

鄂尔多斯

# 拦沙换水巧解黄河流域水沙善治善用必答题

□本报记者 毛锴彦

九曲黄河万里沙，浪淘风簸自天涯。多少年来，黄河几字弯北岸的鄂尔多斯市一面在全力遏制以“十大孔兑”（孔兑，蒙古语，译为山洪沟）为主的粗沙入黄、守护黄河安澜，一面又受困于水资源短缺，导致东胜区60万居民生活用水和棋盘井地区重点工业项目用水短缺阻碍发展，解决好水沙关系成为必答题。

而在不久前，随着鄂尔多斯市中心城区引黄供水工程正式通水，标志着自1987年《黄河可供水量分配方案》实施以来，沿黄城市首次实现通过“拦沙工程”置换取水指标。鄂尔多斯由政府引导、企业投资，3年时间里投资6.15亿元，在黄河内蒙古段的主要产沙支流“十大孔兑”流域，新建151座拦沙坝和1处引洪滞沙工程以及生态治理工程，每年可以减少入黄泥沙500万吨，换来每年2800万立方米的黄河取水指标，为破解重点区域水土流失和水资源短缺问题找到了答案。

不是惊雷，胜似惊雷。经过大胆设想、科学论证，“拦沙换水”这条助力黄河“几字弯”攻坚战、变沙害为水利的新路径在鄂尔多斯变为现实。水利部黄河水利委员会黄河上中游管理局总工程师喻权刚说：“鄂尔多斯市贯彻执行节水优先、空间均衡、系统

治理、两手发力的治水思路，是精打细算用好水资源、从严从细管好水资源方面的一个典型案例。”

深秋时节，记者来到了达拉特旗树林召镇以西约50公里处的西柳沟水土保持综合治理项目区，只见清澈的河水潺潺流过，两岸草木五彩斑斓。

达拉特旗当地曾流传着这样一句话：五梁三沙二分滩，南山中沙北平原。“十大孔兑”由南向北分别流经丘陵沟壑区、风沙区和平原区，造成了这里沟壑纵横、水少沙多的薄弱生态。其中西柳沟是山洪灾害最严重的一条“孔兑”，山洪一来，不仅把村民的耕地、棚圈都冲毁了，还将大量的泥沙带进黄河，造成黄河8次淤堵。“达拉特旗水利局水保室主任王利军说。

在地图上可以清晰地看到，毛不拉孔兑、卜尔色太沟、黑鹳沟、西柳沟等10条黄河一级支流，被统称为“十大孔兑”，它们从南向北流经库布齐沙漠，过冲积平原后汇入黄河，每年向黄河输送泥沙约2700万吨，严重影响着黄河流域生态与社会安全。

黄河斗水，泥居其七；黄河难治，根在泥沙。面对“十大孔兑”流域治理，达拉特旗打出了一套“组合拳”：在上游，植树造林和“地球癌症”砒砂岩作斗争；在中游，南围北堵修公路，让沙漠一步步退却；在下游，修建堤坝，保护地下水，加大农业节水力度，引进治理技术，建设“智慧河道”。

自2013年水利部将达拉特旗确定为“晋陕蒙砒砂岩区十大孔兑沙棘生态减沙工程”项目区以来，达拉特旗在21个种植点上种植沙棘88万亩。

除了“十大孔兑”这种一级支流，达拉特旗还有无数条二级、三级支流，这些小流域像一根根毛细血管纵横交错。在位于西柳沟一级支流的马利昌汉沟小流域综合治理项目区，从坡顶到沟底，“鱼鳞坑”“柳谷坊”犹如一个个执勤的卫兵整齐排列。

“鱼鳞坑”是一种水土保持造林整地方法，在较陡的梁峁坡面和支离破碎的沟坡上沿等高线自上而下挖半月形坑，呈品字形排列，形如鱼鳞，在坑内栽树，可达到保土保水保肥的目的；“柳谷坊”是在整个沟内挖坑打桩，编织柳条，用铅丝将柳条与木桩固定在一起，形成长长的网格，再在网格中铺满大小不一的石块，实现层层设防、节节拦蓄，减缓水流速度。

“山顶植树造林戴帽子，山坡退耕种草披袍子，山腰修梯田系带子，沟底筑坝淤地穿靴子。”这是达拉特旗在治理小流域的过程中总结出的经验。你们看这淤地坝下，之前都是沟沟壑壑，现在不仅能种粮食，还能养鸡、养羊，村民的收入大幅增加。”王利军向记者介绍这里翻天覆地的变化。

鄂尔多斯市水利局水土保持科科长张强说：“为科学分析评价工程实施效果，保证拦沙效果监测的长期性、连续性和完整

性，全市在黄河流域率先开展入黄泥沙监测，建成十大孔兑入黄泥（风）沙监测站17处和生态效益监测点12处。”经过多年努力，“十大孔兑”综合治理度由原来的18.3%提高至32.79%。达拉特旗森林覆盖率和植被覆盖率分别由2001年的10.2%和64.4%上升至现在的28.9%和78.8%；累计完成水土保持综合治理面积3860平方公里，建成堤防167公里。

拦沙换水工程以出水指标为切入点，3年多来，充分调动了社会资本参与工程建设的积极性，工程投资6.15亿元，其中，政府投资2亿元，带动企业投资4.15亿元。

企业既是投资者也是受益者，国家能源集团内蒙古上海庙电厂、内蒙古东日新能源材料有限公司捣固焦等4个投资数百亿元的重大工业项目得以相继开工和投产，产生的经济拉动作用巨大。

拦沙换水工程实施后年均置换水量将达2800万立方米，除配置中心城区居民用水1600万立方米外，分配工业项目用水750万立方米、棋盘井地区生活水450万立方米。

根据《中华人民共和国黄河保护法》规定，国家建立健全黄河流域生态保护补偿制度，支持在黄河流域开展用水权市场化交易。“拦沙换水”工程不仅在全国下好了水权置换的改革先手棋，同时为推动黄河流域生态保护和高质量发展提供了新思路。

呼和浩特

## 首单进境冰鲜水产品从白塔国际机场入境

本报呼和浩特9月22日讯（记者 郑学良）近日，原产地为韩国的冰鲜水产品牙鲆（比目鱼）搭乘航班经白塔国际机场航空口岸入境，顺利抵达呼和浩特白塔国际机场进境冰鲜水产品指定监管场地。

这是呼和浩特市首单冰鲜水产品入境业务，标志着白塔国际机场进境冰鲜水产品指定监管场地正式投入运营，填补了呼和浩特在进境冰鲜水产品领域的空白。

指定监管场地是指符合海关监管作业场所（场地）的设置规范，满足动植物疫病疫情防控需要，对特定进境高风险动植物及其产品实施查验、检验、检疫的监管作业场所，包括进境肉类、冰鲜水产品、粮食、水果等8类。

白塔国际机场进境冰鲜水产品指定监管场地于5月27日通过海关总署正式验收。指定监管场地投用之前，呼和浩特市进境冰鲜水产品需通过青岛、广州等沿海口岸间接进口，到达首府市场约需10天左右。监管场地投用后，冰鲜水产品入境落地通关仅需3天左右。

为确保首批进境冰鲜水产品顺利快捷通关，呼和浩特市商务局会同海关、机场等部门和单位重点打好全程服务、专业指导、安全高效“三张牌”，采取事前协调对接、事中实时跟踪、事后加快放行等措施做好全程服务，并通过召开跨部门服务协调会、重要环节精准把控、专人专岗预约查验等措施，确保进境冰鲜水产品快速通关。

下一步，呼和浩特市商务局将充分利用机场口岸航线资源和进境冰鲜水产品指定监管场地平台优势，引导企业深挖市场消费需求，扩大冰鲜产品销售网络，逐步实现指定监管场地市场化、常态化运营。

乌海

## 5G网络重点场所全覆盖

□本报记者 郝彪

走进电梯、地下停车场等封闭环境，手机网络就会变慢，信号就会消失，如今在乌海市，诸如此类的烦恼正在慢慢消失。为加快推动移动网络深度覆盖，提升网络质量，乌海市积极推进“信号升格”行动，满足群众的通信服务需要。

9月9日，在海勃湾区一处地下停车场，中国移动通信集团有限公司乌海分公司技术人员正在安装信号增强器。现场安装人员介绍，这个停车场应用了新型的传感器和微室分设备，具有体积小、覆盖好、易安装等优点，能够快速高效地解决地下信号不良的问题，提升网络连接的稳定性和速度。

针对地下停车场、电梯等环境封闭、区域结构复杂、室外信号难以穿透的场景，中国移动通信集团有限公司乌海分公司启动“地停”专项覆盖工程。通过实地勘察制定“一地一方案”的网络覆盖方案，结合不同场景特点对电梯、地下停车场等区域的网络覆盖进行专项解决，目前，该工程已覆盖乌海市2098部电梯、85个停车场。

据乌海市工业和信息化局相关负责人介绍，乌海市“信号升格”行动聚焦网络设施、服务保障、支撑能力等各环节全过程，计划总投资1810万元，积极运用新工艺、新产品，持续改善个人用户及行业用户移动网络使用体验。

截至目前，乌海市5G基站总数达到2058个，每万人拥有5G基站数达到36个。全市重点场景（党政军机关、写字楼、居民区、医院、高校等）318个，5G网络重点场所覆盖率达到100%。

包头

## 把劳动纠纷解决在家门口

□本报记者 刘向平 通讯员 贾婷婷

“感谢劳动监察部门的工作人员，是你们联动调解，让我免于对簿公堂，及时讨回了血汗钱。”刚刚拿到劳动报酬的务工人员吕某连声道谢。

包头稀土高新区一企业拖欠吕某劳动报酬1万余元，多次讨要无果后，日前，吕某向稀土高新区农牧民工速裁庭提交仲裁申请。仲裁庭受理案件后，第一时间组织案件双方进行释法。经调解，用人单位同意立即结清拖欠工资，仲裁庭于当日便出具了调解书。

今年以来，稀土高新区劳动人事争议仲裁院积极探索仲裁调解工作新路子，构建“仲裁+联动调处”“速裁和法律援助”“完善劳动争议预防”三项机制，坚持左右协同，搭建多元平台，不断推进劳动争议调解仲裁工作创新发展。

为快速高效解决劳动纠纷，劳动人事争议仲裁院专门设立了农牧民工劳动争议速裁庭，组建联席调解团队，对农牧民工劳动纠纷案件，平衡情理法，找出最优解，抓住立案时、庭审前、庭审中各时间节点推动调解，充分保障农牧民工合法权益。截至目前，已解决农牧民工劳动争议9件、涉及13人，为农牧民工及时挽回经济损失20余万元。

稀土高新区劳动人事争议仲裁院坚持劳动仲裁“柔性调解”与劳动监察“刚性执法”优势互补原则，建立劳动仲裁和劳动监察联合办案机制，联合法院积极开展裁审衔接学术和案例研讨，开通维权“绿色通道”，选派两名仲裁员专门针对权利义务关系明确、争议小、诉讼标的较低案件进行调解，努力将纠纷止于诉前。联合街镇建立劳动争议区域治理机制，在“两街一镇”均成立劳动人事争议调解中心，实现辖区街镇调解组织全覆盖，力争把劳动纠纷解决在“家门口”。

赤峰

## 乡村幸福大道



□本报记者 肖璐 摄影报道

俯瞰秋日的赤峰阿鲁科尔沁大地，一条条“四好农村路”串联起城市和乡村，成为农牧民群众阔步迈向美好生活的幸福大道。近10年来，阿鲁科尔沁旗创新实施“公路+”模式，新建通村路、硬化路、旅游路、资源路、产业路1900余公里，全旗农村牧区公路总里程达到3329.514公里，苏木乡镇和嘎查村通硬化路率均达到了100%。

呼伦贝尔

## 秋收正酣 颗粒归仓

□本报记者 李新军 通讯员 王敏 李奇 摄影报道

金秋九月，呼伦贝尔农垦大地机声隆隆，一台台大型收获机车穿梭在金黄的麦田中，一幅幅丰收图景铺展开来。

连日来，呼伦贝尔农垦集团科学调度，抢抓农时，密切关注天气变化，坚守安全生产，细致入微地抓好机械收割过程中的减损工作，注重对水利设施的维护和保养，为农作物的生长提供充足的水源保障，确保粮油作物及时收获，颗粒归仓。

“我们连（队）一共有4台联合收割机，趁当前晴好天气，全力抢收小麦。”农垦集团谢尔塔拉农场有限

公司第四连（队）党支部书记、队长张建民说。

做好适时抢收作物的各项准备是秋收工作的重中之重。为保证国家粮食安全，呼伦贝尔农垦集团牢固树立粮食安全底线思维，聚焦“藏粮于地、藏粮于技”战略，大力推广良种、良法、良技，提高土地利用效率，全面提升粮食安全保障能力和水平。

截至9月11日，呼伦贝尔农垦集团作物收割面积28.55万亩，总收获面积275.01万亩，占总播种面积47.7%，粮油总产78274万斤。



收割机轰鸣在麦田边。

查看麦子成熟情况。

金黄的麦穗。



大型收获机穿梭在金黄的麦田中。

### 第二届内蒙古西部辣椒产业发展研讨会召开

巴彦淖尔

本报巴彦淖尔9月22日电（记者 薛来）近日，第二届内蒙古西部辣椒产业发展研讨会在巴彦淖尔市杭锦旗召开。全国各地340位知名专家学者、企业与农户代表齐聚一堂，围绕辣椒产业现状与发展、辣椒品种创新与应用、辣椒种植关键技术等内容进行了深入研讨和广泛交流，为高质量推进辣椒全产业链发展，加强辣椒品牌建设和精深加工提供了有益参考。

辣椒是世界最大的调味料作物，我国种植辣椒面积和产量位居世界第一，总种植规模约3221万亩，占全国蔬菜种植面积9.28%。其中，自治区种植面积在100万亩左右，年产量35亿—45亿元，也是全区种植面积最大的蔬菜作物，主要分布在通辽、巴彦淖尔、赤峰以及呼包鄂等地。

“放眼国内市场，杭锦旗辣椒有着独特的声誉和影响。据科学检测，该旗辣椒红素含量相较于其他地区高5%—10%，干物质积累高于全国水平，品质居全国第一梯队。”国家特色蔬菜产业技术体系产业经济研究室主任赵邦宏介绍。

据了解，今年杭锦旗辣椒种植面积超11万亩，产量达16万吨，总产值达5亿元，全旗现有辣椒种植合作社44户，育苗大户16户，辣椒初加工合作社12户，深加工企业3家，辣椒产业已成为该旗六大主导产业之一。

由于我区气候偏冷凉干燥、日照时间长，耕地相对平整集中，辣椒种类多样，加工占比大，外销比例大，辣椒产业具有单产高、品质优、便于规模化种植和产业化发展的独特优势。未来我区将加大辣椒新优品种推广力度，支持集约化育苗企业发展，持续推进露地加工辣椒规模化、机械化发展，支持辣椒贮藏和深加工企业发展，做好区域品牌和产品品牌宣传，全力推进我区辣椒产业高质量发展。

研讨会期间，杭锦旗与贵州农科院辣椒研究所签订露地朝天椒技术质量标准体系建设框架协议，杭锦旗辣椒产业协会分别与多家企业签订了辣椒种子代理授权协议和辣椒收购合同。

兴安

## 就业服务有温度 暖心护航求职路

□本报记者 高敏娜 实习生 于天宇

能力。2024年，兴安职业技术学院在兴安盟就业服务中心的指导下，成功举办了包括膳食指导、电子商务、创业能力等专业在内的各类培训班，共有949名应届毕业生参加培训和评价考试，854人达成就业创业意向。

“谢谢就业部门的帮扶，让我刚毕业就顺利找到了自己喜欢的工作，现在干得越来越起劲儿。”前不久，兴安职业技术学院的应届毕业生白旭，在兴安盟就业服务中心的帮助下进入了乌兰浩特市中蒙制药有限公司工作。

今年兴安盟应届高校毕业生突破7000人大关，兴安盟就业服务中心提早做好应届高校毕业生档案接收、政策宣传、就业见习、百日招聘等活动策划，聚焦高校毕业生等群体多元求职需求，定向送资源、送岗位、送服务；开展先进制造业职业技能培训信息以及举办创业就业沙龙、职业技能大赛、职业技能培训品牌展示等活动，提升高校毕业生就业创业

能力。2024年，兴安职业技术学院在兴安盟就业服务中心的指导下，成功举办了包括膳食指导、电子商务、创业能力等专业在内的各类培训班，共有949名应届毕业生参加培训和评价考试，854人达成就业创业意向。

“作为新时代青年，我们要勇于到基层一线去，让梦想扎根在基层，把希望播撒在广袤的田野上。”科右中旗社区民生志愿者代玉英的话语，道出了许多青年学子的心声。

基层是高校毕业生建功立业的重要舞台。为鼓励并帮助大学生在基层就业，兴安盟就业服务中心以开展“人社政策进校园”活动为契机，大力宣传“三支一扶”“社区民生”“特岗教师”等政策，鼓励引导高校毕业生积极参加基层服务项目。今年，全盟共有3159人报考“社区民生”、2261人报考“三支一扶”、2261人报考“社区民生”，计划选派的621名到基层服务的高校毕业生，目前已全部到岗。与此同时，兴安盟人社部门严格按照“百日千万招聘专项行动”要求，聚焦高校毕业生等群体多元求职需求，多渠道挖掘就业岗位，集中组织直播带岗、线上招聘会、现场招聘会等岗位对接活动，进一步拓宽高校毕业生就业渠道，助力高校毕业生实现高质量就业。