

秀洲区新任村(社区)党组织书记履职能力提升培训班开班 拓宽新思路 提升新能力 为秀洲经济社会高质量发展作出更大贡献

■记者 赵晨

本报讯 昨天,秀洲区新任村(社区)党组织书记履职能力提升培训班开班仪式举行,区委书记张锡锋出席开班式并讲话,围绕提升“五个力”为全区152名新任村(社区)党组织书记赋能充电。他对新一届村社“两委”班子提出希望,要尽快适应新岗位、拓宽新思路、提升新能力,为未来五年履职尽责、担当作为打下坚实基础。区委常委、组织部

部长徐国炎参加。

张锡锋指出,要提升理论武装的动力,紧跟核心学、紧跟政策学、紧跟先进学,用党的创新理论凝心铸魂、定向领航,结合当地实际,把理论学习搬到田间地头,组织党员群众向“明星村”取经,学习借鉴优秀村社的成功模式。要提升解决问题的能力,牢固树立“小村庄也有大梦想,小社区也有大作为”的工作理念,着力解决集体经济不强的问题、基层治理不精的问题、公共

服务不优的问题,找准优势产业和经营模式,加大探索三方协同、多元主体参与治理等模式,充分发挥“新官理旧账”和“民情一本账”机制,想群众所想、做群众所盼,实实在在把惠民生、暖民心、顺民意的各项工作落实好。要提升干成事情的魄力,以“逢山开路、遇水架桥”的勇气和魄力,敢扛事、能攻坚、讲公平,用实实在在的行动,把承诺书上的白纸黑字,变成群众看得见、摸得着的发展成果,以公开促公

正、以透明赢民心,确保各项工作稳步推进。要提升团结共事的合力,看“头雁”素质硬不硬,看“群雁”水平优不优,看“青雁”后劲足不足,看“先锋”队伍强不强,村社书记、领导班子、村社后备人才、村社党员相互支持、相互成就。要提升守住底线的定力,严守廉洁自律底线、工作纪律底线和安全稳定底线,树立正确的权力观、地位观、利益观,持续做好安全生产大排查大整治,确保守土有责、守土尽责。

张锡锋勉励全区新任村(社区)党组织书记,村社事业的发展,要靠一届接一届的干部特别是党组织书记的不懈努力奋斗,希望大家忠诚干、务实干、担当干、创新干、团结干、廉洁干,为秀洲经济社会高质量发展作出更大贡献。

据了解,本次培训为期5天,邀请了多位行家里手授课,内容涵盖政策解读、经验分享、实务操作等多个方面,为新任村(社区)党组织书记履职赋能提供有力支撑。

构建QMS质量管理数智体系 麒盛科技荣膺 省级制造业质量标杆称号

■记者 郑小梅

本报讯 近日,省经济和信息化厅公布2025年浙江省制造业质量标杆名单,秀洲区的麒盛科技股份有限公司凭借“实施QMS质量管理数智‘3化’实践经验”项目获得该榜单“质量管理数字化”标杆认定。

浙江省制造业质量标杆认定旨在推进实施制造业卓越质量工程,推动质量管理赋能新型工业化,加快培育具有全球竞争力的世界一流企业,经企业自主申报、各市择优推荐、专家严格评审和社会公开公示等程序,全省共有38家企业入选。

QMS是质量管理体系(Quality Management System)的简称。根据国际调研机构Gartner预测,2026年,80%的制造业将把质量管理作为数字化转型的核心组成部分。麒盛科技以数字化、智能化、协同化为核心,构建了全流程、全链路的质量管理数字化体系,彻底改变了传统质量管理模式的低效与滞后问题。

在生产环节,数字化智能工厂建设为麒盛科技的质量数字化管理打下坚实基础。在生产环节,通过生产现场条码管理,企业实现了核心配件供应商物料条码与产品ID条码绑定,构建了产品全生命周期品质溯源体系,可精准追溯产品号、部件号、供应商送货批次等关键信息。

在检验环节,麒盛科技创新性地将质量管理检验规范、图纸资料等转化为数字化检验模板,通过数据导入、OCR关键尺寸提取等技术,大幅缩短检验周期。同时,企业把QMS系统与赛思MES系统、视觉检测设备、功能检测设备无缝集成,构建了“自动化采集+智能判断+快速响应处置”的质量管理闭环。

在质量管理体系架构方面,借助SPC数据分析、多维度分组分析等功能,企业管理层可实时掌握质量目标达成情况、高频问题分布等核心信息,提前预警质量风险,为工艺优化和管理决策提供科学依据。

质量是企业发展的第一生命线。作为智能床领域全球头部企业和国家级制造业单项冠军,麒盛科技相关负责人表示,将持续完善QMS质量管理数智体系,充分发挥质量标杆示范作用,形成可复制、可推广的质量管理数字化经验,推动数字睡眠产业高质量发展,为“创新强省”建设贡献更多力量。

浪漫杉树「穿红装」



这几天,秀洲生态公园的水杉、池杉等树种迎来最佳观赏期,为市民带来独有的冬日景观。

■摄影 记者 王蓉



发挥“智囊团”作用,助推行业向创新驱动转型 秀洲百亿级产业集群成立知识产权联盟

■记者 郑小梅
通讯员 潘靓艳 罗慧丰

记者从秀洲区市场监管局获悉,近日,浙江(嘉兴)绿色节能建造装配式装修知识产权联盟通过省级备案。这意味着,作为全省装配式装修试点地区,秀洲正加快行业从规模扩张向创新驱动转型。

百亿级产业集群“抱团创新”

该联盟由浙江鼎美智装股份有限公司、品格卫浴(浙江)有限公司、来斯奥集成家居股份有限公司三家行业龙头企业发起设立,44家参与企业2024年实现营业收入超百亿元,背后还有800余家装配式装修企业。

作为秀洲特色优势块状经济产业之一,秀洲装配式装修产业经过近30年积累,走过了从浴霸单

品生产到集成吊顶、顶墙系统集成,进而拓展到装配式整装的发展历程。以鼎美、品格、奥华等12家链主企业带动产业集聚,形成了铝蜂窝板、挤出板、竹纤维板和铝木复合板等具有秀洲特色的四大产品类型,创造了“4个70%”,即全国行业10强占70%、全国产业链占70%、全国行业门店占70%、全国的产值产量占70%。

“行业破局迭代升级遇到了质量、标准、创新三大协同共性困境,仅凭企业单打独斗难以破解,成立产业联盟的呼声日高。”秀洲区市场监管局相关负责人表示,联盟立足秀洲“中国集成装饰(吊顶)基地”的优势产业基础,从强化产业创新协同入手,加快知识产权创造、保护、运用与品牌建设,帮助企业少走创新弯路,推动产业转型升级和科技成果转化,提升秀洲在全国绿

色节能建造与装配式装修领域的核心竞争力。

“两池一库”服务创新链

联盟成立后将如何发挥作用?记者了解到,目前,该联盟已构建起“两池一库”数据基础设施,并围绕知识产权创造、保护、运用等环节开展服务。

所谓“两池一库”中的“两池”是通过系统梳理成员企业有效专利和商标,按领域优化整合形成专利池和商标池;“一库”是通过在成员企业中导入数字化系统,为成员提供专利检索、风险预警等服务。“两池一库”已建成涵盖

1381件专利和1293件商标的知识产权共享池,划分为七大专利池和七大商标池,实现101件专利普通许可备案,显著降低了成员单位创新成本。“联盟成立以来已经帮助企业完成十几项专利

授权。”工作人员介绍说。

在盘活知识产权存量的同时如何优化增量,提升产业竞争力?据介绍,联盟依托中国装配式装修产业基地与省级创新服务综合体,与北京理工大学、浙江大学等高校达成20余项合作,推动技术研发。同时,联盟内部发挥头部企业优势,指导成员企业加快相关产品标准研制,提升行业话语权。迄今,联盟企业已主导或参与制定1项国际标准、10项团体标准,发布《装配式内装技术规程》等关键标准,为规范行业发展奠定基础。

在知识产权转化运用方面,联盟依托王店集成装饰创业创新园、秀洲区智能装饰省级产业创新服务综合体和中国装配式装修产业基地等主体优势,深化产学研合作,搭建知识产权产业化孵化平台。

在日常工作中,联盟为成员企业提供知识产权管理、运用和维权援助培训,在成员核心专利申请、参与标准制定、高价值专利培育、成果转化、品牌建设等领域发挥好“专家库”和“智囊团”作用。

今年初,商务部等六部门发布《商务部等六部门办公厅关于做好2025年家装厨卫“焕新”工作的通知》,明确对旧房装修、适老化改造等提供最高30%的财政补贴,推动装配式装修迈入高速发展期。在政策和市场的双重推动下,秀洲区已搭建装配式装修试点项目库,包括学校、医院、人才公寓养老设施公共性办公楼新建项目26个,总投资约20亿元。前段时间召开的中央经济工作会议释放了继续扩大内需的强烈信号,“有了联盟助力,相信我们能更好承接政策红利,推动产业高质量发展。”联盟相关负责人表示。

在知识产

倒计时3天! 秀洲与机场共赴蝶变之约



■记者 朱卉 赵晨
通讯员 鲁琴峰

倒计时3天! 当嘉兴南湖机场12月26日的通航引擎声即将鸣响,秀洲大地的时光卷轴缓缓铺展,跨越十余年的坚守与耕耘,此刻尽数涌上心头。

从2010年项目立项批复的初心萌芽,到“四共协同”党建联建破解征迁难题,12500余亩征地、1352户农户拆迁的清零攻坚里,藏着秀洲人的担当;从桐乡大道射线工程的架桥铺路,到3400米跑道的笔直延伸,每一条通途都镌刻着攻坚的足迹;从临空经济区的蓝图绘就,到圆通全球物流枢纽的落地扎根,147平方公里的热土上正崛起发展新极。多少个日夜的会商协调、挂

图作战,多少人的奔走忙碌、接力坚守,终于让“家门口的机场”从期盼变为现实。

这不仅是一座空港的通航,更是秀洲与梦想同行的见证,是岁月不负耕耘的最好答卷。

犹记得,萌发梦想的时刻,雄心壮志、热血沸腾!早在2006年,嘉兴市委、市政府高瞻远瞩提出建设一座机场的构想。彼时长三角一体化发展浪潮初起,上海、杭州等核心城市航空枢纽初具规模,但区域专业货运枢纽布局存在明显缺口,大量制造业物流需求未能高效满足。地处机场选址核心承载地的秀洲,正深陷“地理中心却非交通枢纽”的发展困境,建设机场的呼声在这片土地上尤为迫切。“建设一座机场,不仅是回

应群众‘家门口坐飞机’的民生期盼,更是打破发展瓶颈、实现能级跃升,融入长三角一体化发展国家战略的关键一招。”秀洲区委主要负责人表示,机场落地秀洲,能以临空经济为支点,撬动产业结构优化、城市功能完善、区域协同升级的多重效应,让秀洲从地理中心真正转变为交通枢纽、产业高地、开放门户。

梦想的种子一经播下,秀洲便以主人翁的姿态,让其在这片沃土上快速生根发芽。

2008年9月,浙江省政府正式向国务院、中央军委上报《关于请求将嘉兴军用机场改建为军民合用机场的请示》,消息传到秀洲,干部群众奔走相告,大家对空港梦照进现实的热切期盼,化作支持项目推进的自觉行动。2010年,项目获国务院、中央军委立项批复,机场从纸面规划正式进入前期筹备阶段。作为机场选址的核心承载地,秀洲第一时间扛起使命担当,积极参与项目前期各项事宜,为城市筑梦、为未来筑基的征程自此全面开启。

此后的十年,成为秀洲与机场梦想并肩前行的砥砺长跑期。2014年,嘉兴市委、市政府启动可研方案重大调整。秀洲主动承接任务,深入镇村调研、广泛征求群众意见,配合上级部门完成多轮论证与反复测算。2020年,优化后的可研方案正式上报审批;2021年8月,项目可行性研究报告获国家层面正式批复。消息传来,秀洲大地一片欢腾,街头巷尾都在热议空港时代的到来。这场秀洲人盼了几十年的“飞机梦”,终于在无数人的坚守与期盼中迎来了关键性的突破。

十余年间,秀洲区委、区政府始终以全局利益高于一切的政治站位,全力配合项目推进。面对前期筹备中的诸多不确定性,面对政策调整、规划优化带来的等待与考验,秀洲人始终保持战略定力,用“一张蓝图绘到底,一任接着一任干”的执着坚守,啃下了一个又一个硬骨头,为后续机场建设的顺利推进奠定了坚实基础。

犹记得,追逐梦想的脚步,众志成城、激情四射!征地拆迁,是嘉兴南湖机场建设的先决性关键战役,更是决定项目能否顺利推进的“第一道关口”。这场涉及4个村29个小组、需完成12500余亩征地、1352户农户拆迁的硬仗,覆盖范围广、涉及群众多、攻坚难度大,而秀洲人仅用5年时间圆满收官——这不仅是众志成城的决心彰显,更是集中优势兵力、创新攻坚方法的硬核答卷。

2018年5月,随着征迁攻坚的发令枪式打响,秀洲区以刀刀向内的勇气、滚石上山的豪气,向着这块“硬骨头”发起冲锋。“早一天完成征迁工作,嘉兴人的机场梦就能早一天实现。”拱合镇人大主席张建荣作为机场征迁指挥部的的一员,道出了所有攻坚一线人员的心声。在他看来,这场硬仗的胜利绝非偶然,而是源于全区上下“一盘棋”的周密部署,更源于心往一处想、劲往一处使的磅礴合力。(下转2版)

数据赋能精准施策 秀洲多维发力 筑牢治气攻坚屏障

■记者 蒋蕊森 通讯员 张丽娟

本报讯 日前,记者从秀洲区生态环境分局获悉,全区重点路段积尘负荷数据已全部完成标记,每条道路都拥有了专属“健康体检报告”。这份由秀洲区自主梳理的“报告”,正是当地道路积尘治理的核心数据支撑。

依托这套专属“数据标准”,秀洲区实时追踪数据动态,精准调整21条重点道路保洁频次,让机械化清扫、“日间洒水+夜间冲洗”等举措靶向发力,推动扬尘治理从“经验判断”全面转向“数据赋能”。

值得一提的是,该道路积尘负荷数据知识产权已正式获批,作为全省首例由政府机构与顶尖科研院所联合登记的同类成果,目前已形成“数据监测—分析研判—精准施策”的完整闭环。

道路扬尘是影响空气质量的重要因素,传统管控模式多依赖人工巡查和定性判断,精准度与效率双双受限。为破解这一治理难题,秀洲区创新政院合作模式,联合专业团队开展道路积尘负荷专项研究。通过常态化开展道路积尘走航监测,采集不同路段、不同路段的积尘数据,建立起覆盖全区主要道路的积尘负荷数据库,同时探索出一套科学的大数据分析模型,实现对道路扬尘污染的精准溯源、靶向管控。

“知识产权的获批,不仅是对我们前期研究成果的认可,更标志着秀洲区道路扬尘治理有了专属的‘数据标准’。”秀洲区生态环境分局相关负责人表示,依托这套数据体系,可动态调整重点路段保洁频次与作业方式。针对国控站点周边等关键区域,通过“走航监测—数据分析—问题整改—回头看核查”的闭环管理,有效降低道路扬尘对空气质量的影响。

据悉,今年初以来,秀洲区始终秉持“一微克必争”的决心,以上述创新成果为牵引,聚焦工业、工地、交通等重点领域系统谋划、精准发力,持续完善全方位、多层次的治气攻坚体系,让科技赋能成为大气污染防治的核心驱动力。

不止于扬尘治理的“精准治污”,秀洲区大气污染防治工作多点开花。在工程减排领域,福莱特工业炉窑清洁能源替代等重点项目稳步推进;秸秆禁烧落实“1530”闭环处置机制,整改闭环率持续提升;重污染天气应对中,企业减排、校园健康防护等举措同步发力。

“接下来,我们会继续把政院合作这条路走实走深,让道路积尘负荷数据真正用在实处。用科技手段把治气的每一步都走得更精准,让秀洲的天更蓝、空气更清新,让老百姓实实在在感受到环境改善带来的好处。”秀洲区生态环境分局相关负责人表示。

