

# 他们为敦煌铁路织就“银色安全网”

本报记者 吴婷婷 通讯员 李得璞

时值金秋，柴达木戈壁已被秋意浸透。9月17日9时30分，在青藏铁路敦煌线五个圈至绿梁山站间的铁路沿线，中国铁路青藏集团有限公司德令哈工务段饮马峡桥隧车间大柴旦桥隧养修工区的15名职工正在紧张地进行着刺丝防护栅栏安装作业，一道银色的安全屏障在戈壁延伸。

为进一步提升敦煌铁路的安全防护水平，工区承接五个圈至绿梁山站间30.38公里刺丝防护栅栏的安装任务。连日来，施工负责人丁伟组织15名职工按照“分组分段、同步作业”的方式，在不影响行车秩序的情况下，有序、高效地推进施工作业。“风沙越大，越要注意施工质量，大家一定要保证每个立柱的垂直度和水平度。”施工现场，丁伟顶着秋风不断提示着。同时，他还要对照施工图纸，仔细检查防护栅栏基础的挖掘深度与宽度，不放过任何一处可能存在的偏差。



通讯员 李得璞 摄

施工现场，工友们有的负责安装栅栏，有的则负责搬运各类施工物料。秋

风卷起沙砾，能见度时而降低，他们依然一丝不苟地完成每个工序。重达30斤的一根根栅栏立柱在他们的协作下，准确地安装在预定位置，一条条铁丝渐渐成网。

因地处偏远的戈壁，铁丝防护栅栏施工看似简单，实则难点众多。材料运输极为不便，混凝土浇筑也必须严格控制配比，以确保基础的坚固。“这段铁路地处戈壁地带，风沙大，对防护栅栏的稳固性要求更高。我们特别加强了混凝土配比，确保基础牢固。”丁伟一边检查基础深度一边介绍道。

17时30分，当天的施工任务顺利完成。随着这段防护栅栏的建成，敦煌铁路的安全防护能力将得到进一步提升，为铁路运输安全筑牢坚实基础。而这些铁路工人们用汗水和专业构筑的，不仅是一道物理屏障，更是一道守护人民生命安全的重要防线。

## 柴达木最美奋斗者

## 结对探索融合教学 助力教育共成长

本报讯（记者 吴婷婷 通讯员 于卫沈宇）9月15日，浙江援青教育团队在州高级中学举办“援青传薪”师徒结对活动，10名“组团式”援青教师与30名当地教师结成师徒，以实际行动助力对口支援从“输血式”向“造血式”转型，加快推动教育援青互嵌式发展。

据了解，参与结对的援青教师涵盖

语文、数学、英语等10个主要学科，均具备丰富的教学经验与成熟的教育理念。结对后，援青教师将通过“传帮带”模式，开展听课评课、专题讲座、同课异构等活动，分享新课标落地策略、分层教学方法等实践经验，推动学校教学水平整体提升，真正打造一支“带不走”的教育人才队伍。

“不仅要把浙江的教学经验带过

来，也要学习当地教师将民族文化融入课堂的好做法。”浙江援青教师、州高级中学教务主任于卫在结对仪式上表示，将与结对教师共同探索“浙江教育经验+海西本土特色”的融合教学路径，实现互学互促，共同成长。海西州高级中学当地教师马静怡说：“能与浙江援青老师共事，是提升教学能力的好机会，将主动多请教

多交流，把学到的方法用在课堂上，让更多学生受益。”

浙江援青将积极探索系统性“传帮带”机制，创新教育援青方式方法，搭建更多教学交流平台，将浙江先进的教育理念、教学方法与海西实际相结合，不断激发当地教师自我提升、自我发展的内生动力，提高教育援青工作质效。

## 杭州国家版本馆“文润阅读室”落户德令哈市

本报讯（记者 吴婷婷 通讯员 扎西措毛）9月16日，德令哈市“文润阅读室”揭牌仪式在海子诗歌公园举行。

活动在德令哈市各中小学学生代表朗诵诗歌《德令哈赋》中拉开帷幕，通过文化共鸣搭建两地情感联结的桥梁。

活动现场，杭州国家版本馆、德令哈市文体旅游广电局、德令哈文化旅游发展有限公司签订“文润阅读室”三方协议。杭州国家版本馆围绕文化支持与教育帮扶，向德令哈市捐赠2000册优质书籍，为“文润阅读室”充实内容资源，助力打造德令哈市群众及学

生的阅读新阵地。同时，杭州国家版本馆为德令哈市各中小学20名学生代表赠送书包及实验包，以实际行动助力青少年成长，切实将杭州优质资源精准输送至“现代诗城·浪漫之都”德令哈。

后续两地将依托杭州国家版本馆

的资源和品牌优势，以“文润阅读室”为载体，持续深化文化协作与书香建设，联合开展“世界读书日”活动、非遗手作进版本馆、蒙古古籍收集展示和诗歌文学创作分享等活动，为德令哈文化教育事业发展注入新动能，助力推动民族地区高质量发展。

## 德令哈市青少年活动中心公益课开课

本报讯（记者 沈高洁）“横要平，竖要直，握笔姿势像握小铅笔一样。”近日，德令哈市青少年活动中心，硬笔书法幼儿启蒙课上，教师正握着4岁孩童的手练习基础笔画，墨香与孩子们的笑声交织成动人的乐章。新学期活动中心推出的硬笔书法启蒙、少儿武术、葫芦丝、啦啦操等19门公益体验课全面开课，为3.5岁至17岁的青少年搭建起多元成长平台。

在武术教室里，30名学员随着教练的口令出拳踢腿，一招一式刚劲有力。“通过扎马步、练套路等，既能增强孩子体质，又能提升孩子反应速度与身体协调性，让孩子们在一招一式中触摸中华武术的深厚底蕴，树立文化自信。”陪学家长李女士坦言，公益课程减轻了家庭的艺术教育负担。

啦啦操房内则是另一番景象。孩

子们手持花球，在教练指导下完成跳跃、转体动作，阳光透过落地窗洒在她们灵动的身影上。作为中心的特色课程，艺术体操采用小班教学模式，确保每位学员都能获得细致指导。

据了解，德令哈市青少年活动中心公益课延续“教育公益初心”的理念，留守儿童、低保户子女等群体可优先报名。活动中心主任朱琛介绍，自2022年首次开设公益课以来，从起初的16门课程到如今的19门课程，课程规模及学员人数稳步增长，截至目前累计服务学员已超过2100人次。公益课程培训的开展，全面提升了德令哈市青少年德、智、体、美、劳全面发展，满足了不同兴趣、爱好和特长的青少年儿童需求，减轻了青少年课外培训的经济负担，为实施素质教育提供了沃土。



记者 沈高洁 摄

## “海西瀚海 梦幻茫崖”摄影比赛举办

本报讯（记者 田格斯 通讯员 范宣）夏季的茫崖，如一幅精心铺展的画卷，翡翠湖泛起沁人心脾的苹果绿，艾肯泉涌动着大地深处的炽热绯红，黑独山在风沙中晕染出宛若水墨的苍茫诗意图……这里每一处风景，都在等待一次用心的凝视，一次深情的定格。

近日，在浙江援青茫崖工作组、浙江省旅游协会文化旅游摄影分会及茫

崖市文体旅游广电局的共同指导下，在浙江援青公益摄影图书馆的大力支持下，茫崖市摄影家协会成功举办了以“海西瀚海 梦幻茫崖”为主题的摄影比赛。

活动以镜头为媒、以影像为语，旨在全面展示茫崖独特的民族传统文化、壮丽的自然风光与蓬勃的城市发展成果，助力文化旅游推广，也为广大摄影爱好者搭建起交流与展示的广阔平台。

大赛共收到500余幅参赛作品。不仅记录下这片土地的多样面貌，更凝聚了各族群众共同生活、和谐相处的人文温度。经过专业评审，最终评选出特等奖1名、一等奖2名、二等奖2名、三等奖2名及优秀奖30名。这些作品让大家感受到茫崖自然与人文交织的魅力，也生动呈现出各民族之间交往交流交融的温馨图景。

据悉，获奖作品将于浙江援青公益摄影图书馆、茫崖市各景区进行线下展览，并同步通过线上平台进行专题展示。通过这些动人的瞬间，让更多人走近茫崖、读懂茫崖，感受这里最真实的温度与民族风情，进一步拓展浙青两地文化相融，为情感相连的深厚缘分贡献影像的温暖力量。

（上接一版）同时，利用废渣场建设轨道运矿工业场地，废渣得到了回收利用，节约了基建费用。此外，金辉矿业还积极推进矿区采用太阳能设施、锅炉“煤改电”、高耗能设备更换等项目，广泛使用节能设备和先进技术，将节能、低碳、环保、清洁理念贯穿始终。

看科技创新。设备正运转，工人正忙碌，选冶中试厂里一派忙碌的景象，“这里好比是小型车间，麻雀虽小，五脏俱全。”金辉矿业副总经理明平田介绍，近几年，金辉矿业在大山深处建成了“青海省金矿资源开发工程技术研究中心”，在选矿生

产的中间环节增加了选冶中试厂，有力提升了选矿工艺技术研究成果的转化效率，降低了转化成本，减少了科创风险。而这只是金辉矿业技术创新的具体实践之一。

开展“全员促创新”活动，累计350多项创新项目获得公司奖励，为企业创造经济效益达3.18亿元，取得了众多科技成果、奖项和专利；先后承担各类科研项目59项，提升了公司的科技攻关能力和科研水平，有效解决了生产环节的技术瓶颈；在与国内外产学研机构合作的基础上，引进、消化吸收并再创新，开展五龙沟难选冶金矿柔性浮选工艺试验研究，解决了生

产各环节的技术难题……坚持向科技创新要动力、要效益，金辉矿业一直在路上。

再看资源综合利用。积极打造勘查开发一体化的“五龙沟模式”，对矿山深边部开展阶梯式勘查，大幅度提高了矿山的增储保供能力，力求实现资源的“吃干榨净”；引进数字化软件，建立地质、采矿工程三维模型，精准圈矿，并将其应用于采、运、矿全过程，有效控制了贫化率，回采率稳定在90%以上，从源头上保障了资源的高效利用；深入开展选矿工艺研究，浮选回收率从初期的65%提升至82%以上，在低品位难选金矿浮选领域

达到国内领先水平；总结出科学的尾矿库管理模式，如“多点小流量、干滩护坝”“库内取砂、坝内筑坝”“库内分区运行”等方式，大量节约了尾矿库建设和运行成本，实现了选矿废水的循环利用。

矿产资源的开发利用与生态保护之间，并非简单的“非此即彼”的对立关系，在开发中保护、在保护中开发的良性循环痕迹就藏在金辉矿业近2000亩的绿化区域之内，藏在浮选回收率达82%以上的生产线上，藏在科学规划管理的尾矿库之间……

（来源：人民网记者：杨启红）

本报讯（记者 马琴 通讯员 李莎莎 杨晓波）今年以来，格尔木市通过构建网格化监管体系、完善长效机制、强化技术支撑等多重举措，持续提升枸杞产品质量安全监管能力，切实守护枸杞产业发展生命线，推动全市枸杞产业高质量发展。

在格尔木市河西农场集中晾晒点，工作人员正快速开展枸杞二氧化硫含量检测，试纸当即显示该批次枸杞二氧化硫含量合格。记者了解到，市农牧部门专门成立枸杞质量监管领导小组，对四大枸杞产区实施分片包干网格化管理，将监管力量下沉至种植、采摘、晾晒等全流程关键环节。目前已设置4个巡查组，配备28名专职人员开展动态监管，并依托乡镇、农垦集团建成20余处速检测点，124名联络员与网格员常态化开展巡查检测，形成“横向到边、纵向到底”的监管网络。截至目前，累计完成枸杞二氧化硫速测2394批次、送检115批次，合格2505批次，对4批次不合格产品全部立案处置。

格尔木市还以制度建设与技术升级为监管工作注入硬核动力，市农牧局联合市市场监督管理局出台有关机制，细化部门职责，构建全链条闭环监管体系。新建的农产品质量安全检测实验室已认定38项检测项目，年可完成定性检测1000批次、定量检测200批次以上，为质量把控提供精准技术支持。

针对农资资源头管控，市农牧局联合市市场监督管理局和综合执法部门开展农资打假专项检查3次、联合执法检查7次，出动执法人员60人次、车辆35台次，检查经营主体39家次，现场整改问题17条，同时督促30余家农药门店张贴《禁限用农药名录》，从源头阻断质量安全风险。

## 党建领航探星空 共筑科学发展路

本报讯（记者 吴婷婷 通讯员 吴诚颖）9月16日，茫崖市冷湖镇党委以“党建引领天文观测，共筑科学探索之路”为主题，组织各支部党员、入党积极分子开展特色党建活动，赛什腾山天文观测基地的天文专家、学者全程参与指导，将党建工作与天文特色资源深度融合，激发党员干部科学探索热情，凝聚党组织发展合力。

在天文台工作人员的带领下，党员们参观了各类天文观测设备，详细了解设备功能与工作原理。现场，天文专家结合冷湖天文观测产业发展实际，讲解天文观测发展历程，深入剖析冷湖镇在天文观测领域的独特优势及重点推进的科研项目，并围绕星座识别、天体运行规律等基础天文知识进行科普，让党员干部沉浸式感受天文科学的魅力。随后，党员干部们分组与科研人员展开深入交流，了解科研工作的日常内容与技术难点，重点探讨党建在科研

团队建设中的引领作用，学习科研工作者扎根高原、潜心钻研的奉献精神，为后续党建工作与科研事业融合积累实践经验。夜幕降临，活动队伍转场至冷湖实验室，开展实地天文观测活动。在专业人员的指导下，党员干部们操作小型天文望远镜，观测璀璨星空，辨认星座，感受宇宙的浩瀚与神秘。大家交流观测心得，在实践中深化对天文知识的理解，科学探索的热情与兴趣进一步提升。

活动特别设置党建与天文产业融合交流环节，各党支部代表围绕“党建如何更好服务天文观测事业发展”展开热烈讨论，分享党建工作经验，共同探讨将党建与天文科普、科研服务相融合的新思路、新方法。大家一致认为，党建与天文产业的深度融合，不仅能提升党员科学素养，更能为天文产业发展提供坚强组织保障，形成“党建引领、产业兴旺、人才汇聚”的良性循环。

## 习近平亲切接见纪念活动 筹办工作各方面代表

（上接一版）要认真总结筹办纪念活动的经验做法，不断丰富完善大党大国典礼制度。

会议传达了习近平在中央政治局常委会会议上的重要讲话。

会议指出，习近平总书记的重要讲话深刻阐述纪念活动的重要意义，充分肯定组织筹办工作，对用好活动成果等提出明确要求，我们要认真学习领会，抓好贯彻落实。纪念活动取得圆满成功，根本在于以习近平同志为核心的党中央坚强领导，在于各地区各部门各单位、社会各界和人民群众大力支持。要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精

神，拓展深化纪念活动重要成果，扎实办好后续纪念活动，加强宣传教育，引导广大干部群众进一步把思想和行动统一到党中央精神上来，把纪念活动激发出的爱党爱国热情转化为推进中国式现代化的强大动力。

纪念活动领导小组副组长王毅、尹力、李书磊、张又侠、王小洪、吴政隆和刘振立参加活动。纪念活动领导小组成员，各工作机构和有关方面负责同志以及工作人员、受阅部队官兵、安保一线执勤人员、演职人员、志愿者、服务保障人员、媒体记者代表等参加活动。

## 注销登记公告

青海省都兰县文化市场综合行政执法大队，统一社会信用代码：12632822MB0M0639X6，单位类型为：全额拨款事业单位、主管部门为都兰县文体旅游广电局，现根据《都兰县机构改革方案》都办发

（2024）4号文件，撤销都兰县文化市场综合行政执法大队职责及人员编制划入都兰县综合行政执法局。

都兰县文化市场综合行政执法大队

2025年9月17日

## 声明

关于海西鹭洋商贸有限公司《建设用地规划许可证》（编号：地字第632802020004号）、《建设工程规划许可证》（编号：建字第德

632802022014号）声明作废。  
特此声明  
海西鹭洋商贸有限公司  
2025年9月18日