

## 扛起光荣使命，续写新的华章

## 经开区学习贯彻省第十四次党代会精神

本报讯(记者 徐千翕) 11月24日,江苏省第十四次党代会开幕,吴政隆代表中共江苏省委向大会作了题为《争当表率 争做示范 走在前列 奋力谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章》的报告。报告中的话温暖人心又催人奋进,经开区各界纷纷表示,将知责于心、担责于身、履责于行,坚决扛起光荣使命,不断续写新的华章。

经开区党工委书记顾伟国表示,报告总结五年成绩亮点,让人备受鼓舞。通过学习报告,对“三大光荣使命”有了更加深刻的认识,对加快科技自立自强、更大力度建设现代产业体系有了更加深刻的认识。经开区将深入学习贯彻省党代会精神,确立更加高远目标,细化工作任务,努力尽早创成国家级经济开发区,

争当全市现代化建设先行军。同时,更好发挥较好的制造业发展优势、优越的区位优势、高效的体制机制优势,加快推进重点工作,建设高质量工业智造强区,建立开放融合东部新城区,建设城乡一体发展示范区。

省党代会报告指出,要敞开胸怀广纳英才,积极投身数字化浪潮,全力做强创新引擎,奋力跑出科技自立自强和构建自主可控现代产业体系的加速度。“我局将贯彻落实省党代会精神,紧紧围绕全市‘532’发展战略,深耕高新技术企业培育,完善平台载体建设,加快科技成果转化,打造能够体现经开区特色和水平的金融改革创新品牌。”经开区科技金融局局长李江说。

近年来,经开区生态环境分局凝心聚力,发挥生态环保“铁军”精神,攻坚克难,推动区域

生态环境质量持续向好。省党代会报告指出,要全面贯彻习近平生态文明思想,坚持生态优先绿色发展,把碳达峰碳中和纳入整体布局,加快推动减污降碳协同增效,深入打好污染防治攻坚战。经开区生态环境分局局长马旦表示,全局上下将以省党代会精神为引领,积极建设人与自然和谐共生的现代化城市;坚定不移打生态牌、走生态路,做好绿色低碳发展、污染防治攻坚、生态品牌塑造三篇文章。

省党代会报告指出,保障和改善民生没有终点,要聚焦人民群众对美好生活的需要,尽力而为、量力而行,让人民群众的生活一年更比一年好。经开区社会事业局局长庄亚洁表示,将贯彻落实省党代会精神,全面加强党的领导,强化教育强区建设,推进卫生强基建设,深化文旅融

合发展,坚决打赢经开区民生提质攻坚战,推动教育、卫健、文体旅事业迈上新台阶。

当前,经开区团委正有序推进“梦想改造+”项目建设,经开区“梦想样板间”工作经验在全省会议上展示交流;推出青年购房专属金融产品“经开菁英贷”,累计签约36笔,形成吸引人才的经开优势。“省党代会报告指出,青年是国家的希望、民族的未来。要自觉把个人奋斗融入民族复兴的时代伟业、江苏发展的生动实践。”经开区团委书记刘刚表示,经开区团委将继续开展“奋斗十四五”“经彩新青年”等青年主题活动,优化“青年学习社”线路,打造“小开”共青团新媒体IP,为辖区青年打造成长成才的平台,鼓励他们奋进新征程、建功新时代。省党代会报告指出,必须增

强忧患意识,树立底线思维,更好统筹发展和安全,在应对挑战中抢抓机遇,在应对变局中开创新局,确保江苏在现代化建设新征程中行稳致远。经开区街道派出所所长张珂表示,将持续抓好“平安前哨”、综窗服务、反电诈、群租房整治、为民办实事等重点工作,抓住政治引领“定盘星”,筑牢公安队伍奠基石。

今年,来自中车戚墅堰所的莫俊超、陆忠杰师徒双双获评“全国技术能手”。多年来,莫俊超带领工作室团队攻克多个技术难题,培养技术和高技能人才30余名。“省党代会报告指出,惟有不解奋斗、永不停滞,惟有守正创新、永不僵化,才能把江苏现代化建设事业不断推向前进。我将继续坚守铸造行业,加强技术攻关和铸造智能化改造,为中国‘智’造贡献力量。”莫俊超说。

## 全国钢铁行业首用

RPA+AI 融合创新应用  
在中天钢铁落地

本报讯(朱元洁 记者 恽婷) 记者日前从中天钢铁获悉,经过前期11个月的业务数据与AI人工智能深度融合训练,企业海关平台RPA(机器人流程自动化)报关流程自动化AI智能机器人应用正式上线投用。此举不仅实现了快速智能差异分析与报关退税自动反馈,还实现了进出口报关单线上闭环管理,降低报关业务人工复核出错率。该技术在国内外钢铁行业属首次应用。

近年来,中天钢铁围绕数字化、智慧化生产,充分运用“5G+工业互联网”和大数据技术,先后上线了领导驾驶舱、5G智能工厂等项目,搭建起集经营管理、生产管控、电子商务和大数据为一体的智能化平台。中天钢铁海关平台于2020年上线,每年进出口报关单约300

张,以往采用人工比对,每张单据复核约6小时。为提高工作效率,中天钢铁投入60余万元,引入基于RPA技术及AI智能算法技术的报关流程自动化融合创新应用,实现海关系统与国家电子口岸系统之间高效传输。“该机器人投用后,每张单据由机器人自动比对识别,最快仅需20秒,不仅效率大幅提升,避免出错,而且节约了4名人力。”中天钢铁信息工程部海关平台负责人黄然平介绍。

据悉,该项目以先进自动化技术、集成信息化系统应用,满足跨平台执行重复、繁琐及耗时报关任务的需要,实现包括RPA退税自动化和RPA报关自动化双向智能应用场景,采用人工智能前沿技术,满足报关退税业务非结构化数据的智能识别、处理和分析需求。

## 经开区欧美同学会成立

本报讯(记者 周洁茹) 11月27日,经开区欧美同学会(又称“经开区留学人员联谊会”)揭牌成立,并举行第一届第一次会员大会。会议审议通过了经开区欧美同学会筹备工作报告和章程,选举产生了经开区欧美同学会第一届领

导班子。朱华当选经开区欧美同学会第一届会长。

欧美同学会的成立,为经开区留学人员搭建了一个交流学习、联谊交友、施展才华的舞台,在留学人员与党和政府之间架起桥梁,加大力度吸引海外留学生回家乡创新创业,

为经开区高质量发展集聚海外资源、提供智力支撑。

欧美同学会将加强自身建设,同时积极引导广大会员立足岗位建功立业,发挥自身优势,促进对外交流,建言献策,整合资源服务社会,为促进经开区高质量发展贡献力量。



近日,江苏今创环境集团有限公司研发出经开区首台多功能抑尘车,适用于城市主干道、厂区、绿化带等路面清洗和浇灌作业,可对空中喷雾,降低PM2.5值。喷雾系统仰俯角度可实现360度旋转,最高雾炮射程达120米。  
周银 张可馨 摄



近日,总投资300余万元的232省道经开区段交通安全隐患治理工程全面完工,21个隐患点全部整改到位,比预计完工时间提前了1个月。图为完成中分带封闭后的232省道横山桥段。

俞小平 徐千翕 摄

## 潞横路老旧街道实现“逆生长”

本报讯(许亦皎 记者 何晓丹) 11月26日,记者在横山桥镇潞横路(西崦中心路—兴隆路)段看到,沿街的桥梁栏杆、桥梁接坡、道路标线、绿化设计等焕然一新,工人们正在实施建筑立面出新、广告店招优化,对800余米的老旧街道进行提档升级。

潞横路(西崦中心路—兴隆路)段拥有众多商铺,车流量、人流量大。此次提档升级工程投入1100余万元,自8月中旬起实施,系统提升道路

环境景观、改善建筑风貌、净化城镇空间,用精建精治让老旧街道实现“逆生长”。

位于潞横路新怡华超市旁的万家汇是一家餐饮店,店员告诉记者:“以前最头痛店门口的停车问题,车来车往压坏了不少道板,下雨天一踩一脚水,前来用餐的顾客表示十分不方便。政府整治以后,没有人乱停车了,门口也清清爽爽。”

目前,路面井盖更换、空调外罩安装、电井箱改造等工

程也在同步推进中,整体工程进度完成率超80%,所有基建工程将于近日完工。

除完善基础设施外,横山桥镇还将智慧理念融入城镇形象改造。“下一步,我们将对该路段进行信息化建设,引入智能井盖、智慧探头等设备,连通常州市城市综合管理服务平台,形成一套可收集、可分析、可研判、可预警的系统,在民生改善上实现新的飞跃。”横山桥镇综合行政执法局办公室主任朱文彬说。