



## 太白湖新区有了新的主热源,供热面积辐射500万平方米

# 室内温度22℃,新区居民挺满意



文/图 齐鲁晚报·齐鲁壹点记者  
周惠娇

自2019年春节后,华能嘉祥电厂高温水首次进入济宁城区,承担集中供热任务,太白湖新区实现了热源切换。今年的供暖季,华能嘉祥电厂高温水成为太白湖新区主热源,供热面积达到500万平方米。

18日,济宁气温骤降,太白湖新区市民家中供暖效果如何?18日,齐鲁晚报·齐鲁壹点记者探访了华能嘉祥电厂以及其部分供热片区住户。



汽机厂房内,工作人员正在对设备进行巡视检查。

### 室内温度22℃ 三岁娃能赤脚玩耍

18日,济宁气温骤降,早上9点时,天气预报显示实时体感温度是3℃,大街上的市民纷纷换上厚厚的棉衣。而走进鹿港小镇10号楼的陈女士家中,她不到三岁的儿子正赤着脚在地板上玩耍,墙上的温度显示着22℃。

“家里有小孩子,天天在地上跑,这个温度刚刚好,暖和又不容易出汗。”这是陈女士搬到这里的第二年,小区不仅环境好,随着越来越多的邻居搬进来,供暖效果也越来越好,陈女士很满意。

在供暖初期,除了鹿港小镇的居民,恒大大都、南风花园、水运雅居、颂运水庭等小区的居民都有着相同的感受。“为提前做好太白湖新区热源保障工作,完成了华能嘉祥电厂至太白湖新区DN1200高温水供热主管道的施工,并于今年1月30日在车站西路完成并网实现供热,该管网全长2×15.6公里,为2019-2020年度采暖期太白湖区供热提供了双热源保障,保证了辖区用户采暖期的平稳用热。”济宁市北湖科技供热有限责任公司运行部部长叶程介绍,为做好今冬供热安全运行工作,公司从2019年10月6日即开始24小时值班,对所辖供热区域划

分六个供热服务所。每个所均设置10-20名专职服务人员,供热期间每人每天至少回访5户居民。通过微信工作群,上传测温实时数据图片,真实反应供热效果。

“由于太白湖新区小区多为地暖,在供暖初期,需要提前掌握一些常识,才能更好的解决。”叶程告诉记者。

### 高背压供热改造 凉水塔不再“冒白烟”

18日,齐鲁晚报·齐鲁壹点记者走进华能嘉祥发电有限公司厂内,东侧的两座凉水塔,其中一座冒出白色的水蒸气。工作人员告诉记者,随着技术的升级,接下来将

进行高背压供热改造。把通过凉水塔散发的热量,全部用于供热,这也意味着凉水塔将不再“冒白烟”了。

宽敞明亮的汽机厂房内,工作人员正在对设备进行巡视检查。电厂2号供热机组正在运行,1号机组处于调停备用状态,机组发出的轰鸣声丝毫未影响运行人员对设备进行调试。

在调度监控中心,蓝色大屏的数据实时变化,三名监控人员在电脑面前实时监控数据变化。“11月8日开始,我们进行供热调试,随着气温的降低,为保证供暖效果达标,目前一网供水达到85℃,运行一切正常。”华能嘉祥发电有限公司党委书记

刘立元表示,电厂1、2号机组各设备运行正常,1号机组正处于热备用状态,如遇突发状况将随时可以启动。

同时,近期还进行了供热改造,主要包括两台汽轮机连管抽汽改造、供热首站及厂内配套管网建设。多措并举确保今年冬季正常供暖。

“今年嘉祥电厂作为太白湖新区主要供暖热源,供热面积达500万平方米,供热首站设计供热能力为1000万平方米,其中一期工程具备600万平方米的供热能力,目前已完工投入运营。”刘立元说,接下来将对两台机组进行高背压供热改造,改造后可具备2000万平方米的供热能力。

今日本报B01—04版 本版编辑:孔令茹 组版:曾彦红 校对:汪洸

# 关注冷暖 昼夜值守

# 心系百姓 快速响应

山东公用控股有限公司所属

聚源热力 “好温暖” 热线: 23166625

四和供热 “暖一城” 热线: 5668060

