

全线路使用抗菌票卡,开国内先河

60万张特殊车票投运轨交1号线

**晚报讯** “听说是抗菌票卡,使用起来放心多了。”昨天,家住崇川区公园南苑的市民张茜手持一张特殊的票卡,进闸乘坐南通轨道交通1号线。

张茜所说的抗菌票卡特殊在哪里?记者从南通城市轨道交通有限公司了解到,随着轨道交通1号线开通初期运营,首批60万张抗菌单程票正式投入使用,截至目前,29.8万张在轨道交通1号线站内流通,此举开创了国内回收类票卡全线路使用抗菌产品的先河。

轨道交通属于公共交通系统,虽然扫二维码、刷人脸等新技术的出现部分取代了传统票卡,但作为乘客乘车

凭证,单程票仍是城市轨道交通售票检票系统中最基础的产品,使用频率较高。据中国信息产业商会自动收费系统专业委员会统计,2021年全国40多个城市轨道交通单程票售出超10亿张。

单程票作为支付重要载体之一,需回收并反复使用。在当前疫情防控要求下,避免病毒通过票卡传播尤为重要。

南通轨道交通运营分公司党委副书记李金强介绍,城市轨道交通单程票一般都是循环使用、定期消毒。带有抗菌抑菌性能的单程票,不仅解决了回收类票卡本身的卫生防疫问题,还减轻了票卡使用部门和单位的消毒防疫压力,对于公共卫生安

全有重大意义。

相较于传统的回收类票卡,特制的抗菌单程票通过已被应用于医疗卫生、水处理以及纺织等行业的物理杀菌工艺,在票卡表面添加特种抗菌材料,产生明显的抗菌抑菌效果。所选用的抗菌材料不会影响单程票卡原有的各项功能,还会对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等数百种致病微生物起到抑制和杀灭作用。据第三方检测机构通标标准技术服务有限公司出具的抗菌效果检测报告证明,抗菌单程票对可检测的大肠杆菌、金黄色葡萄球菌抗菌率超过99.9%,而且其作用原理不会产生耐药性,具有广谱杀菌、修复再生、渗透性强、作用持久的特性。记者**蒋娇娇**

除了新冠,还要预防流感、水痘等

南通疾控发布本月防病提示



**晚报讯** 近日,南通疾控发布“12月防病提示”,提醒市民注意预防流感、水痘等呼吸道传染病和以诺如病毒感染性腹泻为主的肠道传染病。

流行性感冒传染性强、传播速度快,一般冬春季高发。市民居家时应保持室内空气流通;流行高峰期避免去人群聚集场所;咳嗽、打喷嚏时应使用纸巾等,避免飞沫传播;保持良好的卫生习惯,勤洗手;膳食均衡、加强锻炼,提高身体抗病能力。如出现流感样症状及时就医,少接触他人,尽量居家休息。

水痘主要发生在婴幼儿和学龄前儿童,以全身性丘疹、水

疱、结痂为特征。南通疾控提醒家长,可以带孩子接种水痘疫苗;避免接触水痘患者;在冬春呼吸道传染病流行期间,尽量减少到人群拥挤的公共场所。

每年10月到次年3月,都是诺如病毒流行的高发季,它所引发的疾病俗称“冬季呕吐病”。诺如病毒胃肠炎一般为急性起病,儿童以呕吐为主,成人则腹泻居多,其属于自限性疾病,多数患者发病后2~3天即可康复。南通疾控强调,保持良好的手卫生是预防和控制诺如病毒感染、传播最重要和最有效的措施;不喝生水,不吃生冷食品和未煮熟煮透的食物;对患者周围环境和物品表面需使用含氯消毒剂(如84消毒液)进行消毒,消毒时要佩戴手套和口罩等防护用品,避免直接接触污染物。

通讯员**周洁** 记者**冯启榕**

“扫码+采样”一个人搞定

黑科技为核酸检测采样提速

**晚报讯** 不用专人采集,只需将核酸采样二维码对准机器,瞬间即可完成身份核酸码、身份信息等多种信息识别录入……昨天一大早,崇川区北翼玖玖广场核酸采样点,虽然排队的人不少,但效率特别高,这一切要归功于最新配备的“核酸码智能采集设备”。

通常核酸检测时,一般需要配备两名工作人员,一人负责信息采集,一人负责采样。现在,有了这款智能设备,不仅能取代人工录入信息环节,而且,相较手机而言,该设备续航能力更强。

“非全员核酸日只要一名采样员就能实现小区核酸点的采样工作。”崇川区皇家花园采样点点位长冯徐介绍,设备的使用大大节省了人力成本。崇川区秦灶街道民安花苑社区使用该设备一个月以来,核酸采样工作效率明显提升。秦灶街



市民正在扫码进行核酸检测  
记者**卢铖卉**

道办事处工作人员刘桂荣介绍,在北翼玖玖广场核酸采样点,3个小时内能够完成800到900人次的采样。

这款核酸码智能采集设备由神州龙芯智能科技有限公司研发。“设备系统与江苏省采样系统联网,能够实现与核酸码系统无缝衔接并实时数据同步,适用于院内、户外、常规采样和大规模筛查等多业务场景。”公

司销售总监张庆介绍。“我曾经作为一名志愿者,担任了一上午的核酸码扫码员,发现这个岗位工作单一,让我萌发了研发自助扫码产品的想法。”神州龙芯智能科技产品部负责人李锐介绍。

目前,崇川区已有20余个核酸点位试用该款核酸码智能采集设备。启东、如东、海安、通州等地也已经陆续开始试用。记者**卢铖卉**

飞鹤公交首批25台新车亮相通城

改善市民出行体验,打造绿色低碳公交

**晚报讯** 昨天,记者走进南通飞鹤公交停车场内,看到一辆辆崭新的新能源公交车,整齐停放。10.5米长中通牌纯电动车,车身蓝白相间,加上标志性的白色飞鹤,极具舒适感和亲切感。据了解,南通飞鹤公交首批次25台新能源公交已全部投放至公交603路、605路和613路,在通城正式亮相。

城乡公交运营关乎民生、承载民心,作为城乡公交线路,603路、605路和613路分别开往周边的平东、刘桥和天补镇,是周边乡镇居民往返南通主城区的主要线路,车辆更新换代、提档进一步提高了周边百姓的出行质量。“我所在的线路共配置了10台新车,取代原来的柴油车,作为新车驾驶员,我将以最快的速度与新车磨合,为

乘客提供更加细致、热情的服务。”新车上路,南通飞鹤公交605路驾驶员张师傅难掩心中激动。

接下来,南通飞鹤公交将把此次新购的总计80台纯电动公交车陆续投放至各条线路,进一步改善市民出行体验,也为绿色公交、低碳节能贡献飞鹤力量。

记者**严春花**  
通讯员**高俊燕**

这份家庭备药指南收好

专家提醒:购药时请咨询药师、备药量不宜过多

**晚报讯** 冬季气候干燥,天气寒冷,是各类疾病的多发季节。5日,市一院药剂科专家提醒:在这个季节,每个家庭可以准备一些常见药,以备不时之需。如果家中有慢性病患者,除长期服用的药物,如降压药、降糖药、冠心病等慢病治疗用药、肿瘤治疗用药外,还建议为家庭其他成员备一些感冒药、应急药物等。

冬季温差大,感冒最爱在人群中凑热闹。因此,市民家中可以备些缓解症状的西药感冒药,常见的解热镇痛类药物如单方制剂布洛芬胶囊/混悬液、对乙酰氨基酚片/混悬滴剂,复方制剂氨麻美敏片、复方对乙酰氨基酚片;止咳化痰药如氨溴索口服液/片、右美沙芬片/口服溶液。从中医角度看,冬季寒症感冒相对较多,可以备些疏风散寒、治疗风寒感冒的药物,如感冒清热颗粒、风寒感冒颗粒。

冬季是各类呼吸道疾病的高发季。对于支气管哮喘和慢性阻塞性肺病患者,除了准备维持治疗药物如布地奈德福莫特罗吸入剂、沙美特罗替卡松吸入粉雾剂之外,还需备用急性发作的缓解药物如沙丁胺醇气雾剂、特布他林气雾剂,用于迅速缓解咳嗽、咳喘、呼吸不畅等症状。

天气变冷是导致心绞痛、心肌梗死等严重危及生命安全的高危因素,心脑血管疾病患者除了准备长期服用的药物之外,可备一些缓解急性心绞痛的药物,如硝酸甘油片/气雾剂、硝苯地平片/滴丸,以及中成药如麝香保心丸、速效救心丸、复方丹参滴丸。

在天气转冷后,可能出现腿疼、腰疼等症状。因此,药学专家建议家中还可以备一些缓解疼痛的药物,如外用药双氯芬酸钠软膏、麝香壮骨膏,口服药塞来昔布胶囊。

冬天寒气来袭,一个不留神,很多人的肠胃就会中招,出现一些胃肠道不适。因此,家中可以备一些抗酸药如铝碳酸镁,止泻药如黄连素片、蒙脱石散,也可以备一些中成药如胃苏颗粒、肠胃宁片。

“冬季天寒,无论是老人小孩还是年轻人,首先要注意保暖,减少生病吃药的机会。”市一院药剂科提醒:市民在自备药品购买时应向药师咨询其使用方法和使用禁忌,认真阅读说明书,正确服用。备药量不宜过多,同类药物备一种、用量够三五日即可,以免备量过多造成失效浪费。用药后若病情未有好转,还需及时就医,以免耽误病情。

通讯员**朱倩** 记者**冯启榕**