

基层战线上的青春力量

——记奋战在常州经济建设最前沿的青年们



□本报记者 唐秋冰 胡平 通讯员 裴青轩

沟通桥梁,真正把民心实事办好办实。他们通过全面梳理案件情况、走访调研对象、协调联动洛阳镇相关部门等方式,成功在去年12月中旬与信访对象签订了撤诉承诺书和息诉停访协议书。至此,该片区积案化解工作画上圆满句号。

在与信访户老胡的对接交流中,孙可嘉发现,当事人对房屋置换协议条款有异议。为更加公平高效地解决问题,孙可嘉在发动老党员协调疏通信访矛盾的同时,采取第三方介入调停等措施,在降低案情风险的同时,及时摸清对方具体诉求,变“堵”为“疏”,让信访矛盾得以解决。“参与信访包案行动,真是受益匪浅。既要学会工作研判方式,又要懂得如何换位思考,更要理清问题矛盾的症结所在,只有从最本质、最核心的问题着手,才能真正有效化解矛盾。”孙可嘉感慨道。

在“三大攻坚”行动中,孙可嘉是年轻人的代表之一。他们在一项项任务中,强化担当、主动作为,实实在在办好基层工作中最急需解决的“大事”。

重点工程,我参与

龙虎塘交通安全主题公园建设是新北龙虎塘街道的亮点工程之一,也是龙虎塘街道团委副书记王梦娟入职街道

建管办接手的第一个主题公园项目。

“能参与各类工程建设,把书本知识转化为实际行动,虽然辛苦,但很值得。”王梦娟说,2023年启动龙虎塘交通安全主题公园建设时,她与辖区交警、社区、设计施工方等协同作战,在公园里融入科普知识、互动游戏等内容,建设非机动车安全教育长廊、安全教育广场等区域,打造沉浸式模拟教学自然科教学场。

参加工作3年多来,王梦娟还负责了龙虎塘幼儿园盘龙老园区改造及新园绿化提升改造等项目。如今,街道重点建设工程项目——总投资1.6亿元的龙虎塘中学改扩建项目启动,涉及拆除原龙章楼、校办厂等老楼,新建实验楼、图书馆、功能性教室改造等。王梦娟又投入了新的“战场”。

像王梦娟一样默默坚守在重点工程项目中的年轻人不计其数,他们用青春之点燃远理想,以前进之姿书写青春担当,为推进常州高质量发展贡献青年一代的磅礴力量。

乡村治理,我坚守

走进溧阳市戴埠镇李家园村,村内巷道干净整洁,村头巷尾孩子们在玩耍嬉戏,老人们围坐一起拉着家常,一幅和

美乡村的美好画卷从理想照进现实。

这来之不易的乡村环境,离不开李家园村“青竹”志愿者服务队的奉献。

李家园村团总支书记杨磊告诉记者,志愿者服务队取名“青竹”,寓意如青竹般坚韧不拔、节节高升,始终保持对公益事业的热情和执着,他们还有个响亮的口号:“青春向上,‘竹’梦未来”。成立一年来,“青竹”志愿者服务队已有成员28人。

在乡村治理中,村庄环境整治是最艰巨的任务之一。“青竹”志愿者积极参与垃圾分类宣传和监督,开展村庄环境整治等活动,让环境更加整洁、垃圾处理更加规范,为村民们营造良好的人居环境。“我们以心换心,用服务换来了村民们的支持、理解与配合。”杨磊说,他们累计开展助老服务、文体活动、环保行动等志愿服务100余次。

每逢节假日,“青竹”队还协助南山竹海景区开展停车场秩序维护、村庄道路疏通、景区门口引导游客检票等工作,累计协助景区开展志愿服务1496小时。杨磊表示,他们将秉持着“奉献、友爱、互助、进步”的志愿服务精神,不断创新服务内容,整合资源、全面拓展,为李家园村的发展和村民的幸福生活贡献青春力量。



农技人员深入田间地头应对“倒春寒”

本报讯(宋婧 毛佳一)2月10日下午,武进区农业综合管理服务中心的农技人员迎着早春的料峭春寒,深入牛塘镇三河村、前黄镇联庆村和农场村、雪堰镇新康村和王允村等地,查看麦苗生长情况,指导农户科学应对“倒春寒”天气,为秋粮丰收保驾护航。

据了解,“倒春寒”天气容易导

致小麦发生低温冻害,使小麦抗病虫害能力和抗逆性下降,影响小麦正常生长发育。武进区农业综合管理服务中心植保科科长周丹介绍,从目前调查情况来看,全区小麦苗情总体稳定,尚未出现冻害情况。由于今年天气呈现“前旱后寒”的特点,加之播种时间偏迟,小麦长势较往年推迟一周左右。

针对当前气候特点和苗情现状,技术人员提醒广大农户,要密切关注天气变化,在开展春季化学除草等田间管理作业时,避开“倒春寒”气候,选择日平均气温稳定在5℃以上的晴暖天气高温时段进行,避免因低温用药造成小麦冻药害。预计全区小麦大面积春季化除工作将于本月下旬全面展开。 高堰摄

全市首家 养老顾问协会成立 用心用情做长者“贴心人”

本报讯(李焱 陶莹)“叔叔您好,我们是钟楼区养老顾问协会的,以后您在生活上有什么需要帮助的,都可以打电话联系我们。”2月10日上午,钟楼区民政局携手钟楼区养老顾问协会组织开展新春高龄老人慰问活动,了解他们的生活情况,给予更多关怀。该协会是我市首家养老顾问协会。

活动期间,来自协会会员单位江苏小易陪伴科技有限公司、阳光财产保险股份有限公司常州中心支公司、常州工业职业技术学院的志愿者们分组前往不同社区,带着米、面、油等生活必需品和诚挚的祝福,走进空巢独居老人家,与老人们亲切交谈,详细了解他们在养老方面的需求,并提出针对性建议。

不久前,钟楼区在全市率先成立了养老顾问协会。协会负责人张雪彤介绍,协会将通过培养养老顾问,组建社区金牌养老顾问工作室等举措,整合养老、健康、心理、法律、金融、科技、高校等多个领域的资源,为老年人及其家庭提供全方位、一站式服务,着力破解养老供需对接渠道不通畅、养老信息不对称等难题。同时,协会将利用“智慧小易”AI养老顾问,让玩不好手机的老年人不出家门用常州话就能享受全天候、全方位、多渠道的养老顾问服务,进一步提升老年人的获得感与幸福感。

对产业发展来说,既要有绿色畅

达的生态“硬”环境,也要有配套齐全的营商“软”环境。

为帮助企业解决引人用人痛点,新运集团在高新区建设新运慧寓(冷链店)品质人才公寓共计154套,给外来企业和人才一个安心的家。此外,由新运集团代建的邹区人民医院老楼和邹区实验小学将启动改扩建,计划3月底开工,项目完工后将大大改善区域医疗和教育基础设施条件。

筑巢引凤栖,花开蝶自来。通过加强生态环境保护,优化产业资源配置,优越的基础条件和良好的营商环境正源源不断吸引企业、项目来此投资兴业。

“区域产业提档升级,人居环境面貌改善,再造一个欣欣向荣的新城区,我们追求的是经济效益和社会效益的‘双丰收’。”黄英豪信心满满。

算好链路“账”,巩固拓展枢纽功能

春节前夕,常州新运冷链交易中心“年货大集”热闹开市。作为全市商铺数量最多的冻品交易场所,这里聚集了300家优质商家,从海鲜、肉类、面点,到特色小吃、坚果糕点、酒水饮料,乃至对联、窗花等年货饰品一应俱全。

钟楼区拥有华东地区规模最大的农副产品集散中心,三十年来车水马龙、熙熙攘攘,积微成著,形成了品种全、吞吐量大、价格低的流通优势。8分钟可驶上宜广高速,25分钟内可达高铁

常州北站、常州站和常州奔牛国际机场。“占据这样的区位优势,我们有信心在这里打造一个高水平综合性物流仓储中心。”黄英豪向记者介绍,“新设立的冷链板块,旨在进一步加强常州及周边城市保供能力,提高市民的餐饮水平。”

2021年,新运集团启动建设新运冷链项目,至2023年10月投入使用,是国家骨干冷链物流基地核心区、农业农村农产品骨干冷链物流重点县(市)的运营主体单位、江苏省重大项目,也是省内规模最大的高端冷链基地,长三角城市群冷链的中轴节点,在冷链物流领域大大提升了城市服务能级,有效扩大了常州“长三角中轴枢纽”的城市影响力。

“从-25℃到-18℃,再到0℃—7℃的冷库以及加工区域,多温区的设置填补了常州冷链物流业的空白。”新运冷链负责人介绍,投用以来,新运冷链为客户提供综合产品服务,以冷库租赁为核心,向上游和下游延伸增值,为客户提供一站式的综合冷链物流运营服务、各类增值服务和供应链解决方案。

此外,新运集团还紧扣一个“链”字,延伸业务线、拓展服务圈——从田间地头到餐桌,形成了“原材料生产基地+冷链仓储+冷链配送+商超+社区+居民户+餐饮门店+团餐客户+农贸市场+学校园区”的一体化链条。通过对全区范围内11家菜市场开展标准化升级改造、集约化统一管理,以及打造“线上老菜场”平台,形成了丰富、安全、便利的“完整社区”15分钟生活圈,成为幸福民生的新支撑。

七合一新能源电驱动检测项目 湖大科瑞完成国内首台(套)

本报讯(殷雯馨 高玲 陈舒娴)新年伊始,位于常州科教城的湖大科瑞(江苏)检测技术有限公司联合湖南大学常州机械装备研究院,顺利完成了国内首台七合一新能源电驱动检测项目。这标志着湖大科瑞在新能源混动系统测试技术方面取得了新突破,能为相关技术的持续演进与迭代升级提供检测技术支持。

本次七合一新能源电驱动检测项目,涵盖低压直流电、高压直流电、高压交流电、直流变换器、车载充电单元、功率分配单元以及空调与PTC加热,能实现多种工况下的联合控制、调节与测试,并外接超过260路温度采集点,可实时、全面监控各种工况下所有功率器件的温度上升情况,目前在国内属于首台(套)。

多年来,湖大科瑞专注于高端检测技术与装备的研发与应用,服务于新能源汽车、工程机械、低空飞行器等领域的多家行业龙头企业。

□本报记者 徐尧 徐蕾

常州经开区:近零碳实践多点开花

数字大屏实时反馈能耗、光伏、暖通、环境等数据;科技感十足的“机器狗”通过红外热成像仪、高清摄像头传感装置等实现智能巡检;厂区光伏及变电站结合AI、云计算等技术实现智能运维……在常州博瑞电力自动化设备有限公司,绿色低碳的实践处处可见。前不久,企业成功跻身全市首批近零碳工厂之列。

近零碳工厂是指通过能源、产业、建筑、交通、废弃物处理、生态等多领域技术工艺的集成应用和管理机制创新实践,使得温室气体净排放量降至最低甚至为零的工厂。据《常州市近零碳园区和近零碳工厂试点建设三年行动方案(2024—2026)》,我市到2026年末要建设10个以上近零碳园区、15个以上近零碳工厂。

作为先行者,博瑞电力近年来在“智改数转网联”、绿色低碳环保等方面持续投入。“通过对三个厂区的水、电、光伏、生产、环境等各类数据实时采集、精准预测和智能决策,目前全公司二氧化碳减排量已达2万多吨、节约标准煤6800多吨,累计降本增效近1900万元。”博瑞电力行政管理中心副主任张继雄说。这家链主企业还将近零碳体系

延伸到整个产业链——供应商有绿色荣誉可以加分,年度考评也引入绿色考评机制。目前企业的800多家合格供应商中,获得国家级绿色工厂认定的有53家。2024年,博瑞电力成功入选国家级绿色供应链管理企业名单,助力常州经开区在该领域实现“零的突破”。

近零碳路上,博瑞电力并非独行。2025年省级重大项目常州中车大功率风力发电机组传动系统项目在建设之初就充分考虑了绿色、低碳、节能,目前,新基地已实现电气化全覆盖设计,同时重点推进光伏储能系统建设,厂区屋顶光伏每年可提供1200万千瓦时绿色电力。项目还将试点能量高效回馈与利用装置,年节电量预计可达2592万千瓦时。

以产业“含绿量”提升发展“含金量”,眼下,近零碳成果正在常州经开区多点开花:建成全市首个能碳管理系统,东方数字经济产业园、朱剑湖光电科技港、轨道交通产业园等5家园区入选全市首批近零碳园区试点……

“2025年,5家近零碳试点园区预计累计建成容量约21.6兆瓦峰值的光伏项目,年发电量约7500万度;新建11.2兆瓦时储能电站,形成年充放电560万度的生产能力,预计每年减少碳排放量3000余吨。”常州经开区经济发展局副局长余亮明说。

我市成功办结首笔 住房公积金法拍贷业务

本报讯(骆海荣 陆佳怡)2月5日,常州市住房公积金管理中心金坛分中心成功办结我市首笔住房公积金法拍贷,贷款申请总额40万元,市民滕先生成为我市首位住房公积金贷款购买法拍房业务的受益者。

2月1日,滕先生在平台上看中了一套心仪的法拍房。竞拍成功后,他从“常州住房公积金”微信公众号了解到,购买法拍房在付完首付款后即可申请使用住房公积金贷款,无需自筹全部资金。2月5日,该政策出台首日,滕先生一家人便

来到公积金中心,按照提前咨询了解的流程和材料,在工作人员的指导下,成功申请了法拍房贷。“没想到法拍房也可以用上公积金贷款,办理流程非常方便快捷,大大减轻了我的购房压力。”滕先生开心地说。

住房公积金法拍贷业务的落地,有效降低了购买人筹措资金压力和竞买成本,且有效缩短交易时间,提高交易效率。接下来,市公积金中心将继续优化惠民政策,简化办事流程、创新服务举措,为促进房地产市场健康平稳发展发挥积极作用。

护航新春“第一趸”



本报讯(黄洁璐 薛程)人勤春来早。2月6日,常州市船舶管理中心丹金船舶管理所与金坛区水上交通执法部门紧密配合,采取“前引后护”方式,保障“秦山岛323”趸船顺利通过辖区水域。

据悉,“秦山岛323”是由我市船厂建造的一艘大型趸船,将驶往连云港秦山岛,助力当地文旅发展。交通部门收到船企过闸申请后,立即制定详细的保障措施,为航道通航安全和船企发展构筑坚实的水上交通保障线。王锐摄

1月国内平台销售额同比增长472.5%

(上接1版)还是纸尿裤的纤维结构,每件商品都被“数字解剖”。“完成查验只需要几秒钟。”朱丹林介绍,这是跨境电商智能监管体系的一部分,进入菜鸟仓的商品会在这里进行抽检查验。

依托跨境电商综合试验区建设,我市近年来大力推动“跨境电商+产业带”融合发展,助力海关积极推广“网购保税进口+实体新零售”等创新模式,让消费者真正做到“放心买、全球”。