

盐泰锡常宜铁路开工 无锡设4站

本报讯（晚报记者 陈钰洁）昨日，备受关注的盐泰锡常宜铁路（简称“盐宜铁路”）正式启动建设，建成后，盐城和无锡两地将纳入彼此一小时“朋友圈”，市民游客逢年过节往来两地，无需再为过江通道的拥堵而忧心。

盐宜铁路项目总体呈南北走向，北起盐城市，中连泰州市，以隧道形式下穿长江后，经无锡市、常州市，终至宜兴，也被称为长三角“中轴线”。盐宜铁路全线正线长度约311公里，设计速度350公里/小时，部分段落设计速度250公里/小时。项目建设工期约为5.5年。其中无锡段长约91公里，途经江阴市、惠山区、宜兴市，

设站4座，分别为江阴站、惠山站、太湖西站、宜兴站。随着该铁路建设全面启动，无锡除在阳山镇新建太湖西站外，宜兴站和惠山站也将迎来升级改造。该线建成后，将形成纵贯鲁东南、苏北、苏中、苏南及浙江地区的快速客运通道。

昨日，盐宜铁路开工的消息一经发布，江南晚报的微信评论区就炸开了锅，市民纷纷留下了对这条线路的期待和盼望。“希望尽快建成通车，到时去盐城湿地公园看麋鹿就可以当天来回了。”热爱自然的市民期待未来的短途旅行变得更加轻松和便捷。“早日通车，去杭州方便太多了。”需要往返于无锡和杭州之间的商务

人士感慨，盐宜铁路的建成将让他能够通过高铁快速抵达宜兴，再无缝对接至杭州的高铁线路，极大地提高了出行效率。“太需要了，目前从无锡乘火车到盐城要三个多小时，这个消息简直是学生党的‘福音’！”经常往返于无锡和盐城之间的学生也表达了喜悦。

铁路的通达也为地方经济发展带来了利好。城铁惠山站区管委会规划发展部部长袁衡表示，以惠山站为中心，量子感知研究所、研一产业技术研究院、集萃应用光谱研究所等新型研发机构纷至沓来，盐宜铁路启动建设后，将为这片创业“热土”带来更多机遇与可能。

“盐宜铁路的建设将打破我市南北方向客运铁路空白的现状”，市铁路航空事业发展中心建设管理科相关负责人介绍，盐宜铁路贯通长江南北，北承青盐、徐宿淮盐铁路，中连北沿江高铁、沪宁沿江高铁、沪宁城际，南接宁杭高铁，可以说是名副其实的“换乘之王”。建成后，将促进无锡北向引领辐射跨江融合发展，南向协同联动杭州都市圈，发挥“十字交叉”的独特区位优势，支撑无锡打造具有全国辐射力的交通枢纽名城；同时，盐宜铁路也在锡澄宜之间建立了高铁直连通道，有助于加强无锡与江阴、宜兴市域快速便捷联系，进一步推动锡澄宜一体化发展。

地铁5号线清名古桥站封顶 全线已有7座车站完成主体结构封顶

本报讯 在地铁5号线钢铁厂站、新光路站接连封顶后，12月27日，随着最后一块顶板混凝土浇筑完成，地铁5号线清名古桥站也顺利封顶，进入二次结构和附属结构施工阶段。至此，地铁5号线土建06标成为全线首个整标段完成所有车站封顶的项目。

昨天上午9点，地铁5号线清名古桥站项目现场，两辆泵车一左一右停靠基坑西北侧。向基坑内看去，车站的13段顶板中，12段早已浇筑成形，在最后一块顶板上，现场工人正忙碌地调整钢筋间距、为钢筋喷水保湿。“给钢筋喷水后，再浇筑混凝土，可以加强钢筋与混凝土的黏结。”现场技术人员介绍，清名古桥站是无锡地铁5号线的第13座车站，该站是一座地下三层岛式站，车站长约270米，共设置4个出入口、2组风亭，本次浇筑的最后一段顶板长23.17米、宽24米，板厚0.9米，设计方量310方。

经过5个小时施工，当天下午3点左右，该站最后一段顶板顺利浇筑完毕，标志着地铁5号线清名古桥站成功封顶，进入二次结构和附属结构的施工阶段。“至此，地铁5号线土建06标的清名古桥站、钢铁厂站、新光



路站三座车站全部封顶，成为全线首个整标段完成所有车站封顶的项目。”无锡地铁现场负责人汪杰介绍，清名古桥站毗邻古运河和大窑路私房区，场地狭小，地层为富水砂层，地下水丰富，为保障施工质量、提升生产效率，建设团队积极引入了基坑气动降水、临边防护预警设备、混凝土测温传感器等15项智能工装设备，持续改进施工工艺。

作为无锡东西方向的又一条地铁线，地铁5号线串联唐城、鼋头渚景区、蠡湖未来城、中

心老城区、旺庄、梅村等区域，是一条旅游、文化、经济的骨干线路，对进一步完善我市轨道交通网络具有重要作用。2024年，地铁5号线全线进入“围护结构+主体结构+盾构掘进”施工叠加期，建设任务尤为繁重。随着清名古桥站主体结构封顶，地铁5号线全线24座车站中，已有7座车站主体结构完成封顶，首个盾构区间——永丰路站至健康路站区间也已贯通，全线预计2027年建成并开通运行。

（李旭/文、摄）

2024年最后一股冷空气登场 气温先降后升，这个跨年有点“暖”

本报讯 今年最后一股冷空气已经送达，受冷空气影响，短期内，我市仍以晴或多云天气为主，气温有所下降。明天早晨，最低气温将降至-3℃，有冰冻。下周起，气温逐步回升，我市将在晴朗偏暖的状态中迎来“元旦”。

本周前期，天气变化以云系为主，再加上受冷空气输送的雾霾影响，走在户外，感觉整个世界都灰蒙蒙的，心情也不太明媚。太阳偷懒藏起来后，虽然夜间没了晴空辐射效应，气温有所回升，但白天也没了“天然暖宝宝”帮忙驱散寒意，冷风吹过，体感上似乎比零下有阳光时还要阴冷。昨天，新一股冷空气登场，我市大气扩散条件转好，今明两天不会有明显霾天气。太阳再次登场，空气质量也有了明显好转。但要注意的是，近地面污染物还在逐渐累积，预计“元旦”前后，我市会出现轻度污染，大家要注意做好防范。

“元旦”近在眼前，眼下影响我市的冷空气将是2024年最后一股登场的冷空气，实力较弱，昨天到达我市后，与晴空辐射携手，将最低气温拉到了-1.7℃。今明两天，它的影响还在持续，今晨最低气温将降至-2℃左右，有薄冰，白天最高气温降至6℃；明晨最低气温将降至-3℃，有冰冻，市民早晚出行要注意保暖。下周一气温又要开始回升了，从目前数据来看，我们即将在偏暖的天气状况中跨入新的一年。常年“元旦”这天的平均气温在4℃左右，而今年“元旦”，我市最低气温将回升至1℃，最高气温升至10℃以上。

回顾12月，“干燥”毫无争议地成为了主宰我市气候状况的核心关键词。干冷气团组团南下，携带的水汽少得可怜，暖湿气流又“低调隐身”，致使我市降水稀缺，月累计降水量仅20毫米，较常年45毫米的均值，偏低近六成。可以确定的是，在2024年剩下的短短几天时间内，“今冬的第一场雪”是下不下来了。

“元旦”过后，冷空气影响也不明显，预计2025年1月4日前，我市天气都异常偏干。干燥天气下，空气湿度较低，静电扰人的同时，皮肤健康也容易亮“红灯”。气象专家温馨提示，天气干燥，频繁洗澡会破坏皮肤油脂层，如果没及时做好保湿，容易出现皮肤瘙痒等症状，严重的还会皴裂疼痛，建议爱洗澡的人要根据天气状况控制洗澡节奏，做好皮肤保湿。

（李旭）

在艺术游戏中成长

梁溪区益英实验幼儿园探索开展多元艺术游戏活动，让孩子成为游戏的小主人，将自己对美的理解通过艺术的方式创意表达，获得动手能力、社交能力、想象能力等多方面的发展。图为近日中班的孩子用树枝、毛球等材料进行“创艺”活动。

（锡海 摄）

