

来(返)宁人员健康管理政策有调整

南京疾控发出健康提醒

随着全国疫情形势总体趋于平稳,为进一步优化来(返)宁人员健康服务政策,高效统筹疫情防控和经济社会发展,科学精准做好防控,保障市民安全有序生活,南京市疾病预防控制中心就相关地区来(返)宁人员健康管理措施的相关调整发出健康提醒。

来源:南京市疾病预防控制中心

对14日内有上海市中高风险地区所在乡镇(街道)旅居史人员,或14日内有其他报告本土阳性感染者所在乡镇(街道)旅居史人员,实行“7天集中隔离医学观察+7天居家健康监测”。居家健康监测期间,在第2、7天各进行1次上门核酸采样。居家健康监测的条件为单人单间,单独卫生间。居家健康监测期间减少与家人接触,原则上不外出,在结束居家健康监测前不离开所在县(市、区)。

对14日内有上海市其他地区旅居史的人员,实行“7天跟踪健康监测”。跟踪健康监测期间,在第1、2、3、7天各进行1次核酸检测,并在追踪到的当天进行1次核酸检测。

在跟踪健康监测期间,应控制活动范围,不乘坐公共交通工具,不参加会议、会展、旅游、聚餐等聚集性活动,不进入学校、托育机构、养老院、福利院等特定机构,不进入影剧院、歌舞厅、棋牌室、浴室、

网吧等室内密闭场所,不开展线下教学、培训等活动,外出时须全程规范佩戴口罩,切实保持安全社交距离,原则上在结束健康监测前不离开所在县(市、区)。

上海市来(返)宁人员,须提前2天通过“来宁返宁人员网上报备系统”等途径主动登记个人疫情防控信息,向目的地单位、社区(村)或酒店报备,并建议持48小时内核酸检测阴性证明来(返)宁,抵达后积极配合落实相关健康管理措施。

除上海市以外,14日内有其他中高风险地区旅居史人员须提前通过“来宁返宁人员网上报备系统”主动登记个人疫情防控信息,积极落实相关健康管理措施。其他低风险地区旅居史人员可自愿登记。如有需要,工作人员将主动联系,提供防疫咨询等相关服务。

来(返)宁相关政策可通过“国务院客户端”微信小程序查询,也可向各区疫情防控指挥部咨询,由

于疫情动态变化,具体以所在社区执行为准。

来(返)宁人员应严格遵守防疫规定,主动配合落实防疫要求。对因执行防控措施不到位、落实防控要求不严格,瞒报、谎报行程轨迹等并造成疫情传播的,将依法依规追究法律责任。

“来宁返宁人员网上报备系统”填报途径

方式1:通过扫描右侧二维码完成“来宁返宁报备”信息登记;

方式2:抵宁后可扫描街面的标准地址二维码,点击“防疫信息采集”模块进行登记;

方式3:可通过“我的南京”App或支付宝“我的南京”、微信“南京的我”小程序中的“来宁返宁信息申报”专题进行登记。



三桥合一创造诗意步行体验

南京秦淮新河入江口步行桥设计方案公布

►从桥顶部远眺长江效果图



◀岸边夜景效果图
来源:南京市规划和自然资源局

快报讯(记者 赵丹丹)6月17日,现代快报记者从南京市规划和自然资源局获悉,秦淮新河入江口步行桥(暂定名)设计方案出炉,设计将采取三座桥合而为一的形式,创造可景、可观、可栖、可游的诗意步行体验。建成后,步行桥将成为南京滨江新地标。

据介绍,为了进一步提升南京市长江两岸城市空间品质,2021年11月至2022年5月,南京市规划和自然资源局、雨花台区人民政府、河西新城管委会主办了秦淮新河入江口步行桥(暂定名)方案设计国际竞赛。通过多轮评审,设计方案终于出炉。

步行桥项目位于明外郭-秦淮新河百里风光带与长江交汇处,西侧紧邻长江,横跨秦淮新河,南北联系建邺区和雨花台区。项目通过建设一座功能完善、结构精巧和品

质一流的世界级步行桥梁精品,进一步联动两岸空间、激活两岸街区、提升了两岸环境。项目建成后将成为南京城市级的景观地标、南京国际形象重要展示窗口、南京滨江地区重要城市门户节点,将成为联系河西新城和雨花台区的重要步行公共空间和景观纽带,将成为乐活风情、便捷舒适、邂逅江豚的都市休闲目的地。

步行桥的设计概念来源于游远的构思,最初来源于山水诗画与造园的理想典范——“三远”。北宋画家郭熙提出:“山有三远:自山下而仰山颠,谓之高远;自山前而窥山后,谓之深远;自近山而望远山,谓之平远”。步行桥,希望将三远的感知概念整合在一座桥梁的三条景观路径之中,创造可景、可观、可栖、可游的诗意步行体验。同时进行的结构研究也探索了如何将交

叉点固定在一起,将分开的三座桥合而为一,形成一座互相支撑的整体桥梁。记者从规划图上看到,三座桥上下交错分层,很有层次感,同时充满艺术感和未来感。

未来,步行桥不仅仅为两岸架起通途,也将地铁枢纽、鱼嘴公园、湿地公园、长江与秦淮新河沿岸的堤坝,以多样多层次的步道系统凝聚为一个整体,成为引领性的地标。

在施工方面,据介绍,所有的施工都可从河岸上进行,因此不需要在河道中间架设支架进行施工。施工时可采用如气动起重机、人力升降机和推车等较小的移动施工设备,避免使用昂贵的重型建筑机械。预制的构件可以通过卡车进行运输,以规避运输尺寸上的限制。这种施工工艺的优化在大大缩短工期的同时,也减少了对周边地区不必要的干扰。

助力打造一小时救助服务圈

“宁团圆·南京救助服务平台”上线

快报讯(通讯员 徐潇晨 记者 徐苏宁)6月19日是第十个全国救助管理和托养机构“开放日”,南京市救助管理站举办以“救助,让弱有所扶更温馨”为主题的开放日系列活动。现代快报记者从活动现场获悉,“宁团圆·南京救助服务平台”正式上线,通过四级联动救助机制,实现“一小时救助服务圈”。

现代快报记者了解到,这是江苏首家救助管理工作指导中心,今后将围绕促进行业整体发展,发挥“统筹指挥、业务指导、联动协调、综合引领”四位一体功能,推动全市救助管理工作“一盘棋”。

“宁团圆·南京救助服务平台”

也于当天正式上线,为需要帮助的人们带来更多便利。平台架设在“我的南京”App上,市民如果发现街面有需要帮助的流浪乞讨人员,可通过“我的南京”中“公益·宁团圆”填写相关信息,借助城市智能门户这一载体和互联网的强大优势,通过四级联动救助机制,工作人员快速处置,实现“一小时救助服务圈”。当天活动现场还举行了现场认亲、发布《流浪乞讨人员救助管理一体化实践与探索》新书、宣读救助管理工作优秀案例评选结果、为南京社会事务领域——流浪乞讨人员救助管理专家组成员颁发聘书等。

毕业季,最暖地铁报站音送给你

快报讯(记者 邱骅悦 刘伟娟)6月是毕业的季节,在毕业生们挥别母校、踏上新征程时,南京地铁暖心的“毕业季报站音”再次如期上线:“愿你我皆有前程可奔赴,亦有岁月可回首”“前路漫长,愿青春永辉煌,南京地铁为你留位”……南京地铁的这一暖心告白,让无数毕业生泪目。

“南京地铁祝福毕业生毕业快乐。”“愿大家在未来的日子里,星河徜徉,一路有光。”听到一句句感情真挚的报站音,不少南京高校毕业生不由泪目。

这些“毕业季报站音”是南京地铁在2020年推出的创新之举。南京地铁有关人士介绍,2020年6月,大部分高校的毕业典礼,由于疫情无法正常举行,南京地铁定制报站音,为毕业生们送上暖心毕业礼物,这一暖心表白在社交媒体上收获大量好评。

今年是南京地铁推出“毕业季

报站音”的第三年,一名毕业生感叹:“南京真的是一个很宠人的城市!不要轻易来,因为你会爱上后不想离开。”有的毕业生听了2年毕业季报站音,当终于轮到自己成为祝福对象时,尤为感慨地说:“今年真的轮到我了,毕业快乐!”

听到南京地铁暖心的话语,一些已经挥别校园的老毕业生也再次“破防”,老毕业生“@孤独居士11”留言说:“熟悉的旋律,等疫情结束,我要再回南京看看……”不少准毕业生听到报站音,也平添了一份忧伤,网友“@紫海茫茫棋会发光”留言说:“我听到的是愿青春永不散场,你我永不相忘!好快啊,明年就该我毕业了。”

据悉,在7月10日前,14个站点将通过地铁报站音,为今年毕业的学子们送上最诚挚、最暖心的祝福与告白。



扫码看视频

羡慕!生下来就是1.8米大高个儿

第一只“南通籍”长颈鹿宝宝来啦

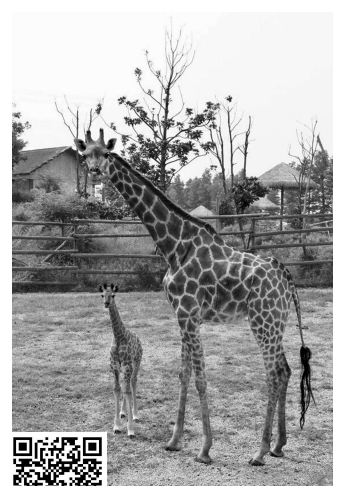
快报讯(通讯员 曹菁琳 记者 严君臣)5月26日,第一只“南通籍”长颈鹿宝宝出生了。现代快报记者了解到,这也是南通森林野生动物园人工圈养长颈鹿成功繁育的第一只鹿宝宝。

此前,饲养员细心观察该头母鹿的体态以及日常活动行为等,推断其在5月底将要临盆。5月9日,动物园利用圆形展厅,制作了一个安静、遮荫且空间充足的产房,并于当晚就让母鹿入住新产房。

经过半个多月的等待,5月26日18点24分左右,长颈鹿妈妈有了临盆迹象。鹿妈妈显得有些紧张,在产房里来回走动。经过一个多小时的努力,19点32分,长颈鹿宝宝终于从母体落地,顺利诞生。

20多分钟后,长颈鹿宝宝先是用地撑起了后肢,接着吃力地撑起了前肢。20点15分左右,它稳稳地站立了起来,成功迈开了“鹿”生第一步。长颈鹿宝宝刚出生,身高就有1.8米。

当天20点50分,小长颈鹿通过自己的努力,就喝到第一口奶啦。第二天小长颈鹿已经可以小跑,在长颈鹿妈妈身边跑得不亦乐乎。



长颈鹿宝宝跟妈妈遛弯
通讯员供图

在饲养员们的精心照料下,小长颈鹿每天都活泼好动。它机警、爱耍闹,跑得比妈妈还要欢快。

据了解,长颈鹿两到三年才可孕育一胎,孕期十五个月,且产下的幼崽雄性居多。目前,小长颈鹿的公母暂时还未分清楚。