

海西州召开党的建设研究会第四次会员大会

本报讯(记者 马春香 田曲吉尖措) 3月21日,海西州党的建设研究会召开第四次会员大会,选举产生新一届理事会和监事会,州委常委、组织部部长周学武当选海西州党的建设研究会会长并讲话。

会议审议通过了海西州党的建设研究会第三届理事会工作报告、财务工作报告及新修订的《海西州党的建设研究会章程》。回顾总结了第三次会员大会以来的工作,安排当前和今后一个时期全州党建研究工作。

会议强调,要坚持把党建研究会办成阐释理论、宣传思想的先锋。牢牢把握正确政治方向,常态化跟进学习习近平总书记关于党的建设的重要思想,并以深入贯彻中央八项规定精神学习教育为契机,抓实“以纪律强党建、以规矩抓党建”等重点工作,全面复盘理论学习、议事决策、干部人事、财务会计、工程项目管理等制度制定及执行情况,促进各项制度规定严肃执行。要坚持把研究会办成务实创新、服务发展的智库。紧扣新时代党的建设总要

求,坚持问题导向,立足海西实际加强调查研究,紧贴基层生动实践,沉到一线,不断梳理总结党建新实践,推出更多高质量调研成果,提出更多具有原创性、前瞻性的咨政建议。要坚持把研究会办成成果丰硕、推介海西的窗口。加大调研成果转化力度,坚持“研以致用”,不断拓宽调研成果转化应用的渠道和途径,建立健全研究成果“交账”制度,做好研究成果的报送、交流和反馈,对有质量、有分量的研究报告,转化为研究成果,多为中心大局工

作出点子、支高招,切实发挥党建研究的作用和价值。要坚持把研究会办成彰显特色、作用明显的平台。始终坚持把党建研究工作放到全州经济社会发展大局中谋篇布局,将全州党建工作积极融入产业“四地”建设大局和全州聚焦“两个重点”、建设“两个标杆”、打造“两个亮点”发展新布局等重大战略任务中,从整体上、大势上认识研判全面从严治党面临的重大课题,不断增强党建研究工作的系统性、预见性、创造性。

茫崖市“四举措”强力推进招商引资迈上新台阶

本报讯(记者 田格斯 通讯员 茫宣) 近年来,茫崖市坚持以项目建设、招商引资推动经济发展,积极主动谋划,破除相关机制体制障碍,持续强化组织保障,加快产业转型升级,提升发展后劲,以更快速度、更大力度、更高强度和更专业的方法,抓招商、争资金、抢项目。

立足茫崖资源禀赋,聚焦“双碳”目标,重点引进尾矿治理、绿电算力、循环经济等绿色低碳产业项目。2024年“青洽会”签约项目6个,签约金额14.07亿元,到位资金4.36亿元,项目履约率达100%、开工率达67%、资金到位率达31%。2025年,将全力推进石棉尾矿综合利用、五矿盐湖提锂技改等项目达产增效,支持气田水、卤水综合处理及多个盐湖产业项目技改增产,推动探矿成果转化,引进“零碳水泥”绿



色建材项目,开展绿色算电协同标准产业集群建设,引进清洁能源配套产业项目和“生态微藻+光伏”碳中和项目。

始终秉持“企业至上、服务为先”理念,深化“放管服”改革,落实“先上车、后补票”审批机制,对重大项目实行“一事一议”“特事特办”,简化流程、压缩时限,确保项目审批效率提升30%以上。按月通报项目“三率”,为企业解决建设用地、手续办理等各类问题21项。同时,建设丝路南道综合物流园和公路港,开展生鲜果品冻干外运项目,利用交通和市场

优势发展物流产业;综合开发冷湖片区旅游资源,引进旅游服务设施投资项目,提升旅游接待能力,严格杜绝“门难进、脸难看、事难办”现象,推行“限时办结制”,全程跟踪解决用地、用工、融资等难题,以“保姆式”服务护航企业发展。

围绕盐湖化工与新材料、清洁能源、商贸物流等八大重点产业链,实施“建链延链补链强链”工程,瞄准上下游配套企业开展定向招商。在环保、运输、压裂砂供应、基础设施等方面引进企业承接项目,挖掘油田外溢产业价

值。同时,深化与科研院所合作,推动科技成果转化,吸引“专精特新”企业落户,形成“引进一个龙头、带动一个集群”的倍增效应。

加快完善城镇功能配套建设,实施花土沟镇道路升级、景观提升、智慧茫崖建设等工程,引进房地产企业,创新住房供应体系,引入垃圾综合处置技术,改善城市环境短板,打造“宜居宜业、产城融合”的现代化城镇。同步推进“数字茫崖”建设,搭建产业数字化管理平台,为企业提供市场拓展、政策申报等一站式服务,以“硬环境”和“软实力”双提升吸引优质资本,力争绿色产业投资占比提升至50%以上。同时,探索“基金招商”“对赌招商”等新模式,吸引社会资本参与项目开发,打造柴达木盆地西向开放的绿色产业高地。

香加乡成功化解一起历史遗留草山地界纠纷 划清“矛盾线” 共筑“和谐圈”

本报讯(记者 田格斯 通讯员 陈生浩) 近日,在都兰县香加乡,一场由香加乡、县人民法院、司法局、农牧局、乡司法所、村“两委”联合开展的调解行动,成功化解了一起长期存在的草山地界矛盾纠纷,为香加乡和谐稳定发展注入了一剂“强心针”,赢得群众纷纷点赞。

这片争议草场,是村民放牧的重要资源,但因历史遗留问题,多年来两村村民围绕这片草地的使用和归属问题纷争不断,严重影响邻里关系,也给乡村治理带来难题。由于矛盾错综复杂,

此前多次调解均未取得实质性进展。

面对这一“老大难”问题,香加乡党委、政府高度重视,决定牵头协调各部门共同参与调解。调解团队中,县人民法院带来专业法律知识,为调解提供坚实法律支撑;司法局局长亲自上阵,凭借调解技巧缓和双方对立情绪;农牧局依据行业经验,从草地合理利用角度给出专业意见;乡司法所熟悉当地民情,积极协调各方沟通;村“两委”成员则充分发挥地缘优势,协助收集资料、联络村民。

调解初期,双方各执一词,情绪激

动。陶生湖村村民称:“我家祖辈就一直用这片草地,凭什么说不是我们的!”德布生村村民也毫不退让:“明明有了明确的划分,为什么还要我们让步!”调解团队耐心安抚,让双方冷静下来,随后分组行动。一组调查取证、询问村内知情人,收集早年土地划分的线索;另一组则与双方分别沟通,了解他们的真实诉求和底线。

经过连续数日的努力,终于找到了关键突破口。在大量事实和证据面前,双方逐渐认识到之前的僵持毫无意



3月22日是第三十三届“世界水日”,3月22日至28日是第三十八届“中国水周”。为迎接“世界水日”和“中国水周”,海西州水利局组织开展主题为“推动水利高质量发展,保障我国水安全”的活动。3月21日,德令哈市水利局、市自来水公司、市水厂等多家单位组织志愿者来到巴音河边,清理河道垃圾,以实际行动保护一级水源地的饮用水安全,有效维护了水生态环境。

本报记者 查宝音 摄影报道

(上接一版)至于是不是两只雪豹同时出现在保护区,尚文忠认为,眼下依然是雪豹的交配期,不排除两只雪豹同时出现在保护区周边的可能。

近几年,随着我省生态保护力度的加大,可鲁克湖——托素湖的生物多样性不断丰富。据科考调查和多年监测,保护区内分布有植物169种,隶属于32科88属,包括种子植物30科86属167种、藻类和蕨类植物2种,有国家二级保护植物黑果枸杞和祁阳2种。

此外,这里分布有野生脊椎动物26目61科180种,包括鸟类、哺乳动物、两栖动物、爬行动物、鱼类,还有国家一级重点保护动物黑颈鹤、黑鹳、胡兀鹭、秃鹫、草原雕等9种及国家二级重点保护动物小天鹅、大天鹅、斑头秋沙鸭、黑颈鸕鹚、蓑羽鹤、灰鹤、狼、赤狐、沙狐和鹅喉羚等31种,生物多样性较为丰富,不排除雪豹来这里捕食的可能性。

温暖与希望的传承

(上接一版)在他的带领下,科室的医生们主动学习的氛围也越来越浓,大家只要一有空,就会围在一起探讨病人的病情,共同研究制定治疗方案。

“转眼间我在马老师的指导下学习中医已经五年了,学习过程中,马老师不仅传授了丰富的中医理论知识和诊疗思路,更是手把手地教会我许多临床技能,无论是望闻问切的基本功,还是辨证论治的思维方式,马老师都耐心细致地讲解,让我在实践中逐渐领悟中医的精髓。在我们的沙心目中,马玉麒老师是一位良师益友。”海西州人民医院中医康复科医师巴尔力说。

在海西州人民医院中医科,每一位医护人员都始终以“西医诊断、中医辨证,中药为主,西药为辅”为方针,用精湛的医术和温暖的爱心,为患者排忧解难。他们传承和发扬中医文化,将古老的中医智慧运用到现代临床实践中,为患者带来健康与希望。马玉麒说:“我们科室始终致力于传承与创新中医事业,特色是回归于汉代以前的古中医经典理论,将其理论体系深度融入临床实践,不仅用纯中医药治疗疑难杂病及急危重症,还计划建立中医经典病房。科室提倡一剂药的有效率,同时,让古老的中医搭上现代医学发展的快车一并前进。”

医生的工作,是神圣的职业。他们面对的,是每一个独一无二的生命,每一个生命背后,都是一个家庭的希望与寄托。认真对待每一位患者,无论面对何种疾病,无论病情多么复杂,医护人员都全力以赴,用心治疗,用爱呵护。因为他们深知,每一次治疗,都是对生命的尊重,每一次成功,都是对职业的热爱。“未来,我们将继续坚守中医传承与创新之路,不断提升医疗技术水平,为更多患者带来健康福祉,也希望借助媒体宣传的力量,让中医文化和中医诊疗技术被更多人了解和认可。”马玉麒这样说。

海西州红十字会召开第四届理事会第三次会议

本报讯(记者 边红霞 田曲吉尖措) 3月20日,海西州红十字会第四届理事会第三次会议召开。会议审议通过了《海西州红十字会2024年度工作报告》《海西州红十字会2024年度财务收支情况报告》,补选更换32名理事、16名常务理事,补选胡颖琦为海西州红十字会会长。

会议指出,2024年,海西州红十字会在州委、州政府的坚强领导下,在省红十字会的关心支持下,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记关于群团工作的重要论述和红十字事业重要指示批示精神、习近平总书记向中国红十字会第十二次全国会员代表大会的致信精神,以推动落实省委省政府《关于促进新时代青海省红十字工作高质量发展的意见》为契机,主动担当作为,依法履职尽责,在奋力推进中国式现代化青海实践发挥海西支撑作用中贡献了红十字力量。

会议强调,2025年是“十四五”规划谋篇之年,也是落实中国红十

字会第十二次全国会员代表大会和省红十字会第十次会员代表大会精神的开局之年,要深化落实省委省政府办公厅《关于促进新时代青海省红十字工作高质量发展的意见》落地见效,以高标准收官《青海省红十字事业高质量发展三年行动计划(2023—2025年)》,奋力推动全州红十字事业高质量发展。

会议要求,要始终坚持党对红十字事业的全面领导,自觉履行群团组织的政治责任,通过扎实有效的工作把党的意志和主张更好地落实到人道服务对象中去。要依法按照有热心红十字事业的带头人、有稳定的会员和志愿者队伍、有规范的管理制度、有稳固的服务平台、有红十字特色活动要求,推进基层组织、阵地、工作的有效覆盖。要始终把群众满意作为第一标准,不断强化思想淬炼、政治历练、实践锻炼以及专业训练,当好人民群众生命健康的守护者,切实维护好红会干部形象。

海西州红十字会第四届理事会全体理事参加会议,第一届监事会监事列席会议。

青海油田致密油开发关键技术获突破 单井日产原油稳定超10立方米

本报讯(通讯员 李凌波 闫婷婷 唐玮贞 何国珍) 近日,青海油田风西105井凭借自主创新的“智能压裂”技术体系实现效益产出,单井日产原油稳定在10立方米以上。这一成果标志着高原咸化湖相致密油效益开发取得重要技术突破,为我国陆相页岩油开发提供了宝贵的“柴达木方案”。

风西区块位于柴达木盆地西北缘,地下深处蕴藏着湖相烃源岩与碳酸盐岩交互发育的多甜点致密油。然而,由于甜点具有“非均质性强、渗透率低”的特性,尽管该区块历经40年勘探,效益开发进程却一直困难重重。

青海油田勘探开发研究院油田开发研究所李显明介绍,通过地质与工程一体化智能平台的综合应用,技术团队在米级薄储层中精准锁定甜点区,如

同给地下甜点做“CT扫描”。目前已锁定7套重要甜点,探明3套甜点,明确2套效益甜点。储改工艺的进步,让压裂液在3000米地下能够“精准造缝”,形成立体复杂缝网,大幅提升了油藏稳产能力。

技术团队创新研发的“体积压裂2.0”工艺优势显著。相较于传统技术,该工艺单段压裂成本下降20%,裂缝网络覆盖率却提升2.3倍。在风西105井施工中,工程师通过优化压裂方案、调整管柱结构、强化加砂规模,使含水率从78%骤降至55%。

随着关键技术的持续迭代升级,这片沉寂了四十年的戈壁油藏重焕生机。青海油田成功实现从“打不开”的致密储层到“流得出”的工业油流的转变,其创新实践对我国陆相页岩油开发具有重要的借鉴意义。

监督“食”刻在线 守护校园“舌尖安全”

本报讯(记者 吴婷婷) “学校烧的排骨粉汤,有妈妈的味道。”这是乌兰县柯柯镇第三中学一名留守儿童在作文中写的一句话。

学生“舌尖上的安全”事关学生成长和生命健康,是家长关心、社会关注的焦点。乌兰县纪委监委继续立足职能定位,紧盯“校园餐”责任落实、资金管理使用、安全卫生管理、学校食堂运营管理、项目招标投标等关键环节,压紧压实相关职能部门责任,以有力监督杜绝“校园餐”产生的各类问题,展现非根治不可的决心。

“现在学校是通过哪些程序选定食材配送商户?”“从业人员健康检查是否到位?”“职能部门有没有定期来检查?”……日前,乌兰县纪委监委第一纪检监察室采取“四不两直”方式,深入全县部分中小学校,就校园食品安全和膳食经费管理等情况开展监督检查。

按照“重点查”带动学校“全面治”的治理思路,县纪委监委督促县教育部门、各学校从问题清除向系统施治、全域治理提升转变。县教育部门严格落实主体责任,及时成立工作专班,制发方案,发

布通告,建立高标准定位、严标准执行的工作责任体系。发布《关于征集校园食品安全和膳食经费管理问题线索的公告》,从“校园食品安全”和“膳食经费管理使用”两大方面,明确12个社会关注的重点问题,接受社会监督举报。

现在,全县各学校全体教职员工全部自费刷卡打饭,校长带头严格执行“陪餐”制度,真正做到和学生“同餐、同菜、同价”。严格落实学校书记负责制、校园食堂食品安全自查制度、大宗食品公开招标、集中定点采购制度,将中小学和幼儿园食堂膳食经费专项审计“全覆盖”,通过一系列“网格化”监管措施,切实守护好学生“盘中餐”。

“校园餐专项治理后,我校与三家资质齐全的供应商签订长期协议,每批食材均附检测报告,扫描二维码即可查看产地、运输信息。通过校委会积极宣讲营养餐政策,家长对营养餐的满意度明显提高。不仅有孩子说咱们食堂烧的排骨粉汤有妈妈的味道,还有多名外出务工家长留言说孩子在学校吃得比家里好,他们外出打工心里更踏实!”乌兰县第三中学党支部书记、校长尹得燕高兴地说。

遗 失：德令哈仲玲饺子馆的营业执照正副本（证号：92632802MA7588J781）不慎遗失，声明作废。

遗 失：德令哈仲玲饺子馆的食品经营许可证正副本（编号：JY26328020019028）不慎遗失，声明作废。