



今日天气



今天晴天间多云,西北风4到5级,阵风6到7级,-9℃到1℃。

特别提醒
天气预报早知道
请拨打12121



许昌移动用户
编写11发送到10658121即可订购

许昌联通用户
编写121发送到10620121即可订购



感冒指数
易发



洗车指数
适宜



紫外线指数
一般



穿衣指数
羽绒服

日出时间	日落时间
7时28分	17时21分



历史上的今天
TODAY IN HISTORY

2002年12月30日 我国成功发射 “神舟四号”飞船

2002年12月30日,我国自行研制的“神舟四号”无人飞船在酒泉卫星发射中心发射升空并成功进入预定轨道。这是我国载人航天工程的第四次飞行试验。

当时,载人航天发射场星空灿烂。高100多米的飞船发射塔旁,矗立着长征二号F捆绑式大推力运载火箭,箭体上的“神箭”二字格外醒目。火箭的顶部托举着“神舟四号”飞船。

0时40分,震天巨响中,火箭腾空而起,疾速飞向太空,火箭尾部喷射出长长的烈焰。十几分钟后,飞船成功进入预定轨道。这次发射成功标志着我国载人航天事业取得了新进展,向载人飞行迈出了重要一步。

(晨综)

2020年最后一股冷空气 要和我们一起跨年

本报讯(记者 王婵)2020年还剩最后两天,不管你有没有想好如何跨年,但冷空气已经来到我们身边,而且将与我们一起跨年。今天是晴冷的一天,最低气温为-9℃,最高气温为1℃。由于今天西北风劲吹,风力较大,在风寒效应下,体感干冷十足,提醒市民出行时注意防寒保暖。天冷,出门时一定要添加衣服。

寒潮来袭,不穿棉裤可不行

眼下,“霸王级”寒潮正在横扫我国。12月28日至31日,中东部大部分地区的气温下降10℃左右,局地气温降幅超16℃。中国天气网贴心发布今冬首个“棉裤预警”。这个预警称,未来三天27个省份需要穿棉裤,尤其是老年人、儿童、体弱多病的人群。降温后,多地的气温将刷新今年下半年以来的新低,石家庄、济南、郑州、合肥、南京等地的最高气温可能会出现入冬以来首次跌破冰点,属于“要想防寒不靠抖,身上棉裤必须有”的地区。

提醒大家,除了翻出最厚的御寒装备外,还要尽量减少户外停留时间,毕竟这次寒潮不容小觑!

“一九”不冷“二九”冷

今天是“二九”的第一天。都说“一九二九不出手”,你觉得今年许昌的“一九”冷吗?

前一段时间,虽然我们身处“一九”,但是大多数时候有暖阳相伴,体感比较暖和,“伸手”完全不是问题。

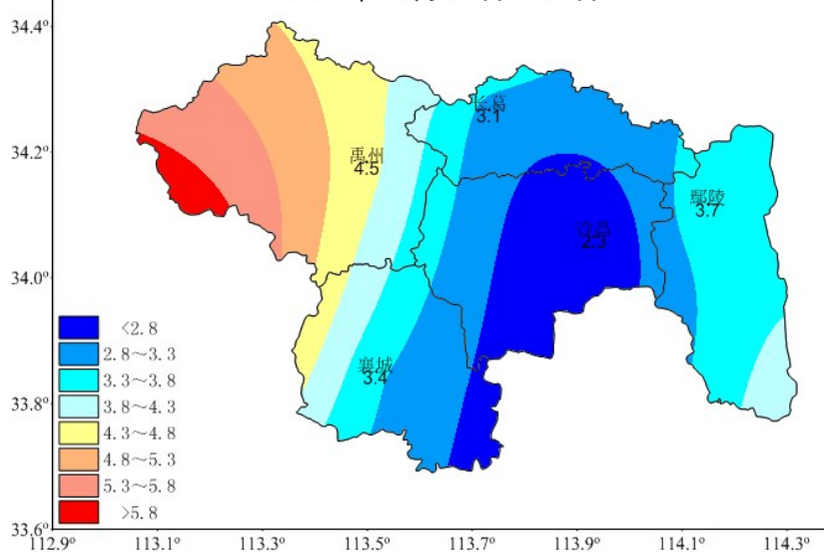
许昌市气象台提供的数据显示,2020年12月21日至28日,许昌市平均气温为3.4℃,较常年同期偏高1.5℃,比去年同期偏高0.4℃。

但由于此次“霸王级”寒潮影响,“二九”估计会较往年冷一些。据许昌市气象台的记录,这次寒潮橙色预警是2016年以来首次发布的寒潮橙色预警,可见这次寒潮有多强!小伙伴们把过冬最厚的衣服拿出来吧,该穿就要穿上!

由于寒潮推进得比较迅速,各地降水由雨转雪也比较“干脆”,不过整个降水过程很快。我市的降水时间不

许昌平均气温分布图(单位:摄氏度)

2020年12月21日至28日



图片由许昌市气象局提供

足1天,今天我市又迎来晴朗天气。

还是一起来看看未来几天的天气吧:今天晴天间多云,西北风4到5级,阵风6到7级,-9℃到1℃;明天晴天间多云,-8℃到3℃。

关好窗,防止水管冻裂

“霸王级”寒潮正在侵袭,大家一定要做一件事,那就是给家里户外的水龙头、水表、水管“穿件衣服”,旧毛衣、旧布料都可以。为了以防万一,最好再套一层塑料袋。晚上如果有条件,给水管贴个暖宝宝也是极好的!厨房的水龙头在窗前的,一定要记得关好窗,不然容易冻爆水管!

下面给大家提供几条专业防冻攻略,请千万收好了。

“穿衣戴帽”:对暴露在室外的水管、水龙头等用水设施,可用棉麻织物进行包裹,水表井箱内的水表可用废旧衣服等遮盖。

“关窗防寒”:天寒时,特别是晚上,要关紧阳台、厨房、卫生间等朝北房间、楼道的窗户,确保室内、楼道的

温度在0℃以上。

“滴水成线”:严寒天气时,如气温在-3℃以下,可在晚间稍拧开水龙头,使水流滴水成线,保证管内的自来水流动,防止夜间冻结。

“排空设施”:对于长期无人居住的房子,要关闭门窗和水表阀门,打开家中水龙头,放空水管。对于太阳能热水器,如果安装在室外,应安装防冻排水设置。当气温连续在-3℃以下时,可进行排空防冻。

万一冻住了,这里还有一份“应急措施”:

金属管道冻结:用30℃左右的温水沿裸露在外的水管淋几遍,一般即可解冻,切不可用火直接烘烤或用开水急烫,以免造成水管开裂。

PVC管冻结:用热毛巾敷在水管上,再用热水冲淋化冻,切不可用火直接烘烤或用开水急烫,以免造成水管开裂。

水表冻结:用30℃左右的温水冲淋水表,切不可用开水急烫。

用衣服折算温度靠谱儿吗?

每当气温骤降的时候,很多人开始犯难:穿多少衣服合适?

近几年,网上热传一个“穿衣公式”。该“公式”将衣物分成不同类别,然后量化成相应的温度值,只要用“最佳舒适度”26℃减去当日气温,就能“算”出当天需要什么样的搭配。这个“公式”靠谱儿吗?

衣服折算温度?不太靠谱儿

网上热传的“穿衣公式”将不同衣物的保暖效果折算成了温度:比较厚的羽绒服是9℃,薄款羽绒服是6℃,厚羊毛衫是4℃,棉背心是4℃,薄外套是3℃,厚棉毛衫是2℃,薄棉毛衫是1℃。

计算方法:如果当天的气温是

22℃,那么穿一件薄棉毛衫加一件薄外套即可,用公式算就是22℃+1℃+3℃=26℃。26℃就是身体感觉比较舒适的温度。

乍一看,此法简单易行,只要参照当天的气温做个简单的加法运算就解决问题了。但它是否真的靠谱儿?

相关专家认为,这个说法有问题。打个比方,如果当天的气温是-10℃,那么按照上述法则,要达到26℃的标准,薄款羽绒服要穿6层才够,实在不太可行。

建议大家参考气象台的穿衣指数来选择合适的衣服,因为这个指数是根据天空状况、气温、湿度、风力等气象条件,对人们适宜穿着的服装进行分级确定的,有一定的科学性。

天冷,衣服最好穿三层

天冷着装并非越厚越好,穿衣服也要讲究层数。

多穿几层稍薄的衣服,保暖效果更好。层数多,每层衣服间的空气流通相对较好,即使有汗也容易干。

另外,层数多,有脱换的余地,人不会忽冷忽热,从而避免着凉。因此,只有穿多层才能真正起到保暖的作用。冬天,穿三层衣服是比较合适的。天气转冷后,可以适当增加层数,切忌只考虑衣服的厚度。(晨综)