

打造“123”交通圈，过江通道达27条

南京交通新规划(2021—2035)正式获批

扬子晚报讯(记者 马祚波)记者近日了解到,《南京市国土空间综合交通规划(2021—2035)》正式获批。

根据新规划,南京将在2035年时打造“123”交通出行圈,即1小时通达南京都市圈各中心城市,2小时通达长三角城市群主要城市,3小时通达全国主要城市。

同时,到2035年南京要建成标杆型绿色出行示范城市,实现“4155”时空目标,即市域15分钟通达国省干道,中心城区15分钟通达高快速路,中心城区小汽车出行比例力争不高

于15%,构建15分钟居民生活圈。此外,居民步行5分钟可达公交站点,5分钟换乘可达,公交车到达及离开延误率小于5%,构建5分钟老幼生活圈。

根据新规划,在铁路方面,南京将形成“两环十八线”的铁路主骨架、“3主站(南京北站、南京南站、南京站)+7辅站”的客运站体系。同时,构建更高水平的公交都市,打造中心城区以轨道交通为主体,外围地区以轨道交通为骨干,多层次、多模式公共汽电车为基础,慢行交通为延伸,全域连通、多网融合的完整公共交通体系。城市轨道交通形成“中心密集成网、

轴向快线放射,市级中心多线交会、市级副中心两线以上换乘、外围地区级中心快线相连”,约1000公里的特大城市轨道交通网络体系。

与此同时,全域公共汽电车分为“城市公交、城乡公交、镇村公交和城际公交”四个层次,建立快线、干线、支线和微循环公交相融的多级公交网络,鼓励发展通勤、通学、就医、文旅等多样化、定制化的公共服务。

在建设更高水平畅达都市方面,新规划提到,南京将完善拥江发展跨江通道,满足国家和区域铁路、公路、城市道路

等跨江联网通达,支撑都市圈一体化发展和双主城拥江发展等多重需要,规划建设铁路、公路、轨道交通、快速道路等各类过江通道24处27条,远景预控通道1处;规划夹江通道3条;在南京市域过江通道规划图中,轨道13号线、17号线、18号线,及汉中西路过江通道、江心洲中部夹江通道、建宁路长江隧道等均位列其中。

根据新规划,南京未来将形成“一主一辅、五个通用机场”的航空总体布局,南京禄口国际机场为主要机场,马鞍机场为辅助机场。同时,规划高淳定埠、溧水和凤、栖霞龙潭、浦

口老山、六合龙袍5处通用机场。规划显示,至2035年旅客年吞吐量为客运8000万人次,至2035年货邮年吞吐量货运140万吨。

此外,新规划还明确,禄口国际机场、马鞍机场将引入高速铁路、市域快线、城市轨道交通、高快速路、干线公路等,建设多式联运的空港枢纽,在城市主要综合客运枢纽和都市圈城市建立城市航站楼。举例来说,禄口机场将引入宁宣高铁、扬镇宁马城际铁路等高速铁路,以及S1号线、S7号线、18号线等轨道交通,以及宁宣高速、宁黄高速、仪禄高速等区域道路。

两名女童与家人走失,在街头哭泣 “小孩哥”暖心守护后悄然离开

“看到她们一直在哭,我就跟小妹妹们说,一定会找到爸爸妈妈的。”近日,昆山市两名女童因与家人走失,在街头哭泣。危急时刻,一个戴着眼镜的暖心“小孩哥”挺身而出,不仅全程耐心安抚幼童,还辗转求助路人报警,待民警赶到,确认孩子安全后才悄悄离场。

这个暖心的“小孩哥”,正是昆山开发区石予小学四年级学生亢程。10日,记者电话采访了这位“暖心小孩哥”亢程,当被问及当时为何会主动伸出援手时,电话那头的他语气略带羞涩:“我觉得帮助她们是应该的。”

亢程表示,起初他看到两个小妹妹在街头哭泣时,想直接带她们去派出所,但转念一想又改变了主意:“她们的家长可能随时找过来,要是乱跑反而会错过。”于是他一边牵着两个孩子的小手在路边安全区



域耐心等待,一边留意着路过的行人。看到市民李先生路过时,他立刻主动上前说明情况,语气诚恳:“叔叔,这两个小妹妹迷路了,能不能麻烦你帮我报个警?”在亢程的安抚下,直到民警赶到现场时,两个孩子的情绪已逐渐平稳。

孩子父亲坦言,姐妹俩趁他不注意跑出店外玩耍,等他发觉后追出去时,却在人流密集的街头跟丢了孩子。发现女儿

走失后,他顿时慌了神,沿着街头巷尾四处狂奔寻找。见到两个女儿安然无恙,孩子父亲激动地紧紧抱住两个孩子。而亢程早已悄悄离开了现场。

昆山市公安局蓬朗派出所民警通过调取周边监控最终确认了这位“暖心小孩哥”的身份正是亢程。在石予小学四年级的成长礼上,民警顾炯特意赶来,为亢程颁发了奖状与礼品。扬子晚报/紫牛新闻见习记者 孙汉仑

戴上AI眼镜“秒识”违规车 南京交通执法迎来“智慧之眼”



赵亚玲 摄 视觉江苏网供图

“嘀,车辆异常。”4月10日上午,南京市省中医院门口车流如织。一名交通执法人员戴着AI眼镜侧身扫过路面,眼镜镜片上瞬间弹出提示:“苏AXXXXXX,网约车无证有订单”。从抓取车牌到后台比对再到语音预警,整个过程不过一秒。执法人员随即规范拦停车辆,固定证据、依法查处——这并非科幻电影,而是南京交通运输执法AI眼镜实战应用的真实一幕。

随后,一辆巡游出租车驶过,AI眼镜同步核对了车辆营运资质、驾驶员从业资格、近期订单信息、历史合规记录等多维数据,系统实时播报“车辆正常”。

出租车无需拦停、无需掏证,顺畅通行。这一“无感执法、精准放行”的新模式,既让违规者无处藏身,也让合规经营者切实感受到“守法不打扰”的执法温度。

据悉,仅4月10日上午,南京交通执法人员在省中医院门口通过AI眼镜检查车辆80余辆,查获非法营运车辆4辆,相关案件正在进一步调查处理中。

据介绍,它还可以辅助高速上订单超期或无订单、车辆GPS故障、车辆卫星定位等问题,以及“两客一危”车辆的安全监管等,共计18类交通重点监管执法项目。

扬子晚报/紫牛新闻记者 竺越

14岁少女糖尿病酮症酸中毒 无锡扬州接力攻坚挽回生命

扬子晚报讯(记者 季娜娜)近日,一场跨越扬州、无锡的生命接力在无锡市第二人民医院(江南大学附属中心医院)上演。医院儿科通过120急救绿色通道,紧急收治一名从扬州转运过来、病情危重的糖尿病酮症酸中毒14岁女孩,医护团队争分夺秒展开急救,联动多学科协同攻坚,最终成功挽回患儿生命。

当载着患儿的120急救车抵达医院时,14岁患者已陷入精神萎靡、意识模糊的状态,病情危急。经儿科急诊医生快速评估,患儿被确诊为糖尿病酮症酸中毒,这是糖尿病急性严重并发症,病情进展迅猛,随时可能引发休克、昏迷甚至心跳骤停。紧急检查结果更是揪紧了在场医护的心:患儿血钾一度低至2.5mol/L,远低于正常水平,电解质严重紊乱,脏器

功能面临极大威胁,一场与死神赛跑的抢救立刻展开。

“立刻建立静脉通路!快速补液、纠正电解质紊乱!严密监测血糖、生命体征!”在儿科主任葛小丽主任医师的带领下,急救团队第一时间启动儿童危重症规范化急救流程。经过数小时的连续奋战,患儿血糖、血钾指标逐渐趋于平稳,意识慢慢恢复,终于脱离了危险。

就在此时,医护人员发现患儿还伴有大面积皮肤破损,不仅加重身体不适,还存在感染风险。医院当即启动多学科协作诊疗模式,皮肤科、妇科专家赶到儿科病房,现场开展联合会诊。经过数日的精心救治和贴心护理,患儿精神状态日渐好转,已能正常饮食和运动,各项身体指标恢复正常,皮肤破损情况也得到有效改善。

资产集团三向发力开拓资产管理新局面

一是提升楼宇经济品质。携手民生银行、宁波银行等银企单位构建金融生态闭环,时代金融大厦实现去化6.67万方,去化率达85.86%。持续扩大品牌影响,引进Tims咖啡(太仓首店)和自营品牌“啡你一朵”,结合全球知名连锁便利店品牌太仓首店7-ELEVEN正式签约入驻,功能完备的物业服务中心将同步启用,进一步完善商业服务配套,积极将时代金融大厦打造成为太仓城市核心区标杆商业办公楼宇。

二是做优园区资产运营。数智集成港产业社区依托精细化运营与优质服务保障,成功吸引各类优质企业入驻。自2025年以来已成功引进京东方、航辰、希形科技等30多个优质项目,去化12.32万方,去化率

59.36%,其中高新技术企业5家、领军企业3家、瞪羚企业2家、专精特新企业2家,预计2026年实现营收7.7亿元。

三是力促老旧资产盘活。紧扣老旧资产盘活核心任务,聚焦腾退攻坚、项目推进、资金回笼等关键环节,精准发力、狠抓落实,一季度城厢片区老旧资产腾退攻坚项目工作整体进度达60%,浏河金城渔港、沙溪化肥厂两处资产累计清理土地面积8842.42平方米。创新实施西库土地有偿划转模式,通过“清理盘活+转让收益”双轮驱动,为老旧资产资源化利用探索长效路径。紧盯安全管理,完成30套老公房电路整改及电箱更换,有效消除用电安全隐患。

扬子晚报/紫牛新闻记者 张毕荣