

第十七届南通韬奋读书节启动

市委书记徐惠民向市民推荐10本书

晚报讯 昨天,第十七届南通韬奋读书节在同日开馆的崇川区图书馆启动,主办方发布了市委书记徐惠民推荐的10本书。市委常委、宣传部部长陆卫东出席活动并宣布读书节启动、崇川区图书馆开馆。

4月23日是世界读书日。“韬奋”作为书香南通重要的阅读品牌,包括韬奋读书节、韬奋读书会、韬奋讲坛、韬奋云阅读4个阅读项目,建有韬奋书房、韬奋书吧2个阅读阵地,开展过韬奋精神展、韬奋阅读竞赛等系列阅读活动,“韬奋”品牌内涵不断丰富。此前,我市累计举办阅读活动4800余场次,去年我市获评3个全国“书香之家”、4个省“书香家庭”,在阅读活动推广、阅读阵地拓展、阅读品牌打造、阅读队伍建设等方面取得一定成效,居民综合阅读指数稳步提升。当天启动仪式上,主办方还向优秀阅读推广人(组织)赠书;为五星级农家书屋、最美阅

读人(阅读空间)摄影作品获奖代表授牌授奖;向崇川区优秀阅读组织颁奖及发布新闻阅读项目等。

在随后召开的全市全民阅读活动领导小组(扩大)会议上,陆卫东强调,要认真总结实践,深刻领会、准确把握、全面贯彻习近平总书记的重要讲话和指示,以强烈的历史责任感使命感推动全民阅读、建设书香社会。要强化责任担当,聚焦重点项目、主题活动和工作成效,把各项工作做细做好做实,全面推进各项任务落到实处。要加强组织领导,在工作谋划与创新、制度保障、统筹推进等方面下功夫,在提高政治站位中增强自觉,在丰富实践探索中把握规律,在求实创新中提高建设书香南通能力水平,确保如期完成书香南通建设各项任务。

市领导徐新民等参加相关活动。
记者金帅

崇川区图书馆昨正式开馆 馆藏文献近10万册,打造城市阅读新空间



崇川区图书馆一角。记者龚丹

晚报讯 昨天上午,位于青年中路152号的崇川区图书馆正式开馆。崇川区图书馆现有馆藏文献近10万册,设有1200个阅览座位,是集藏书、图书借阅、阅读服务推广、信息展示、活动宣传于一体的现代化综合性公共图书馆。

“崇川区图书馆藏书很丰富,还有适合亲子阅读的青少年借阅区,五一节假期刚好可以带孩子来看看。”来自崇川区任港街道南通港社区的吴女士现场办理了读者证,对图书馆的阅读环境赞不绝口。

建设城市公共图书馆是保障文化民生、涵养城市文化气质的重要举措,也是推动创新发展的基础性工作。百余年前,张謇先生在南通大力倡导公共图书馆建设,并创建了一所真正意义上的和颇具规模的新型图书馆。近年来,作为南通的中心城区,崇川区不断打造环境优雅、设施完善、绿色便捷的城市阅读新空间。崇川区图书馆的启用,是完善城区公共阅读服务设施的一项惠民举措。记者了解到,崇川区图书馆位于崇川区文化艺术中心主体建筑的5至8层,场馆面积5700平方米。图书馆设有藏书区、青少年借阅区、报刊阅览区、电子阅览区等,值得一提的是,

图书馆在五楼设有视障阅览室,将大大方便残疾人阅读。

记者了解到,崇川区图书馆的开放时间为每周二至周日的9:00—19:00,周一闭馆。由于目前仍处于疫情防控的关键时期,图书馆将实行限流,同时在馆人数不超过100人。读者需通过崇川区图书馆微信号、提供健康证明预约入馆,入馆后需全程佩戴口罩,在馆内保持1米安全距离就座阅读。

近年来,崇川区把“书香崇川”建设作为文化强区的重要支撑,不断加大全民阅读力度,在阵地、社团、活动、资源、典型五个层面统筹发力,全区有92个阅读社团,每年举办800余场阅读活动,40多万人参与活动或自主阅读。2019年,该区居民综合阅读率达95.3%,居全市前列。“崇川区图书馆将对提升主城区的文化品位、促进精神文明和文化强区建设起到十分积极的作用。”崇川区委常委、宣传部长张伟明介绍,该区将继续在图书馆的公益性、互动性上下功夫,积极推动公共数字文化服务平台,完善“10分钟阅读文化圈”,以更好地满足广大群众精神文化的需求。

记者袁晓婕 通讯员石唯



图书馆里品书香

昨天是“世界读书日”,市图书馆里坐满了来看书的市民。家住新城小区的董邦大爷高兴地告诉记者,因疫情中断两个月的阅读习惯,现在终于又续上了。

记者徐培钦

我市部署第七次人口普查工作 全市将划分2000多个普查区

晚报讯 昨天,我市召开第七次人口普查领导小组(扩大)第一次会议,贯彻落实国家、省相关会议精神,全面部署我市人口普查工作。

第七次全国人口普查从2019年开始筹备到2022年全部结束,历时近4年。此次普查的主要内容是调查人口和住户的基本情况,包括姓名、公民身份号码、性别、年龄民族、受教育程度、行业、职业、迁移流动、婚姻生育、死亡、住房等情况。主要对象是普查标准时点在中华人民共和国境内的自然人、在中华人民共和国境外但未定居的中国公民以及在境内居住的港澳台居民和外国人。

根据我市2020年户籍人口760万人、跨乡以上流动人口150万人左右的预计情况看,按照人口普查规定口径,我市此次普查登

记人数将在900万人以上,登记户(包括集体户)330万户左右。全市将划分2000多个普查区、5万多个普查小区,有6万多名普查员和普查指导员参与普查工作。

市委常委、常务副市长单晓鸣要求,各地各部门要加快组建普查机构,确保人员及时到位;加快启动“两员”选调,确保胜任普查要求;加快建立过程管控机制,确保数据真实准确;加快谋划普查宣传,积极争取群众配合。要按照“全市统一部署、部门分工协作、地方分级负责、各方积极参与”的原则,进一步加强统筹协调,周密部署、协同发力,确保完成人口普查各项任务,为全市经济社会高质量发展提供客观准确的人口发展依据。

记者唐佳美

树立用户思维 注重客户体验 我市持续深化政府职能转变和“放管服”改革

晚报讯 昨天,我市召开全市推进政府职能转变和“放管服”改革工作电视电话会议,贯彻落实党中央、国务院和省委、省政府关于“放管服”改革工作的决策部署和最新要求,进一步激发市场活力、释放内生动力,为南通经济社会发展增添新动能。市委常委、常务副市长单晓鸣出席会议并讲话。

去年5月市政府推进政府职能转变和“放管服”改革协调小组成立以来,全市37家部门和单位凝心聚力、合力攻坚,推动9个方面95项重点任务高效落地,相关改革成效被上级通报表扬。

2020年,我市将持续加大简政放权力度,实现18个省级以上开发区全链赋权全覆盖,推动“3550”改革向纵深发展;切实强化事中事后监管,通过构建监管标准体系、创新

监管方式手段,形成审批监管“双回路”;不断提供优质服务,推进40项“一件事”全面落地,开展电子证照应用试点,打造政务服务“15分钟服务圈”,全力实现“管理者”向“办事者”的理念转变、“权力事项为重”向“权力事项与公共服务事项并重”的目标转变、“能办”向“办好”的品质转变。

单晓鸣要求,各地各部门要继续大力减权放权、推动精准放权、提高放权实效,提升简政放权的含金量;要厘清权责边界、强化审管联动、探索智能监管,增强科学监管的有效性;要树立用户思维,多从“办事者”的角度思考改革方向,设定改革目标、评价改革成果,通过不断提升政务服务的能力和水平,努力提高企业群众的体验感、获得感和满意度。

记者何家玉

南通四建获 第十七届中国土木工程詹天佑奖

晚报讯 阳春时节,春意盎然。22日,从美丽的天山脚下传来喜讯:由南通四建集团有限公司新疆总部参加建设的新疆大剧院工程喜获“第十七届中国土木工程詹天佑奖”。

新疆大剧院工程是新疆维吾尔自治区文化旅游产业重点项目,位于新疆昌吉市国家农业科技园核心区,该项目集演艺、旅游、休闲等为一体,是昌吉市核心区的科教文化中心和标志性建筑,现已成为“一带一路”沿线对外交流的重要窗口。工程外观造型以“天山雪莲”为设计元素,主体建筑采用伊斯兰穹顶建筑风格,并点缀以拱券、长廊、水池等,形

成“天圆地方”形式的中心对称构图,具有浓郁的伊斯兰建筑特色。

“詹天佑奖”是中国土木工程领域工程建设项目的最高荣誉奖,也是国家住房和城乡建设部认定的全国建设系统工程奖励项目之一,被国家科技部首批核准为科技奖励项目。南通四建新疆总部扎根边疆40多年,在天山南北树起了一座座建筑丰碑,在新疆维吾尔自治区3000多家建筑企业的诚信排名中一直处于领先地位。此次斩获詹天佑大奖,再次彰显出南通铁军的不凡实力。

通讯员冯宏新 记者蒋娇娇

南通市主城区66平方公里主要河道水质周报

日期:2020年4月23日 南通市水利局发布

序号	名称	高锰酸盐指数 (mg/L)	水质类别	氨氮 (mg/L)	水质类别	总磷 (mg/L)	水质类别	溶解氧 (mg/L)	水质类别	透明度 (cm)	氧化还原电位 (mv)	备注
1	濠河及周边主要河道 45平方公里 代表河道	2.7	Ⅱ	0.176	Ⅱ	0.12	Ⅲ	6.70	Ⅱ	63.3	225.5	该组数据为濠河及周边主要河道10个点位平均值
		2.9	Ⅱ	0.613	Ⅲ	0.16	Ⅲ	6.40	Ⅱ	61.1	228.3	该组数据为濠河及周边45平方公里代表河道25个点位平均值
2	五山及新城片区 21平方公里 代表河道	3.6	Ⅱ	0.679	Ⅲ	0.16	Ⅲ	7.30	Ⅱ	58.6	233	该组数据为五山及新城片区21平方公里代表河道10个点位平均值
		高锰酸盐指数(mg/L)		氨氮(mg/L)		总磷(mg/L)						溶解氧(mg/L)
《地表水环境质量标准》 GB3838-2002		≤2		≤0.15		≤0.02						≥7.5或饱和率90%
		≤4		≤0.5		≤0.1						≥6
		≤6		≤1.0		≤0.2						≥5
		≤10		≤1.5		≤0.3						≥3
		≤15		≤2.0		≤0.4						≥2
城市黑臭水体判定标准	轻度黑臭 重度黑臭	透明度 (cm)	25~10 <10	溶解氧 (mg/L)	0.2~2.0 <0.2	总磷 (mg/L)	≤200~50 <-200	氧化还原电位 (mv)	-200~50 <-200	氨氮 (mg/L)	8.0~15 >15	

该表:本周运料河、南剑界河正在进行水利工程施工,不具备监测条件,实测断面为33个。本周主城区水质较上周总体有所下降,濠河及周边主要河道10个测点水质参数平均值均达到或优于Ⅲ类;濠河及周边45平方公里代表河道24个测点水质参数平均值均达到或优于Ⅲ类;五山及新城片区代表河道9个测点水质参数平均值均达到或优于Ⅲ类;濠河及周边45平方公里代表河道水质最差的是姚港河(虹桥路)断面,为Ⅳ类;五山及新城片区代表河道水质最差的是狮子港河(工农南路)断面,为Ⅳ类;主要原因是狮子港河正在建闸。

数据来源:南通市生态环境局