



## A | 大雾出行

## 高速封路、渡口停航、航班降落不了 这天要出趟门真不容易

因为大雾，汽车站停运130班、600多辆车因渡口停航而滞留、4架航班无法降落，300多名旅客滞留机场。

受大雾天气影响，全省多条高速公路全线封闭，长途客车也因此纷纷停开。据了解，从昨天早上6点开始，沪宁高速、沿江高速、宁杭高速全线封闭，润扬大桥、江阴大桥等也禁止通行，常州汽车站部分班次因雾停运130班，主要涉及盐城、淮安、南通、如皋、海安、泰州、浙江、嘉兴等线路，金坛、溧阳等短途线未受影响。

针对恶劣天气，常运集团启动紧急预案，不仅发短信提醒驾驶员慢速行驶，还抽调管理人员通过GPS监控沿线车辆。此外，及时抽调机动运力进行顶班、加班，通过广播及时发布停班信息，为旅客免费退票，

同时根据天气变化及道路行车情况做好复班准备。从昨天凌晨开始，江面上弥漫的雾气越来越重，能见度也变得非常低。为保障摆渡安全，常州圩塘渡口启动紧急措施，从早上6点开始全部停航，有600多辆等待渡江的汽车因此而滞留。直到上午11点15分，江面大雾散去，渡口才重新开放。

机场方面，从早晨开始，机场跑道的能见度不够800米起降标准，从而导致北京、海口、南宁、哈尔滨等地4架航班无法降落，300多名旅客滞留。直到中午11点40分之后，机场才陆续恢复正常。

## B | 大雾高速

## 路面能见度才几十米 多条高速被封道3小时

受大雾天气影响，沪蓉、常合、宁杭、长深等高速均实施封道措施

常州市气象台昨天发布了大雾橙色预警，受大雾天气影响，沪蓉、常合、宁杭、长深等高速均实施封道措施。

清晨5时30分许，常州交巡警支队辖区沪蓉高速、常合高速、扬溧高速、长深高速等路面先后出现大雾天气，路面能见度只有几十米，严重影响行车秩序。清晨6时许，交巡警部门决定对这些路段采取交通管制，同时关闭辖区沿线收费站，并通过信息诱导屏提醒过路司机及时下高速。上午8时45分许，沪蓉高速主线分流恢复正常，9时15分许沪蓉高速常州段路面大雾逐步散去，路面开始逐步恢复畅通。直至中午12

时许，高速公路常州段全部恢复正常。

针对大雾天气将频发的现状，常州交巡警部门表示将加大夜间巡逻力度，在大雾天气期间做好“早封道早开通”的管理措施。同时，为确保路面安全以及司机出行方便，交巡警部门提醒广大司机应提前关注天气预报，及时确定出行时间和路线，以免发生滞留在高速公路上的现象；在路面行驶的司机当发现高速公路发生大雾现象时，应及时开启大灯、防雾灯、安全警示灯等灯光，同时降低行车速度，及时选择在最近的高速公路出口下高速，以免发生交通事故。

本组稿件由周青 葛小林 姚斌 王玉 张敏采写

昨天清晨的常州雾蒙蒙一片，能见度最低的地方不足百米。虽然大雾将龙城装扮得如同仙境，但这场大雾带来的不便和麻烦还真不少：路上交通愈加拥堵，不少上班的市民因此迟到；常州汽车站、机场因大雾的影响，班车、航班或停开或延误；在圩塘轮渡口，更是积压了600多辆等待过江的车辆。

上午11点过后随着大雾的散去，各交通站点才恢复正常。

# 大雾迷城 带来不少麻烦

## C | 大雾事故

## 避让不及猛打方向 商务车钻进车肚

昨天上午7点37分左右，沪宁高速南京往上海方向常州薛家出口1公里处发生一起连环追尾事故，一辆商务车钻进一辆大货车的尾部，车上有一人被困。

事故现场，只见一辆南通牌照的别克商务车大部分车身钻进了一辆大货车的尾部，副驾驶室一名男子被死死卡住，丝毫不能动弹。常州消防泰山路上中队接警后第一时间赶来施救，经过大约四十多分钟的救援，被困人员最终被救出，并被送往医院急救。

刘先生当时就在商务车上，据其介绍，由于起大雾，能见度很低，为了避让左边一辆大货车，驾驶员往右打了一把方向，没想到一下子撞到右侧一辆面包车的尾部，情急之下驾驶员又往左边打方向，由于车速没有控制好，一下子撞到前方一辆大货车的尾部，没想到接着又被别人追尾。据悉，别克车上一行共六人，他们是去上海出差的。目前，被困男子已经恢复知觉，并无生命危险，其他五人都只是轻微擦伤，具体事故原因正有待进一步调查。

记者从常州交巡警部门了解到，昨天沪宁高速常州段共发生6起车辆相撞事故，数人轻微擦伤，幸好都没有生命危险。



受伤人员被救出

## D | 大雾能见度

## 能见度最低时仅72米

2小时内，大雾黄色预警变更为橙色

昨天早上6时42分，很多人还在睡梦中，此时的龙城已被大雾笼罩。常州气象台随即发布大雾黄色预警信号：预计未来12小时内常州大部分地区将出现能见度小于500米的雾，提醒各有关部门和单位做好防雾准备工作。

早上8点，常州已出现能见度小于200米的大雾，其中市区北部雾较浓，能见度只有100米，而沪宁高速常州北段能见度极低，只有72米，据悉通常能见度不足100米即认为能见度为零。

8点14分，常州气象台变更大雾橙色预警信号：目前已出现

能见度小于200米的雾，部分地区能见度小于100米，预计未来2小时内将持续。

据气象台台长董芹介绍，秋冬时节大部分地区都会出现大雾，昨天常州的大雾既有平流雾成分，也有辐射雾的成分，主要以平流雾为主，但分布不均匀。

临近中午时分，随着阳光的普照，这场大雾慢慢退去。11时26分，常州气象台解除大雾橙色预警信号。据常州气象台昨天下午4时发布的短期预报，今天早晨仍有雾，请市民出行时注意安全。

## E | 大雾空气质量

## 昨天空气污染指数达98

祸首是可吸入颗粒物

常州昨天出现大雾，记者从常州环境监测中心了解到，27日12:00至28日12:00，常州空气污染指数平均值为98，逼近轻微污染临界值100，首要污染物为可吸入颗粒物，PM10数据较高。

环保部门预计，29日常州空气质量为“轻微污染”，污染指数在101—121之间，空气质量级别为III 1级，首要污染物为可吸入

颗粒物。

据介绍，本月22日之前，常州地区秸秆处理工作已经结束，此次大雾与秸秆燃烧无关，如果市民闻到轻微燃烧味，可能是有人燃烧杂草、芦苇等。此外，环保部门工作人员提醒市民，在空气轻微污染状况下，心脏病和呼吸系统疾病患者应减少体力消耗和户外活动。

## F | 大雾天气预报

## 今早有雾，今夜冷空气来袭 周四最低气温才3℃

这两天仿似小阳春来了，不少市民纷纷脱掉厚重的外套。不过，今天夜里一股较强冷空气又将影响常州，届时最低气温将下降10℃左右。

据常州市气象台昨天16时发布的短期预报，今天多云转阴有阵雨，早晨有雾，东到东北风3—4级，夜间增强到4—5级阵风6级，

早晨最低温度13℃，白天最高温度20℃，人体感觉较舒适。昨天下午，气象台也发布了大风降温消息，预计北方一股较强冷空气今夜起影响常州，届时气温将明显下降，而未来72小时内常州的最低气温将下降10℃左右，12月1日的最低气温在3℃左右，提醒市民做好防寒保暖工作。