

太原供水人 保供战酷暑



抢修人员争分夺秒修复漏水管。

入伏的太原“炎”值爆表，城市用水量不断攀升，持续高位运行。高温下，有这么一群人不服“暑”，用专业和坚守保障着全市用水的平稳有序，他们在调度中心，时刻关注分析着密密麻麻的实时数据；在街道、小区，随时守护着管道安全；在烈日下，每天取水样带回检测……

调度中心：平衡全市水网

7月25日，走进太原供水集团调度中心，一面硕大的电子屏幕占据了整面墙，值班人员正紧盯大屏幕以及面前电脑上的实时数据。作为供水系统的“超级大脑”，调度中心除了监控水厂的生产运行情况、主干管网的流量压力

外，还要精准调控城区水量水压的平衡。

“一个小小的波动，影响都是很大的，比如水压掉下去一点点，背后就意味着某个小区高层住户的洗澡水变小了。”调度中心主任任福瑞指着屏幕上的数字告诉记者，夏天居民冲凉、洗澡集中，晚高峰水量需求比平时大得多，如果调控不及时，很可能影响高层用户用水体验。

“我们调度中心的工作人员时刻紧绷神经弦，24小时盯守水量、水压情况。”为应对高峰供水，他们结合用户用水规律、天气变化和大量历史数据分析，对用水高峰时段提前预判，制订相应供水方案。

“哪个区域压力大，哪个水厂要多供水，都得提前研判精准掌握，做好准备。”任福瑞表示，现在调度人员可以依托在线监测系统，辅助下达调度指令，提高监测效率，实现精准调控。面对一些漏水、泵房停电等突发情况，各分公司会迅速启动应急处置，安排人员到现场维修，确保水压尽快恢复正常，减少对居民生活的影响。

橙色身影：保障管道畅通

输水管道，是自来水抵达千家万户的“血管”，不破裂、不堵塞、不滴漏，才能确保市民稳定用水。

7月6日17时45分，一通求助电话打破了供水调度中心的平静——南环四巷顺丰小区门口，地面正汨汨渗出清水。暗流之下，一场与时间赛跑的抢险战役悄然打响。

接到指令后，太原供水城南营销分公司“冲锋号”抢修队的一群橙色身影冒雨立即出发。经测漏检测，队员们发现漏点紧邻小区护栏，且位于热力管道正下方，这使得作业空间非常受限，无法全机械开挖，在遇到障碍物后只能人工挖掘，以保证其余管道安全。在热力管道与燃气管道夹成的狭窄空间里，队员们蜷着身体，在泥浆中艰难地摸索。雨水混合泥沙灌满雨靴，工作服很快被糊得僵硬。然而，更严峻的考验接踵而至，夜幕降临后，暴雨再度来袭，刚刚挖出的基坑被泥浆瞬间掩埋。队员们心急如焚，一分一秒的耽搁都在加剧群众无水可用的困境，同时，

浑浊的泥水掩盖了管线的漏水迹象，大大加剧了精准定位漏点的难度。

就这样队员们一边往外舀水，一边混着泥污摸索，终于确定了漏点位于两条热力管道的西侧，系钢管与ABS管接口处发生漏水。由于紧邻热力管道无法直接维修，副队长申智宏果断决策：断管并改线修复。历经艰苦奋战，最终于次日8时50分成功修复，恢复供水。

水质医生：把脉“健康状态”

高温天气不仅“烤”验着供水安全，也给水质“健康状态”带来挑战。

一大早，采样人员穿着工服拎上采样瓶和检测设备，出发前往管网监测点取样。作为水质化验员，高温天气里采样频次比往常增加许多，加班加点也成了这一时期的常态。

“每一个监测点都反映了所在区域的水质情况。”到达某个管网点位时，地表温度已达50℃，采样人员严格按照规范采集水样，贴好标签、放进取样箱中……一番操作下来，汗水早已经浸透后背。

结束了烈日下的奔波，回到实验室里，等待化验员们的又是一场“硬仗”——在规定时间内完成检测，为样品开具“健康证明”，确保市民水杯中的水优质、安全。监测站的检测人员说，现在的工作量比以前增加了不少，有时还会接收一批“加急件”。通过人口密度和供水管网情况布设的监测点位可以及时传递全太原市的水质信息，如遇异常情况可以及时响应。

检测人员说，虽然高温天任务繁重，但每次看到检测报告显示“符合国家标准”时，心里都觉得很欣慰，“想到居民喝的水是安全的，再累也不算啥。”

据太原供水集团相关负责人介绍，7月以来，城区供水量平均94.65万立方米/日，7月18日最高日供水量103.19万立方米。截至目前，太原8个水厂、20座加压站运行稳定。

记者 刘晓亮 文/摄

本报讯 7月25日，市农业农村局、市水务局、市应急管理局、市气象局联合召开全市秋粮生产形势调度分析暨农业防灾减灾工作推进会，分析研判秋粮生产和农业灾害形势，安排全市农业防灾减灾夺秋粮丰收各项工作。

会议指出，各县（市、区）要避免盲目乐观，克服麻痹思想和侥幸心理，坚决落实市委、市政府决策部署，进一步强化底线思维，立足防大汛、抗大旱、治病虫、救大灾，主动担当履责，全力保障群众正常生产生活和全年粮食生产稳定。

会议要求，强化监测预警，增强监测预警的及时性、有效性、针对性，为落实防灾减灾措施提供科学依据；完善预案方案，全面提升预案质量，明确职责分工，切实提高应急预案的操作性和针对性；做好防汛隐患排查，及时疏通排退水设施，加固农业设施；落实落细抗旱举措，深入实施粮油作物大面积提单产行动，落实关键技术，千方百计扩大“一喷多促”覆盖面，增加喷施次数；加强农田水利设施建设和管护，全面排查问题，及时组织维修；加强重大病虫害防控，加密监测预警，及时开展统防治、应急防治。

会议强调，各县（市、区）要严格落实属地责任，相关部门密切配合，凝聚工作合力，积极应对各类农业灾害。要加强分类指导，根据不同作物生长发育进程，分区域、分作物制定技术指导意见，实地开展技术指导，帮助解决技术难题。要强化值班值守，按照“在岗、在位、在状态”的要求，切实做好应急值守、信息调度和突发事件报送等工作。

（周皓）

职业技能培训菜单发布

本报讯 市人社局7月25日消息，我市制定《“技能照亮前程”职业技能培训菜单》并正式发布，为促进劳动者实现“技能就业、技能成才、技能增收”提供了更清晰、更高效的技能提升导航图。

据介绍，职业技能培训菜单设计图文并茂，具有三大特点：一是聚焦需求。紧紧围绕不同群体对技能的实际需求，涵盖政府补贴类培训、公益免费类培训、市场化培训、技能等级认定等类别，详细列明了培训职业工种、培训机构和联系方式，确保培训与市场同频共振；二是多元供给。大力构建“岗位需求+技能培训+技能评价+就业服务”四位一体项目化培训模式，推出政府补贴培训、公益免费课程、市场化培训及技能等级认定项目，满足劳动者多样化培训需求；三是便捷查询。培训菜单同步公开培训政策、机构清单、适配职业（工种）及咨询联系方式等信息，便于劳动者查阅选择，精准参加有针对性的技能培训。

目前，职业技能培训菜单已在太原市人力资源和社会保障局网站和太原人社微信公众号发布。

（李晓并）

卫生监督技能竞赛落幕

本报讯 7月28日，市疾控中心发布消息，全市卫生监督职业技能竞赛落幕，全市10县（市、区）及市级60余名骨干监督员参加竞赛。本次竞赛旨在以赛促学、以赛促练、以赛促用，激励卫健系统监督人员钻研业务、提升技能。

本次竞赛包括传染病防治监督竞赛、公共卫生监督执法技能竞赛两大板块。传染病防治监督竞赛主要涵盖医疗卫生机构预防接种、法定传染病疫情报告、传染病疫情控制、消毒隔离制度执行情况、医疗废物处置和病原微生物实验室生物安全等内容；公共卫生监督执法技能竞赛包括公共场所卫生监督、学校与生活饮用水卫生监督、职业与放射卫生监督3个项目。竞赛以理论知识测试为主，重点考察卫生监督人员对相关法律法规的掌握情况、调查取证和制作执法文书的规范程度及典型案件的分析处理能力。参赛选手充分运用自己的专业知识和实践经验，认真答题、积极应战，展示了新时代卫生监督人员的风采和精神风貌。（刘涛）

市总工会勤工俭学项目启动

本报讯 市总工会“勤工筑梦·驿路同行”——中央财政职工困难帮扶资金工会勤工俭学项目日前启动。

此项活动以助育人为目标，通过创新社会动员机制，拓宽助学渠道，为困难职工家庭子女提供勤工俭学机会，实现“服务行业、磨砺青年、衔接工作、缓解困难”的多重目标。

活动启动仪式在太原巡游网约车行业工会北中环驿站举行，100余名困难职工子女首批参与。据介绍，活动的参与对象须为加入我市工会组织的新就业形态劳动者家庭中年满18周岁的子女，为大中专新生或大中专毕业3年内未就业者，且身体健康，能按要求出勤，认真完成岗位工作任务。

经过岗前培训后，勤工俭学人员将分配至我市各工会驿站，参与服务工作，具体工作内容包括：协助驿站站长开展宣传，向进站人员普及工会政策、权益保障知识；提供志愿服务，为进站人员端送热水、协助登记信息；及时收集进站人员需求与建议，并准确反馈给站长或所属工会，帮助改善服务工作等。

（李俊华）

市第五实验中学住宿费确定

本报讯 市发展改革委、市教育局、市财政局近日核定太原市第五实验中学新建设1号楼学生公寓住宿收费标准。

经核实，太原市第五实验中学新建设的乙类一级学生公寓符合利用财政拨款建设的乙类一级学生公寓设备配置条件。学生公寓内房间居住6人及以下，人均室内使用面积在2.67平方米以上，配有桌子、窗帘；每人配有床、凳子、衣物柜；楼内配有盥洗室、专职门卫、传达室、保洁人员、电话（话费学生自付）。

根据我省相关规定，相关部门核定该校住宿收费标准，并批复相关事项。1号楼学生公寓住宿收费标准为：200元/生·学期，自今年秋季学期开始执行。学校住宿收费标准实行收费公示制度，学校要通过官方网站、微信公众号、公示栏等形式向社会公示基本设施、收费项目、收费标准、收费依据以及投诉举报电话等内容，自觉接受社会监督。

（何宝国）

紫林醋业获评中国食品产业供应链创新企业

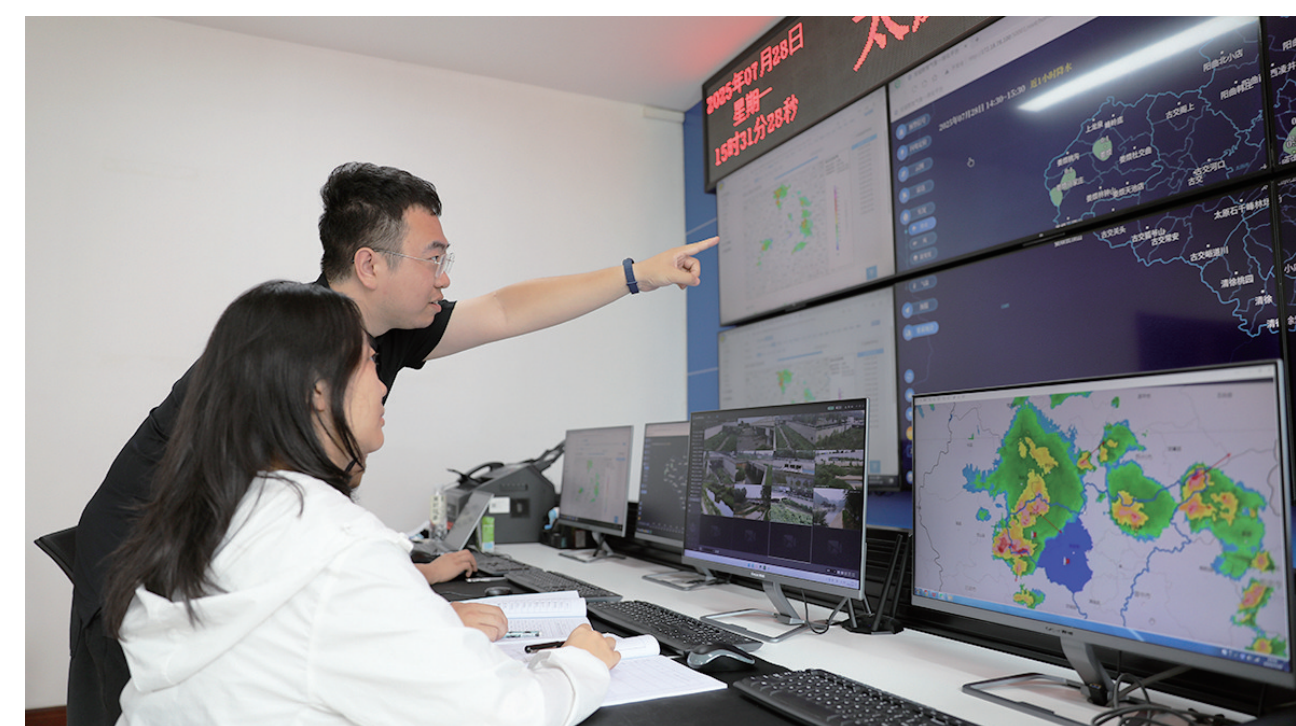
本报讯 2025中国食品产业供应链推介会于近日在北京举办。会上，中国粉链产业专家智库成立，紫林醋业董事长罗建纯受聘为智库专家，现场同步发布“2025中国食品产业供应链创新企业”榜单，紫林醋业入选。

本次大会以“粉链联动，产链共生”为主题，聚焦粉类食品供应链优化与协同创新发展，共同探讨提升中国粉类食品产业链未来的战略路径。“中国粉链产业专家智库”由中国贸促会食品行业委员会联合中国农业科学院、南京农业大学及行业龙头企业共同发起组建，未来将发布年度供应

链发展白皮书，开展企业调研与行业观察。

在供应链创新案例分享环节，罗建纯介绍了紫林醋业在科研创新与食品安全体系建设中的实践成果。紫林醋业始终以科技创新为核心驱动力，已构建2个国家级、4个省级、2个市级科研平台，通过强化原料验收、生产过程管控及产品检测全流程标准化管理，形成具有紫林特色的食品安全保障体系，推动传统酿造工艺与现代智能制造技术深度融合。针对粉类产业链需求，该公司研发酸辣粉专用醋，以定制化产品精准对接产业链上游，实现供应链资源的高效配置与价值提升。（孙佳敏）

（赵静茹）



7月28日，太原市防汛抗旱保障中心工作人员监测降雨发展趋势和雨情。当前正值“七下八上”防汛关键期，该中心工作人员坚持24小时值班值守，全力以赴做好防汛应急工作。

郭苑甫 摄

第五届“印记太原”文创设计大赛启幕

本报讯 近日，由市委宣传部、市文旅局、市城镇集体工业联合社主办的第五届“印记太原”文化创意设计大赛启动。

大赛以“新质生产力·太原新创意”为主题，采取自主报名、行业推荐的方式征集作品，企业、个人或团队均可免费参赛、选送作品。参赛选手可搜索官方公众号“太原市文化产业协会”，下载报名表。大赛设置太原礼物和太原形象两个大类，共计6个小类。大赛同时评选2025年度“印记太原文旅文创推荐榜”，通过系列评选活动，提升太原文化魅力、城市品质，展示太原文明、开放、富裕、美丽的崭新形象。

（贾尚志）

清理积存垃圾改善周边环境

本报讯 近日，由市委宣传部、市文旅局、市城镇集体工业联合社主办的第五届“印记太原”文化创意设计大赛启动。

大赛以“新质生产力·太原新创意”为主题，采取自主报名、行业推荐的方式征集作品，企业、个人或团队均可免费参赛、选送作品。参赛选手可搜索官方公众号“太原市文化产业协会”，下载报名表。大赛设置太原礼物和太原形象两个大类，共计6个小类。大赛同时评选2025年度“印记太原文旅文创推荐榜”，通过系列评选活动，提升太原文化魅力、城市品质，展示太原文明、开放、富裕、美丽的崭新形象。

（贾尚志）

清理积存垃圾

改善周边环境

本报讯 近日，由市委宣传部、市文旅局、市城镇集体工业联合社主办的第五届“印记太原”文化创意设计大赛启动。

大赛以“新质生产力·太原新创意”为主题，采取自主报名、行业推荐的方式征集作品，企业、个人或团队均可免费参赛、选送作品。参赛选手可搜索官方公众号“太原市文化产业协会”，下载报名表。大赛设置太原礼物和太原形象两个大类，共计6个小类。大赛同时评选2025年度“印记太原文旅文创推荐榜”，通过系列评选活动，提升太原文化魅力、城市品质，展示太原文明、开放、富裕、美丽的崭新形象。

（贾尚志）

普及急救知识 提高应急能力

本报讯 为强化社区儿童的安全防护意识和应急自救能力，构建暑期安全防护体系，7月24日，市急救中心、省急救志愿者协会的急救人员走进兴安社区党群服务中心，为社区儿童及家长讲解急救知识，传授急救技能。

本次培训围绕儿童常见意外的急救处理展开，采用“趣味讲解+情景模拟+手把手指导”的多元化教学形式，系统生动地传授了实用的急救技能，包括如何正确拨打120急救电话、心肺复苏操作以及自动体外除颤器（以下简称“AED”）的使用方法。

在情景模拟环节，孩子们踊跃参加，掌握了独自在家受伤时拨打120需牢记的关键信息。在心肺复苏和AED使用的教授环节，孩子们纷纷展示刚学到的心肺复苏“救命手势”，并在模拟人上进行按压练习，现场学习氛围浓厚。（刘涛）

晋祠文化遗产保护实现国际合作 中法专家发布晋祠文物建筑与周边环境系统性保护建议书

本报讯 7月28日，为期6天的“晋祠文物建筑与周边环境系统性保护中法学术交流工作坊”在太原市博物馆落幕。在面向公众的公开交流会上，中法双方专家代表进行主旨发言，并发布晋祠文物建筑与周边环境系统性保护《建议书》，共同确立未来的合作方向与长效机制，为晋祠及周边文化景观的长期协同保护奠定坚实基础，预示着晋祠文化遗产保护迈入国际化、系统化新阶段。

工作坊由太原市文物局、天津大学、中共太原市委人才工作领导小组办公室联合主办，太原市文物保护研究院、太原市晋祠博物馆、天津大学建筑学院、中法文化遗产与城市研究中心共同承办，聚焦晋祠保护面临的几大关键挑战：文物建筑本体保护与发展、建筑与自然环境的整体性关联保护、传统文化的阐释普及与传承、周边区域综合保护利用与旅游开发的协同机制等。

为精准回应这些挑战，工作坊专家团队进行了4天的深度实地考察与专题研讨。实地考察围绕晋祠文化景观展开，专家团队对周边生态环境、古村落群及农业遗产进行多维度系统性调研。专家们深入晋祠核心区域，细致考察其建筑保护现状、石质文物保存状况及历史水系脉络。随后，考察范围延伸至天龙山石窟。

与龙山石窟、店头村、赤桥村等传统村落，深度挖掘其建筑特色与蕴含的历史文化价值。最后，专家们前往清徐葡萄产地，走访葡萄山庄及葡萄文化博物馆，了解当地农业文化遗产的存续状况。

同时，举办3场专题交流会，围绕“晋祠文物建筑保护与发展”“晋祠文物建筑及周边环境系统性保护”“文物建筑及周边综合保护利用与旅游开发”等核心议题，中外专家学者展开深度交流，既聚焦专业领域的前沿思考，也吸纳社会层面的多元视角。中法专家达成诸多共识，认为文物保护应依托居民，重视对他们的动员，保存本土技艺，培养青年力量以延续传承，同时还需加强各方沟通、注重实地调查、倾听民众声音，重视对土壤与人的研究等。

通过实地调研、专题研讨与成果凝练，中法专家以跨国视角为晋祠的保护与发展注入了创新活力，最终形成《建议书》并发布，这标志着本次工作坊研究成果正式落地。《建议书》既融合了法国在文化景观系统性保护、社区参与及可持续管理方面的先进经验，又深深扎根于晋祠的历史文脉与地域特色，为这一千年遗产的活态传承提供了科学的实践路径。（陈辛华）