

速递

玉泉区

除蒿护绿守护百姓健康

本报呼和浩特6月7日讯（记者 刘洋）当前正值野生蒿草生长的关键期，为提前消除花粉季给群众带来的健康隐患，连日来，玉泉区抢抓开花前最佳治理窗口期，聚焦大黑河干岛湖重点区域，开展蒿草集中清理及生态修复专项作业，从源头降低夏季花粉致敏风险，筑牢群众健康安全屏障。

大黑河干岛湖治理现场，工作人员依托打草机、镰刀等工具，对连片蒿草开展全覆盖、无盲区集中清除。同步进行蒿草拔除、杂物捡拾、集中归堆、统一清运等作业，彻底阻断花粉扩散传播链条。

玉泉区园林建设服务中心主任马明介绍，此次专项治理坚持清杂整治与生态修复同步实施。蒿草清除后，对裸露地块开展土地平整、土壤深耕作业，破坏蒿草根茎，抑制残留草根复生，随后科学撒播适配性生态修复草种，并采取覆盖草帘保温、铺设微喷带精准灌溉等养护措施，保障草种稳定生根出苗，预计半个月左右可形成绿色植被覆盖层。

通过补播优质乡土草种，实现“以草抑草”，降低蒿草反复滋生概率。此次专项行动立足群众健康需求，集中力量开展全域清杂整治，有效化解季节性民生难题，持续提升区域生态环境质量。

下一步，玉泉区将持续抓实常态化巡查管护，动态清除复生蒿草，巩固治理成果。同步开展过敏防控科普宣传，引导居民掌握科学防护方法，全方位守护辖区群众健康。

杭锦旗

玉米密植交出“丰收账”

本报鄂尔多斯6月7日电（记者 郝雪莲 通讯员 撒桃）针对玉米密植后倒伏、空秆等问题，杭锦旗农牧技术推广中心大力推广精准密植调控、水肥一体化等实用技术。今年春耕以来，已举办3期培训班，培育农牧民149人，覆盖6个苏木镇、76个行政村，开展田间指导42场次、线上解答技术难题800余条。经实地测算，参训农户玉米平均亩产达980公斤，较非参训农户亩增产110公斤，每亩直接增收280元以上，学员累计增收超200万元。

过去，当地玉米每亩种植密度在5000株左右，现在升级到每亩6000—6500株，倒伏、空秆等问题随之而来。杭锦旗农牧技术推广中心通过“线下实地指导+线上实时答疑”与“定点蹲点服务+巡回上门指导”模式，从整地调墒、选种拌种，到苗期控旺，手把手教、点对点带，让密植技术落地。

在巴拉贡朝凯村，1000亩绿色高质高效项目示范区同步推进，重点推广玉米精准密植调控、黄河水澄清无膜滴灌、耐密品种和新品种的筛选、有机肥减量控制等技术。密植模式优化后，玉米出苗率与整齐度提升15%以上，空秆率与倒伏率下降20%。

依托水肥一体化技术，亩均节水10%、节肥5%，每亩减少生产投入80—100元，同时推行绿色统防统治，农药用量减少15%，防治效果提升30%，在保障防控的同时，守护农田生态环境。

临河区

“小而精”招聘会精准促就业

本报巴彦淖尔6月7日电（记者 薄金凤）近日，临河区北环街道植物园广场内，一场聚焦“家门口”就业的专场招聘会火热举行。现场人流络绎不绝，政策咨询、岗位对接等便民服务有序开展，让求职者倍感温暖。

“不用出远门，在家附近就找到了合适工作，既能增收，又能顾家。”与招聘企业达成意向后，居民王改高兴地说。此次招聘会是临河区深化“铸办惠”专项行动的具体举措。北环街道通过入户走访、线上推送等方式，面向失业人员、高校毕业生等重点群体收集需求。“活动精准邀请了23家企业，提供家政、手工、社区服务等岗位300余个，并设置灵活就业项目，满足群众就近工作需求。”北环街道党工委副书记、行政主任张霞介绍。

这种便捷精准的“小而精”招聘会，正是临河区优化公共就业服务的缩影。近年来，临河区持续推动就业服务下沉，将岗位与服务送至社区，实实在在的岗位吸引了众多求职者。“这类招聘会高效搭建了人岗对接桥梁，是落实稳就业、保民生的有效抓手。”临河区就业服务中心李佳琦表示。

今年1月至5月，临河区累计举办招聘活动13场，其中线下招聘活动5场，线上4场，组织347家企业提供岗位超过4670个，初步达成意向785人。同步开展6场带岗直播，并为高校毕业生等重点群体提供专项服务，满足群众就近就近就业的需求。

林西县

一朵菌撑起“共富伞”

本报赤峰6月7日电（记者 肖璐）连日来，林西县大营子乡食用菌种植基地迎来羊肚菌采收季。大棚内，一簇簇羊肚菌破土而出，深褐色的蜂窝状菌盖圆润饱满。十余名工人正忙着采收，分拣区里按大小品级将鲜菌快速归类，一箱箱贴着“赤峰林西食用菌”标识的鲜菌整装待发。

基地负责人董晓超捧着记录本，脸上满是笑意：“今年2号棚产量达到1700斤，创了新高！”他算了一笔账：鲜菇地头价每斤60元，烘干后每斤能卖到500元，收入提高了，还耐储存方便运输。

在和平村，村民刘艳冰正麻利地分拣着羊肚菌：“以前冬天只能在家猫冬，现在骑车十分钟到棚里，一天能赚一百多，一个月4千块稳稳的。”去年底，在外打零工的她听说基地招人，立马报名，“既能顾上孩子，又能挣钱，日子越来越有奔头！”

像刘艳冰这样的村民并非个例。羊肚菌从整地、播种、管护到采收，各环节都需要人手。家门口的这份工作，让不少原本要外出谋生的村民留了下来，这种“离土不离乡”的务工模式，让村民们既能兼顾家庭，又能鼓足“钱袋子”，真正实现了务工、务农、顾家“三不误”。

从一棚菇到一条链，从一个人到一群人，林西县正通过不断引进新品种、探索新技术，打造多元化的食用菌产业体系，让“赤峰林西食用菌”的品牌内涵更加丰富、发展后劲更充足。

聚焦

乌海市

支部建在一线 力量聚在项目

□本报记者 郝颍 通讯员 王超

今年以来，乌海市锚定高质量发展目标，聚焦11个带动作用强的重大项目，成立5个重大项目临时党支部，通过支部建在项目上、党旗插在工地上，让“红色引擎”驱动项目建设跑出“加速度”。

走进海勃湾区重大项目施工现场，党员干部佩戴党员徽章、亮明身份，带头奋战的身影随处可见，他们顶烈日协调施工，挑灯夜战审核材料，成为项目攻坚的“主心骨”。

“通过支部靠前服务、各部门协同作战，清陶3个项目正在稳步推进。”第一临时党支部委员、海勃湾区常委、副区长张鲁平说。

据介绍，第一临时党支部承担清陶项目及旭阳集团煤焦化一体化产业链合作项目的攻坚任务，由乌海市委常委、海勃

湾区委书记郭轶杰担任支部书记，成员涵盖多部门负责同志及市、区业务骨干和企业代表。

“等不起”的紧迫感、“慢不得”的危机感、“坐不住”的责任感——第一临时党支部从一开始就确立了攻坚姿态。支部成立当天，即召开首次全体党员大会，将组织堡垒牢牢扎在项目最前沿。

针对前期手续涉及部门多、协调链条长的痛点，第一临时党支部创新建立“日调度、周总结、急事即报”工作机制。每日汇总各节点进展，形成问题清单；每周召开复盘会，销号管理；遇到审批卡壳、要素短缺等突出问题，2小时内上报、48小时内拿出解决方案。

今年年初，乌海市重大项目动员部署会召开，围绕全市首批11个重大项目，以推动项目为目标，成立5个重大项目临时党支部。每个临时党支部全部由包联项目的市级领导担任党支部书记，各区党政

主要负责同志及发展改革委、自然资源、生态环境等要素保障部门主要负责人担任支部委员，市区两级业务骨干及企业负责人作为支部党员，构建起“支部统筹、部门联动、政企协同”的高效组织体系，健全完善议事决策、统筹协调、跟踪督办等工作流程，形成上下贯通、左右协同、执行有力的工作格局。

紧扣项目推进节点，各临时党支部实行“一重大项目一清单”，通过党支部引领、党员带头，全力破解手续办理、要素保障、合作协调等难点堵点问题，把党的组织力转化为项目建设的强大推动力。

针对项目推进中的规划、能评、环评、安评、用地等综合性问题，第三临时党支部定期组织乌海市发展和改革委员会、能源局、自然资源局、生态环境局等前期审批部门召开联席会议，对存在问题进行集中“会诊”，推动手续办理从“串联”向“并联”转变，从根本上改变了以往企业多头

沟通、反复跑动的低效模式，有效压缩了审批时间，项目服务水平得到显著提升。

在推进工作中，各临时党支部内部组建党员攻坚队，围绕项目审批、用地用能、资金保障、施工环保等关键环节，实行“挂图作战、倒排工期、责任到人”，将任务细化到天、责任压实到人，坚持“点对点”“破题”“实打实”推进，一个问题一个问题解决，一个节点一个节点攻坚，确保项目建设各项任务环环相扣、压茬推进，让党旗始终在项目建设一线高高飘扬。

如今，在支部会议上，政府第一时间掌握企业诉求、精准施策，企业及时了解政策动向、坚定投资信心。政企双方在同一个平台上对话协商、同步推进，实现了从“面对面”到“肩并肩”的转变，有效打通服务企业的“最后一公里”，汇聚起政企同心、共促发展的力量，为“十五五”开局之年实现乌海高质量发展注入了强劲的红色动能。

图见

包头市

“水中仙子”恋湿地

□本报记者 蔡冬梅 通讯员 段建军 摄影报道

走进包头市达茂旗乌克忽洞镇清水湾水库，微风吹拂，湖水澄澈，几只疣鼻天鹅悠然游弋，时而低头觅食，时而展翅戏水，为静谧景致增添了一抹灵动。

近年来，达茂旗生态环境持续向好，腾格淖尔、黄花滩等核心区域的湿地水质稳步提升，为候鸟提供了优良的栖息条件，人为干扰大幅减少，草原植被盖度不断提升，候鸟集群规模持续扩大，生态改善成效显著。疣鼻天鹅作为国家二级重点保护野生动物，被誉为“水中仙子”。它们偏爱水质洁净、水草丰茂、人为干扰极少的天然湿地，对水体污染、噪音惊扰、生态破坏敏感

度极高，是公认的湿地生态环境“晴雨表”。

“水中仙子”的驻足，成为达茂旗生态环境持续向好、生物多样性稳步提升最直观、最生动的生态答卷。一只飞鸟，映照一方水土；一群生灵，见证一城新生。国家一级保护动物蒙古野驴在草原肆意驰骋，猞猁、盘羊等国家二级保护动物活动范围持续扩大，灰鹤、赤麻鸭、各类野鸭等上万只候鸟年年如约而至，境内野生鸟类种群数量持续上涨。曾经干旱少水、植被稀疏的达茂草原，如今水鸟翔集、草长莺飞，人与自然和谐共生的美好画卷徐徐展开。



疣鼻天鹅在水中嬉戏。



工作人员巡查水库。



达茂旗乌克忽洞镇清水湾水库。

一线

兴安盟

云端房交会首周签约281套

□本报记者 高敏娜 通讯员 李健萍

“扫码就能看到所有楼盘的详细信息，户型、价格、优惠一目了然，不用来回奔波，真正实现跑跑腿、好买房。”近日，兴安盟扎赉特旗居民巴雅尔图通过刚刚上线的“兴安房地产信息推介平台”了却了一桩心事。此前他因工作繁忙，一直无暇前往科右前旗实地看房，购房计划屡屡搁置。如今，足不出户就完成了房源筛选和初步意向确认。

乌兰浩特市的王秀芝老人也通过这个平台为孙子挑选了心仪的学区房。“我们年纪大了，腿脚不方便，以前看房要跑好几个地方，累得够呛。现在先在平台上对比，选好了再去看现场，省去了不少麻烦。”王秀芝高兴地说。

他们的便利，源于5月25日启幕的2026年兴安盟房地产交易会。本届房交会打破线下办展的时空限制，以线上展销为主阵地、信息平台为新载体，将

政策红利为强支撑，推动购房者“足不出户看好房”，助力房企“线上拓市促成交”。活动将持续至7月5日，共吸引57家房地产企业参展，集中推出70个优质楼盘项目，覆盖刚需住宅、改善型住房等多元户型，全面满足不同群体的置业需求。

“线上平台对企业是一次重要的营销升级。”兴安盟盖亚房地产开发有限公司副总经理魏延松表示，“平台打破信息壁垒，让更多偏远地区群众了解到我们的项目，拓宽了客源。去年房交会我们卖了50多套，今年有望再创新高。”

内蒙古韵岳房地产开发有限公司同样在本届房交会上收获颇丰。公司策划总监王亮介绍，企业借助房交会契机，将

科右前旗御园学府二期项目通过线上平台集中推广，仅开盘一上午就售出60套商品房。平台有效对接供需，降低线下拓客成本，提升成交效率，为企业发展提供了扎实支撑。

从线下集中参展到云端高效推介，本届房交会实现覆盖更广、成本更低、触达更快。平台实时展示、动态更新、一键咨询，让优质房源直通刚需群体，让优惠政策直达购房群众，构建起“全天候、不打烊”的房产交易服务场景。

“本届房交会的最大创新，在于以‘线上办展+平台赋能+政策集成’的模式，破解供需信息不对称、群众看房不方便、企业拓市成本高等问题。”兴安盟住房和城乡建设局党组书记、局长肖启峰表示，通

过整合政府、市场、企业、金融等多方资源，真正实现政府有为、市场有效、企业参与、金融助力、群众受益。

为了切实降低居民购房成本，激发市场消费活力，本届房交会密集释放政策红利：政府提供每套1万元的购房补贴，财政安排1000万元专项资金保障落实；公积金贷款利率下调，父母子女可互用贷款，取消余额倍数限制；商业贷款不分首套二套，最低首付比例降至15%，已结清贷款再次购房可享首套利率；契税适用优惠税率，个人买卖住房暂免印花税费，“卖旧买新”可享个人所得税退税。

实实在在的举措换来了市场的热烈反响，全盟房地产交易迎来“开门红”。据统计，房交会首周全盟共签约认购商品住宅281套，总面积3.98万平方米，总成交额1.16亿元。

以线上平台为桥，以惠民政策为帆，兴安盟正通过创新举措与务实政策，稳定市场预期、提振行业信心，为全盟房地产市场平稳健康高质量发展筑牢坚实基础。

呼伦贝尔市

科技深耕农牧 服务直达田间

□本报记者 梁亮 通讯员 张梁诚

初夏的大兴安岭绿意蔓延，额尔古纳河畔泛起浪花。在呼伦贝尔市鄂伦春自治旗诺敏镇，科技特派员张玉林正蹲在垄间，给农户演示新型播种机的调试技巧；在新巴尔虎右旗的牧民家中，那仁满都拉手把手教牧民如何系统监测牛羊膘情，被亲切称为“那教授”……一幕幕“科技进田、专家入户”的场景，是呼伦贝尔市深耕科技特派员制度、打通科技兴农“最后一公里”的生动注脚。

呼伦贝尔市始终把科技创新作为乡村振兴的核心引擎，以“人才下沉、科技下乡、服务‘三农’”为导向，构建覆盖农牧区、辐射企业的科技服务体系。自启动科技特派员工作以来，由市科技局统筹，从高校、科研院所及乡土人才中选派精锐力

量，让400余名科技特派员像“蒲公英种子”一样撒向基层。截至目前，已实现全市105个苏木乡镇（除满洲里外）全覆盖，形成“市—旗—乡—村”四级联动的服务网络。

“以前种玉米靠经验，现在靠科技！”阿荣旗新发乡农户谢文财感慨。为让科技更精准、高效赋能乡村和企业，呼伦贝尔市科技局推动服务模式转型升级，拓展技术、管理、营销等综合服务，开展冬闲“科普之冬”、春耕送课进村“科普之春”、农事季节“田间课堂”等培训，通过现场指导、发放手册等方式，助力农牧民提升种养技能。

近年来，呼伦贝尔市将科技特派员工作向工业领域延伸，启动企业科技特派员专项行动，瞄准装备制造、煤炭开采、种业技术等主导产业。

截至目前，呼伦贝尔市累计备案6家工作站，选聘124名特派员，服务360家企业，覆盖装备制造、煤炭开采、种业技术等专业领域，为企业提供服务科技和智力支撑。企业科技特派员深入一线，开展科技型企业培育、惠企政策解读及技术合同认定登记等助企行动，累计政策培训75次、培训1809人次，协助解决技术难题42项，有效提升企业科技创新能力。

鄂伦春自治旗诺敏镇的科技特派员张玉林，手机24小时开机，成了乡亲们的“贴心热线”。他带动了益农作物研究所，并组织建立了“一百”科技志愿服务队伍。研究所联合镇政府，在全镇范围内每村遴选出1名科技指导员带头使用新技术、新产品、新机具，带动培养10户科技示范户，每户再带动10户科技辐射户。全镇16个村，共计16名科技指导员辐射带动了160户科技示范户，不仅让村民们看到享受到农业科技进步的成果，还构建起“科技特派员+科技指导员+科技示范户”的组织网络，形成了推广新技术的“高速公路”。

呼伦贝尔市科技局相关负责人表示，下一步将持续强化队伍建设，定期邀请行业专家开展专项指导，提升特派员技术水平；深化“产学研用”融合，推动共建试验示范基地，让更多科技成果从“实验室”走向“生产线”。