

提升运城“舒适度”

夏季用水高峰期到来——

跟城市供水人探原水调度管理

□记者 祁克宁 樊慧敏 文图

每天拧开水龙头，便有清水流出，这是大多市民早已习惯的日常。而这汩汩清水的背后，是无数供水人的默默坚守付出。今年以来，有效降雨天少、干旱天气持续，外加夏季用水高峰期到来，给中心城区供水系统带来巨大挑战。面对这一情况，供水部门积极行动、科学调度，通过制订原水保障工作方案、开展设备检修维护和应急演练等举措，全方位保障市民用水无忧，守护城市的“生命之源”。

中心城区的水源地没有主水，都是客水，需从周边县（市）长距离引水。目前，运城首创水务有限公司有永济蒲州和夏县白沙河水库两个水源地及安邑应急调蓄库。5月30日，记者跟随该公司水源管理部经理董晋红来到夏县白沙河水库管理站，实地探访水源调度管理情况。

站在水库大坝上，望着明显下降的库区水位线，董晋红说：“自今年3月起，干旱天气持续，我市降水量较去年同期偏少，地表径流受影响显著，夏县泗交、祁家河的水量都有所减少，导致白沙河水库水位下降。目前中心城区每日用水量约5.3万立方米~5.4万立方米，其中永济蒲州水源地承担了供水‘主力军’的角色，每日供水量约4.5万立方米，白沙河水库和安邑调蓄库两个水源地每日可补充1万余立方米，可满足中心城区当前用水量需求。”

然而，随着夏季气温逐渐攀升，中心城区迎来用水高峰期，面临的供水形势不容乐观。要保障高峰期市民正常用水，需要更为充足的原水供应。为了增加供水总量，董晋红每日奔波于夏县、永济市等地，协调寻找原水。

经协调，今年运城首创水务有限公司继续与位于夏县泗交镇温峪村的山西弘恒水务有限公司签订供水协议，将其作为应急水源，在夏季高峰期通过专用



◀检查供水管线排气阀



▲夏县白沙河水库

管道为城市供水补水。

当天在白沙河水库管理站的取水口，一名

值班人员在扳动阀门调节进水量。伴着取水口哗哗的流水声，董晋红说：“白沙河水库取水口设计标准流量为每小时800立方米，实际目前流量为每小时400立方米。高峰期用水需求加大时，每天会从山西弘恒水务有限公司引水100立方米~200立方米，可以加大白沙河水库的供水量，从而保障原水供应。”

长距离引水，不仅要保障水量，还需要重视水源输送过程中的安全。据介绍，为保障供水安全，该公司水源管理部全面加强对库区、河道的巡护，并提高水质监测频率，强化水质监控。同时，还对跨越永济市、夏县、盐湖区的95.21公里原水管线进行检修维护，重点对地面标识、178座井室设备、641根管线桩设施进行维护保养。此外，为应对夏季用水高峰

期，该公司水源管理部还对永济卿头加压泵站机组进行改造，并对供水设备进行检修维护，进一步增强泵站提排能力，保障供水水质。

随后，在白沙河水库附近的一处管道井旁，记者看到两名工作人员在检查供水管道排气阀是否正常。据了解，在白沙河水库通往运城首创水务有限公司安邑水厂的23公里管线中，像这样的排气阀有50余个。该公司巡线人员在巡线过程中，需要通过检查排气阀状况确保供水管道中的气体及时排净，从而保障原水正常输送。

此外，面对近期供水管线沿线多处施工的复杂情况，该公司巡线人员加大巡护力度，尤其是对施工路段做到重点盯防，不放过任何一处安全隐患，确保原水能够安全、稳定地输送到水厂。

原水到达运城首创安邑水厂之后，便到了最后一个环节——生产加工环节。该公司相关负责人表示，原水进厂后，工作人员会根据来水水量、水质等情

况，将其合理分配至一、二期工艺环节。同时，相关工作人员还会做好生产工艺的监测管控、各类药剂的足量投加、关键设备的维护保养等工作，确保优质、持续供水。



▲永济卿头加压泵站设备检修

城事心声

尽管面临重重困难，中心城区供水部门始终坚守岗位，全力以赴。从水源调度到管线巡检，再到设备维护，每一个环节都凝聚着供水人的心血与汗水。是他们用责任与担当，在干旱的挑战下，为市民筑起一道坚实的用水保障防线，让涓涓清水持续流入千家万户，守护城市的正常运转与市民的美好生活。

水资源来之不易，需要你我共同守护。要确保城市用水的持续供应，不仅需要供水部门持续发力，还需要广大市民在日常生活中坚持节水、护水。让我们从拧紧水龙头的细节做起，养成一水多用的好习惯。只有这样，才能让清水长流不息、城市充满活力。记者 樊慧敏

永济 布局完善城市充电桩 缓解电动汽车充电难

运城晚报讯（记者 祁克宁）“来永济旅游之前，还担心找不到充电桩给车充电。没想到，在永济城区充电很方便，吃一顿饭的时间就能补满电。”6月2日，在永济市城区金鑫源液冷超充站，游客胡先生告诉记者。这样的便利，得益于永济市不断布局完善城市公共充电桩的惠民举措。

随着新能源汽车保有量的增加，充电桩成为车主出行的“刚需”。为缓解城市电动汽车充电难的问题，去年以来，永济市聚焦民生需求，加速推进充电桩建设布局，织密“城区+乡村+景区”全域充电服务网，让绿色出行更便捷、更高效。

据介绍，去年以来，永济市相关部门统筹规划，在城区新建投用充电站276个、充电桩388个，形成“10分钟充电圈”，基本满足城区新能源汽车日常充电需求。此外，在城区充电设施完善的基础上，相关部门还启动并实施永济市充换电基础设施补短板试点建设项目，计划沿四好农村路、黄河一号旅游公路、景区及物流枢纽，新建47个充电站点、518个标准桩。建成后，自驾游客、物流车辆都能“就近充电”，绿色出行更畅通。目前，首批充电桩已进入施工阶段。

河津 开展六五环境日环保设施公众开放日活动

运城晚报讯（记者 祁克宁）在六五环境日来临之际，5月28日，市生态环境局河津分局组织河津市义唐村小学师生走进海创垃圾发电厂，开启了一场意义非凡的环保探索之旅。

活动首站，师生们来到发电厂3楼中控室与工艺走廊。中控室内，巨大的电子屏幕上跳动着各种数据和实时画面，工作人员正全神贯注地监控着发电厂的各项运行指标。随后，大家沿着工艺走廊前行，墙壁上展示着垃圾发电的详细工艺流程图。工作人员结合实际设备，深入浅出地介绍了垃圾从进厂、发酵、焚烧到最终发电的每一个环节。孩子们边听边看，不时发出惊叹，对现代环

保科技的神奇魅力有了更直观的感受，也深刻认识到垃圾处理背后所蕴含的复杂技术与严谨流程。

离开工艺走廊，师生们来到6楼垃圾吊操作室。透过巨大的玻璃窗，一座巨大的垃圾池映入眼帘，里面堆满了各种各样的垃圾。操作室内，操作员熟练地操控着巨大的垃圾吊抓斗，精准地将垃圾抓起、投放。孩子们被这壮观的场景深深吸引，眼睛紧紧盯着垃圾吊的一举一动。“原来垃圾是这样被处理的啊！”“这么多垃圾，经过处理就能变成电，太神奇了！”孩子们兴奋地讨论着。

参观结束后，师生们来到大

楼前进行互动交流。市生态环境局河津分局的工作人员为孩子们发放了环保袋，并耐心讲解使用环保袋对减少白色污染的重要作用。孩子们接过环保袋，脸上洋溢着开心的笑容，纷纷表示以后出门购物一定会带上它，拒绝使用一次性塑料袋。

此次海创垃圾发电厂公众开放日活动，不仅让义唐村小学的师生们学到了丰富的环保知识，更让他们亲身感受到了环保科技的魅力，增强了环保意识和社会责任感。下一步，市生态环境局河津分局将持续开展此类活动，带动更多人参与到生态环境保护中来，共同绘就美丽的绿色画卷。