

# 惊蛰回暖，江苏入春提速

## 未来三天气温先降后升

扬子晚报讯(记者 万惠娟) 5日进入惊蛰节气,也意味着一年中升温最快的时段开启,眼下南方多地已经“跑步”入春,春季前沿正自南向北跨过长江。

中国天气网气象分析师李宁介绍,今年“春姑娘”之所以脚步匆匆,背后推手主要是春节前后那场罕见的强势回暖。在持续偏暖的天气格局下,春日版图快速向北扩展,南方大部陆续步入春天。

截至3月5日,春季的最北端已经抵达江苏中南部、安徽中部、湖北北部等地。对比来

看,华南大部、云南南部等地今年的入春时间接近常年,江南大部、西南地区东部等地入春时间偏早5至20天。

目前南京已正式入春,江苏其他城市也在加速入春进程中。随着持续一周的阴雨天气结束,江苏将迎来阳光回归。未来三天全省以多云天气为主,但气温稍有起伏。受冷空气影响,7日全省气温略有下降,除南京和无锡最高气温勉强达到10℃外,其余城市均降至10℃以下。8日起气温逐日小幅回升,最高气温普遍在10~13℃

之间。整体来看,天气条件适宜市民外出活动、踏青赏春。

气象部门提醒,惊蛰时节冷暖空气交替频繁,虽气温整体回升,但早晚温差仍较大,市民需做好“春捂”,谨防感冒。

### 全省三天天气:

3月5日20时至3月6日20时  
本省东南部地区阴有时有小雨,其他地区阴转多云。最高温度:本省东北部地区7℃左右,苏南地区13~14℃,其他地区9~10℃;最低温度:苏南地区5℃左右,本省东北部地区0~1℃,其他地区2~3℃。全省偏北风4级左右转偏东风4—5级阵风6级。

3月6日20时至3月7日20时  
全省多云。最高温度:本省东北部地区6℃左右,苏南地区10~11℃,其他地区8~9℃;最低温度:本省东南部地区3℃左右,淮北地区-1~0℃,其他地区1℃左右。全省偏东风4—5级。

3月7日20时至3月8日20时  
全省多云。最高温度:苏南地区13~14℃,其他地区11~

12℃;最低温度:苏南地区3℃左右,本省东北部地区-2~-1℃,其他地区1℃左右。全省偏东风4—5级。



南京近期天气:今天多云到阴,早晨部分地区有雾或浓雾,东北风4到5级阵风6级,4℃到12℃;明天多云到阴,偏东风4到5级,2℃到10℃;后天多云,偏东风4级左右,4℃到13℃。

## 南京百万学子开启新学期 警方机器狗参与校园巡防

3月5日,南京百万学子开始新学期的学习。为确保开学平安有序,全市1782个护学岗准时“上线”,南京警方零距离守护校园安宁。

开学首日,针对上学、放学高峰期车流、人流集中的特点,南京警方全面启动“高峰勤务”和“护学岗”机制,1782个公安护学岗再次“上线”。在上学、放学时段,执勤警力提前到岗到位,采取“定点值守+动态巡逻+视频巡查”相结合的模式,在校门口及周边重点路段疏导交通、维护秩序。与以往不同的是,春季开学除了执勤民警以外,相关部门负责人带头上岗参与护学勤务,站好开学守护“第一岗”。

在启动常规护学岗的同时,南京警方通过科技赋能筑牢校园安全防线。开学首日,建邺公安分局创新运用警用机器狗参与校园安防勤务,警用机器狗与民警协同配合,在校门口及周边区域开展动态巡防、秩序引导,凭借灵活机动的



优势,实现重点区域全覆盖巡查,有效提升了护学勤务效能,为广大师生营造安全有序的入校环境。

护学结束后,民警利用警用机器狗与校园安保人员开展最小应急单元实战演练,模拟校园突发警情,警用机器狗快速抵达现场开展先期警戒、动态巡查、语音喊话,民警现场指导培训校园安保人员应急处置技能,规范开展封控、疏散、制服等流程操作,以“科技+实战”筑牢校园安全屏障。

3月5日早晨,南京全车市

流量峰值提前到来,自早7时起送学车流出现,并与通勤车流叠加,校园周边送学车辆集中疏散压力较大。南京市公安局交管部门提前启动开学季指挥调度预案,全市交警提前上路、重点值守,警用无人机和金陵铁骑“空地结合”保畅快速内环和校园周边重点路段,信号配时中心由专人关注十余条定制公交接驳专线,维护提升“绿波带”伴随服务,确保绿色送学、公交出行更加顺畅有序。

扬子晚报/紫牛新闻记者 季宇轩 通讯员 宁官新 谭存柱 曾策力

## 司机车内昏迷 民警果断破窗救援

扬子晚报讯(记者 季宇轩 通讯员 宁官新)车流不断的马路上,一辆车却突然停住不动,任凭民警怎么呼唤司机都没有反应,到底发生了什么?近日,南京鼓楼区广州路上,一辆白色SUV突然减速斜停占据了一股车道。

“师傅!这里不能停车!”交警发现异常后上前查看情况并疏导周边交通,同时巡逻至此的

鼓楼公安分局民警陈宇也主动驻车询问情况。民警透过车窗仔细观察,发现驾驶员虽然睁着眼睛,却满头大汗无法回应。

见情况紧急,陈宇立即决定破窗,随即取出随身携带的强光手电对准主驾驶座后方的玻璃敲击下去,车窗玻璃应声碎裂。几名辅警配合将司机抱出车辆,快速转移到120急救车上。

## 看见设卡检查 一辆货车竟加速闯卡

扬子晚报讯(通讯员 祝隽 蒋尧 吴君 记者 陈咏)看见民警设卡检查,一辆货车竟加速闯卡,逃之夭夭!记者5日从扬州警方处了解到该起闯卡案件,当事人已被严惩。

记者了解到,事发于3月1日上午,扬州市公安局交管支队五大队民警在春江路开展超限超载专项整治,发现一辆轻型货车形迹可疑。民警没有想到,该车抵近卡口时,驾驶员突然加速

闯卡并逃之夭夭。民警迅速研判车辆轨迹,最终在邗江区瓜洲镇一家废弃化工厂内找到了驾驶员和车辆。

打开车厢后,民警发现,货车内装载了大量电瓶,超出核定载重50%。执法人员调查核实,车上的电瓶属于危险品,该轻型货车没有运输资质。民警依法作出罚款1000元、记6分的处罚,并将违法车辆移交处理。

## 快递员非法倒卖个人信息牟利 快递单号竟成“摇钱树”

扬子晚报讯(记者 郭一鹏)快递运单包含了收、发件人的姓名、地址、联系电话等多项个人信息,在层层转卖下极有可能沦为不法团伙的犯罪利器。

近日,湖南省高级人民法院披露了一起此类案例,被告人小李系某物流公司快递员,2024年6月至8月期间,他盗用同事的系统账号,非法查询大量含运单号、收寄方姓名等内容的快递单号信息,并将上述信息发送给同伙小强,小强利用网络联系身份不明的“解

码人”(尚未归案),由“解码人”通过特定技术手段将其“还原”为包含完整收货人姓名、手机号码、收件地址等在内的个人敏感信息,再由小强对外出售牟利,共非法获取、出售公民个人信息三万余条,违法所得三万元。检察机关在提起公诉的同时,提起附带民事公益诉讼,要求二被告公开赔礼道歉、删除信息并承担公益损害赔偿赔偿责任。案发后,二被告人退缴了全部违法所得,均可酌情从轻处罚。对于刑事附带民事公益诉讼部分,法院认为,二

被告人的行为侵害了不特定多数人的个人信息,损害了社会公共利益。附带民事公益诉讼起诉人提出的判令公开赔礼道歉、删除涉案信息、支付公益损害赔偿金的诉讼请求,符合法律规定,且有相应的证据材料予以佐证,应予支持。

扬子晚报/紫牛新闻记者了解到,此类事件并非个例,宿迁市中级人民法院前不久也发布了一起相关案例。法院依法分别判处该案四被告人有期徒刑三年至八个月不等,并处罚金两万元至八千元不等。



3月5日,苏州双塔前的几株玉兰悄然绽放,洁白的花朵与古朴的双塔相映成趣,吸引不少市民游客驻足观赏、拍照打卡。  
吕俊龙 摄 视觉苏州供图