



今天
晴转多云
南风3级转北风3~4级,阵风6级
8℃~16℃



明天
多云转晴
北风3级
2℃~13℃



后天
晴到少云
西南风3~4级,气温开始回升
4℃~15℃

今儿个立冬,飏飏的北风扑面来

都说“立冬那天冷,一年冷气多”,不知这个冬天有多冷



生活日报11月6日讯(记者 王红妮) 谚语说“立冬那天冷,一年冷气多”,7日将迎来二十四节气中的立冬,随着一股弱冷空气的到来,省城的气温将有所下降,北风也比较大。

6日白天,省城的天气不错,阳光和煦,微风拂面,市民也纷纷走出家门,享受这个舒适的星期六。根据济南市气象台的观测,济南白天的最高气温达到了20.5℃,这也难怪很多人感觉这个秋天不太冷。

不过,暖洋洋的秋日将随着一股弱冷空气的到来而结束。根据济南市气象台的预报,7日,一股弱冷空气将影响济南,白天最高气温将降至16℃左右。预报员表示,由于7日的最低气温还没有降下来,寒冷的感觉还不会很明显。到了8日,也就是周一上班这一天,高温和低温都降下来了,给人的感觉会格外冷。

好在冷空气影响济南的时间不会太长,从9日开始,气温将开始回升。随着北风转南风,接下来的两三天气温会逐步升高。

相关链接

“立冬”谚语

立冬打雷要反春

雷打冬,十个牛栏九个空

立冬之日起大雾,冬水田里点萝卜

立冬北风冰雪多,立冬南风无雨雪

2010年立冬准确时间:11月7日20时42分

天文专家提醒

立冬之后,冷空气活动开始频繁,每次冷空气到来都会出现一次明显的降温、大风和雨雪天气,而后又转晴,并逐渐转暖回升,形成“三日寒、四日暖”的寒暖交替的天气变化

养生保健专家提醒

值此时节,公众在衣着和起居上应该有所讲究:

➔ 穿衣要“恰如其分”

➔ 起居宜“早睡晚起”



6日,济南最高气温达到20摄氏度,回到了初夏的气温。晴朗的天空下,市民纷纷出门游玩,也有不少人因为“高温”脱下外衣。(记者 周青先 摄)

立冬后寒潮天气多

根据新近出版的《中国天文年历》今年立冬准确时间是11月7日20时42分。

据了解,立冬节气在每年的11月7日或8日。立冬是冬季的第一个节气,自古以来我国民间就习惯以立冬为冬季的开始。立冬不仅仅代表着冬天的来临,还有万物收藏、规避寒冷的意思。

立冬时节,太阳运行到黄经225度的位置上,此时北半球获得的太阳辐射量越来越少,由于此时地表贮存的热量还有一定的剩余,所以一般还不太冷。晴朗无风之时,常有温暖舒适的“小阳春”天气,不仅十分宜人,对冬作物的生长也十分有利。但是,这时北方冷空气也已具有较强的势力,常频频南侵,有时形成大风、降温并伴有雨雪的寒潮天气。

天文专家提醒,立冬时节干燥少雨,天气渐寒,寒潮天气多发。面对这样的天气特点,大家要注意保暖防病。



明天供热调试,暖气开始温乎起来

如果家里暖气效果不佳,你要看看阀门,查查跑风排气

生活日报11月6日讯(记者 徐佳 通讯员 范文)根据市委市政府及市政公用事业局的要求,济南热电有限公司为了确保供热辖区内的用户在11月15日零时(新用户按合同约定日期供热)正常用暖,自11月8日开始,利用为期一周的供热调试期,将锅炉、换热器、热力管网等供热运行设备全部调整到最佳状态。

从热源厂点炉到换热站热量交换再到用户家中,是一个较为复杂且需要时间的转换过程,供热调试期是一个将供热设备、管网、用户的用暖设施正常循环逐步调整到最佳状态的阶段。

在这期间,部分居民家中可能出现供暖效果不佳的情况,济南热电的工作人员建议说,“要先检查一下各阀门是不是处在开启的状态,而后微微打开各暖气上的跑风排气试试。”旋转螺帽进行排气,但不要把螺帽取下,防止跑水。暖气片存在一头热一头不热情况,打开暖气片上的手动跑风阀排气便可。



▲暖气片上的跑风。(资料片)

可。若暖气系统时常发出明显的水流声音,说明系统内积气,应找到该系统的最高放气点放气。如果自己实在解决不了,可以联系热片区负责人或客服热线“67812319”。

截至11月5日,济南热电已将近3万张印有供热站名称、地址、电话、供热站、供管处负责人姓名及电话等内容的便民服务卡,张贴至所辖用户楼单元。市民可以打电话或发短信。

乐山、德南片区供暖有了保障

生活日报11月6日讯(记者 徐佳 通讯员 范文)今年11月8日,乐山、德南片区将准时开始供热调试,作为加入市政集中供热的孤岛小区,这个冬天居民们的用暖条件将得到改善。

在2009-2010年供热季节,乐山小区的居民可是烦透了,不光出现过连续停暖七八天的情况,供热还忽热忽冷,这个小区共54栋楼,2000多户居民,家中安装暖气的居民不到一半。今年小区的供热能不能保证成了小区居民最关心的问题。

济南热电有限公司相关负责人表示,11月8日这两个片区将准时进入热态调试期,供热质量和服务水平会比往年有所改善和提升。

据济南热电有限公司相关负责人介绍,往年乐山、德南的供热归济发物业负责,有单独的两个锅炉房供热,供暖效果一直不是很理想。今年这两个小区的供暖被列入济南市市政公用事业局的“百件实事”,并由济南热电有限公司接管了这两个小区的供暖,并入市政集中供热大管网。