

高温来袭，我市供水供电部门——

# 全力保供迎峰度夏

□记者 祁克宇 赵雪

压题图为储备充足水源

连日来，市气象局持续发布高温预警，随着气温不断升高，迎峰度夏保供进入关键时期。针对持续高温，中心城区供水供电部门提前安排部署、科学统筹调度，落实安全生产责任，全力保障城市供水供电系统安全稳定运行，满足市民正常生活生产需求。

## 供水：科学调度保障水源充足

入夏以来，随着气温不断攀升，城市用水需求不断增大。运城首创水务有限公司相关负责人介绍，受天气影响，今年比去年高峰期的用水量更大。今年夏季高峰期，同蒲铁路以南城区需水量平均约5.45万吨/天，近日以来最高用水量为6月13日的5.9632万吨。

为保证城区高峰期用水，结合气象预报预警，该公司在高峰期前就进行了相关部署。根据今夏高峰供水预测情况，总结往年生产运行经验，优化调整高峰供水调度方案，提前在安邑水库、白沙河水库等做好备用水源储存工作，并对各路原水进行合理调度。同时，通过供水调度系统、管网在线仪表设备等，对流量、压力、水质等在线数据加强监测分析，统筹调度水厂生产，充分发挥调蓄能力，落实“高峰送、低峰储”的供水措施，保证供水管网安全经济运行。

严把供水保障关。该公司加强对水源保护区周边的巡检，对水源设施进一步清理维护，提高取水安全性；做好高峰供水前城区主、次干道供水设施巡检维护，对辖区内阀门、消火栓等供水设备开展地毯式“体检”，确保应急状态下能正常使用；对老旧管网测漏普查，发现漏点



加强统一调度 户外带电作业



及时修复，确保管线正常运行。为减少对市民正常生活的影响，在遇到异常漏水情况时，抢修人员坚持“小问题先不停水”原则，尽量在夜间12点后进行维修，并提高抢修效率，缩短停水时间。

时刻绷紧水质“安全弦”。结合夏季原水特点，该公司密切关注水源水质变化，强化原水、出厂水、管网水水质检测及管网在线水质检测点监控，增加检测频次，全面做好水质变化趋势分析，确保综合水质合格率100%，构筑全方位水质安全屏障，持续为广大市民提供安全优质“放心水”。

## 供电：带电作业确保清凉度夏

6月13日，国网运城供电公司通过

无人机巡视辖区线路时，发现承担2100余户居民供电任务的10千伏高准线出现故障点。为保障群众清凉度夏，该公司采取带电作业即以对用户不停电的作业方式处理故障，全力降低高温期间维修作业对用户的影响。

该公司相关负责人介绍，常规带电作业由作业人员直接接触带电导线操作，工作人员需要穿着5公斤重的绝缘防护装备，在户外工作1小时以上。在夏季，特别是高温天气下，这对作业人员的专业能力和身体素质都是较大的考验。为提高带电作业的安全性和作业效率，该公司发明带电作业短绝缘杆接引装置和遥控机械手，新工具避免了作业人员长时间接触带电导线，绝缘防护装备重量减轻至两公斤，作业时间也可缩短20%以上。

在炎炎夏日，广大市民纷纷使用空调、电扇等消暑度夏电器，用电负荷快速增长，电力保供面临挑战。为应对酷暑天气，国网运城供电公司坚决扛牢电力保供责任，夯实各类电源供应保障，提升电网供电支撑能力，并组织专班实时监测各区域、线路、台区供电负荷增长情况，开展城中村低压线路、大型住宅小区配电室隐患排查，对开关站、环网柜、电缆终端开展带电局放检测，确保及时发现并消除隐患。

同时，该公司供电服务指挥中心加强24小时值班，不间断监测设备异常、天气异常；生产一线人员开展防汛应急演练；抢修服务队、应急发电车、发电机等应急人员及装备24小时待命，全力做好迎峰度夏电力保供工作。

针对商用电量大的情况，该公司还提供空调负荷安全用电服务，帮助商场制订符合实际情况的空调负荷监测和调节改造方案，一对一地降低夏季用电成本，提升能源利用率。对于人口密集的小区，工作人员也会上门为用户讲解电价政策，宣传节能知识，征求服务意见和建议，检查电器设备，确保大家在夏季清凉舒适。



## 人人讲安全 个个会应急

消除燃气隐患

保障用气安全

运城晚报讯(记者 赵雪)夏季高温环境下，燃气事故多发。为全力保障辖区居民安全，市区各燃气公司以“安全生产月”活动为契机，多措并举确保安全用气。

积极排查，消除隐患。在设备巡查维护方面，山西民生天然气有限公司组织场站值班人员每天对压力容器、压力表、安全阀等特种设备、安全配件，以及场站标志标识、应急物资储备保养情况、报警系统、加臭设备等进行检查，及时填写各项日常检查台账，确保设施设备正常运行。

市经纬燃气有限公司相关负责人介绍，该公司积极响应并启动了燃气管道设施“带病运行”专项治理行动，加大燃气管道及燃气设施设备的巡查力度(右上图)，进一步排查燃气管道设施风险隐患，进行燃气管道老化设施更新改造，完善安全监管机制，筑牢城市安全运行防线，确保燃气供应平稳有序。

为满足抢修抢险工作需求，两家燃气公司强化巡线和维修部门联动，安排维修抢险人员随时待命，发现问题第一时间处理。在抢险设备方面，各燃气公司还安排工作人员每日对抢险车辆、物资日常配备及保养情况进行检查，及时补充物资。

此外，各燃气公司还组织工作人员定期入户安检，对用户的燃气设施、燃气使用环境等进行排查，发现问题及时整治，并加大夏季燃气安全知识宣传，多渠道扩大夏季安全用气宣传覆盖面，为全市供气工作安全平稳运行保驾护航。



## 永济市市政公用服务中心 “把脉问诊”病虫害防治工作

运城晚报讯(记者 祁克宇 通讯员 尚张茹)随着夏季气温的不断攀升，园林植物病虫害也相继进入高发期。为有效防止植物病虫害扩散蔓延，永济市市政公用服务中心全面开展病虫害防治工作(左下图)。

加强监测“望”其表。日常管护过程中，专业技术人员按照“早排查、早发现、早防治”的原则，对公园及街道绿地苗木坚持不间断观测，确保第一时间发现和掌握病虫害发生种类、程度及分布等情况。

双管齐下“闻”其行。发现病虫害后，专业技术人员首先判断导致植物病虫害的原因，再通过鼻子闻苗木发病部位的气味，更精准地确定病虫害种类。

科学精准“问”其实。确定病虫害种类后，专业技术人员立即详细询问管护人员近期在苗木管护过程中采取的防治措施、喷药时间、喷药种类

及配比、温度等细节，科学精准对下一步病虫害防控工作作出判断。

对症下药“切”其本。一方面，针对目前较顽固的松大蚜、蚧壳虫等园林植物虫害，分别采用叶面喷洒药物普防普治和人工剥离虫源、蛀杆钻孔灌药等专项防治相结合；另一方面，对于锈病、白粉病等园林苗木病害，采取叶面交替喷洒不同杀菌药物和茎秆涂药的方式，及时有效预防和控制病害对园林植物的侵害。在防治工作中，结合城区主干道白天人多车多的特点，将施药时间调整到22时后，利用药物喷洒车高压喷雾枪全方位喷洒防治，尽量减少对行人正常通行的影响。

该中心相关负责人表示，下一步，他们将继续加大精细化管理力度，加强园林苗木病虫害防治，切实避免和控制病虫害发生蔓延，努力为广大市民营造优美的城市环境。