工作方法,成功吸引了一批优质项目,尤其是扬中市创新推出的“七步录入”工作法,以系统思维重点解决项目“怎么推”“怎么落”的问题,为全生命周期项目管理提供了参考。不久前,这一创新做法获市委主要领导点赞:“扬中的项目招引7个步骤,非常好、很受启发”。

扬中市商务局负责人解释,“七步录入”工作法即在招引信息管理上,按照“初次接触、首次洽谈、多轮洽谈、达成合作意向、具备框架性签约条件、通过市级评估、正式签约”7个步骤,将基层上报的每个项目信息按步骤详细登记具体进度,以此区分项目信息成熟度,既实现了项目信息管理可视、可

感,让项目精准画像、动态管理,又有效杜绝了项目管理的宽泛化、空心化现象。“这样有利于基层在项目招引上集中精力、靶向发力。今年以来,扬中已评估认定成熟项目35个,已具备正式签约落地条件,招引质效较好。”

打破项目招引的惯性思维,探索“全生命周期”管理,凝聚起攻坚克难的强大合力。今年以来,扬中市主要领导、分管领导每月调度项目招引建设,协调解决相关问题;在园区(板块)和驻外招商层面,主要同志协同镇村干部、乡贤能人每月外出招商、以商引商,确保月月新增信息,构建市镇联动的“立体招商网”。

不仅如此,扬中还针对性绘制产业链供应链“需求侧清单”,指导招引工作实践,既防止“捡到篮子里都是菜”的招商冲动,又有效避免基层招商方向不明、路径不清等问题。今年初开始,扬中实施长三角项目招引“早春行动”和产业链“索骥行动”,目前共掌握在手有效项目信息110个,其中3月份新增信息30个。

“我们的招商小分队有重点、有方向,高频次、高密度外出招商,同时加大机构招商力度,推动项目量质提升,力争实现‘重大项目、优质项目’的全新突破。”扬中市新坝镇党委书记蔡爱国信心满满,“今年力争完成招引项目20个以上,亿元优质项目要达10个;力争上半年5亿元以上项目取得进展,围绕现有产业链持续强链、补链、延链。”

项目既要“招得进”,更要“落得好”。对于项目招引的“后半篇文章”,扬中既当好项目流程服务的“店小二”,又担当要素供给的“大管家”,优化项目服务,重点解决“怎么落”的问题。

对此,扬中市招引办协调各职能部门聚焦项目信息录入“七个步骤”的所处阶段,提前介入,第一时间与投资者优先交流沟通,在用地、用能、环评等保障上为项目量体裁衣、精准施策,最大限度缩短项目落地周期,逐个解决项目洽谈、落地过程的堵点难点,推动全市行政力量向项目集中,资源向项目集聚,要素向项目集成,形成“以项目论英雄、以落地看成效”的鲜明导向。

在此过程中,扬中经发局全力打造有求必应、无事不扰的“中意百分百”营商服务品牌;扬中行政审批局前移服务窗口,开展政务服务进商圈、进

园区、进企业等主题活动,擦亮“阳光审批快优通”服务品牌;扬中科技局以“三促”行动打好营商环境“科技牌”……全周期、全过程、全方位“保驾护航”,解决项目“怎么落”问题。

“真是雪中送炭,把我们最需要的专家团队引荐过来,今天的研发中心设计方案我很满意。”扬中企业通灵股份总裁李前进对服务专班成员连声道谢。作为省重点项目,通灵股份智能制造及研发中心项目紧锣密鼓推进,关键节点卡在了研发中心的设计方案上。了解到项目推进中遇到了难题,扬中经开区为通灵项目配备了“铁堡垒”服务专班立即行动,将设计专家请到了企业,通过“三方会谈”解决了企业燃眉之急。

“铁堡垒”“惠帮办”“西心办”“先锋暖链”……当前,扬中各镇街区正以营商服务品牌为抓手,全力解决企业用地、用能、用人等方面的需求,“跑”出了亲商暖企的加速度。

“把企业家当家人,把企业事当家事。”市商务局党委委员虞军认为,“扬中版”全生命周期项目管理,不仅是一种工作方法,更是一种外化于行的执行力,推动各级各部门集中精力招项目、聚力量推项目,集纳要素落项目,由此形成了高质量发展的优势。

产业向“新”发展提“质”
聚焦新质生产力·未来产业看未来

本报记者 陈志奎 本报通讯员 孙一皓 王泽原

一千个人眼中,就有一千个元宇宙。源于科幻小说的元宇宙近年来众说纷纭,持续火爆出圈,但它究竟是什么?走进德伽智能光电(镇江)有限公司(下称“德伽光电”),或许你会对元宇宙的概念和发展走势心领神会。

戴上连接手机的特制眼镜,透过其中装配的德伽光电的光学模组,映入记者眼帘的是一幕魔幻景象:原本手机屏幕大小的视频画面,陡然间变成电影幕布般的影像,视听清晰而真切,让人有恍若置身电影院观影的沉浸感。

成就视觉盛宴的魔法之手,源自德伽光电掌握的自由曲面光学技术。光学设计从球面发展到非球面,到现在的自由曲面,好比从二维空间发展到三维空间,最后再到多维空间。站在产品展示台前,德伽光电研发部光学总监孙佳平告诉记者,以往光学模组视场角小、沉浸感不强,而且体积大,穿戴不便,成像质量差。“我们研发全球领先的自由曲面光学技术,在成像逼真和外形轻薄方面实现重大突破。今后随着光学模组的精进,人们看电视、用电脑甚至阅读电子书,不再需要硕大的显示屏,只需戴个眼镜就能实现。”

依托北京理工大学、中国科学院、清华大学、江苏大学等知名光学研发机构,德伽光电成为母公司北京耐德佳显示技术有限公司旗下AR(增强现实)/VR(虚拟现实)光学核心器件研发和量产基地,产品应用场景已经拓展到工业领域。

发动机检修,工程师到不了现场,怎么办?工作人员戴上AR眼镜进行现场演示。只见打开发动机后,零部件一览无余。几乎感觉不到延时,工作人员眼中所看到的画面,立即传输到后台工程师的电脑屏幕上,形成非常清晰的全景立体3D影像。像是亲临现场一样,工程师与工作人员进行技术会商,并在查看影像以后,在画面上对存在故障问题的零部件进行标记和提示。实时远程精准指导,基本等同于手把手地引导排除故障。

(下转2版)

视觉盛宴,在虚拟与现实之间交会 ——探寻我市未来产业系列报道之五



郭建调研推进乡村振兴 暨富民强村帮促行动

本报讯(周迎)为贯彻落实中央《乡村振兴责任制实施办法》和省委、市委一号文件精神,根据镇江市关于建立市领导乡村振兴联系点制度和富民强村帮促第二阶段行动的工作要求,5月11日,市政协主席郭建带队赴扬中市西来桥镇,调研推进乡村振兴暨富民强村帮促行动。

座谈会上,扬中市委主要负责同志、扬中市政府分管负责同志作专题汇报,西来桥镇、西来村和新程村分别介绍乡村振兴推进情况,其他有关部门负责同志结合镇村两级帮促项目作互动交流。在听取相关汇报后,郭建对西来桥镇在上一轮富民强村帮促行动中提前高质量完成帮促目标任务,在可持续发展上取得长足进步表示肯定。他指出,扬中市委、市政府高度重视相关工作,相关属地目标清晰,形成了抓项目的好

方法,采取的各项措施务实、实操性强,体现了良好的发展信心和决心。

就进一步做好相关工作,郭建要求,要深入学习贯彻习近平总书记关于乡村振兴的重要论述,锚定建设农业强国目标,学习运用“千村示范、万村整治”工程蕴含的发展理念、工作方法和推进机制,学习好、把握好、实践好各项指导方针,开创乡村振兴新局面;要咬定目标、抢抓机遇,既要重点突破也要全面发展,推动工作规划更科学、产业特色更彰显、人居环境更和美、文化特色更繁荣,以时不我待的紧迫感和强烈的责任感,推动各项工作更加深化、优化、细化;要进一步统一思想、凝聚共识、汇聚力量,细化各项方案,成立工作专班,压紧压实责任,强化统筹协调,高质量完成富民强村帮促行动的各项具体任务。

市政协秘书长张军参加活动。

“情暖母亲节 关爱残疾人”主题活动举行

本报讯(朱秋霞)为迎接全国助残日的到来,5月12日上午,由市残联、市慈善总会主办的“情暖母亲节 关爱残疾人”——牵着蜗牛去散步主题活动在镇江市茶林研究所举行。市慈善总会会长李国忠出席活动。

作为大型公益品牌项目,“牵着蜗牛去散步”旨在进一步帮助智障人群积极走入社会,锻炼能力,形成自主意识,自立自强。活动现场,市残联、市农商行签订助残合作协议;爱心家园、市智力残疾人亲友会签订共建协议。市残联离退休党支部及爱心人士向残疾人捐赠了慰问品,由助残志愿者和残联学员带来的歌曲《世上只有妈妈好》、茶艺表演《萱草花》等节目,用自己独特的方式向妈妈们表达感恩之情。

据了解,近年来,我市始终把残疾人事业放在重要位置,在全国率先出台了地方性法规《镇江市未成年残疾人保障规定》,制定了残疾预防、康复救助等多项保障制度。全市困难残疾人生活补贴、重度残疾人护理补贴、残疾人基本康复服务覆盖率均达到100%,残疾人就业率超过60%,全市建成“残疾人之家”154个,残联儿童康复服务机构32个,培育了50多支助残社会组织,残疾人基本公共服务体系不断完善。市政府党组成员黄万荣出席活动并致辞。

江苏省林业防灾减灾活动在宝华山举行

5月12日,江苏省林业防灾减灾宣传活动在宝华山国家森林公园举行。活动通过知识普及、互动问答、森林防火技能演练等形式,增强人们的防灾减灾和避险意识。今年5月12日是第16个全国防灾减灾日,主题为“人人讲安全、个个会应急——着力提升基层防灾避险能力”。钟学满 周洁 辛一 摄影报道



培树“镇匠人”队伍赋能企业发展

本报记者 朱浩
本报通讯员 吴海军 洪永明

实现采集设备实时运行数据,实现生产过程无人化、智能化,实现智能叉车根据生产指令自动完成任务……不久前,由省劳模范金晶领衔的电信天翼劳模工匠服务队研发出的具有高科技、高效能、高质量特征的5G+传

感器+PLC+AI视频技术,精准控制卸料精度,助力港口数字化转型。

“在劳模工匠服务队的帮助下,目前,我们港口的37台无人下料斗自动卸料机,大大提升了装卸作业效率,每年可为企业节约成本近600万元。”在大港港区,企业负责人看着正挥臂“钢铁臂膀”忙碌的无人下料斗自动卸料机,喜悦之情溢于言表。

从培育“专精特新”中小微企业高科技人才,到开展专项技能竞赛为企业精准提供有益服务,是我市总工会发挥职能作用、真情服务企业的的重要举措。日前,我市在全省率先出台《关于开展“双争一树”活动、推进产改工作提质增效的实施意见》,组织引领全市广大职工开展“争做技术能手、争当大国工匠”活

动,培树“镇匠人”工作品牌,一系列举措为镇江高质量发展注入强劲动能人才支撑保障动力。

选树出10位职工科技创新达人、开展劳动和技能竞赛100个以上、合力培树高科技人才1000人以上、利用各种平台培训职工10000人次以上……记者了解到,围绕深化产业工人队伍建设改革,我市结合自身实际,(下转2版)

丹阳荆村桥:《解放日报》创刊筹备地

追寻梦想的足迹
——行走在红色土地上



本报通讯员 孙国武 张延
本报记者 余其

初夏时节,蔷薇盛开。丹阳开发区荆村村委会荆村桥村人车来往,一片繁

忙的生活景象;河水静静流淌着,不远处的“解放日报社旧址”石碑静静地矗立着,仿佛在讲述着昨天的故事——1949年5月,中国人民解放军新闻大队入驻丹阳荆村桥王氏宗祠,开始筹备

《解放日报》创刊工作,5月26日离开丹阳赴上海接管申报馆。5月28日,《解放日报》创刊,其发刊词《庆祝大上海的解放》就是在丹阳起草完成的……

日前,记者跟随丹阳市总前委旧址纪念馆讲解员,踏过丹阳市文物保护单位的古桥——荆村桥,走进一排砖瓦老房子,寻访75年前新闻前辈们在这里留下的奋斗足迹。这座砖瓦老房子曾是王氏祠堂,坐北朝南,原本有三进,70多年前是丹阳城东附近最大的房子之一。部队离开后,这里先后做过粮食库、办公场所等。如今,老宅存有北面两进。

