



市委常委会第116次(扩大)会议召开

本报讯(记者 郑钊 于佳鹏) 昨天,无锡市委常委、江阴市委书记许峰主持召开市委常委会第116次(扩大)会议,传达学习习近平总书记对国家级经济技术开发区工作作出的重要指示,传达学习全国、全省乡镇(街道)履职事项清单工作推进会精神,听取我市贯彻《中华人民共和国统计法》,听取我市贯彻落实中央和省纪委群众身边不正之风和腐败问题集中整治推进会精神。

会议要求,乡镇(街道)履职事项清单工作推进效率要高、程序要全。要站在切实为基层减负的政治高度,压实责任、提速推进,充分开展调研论证、充分尊重基层意愿、充分体现因地制宜,真正做到“事权清晰、责能相适、履职顺畅、保障有力”的目标,切实破解基层治理“小马拉大车”的问题。

会议指出,全市上下特别是统计部门要认真贯彻落实新修改的《统计法》,提升服务水平,强化底线思维,抓好宣传贯彻。职能部门要坚持数据质量,牢记“三管三必须”,充分发挥统计工作的“参谋”作用。

会议强调,要全面贯彻中央和省纪委群众身边不正之风和腐败问题集中整治推进会精神,认真落实国家和省部署的重点任务,狠抓案件查办,强化系统治理,建立健全维护群众利益的长效机制,推动办成一批群众可观可感的民生实事。

省水利厅领导来澄调研

本报讯(记者 刘霞 季龙成) 昨天上午,省水利厅党组成员、副厅长周为带领相关部门负责人来澄,调研江阴水利工作。无锡市委常委、江阴市委书记许峰,市长包鸣陪同调研。

调研组一行首先来到新沟河水利枢纽,听取了枢纽运行情况介绍,并实地查看泵站、党员之家等处,了解枢纽在改善水环境、挡潮、防洪、排涝、航运等方面发挥的关键作用。新沟河水利枢纽自运行以来,先后抵御了温比亚、安比、利奇马、贝碧嘉等台风,有效发挥了工程效益。周为对枢纽工作给予了充分肯定,他强调,要全面贯彻新发展理念,不断创新工作方法,持续以数字化赋能河湖治理,要继续发挥“驻江先锋 守湖卫士”这一党建品牌特色,凝聚治水合力,强化责任担当,以系统性思维统筹推进好治水、管水、护水,不断提升河湖保护治理的精细化、智能化水平,努力实现人水和谐共生,推动水利高质量发展。

调研组一行听取了江阴近年来扎实开展长江生态保护修复、岸线环境整治、产业转型升级等情况。作为依江而建、因江而兴的城市,江阴一直坚定践行习近平生态文明思想,坚决贯彻“绿水青山就是金山银山”的发展理念,全面建设长江生态安全示范区,主动腾退主城区生产岸线,精心打造“八公里沿江、十公里运河”城市生态T台,实现了长江生态岸线与城市空间的完美融合,以水利新作为践行“长江大保护”,守护一江清水向东流。周为充分肯定了江阴在长江岸线整治、产业转型升级、生态环境保护修复等方面的工作成果,希望江阴坚决落实“共抓大保护、不搞大开发”,持续用力、久久为功,继续发挥示范引领作用,统筹推进生态环境保护和经济社会发展,不断创新水利发展理念,加强水利设施建设与长江生态保护的深度融合,培育壮大绿色发展动能,总结更多可推广、可复制、可借鉴的有益经验,全力唱响长江大保护的“江阴之歌”。

无锡市首家全流程智能AI餐厅将于明天启用

本报讯(记者 顾莹 李殷浩) 机器人掌勺、全流程可视、营养均衡、智能结算……昨天上午,记者走进即将正式投用的澄颐享AI社区餐厅,体验了由机器人“大厨”烹饪的美味佳肴。

当天上午10点不到,餐厅内已经围满了前来体验菜品的市民。顾客在进门处刷脸,领取餐盘后,在工作人员的指引下选择心仪的菜品。“我平时吃得不多,红烧肉拿两块就行了,称重计费很划算,三道菜才花了十几块钱。”市民王桂芬开心地说,今天特意带着父亲一起来品尝,“这里离家很近,走路五六分钟就能到,一日三餐都能来吃,打算以后把这当自家餐厅了。”

澄颐享AI社区餐厅是无锡市首家全流程智能AI餐厅。在敞亮的后厨内,机器人“大厨”忙碌地准备午餐,加料、旋转、翻炒,仅需3分钟就能完成一道菜,复杂菜品需要半小时左右。餐厅最多最多烹饪28道家常菜,“炒菜机器人通过二维码识别送过来的净菜原料,模拟人工炒菜环境,实现全流程的规范化和标准化。”江阴澄颐享餐饮服务有限公司董事长杨丽表示,炒菜机器人的引入不仅可以大大节约社区食堂的运营成本,还能让老人吃得放心、吃得安心、吃得舒心。

除了后厨智能,现场结算也很便捷。消费者将餐盘放在AI识别



图为工作人员正在帮助老年人点餐。

(王云柯摄)

智能结算台,屏幕上会自动显示每道菜品的价格。60周岁及以上老年人,可刷脸就餐并享受八五折优惠。“我今天虽然吃了30多块钱,但觉得很值,味道也很好,很适合老年人口味。”今年82岁的黄国华还特意带了瓶黄酒过来,尽享社区食堂的“幸福滋味”。

据悉,澄颐享AI社区餐厅将于11月1日正式启用,营业时间为6:00—20:30,为市民提供一日三餐。除了给前来堂食的市民提供日常就餐服务,餐厅还承担了助餐配送服务。“我们为澄江街道符合相关条件的老年人提供送餐服务,根据每顿12块钱、四菜一汤的要求搭配

菜品,然后送至社区的居家养老服务站点,每天可服务300多位老人。”杨丽表示,后期,他们还将开发外卖小程序,让老人或其子女可以提前进行线上选菜预约,满足老年人多层次、多样化的餐饮需求,通过规模化运营、市场化运营、标准化服务,让社区食堂“持久飘香”。

长电科技今年三季度及前三季度营收均创历史新高

本报讯(记者 潘逸青) 近日,江苏长电科技股份有限公司公布了2024年第三季度财务报告。财报显示,今年第三季度,长电科技实现收入94.9亿元,同比增长14.9%,创历史单季度新高;今年前三季度公司累计实现收入249.8亿元,同比增长22.3%,创历史同期新高。

今年以来,长电科技旗下工厂运营指标回升,产能利用率持续提升。前三季度,各应用板块业务均实现复苏企稳,公司前期的布局开始贡献增量,来自通信、消费、运算及汽车电子四大应用的前三季度收入同比增幅均达两位数,其中通

信电子更是实现了接近40%的同比大幅增长。公司强化库存管理、供应链管理,确保运营资金的高效流转,前三季度累计经营活动产生现金39.3亿元,同比增长29.7%。长电微电子系统集成高端制造基地投入使用,将面向全球客户对高性能芯片的需求,提供一站式芯片成品制造服务。

长电科技董事、首席执行官郑力表示,长电科技近年来积极推进先进封装技术创新和产能建设等先发布局,今年以来业务持续企稳回升。接下来,公司将持续深耕先进封装及其面向的高附加值市场,推动实现业务可持续发展。

就业向“新”而进

江南大学江阴霞客湾校区首场秋季校园招聘招聘会举办

本报讯(记者 孙洁 戴宇健) 为进一步做好高校毕业生就业服务工作,昨天下午,“才聚江阴·澄就未来”服务新质生产力、校地强链兴企促就业招聘会在江南大学江阴霞客湾校区举办。

下午2点,招聘会现场气氛热烈,毕业生们踊跃投递简历,积极与用人单位沟通交流,主动咨询岗

位需求等详细情况。各用人单位以精准招聘为切入点,向学生们详细介绍招聘标准、薪资待遇、单位发展方向、人才培养方案等信息。来自江南大学化学与材料工程学院的研三学生周子轩告诉记者,目前已经和三家企业达成了初步就业意向。

(下转A2版)

逐梦空天,江阴收到!

□本报记者 钱岭

北京时间10月30日4时27分,神舟十九号载人飞船发射升空,约10分钟后,神舟十九号载人飞船与火箭成功分离,进入预定轨道,发射取得圆满成功。当神舟十九号进入预定轨道后,我们耳边又听到了那句熟悉的“江阴,江阴明白!”这句从不缺席的“江阴明白”背后,是江阴人一直以来恒久追逐的“空天梦”。如今在江阴,空天经济的魅力正以一种前所未有的方式绽放,将山水风光与现代科技完美融合,编织出一幅幅生动绚丽的画卷。我们头顶的天空,正在酝酿一场巨大的变革。

领先全球 江阴企业奔向太空

今年1月11日,在山东海阳东方航天港,以“海澜之家”命名的引力一号(遥一)运载火箭点火升空,将云遥一号18-20星共3颗卫星送入预定轨道,创造全球最大固体运载火箭、中国运力最大民营火箭纪录。“引力一号”运载火箭由民营商业航天企业东方空间研制,海澜之家独家冠名,是我国目前海上发射起飞重量最大的火箭,火箭起飞重量405吨,这也是该公司首型火箭的首飞。

海澜之家与东方空间的携手,

打造了一个民企支持中国航天的成功案例,并取得了令人瞩目的成果。海澜集团以其多元化的业务布局和创新的发展模式,为国家的航天事业和经济发展作出了积极的贡献。

解锁“低空+” 江阴迈进新高地

早高峰打个“飞的”出门、动动手指咖啡“从天而降”……在江阴,随着通航产业、无人机产业,在物流、航拍以及载人等领域的推广应用,低空经济正在开启一个崭新的时代。其实,江阴的天空早已忙碌了起来。

不久前的国庆假期,人潮涌动的江阴外滩喜迎新玩法,“低空游览”航线——江阴外滩直升机低空游览项目重磅上线。远道而来的游客可以坐着直升机鸟瞰长江,感受蓬勃进步的江阴。“日均体验超100人次。”相关负责人直言,如此热烈的市场反馈是一份惊喜,但也在预料之中,“不只停留于低空文旅,我们同时布局低空出行。”如果急着从江阴去硕放机场赶飞机,不妨试试从江阴外滩和硕放机场之间的“空空联接”,18分钟即可到达,快速不误机。另外,“空空联接”还可以同步

搭载邮政、顺丰的快递包裹及邮件。在江阴水上服务区,“在线下单+无人机配送”的方式通过开辟空中补给通道,实现了船只不靠岸、物资“从天而降”的分钟级配送,使广大船户享受到低空经济产业发展带来的“红利”。两个多月内,无人机“闪送”累计近百单。

“低空+空中交通”“低空+城乡治理”“低空+应急救援”……以上种种需求共同构建了“低空经济”全产业链市场,也开辟出无数条细分赛道。目前,江阴获批空域近200平方公里,在空域方面可谓拥有广阔前景。

振翅未来 江阴竞逐“天空之城”

新赛道,新机遇,江阴如何决胜“新”蓝海,让星星之火更快势成燎原?在2024江阴经贸合作洽谈会上,中国空间技术研究院原院长、研究员徐福祥被聘为天空信息产业链首席顾问,显示了江阴进军空天产业的雄心壮志。当天,徐福祥饱含深情地说:“我是江阴人,也是江阴的航天人。”在他看来,江阴有坚实的制造业底蕴、深厚的航天基因,这为发展空天信息产业创造了优越的发展土壤。

10月26日,2024太湖湾无锡低空经济创新发展大会举行。会上,无锡(江阴)民用无人机试飞运行基地授牌。该基地项目位于江阴华士镇华西村龙西湖北岸,基地规划用地面积约43亩。作为无锡首个无人机试飞运行基地,基地向周边城市企业提供无人机性能测试及场景应用开发等多项服务,将为江阴低空产业聚集提供强力支撑。未来,江阴将围绕华西打造无人机试飞基地、通用航空起降场等,带来更多的产业“虹吸力”,实现以场景“化”产业、以场景“育”产业,加快打造全市“空天技术”未来产业。同样在2024太湖湾无锡低空经济创新发展大会上引发关注的,还有位于江阴高新区的神宇通信科技股份有限公司的一款产品。这款用于无人机图像传感系统中的线束,约为十分之一根头发丝的粗细,是目前国内内电缆领域直径最小的产品。而在长三角太阳能光伏技术创新中心的光伏科技展示馆,一款卫星模型引人注目。这款名为柔性低成本卫星太阳能电池阵的产品,由光伏中心太阳能电池与组件研究所历时一年多时间研发而成,是国内第一块专门用于低轨卫星的太阳能电池阵。目前该产品已在两颗在轨卫星上得到应用。

(下转A2版)

谱写「美丽南闸」新篇章 奏响「高铁新城」协奏曲

详见A3版 >>>>

