



长三角一体化示范区“政策通”小程序上线

4400余个政策项目“掌上通办”

■全媒体记者 奚嘉瑶 郁林强 谢天意

本报讯 昨天上午,由长三角生态绿色一体化发展示范区执委会会同青吴嘉两区一县政府共同开发的长三角一体化示范区“政策通”小程序正式上线,将为示范区内的企业和个人提供更优质高效的“全景式”便民便服务。

记者从发布会现场了解到,长三角一体化示范区“政策通”小程序具有显著的跨区域特色,依托大数据、新媒体技术及云计算能力,可自动采集国家、两省

一市、苏州、嘉兴以及示范区两区一县等地各类政策信息。目前已重点汇集各类政策信息,包括政策项目4400余个、政策文本1.2万余个、申报通知1.5万余个、公示公告2.1万余个。

“只要在小程序中对企业名称进行搜索,就能自动匹配企业适用政策,办事窗口、联系人、注意事项等都一目了然,非常方便,大大节省了时间和精力。”日善电脑配件(嘉善)有限公司项目主管陶怡灵只用了1秒钟就匹配到了40条适用政策。

上海市青浦区政务服务办党组成员、副主任朱敬焱介绍:

“原先青吴嘉三地相关的惠企利民政策零碎分布在各地自有平台上,‘政策通’小程序将三地政策有机整合起来,企业通过小程序就能方便地查找。”

嘉善县政务数据办党组书记、主任陈跃峰告诉记者,“政策通”小程序就是一个“窗口”,企业、群众从这个“窗口”浏览所有政策服务。这也是三地以数字化助推一体化的生动实践。

据陈跃峰介绍,“政策通”小程序的主要功能包括政策查询、政策匹配、服务地图等,用户通过手机即可免费实现一键式查阅和精细化搜索,显著提高示范

区政策的知晓度和企业、群众办事的便利度。

“嘉善县政务数据办牵头开发了其中的示范区政务服务地图功能模块,通过采集三地线下大厅、自助服务终端、政银合作网点等的地理位置、服务事项、政策指南等共计735条信息,打通三地窗口预约和实时排队情况信息壁垒,为群众提供服务网点点详情、办事预约、智能服务搜索等服务,实现三地政务服务事项一图总览、线上导办、线下通办。”陈跃峰说。

“政策通”小程序的开发建设得到了三地不少企业的广泛

关注,平台的“无感极速匹配”功能极大提升企业对各类相关政策的获取效率。无论是产业发展、生态绿色、科技创新,还是人才引进、跨境就业等信息,企业都能快速搜寻到相关政策内容,从而更好地把握长三角区域一体化发展带来的机遇。

未来,“政策通”小程序将持续优化服务体验,深化拓展功能应用,为企业、群众提供更加智能化、便捷化、精准化的政策信息服务,推进示范区要素高效便捷流动和市场深度融合,持续助力长三角区域一体化高质量发展。

2024年度嘉善县新居民积分入学申请即将开始

■全媒体记者 唐芳园

本报讯 昨天,记者从县公安局了解到,2024年度嘉善县新居民积分入学申请将于3月15日开始受理,截止时间为5月31日。

新居民子女需就读公办幼儿园、义务教育阶段公办学校的,在规定时间内均可向现居住镇(街道)积分窗口或通过“浙里办”APP搜索“浙里新市民”嘉善专区提出积分申请。

新居民积分入学申请包括年龄状况积分、社会保险和公积金积分、租赁住房住房积分、文化程度积分、技能情况积分、企业人才重点人才积分、住房情况积分、持居住证情况积分、就业企业积分、专利创新积分、纳税情况积分、社会贡献情况积分、表彰奖励情况积分等。申请人可根据《嘉善县新居民积分制管理计分标准(2024)》提供相关证明材料。据悉,相较于去年积分标准,今年“参与禁毒教育”和“参与反诈宣传”两项有所变化。

各相关职能部门将在10个工作日内进行审核并评分。新居民申请人可登录“浙里办”APP进行个人积分查询,也可以持本人身份证到受理窗口进行个人积分查询。

积分认可后,新居民申请人可到各镇(街道)积分窗口领取《嘉善县新居民积分制管理个人积分卡》,或通过“浙里办”APP进行电子认证。随后持积分卡、户籍证明(原件和复印件)、居住证和其他相关材料,根据相关要求进行入学预报名。各校将根据《嘉善县新居民子女积分入学管理办法(试行)》规定的录取办法进行录取工作。

扫描二维码 查看详情



新兴产业领域再添动能 德国隐形冠军企业在善“新装”出发

■通讯员 吴怡骋

本报讯 日前,德国海富技术服务(嘉善)有限公司开业庆典暨海富中国20周年庆典会在大云中德生态产业园举行。未来,德国海富技术服务(嘉善)有限公司不仅仅是德国海富集团在中国的生产检测基地,更是研发中心以及最新的国际服务和培训中心。

德国海富集团是一家专注于液态食品在线检测设备研发与应用的隐形冠军高科技公司,深耕行业45年,在全球18个国家设有分支机构,在食品饮料和制药机械行业检测领域有50多项国际专利技术,是食品饮料工业质量控制和保障领域的技术领军者,与可口可乐、三得利、光明等20余家全球知名食品饮料品牌开展合作。

德国海富技术服务(嘉善)有限公司的开业,意味着企业供应链将更加完整可靠,在节能减排、低碳环保等方面更有扩展空间。今后,精准检测相机、X射线和图像处理等先进技术将在嘉善工厂研发、创新,生产数据采集和性能分析等智能工具将从嘉善出口至全球各地。德国企业对制造业的“工匠精神”也将给一大批本土企业的转型发展提供经验和帮助。

德国海富技术服务(嘉善)有限公司的落地扎根将进一步擦亮中德生态产业园“金字招牌”,更加丰富大云镇装备制造产业集群。下一步,大云镇将全心全意当好“店小二”,尽心竭力为企业营造稳定长期的发展环境,同时也希望德国海富技术服务(嘉善)有限公司能继续秉持德国企业对制造严谨专业的精神,在建设“百年老店”的道路上阔步前行。

为这样的服务叫好

■全媒体记者 杭燕飞

两条消息,让人高兴。长三角一体化示范区“政策通”小程序上线,掌上查询政策非常方便,为企业提供了很大便利。由县政务数据办牵头,多部门参与,为企业发展难题提出“一揽子”解决计划,专项推进企业项目实施,也是为企业提供服务便利。

开年以来,我县服务企业的步伐越来越快,步子越来越大。县领导领衔,聚力开展“三送三提”助企增值化服务专项行动,各级各部门积极响应。针对企业诉求,靠前服务,落实方案,解决问题,以快速精准的举措赢得了企业的肯定。

一系列惠企行动无疑展示了嘉善大力优化营商环境的决心,展示了政府的诚意,从长三角一体化推进数字化服务,到为企业精准服务解决痛点问题,服务的广度、深度都在不断增加。

服务企业,要的就是真抓实干,要的就是一以贯之。上个月召开的三千会议上,县委、县政府明确,不提新口号,保持工作的连续性,牢牢聚焦招商、项目、营商三大主题,保持定力、久久为功,纵深推进“三年行动”、“七个突破”。

招商、项目、营商三大主题,就是工作的方向。营商环境好,为招商和引进项目带来口碑和机遇,这在嘉善已经被证明了很多次的事实。

但在激烈的竞争环境下,不能自满,前有标兵,后有追兵,要达成目标,我们还需很努力。

要针对企业的痛点,找准短板,出台优惠政策;要继续整合资源,让企业在数字化的浪潮中尽享便利;要创新工作方法,开辟多渠道的解决问题的方式;要持续做好服务,年头下企业,问题解决了,还要回头看,解决了老问题,是不是还有什么新问题。有问题,就想尽办法解决。

春光正好,生机无限,在推动“双示范”建设再提速再突破的路上,离不开政企同心,离不开优化营商环境这个“助推器”,让我们期待更多让人欣喜的消息,为嘉善高质量发展鼓与呼。

优化营商环境无止境 助企纾困解难不停步

■全媒体记者 曹起铭 李兆友

本报讯 昨天上午,在云帆大厦会议室内,县政务数据办牵头召开了一场企业投资协调会,针对永泉织染提升技改项目,县建设局、县自然资源规划局、天凝镇、国网嘉善县供电公司等与会部门(单位)聚焦企业所需所盼展开探讨研判,并对企业搬迁涉及问题给出意见建议。

永泉织染提升技改项目涉及多家企业搬迁。嘉兴市永泉织染有限公司总经理王金根表示,希望通过“分幢验收”推动搬

迁项目尽快实施。“‘分幢验收’可以加快企业搬迁进度,一切顺利的话,我们可以提前半年搬进新厂房,腾出来的旧厂房其他企业也可以尽快搬进来,实现多方共赢。”

在搜集到企业的相关诉求后,县政务数据办相关人员专门实地考察了解了永泉织染提升技改项目的相关情况,在充分听取企业的介绍后,牵头召开相关部门(单位)共同参加的企业投资协调会,专题探讨“分幢验收”、空间保障和电力保障的可行性与具体措施,专项推进永泉

织染提升技改项目实施。

“如果‘分幢验收’顺利完成的话,永泉织染新的一号厂房可以提前半年投入使用,企业能尽快投产,大幅提升经济效益。”县政务数据办公共资源交易中心主任陆俊余表示。

一次协调会,精准聚焦企业需求,相关部门和单位送上“保姆式”服务,这一超常规机制的背后是嘉善优化营商环境的扎实步履。在刚刚闭幕的全国两会会上,优化营商环境成为代表委员们关注的焦点。今年以来,我县通过“三送三提”助企增值化

服务专项行动,为企业送政策提信心、送帮扶提质效、送保障提后劲,彰显了持续实施营商环境优化提升“一号改革工程”、纵深推进营商环境大提优年行动的坚强决心。

“我们按照助企服务要求以及全省贯通的政务服务增值化改革要求,重点打造了企业综合服务中心及企业线上综合服务平台,围绕企业在生产经营全生命周期中碰到的各类问题‘一揽子’解决。”陆俊余表示。

优化营商环境无止境,助企纾困解难不停步。立足“双示范”新三年建设关键之年,我

县将在优化营商环境上加力加劲。县委推进办副主任马晓燕表示,我县将以政务服务增值化改革为牵引,深入实施营商环境“一号改革工程”,纵深推进营商环境大提优年行动,全面贯彻落实省优化营商环境条例和民营经济32条,实施新一轮营商环境16个专项行动。“下一步,我们将持续推进企业综合服务中心建设,建立健全涉企问题高效闭环解决机制,真正帮助企业解决一批反映强烈的痛点难点问题。”马晓燕说。

减碳的“树”,嘉善这样“种”

■全媒体记者 曹起铭 通讯员 汪宁园

草长莺飞日,植树添绿时。昨天是第46个植树节,这段时间,全县各地各单位先后开展了主题鲜明、形式多样的义务植树活动,在春暖花开之际为善城添绿增美,为公民履行植树义务提供便利,汇聚起“嘉”人共同守护善城家园的磅礴合力。

观木成林,生生不息,种树是实现“碳中和”的一种方式。根据测算,一户践行低碳生活理念的家庭可减少二氧化碳排放981.2公斤,相当于种植了51棵棵树。贯穿于我们日常生活的节能降碳行为,都是在种下“无形之树”。

“双碳”战略目标与人类命运共同体建设息息相关,也是我国对国际社会作出的庄严承诺。作为全省第二批工业绿色低碳转型类低碳试点县,嘉善始终致力于擦亮示范区生态绿色核心要义,持续探索县域低碳发展模式,全力“种”好减碳降碳这棵“树”。

一笔碳普惠交易背后的“嘉善模式”

今年1月18日,在嘉兴市碳普惠平台上线启动仪式上,我县江家港沉水植物生态修复项目

碳普惠交易成功签约,系全市首笔,标志着水生态修复价值转换路径在嘉善顺利打通。

位于姚庄镇江家港的“水下森林”是另一种形态的“树”。沉水植物通过光合作用固碳,将水体中的无机碳、底泥中的二氧化碳,转化为富有机物。经测算,江家港种植的1.5万平方米沉水植物,每年可产生的碳汇量约为44吨。浙江万泰特钢有限公司以每吨100元的价格购入姚庄镇人民政府持有的江家港碳汇,交易年限为10年,主要用于抵消公司生产过程中所产生的部分碳排放。

绿色低碳是浙江万泰特钢有限公司的发展方向,这次交易也是该公司购买的首笔碳汇,为公司在2025年计划建成“零碳工厂”打下基础。正如该公司常务副总黄良勇所说,这笔交易是公司碳汇的提前布局,利用地方的碳资产、碳资源,与公司现有的碳排放形成对冲,实现“零碳生产”。

通过碳普惠交易,企业“逐绿而行”,地方“点绿成金”。在姚庄镇经济开发区管委会副主任许建东看来,这次碳普惠交易实现了生态价值与经济价值的转换:“生态价值向经济价值转换,交易所得又投入到生态环境

整治当中,实现了经济价值向生态价值的转换,从生态回归生态,形成了一个闭环。”

一份碳排放协议背后的“嘉善方案”

坐落于县开发区中荷产业园的雪花啤酒(嘉善)有限公司内,自动化生产线“火力全开”,一桶桶啤酒经过灌装、传输、压盖等环节,最终被装进包装箱中。

与往年相比,企业在开足马力抓生产的同时,还免去了污水排放的“后顾之忧”。去年5月,雪花啤酒(嘉善)有限公司与嘉善大地污水处理工程有限公司签署了全省首例酒行业废水排放协议,为全县乃至全省啤酒生产和污水处理行业节能减排提供“嘉善方案”。

啤酒废水对污水厂来说是“放错位置的资源”。由于废水中有机物浓度高,可以作为城市污水处理厂碳源的补充。排放协议正式运行后,既能节约总计达400万元/年的雪花啤酒(嘉善)有限公司的废水处理成本,每年还能减少二氧化碳排放7010余吨,达到经济效益、社会效益、生态效益的有机统一。

全省首例协议的背后,标注

着嘉善探索“双碳”路径的速度和力度。协议签订前,嘉善生态环境分局、县生态创建办、县建设局、县水务集团和协议双方反复对方案、标准进行研究、磋商,最终促成协议签订。

“以啤酒行业为起点,我们还将逐步探索开展食品行业有机物浓度协商试点,为有关国家标准的出台提供实践依据,为示范区嘉善片区的‘双碳’工作做出亮点,做出标杆。”嘉善生态环境分局局长赵一峰表示。

一座零碳科创聚落背后的“嘉善标杆”

近日,在上海、江苏、浙江、安徽三省一市联合开展的2023年长三角数字化绿色化协同转型发展典型案例征集活动中,来自嘉善的竹小汇零碳科创聚落成功入选。

金色的农田,密布的水网,数十座白墙黛瓦的小房子镶嵌其中。走进竹小汇零碳科创聚落,宛如走进一幅“水乡风情图”,在旖旎的风光背后,蕴藏了许多个“中国第一”——中国第一个零碳村落有机更新项目、中国第一个全体系应用“低碳智慧城市基础设施”示范项目、中国第一个光储直柔与传统电网有机融合项目。

清晨的第一缕阳光照进祥

符荡畔的科创绿谷,竹小汇科创聚落建筑上安装的光伏器件开始运转,源源不断地将太阳能转化为电能。浙江大学长三角智慧绿洲创新中心未来城市(智能绿建)实验室特聘研究员陆阳华是这座零碳聚落的“居民”,也是一名追逐“零碳梦”的科研人员。“在这里,我与实验室里来自力学、化学等多学科的专家学者一道,围绕零碳目标进行跨界协作。”

竹小汇零碳科创聚落充分利用示范区的资源禀赋,产业基础和碳汇技术及人才储备,聚焦共建示范区一体化“双碳”技术联合攻关和转移转化平台,推动国家双碳研究中心、中国环境科学研究院、中国生态环境研究院等机构平台在示范区率先落地,打造若干绿色低碳示范片区、智慧社区和重点项目,加快形成示范引领效应。

“双碳”是一道时代考题,必须用绿色发展来作答。作为示范区的重要组成部分,接下来,嘉善将继续聚焦“制度、行业、示范”三侧协同,全力推动全社会绿色低碳转型,积极引导和支持各类市场主体适应低碳发展要求,加速技术成果转化与应用,奋力打造长三角绿色低碳典范城市。