

从“源头”到“龙头”，我市全流程保障今夏高峰供水

同时，引黄入呼(三期)供水扩建工程正在全面推进

本报讯(记者 武子暄 实习记者 尚延蓉)日前，记者从呼和浩特市水务集团召开的供水高峰供水保障工作会议上获悉，5月1日至5月20日，我市供水总量1098.38万吨，日均供水量54.92万吨，其中5月20日供水量已达到59.58万吨，与去年同期相比提前进入用水高峰期。

目前，我市供水水源为地下水和地表水，供水设计能力为60万吨/日。据春华水务公司有关负责人介绍，从5月中旬起，市区用水需求明显增加，并呈现上升趋势，城区部分地区出现用水紧张情况。同时，市区内绿化用水、市政用水及企事业单位、小区内部绿化用水量较大，导致管网承压情况严重，居民供水压力不稳定。

为最大限度保障居民用水，缓解城区用水压力，在市委、市政府的全力支持和相关部门的紧密配合下，春华水务公司已采取多项保障措施：实施早、中、晚调压供水，同时最大限度挖掘供水潜能，对所管理的218眼水源井全面摸排，确保及时发现安全隐患迅速维护；严格管控园林绿化用水情况；加大城区管网的公共供水设施巡查频次，加强供水低压区巡查力度，组织12支供水应急抢修队伍24小时待命，进行点对点服务；强化对违规无序等用水行为的稽查力度，

配合行政执法部门严厉打击违规使用绿化用水、消防栓偷盗水、私自改变用水性质等行为；优化接诉即办服务，供排水服务热线全天候接听市民诉求，根据反映内容协调联络专人及时处理解决。同时通过调取往年缺水报修率高的小区名单，分析研判供水目标，提前对接社区、物业等管理单位，确定居民取水点、送水时间、送水方式、送水频率等细节，安排应急送水车及时为严重缺水小区提供应急送水服务。

此外，按照我市供水安全保障提升改造行动要求，春华水务公司正在全力推动水务工程项目建设，完成后将有效缓解高峰期供水矛盾问题。一是积极推进502个缺水小区供水设

施改造工程，工程完工后，相关区域的吃水难问题将得到有效解决。二是正在实施水源井向市政管网补压供水工程，完工后每日可向市政供水主管网补压供水2.4万吨，在一定程度上缓解高峰期供水压力。三是敷设石化专线至城区供水连通道，平衡区域供水压力，为城区调配水量。四是通过再生水进公园、进绿地、进小区、进工业企业等工程实现再生水置换自来水2.5万吨/日，持续扩大再生水使用范围，优化水资源配置。五是在现有34台应急送水车的基础上加购50台应急送水车，提升应急供水保障能力。为从根本上解决供水问题，我市正在全面推进引黄入呼(三期)供水扩建工程。

用心关爱 呵护成长

市总工会等单位开展“工”爱暖童心 携“守”向未来“六一”儿童节关爱活动

本报讯(记者 吕会生)近日，自治区总工会女工部党支部、离退休人员工作处党支部、市总工会女工部、清水河县总工会组织党员干部来到清水河县城关镇第一小学，开展“工”爱暖童心 携“守”向未来“六一”儿童节关爱活动暨主题党日活动。

活动中，参加活动的党员干部为学生代表送上书包、水杯、文具、课外读物等慰问品，并向全县教育战线的老师致以崇高敬意。

下一步，市总工会女工部、清水河县总工会将以铸牢中华民族共同体意识为主线，积极开展儿童慰问帮扶、亲子教育、家风家教等多种形式的关爱未成年人活动，重点加大对新就业形态劳动者子女及农村留守儿童和困境儿童的关怀帮扶力度，将党和政府的温暖及工会组织的关爱送到广大职工及其子女身边。

市动物园耐低温发酵制肥实现生态大循环

本报讯(记者 宋向华 通讯员 贾静)记者近日了解到，自去年10月至今年5月，动物园耐低温发酵工作已经在呼和浩特市动物园开展了7个多月，发酵好的动物粪便广泛应用于花卉栽植、树木补植时土壤改良环节。目前，从反馈情况看，植物长势好，起到“取之于青草、还植于绿地”的良好生态大循环，真正实现了变废为宝的绿色发展模式。

记者了解到，市动物园里的动物在饲养过程中，产生的粪便每年均在300—400吨左右，园林废弃物产生量为1.4万吨以上。每天收集的动物粪便中，大象、犀牛、长颈鹿这些草食动物的粪便量最多，而这些动物的粪便中又含有大量未消化的牧草，属于混合型粪便，如果将这些粪便与枯枝落叶一起进行耐低温发酵与堆肥，发酵效果会更好，更易出肥。

经过多次调研、尝试后，2023年10月，市动物园设置了发酵堆肥场，用于处理动物养殖过程中产生的各种动物粪便。同时，引进吉林省农业科学院关春博士的耐低温发酵技术，加入可在冰冻低温条件下发酵各种动物粪便的耐低温专用菌剂，通过户外露天发酵，将动物园每天产生的动物粪便和园林废弃物快速转化为绿色有机肥料。

同时，这些有机肥料用于绿地，可有助于改善土壤结构，增加土壤的养分含量，促进作物生长；可减少气味与虫害，避免动物粪便和园林废弃物填埋造成的环境污染和野生动物病原的传播；在减少转运、处理费用的同时，还能进一步改善周边生态环境。

“采摘经济”不妨多点花样

在首府旅游业日渐繁荣背景下，“采摘经济”已崭露头角，成为吸引游客的热点。游客们不仅能在其中体验到亲手采摘的乐趣，果农们也因此实现了收入增加。然而，当前“采摘经济”也面临着经营模式缺乏多样性、产品同质化严重的瓶颈。为了推动其持续健康发展，我们需要注入新的活力与创意，不妨多点花样。

一种有效的策略是鼓励农户拓宽种植领域，减少单一品种种植面积，通过多元化种植来延长采摘期和丰富产品种类，这种“多元化种植、小面积管理、混搭经营”的思路，再结合观光旅游，可以形成独特的竞争优势，实现“我有特色，我有品质”的市场定位。

为提升游客的满意度和体验度，可以深入挖掘乡村的文化内涵，推出具有地方特色的旅游项目，如避暑胜地、养生度假村、老年休闲旅游等。同时，结合当地的文化、风貌和人文活动，打造独特的主题体验，如农具博物馆、传统

手工艺体验馆等，还可以推出民俗文化节等活动，满足游客多样化的需求。以采摘为核心，将亲子教育、休闲观光、娱乐餐饮和农产品加工等元素融入其中，形成与山水田园等自然资源的深度融合，实现资源的最大化利用。

在基础设施建设方面，应加大投入力度，完善采摘园的配套设施，如餐饮区、休息区、游乐区、购物区等，同时提升道路、停车场、卫生间等基础设施的质量，确保游客能够享受到便捷、舒适的服务。

此外，政府应加大引导和支持的力度，通过政策扶持和资金投入，推动“采摘经济”转型升级，提升服务品质和消费体验，让“采摘经济”成为推动农业、旅游和文化产业融合发展的强大动力，助力乡村振兴和经济发展。

(田园)

短评

推动铸牢中华民族共同体意识走深走实

经过前期筹建，5月30日，呼和浩特民族学院铸牢中华民族共同体意识教育馆正式开馆。

据了解，该教育馆布展面积1500㎡，展览以铸牢中华民族共同体意识为主线，以各民族交融汇聚的中华民族共同体的起源、形成和发展为脉络，由“我们从哪里来？”“我们是谁？”“我们要到哪里去？”三大部分组成，全面系统科学阐释中华民族的孕育与起源，立体式呈现内蒙古各族人民长期以来守望相助、团结奋斗的生动画卷。

■本报记者 王中宙 摄影报道



市第一医院

开启“上车即入院”急救新模式

本报讯(记者 梁婧琳)近日，呼和浩特市第一医院急救平台完成智能化改造。改造后的急救平台将急救综合信息管理系统、智慧医疗急救站等多种技术手段融为一体，在我市率先实现与呼和浩特120医疗急救指挥中心互联互通，开启院前院内一体化的5G智慧急救模式。

据了解，市第一医院急救平台智慧化改造最重要的一环就是对救护车进行5G智能化改造。5G智慧救护车可将救护车上的超声仪、心电图机、生命监护仪等医疗设备数据无损传回医院急救中心，急救中心医生可实时获取救护车内患者生命体征信息，院内专家与救护车上的医生可实时进行视频会诊互动、紧密配合，针对患者病情进行远程诊断和抢救指

导。司机可根据车上的5G导航系统精准导航，避开拥堵路段，最短时间到达医院。

患者登上5G智慧救护车就相当于提前进入了急救中心，实现“上车即入院”，在到达医院前就可以为患者分诊挂号、下达检验检查医嘱，这一举措极大地缩短了抢救时间，为被救治者争取了更大生机。同时，为了

快速对胸痛、卒中、创伤等急危重病人进行救治，5G智慧救护车能快速一键启动绿色通道，为病人快速打通诊疗通道，提前通知导管室、手术室进行手术准备，实现“急诊零停顿”。不仅如此，5G智慧救护车还具备多学科同时会诊功能，能为病情复杂的急救患者打通快速会诊通道，更好地为急救患者服务。

自治区口腔医院(呼和浩特市口腔医院)

6月3日起将开设“12小时”延时门诊

本报讯(记者 梁婧琳)记者从内蒙古自治区口腔医院(呼和浩特市口腔医院)获悉，6月3日起，自治区口腔医院(呼和浩特市口腔医院)将开设“12小时”延时门诊。

据悉，“12小时”延时门诊诊时间为8:00—20:00。除保健综合科、专家门诊、种植科外，其他所有科室均开设“12小时”延时门诊。因考虑到有创诊疗后需要观察期，为保证医疗安全，口腔外科及牙周科诊疗时间为8:00—17:30(午间正常

开诊)。“12小时”延时门诊与日间门诊一致，执行实名制、分时段预约就诊，来院患者请提前预约挂号，按预约时间提前30分钟进入医院。

市民就诊可关注“内蒙古自治区口腔医院(呼和浩特市口腔医院)患者端”微信小程序，选择预约挂号功能，选择相应科室的午间及夜间延时时段进行预约即可。与之相关的各项检查均有医护人员在岗，从而让患者更好地感受“12小时”延时门诊服务带来的便利。

“妥妥办”窗口真是太方便了!

亮诚信 展形象 开新局

本报讯(记者 苗青)“‘妥妥办’窗口真是太方便了，营业执照、银行开户在一个窗口就能办理，大大节约了我的时间和成本。”拿到新办营业执照的张女士欣喜地说。

从2023年11月以来，托县行政审批和政务服务局结合蒙速办推广，率先在全市范围内推出托县自己的政务服务品牌“妥妥办·政务服务+e服务”，与县农商行、电信公司签订了政务服务协议，开启了政银企三方合作的政务服务新模式。

托县建成县、镇、村(社区)三级联动基层帮代办网络体系，成立了由政府分管领导任组长，县驻地企业

农商行、电信、移动、联通运营商主要负责人员任成员的工作小组。新开设“政务服务+e服务”帮代办工作网点38个，新增帮代办工作人员87人，总服务网点由142个增至180个，帮代办工作人员总数达到364人。

根据群众日常需求、政务事项办理频次、帮代办可行性等条件，结合农商行、电信公司特色业务，托县设立了28项高频政务服务事项作为帮代办事项。截至目前，接受群众咨询1800

余次，完成业务办理385件。近期，县委办、政务服务局再次联合托县税务局、托县农商行率先在全市范围内通过税务与银行直联的方式，实现了群众在各个银行网点柜面即可办理城乡居民医保等业务，实现了群众在家门口办理政务服务事项。

托县行政审批和政务服务局根据相关政策，制定政务服务+e服务帮代办相关工作制度，明确服务内容、范围、工作流程、工作职责及

服务规范等，让政企事项有机融合，双重指导、双重推进，建立政务服务帮代办工作绩效考核体系，对工作成效进行量化评估，推动工作不断优化和提升。截至目前，组织各网点“政务服务+e服务”帮代办工作人员进行集中业务培训3期，不断提高帮代办工作人员的业务水平和综合素质。

托县还探索建立政企考核指标体系，各驻托政务服务企业对工作成效进行量化评估，托县行政审批和政务服务局对“政务服务+e服务”帮代办工作进行定期考核，将考核结果作为评价工作成效的重要依据。

首府：科技“突围”助力未来产业“弯道超车”

(上接第1版)据金字保生物药品有限公司研发平台总监李劼博士介绍，该项目主要针对家畜和宠物筛选有效的mRNA疫苗递送系统，突破现有递送系统的种属限制以及专利问题。初步动物实验完成百数量级动物实验，预期可以调高现有递送效率5—10倍，并获得针对不同动物特异性的高效递送系统，从而全面推动动物mRNA疫苗的研发，促进兽用生物制品的更新迭代，提高我国动物疫病的防控能力，也有望在未来产业发展上实现“弯道超车”。

实施重大创新任务揭榜攻关，围绕产业难题组织实施“揭榜挂帅”攻关项目，是首府实现科技“突围”的一大“利器”。今年3月份，我市12个市级科技“突围”工程第一批重点示范项目启动，财政经费4500万元，企业投入1.8亿元，采取“院士团队+领军企业+产业园区”方式实施，由中国科学院、中国工程院院士亲自挂帅、顶级专家团队聚焦科技“突围”方向领衔实施市本级12个“揭榜挂帅”重大科技项目，包括生命健康领域4项、前沿材料领域1项、低碳能源领域2项、新材料产业1项、生物医药产业2项，绿色农畜产品加工产业2项。

“对标国际国内一流先进，从‘五大领域’‘九个方向’现实需求出发，从‘起跑即领先’的要求出发，链接了区内外高校院所的创新资源，将通过协同创新的方式助力首府产业创新‘突围’，为加速形成新质生产力蓄势赋能。”市科技局党组书记、局长李孔燕说，“揭榜挂帅”有利于实现“蓄势领跑”与“攻坚竞跑”，也有效推动了创新链、产业链、资金链、人才链的深度融合。

随着“双碳”目标的不断深入推进，新能源技术创新正加速与交通领域深度融合，为汽车产业带来了前所未有的昌盛与发展契机。近日，由内蒙古圣钒科技新能源有限责任公司牵头实施的2023年呼和浩特市“揭榜挂帅”科技计划项目“全元素一体化液相法”生产锂离子电池正极材料磷酸铁锂取得了阶段性进展，成功通过低温常压液相法制备出纯相磷酸铁锂前驱体和覆碳磷酸铁锂材料。该公司项目负责人黄超表示，项目的最终目标是建设一条年产1万吨的“全元素一体化”磷酸铁锂生产线，这对于促进呼和浩特市和自治区整个磷酸铁锂电池产业升级，调整产业结构，带动一大批与磷酸铁锂相关产业的发展具有重大意义。