

强化招商引资 筑牢产业支撑

通州湾示范区10个重大项目集中签约

晚报讯 昨天上午,通州湾示范区举行2021年四季度重大项目集中签约活动,8个重大产业投资项目和2个产业投资基金项目集中签约,总投资142.4亿元,其中既有民企项目也有央企项目,主要涉及高端装备制造、电子信息、新材料等产业。市委副书记、代市长吴新明出席签约活动。

今年以来,通州湾示范区坚持“主攻重大、围猎优特精”理念,深入落实全市招商引资工作季度分析等制度,项目招引的力度持续加大、成效不断凸显。截至目前,新签约亿元以上项目69个、总投资632.21亿元,其中100亿元项目1个、50亿元项目1个、20亿元项目9个、10亿元项目20个;

新增合同外资项目6个,外资实际到账4563万美元,超额完成全年利用外资高质量考核任务。

据了解,当前,全市上下正按照市第十三次党代会部署,进一步突出项目招引,坚定不移做强做优实体经济,提升产业基础高级化、产业链现代化水平。通州湾示范区本次集中签约活动,正是落实市党代会部署以及相关工作机制要求的一次具体行动,将为通州湾示范区在新的历史阶段上实现更高质量发展创造良好条件、注入新的动力。

市委常委、常务副市长陆卫东,市政府秘书长凌屹参加签约活动。

记者刘璐

“八龙过江”再传利好 过江通道建设前期提速

晚报讯 根据国家发改委公布的《长江干线过江通道布局规划(2020—2035年)》,南通未来将形成“八龙过江”格局。记者昨天从交通运输部门获悉,近期有望开工的为张靖皋、海太、通沪3条过江通道。

过江通道是我市跨江融合的关键支撑,当前我市正在同步推进张靖皋、海太两条过江通道的前期工作。市交通运输局党委书记、局长周建飞在接受采访时表示,目前,我市正加快过江通道的建设,张靖皋通道在今年大临工程开工的基础上,明年全面开工建设;海太通道明年年初大临工程开工建设,明年年底前海太通道主体工程全面开工;年底前北沿江高铁先行开

工段主体工程开工建设。

沪渝蓉高铁(俗称北沿江高铁)是长三角一体化发展规划纲要的重大战略性工程。该项目是南通建设高铁枢纽的关键支撑,更是继张皋、海太之外的又一条复合型过江通道——通沪过江通道。目前该项目即将工可获批,项目先开段控制性工程——启东客整所有望今年年底前开工。周建飞透露,北沿江高铁在南通境内共设四个站点,分别为如皋西站、南通站、海门北站、启东西站。其中,南通站、如皋西站、启东西站已完成设计方案,海门北站进入招投标阶段,扩容后的南通站面积将达5.5万平方米,规模为全省最大。 记者朱蓓宁 彭军君



昨天,收割机在通州区石港镇北渡村粮食种植农地专业合作社收割、卸运水稻。合作社种植的300多亩水稻喜获丰收。

记者许丛军

我市实施免费“信用体检” 引导企业完善信用记录

晚报讯 记者昨天从市发改委、市信用办了解到,即日起我市开展“规模以上企业信用体检和信用提升”公益活动,引导企业通过公益性信用体检,完善信用记录,规避信用风险,提升管理水平,进一步优化我市营商环境,营造诚实守信良好氛围。

根据活动方案,各县(市、区)发改委(信用办)及市各直属园区经发局将陆续组织规模以上企业参加信用体检和信用提升活动,于12月6日前将《社会法人公共信用信息查询申请表》

纸质版和电子版、统一社会信用代码证复印件(盖企业公章)、经办人身份证复印件正反两面(复印在一张纸上并盖企业公章)等资料汇总后报送至市公共信用信息中心。

市公共信用信息中心根据企业申请,免费为企业出具信用查询报告,并邮寄或由各县(市、区)发改委(信用办)及市各直属园区经发局送达企业。信用查询报告可供企业在有效期内涉及信用审查的行政管理事项中重复使用。 记者刘璐

市十五届人大常委会召开第四十三次会议

审议相关重要议题 通过人事任免议案

晚报讯 昨天,十五届人大常委会召开第四十三次会议,围绕学习贯彻党的十九届六中全会、中央人大工作会议和市第十三次党代会精神,聚焦回应群众关切、增进民生福祉,对相关重要议题进行了审议,通过人事任免议案。市人大常委会常务副主任、党组副书记庄中秋主持会议并颁发任命书。

会议听取和审议了市委常委、市纪委书记、市监察委员会代主任姜东所作的关于整治群众反映强烈的突出问题工作情况的报告,听取和审议市政府副市长陈冬梅所作的关于多渠道拓展就业岗位、强化就业服务供给有关情况

的报告。受市人大常委会主任会议委托,庄中秋提请关于戴泽晖同志辞职的议案。会议决定,免去戴泽晖同志南通市人大常委会财政经济委员会主任职务。

受市委副书记、代市长吴新明委托,副市长赵闻斌提请关于张兵等同

志职务任免的议案。会议决定,任命张兵同志为南通市卫生健康委员会主任,免去其南通市医疗保障局局长职务;任命徐荣同志为南通市应急管理局局长;任命张劲松同志为南通市医疗保障局局长;免去陈冬梅同志南通市卫生健康委员会主任职务;免去邵江淼同志南通市应急管理局局长职务。

会议还审议通过了南通市中级人民法院院长曹忠明提请的关于任免张志新等同志职务的议案。

受市人大常委会主任会议委托,庄中秋向新任职人员颁发了任命书。新任职人员进行了宪法宣誓。

市人大常委会副主任董正超、黄卫成、葛玉琴、陈俊,秘书长杨扬出席会议。市人民检察院检察长恽爱民等“一府一委两院”领导同志,市有关部门、派驻纪检监察组、市人大常委会各委室负责同志,以及部分市人大代表列席会议。

记者张烨

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2021.11.13)

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) | 2.6 | 0.086 | 0.10 | 7.31 | 45 | 121 |
| 2 | 前进河(钟秀路) | 3.0 | 0.112 | 0.09 | 7.29 | 44 | 107 |
| 3 | 郭里头河(钟秀路) | 3.2 | 0.061 | 0.07 | 6.85 | 40 | 115 |
| 4 | 八窑河(濠南路桥) | 3.6 | 0.100 | 0.08 | 6.93 | 42 | 117 |
| 5 | 城山河(虹桥路南) | 2.9 | 0.376 | 0.18 | 6.84 | 38 | 120 |
| 6 | 棚机河(方大花苑) | 3.0 | 0.422 | 0.13 | 7.20 | 40 | 109 |
| 7 | 任港河(水行桥) | 2.7 | 0.179 | 0.10 | 7.01 | 41 | 125 |
| 8 | 濠河(北濠桥) | 3.4 | 0.373 | 0.14 | 6.49 | 42 | 124 |
| 9 | 濠河(长桥) | 3.7 | 0.315 | 0.08 | 7.11 | 40 | 108 |
| 10 | 濠河(体育公园) | 3.2 | 0.353 | 0.10 | 6.89 | 38 | 126 |
| 11 | 金通河(钟秀路南) | 3.4 | 0.384 | 0.11 | 7.32 | 40 | 119 |
| 12 | 胜利河(胜利河闸前) | 3.0 | 0.358 | 0.11 | 6.88 | 41 | 117 |
| 13 | 通甲河(龙王桥东) | 3.6 | 0.618 | 0.12 | 6.91 | 45 | 120 |
| 14 | 通甲河(通京大道) | 3.0 | 0.364 | 0.11 | 6.83 | 38 | 109 |
| 15 | 学田河(青年路) | 3.4 | 0.327 | 0.11 | 6.83 | 39 | 112 |
| 16 | 海港引河(青年路) | 3.1 | 0.350 | 0.10 | 7.01 | 40 | 111 |
| 17 | 南川河(工农路) | 3.4 | 0.471 | 0.13 | 7.05 | 40 | 115 |
| 18 | 城山河(红垦路) | 3.2 | 0.517 | 0.14 | 7.09 | 37 | 117 |
| 19 | 西山河(洪江路) | 2.8 | 0.324 | 0.05 | 7.21 | 40 | 120 |
| 20 | 姚港河(虹桥路) | 3.4 | 0.382 | 0.12 | 7.12 | 40 | 110 |
| 21 | 倪虹河(虹桥路) | 3.7 | 0.578 | 0.10 | 6.95 | 40 | 111 |
| 22 | 工农河(新建路) | 3.0 | 0.604 | 0.08 | 6.73 | 41 | 109 |
| 23 | 锅炉厂河(任港路) | 2.5 | 0.471 | 0.14 | 6.91 | 39 | 119 |
| 24 | 运料河(钟秀路) | 3.3 | 0.532 | 0.13 | 6.92 | 40 | 120 |
| 25 | 跃进河(濠北路) | 3.8 | 0.482 | 0.11 | 7.03 | 38 | 115 |
| 26 | 曹公祠一河(城山路西) | 4.2 | 0.585 | 0.10 | 7.05 | 40 | 112 |
| 27 | 临江河(崇川路南) | 3.0 | 0.544 | 0.14 | 6.91 | 39 | 117 |
| 28 | 拱园河(工农南路) | 3.8 | 0.522 | 0.14 | 6.34 | 39 | 118 |
| 29 | 马鞍山河(玉带河交界处) | 3.6 | 0.486 | 0.16 | 6.49 | 40 | 120 |
| 30 | 永红横河(工农南路西) | 3.0 | 0.514 | 0.14 | 6.38 | 41 | 117 |
| 31 | 裤子港河(工农南路南) | 3.4 | 0.428 | 0.12 | 6.74 | 42 | 112 |
| 32 | 南剑界河(园林路东) | 3.6 | 0.382 | 0.11 | 6.57 | 40 | 127 |
| 33 | 南郊中心河(园林路东) | 3.0 | 0.387 | 0.11 | 6.36 | 39 | 116 |
| 34 | 裤子港河(崇川路北) | 3.0 | 0.315 | 0.13 | 6.74 | 41 | 115 |
| 35 | 园林河(世纪大道南) | 3.3 | 0.283 | 0.11 | 7.22 | 42 | 121 |
| 36 | 中沙横河 | 3.6 | 0.272 | 0.11 | 7.12 | 41 | 123 |
| 37 | 老营横河(三八河交界处) | 3.5 | 0.251 | 0.09 | 7.54 | 37 | 118 |
| 38 | 三圩横河 | 3.2 | 0.301 | 0.09 | 6.87 | 39 | 121 |
| 39 | 营房头竖河(居康路南) | 3.2 | 0.217 | 0.09 | 6.96 | 42 | 127 |
| 40 | 五圩横河 | 3.1 | 0.251 | 0.11 | 6.72 | 43 | 138 |
| 41 | 中心竖河(横五河北) | 3.4 | 0.225 | 0.10 | 6.84 | 41 | 120 |
| 42 | 营船港(青年东路) | 3.2 | 0.243 | 0.12 | 6.67 | 40 | 117 |
| 43 | 紫琅湖南端(源兴路) | 2.9 | 0.257 | 0.10 | 6.58 | 40 | 108 |
| 44 | 祠三界河(崇文路西侧桥) | 2.9 | 0.962 | 0.36 | 7.11 | 39 | 112 |
| 45 | 姚港河(姚港闸内) | 2.8 | 0.315 | 0.10 | 7.60 | 42 | 127 |
| 46 | 兴石河(钟秀路北) | 2.9 | 0.445 | 0.08 | 6.87 | 41 | 130 |
| 47 | 青龙横河(盘香路) | 3.0 | 0.335 | 0.11 | 6.92 | 39 | 119 |
| 48 | 胜利河(人民路北) | 3.4 | 0.324 | 0.16 | 7.13 | 38 | 127 |
| 49 | 通甲河(盘香路) | 3.6 | 0.277 | 0.16 | 6.97 | 37 | 124 |
| 50 | 通甲河(先锋闸西) | 3.1 | 0.321 | 0.17 | 7.23 | 40 | 125 |
| 51 | 紫琅湖(朝阳路东) | 2.4 | 0.462 | 0.08 | 7.12 | 43 | 111 |
| 52 | 界港河(山港横河北) | 2.2 | 0.353 | 0.11 | 6.87 | 41 | 118 |
| 53 | 铺港河(通沪大道北) | 3.4 | 0.471 | 0.10 | 6.66 | 42 | 119 |
| 54 | 八一横河(盘香路) | 2.9 | 0.350 | 0.10 | 6.87 | 40 | 121 |
| 55 | 海洪横河(东快速路西) | 2.8 | 0.324 | 0.10 | 6.82 | 42 | 118 |

| | | | | | | | | | | |
|------|------|--|------|-----|------|-----|------|-----|-------|--------|
| 水质类别 | I类 | 0个 | I类 | 4个 | I类 | 0个 | I类 | 2个 | 平均:40 | 平均:118 |
| | II类 | 54个 | II类 | 41个 | II类 | 23个 | II类 | 53个 | | |
| | III类 | 1个 | III类 | 10个 | III类 | 31个 | III类 | 0个 | | |
| | IV类 | 0个 | IV类 | 0个 | IV类 | 0个 | IV类 | 0个 | | |
| | V类 | 0个 | V类 | 0个 | V类 | 1个 | V类 | 0个 | | |
| | 劣V类 | 0个 | 劣V类 | 0个 | 劣V类 | 0个 | 劣V类 | 0个 | | |
| 综 述 | | 主城区56个水质监测断面,54个断面为III类水或优于III类水标准,1个断面为V类水标准。 | | | | | | | | |

数据来源:南通市生态环境局