

# 初冬的味道

## 你闻到了吗?

阳光很好,气温很暖,但是,冷空气很凶!过程降温幅度7℃-9℃,平原地区最低气温将跌至1℃-3℃,山区最低气温更将跌至-2℃-1℃。

11月24日,久违的阳光明媚和暖意融融,市气象台却很“不合时宜”地发布冷空气消息:来自北方的一股较强冷空气正在东移南下,预计从11月25日夜开始影响我市,带来降温和大风天气过程。



11月24日,久违的阳光明媚和暖意融融。

### 1 一股较强冷空气袭来

这次较强冷空气有多凶?

11月25日夜到11月26日,我市沿海海面有8级-10级大风,沿海地区和高海拔山区有7级-9级大风,内陆平原地区的风力也可达6级-8级。

11月26日,我市气温将跌至8℃-13℃;在冷空气补充影响下,11月28日,我市最低气温将跌至冰点附近,预计只有1℃-3℃,有霜或霜冻;山区最低气温更低,仅有-2℃-1℃,局部有薄冰。

空气中是不是一下多了几分初冬的气息?

要提醒大家注意的是,这次较强冷空气不仅是强度高,而且“续航能力”也很强,尤其是最低气温大有直接被“打趴下”的意思,即便在11月28日之后有回升,但从目前的预报看,也很难迈过5℃的坎。

也难怪市气象台在11月24日发布的消息中也提到,此次较强冷空气很有可能直接将宁波拉入冬天。

预报日期	天气	天气图标	气温℃
11月25日 星期一	多云到阴 有时雨		10-20
11月26日 星期二	阴有小雨		8-13
11月27日 星期三	晴时多云		5-11
11月28日 星期四	晴时多云		1-15
11月29日 星期五	晴时多云		1-16
11月30日 星期六	晴时多云		1-18
12月01日 星期日	多云		5-18
12月02日 星期一	晴时多云		1-13
12月03日 星期二	晴时多云		1-12
12月04日 星期三	晴时多云		2-11

据宁波气象

### 2 这股较强冷空气是寒潮

你以为它只是一股较强冷空气?其实,那只是它长途奔袭“损兵折将”后的样子。它的“真实身份”是寒潮。

寒潮在11月23日就已经“潜入”我国。据中央气象台消息,在其向东向南推进过程中,我国大部地区气温将先后下降6℃-10℃,西北地区东部、华北北部、内蒙古及东北等地部分地区降温12℃-14℃,局部地区降温可达16℃以上,并伴有5级-6级风,阵风7级以上。

其间,北方多地将迎来大范围雨雪,内蒙古、东北地区将是此次雨雪过程的核心区,累计降雪量有20毫米-35毫米。

11月28日前后,最低气温0℃线将南压至长江中下游一带。

受寒潮影响,我国中东部多地气温将持续刷新下半年来新低。尤其是11月25日-11月27日,将会是各地气温创新低的集中时段。

如果有仔细留意之前几次冷空气过

程,大家就会发现,无论是全国范围6℃-10℃的过程降温,还是我市7℃-9℃的过程降温,降温幅度都不算太“出格”。

那这次,我们为什么要“严阵以待”?

一股冷空气能不能被称为寒潮,主要是根据降温幅度来判断的。在我国,在秋冬季转换的11月,以及冬春季转换的3月,冷空气带来的温度起伏比较大,比较容易满足寒潮的标准。

就拿这次来说,由于前期气温偏高,体感偏暖,随着寒潮(或较强冷空气)“杀”到,气温回落,体感的变化和不适就会变得非常明显。

在我国,一年中寒潮出现最频繁的往往是11月。据中国天气网统计,1951年-2020年,我国在11月一共出现了68次寒潮。

相比之下,我们通常以为寒潮出现最多的严冬,由于本身基础温度就比较低,降温幅度有限,往往是很难达到寒潮标准的。

### 3 12月1日正式进入“冬月”

随着较强冷空气“把控”全场,12月1日,我们也将正式进入“冬月”(农历十一月)。

古人把农历十一月称为“冬月”。“冬月”有两位“结义兄弟”——寒月(农历十月)和腊月(农历十二月)。

大伙儿耳熟能详的一个词语“寒冬腊月”,说的就是这三位“结义兄弟”。

在“冬月”里,有两个十分重要的日子:

一个是出现在12月6日(农历十一月初六)的大雪。《月令七十二候集解》中说:“至此而雪盛也”,它的到来,不仅意味着一年快进入尾声,也意味着天气更冷。

另一个是出现在12月21日(农历十一月二十一)的冬至。它不仅是二十四节

气中的一个重要节气,也是我国民间一个重要的传统祭祖节日。

在周朝,人们把冬至视作岁首,《周礼》中就有“以冬至日,致天神人鬼”的记载。每年到这一天,皇帝会带着三公九卿举行迎岁盛典。

《东京梦华录》中说:“十一月(注:指农历)冬至,京师最重此节,虽至贫者,一年之间,积累假借,至此日更易新衣、备办饮食,享祀先祖……一如年节。”

若只能用一句话来形容冬至的重要,“冬至大如年”恐怕是最贴切不过了。

所以,别小看了这一波接一波的冷空气,吹着吹着,就把新的一年给吹来了。

记者 石承承 文/摄