

秀洲14个重大项目入选省“千项万亿”首批清单 为“十五五”开局之年注入强劲动能

■记者 张萌

本报讯 昨天,记者从秀洲区发改局获悉,浙江省扩大有效投资“千项万亿”工程2026年实施计划第一批重大项目清单公布,秀洲区共有14个重大项目入选,其中续建项目12个、新建项目2个。这些项目涵盖产业升级、科创平台、物流枢纽、民生保障等领域,项目总规模大、带动作用强、发展潜力足,充分彰显了秀洲区以项目强根基、以投资促发展的坚定决心,为“十五五”开局之年注入强劲动能。

作为浙江“十五五”开局之年的重要抓手,“千项万亿”工程聚焦高质量发展,是扩大有效投资、培育新质生产力的核心载

体。此次秀洲区入选的14个重大项目,精准对接全省发展布局,深度契合秀洲“产城融合、港产联动”的发展定位,既立足当下补短板、强弱项,又着眼长远谋布局、增动能,呈现出“产业高端化、平台集约化”的鲜明特色。

从入选项目来看,产业类项目占据主导地位,成为推动秀洲制造业向高端化、智能化、绿色化转型的“主力军”。新建项目中,年产80万套水冷板、50万套踏板、300万套防撞梁和200万套门槛梁生产线项目备受关注。该项目总建筑面积约20.7万平方米,不仅将打造标准、智能化生产基地,更将设立汽车轻量化研发中心,建成后可形成规模化、高品质的汽

车零部件生产能力,为新能源汽车产业发展提供配套支撑,助力秀洲打造汽车零部件高端制造集群。

12个续建项目同样亮点纷呈,持续为秀洲高质量发展添砖加瓦。其中,麒盛科技股份有限公司年产400万张智能床总部项目(三期)智能床配套数字化电器系统生产项目,作为智能睡眠产业龙头项目的延伸,聚焦智能床配套电器系统的研发与生产,将进一步完善智能睡眠产业链条,推动产业集群化发展,巩固秀洲在智能睡眠领域的行业优势,助力打造全国知名的智能家居产业高地。

民生领域也有重点突破。嘉兴高级中学迁建项目作为重

点民生工程,预计今年9月投入使用。建成后将进一步优化秀洲区教育资源布局,改善办学条件、提升办学质量,为区域教育事业高质量发展奠定坚实基础。

依托嘉兴南湖机场通航优势,秀洲区全力打造全球航空物流枢纽。此次入选的圆通嘉兴全球航空物流枢纽项目、国际中转枢纽功能区两大续建项目,正加速推进建设进程。其中,圆通嘉兴全球航空物流枢纽项目作为长三角首个专业性航空货运枢纽、浙江省交通强省“十大标志性工程”的关键一环,规划建设货站区、保税物流中心、多式联运区等核心功能区。项目建成后,将大幅提升区域航空物流中转能力,打通

“空中通道”,联动“丝路海运”与内陆运输,构建“空陆联运、内外联动”的物流网络。与此同时,国际中转枢纽功能区同步发力,将进一步完善物流配套设施,提升国际物流中转效率,助力秀洲融入全球物流体系,打造对外开放新高地。

接下来,秀洲区将持续聚焦产业升级、科创赋能、物流枢纽、民生保障等重点领域,谋划储备一批高质量重大项目,强化项目牵引带动作用,激活发展内生动力,以项目建设之“速”筑就高质量发展之“基”,奋力推动“十五五”开局之年各项工作开好局、起好步,为建设产城融合、港产联动的现代化秀洲注入更加强劲的项目动能。

新增3项国标,提前完成年度任务 秀洲国家级标准创新 实现“开门红”

■记者 郑小梅 通讯员 罗慧丰

本报讯 近日,国家市场监督管理总局(国家标准化管理委员会)发布2026年第1号中国国家标准公告,批准14项国家标准化指导性技术文件。秀洲有两家企业制定的3项国家标准上榜,实现“开门红”。

上述上榜企业和3项国家标准分别是:浙江鉴衡检测技术有限公司主导制定的《光伏电池第3部分:双面光伏电池电流—电压特性的测量》(GB/Z 46984.3—2026)和嘉兴阿特斯技术研究院有限公司主导制定的《光伏电池第4部分:晶硅光伏电池光热诱导衰减试验方法》(GB/Z 46984.4—2026)、《光伏组件 加强应力试验 第1部分:组件》(GB/Z 118.1—2026)。

3项标准都属于光伏检测类国家指导性技术文件,标准归口单位和执行单位为TC90(全国太阳能光伏能源系统标准化技术委员会),等同采用对应IEC国际标准。以上标准的发布,进一步完善了我国光伏产业标准体系,填补了国内相关标准的空白,推进产业建立从标准、检测认证闭环,支撑技术创新与应用,推动产业从规模扩张向质量效益转型。

值得一提的是,2025年12月31日,浙江鉴衡检测技术有限公司主导的《光伏组件 非均匀雪载荷试验》(GB/T 46988—2025)发布。随着本次3项国家标准的发布,秀洲区近期已新增光伏领域国家标准4项,提前完成年度国家标准制定目标。

全家衣服一站式采购 “三件冬衣”供销大集 今日开市

■记者 郑小梅 通讯员 罗慧丰

本报讯 “过新年买新衣,首选到嘉兴。”2月11日至13日,由嘉兴市市场监管局、秀洲区政府共同主办的嘉兴“三件冬衣”供销大集将在秀洲区人民政府广场热闹举行。活动现场,海宁皮衣、桐乡·秀洲毛衣、平湖羽绒衣三大产业的服饰将温暖集结,为市民打造一个集中采购优质冬衣、感受本土制造魅力的新春购物平台。

“三件冬衣”供销大集以政府搭台、企业直销的模式,确保市民能以更亲民的价格,直接买到来自源头厂家的温暖好礼,真正实现“首选到嘉兴”的便捷与实惠。

据悉,本次大集总展览面积约2200平方米,共设置44个标准展位。每个展位均经过统一规划,为参展企业和市民提供舒适、有序的展销与购物环境。

现场规划了清晰的主题展区,包括海宁皮衣、桐乡·秀洲毛衣、平湖羽绒衣等,方便市民轻松对比、选购。参加集市的数十家优质企业将携最新产品亮相,从经典隽永的款式到引领潮流的设计,覆盖不同风格与价位,完全可以做到“全家衣服一站式采购”。

供销大集将持续3天,具体时间为每日上午8时30分至下午4时30分。活动主会场设在秀洲区人民政府广场,交通便利,场地开阔。市民可乘坐9路、37路、72路、77路、241路等多条公交线路至“秀洲区行政中心公交枢纽站”下车即达。自驾前来的市民可将车辆停放于江南摩尔地下停车场(新洲路出入口、新秀路出入口)、立体停车场(摩尔西街、摩尔东街各两个出入口)等周边公共停车场。

心手相牵 关爱继续 秀洲慈善义工 情暖特殊家庭

■记者 沈洁 通讯员 姚昕

本报讯 连日来,秀洲区慈善总会组织慈善义工大队心手相牵分队,对辖区10户计生特殊家庭开展了春节前夕的慰问活动。义工们带着爱心物资入户走访,为这些家庭送去冬日的温暖。

天气虽寒,却挡不住送温暖的脚步。慈善义工们坚持按计划走访。每位义工与一户家庭结对,上门详细了解生活近况,排查取暖设备安全隐患,一句句贴心嘱咐、一次次切实帮助,让寒冷时节洋溢着深切温情。

心手相牵分队以专业精神服务计生特殊家庭,此次春节慰问是他们日常工作中的一个缩影。活动中,分队进一步深化了“一对一”结对帮扶模式。

在平时的嘘寒问暖和沟通中,义工们早已深入了解每个家庭的特别需求,让帮扶举措更加精准到位。对于行动不便的老人,义工帮助其整理居室,并细致叮嘱健康管理和注意事项;针对部分情绪低落的家庭成员,义工耐心倾听、疏导情绪,鼓励他们树立信心、积极面对生活;对于放假在家的孙辈,义工特意带上饺子皮和馅料,陪伴孩子一起动手,在欢声笑语中传递团圆温情。

新的一年,秀洲区慈善总会将继续着眼于长远帮扶,针对这些家庭中的在校学生,联动爱心企业与义工,提供涵盖经济资助、学业辅导、就业指导等方面的全方位结对支持,持续延伸慈善的深度与温度,以务实行动践行“心手相牵”的承诺,营造浓厚的“人人慈善、企业慈善、行业慈善”的氛围。

春节临近鲜花俏



昨天,在秀洲区花卉园艺交易中心,不少市民正在选购年宵花。马年春节快到了,市民们喜欢用鲜花点缀居家环境,既美观又有好寓意。

■摄影 记者 王蓉



扎根一线,在核心技术攻关等方面取得显著成绩 秀洲两人获评省有突出贡献中青年专家

■记者 戴瑞雪 通讯员 孙琪

本报讯 近日,省政府印发《关于表彰浙江省有突出贡献中青年专家和浙江省中青年专家培育突出贡献单位的通报》。秀洲两名专业技术人员被授予“浙江省有突出贡献中青年专家”称号,分别是雅莹集团股份有限公司技术总监、服装制版师高级技师张利华,嘉兴新嘉爱斯热电有限公司总经理助理、秀洲区首位特级技师俞燕。

浙江省有突出贡献中青年专家每五年选拔一次,是由省政府授予的专家荣誉称号,旨在表彰在浙江经济社会高质量发展中作出突出贡献,产生重大示范引领效应或者在瞄准世界科技前沿、引领支撑国家重大科技战

略创新发展中取得卓越成效的中青年专业技术人才。

作为全国劳动模范、国家级技能大师工作室领衔人,张利华深耕服装工艺技术领域三十年,从制版工艺细节打磨到技术传承体系搭建,她始终以工匠精神驱动创新,在技能传承与产业升级中走出特色之路。

“做衣服不只是完成任务,更是为顾客解决需求。”张利华这样认为。对新人手把手传授制版技艺,鼓励博采众长;面对比较成熟的技术人才,她着重培养解决问题的能力,引导团队从用户场景和需求出发,探索面料、辅料与款式结合的新可能,让产品成为传递温暖的载体。

面对服装产业数字化迭代,张利华始终保持学习的热情。

她带领团队主动探索数字化、AI技术应用,以技术替代基础工作,聚焦情感化细节设计,推动传统服装工艺与现代技术深度融合。

三十年来,她参与制定了4项行业标准、62项企业标准,获得发明专利4项,实用新型专利13项,助力企业成为全国质量诚信标杆典型。工作室成功培育技能人才700多人,其中高级技师、技师、高级工近百人,团队每年为公司成功研发新产品1500余款。

此次获得省级荣誉后,张利华更觉责任在肩。她表示,将从纵向深耕、横向拓展、复合融合三个维度培养人才:纵向深耕服装细分领域,让每位技术人员提升核心竞争力;横向拓展管理型

人才,紧扣时尚趋势推动产品升级;融合探索数字化与服装技术相结合,培养复合型人才。“我们的目标是打造中国服装领域最优秀的技术团队,为秀洲时尚产业发展注入更多匠心力量。”张利华说。

俞燕是全区首位特级技师、省级高技能青年人才、省级技能大师工作室领办人,在有机固废处置与热电低碳化领域有着丰富的实践经验。从业十六年来,他扎根污泥处理一线,破解“污泥围城”难题;手握30多项专利,推动中国污泥处理技术迈向国际领先水平;带领团队完成国家级、省部级研发项目14项,解决了因工业和城市废水产生的污泥对环境造成的严重污染,也为企业每年创效超1亿元。

多年来,他积极搭建创新实践平台,组织技术培训、技能比武,毫无保留地做好“传帮带”,累计培养高级技师7人,技师37人,一批批青年技术骨干迅速成长,成为能源环保行业的中坚力量。

“本次入选的两位专家长期扎根一线深耕细作,在核心技术攻关、技能传承突破、产业提质增效等方面取得了系统性、创造性的成绩,是驱动秀洲乃至全市、全省科技创新与产业转型的中坚力量。”秀洲区人社局相关负责人表示。

近年来,秀洲区聚焦嘉兴市“135N”先进制造业集群需求,持续优化人才培育与引进机制,创新技能人才培养模式,形成全链条人才培养格局,让各类专业技术人才扎根一线、深耕细作。

合规指引,为秀洲临空经济注入“税动力”

■记者 郑小梅
通讯员 盛雨琳 赵香宇

春节临近,嘉兴南湖机场更显繁忙。嘉兴南湖机场通航前后,秀洲区税务局持续开展精准辅导,助力相关企业防范风险、合规经营,为临空经济注入“税动力”。

前瞻洞察
于创新源头植入合规基因

嘉兴南湖机场航站楼因其“杜鹃花”造型而独树一帜。从机场跑道到航站楼,机场之美闪耀着“秀洲制造”之光。临空经济的崛起,离不开机场跑道、航站楼等基础设施的扎实打造。在秀洲,一批瞄准高端制造的企业正将智慧融入这些“钢铁骨架”之中。浙江鼎美智装股份有限公司为机场等大型工程专项研发的新型装饰材料“铝岩板”,便是这样一个缩影。这种集防火、抗耐磨、高硬度于一体的材料,从实验室走向广阔市场的过

程,也是其财务与税务管理架构同步重塑的过程。

创新产品从定制化研发到规模化生产,会面临很多成本归集、收入确认等全新的财税课题,当地税务部门将合规的考量从“事后纠偏”转向“事前预设”,在企业产品定型与产线规划阶段便提前介入;协助企业针对“铝岩板”项目建立独立的研发费用辅助账,清晰界定试验阶段与量产阶段的成本边界,确保每一笔符合政策的创新投入都能准确归集,让企业在抢占临空经济市场先机的道路上跑得更快更稳。

“税务合规不是产品上市后才去补的功课,它应该像产品的性能参数一样,在设计之初就被充分考虑。”鼎美智装副总经理王晓光如此评价。这种在创新源头注入的“合规意识”,让企业在面对临空经济领域动辄数亿元的重大项目招投标时,其成本报价与财务管理都经得起最严格的审视,从而赢得宝贵的市场

信任与竞争优势。

动态守护
以智慧系统构筑风险防范

当圆通东方天地港这样日均处理量达650万票的超级货运枢纽在秀洲投入运营,它所带来的不仅是货吞吐量激增,更是海量、复杂、实时的涉税数据流。作为临空经济的核心引擎,这里的企业业态多元、交易频繁,传统的按户静态管理已无法应对其潜在的发票使用、跨境支付等涉税风险。

为此,嘉兴市秀洲区税务局将监管的“雷达”升级为智慧的“天网”,依托大数据动态监控发票风险,根据申报信息、发票流水等数据的变化,自动识别可能存在的政策适用不准确、错误抵扣进项税、对外支付未按期抵扣代缴等隐患。

“大数据监控像一个个无声的哨兵,总是在风险刚有苗头时给我们一个友好的提醒。”北京圆盛通供应链管理有限公司嘉兴

分公司财务张凯凯表示。据悉,去年嘉兴市秀洲区税务局对辖区企业开展合规培训13次,提供针对性辅导,帮助企业将风险化解于萌芽状态。这种“数据预警+精准辅导”的动态守护模式,为高速运转的临空经济装上了“稳定器”,确保庞大的商业流水在合规的轨道上安全奔涌,保障区域经济主动脉的健康发展。

信用赋能
让无形声誉变成有形价值

在秀洲临空经济的产业版图上,嘉兴雅港复合材料股份有限公司生产的、可用于飞机机翼的芳纶纸蜂窝夹芯材料,代表着本土智造的高度。该公司规模持续扩张,2025年营业收入再创历史新高,约2亿元,同比增长20%。高端材料的研发与认证周期漫长,资金需求巨大,企业的“纳税信用”这项无形资产,在此刻凸显出关键作用。

信用之于企业,犹如航迹之于飞机。当地税务部门为雅港

等重点企业提供“税收健康体检”,详细解读评价指标,适时启动“信用修复”快速响应机制,由工作人员上门辅导企业及时纠正申报错误,完善内部税务风险管控流程,助力企业防范风险、合规经营。

连续六年的A级纳税信用,为雅港复合材料打开了“信用换信贷”的畅通之门,使其能更便捷地获得低息贷款,支撑前沿研发。这张薄薄的“纸”所承载的厚重信用,更在其参与大飞机配套等国家级项目时,成为了比任何商业广告都更具说服力的“品质背书”。

如今,在秀洲区,塔吊林立的建设场景与机场航班起降的繁忙景象交相辉映,圆通东方天地港的自动化分拣设备24小时高速运转,“梅里临空智谷”产业园里,一批临空偏好型企业相继投产。下一步,当地税务部门将持续聚焦行业需求,有针对性地开展专项辅导,持续激发临空经济