



星级记者 黄洋洋/图

合肥及以北多地出现今年立冬以来首场雪 我省正式入冬，未来几天天气持续偏低

11月25日，合肥大部分地区雨水开始变成雪花，今年立冬后的首场降雪就这么来了。据气象部门预计，未来几天，我省气温将持续偏低，且雨水较多，我省已经正式跨入了冬季的大门。 □记者 祝亮

合肥及以北多地出现今年立冬以来首场雪

据气象部门观测，从11月24日开始，淮北地区南部和淮河以南普遍出现降水，其中大别山区中北部和江南东部的部分地区中雨，阜阳、亳州、蚌埠、滁州、淮南和六安等地区出现降雪、雨夹雪或冰粒子。24日7时-25日7时累计雨量：全省有3071个站出现0.1毫米以上降水（覆盖面积10.7万平方公里，占全省76.9%），有个329站超过5毫米（覆盖面积1.95万平方公里，占全省13.9%），有329个站超过10毫米。超过30毫米的有繁昌童坝37.7毫米，金寨全军（水文站）33.5毫米。

此外，受冷空气影响，全省大部分地区普遍出现7级以上阵风，其中有95个乡镇超过8级，15个乡镇超过9级，5个乡镇超过10级阵风，最大的是天柱山10级（25.3米/秒）。

11月24日-25日，我省多地气象台发布寒潮蓝色预警信号。25日上午，雨雪分界线维持在合肥-六安一线，合肥中北部出现纯雪，南边巢湖、庐江小雨，局部地区形成短时积雪，这也是2019年入冬以来，合肥等地出现的首场降雪。

我省开展立体人工增雨作业，旱情有缓解

记者从气象部门了解到，目前全省3架增雨飞机、246套地面火箭发射系统、900多名作业人员持续保持人工增雨作业应急状态，12-13日和16-17日抢抓时机实施飞机增雨作业4架次，航行11小时23分，燃烧烟条96根，开展地面人工增雨作业336点次、发射火箭弹765枚，燃烧烟条213根。

11月23日0时-25日7时全省共实施飞机人工增雨作业2架次，累计飞行6小时12分钟，燃烧烟条34根；组织合肥等市开展实施地面人工增雨作业39点次，发射火箭弹68枚，燃烧烟条33根。

目前，沿淮淮河以南旱情得到一定缓解。

25日开始，我省正式入冬，气温持续偏低

据省气象专家预计，25-27日和30日前后我省分别有一次降水过程，同时25日全省平均风力4级左右，阵风7~8级，从11月25日开始全省平均气温持续偏低：淮北地区5~7℃；江淮之间6~8℃；江南9~11℃。

按照气象学入冬的定义（连续5天日平均气温低于10℃），不出意外的话，从11月25日开始，全省大部分地区将正式入冬。

此外，未来一周，前期空气质量较好，后期空气污染扩散条件转差。空气污染气象条件等级：25日全省1~2级，有利于污染物清除和扩散；26-27日全省2级，较有利于污染物清除和扩散；28-29日全省2~3级，扩散条件一般；30日-12月1日全省3~4级，较不利于污染物扩散和清除。

具体天气预报如下：

26日：淮北部分地区有小雨或雨夹雪，淮河以南有小雨，其中江淮之间部分地区小到中雨。

27日：全省大部分地区有小雨，其中沿江东部部分地区小到中雨。

28日：淮北地区阴天到多云；淮河以南阴天，白天大别山区和江南局部有小雨。

29日：全省多云转阴天，西部局部地区有小雨。

30日：江北阴天有小雨；江南多云转阴天有小雨。

12月1日：江北阴天转多云；江南阴天，部分地区有小雨。

合肥新桥机场航班起降未受雨雪影响

星报讯（方明杨 记者 祝亮） 11月25日，合肥新桥机场迎来2019年立冬后第一场雪，但航班起降并未受到影响，截至上午10:50已保障航班正常起降21架次。据合肥新桥机场运行管理部工作人员介绍，由于地表温度较高，机场跑道和滑行道并未形成积雪，气象等各种条件均满足飞行标准，只是一些驻场飞机的表面积了一层薄雪，需要开展除冰雪作业。据合肥新桥机场气象部门预测，下午两点左右降雪将转为小雨。

11月25日合肥新桥机场总计出港待运共138班/14257人，机场已根据天气变化做好不正常航班保障准备。

雪天做好健康防病 注意出行安全

星报讯（邱向峰 记者 马冰璐） 11月25日，合肥迎来今年入冬以来的第一场雪，气温大幅度下降，昨日，合肥市疾控部门提醒，雪天要做好健康防病，注意出行安全。

1. 防消化道溃疡和出血。寒冷天气使胃产生痉挛性收缩，造成胃自身缺血、缺氧，易引起胃病复发。胃病患者要注意胃的保暖和饮食调养，日常饮食应以温软淡素、易消化为宜，做到少食多餐、定时定量，忌食生冷，戒烟戒酒，可选服一些温胃暖脾的中成药。

2. 谨防中风。气温较低时，对于血管弹性差的人尤其是老人来说，气温急剧变化会带来血压波动，使血压升高，促发中风。有心脑血管疾病的中老年人应按时服药，不要突然减量或停药；注意防寒保暖，保持适当活动量。还要注意提防中风先兆，如遇突然眩晕、剧烈头痛、视物不清、肢体麻木等，应立即前往医院就诊。

3. 不要紧闭门窗，引起呼吸道疾病。预防呼吸道疾病首先要增强自身免疫力；其次要适应环境，根据天气的变化及时增减衣被。抵抗力相对较低的儿童、老年人、慢性病患者等应该适当减少在户外活动的时间，注意防寒保暖，室内保持经常通风，但要注意不要站在风口。

4. 避免不恰当的御寒方法。衣着单薄、门窗紧闭不通风、钻进被窝蒙头睡等都是不当的御寒方法。在出入室内外温差较大的环境时，要注意及时增减衣物；雪天出行，两脚最易受寒，导致全身体温下降，可引起感冒、关节炎、消化不良等。

5. 小心一氧化碳中毒。雪天用煤炉做饭取暖，门窗紧闭，通风不良，可能引起一氧化碳中毒。应让室内具备良好的通风条件，一旦出现头昏、乏力、心悸、呕吐等情况，应立即打开门窗通气，或将患者移至室外通风处，松开衣领，保持呼吸通畅，情况严重必须立即送医院就诊。

初雪至，气温走低，取暖神器“登场”

星报讯（金花 云冈 记者 马冰璐） 11月25日，合肥迎来初雪，随着冬季到来，气温将持续走低，各种取暖神器将“重出江湖”。合肥消防部门提醒，市民取暖时，勿忘消防安全，切勿在电暖器上烘烤衣物，发现电热毯不热或部分发热时应立即停止使用。

消防部门提醒，冬季是火灾高发季，市民在日常生活中，要正确使用电器设备，不私拉乱接电线，不超负荷用电，及时更换老化电器设备和线路；及时清理可燃杂物，不在家中和楼道堆放可燃废品；使用煤气、

液化气时，室内应保持良好的通风，发现燃气泄漏，要迅速关闭气源阀门，打开门窗通风，切勿现场拨打手机、触动电器开关或使用明火。

市民在取暖时，也要牢记消防安全，切勿在电暖器上烘烤衣物，电暖器与可燃物要保持安全距离；购买和使用合格的电热毯，发现电热毯不热或部分发热时应立即停止使用；做好儿童安全监护工作，平时多讲解防火知识，教育孩子不要玩火，家中打火机和火柴应放在儿童拿不到的地方。