

增加煤炭储备 启动备用锅炉 加大蒸汽流量

# 热电公司加劲保居民室温

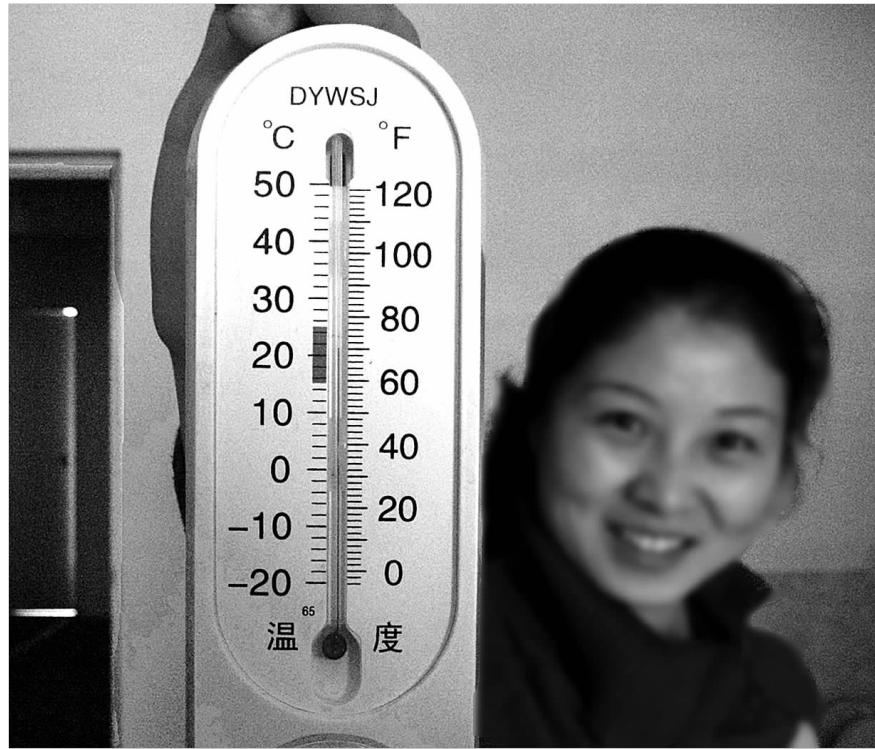
□记者 刘守善

本报济宁1月5日讯 5日,济宁气温出现了大幅度的下降,最低气温达到零下11摄氏度。居民家中集中供暖情况如何,5日上午,记者走访了热电厂及部分小区内的自备换热站得知,热电厂加大了煤炭储备以备寒冬,其中,东郊热电厂提前启用了一台备用炉,大多数居民家中的供暖情况基本正常。

5日11时许,在东郊热电厂,东郊供热公司的刘金林经理称,热电厂方面通过天气预报了解到近期将出现降温天气,便提前准备煤炭的储备工作。另外,在冷空气来临时,热电厂提前启用了2#备用锅炉。“这台锅炉每小时可以产生130吨蒸汽,足以保证辖区内的供暖质量。”刘金林说,负责供暖的中心站也加大了蒸汽的流量,在之前温度的基础上平均增长了5度至8度,以确保居民室温正常。

另外,一些较大的中心换热站也启用了备用循环泵,以提高供水的压力。据了解,东郊热电厂和光明区域两个热源点在提高了供暖压力后,辖区内的换热站蒸汽参数维持了正常的标准。当日12时许,记者随同工作人员在热电厂的生产区看到,1至5#锅炉均在运行中,监控室工作人员也在随时监测着锅炉的运转情况。

华能济宁电厂相关负责人



马女士家中室温接近22℃。刘守善 摄

人表示,目前3台机组正常运行,供热没有问题,随着气温的下降,电厂方面也调整了供热的温度和压力。四和热力公司的邢经理表示,工作人员时刻关注气温的变化,并保证了外管网的完好运行,目前供暖情况基本正常。

5日13时许,记者从水产路的鲁兴花园换热站了解

到,在冷空气来临时,换热站也调整了蒸汽阀门,以提高供水的温度。该小区共有两组供暖设备。换热站操作工人马红杰告诉记者,换热站在关注天气预报的同时,热电厂方面也直接调度换热站的情况。

在鲁兴花园1号楼马女士家,一家人正在温暖的家中

吃午饭。记者注意到,墙壁上的温度计显示室温已接近22℃。“室温一直很正常,晚上的时候温度会高些。”马女士说。当日14时许,记者赶到红星路上的明珠小区,住在5号楼的孙先生说:“家中温度一直很稳定,在20度左右,今天的室温大概在21度左右。”

## 济宁市大运河申遗进入实质实施阶段

□记者 曾现金 王海龙

本报济宁1月5日讯

近日,济宁市人民政府公布实施《大运河(济宁段)遗产保护规划》。这标志着济宁市大运河保护和申遗工作进入实质性实施阶段。

据了解,济宁市政府委托中国文化遗产研究院编制了《大运河(济宁段)遗产保护规划》。该规划于2009年8月初完成初稿,并在8月19日至22日由山东省文物局主持召开的“大运河遗产山东段保护规划评审会”上通过专家评审。评审会专家组对此保护规划给予了较高评价,认为该规划保护区划定较为合理,关注保护策略与管理措施,重视生态环境景观保护,同时也对规划中存在的问题提出了建议。

随后,济宁市政府两次组织召开大运河遗产济宁段保护和申遗规划征求意见会,要求大运河沿线各县市区及市直有关部门明确责任,切实加强对大运河文化遗产的保护,加快推进济宁市大运河保护和申遗工作。根据有关部门提出的意见和建议,中国文化遗产研究院在此基础上对规划进行了修改和完善。

该规划共列入遗产点89项。其中物质文化遗产62项,包括运河河道15条,水源3处,水利设施5处,航运设施19处,运河古城镇2处,古建筑14处,碑刻4通。非物质文化遗产27项,包括民间文学5项,传统戏曲2项,曲艺歌舞7项,相关民俗8项,传统工艺2项,民间美术3项。