

吴新明在参加所在党支部主题党日活动时强调

锤炼坚强党性 砥砺过硬作风 打造让党放心让人民满意的模范机关

晚报讯 昨天,市委书记吴新明参加所在的市委办公室机关第一党支部主题党日活动,围绕进一步加强作风建设、深入贯彻中央八项规定精神讲授专题党课。他强调,市党办系统要深入学习贯彻习近平总书记关于办公厅工作的重要讲话重要指示批示精神,带头开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,进一步锤炼坚强党性、砥砺过硬作风,更高质量做好“三服务”工作,着力建设市委的坚强“前哨”和巩固“后院”,打造让党放心、让人民满意的模范机关。

活动中,支部党员联系个人思想工作实际,围绕学习《习近平关于加强党的作风建设论述摘编》和中央八项规定及其实施细则精神发言。吴新明认真听取发言,不时与大家交流讨论。他说,党中央开展学习教育是推进全面从严治党的必然要求、纠治作风突出问题的关键举措、密切党群干群关系的有力抓手,要坚持党性党风党纪一起抓、正风肃纪反腐相贯通,集中整治突出问题,走好新时代党的群

众路线,让人民群众看到学习教育带来的新气象、新变化。

吴新明充分肯定市委办公室工作取得的成绩。他强调,面对新形势新任务,市委办公室要以绝对忠诚铸魂,始终把党的政治建设摆在首位,加强党性锤炼、提升政治能力,确保党中央决策部署和省、市委工作要求不折不扣落到实处、取得实效。要以极端负责立身,把追求卓越、止于至善作为永恒目标,让敢于善为、善作善成为工作习惯,高质量以文辅政,高效能督促检查,高水平运转协调,推动各项工作不断上水平、出精品、树标杆。要以正风肃纪培元,建章立制、从严把关,切实做好调研统筹、精文简会、整治形式主义为基层减负等工作,以表率行动和过硬作风推动中央八项规定及其实施细则精神贯彻落实到位。要以清正廉洁固本,继续发扬无怨无悔的奉献精神,涵养党办人的气质和气度,始终保持昂扬向上、奋发有为的精神状态,为推进中国式现代化南通新实践作出新的更大贡献。

记者朱文君



最美文峰公园

草长莺飞的日子,升级版文峰公园处处绿意盎然,迎来最美春色。这是16日拍摄的文峰公园美丽景色。

记者许从军

吞吐量翻倍

吕四港通用码头首季开门红

晚报讯 连日来,在吕四起步港区通用码头,“大良”轮和“查理”轮两艘外轮正紧张有序地装载风电设备。这两艘船舶分别是今年靠泊通用码头的第51和52艘,均装载风电设备,共8.4万计费吨,分别前往澳大利亚和欧洲。

据了解,今年一季度,吕四起步港区通用码头外贸船舶进出港艘次、货物吞吐量、经营收入等各项数据刷新历史纪录,其中吞吐量翻倍,实现首季开门红。

通用码头位于通州湾新出海口吕四起步港区西港池,共有两个10万吨级通用泊位。自开港运营以来,码头货物吞吐量显著增长。目前,吕四起步港区航线通达六大洲40个国家和地区,正努力释放“大港能级”。码头

主要从事风电叶片和塔筒、机械设备、钢材、钢结构等件杂货港口货物装卸搬运及仓储服务等业务。

作为码头运营方,南通港通洋公司积极拓展国内外市场,努力构建港航货代命运共同体,与知名船公司、风电头部企业等建立长期战略合作伙伴关系,依托定制化的服务、灵活定价优惠政策、南通市第一家港口第九类危险货物作业资质等,成功吸引国产“新三样”等货物自吕四港走出国门,进一步增强港口的国际竞争力;通过优化作业流程、引入B-TOPS系统、使用专属吊具以及采取24小时不间断作业模式,风电设备等主要货物昼夜作业效率呈年年递增态势。

通讯员潘瑾瑾 记者黄海

南通公积金智能客服升级 接入DeepSeek 大模型更高效便捷

晚报讯 昨天,南通公积金智能客服正式接入DeepSeek,全新升级智能客服系统。这一创新举措将人工智能深度应用于政务服务领域,为市民提供更高效便捷的公积金业务咨询服务。

记者从市住房公积金管理中心了解到,升级后的智能客服具备三大突出优势:实现7×24小时全天候在线服务,打破传统政务服务的时间限制;依托DeepSeek强大的语义理解和逻辑分析能力,可提供精准的政策解答;支持个性化交互,不仅能解答政策疑问,还能指导具体办理流程。

在服务内容上,新系统全面覆盖公积金三大核心业务:缴存业务包括单位缴存比例调整、个人账户转移等;提取

业务涵盖租房提取、离职提取等常见情形;贷款业务涉及额度计算、提前还款等热点问题。

市民只需关注“南通公积金”微信公众号,点击“特色服务—智能客服”即可体验。系统支持自然语言提问,如输入“我想用公积金支付新房首付款需要准备什么材料?”等具体问题,可获得针对性回复。

据了解,此次升级是南通市住房公积金管理中心与中国电信南通分公司“智慧政务”战略合作的重要成果。中心相关负责人表示,未来将持续探索人工智能技术在政务服务中的创新应用,通过科技赋能提升服务温度与效率,让市民享受更优质的办事体验。

记者蒋娇娇 通讯员徐骏峰

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2025.4.7)

南通市水利局发布

| 序号 | 监测断面 | 主要污染物 | | | 溶解氧 (mg/L) | 透明度 (cm) | 氧化还原电位 (mV) |
|------|---------------|--|--------------|--------------|---------------|-------------|----------------|
| | | 高锰酸盐指数 (mg/L) | 氨氮 (mg/L) | 总磷 (mg/L) | | | |
| 1 | 通扬运河(钟秀路) | 0.8 | 0.198 | 0.06 | 6.49 | 56 | 209 |
| 2 | 前进河(钟秀路) | 0.8 | 0.228 | 0.07 | 6.86 | 63 | 247 |
| 3 | 郭里头河(钟秀路) | 0.7 | 0.201 | 0.07 | 6.58 | 51 | 263 |
| 4 | 八窑河(濠南路桥) | 1.1 | 0.448 | 0.09 | 6.71 | 48 | 271 |
| 5 | 城山河(虹桥路南) | 0.9 | 0.136 | 0.08 | 6.49 | 67 | 263 |
| 6 | 棉机河(方大花苑) | 1.0 | 0.404 | 0.07 | 7.02 | 80 | 229 |
| 7 | 任港河(木行桥) | 1.1 | 0.475 | 0.10 | 6.60 | 50 | 313 |
| 8 | 濠河(北濠桥) | 1.1 | 0.459 | 0.11 | 6.30 | 57 | 255 |
| 9 | 濠河(长桥) | 1.1 | 0.453 | 0.10 | 6.46 | 50 | 247 |
| 10 | 濠河(体育公园) | 1.1 | 0.445 | 0.10 | 6.92 | 60 | 264 |
| 11 | 金通河(钟秀路南) | 0.9 | 0.214 | 0.08 | 6.38 | 67 | 276 |
| 12 | 胜利河(胜利河闸前) | 0.8 | 0.198 | 0.07 | 6.19 | 47 | 223 |
| 13 | 通甲河(龙王桥东) | 0.9 | 0.236 | 0.08 | 7.17 | 58 | 229 |
| 14 | 通甲河(通京大道) | 1.0 | 0.400 | 0.07 | 6.35 | 47 | 227 |
| 15 | 学田河(青年路) | 1.1 | 0.442 | 0.10 | 5.70 | 49 | 196 |
| 16 | 海港引河(海港北闸桥南) | 0.9 | 0.201 | 0.06 | 7.01 | 56 | 259 |
| 17 | 南川河(工农路) | 1.1 | 0.455 | 0.10 | 6.32 | 51 | 230 |
| 18 | 城山河(红星路) | 1.0 | 0.157 | 0.08 | 5.91 | 60 | 234 |
| 19 | 西山河(洪江路) | 1.2 | 0.147 | 0.07 | 5.74 | 57 | 224 |
| 20 | 姚港河(虹桥路) | 1.1 | 0.451 | 0.10 | 6.81 | 56 | 214 |
| 21 | 例虹河(虹桥路) | 1.1 | 0.445 | 0.10 | 7.11 | 54 | 260 |
| 22 | 工农河(新建路) | 1.1 | 0.473 | 0.09 | 7.24 | 68 | 293 |
| 23 | 红星二河(红星二河闸西侧) | 0.9 | 0.143 | 0.08 | 6.32 | 54 | 252 |
| 24 | 运料河(钟秀路) | 0.7 | 0.206 | 0.07 | 6.29 | 47 | 220 |
| 25 | 跃进河(濠北路) | 1.1 | 0.473 | 0.10 | 6.38 | 54 | 270 |
| 26 | 曹公祠一河(城山路西) | 1.0 | 0.400 | 0.08 | 5.80 | 51 | 239 |
| 27 | 临江河(崇川路南) | 1.1 | 0.421 | 0.07 | 6.14 | 49 | 213 |
| 28 | 拱园河(工农南路) | 1.7 | 0.500 | 0.11 | 5.73 | 53 | 253 |
| 29 | 马鞍山河(玉带河交界处) | 1.3 | 0.146 | 0.06 | 6.14 | 61 | 249 |
| 30 | 永红横河(工农南路西) | 1.4 | 0.717 | 0.08 | 5.79 | 49 | 247 |
| 31 | 裤子港河(工农南路南) | 1.3 | 0.135 | 0.07 | 5.86 | 50 | 241 |
| 32 | 南剑界河(园林路东) | 1.3 | 0.706 | 0.07 | 5.92 | 63 | 263 |
| 33 | 南郊中心河(园林路东) | 2.0 | 1.460 | 0.27 | 6.09 | 43 | 236 |
| 34 | 裤子港河(崇川路北) | 0.8 | 0.201 | 0.06 | 6.53 | 55 | 229 |
| 35 | 园林河(世纪大道南) | 1.4 | 0.720 | 0.08 | 5.89 | 59 | 231 |
| 36 | 中沙横河 | 1.1 | 0.448 | 0.09 | 6.12 | 48 | 267 |
| 37 | 老营横河(三八河交界处) | 1.3 | 0.168 | 0.07 | 6.14 | 53 | 235 |
| 38 | 三圩横河 | 1.2 | 0.157 | 0.06 | 6.14 | 45 | 271 |
| 39 | 营房头竖河(居康路南) | 1.2 | 0.170 | 0.07 | 5.92 | 57 | 260 |
| 40 | 五圩横河 | 1.2 | 0.159 | 0.07 | 5.97 | 41 | 253 |
| 41 | 中心竖河(横五河北) | 1.0 | 0.431 | 0.07 | 6.05 | 59 | 241 |
| 42 | 营船港(青年东路) | 1.1 | 0.448 | 0.09 | 6.21 | 45 | 266 |
| 43 | 紫琅湖南端(源兴路) | 1.3 | 0.164 | 0.08 | 5.86 | 55 | 249 |
| 44 | 祠三界河(崇文路西侧桥) | 1.4 | 0.706 | 0.07 | 5.81 | 47 | 247 |
| 45 | 任港河(长江路任港桥) | 1.0 | 0.390 | 0.07 | 5.86 | 46 | 241 |
| 46 | 兴石河(钟秀路北) | 0.8 | 0.209 | 0.06 | 6.92 | 49 | 267 |
| 47 | 青龙横河(盘香路) | 0.8 | 0.225 | 0.07 | 6.83 | 54 | 283 |
| 48 | 胜利河(人民路北) | 1.4 | 0.720 | 0.07 | 6.73 | 36 | 246 |
| 49 | 通甲河(盘香路) | 1.1 | 0.446 | 0.10 | 6.43 | 49 | 241 |
| 50 | 通甲河(先锋崩西) | 1.1 | 0.440 | 0.09 | 6.16 | 49 | 273 |
| 51 | 紫琅湖(朝阳路东) | 1.2 | 0.179 | 0.08 | 6.03 | 43 | 254 |
| 52 | 界港河(山港横河北) | 0.9 | 0.201 | 0.06 | 6.89 | 51 | 236 |
| 53 | 铺港河(通沪大道北) | 0.8 | 0.223 | 0.06 | 5.97 | 55 | 258 |
| 54 | 八一横河(盘香路) | 0.8 | 0.200 | 0.07 | 6.17 | 56 | 273 |
| 55 | 海洪横河(东快速路西) | 1.2 | 0.187 | 0.06 | 5.99 | 37 | 251 |
| 水质类别 | | I类 | 55个 | I类 | 5个 | I类 | 0个 |
| | | II类 | 0个 | II类 | 44个 | II类 | 39个 |
| | | III类 | 0个 | III类 | 5个 | III类 | 16个 |
| | | IV类 | 0个 | IV类 | 1个 | IV类 | 0个 |
| | | V类 | 0个 | V类 | 0个 | V类 | 0个 |
| | | 劣V类 | 0个 | 劣V类 | 0个 | 劣V类 | 0个 |
| 综述 | | 主城区55个水质监测断面,54个断面为Ⅲ类水标准或优于Ⅲ类水标准,1个断面为Ⅳ类水标准。 | | | | | |

(广告)

数据来源:南通市生态环境局