

重点

气温向下 室温向上

□今日全省最低温至-5℃!威海或现雨夹雪

□全省今冬供暖今日凌晨正式开始

本报济南11月14日讯(记者 仲爱梅) 受强冷空气影响,14日我省气温明显下降,预计15日晨鲁西北、鲁中山区和半岛内陆地区最低气温将达到-4℃,济南最低温降至-5℃,个别地区有雨夹雪。虽然天气转冷,但我省正式供暖日也同时到来。按省住建厅的要求,我省从11月15日开始正式供暖,记者了解到,我省不少地方已经提前一周开始试供暖。

受强冷空气影响,14日全省气温明显下降,鲁西北、鲁中部分地区最低气温已降至-2℃左右。省气象台14日继续发布寒潮蓝

色预警信号,预计气温还将进一步下降,15日晨将出现最低气温,其中鲁西北、鲁中山区和半岛内陆地区最低气温-4℃左右,其他地区1℃左右。威海部分地区还可能出现雨夹雪转多云天气。“当地面温度达到3℃以下时,就有可能出现雨夹雪。这个季节出现雨夹雪天气也属于正常现象。”省气象台工作人员表示。

按照省住房和城乡建设厅的要求,今冬我省供暖季从今年11月15日持续到明年3月15日。记者了解到,为了提高供热质量,应对恶劣天气,我省今冬供热从11

月7日后就全面进入预热期,而自15日凌晨起,今冬集中供暖正式开始。

正式供暖开始后,用户如果家中不热,可以向供热企业申请测温,如果对供热服务不满意,也可以拨打本报“温暖热线”96706123进行投诉。

虽然上个周末有点冷,人们也不必担心寒冬就此来临。来自省气象台的信息显示,从15日白天开始,本轮强冷空气的“威力”开始减弱,气温开始回升。19日~20日,受新一轮冷空气影响,气温略有下降。具体天气预报为:

14日夜间到15日白天,全省天气多云,鲁中东部和半岛地区有时阴局部有雨夹雪。最低气温:鲁西北、鲁中山区和半岛内陆地区-4℃左右,其他地区1℃左右。

15日夜间到16日白天,全省天气晴到少云。南风2~3级。最低气温:鲁西北、鲁中山区和半岛内陆地区-1℃左右,其他地区4℃左右。

16日夜间到17日白天,全省天气晴间多云。南风2~3级。最低气温:鲁西北、鲁中山区和半岛内陆地区3℃左右,其他地区7℃左右。

●济南
专人管理
自管站

本报济南11月14日讯(记者 王光照) 为了保证今冬自管站达标供暖,济南市市政公用事业局、城乡建设委、物价局、住房保障管理局联合加强对自管站管理,并免收自管换热站调试期的热费,安排专人与自管换热站管理单位联系,保证自管换热站调试期的热源供应,通过一系列措施,自管站供暖质量有所改善。

据了解,四部门联合决定自管站今冬供暖必须符合六项规定。同时,为使今冬采暖季自管站按时调试供热管网及设备,确保居民室温达标,市政部门决定免收自管换热站调试期的热费,安排专人与自管换热站管理单位联系,保证自管换热站调试期的热源供应。

●潍坊
分户计量
远程抄表

本报潍坊11月14日讯(记者 董惠) 今年,潍坊市共完成分户计量改造159万平方米。14日,记者采访了解到,去年试点小区的计量表“清零”工作已于昨日全部完成。新增用户计量表也已进入正常运行中。

潍坊古伦热力有限公司相关负责人告诉记者,“14日下午5时正式供暖后,已缴费的分户计量用户将正式刷卡开通;未缴费的将自行关闭。采暖季开始后,公司会每月抄表一次。”

据了解,今冬供暖季,该公司对热计量用户实行“远程抄表”,“这样不仅节省了大量人力,还能对计量用户进行有效的监控。”

●菏泽
正式供暖
提前一天

本报菏泽11月14日讯(黄体军 张继业) 随着最低气温降到零摄氏度以下,菏泽城区提前开始供暖,所有签订合同的小区14日都实现了正常供暖。

菏泽市城市管理局公用事业科刘科长告诉记者,11月10日,热力公司2台热循环泵已开始运行。13日凌晨起,供暖管道开始逐步升温,当天就有部分小区的居民感受到了暖意。今天的最低气温为-2℃,城区所有签订合同的小区都实现了正常供暖。

你家
暖了吗

14日下午,在潍坊市新华路人力资源服务中心北侧的新新家园,居民李西龙老人家中的自备温度计显示室温达到19℃,热乎的室温让一家老小倍感舒适。

据了解,全省多地已经提前试供暖,而自15日凌晨起,全省集中供暖正式开始。

本报记者 吴凡 摄



本报记者深夜探访热源厂

炉温900度 暖流进万家

本报记者 王光照

15日零时省城正式供暖,供热企业的工作人员做了哪些准备?锅炉如何运转才能保证居民室温达标?记者就此深夜探访了济南浆水泉热源厂和金鸡岭热源厂。此时,大部分市民都已经在温暖的家中安然入睡,但对于热源厂的工人来说,却是一个不眠之夜。

14日22时30分,记者和市民代表一同来到了省城东部新建的浆水泉热源厂,三台供热锅炉安装在室内。

由于目前气温并不算很低,三台锅炉只启动了一台。待工作人员打开炉门,一股热浪扑面而来,

只见炉膛内的金黄色火苗呈熊熊之势。现场的工作人员介绍,为了在正式供暖时居民家中尽快热起来,从14日20时开始,锅炉就开始逐步升温,经过两个多小时的运行,现在炉内温度已经达到900℃,出水温度84℃,回水温度也达到了49℃,完全可以保证居民家里的暖气正常散热。

而在锅炉对面的中控室里,几台电脑的屏幕上,可以看到锅炉和供热管网的运行情况。济南市市政公用事业局局长贾玉良现场连线黄金佳苑的工作人员,得知该片区供热管网运行一切正常。

23时许,记者来到金鸡岭热



◀14日深夜,市民代表在济南浆水泉热源厂观看锅炉供暖的全过程。

本报记者 王光照 摄

源厂,三台露天的锅炉温度也已经逐渐提高,具备800万平方米的供热能力,可满足南部10万户居民的取暖需求。济南市供热部

门的相关负责人说,目前各热源厂的锅炉都没有满负荷运行,只要气温大幅下降,备用锅炉就立刻投入使用,确保居民过暖冬。

金融资产招商公告

我公司依法享有下列债权及其权利,我公司欲快速转让上述债权,将以认为合理的价格向全社会公开竞标,竭诚欢迎投资人直接与我公司联系。

联系人: 张先生(01 38 44 80 2656, 0431-8531 6833), 卢先生(0431-85384055)所有债权详情请访问网站 www.zhaiquan.cc 或 www.chinadebt.cc;电子邮箱: mszhaiquan@gmail.com。

注:本公告不对任何主体构成要约或承诺,不撤销我公司的任何权利,广告公司勿扰。

债权信息

我公司将对下列山东樱花纺织集团有限公司债权单独处置,对济宁市第二面粉厂、山东玉王浸出油厂等22户济宁地区的债权组包一并处置。

1. 对山东樱花纺织集团有限公司的债权,中国国际经济贸易仲裁委员会裁决山东樱花纺织集团有限公司偿付截至2007年10月21日的债权本息4045万

元;以及之后所产生的利息等,山东樱花纺织集团有限公司以济宁市太白东路南、陵园南路东的47947平方米的出让土地使用权为其中本金200万美元以及相应利息的债务提供抵押担保,另外,山东如意集团正在重组债权人。

2. 济宁市第二面粉厂、山东玉王浸出油厂、济宁霓虹王电子有限公司、邹城圣盛色织有限公司等22户济宁地区的债权,22户债权的本金总额为9897多万元

人民币,截至2010年4月30日,本息合计超过1.8亿元人民币,查看债权明细请登录网站 www.zhaiquan.cc 或 www.chinadebt.cc。

竞价规则

竞标时间为2010年11月30日,具体的竞价规则,请关注网站 www.zhaiquan.cc 或 www.chinadebt.cc 发布的相关信息。