

沪宁沿江高铁开通运营,新增、调整公交线路45条……

## 2023年交通民生实事全部完工

“

12月25日,现代快报记者从南京市交通运输局获悉,截至目前,2023年交通运输民生实事项目已全部完成。这一年,沪宁沿江高铁开通运营,南京新增、调整公交线路45条,完成农路新改建150公里……哪件方便了出行?

现代快报+记者 李娜

2023年,结合轨道新开线路、城市新建小区、保障房片区、重点学校公交车辆保障及市民反馈等,南京共新增、调整公交线路45条,升级改造公交站120处,更新公交车辆采用低地板及低入口配置,让老年人、孕妇等特殊群体的出行更加方便。建设9个“宁小蜂驿站”,为网约车、出租车司机等群体提供了暖心的服务。

2023年,沪宁沿江高铁开通运营,让南京人的高铁“朋友圈”进一步扩大。宁芜铁路外绕改造工程、北沿江高铁、宁淮铁路加快建设,沪宁一小时“高铁圈”和长三角一

体化“核心圈”加速形成。

这一年,南京的农村设施持续改善,完成农路新改建150公里、养护改善工程125公里、生命安全防护工程53公里,进一步打造了“畅、安、舒、美、优”的出行环境;累计开通13个交邮融合客运站和20条交邮融合线路,加快畅通农村物流“最后一公里”。

这一年,南京过江通道加快实施。新生圩长江大桥主桥合龙,建宁路长江隧道实现盾构隧道双线贯通,龙潭过江通道北塔、南塔完成施工,锦文路过江通道前期工作有序推进,过江通道规划建设跑出“加速度”。高速路网不断优化。宁滁高速江苏段全线开工,宁盐高速公路推进杆管线迁改施工,机场高速秣陵互通改造工程推进桥梁和杆管线迁改施工,宁九高速公路前期工作加快推进,对外高速交通走廊持续完善。

干线公路有序推进。328国道六合段推进桥梁和保通道路施工,356省道浦口段完成500kV农泰、藤淮线电力杆线迁改,501省道六合段推进桥梁和路基施工,126省道江宁段开展牛首山隧道、诚信大道互通匝道施工,126省道雨花段开展马家店隧道明挖暗埋段施工,312国道宁镇界至七乡河段推进箱梁和墩柱吊装施工,区域交通基础设施建设“马力全开”。

这一年,南京停车难题正逐步缓解。按

照综合治理、供需统筹、因地制宜、分类施策的总体思路,深化主城区停车综合治理实施方案研究,共建成公共停车位6274个,新增18767个停车共享泊位,制定6个代表性单元停车治理示例方案,进一步缓解了主城区停车供需矛盾。

交通部门组织开展了138条城市道路和32座城市桥梁结构检测,创建27条优质养护示范路,完成维修车行道13万平方米、人行道4万平方米、路牙沿13千米,切实消除城市道路设施病害,提升了群众出行舒适度。

船员考试也更加智能。交通部门充分利用考试场地和设施、设备,开展各类船员考试93期,实现内河船员集中考试、自助培训、VR实训、模拟器操纵等考试业务一体化,进一步提升了船员考试质量和服务品质。

2023年,南京交通运输综合执法局人驻南京长江航运服务中心公共服务大厅,设立4个便民服务窗口,实行事项集中受理、分类办理,为企业、群众提供“无差别受理、同标准办理”的政务服务新模式。同时,继续完善省内新建船舶航行类证书“一站式”集成办理服务长效机制。持续推广内河船舶电子证照应用,发放电子证照120张,不断优化政务服务质效,提升航运营商环境,打造“一站式”服务。

## 南京交警开展“冬季攻坚”2号会战

快报讯(通讯员 宁交轩 记者 王瑞)12月18日的大雪既开启了连续的低温冰冻天气,也正式揭开了“冬季攻坚”2号会战的序幕。根据上级公安机关统一部署,南京公安交管部门自12月18日至12月24日在全市范围开展集中整治行动,充分结合低温天气保畅通安要求进行针对性巡查查处,重点排查并消除货车、危化品车等大型车辆路面安全隐患。

现代快报记者获悉,“冬季攻坚”2号会战期间,南京交警围绕低温天气交通安全以及“两客一危”重点车辆相关违法行为开展专项行动,全市共查处车辆超限170余起,货车超限超载170余起,疲劳驾驶13起,货车闯禁区等违法行为900余起。

近一周来,南京市每日最低温度均在零下,不仅路面“受冻”,而且机动车的刹车制动系统也容易受到影响,自重较大的货车、平均车速较快的高速公路及国道尤其面临较大风险。12月21日16时左右,高速二大队民警由北向南巡逻至马群枢纽时,发现一辆轻型自卸货车停在应急车道,右前轮已爆胎,且满载货物疑似超载。经过磅检查,该车超载100%以上,被当场扣留,驾驶员将被记6分、罚款2000元。

路遇小车自燃  
女公交司机挺身而出

快报讯(通讯员 费秋润 记者 李娜)12月23日,在南京市江宁区昌宁路与新亭路路口发生了惊险的一幕。一辆停驶的小汽车,车头冒出了浓烈的白烟,还带着火苗,这时路过的810路公交驾驶员陶丽立即拿起公交车上的灭火器冲了上去。

现代快报记者了解到,事情发生在当天傍晚6点多,当时,南京江宁公交集团东山公交810路驾驶员陶丽正驾驶公交车行驶至昌宁路与新亭路红绿灯路口。她发现,前方一辆停着的私家车打着应急双闪灯,浓烟正从发动机处冒出,情况十分紧急。陶丽见状,立刻与车内乘客说明情况,并迅速取下公交车的车载灭火器直奔冒烟的私家车。由于扑救及时,火势得到了控制,在确认无复燃的可能后,陶丽继续投入运营中。

据悉,南京公交治安分局内保大队获悉此事后,对陶丽进行了表扬。



扫码看视频

现代智慧农业是啥模样?

## 现代快报小记者探秘植物工厂

“

“大家猜猜:这个蓝色的是什么?有什么作用?”“这叫滴箭,是为植物传输营养液的。”“这个控制箱可以帮助控制水灌溉、开关灯、营养液循环等。如果我们在外,用手机就能实现远程操控。”12月24日下午,现代快报、完美(中国)有限公司江苏分公司(简称“完美江苏分公司”)联合组织的“快报小记者亲近自然之探秘植物工厂”活动成功举行。18组快报小记者家庭走进了位于江苏中馨远新型农业科技有限公司新都市农业体验馆,近距离感受了现代智慧农业。

现代快报+记者 戴明夷 刘惠勤



活动现场大合影 现代快报+记者 戴明夷 摄

小记者们参观的第一站是被称为植物“食堂”的水肥间。4个小桶、1个大桶、1台多功能水肥一体机和若干管道组成了水肥控制系统,这些立即吸引了快报小记者们的注意。智慧园艺工程师邹振强边操控水肥一体机控制系统边介绍:“小桶里装着不同营养母液的配方,包含植物生长所需的氮、磷、钾等养分。”随着水肥一体机开关的打开,大桶里发出了“轰隆隆”的搅拌声,立即引来了好奇宝贝们的围观。“各个小桶的养分已经根据植物生长需要配比后汇集到大桶里啦。然后大桶周围的管道就负责向植物处输送营养。就像我们人类的大厨,做好美食供大家享用啦。”

“育苗间又叫植物幼儿园,植物种子在这里生根、发芽度过幼苗期。”在老师的指引下,小记者们参观了育苗室里的立体育苗架、自动补光灯控制系统、空调控温系统等,近距离观察了多肉、西红柿等植物苗的模样。“育苗室可以实现自动补光、控制室内温度、按需补水补肥等功能。有了多层立体育苗架,就可以最大限度地提高单位面积育苗数量。最高可达到传统育苗量的6倍

以上,从而大大节省育苗人工成本。”

育苗室的隔壁就是植物工厂了。一排排种满茄子、西红柿、小麦、生菜、冰菜等植物的栽培床,引起快报小记者及家长的啧啧称赞并现场留影。邹振强老师带着小记者们边观察边介绍:栽培床里安装的智能LED光源能够模拟太阳光谱,满足作物对光照的需求,成为作物生长的“小太阳”。补光灯可自由升降,充分利用光能,节省能源。蓝色的细小水管叫滴箭,可以给植物补充水肥……“我们学校也有小农场,但还是传统的土壤种植。这里都是使用的无土栽培,用海绵、岩棉和营养水等材料替代,很有意思。孩子看了也很长知识。”快报小记者、南京怡馨花园小学二年级黄墨岩的妈妈参观时告诉记者。

参观完植物工厂后,小记者们在老师们的指导下,体验了数字孪生太空舱、数字孪生农场。南师附小铁北分校一(5)班的张陈瀚和张陈沫是双胞胎兄弟。他们一个点击数字孪生太空舱的触摸屏操控键,一个观察植物太空舱种植架升降、旋转情况。“转了,转了……停、停!”两人配合的默契

十足。在VR种植区,小记者们一一戴上VR头显,一手握手柄,另一只手握定位器设备,沉浸式体验了水稻种植、成熟去皮、大火蒸煮成香喷喷的米饭的全过程。快报小记者、南京市琅琊路小学明发滨江分校四年级的陈靖祺体验后最大感受是知道了水稻是如何从田间到碗里的,知道了农民辛苦,要珍惜粮食。

活动最后一个环节就是“电商小能手劳动实践”体验环节。在电商体验区,现场小记者们被分成两组,每组成员分担着客服接单转达、仓储分种、打包、称重、包装以及运输配送等角色和工作。小记者们学会了分工合作,又体验了电商工作流程。南京市将军山小学四(2)班顾瀚民活动后分享体会时说:“今天活动后,我印象最深刻的是:现代农业不像我婆婆那辈人用锄头加牛耕动手式种田,而是像今天现场看到的机械化生产,约等于……”

活动中,每名参与活动的小记者得到了“劳动小能手”奖状以及由完美江苏分公司提供的完美芦荟胶、儿童牙膏和润手霜等精美礼品。

横梁街道网格员  
给独居老人送温暖

快报讯(通讯员 陆横轩)为积极应对低温天气对独居老人、高龄老人生活的影响,近日,六合区横梁街道网格员积极行动,对独居老人、高龄老人进行上门走访,及时了解老人的状况,解决他们的急难愁盼,让他们感受到来自社会大家庭的温暖。

网格员徐晓云敲开冯奶奶家的门,细心查看老人身上的衣服穿得暖不暖,家里的门窗关得严不严实,有没有取暖的器具。同时,耐心询问老人:“自来水有没有上冻,中午准备吃什么,家里的菜够不够啊?不够跟我说,我去帮你买。”最后,还叮嘱老人天冷路滑,出行注意安全,尽量减少出门,一番贴心问候让老人倍感温暖。

网格员张国芳与钟奶奶闲话家常,询问她最近的日常生活情况,详细了解她的身体状况,耐心询问生活物资是否齐全,还细心检查厨房用气用电安全,要老人注意防冻防滑防寒保暖,冬季用火用电注意安全,叮嘱老人有事及时跟网格员联系。