

农垦之歌：回荡于柴达木的岁月之声



无人机植保作业。

德令哈农场 供图

青海日报记者 李庆玲

阳春三月，地处柴达木盆地东部的海西州拉开了春耕备播的序幕。驱车行驶在德令哈市柯鲁柯镇旁的国道上，一侧是蔚蓝色的“光伏光热海洋”，另一侧则是广袤无垠的万亩良田，两者交相辉映，构成一幅壮丽画卷。

田间，大型轮式拖拉机带着配套机械轰鸣着穿梭，对耕地进行深翻平整，为即将到来的播种季做好准备。田埂上，青海柴垦德令哈农场有限责任公司（以下简称“德令哈农场”）生产技术部副经理侯光勇正与同事讨论土壤墒情。侯光勇介绍，农场的田是按照开垦时最先进的标准设计规划，时至今日，依然高效运作。“眼前这片约200公顷的农田用大型机械作业，三天左右就能完成备播。”侯光勇的话语中透露出对现代农业技术运用和发展的自豪。

回望海西农牧业的发展历程，从最初垦荒造田、兴修水利，到当下特色种植业的蓬勃发展，农业机械的一次次更新，不断加速着农业现代化的步伐。

同时，依托天然绿色有机牧场，全州部分市县大力发展养殖业，实现种植业与畜牧业齐头并进，焕发出勃勃生机。

戈壁之上，不仅有黄沙漫漫，更有良田万顷。从曾经的荒芜到如今的绿洲，这片土地的变迁不仅有迹可循，更凝聚着一代代农垦人的不懈努力。

20世纪50年代初，一批复转军人、知识青年、干部、工人和农民等组成建设大军，挺进柴达木盆地，开始了垦荒种地、建设家园的伟大征程，侯光勇的父亲便是首批垦荒人之一。他回忆起父亲讲述的初来柴达木时的艰辛：“面对连片的沙海和戈壁，物质生活极度匮乏，高寒缺氧、人迹罕至、风沙肆虐。”

然而，就是在这样的艰苦环境中，农垦人用勤劳的双手和聪明才智，将荒漠变为良田。在距离德令哈农场办公基地一公里之外的德令哈农垦文化博物馆里，这段历史被娓娓道来。

“德令哈农场开发建设的历史，是一部厚重的创业史、奋斗史、发展史和改革史。农垦人在极其艰苦的条件



在德令哈农垦文化博物馆展出的当时农场使用过的东方红—54型拖拉机。

青海日报记者 李庆玲 摄

下，自力更生，艰苦奋斗，用汗水、鲜血和生命，创造了奇迹，不仅奠定了德令哈市的发展基础，同时他们艰苦奋斗、勇于开拓的精神也成为了今天推动德令哈市不断发展的精神动力……”走进博物馆，讲解员德青拉木正为游客讲述着农垦人的奋斗历程。

德令哈农垦文化博物馆曾是德令哈农场场部的旧址，馆藏实物展品400余件、图片300余张、文字3万余字，全面展示了当时的农垦生活、生产和社会经济发展状况。

“我对每一次讲解都满怀敬意，这里面的每一张照片、每一件展品、每一段文字，都在提醒后人铭记柴达木开拓史，传承柴达木农垦文化，弘扬柴达木农垦精神。”德青拉木说。

在博物馆室外展示区，一台东方红—54型拖拉机引人注目，是中国人自己制造的首批拖拉机，见证了德令哈农场作为青海省内最早一批拥有农业机械的农场的辉煌历史。德令哈农场还十分注重科学种田，在那个年代，农场建立了栽培技术和管理措施，设有

农业试验站和气象观测点，开展育种和高产栽培等试验研究，开展万亩竖井排灌改良盐碱地试验田，取得了全国瞩目的成绩。

走进博物馆回望历史，走出博物馆展望未来。如今，行驶在田间的大型机械、改良后的盐碱地以及蓬勃发展的特色产业，都是对柴达木发展最好的诠释。现实与历史在这里交相辉映，共同书写着海西州现代农业前行的新篇章。

照片或许会褪色，但农垦文化依旧光辉。农垦人艰苦创业、建设家园的英雄事迹永载史册，在一代代农垦人的血液中流淌，激励着他们不断前行。德令哈农场工会主席张晟作为一名“垦二代”，深知传承的重要性：“很多农垦二代、三代都继承了老一辈农垦人的光荣传统，这是我们的根与魂。”

在德令哈农场，像张晟、侯光勇一样继承了父辈衣钵的“垦二代”有六十多人。在他们心中，德令哈是他们的家，他们理应承载老一辈农垦人的荣光与梦想，在这片父辈曾经奋斗过的地方接续奋斗，继续书写农垦传奇。

1-2月格尔木市 固定资产投资 同比增长198.5%

青海日报（记者 陈贲业）4月2日，记者从格尔木市统计局获悉，2025年格尔木市围绕清洁能源、盐湖化工、金属冶金、陆港物流等关键领域，积极招商引资并取得显著成效，1-2月格尔木市固定资产投资同比增长198.5%，为一季度“开门红”奠定坚实基础。

据了解，1-2月，格尔木市第二产业投资同比增长204.7%，拉动全市投资上行198.9个百分点。第一产业投资与上期持平，第三产业投资同比下降11.4%，拉动全市投资下行0.3个百分点。其中，格尔木市建筑安装工程投资同比增长475.5%，拉动全市投资上行123.4个百分点；设备、工器具购置投资同比增长83.4%，拉动全市投资上行

56.0个百分点；其他费用投资同比增长276.9%，拉动投资增长19.1个百分点。此外，9个工业项目积极推进设备采购、室内设备安装、电气线路改造等关键工程，有效释放投资3.14亿元，超去年同期全市累计完成投资额。

近年来，格尔木市各行业主管部门通过实施一系列政策支持和优化服务流程，有效促进了投资项目的落地和成长。截至3月中旬，格尔木市固定资产投资在库项目共计166个，计划总投资780.76亿元，累计完成投资额281.14亿元。当前，项目库涵盖了基础设施建设、产业升级、清洁能源等多个领域，为格尔木经济持续健康发展提供了坚实支撑。

讲好都兰故事 共赴女性文化盛会

本报讯（通讯员 苟文娟）近日，都兰县统战部联合县妇联在都兰县铸牢中华民族共同体体验馆内，开展“我们的节日·讲好都兰故事”主题活动。活动精心设置11个特色展区，以多元视角展现都兰文化魅力，吸引了众多农牧民群众参与，成为传播都兰文化、彰显地域风采的重要平台。

20颗五角星象征都兰县20个民族紧密团结，共同为经济社会发展贡献力量。“非遗手工艺展区”中，妇女们巧手制作的掐丝唐卡、刺绣荷包、牡丹纹样枕套、鞋垫、毛毡等作品琳琅满目，引得观众驻足赞叹；剪纸体验区内，大家在指导下感受传统技艺的深厚底蕴。“民族服饰展区”汇聚藏族、蒙古族、汉族、回族、撒拉族等绚丽服饰，生动呈现多民族交往交流交融的历史画卷；“女性职业服饰展区”则通过各行业制服，展现女性职业角色的多样风采。“生产生活展区”陈列着五六十年代的犁耙、锄头、厨具等老物件，带领观众沉浸式体验都兰民俗文化的独特韵味。

此次活动通过11个展区的立体呈现，为农牧民群众打造了一场文化盛宴，进一步深化了人们对都兰历史与当代发展的认知，激发了乡土自豪感。截至目前，全县以主题党日为契机，组织全县各基层妇女群众1000余人参观活动。今后，都兰县将以此次活动为起点，持续深耕本土文化传承，以文化软实力助推高质量发展。

天峻公安 破获20年命案积案

明确了侦查方向。2023年9月，天峻县公安局重组专案领导小组，增派骨干力量，并得到省公安厅刑警总队、州公安局及浙江省宁波市公安局的大力支持，为锁定嫌疑人提供了技术支撑与思路启发。

专案组反复研究案件细节，不断缩小侦查范围。今年春节后，民警持续外调走访，从海量信息中比对出关键线索，基本锁定蔺某、祁某为犯罪嫌疑人。为确保抓捕行动万无一失，民警分组摸排嫌疑人行动轨迹，在当地警方配合下，成功将两人抓获。经审讯，二人对犯罪事实供认不讳。

目前，犯罪嫌疑人蔺某、祁某已被依法采取刑事强制措施，案件正在进一步侦办中。天峻公安凭借不懈努力，跨越20年时空，让正义得以伸张。

本案（通讯员 王鹏）近日，天峻县公安局成功侦破一起尘封20年的命案积案。3月31日及4月1日，在多地公安机关协作下，民警先后于山东省平度市、海西州茫崖市将犯罪嫌疑人蔺某、祁某抓获，这起“5·19”命案终于画上句号。

案件追溯至2005年5月19日，天峻县某集贸市场突发命案。案发后，天峻县公安局迅速行动，提取相关痕迹物证，开展大规模走访排查，但受线索稀缺及技术条件限制，案件侦办一度陷入僵局。此后多年，尽管困难重重，天峻公安刑侦民警始终未放弃，持续运用新老侦查手段，深入研判排查。

转机出现在2020年，案件物证被送往江苏省苏州吴江区公安分局刑事科学技术研究所检验，获取关键信息，

“羽翼袋”助力“三北”工程 筑牢生态绿色长城

本报记者 田格斯 通讯员 罗立源

茫崖市地处青海西北部，四周被广袤的荒漠戈壁环绕。长期以来，为有效应对风沙问题，茫崖市结合本地实际情况，将“三北”工程六期项目的重点聚焦于防风治沙工程。通过积极学习优秀“三北”工程区的成功经验，引进先进技术和理念，不断提升防风固沙工作的效率和进度。

防风治沙中，工程治沙是最直接、最有效的方式之一，使用沙障改变地表风沙流和固沙阻沙，是实现人工治沙与自然修复的第一步。茫崖市逐步推进

提升固沙压沙工作效率，从最开始的草方格治沙到尼龙沙障袋治沙，直到现在的技术变革更新，积极探索防沙治沙领域前沿技术，结合茫崖市自然条件现状，引进羽翼袋沙障技术。

“此次‘三北’工程，茫崖市积极对接省州，努力争取专项资金，引进先进技术，用羽翼袋沙障技术取代了传统草方格沙障及尼龙沙障袋固沙压沙技术。茫崖自然环境条件恶劣，原有工程固沙压沙手段相较新技术存在使用寿命低、保存运输困难、人工成本大的劣势，希望新技术在茫崖成功落地后，可以有效改善当地生态环境，提升茫崖人

居环境。”茫崖市自然资源和林业草原局局长安加向记者介绍。

据了解，羽翼袋沙障技术最早应用于内蒙古等地，并取得了显著成效。这种技术可有效解决内蒙古、新疆、甘肃、宁夏和青海等地的防沙治沙工程中的成本高、寿命短和效益低的问题。采用成本低并且环保易降解的土工布材料，通过底袋固沙、袋顶的羽翼波动阻风削弱风能，具有显著的抗风沙、抗紫外线能力强、方便施工、时效性强等明显优势，寿命可达20至30年。

茫崖市羽翼袋沙障技术项目总投资78.44万元，目前已于花土沟镇国道

两侧旁试点工程治沙170亩。固沙工程建成后，40%至50%的流动沙地将转为半固定沙地；建成一年后，沙障完好率为80%至90%。

此次项目的建设将有效固定区域流动沙地、促进茫崖草原植被恢复、增强水源涵养能力，提高城乡人居环境，让人与生态共享青山绿水带来的福祉，提升周边人民群众的幸福满意度，实现茫崖与周边地区生态环境与经济社会协调发展。同时，推动“三北”工程高质量高效完成，为省内“三北”工程的项目建设提供一定的实例与经验。

“我们将进一步加强与县人社部门等职能部门的联动，聚焦就业环境、惠企政策落实等重点领域，强化监督检查，全力为就业这个最大的民生工程、民心工程、根基工程保驾护航。”

青海油田“三维提速”成绩斐然 一季度钻井进尺突破11万米

本报讯（通讯员 王璐 刘陶陶 雷红 刘涛）截至3月25日，青海油田在“三维提速”战略推动下成绩斐然，钻井总进尺达11.33万米，同比增长38%，平均钻井周期缩短20%，在阿尔金山前超深层、柴北缘侏罗系等关键勘探区实现多项技术突破，为油田勘探开发注入强大动力。

2025年，青海油田大力推行“地质工

程一体化”精准提速方案，钻井效率显著提升。在阿尔金山前侏罗系区块，昆2—3、昆2—4井仅用113天就钻至6743米，较同构造带历史最快纪录提速36.4%，为区块产能建设争取到20天的战略窗口期，有力推动了该区域的开发进程。

面对高风险探井路探1井、游探1井的复杂施工难题，青海油田联合勘探总院、钻探公司，创新采用“强攻击钻

头+随钻扩眼器+高转速”工艺组合，让路探1井一开机械钻速提升至19.14米/小时。在游探1井施工时，技术团队借助邻井数据建模分析，优化井身结构设计，并制定完善的风险防控清单，保障了复杂地层的安全钻进。

在黄瓜岭构造带，青海油田聚焦技术创新与实践融合，深入开展漏失机理及堵漏技术研究，成功攻克了长

期困扰的地层漏失难题，使复杂地层钻井效率大幅提升，迈入发展快车道。

青海油田油气工艺研究院钻井工程研究所所长邢星表示，这些技术突破与创新实践，为油田可持续发展奠定了坚实基础。未来，青海油田将继续坚持创新驱动，不断探索新技术、新工艺，持续提升勘探开发能力，为保障国家能源安全贡献力量。

乌兰：

以监督赋能 筑牢就业民生根基

本报讯（通讯员 杨孟措 桑金措）就业，乃民生之本。近年来，乌兰县紧紧围绕群众“急难愁盼”问题，以“稳就业、保用工、促发展”为主线，打出一套就业服务“组合拳”，通过开通为民服务“直通车”、架好民生保障“连心桥”、打造为民服务“新高地”三大有力举措，推动全县就业服务提质增效，全力铺就民生幸福之路。

为拓宽就业渠道，乌兰县纪委监委与县人社部门紧密协作，紧盯企业用工需求与群众就业诉求，常态化举办“就业援助月”“东西部劳务协作专场招聘会”等活

动。同时，充分利用“乌兰就业服务”公众号、村级微信群等线上平台，及时推送丰富的岗位信息，切实做到就业有支持、服务有保障。

据乌兰县就业服务局大厅负责人黄美玲介绍：“2024年，全县累计提供就业岗位1800余个，成功实现城镇新增就业759人，帮助失业人员再就业1529人，城镇登记失业率稳定控制在3.5%以内，实实在在地交出了一份温暖民心的民生答卷。”

在重点群体就业帮扶方面，乌兰县纪委监委下沉一线督导工作，积极推动

公益性岗位兜底安置与帮扶车间就业提质扩面，助力脱贫户、残疾人、退役军人等重点群体实现就业。2024年，全县共开发公益性岗位294个，帮扶车间带动46名脱贫劳动力就业，真正实现了“造血式”就业帮扶。

此外，乌兰县就业服务局还聚焦产业需求，大力开展“订单式”技能培训。围绕司炉工、中式烹饪、家政服务等领域，开设培训班22场，培训后的就业率高达84%。针对未就业高校毕业生，积极落实“1131”就业帮扶政策，实行“一人一策”跟踪服务，其中

6名“雨露计划”毕业生实现了100%就业。2024年，依托浙江对口支援海西和东西部劳务协作等帮扶机制，实现转移就业45人。这一系列促就业保障措施，有效增强了各族群众的获得感与安全感。

乌兰县纪委监委综合二室干部赵慧婷表示：“我们将进一步加强与县人社部门等职能部门的联动，聚焦就业环境、惠企政策落实等重点领域，强化监督检查，全力为就业这个最大的民生工程、民心工程、根基工程保驾护航。”

简讯

本报讯（记者 田格斯 通讯员 娜仁花）今年春季学期，茫崖市教育局组织茫崖市茫崖镇7名四年级至六年级的学生跨校到茫崖市实验小学就读，助力全市教育事业均衡发展。

为确保这7名学生能够顺利适应新环境，安心学习，教育局与相关学校紧密协作，全方位规划并落实了一系列保障措施。从饮食到住宿都做了详细的安排，还配备了生活老师，不仅照顾学生们的日常生活起居，还时刻关注学生们的心

理健康，及时给予关怀和引导，帮助学生们尽快融入新集体。考虑到学生们周末与家人团聚的需求，教育局每周安排车辆，按时接送学生往返于茫崖镇与市区之间，确保学生们能够安全、便捷地回家与家人团聚。

此次跨校就读是茫崖市在推动教育公平、促进教育资源均衡配置方面的重要实践。通过整合优化教育资源，让更多学生拥有享受优质教育的机会，不仅有助于提升学生的学习成绩和综合素质，也为校际间的交流合作搭建了新的桥梁。