



2020年12月30日 星期三 编辑 王任辉 美编 王涛 校对 张征

淄博热力公司提前部署积极应对 供热加码 寒潮侵袭暖意浓

淄博12月29日讯 近日，淄博气温持续走低，供暖工作面临严峻考验。对此，淄博热力有限公司高度重视，根据市热力集团公司部署和要求，及时制定了强有力的应对措施，全力保障供暖工作安全平稳进行。

早在寒流到来之前，公司已召开专题会议，研究制定应对措施，提前部署相关工作。

12月29日，淄博热力有限公司相关负责人表示，根据相关

数据显示，当前热负荷达5年来最高峰值。

为确保热源供应，热力公司将外部热源协调工作放在最突出的位置。采取“班子成员加强沟通协调、生产部门加强技术对接、物资部门人员派驻现场”等有效措施力保热源充足、稳定。重点加强汇丰石化、开泰实业、天壕节能、淄博华电等热源单位的协调，通过“发函、会面”等方式敲定各热源单位的供暖运行

指标。

为加强供热保障，热力公司根据天气变化曲线科学制定运行方案，对供热实行统一调度，实现各热源和二级站的平稳运行。同时协商天壕蒸汽并网和开泰(75t/h)调峰锅炉启运时间，确定应急预案并做好适时启动准备。全面完成科技园锅炉房和新区锅炉房调峰燃气锅炉消缺工作，使其具备应急开炉条件。

对一回网回水温度高、提温困难站点系统进行排查，尽快完成设备、管网消缺；加强应急抢修队伍、车辆、机械工具的统筹调度，关键时刻“拉得出、用得上”；协调电力部门平稳供电，避免极寒天气期间停电检修和因超负荷用电影响换热站正常运行；拟定用户服务应急预案，做好用户服务宣传……一项项应急准备工作迅速落实，为保障寒流期间供暖工作的正常运行提供了

保障。

面对严寒，淄博热力公司科学施策，积极应对，坚决打赢寒潮攻坚战，努力为用户守护好冬日“温暖”。

大众日报淄博融媒体中心记者 王莉莉



扫描“鲁中晨报”APP二维码查看更多内容

迎雪而动 淄博电力人开启供电设备特巡模式

淄博12月29日讯 今天，淄博迎来2020年末一场强降雪。为了确保淄博城区用电安全，淄博供电公司启动了大雪天气线路特巡模式。

“这种天气，环网柜最容易出现凝露现象，易引发线路跳闸。今天我们就负责对张店区10千伏环网箱进行检查，确保大雪天气下供电设备安全可靠供电。”张店供电公司配电运检班人员高盛介绍说。

为保证供电线路安全稳定，大雪过后，国网淄博供电公司开启了雪天特巡模式，重点对辖区所属供电线路及城区箱变、环网柜等设备进行巡视。记者跟随巡视人员前往110千伏华润变电站对10千伏线路进行检查时，抢修车辆就连续出现打滑现象。

为了确保特殊天气下的可靠供电，巡线人员克服天气恶劣、地面湿滑等困难，用望远镜、红外测温仪等设备检查线路和杆塔的覆冰情况、线路交



29日上午，巡线人员克服多种困难，对供电线路、城区箱变、环网柜等进行巡视。

叉跨越情况、杆塔是否因张力增加发生变形等。

同时，淄博供电公司为了预防突发情况，提前备足抢修材料和备品备件，落实好抢修人员及交通工具，随时做好抢修准备，全力做好冰雪天气的应急保障工作，确保雪天供电可靠。

国网淄博供电公司提示市民，如在用电过程中遇到故障停电、跳闸等情况，请及时拨打所属辖区供电所值班电话进行咨询及报修，电力人员将会第一时间为你排忧解难。

大众日报淄博融媒体中心记者 孙渤海 通讯员 王凌云

■ 相关新闻

寒潮期间，淄博电网全网最高负荷490万千瓦

淄博12月29日讯 今冬以来的最强寒潮天气影响淄博，千家万户的安全稳定用电牵动着电力人的心。在寒潮天气到来前，国网淄博供电公司已从保人民群众安全用电、保电网安全、保设备安全等方面，做好各项准备。根据预计，寒潮期间，淄博电网全网最高负荷490万千瓦，电力供需基本平衡。

为应对极端天气，淄博供电公司提前加强设备巡视检查，重点检查导线和杆塔，及时发现断线、倒杆等重大隐患并采取恢复措施，尤其是加强煤改电设备运行维护，确保线路运行稳定。各抢修点增加了值班人

员力量，管理人员带班、在岗值班，提前做好应急抢修队伍，保持对讲机等通讯工具畅通。同时，做好抢修车辆和物资准备，提前加装轮胎防滑链，检查应急物品，为抢修工作提供支撑。

淄博供电公司预计，12月28日夜到31日，淄博电网全网最高负荷490万千瓦，电力供需基本平衡。公司将合理安排电网运行方式，电网全接线全保护运行。根据摸排供热机组电煤情况，目前淄博有关供热电厂存煤充足，储量超过10天，能确保电力和热力的可靠供应。

大众日报淄博融媒体中心记者 孙渤海 通讯员 崔磊