

## 盛蕾调研“常有颐养”民生实事项目

## 推动养老服务提质增效 绘就“常有颐养”幸福图景

本报讯 (记者 黄雅婷) 昨天,市长盛蕾专题调研“常有颐养”民生实事项目,强调要始终坚持以人民为中心的发展思想,持续深化改革、完善支撑体系,以标准化、规范化、品牌化为抓手,推动养老服务提质增效,用心用情绘就“常有颐养”幸福图景。副市长夏思军,市政府秘书长周承涛,区领导恽淇丞、张小虎参加调研。

盛蕾实地走访了路劲御城居家养老服务中心和武进区牛塘综合性养老服务中心。路劲御城居家养老服务中心积极探索

“物业+养老”服务模式,通过与社会组织共建,形成中心服务、上门探访、养老助餐三维联动,为老年人提供生活照料、康复护理、健康管理、精神慰藉、安宁疗护等服务。武进区牛塘综合性养老服务中心与毗邻的社区卫生服务站联动,为老年人开展日常健康监测、健康宣教、义诊和家庭医生签约服务,同时依托第三方专业化公司,为辖区内低收入群体和重残、高龄等老年人提供居家适老化改造。盛蕾指出,要紧扣老年人实际需求,不断提升养老服务品质和水平,让

老年人生活更加舒心便利;要加快培育新产业、新业态、新模式,引导社会主体广泛参与养老服务,完善运营、监管机制,形成更多可复制可推广的经验,推动养老事业产业融合发展。

在随后召开的座谈会上,相关板块和部门围绕医养融合、适老化改造、老年助餐等方面作交流发言,提出意见建议。盛蕾指出,要深入实施积极应对人口老龄化国家战略,着力完善“常有颐养”服务供给,以高品质服务托举幸福“夕阳红”。

要聚焦需求,完善养老服务

体系。针对老年人多元化需求,分类提供养老保障、生活照料、康复照护等服务,分层构建覆盖城乡的养老服务网络,推动老年助餐、助行、助医、助学齐头并进,不断提高老年人的生活品质。

要聚焦短板,提高养老服务品质。建立养老服务人才梯度培养体系,强化从业人员标准化培训,优化提升人员队伍整体素质和水平,建立科学合理的薪酬体系和激励机制,增强从业人员的社会认同度。

要聚焦问题,守牢养老安

全底线。深入开展养老机构消防安全专项治理,突出源头预防、加强过程监管、强化信息赋能,实现养老机构动态化监管全覆盖,完善居家适老化改造评估机制,不断提升老年人的安全感。

要聚焦改革,创新养老服务模式。坚持政府主导、社会参与、市场运作,合理统筹医养资源,提升医疗卫生服务对健康养老的支撑能力,鼓励社会多元主体在养老服务、人才培养、品牌建设等方面积极探索并发挥示范作用。

## 乔俊杰会见中国五冶集团高管

本报讯 (记者 张可馨) 昨天上午,市委常委、区委书记乔俊杰在“两湖”创新区规划展示馆会见中国五冶集团党委副书记、总经理张刚一行,双方就进一步深化合作等事宜深入交流。区领导徐俊、张征宇会见时在座。

中国五冶集团是中国五矿、中冶集团的核心骨干子公司和四川省建筑业龙头企业,凭借行业领先的技术、管理、资信和服务优势,打造了一大批经典作品,屡创建筑“奇迹”,五冶速度、五冶服务、五冶品质得到了各级政府和社会各界的广泛赞誉。

乔俊杰对张刚一行的到来表示欢迎,并简要介绍了武进经济社会发展以及“两湖”创新区建设情况。他说,近年来,武进抢抓长三角一体化发展上升为国家战略的重要机遇,持续释放自然生态、人文历史、区位优势、产业基础等优势,经济社会呈现良好发展态势。当前,发展最好的“时与势”凝聚武进,武进的城

市定位更加明晰、城市气质日益彰显、城市品牌持续放大、城市势能全面汇聚,正进一步培植新质生产力,提升城市辐射力、集聚力和带动力。希望携手中国五冶集团,深化基础设施建设、公共服务提升、创新资源集聚、产业更新迭代等方面的合作,携手打造政企合作标杆典范。武进将打造最优营商环境,以一流服务为企业发展保驾护航。

张刚感谢武进给予中国五冶集团的关心和支持,并简要介绍了企业基本情况。他表示,中国五冶集团十分看好常州、武进未来的发展。当前,集团的发展战略规划与武进的产业布局高度契合,存在广阔的合作空间。集团将全面践行以高质量发展铸就全产业链顶级服务商的央企担当,对接当地产业发展需求,进一步加强沟通对接、深化各项务实合作,全力支持“两湖”创新区加速建设,以高效、增值、优质的服务为武进经济社会发展作出更大贡献。

## 氢致能源电解海水制氢装备项目签约落地武进

本报讯 (记者 张可馨) 昨天上午,深圳清华大学研究院海洋氢能中心产业化基地挂牌仪式暨氢致能源电解海水制氢装备项目签约仪式在“两湖”创新区规划展示馆举行。区领导乔俊杰、徐俊、朱慧峰参加活动。

据悉,氢致能源电解海水制氢装备项目计划总投资1亿元,在常州西太湖科技产业园建设研发和制造基地,布局海水制氢装备业务。氢致能源(江苏)有限公司是深圳清华大学研究院海洋氢能研发中心下设的产业化公司,专注于电解水制氢装备的研发及产业应用,在关键电极材料、先进电极结构、高效工艺流程、电解海水制

氢系统领域形成自主核心知识产权。其中,公司研发的电解海水制氢技术优势明显,可达小于4.4Nm<sup>3</sup>/h,有效降低制氢成本,相关技术经鉴定处于国际领先水平。目前,公司已与深圳能源集团、中海油、中石油、中广核等央企开展深度产业合作。

市委常委、区委书记乔俊杰在致辞中指出,近年来,在常州新能源之都建设的引领下,武进积极抢抓产业风口,率先布局新能源产业赛道,实现了“发储送用网”全产业链布局。作为常州氢能产业最集聚、规模最大的板块,武进按照市委、市政府的部署要求,高标准规划建设了2平方公里的常州氢

湾,出台了《武进区加快构建氢能产业生态行动计划》,充分发挥在制氢、储氢、运氢、用氢等领域的先发优势,努力打造氢能产业链完备、创新能力强劲、基础设施完善、应用场景多样、在长三角范围内具有重要影响力的氢能发展示范区域。

乔俊杰表示,立足新的起点,我区将以最大的诚意集中力量、集成政策、集聚资源,做强平台载体,完善服务配套,着力构建“政产学研用”紧密合作的创新生态,为项目推进、企业发展提供一流环境。期待更多人才、项目、平台来到武进,落户常州氢湾,共同携手奔赴氢能产业的“诗和远方”。

## 节日里的中国——武进区经典诵读进校园活动暨清明诗会举行

本报讯 (记者 黄雅婷) 昨天下午,节日里的中国——武进区经典诵读进校园活动暨清明诗会在武进区采菱小学举行,通过经典诵读的方式,感受清明节日里的中国韵味,共同追寻流转千年的诗意与情怀。薛红霞、刘云英、朱岩、马建立参加活动。

去年,我区推出经典诵读进校园活动,走进多所学校,深受师生喜爱。今年是中华人民共和国成立75周年,为全面学习宣传贯彻习

近平文化思想和党的二十大精神,弘扬中华优秀传统文化,践行社会主义核心价值观,传播精神文明新风尚,按照“百万家庭学礼仪、百万职工学礼仪、百万青少年学礼仪”相关要求,经典诵读“三进”活动将陆续走进学校、企业和新时代文明实践所(站),倡导全民阅读、终身学习,进一步推进文化自信自强。

清明诗会在吟诵《清明》中拉开帷幕,分为“忆亲人”

“祭先烈”“踏春归”3个篇章。《我的心》《第十一位教师》等思政微课、朗诵表演,带领师生踏上“清明追远 不负春光”的文化之旅,追寻那些镌刻在心灵深处的记忆与憧憬。对诵《永远的九岁》、评书《冯仲云传奇》等节目,引导当代青少年铭记历史、珍惜当下。

活动现场,武进区文明礼仪小使者宣读了倡议书,用稚嫩而坚定的声音,呼吁全社会共同践行文明礼仪。

## 我区举行2024年洪涝与水量调度桌面推演

本报讯 (记者 吴梦婷) 我区即将进入防汛关键期,为抓实抓细汛前准备工作,进一步做好水工程洪涝和水量调度,昨天下午,我区举行2024年洪涝与水量调度桌面推演。副区长、区防汛抗旱指挥部副指挥朱小平担任本次推演指挥长。

本次推演参照2016年、2021年及2022年洪水年与干旱年的水情雨情,模拟区域发生超警戒水位洪水、区域发生超标准洪水两个防洪场景以及太湖水位低于3.0米且预报水位将继续下降一个抗旱场景,分“台风III级响应 超警调度”“防汛

III级响应 超保调度”“防汛II级应急响应”“高温干旱 抗旱保供调度”4个阶段进行。区防汛抗旱指挥部、区防指相关成员单位,各镇、街道、开发区以及城区水文监测中心、区水利枢纽中心、水旱灾害防御中心等各司其职,积极参与,推演顺利完成并达到预期效果。

当前,防汛抗旱工作即将进入实战阶段。我区各地各部门将保持高度戒备,确保责任落实;加强监测预警,确保调度精准;排查风险隐患,确保处置到位;强化信息共享,确保指挥有力,全力打赢今年防汛抗旱硬仗。

## 通告

4月3日是今年第二个“学习日”。本次“学习日”活动主题为“以新质生产力为高质量发展注入强大动力”。

中共常州市武进区委宣传部  
2024年3月28日