



昨晚8点,新街口雪花飞舞 请供图网友联系我们领取稿费



雪下了没多久,汽车上就有了一层积雪 现代快报记者 邱稚真 摄

# 雪姑娘驾到:这次我是认真的

今天:苏南局部暴雪,南京中到大雪;明天:全省小到中雪为主

新年第一场“认真的雪”来了!昨晚7点多,南京、苏州相继飘雪,先是害羞地打了个招呼,随后热情地飞舞起来……今天早上起床,外面就是另一个世界了。中央气象台昨天18时发布暴雪黄色预警,江苏南部将有大到暴雪。与前两次“下雪不留痕”相比,这次苏南和沿江地区积雪将达到5-15厘米,苏州已启动IV级应急响应和寒潮预警。

现代快报记者 徐岑

## ● ● ● 降温

### 全省周末降温9℃-11℃,最低-13℃

雪后转晴,又碰上周末,你以为可以好好地玩雪了。然而,别忘了“霸王级寒潮”。江苏气象说,这次寒潮从22日开始,与降雪简直是无缝对接。22日-24日江苏全省降温幅度为9℃-11℃,大部分地区达寒潮级别。24日-25日最低温度为-8℃到-13℃,其中淮北和沿江西部地区达全省最低为-10℃到-13℃。

不仅低温低,高温也全都降到零下。以南京为例,24日-25日,全市最低温度为-8℃到-10℃,最高温度也就-3℃。风也来捣乱。陆上5~8级,江河湖面及沿海8~10级偏北大风。到时候有多冷,可想而知了。

这次寒潮的厉害之处,在历史上也不多见,尤其是对沿江和苏南地区来说。江苏气象说,历史同期1月份,24小时内,降温幅度最大的是1967年1月14日,降幅为12.6℃(沛县)。而南京的最强寒潮出现在2010年1月20日,24小时降温10.1℃,48小时降温11.3℃。

而这次寒潮强就强在低温下降到-10℃左右。“这对苏南和沿江地区的个别站来说,已经逼近有气象记录的历史最低值了。”气象专家解释,这主要与冷涡的路径有关。“这次冷空气到来,正好从安徽、浙江、江苏交汇的地方经过,所以我们这边温度降得蛮明显的了。”



## ● ● ● 降雪

### 今天苏南局部暴雪,南京中到大雪

昨天白天,南京一度出了太阳,让不少人怀疑雪姑娘会不会赴约。看到浙江、安徽的小伙伴们下午就在晒雪景,更是心痒痒的。“我们和速冻食品只差一扇冰箱门”“手机冻关机了”“想在玄武湖上滑冰”……看不到雪,还要忍受低温,小伙伴们纷纷在网上吐槽。

不过,雪姑娘最终没让大家失望。昨晚7点多,朋友圈开始实时曝光雪姑娘的踪迹。先是高淳、溧水,不到半个小时,雪就到了市区。昨晚7点半,记者在新街口就看到了雪花,细细密密的。在灯光下,尤其明显。今天早上,小伙伴们心心念念的雪景想必就会出现了,拯救一下大家的“渴雪”症。

今天白天,江苏持续降雪。南部地区雪量可达大雪,苏锡常局部暴雪。南京市主要是中到大雪,溧水和高淳可能会下暴雪。看来前两次下雪没让大家满意,这次雪姑娘要给大家好看。

明天雪继续,不过就没有今天这么大了。苏南地区是小到中雪,北部地区小雪为主。

### 沿江苏南积雪5-10厘米,比2008年小多了

小伙伴们在期待玩雪的时候,也开始担心,这场雪会不会影响日常生活。虽说不以积雪为目的的降雪都是要流氓,但积雪成灾也是要流氓啊!尤其是不少人想起2008年那场大雪,路上开不了车、只能走路上班,春运受到影响,回不了家。这次会重现2008年的冰雪冻雨情况吗?

先来看一组数据。江苏气象

说,这次降雪全省大部分地区会有积雪,其中沿江苏南地区积雪大约有5-10厘米深,局部地区10-15厘米,其他地区积雪为1-5厘米。用手比画一下,5厘米的积雪深度,一脚踩下去,鞋底就陷进去了。而10厘米,就没过脚踝了。

再来看看2008年那场大雪积雪有多深。数据显示,最深达

到35厘米!“2008年那场雪最大的特点是持续时间长,不断有新雪累积,所以最后成灾。而这次要好得多。”江苏气象专家说。而最近的一次大雪,2011年最深也有17厘米。

下雪的这两天,温度变化不大。今明两天,南京最低温度都为-1℃,最高温度为2℃左右。不过,因为下雪,人体感觉比较冷。

## ● ● ● 冰冻

### 冰冻将持续3-4天,出行注意安全

雪后大降温,冰冻是妥妥的跑不了了。江苏气象说,22日-23日,道路结冰非常明显,而后期将有3到4天的持续冰冻时间,出行可要注意安全了。

这次雨雪冰冻,对农业也有影响。江苏气象提醒,要做好除雪防冻防风工作。

民间有种说法“瑞雪兆丰年”,这次雪也不算特别大,为什

么会有危害?江苏气象解释说,坏就坏在冷空气太强,温度低了。“瑞雪兆丰年的前提是,温度不能太低。一定的雪盖上去会有杀虫作用。而冬季的雪会补充土壤水分,所以有这个说法。但是强冷空气就不行了。”他表示,好在现在是隆冬,对农作物影响不大。如果是在3月份前后,来这么一场雪,危害就大了。

## ● ● ● 趋势

### 回温较快,下周还有一次降水

冷不可怕,可怕的是持续寒冷。本周末的低温到底什么时候才能走?江苏气象台首席预报员刘梅解释,回温还是挺快的。“比较低的温度也就持续3到4天。大概到26日,最高温度就能回到零上三四度。”之后,

虽然还会有冷空气,但都不会太强。这个冬天整体还是挺暖和的。

同时,26日暖湿气流增强,还会带来一次降水。“前期温度稍微低的情况下可能有雨夹雪,但还是以水为主。”