

180分钟的寒夜攻坚

□ 柴达木日报记者 吴婷婷
通讯员 石海徽 寇青洋

5月17日，柴达木盆地寒风凛冽、暮色沉沉，青藏线K690+923处，临山特大桥静静横亘在戈壁荒滩上。长期受风沙侵蚀、列车高频震动、昼夜温差剧烈变化影响，桥梁两侧人行道板出现贯通裂纹、局部破损、结构松动等病害，不仅给巡检、检修人员通行带来极大安全隐患，也直接影响桥梁整体使用寿命。

为彻底消除安全隐患，德令哈工务段饮马峡桥隧养修工区抢抓17:40—20:40共180分钟夜间天窗窗口期，组织桥隧班组开展人行道板更换专项整治作业。工长崔建业带领陈德潼、张强强、寇青洋等职工全程以严标准、硬作风筑牢雪域“天路”安全防线。

作业前，全体人员准时集结驻地，工长崔建业手持施工方案与“一日一案”，逐项明确任务分工、安全风险、技术标准及卡控要点，语气严肃、要求明确：“今天咱们啃的是K690+923桥的硬骨头！桥梁临边作业风险极高，所有人必须规范佩戴安全帽、安全带、防滑鞋，安全绳系牢系实，一丝一毫都不能马虎！我全程盯在现场，进度要抢、安全更要守、质量更要严，绝不能有半点敷衍！”简短动员后，崔建业带领大家整装待发，迅速奔赴作业现场。

抵达桥址后，暮色四合、寒风呼啸，职工们立即投入紧张作业：李启强、陈德潼负责清理板间积沙杂物；张强强、



通讯员 石海徽 摄

李世龙合力拆除破损旧板；寇青洋配合吊运新板、精准对位找平；崔建业则穿梭在狭窄的桥梁作业面，目光如炬、脚步不停，紧盯每一道工序、每一个细节，每一名职工的操作规范，全程绷紧安全弦、严把质量关。

作业过程中，两名年轻职工为赶进度、图省事，未系牢安全绳便靠近桥梁外侧准备拆换步行板。崔建业发现后，立即快步上前厉声制止：“停下！先把

安全防护穿戴到位再干活！脚下都是破损板，一旦踏空，后果不堪设想！”年轻职工略显侥幸：“工长，就一会儿，我踩稳了，没必要这么麻烦。”

“安全从来没有‘差不多’，更没有‘没必要’！”崔建业语气坚定、掷地有声，“越是恶劣天气、越是高空临边、越是抢工时刻，越要守住安全底线！咱们出来干活，平平安安上班、安安稳稳回家，比什么都重要。进度可以赶，安全

绝不能‘打折’，这是底线，更是规矩！”朴实话语饱含责任与关怀，两名职工深受触动，立即规范系牢安全绳，严格按流程投入作业。

高原寒夜渐深，寒风如刀、夜色愈浓。崔建业带领班组职工把安全刻在心上、把质量抓在手上、把责任扛在肩上，以实干担当守护雪域天路安全畅通，用平凡坚守书写新时代铁路人的责任与荣光。

凝心聚力展风采 逐梦赛场绽芳华

柴达木日报讯(记者 吴婷婷)近日，海西州第四届“通信杯”职工运动会火热开赛，全州通信行业各单位干部职工齐聚赛场，以体育力量凝聚行业合力、增进民族团结、赋能柴达木高质量发展。

运动会设置篮球、羽毛球、乒乓球个人及团体赛事、集体拔河四大项目。篮球赛场热血澎湃，球员们攻防穿插、默契交接、精准投射、奋勇拼抢，快攻反击、严密防守轮番上演，每一次冲刺、每一次上篮都扣人心弦，尽显通

信健儿昂扬斗志与团队协作硬核实力。

羽毛球场上轻盈灵动，挥拍利落、跳跃扣杀、网前周旋、后场对拉，快慢节奏交替变换，步法矫健灵动、球风凌厉洒脱，小小羽球在空中划出优美弧线，尽显职工风采与竞技魅力。乒乓球台方寸对决，选手凝神聚力、攻防有度，旋转发球、反手快撕、精准扣杀、回合拉锯精彩不断，小球跳动传递拼搏激情，细腻技巧展现扎实功底，紧张对决赢得阵阵喝彩。

拔河赛场万众瞩目，队员紧握手

绳、重心下沉、齐心协力、同向发力，整齐的号子铿锵有力，绳索拉锯牵动全场目光。大家心往一处想、劲往一处使，顽强坚持，淋漓尽致诠释团结就是力量、协作铸就辉煌的集体精神，呐喊助威声此起彼伏、响彻全场。

赛场上，运动员奋勇拼搏、超越自我；赛场下，观众热情助威、互帮互助。大家以运动会友、以竞技凝心，加深行业交流、拉近同事情谊、凝聚奋进力量，充分彰显海西通信行业民族团结一家亲、同心同行共发展的深厚情怀。

乌兰援青消费帮扶产品荣获全国旅游商品大赛金奖

柴达木日报讯(记者 吴婷婷 通讯员 增太卓玛)5月22日，2026中国旅游商品大赛(城市礼物创意设计主题)评选结果正式揭晓。由浙江援青落地企业青海麦巴夫农牧科技有限公司打造的青盐洗护礼盒，在全国590件参赛作品中脱颖而出，一举拿下赛事金奖。

该奖项不仅是本次大赛全省唯一的金奖，更是乌兰县文旅融合产品在全国顶级赛事中的首金突破，标志着乌兰县特色产业品牌化、市场化、精品化发展迈上新台阶，浙青对口协作产业帮扶工作取得标志性成果。

浙江援青乌兰工作组立足乌兰

得天独厚的高原绿色农牧业资源禀赋、区位优势和产业基底，以品牌塑形、产业赋能、消费助农为核心抓手，精准布局、靶向发力。通过精准招商引资，2023年成功引入浙江麦巴夫农产品龙头企业，落地组建青海麦巴夫农牧科技有限公司，高标准打造浙江援青消费帮扶标杆示范工程。

通过创新实施“双品牌联动”发展策略，深度融合专业化企业品牌“麦巴夫”与县域公共品牌“乌兰境物”，借力企业深耕多省消费帮扶的成熟运营体系与市场资源，全面畅通乌兰高原特色农畜产品外销渠道。成功推动茶卡羊、高原牦牛、生态驼

奶、柴达木枸杞、有机藜麦、天然大青盐等六大系列100余款优质物产，规模化走进长三角核心市场、辐射西北全域市场，让乌兰高原好物走出高原、唱响全国市场。

通过推行统一平台运作、统一仓储服务，立足现有发展基础，2026年浙江援青乌兰工作组聚力提质增效、创新突破，全力推动消费帮扶工作从1.0基础保障向2.0数字赋能全面跃升。以科技创新、数字赋能激活产业内生动力，创新打造“麦巴夫·天境牧场”云养羊数字化平台，深度融合农业、文旅、数字经济，重塑高原特色农产品商业模式。

西宁晚报讯(记者 晴空)5月20日，记者从青海省科技厅了解到，日前，国际小行星中心(MPC)发布的《小行星通报》(M.P.C.191770)中明确表述“(887099)2025 NO2 2025 07 07 O18 WFST, Lenghu”，正式确认编号887099的小行星由青海冷湖天文观测研究基地墨子巡天望远镜(WFST)发现，WFST据此获得该小行星的命名权。这是冷湖天文观测研究基地入驻望远镜首次取得小行星命名权，标志着冷湖天文基地时域天文观测能力已经得到了国际认可。

887099号小行星为主带小行星，半长轴约2.4个天文单位，公转周期约3.7年，轨道倾角约9.35度，离心率约0.216。该小行星最早观测记录为2010年7月5日，因观测数据不足未确定轨道。2025年7月7日，WFST对其开展观测并赋予临时编号2025 NO2，经多组观测数据关联，最终获得正式编号887099。

墨子巡天望远镜主要用于北半球光学时域巡天观测，具有极为高效的搜寻和监测天文动态事件发现能力，可在观测同时开展小行星搜寻。自2023年秋季运行以来，已向国际小行星中心提交观测数据约600万条，涵盖超30万颗小行星的观测记录。在开展科学数据观测的同时，发现小行星超6000颗，年度发现数量位居世界前五。

冷湖墨子巡天望远镜首次获得小行星命名权