



9日,在济南黑虎泉,打水的市民包得非常严实,旁边的栏杆上挂满冰凌。 本报记者 王媛 摄

“冬婆婆”发威,赶跑“春姑娘”

雪后天大寒,省城今明或现“最冷天”

本报记者 孟燕

连续几场降雪一下子把我省从之前的温暖如春打回了冬天的原形,伴随着降雪,气温也持续走低,部分地区最低气温降至-10℃左右。

以省城济南为例,9日白天最高温仅有-3.8℃,刷新了今年冬天的最冷纪录。根据预报,10日、11日气温仍较低,或将成为今冬的“最冷天”。

根据统计,去年12月和今年1月济南的最高温均在0℃以上,这个冬天最高温低于0℃已有三天,全部集中在2月,其中2月5日最高温-0.1℃,2月7日最高温-0.2℃,2月9日最高温-3.8℃。

气象专家解释,大气环流形势调整,持续的冷空气势力、降雪增多都是天气转寒的原因。

实际上,在过去的大半

个冬天里,济南气温一直居高不下,40年来最暖元旦,小年那天也是15年同期最暖。1月份温暖如春,市平均气温为1.7℃,较常年偏高3.3℃。月平均气温在-0.2℃(济阳)~2.8℃(市区)之间,各地均较常年偏高,其中章丘较常年偏高3.9℃。

或许应了民间那句谚语“大寒时节有小暖,立春前后有大寒”,济南没有迎来

春暖花开,反而迎来了春寒料峭。

根据气象记录,济南2月上旬历史极端最低气温-16.8℃。济南市气象台预报员尹承美说,-10℃左右的最低温在历史上并不罕见,例如2013年2月8日最低温市区-11℃,长清-11.2℃,章丘-12.6℃,济阳-14.7℃,商河-15.5℃;2011年2月7日最低温市区-9.9℃,北部的商河-14.7℃。

相关新闻

中央气象台解除 暴雪蓝色预警

据新华社2月9日电 据中央气象台消息,中央气象台9日18时已解除暴雪蓝色预警,预计9日夜间到10日白天,全国大部地区气温仍将出现小幅震荡下滑。

在冷空气和雨雪天气的双重打压下,我国大部地区气温持续走低。9日14时,南北方地区气温相较8日同时次普遍下降。其中,西北地区中部、云南贵州交界处等地降温最为明显,局地降幅超过8℃。

从降水方面来看,未来三天,南方地区仍旧是雨雪天气的主战场,不过,其强度将明显减弱。中央气象台9日18时已解除暴雪蓝色预警。9日夜间到10日白天,大到暴雪将偃旗息鼓,只有青藏高原东部、贵州、江南、华南北部等地有小到中雪或雨夹雪;四川盆地、华南大部及台湾等地有小到中雨,其中台湾北部有大雨。

值得注意的是,12日开始,青藏高原东部及其以东地区又将自西向东出现一次雨雪天气过程。

气象专家:

大气环流异常 致南方前热后冷

据新华社武汉2月9日专电 湖南、湖北、江西等南方地区8日起遭遇大雪袭击,不少地方最低气温降至零摄氏度以下。为何一年中本应最冷的1月温暖如春,气温异常偏高,到了2月立春后气温又急转直下,风雪交加?专家解释,今冬陡升陡降、前高后低原因是大气环流异常。

武汉区域气候中心副主任周月华介绍,前期大气环流以纬向环流为主,即沿地球纬线自西向东运动的气流,北方冷空气团南下受到阻塞,这也导致今年只有小股冷空气南下活动,温度居高不下。进入2月份进入环流调整期,经向环流、纬向环流交替作用,冷空气大举南下,与暖湿气流汇合,形成了近期南方大范围雨雪降温天气。

晴天有戏,低温赖着不走

13日前后还有小雪

本报济南2月9日讯(记者 王茂林) 上周天气的主题被“雪”和“冷”占据,本周将迎来大部分时段以晴间多云天气为主的日子。不过,本周前期低温天气仍将持续,后期气温也只是略有回升,而且在13日前后我省可能还有一次小雪天气过程。

前期仍以北风为主,低温天气将持续,后期转南风,气温略有回升。

寒冷的日子还会持续几天,本周前期的最低气温,鲁西北、鲁中山区和半岛内陆地区在-10℃左右,其他地区在-7℃左右。

本周具体天气预报如下:9日夜间到10日白天(周一),半岛北部地区天气阴有

阵雪转多云,其他地区晴间多云。最低气温:鲁西北、鲁中山区和半岛内陆地区-10℃左右,其他地区-7℃左右。

10日夜间到11日白天(周二),全省天气晴间多云。最低气温:鲁西北、鲁中山区和半岛内陆地区-9℃左右,其他地区-6℃左右。

11日夜间到12日白天(周三),全省天气晴转多云。最低气温:鲁西北、鲁中山区和半岛内陆地区-9℃左右,其他地区-6℃左右。

13日(周四),全省天气多云转阴有小雪。

14日(周五),全省天气多云转晴。

15~16日(周六~周日),全省天气晴转多云。



9日,烟台市最低气温降至-7℃左右,在旅游大世界附近,海水被拍打上岸后很快冻成冰凌。 本报记者 赵金阳 摄



7日,济宁市金乡县大蒜国际市场服务中心内,一万多平方米的钢结构遮阳棚被积雪压塌,近百吨货物和多辆货车被砸。 本报记者 姬生辉 摄

应对

气温不给力,锅炉“添把火”

本报济南2月9日讯(记者 蒋龙龙) 为了应对此轮降雪降温天气,济南市各大热企均提高了出水温度。

负责济南东部供暖的济南热力相关负责人告诉记者,济南热力从2月7日晚开始对供暖主管网进行提温,将出水温度由平均80℃提高到90℃,

并新开了四台锅炉。

据济南热电相关负责人介绍,今年通过智能化的调度系统,并与气象部门联网,将最新的天气情况输入系统。此次降温前三天,降温数据已经输入调度系统,系统将自动调节锅炉产能,为居民提供足够的热源。