

强化机构编制服务保障力促枸杞产业高质量发展

本报讯 近年来,海西州委编办立足州情实际,在省委和州委的坚强带领下,不断理顺枸杞产业管理体制、完善生态价值转化路径机制,力促海西州枸杞产业高质量发展。

进一步优化理顺职能,按照优化协同高效原则,州县两级同步将枸杞产业发展牵头部门由林业和草原部门调整为农牧部门,农牧部门负责枸杞产业发展指导和管理工作。州农牧局设置种植业管理科(枸杞产业发展科、

农垦科)具体承担枸杞产业发展指导和管理工作,各市(县、行委)根据工作需要和机构编制支撑情况,统筹研究机构设置和人员编制调整事宜。同时,涉及枸杞种植乡镇设置相关特色产业内设机构,一贯彻到底推动枸杞产业高质量发展。

强化机构编制对枸杞产业发展服务保障功能,整合州农牧特色产业指导服务中心、柴达木生物研究所、州枸杞产业发展服务中心相关职责,组建州农

牧特色产业指导服务中心,重新核定编制和领导职数,负责全州特色农牧产业结构调整、科技创新的技术支撑和服务等工作。结合编制资源“减上补下”工作,向都兰现代农业产业园管理委员会下沉人员编制,进一步加强枸杞产业工作力量。

根据部门“三定”规定和权责清单,按照“谁牵头、谁提报、谁保障”的原则,由州农牧局牵头征求、汇总配合部门意见建议,会商达成一致意见,建立健全

事项协调配合机制,健全完善清单事项办理流程、定期会商及动态调整等制度;同时,进一步强化同级行政执法“横向互动”,上下级行政执法部门“纵向联动”,切实提高综合监管效能;多渠道引进科技创新人才,带动培养一批本土科技人员,鼓励和支持“乡土专家”组建技术服务指导小组,为枸杞产业发展从种植到销售全链条提供指导服务和帮助,全方位、多角度合力推动全州枸杞产业高质量发展。

德令哈全面提升公务员信息化管理水平

本报讯(通讯员 德组轩)近年来,德令哈市将公务员“进、管、出”全流程与公务员信息管理系统有机结合,全面提升公务员信息化管理水平。

安排专人负责信息系统维护,采取“实时+集中”的方式,结合全市公务员

职务调整、职级晋升、年度考核、干部调动等情况,对录用、离退休、职务职级调整等变动情况进行更新,确保600余名公务员在“进、管、出”各个环节的动态管理。

将系统审核校验方案和人工审核

有机结合,把干部的“三龄两历一身份”作为审核重点,做到公务员基本信息与干部人事档案、职务职级信息、家庭基本信息一致,确保个人信息规范、准确、真实。

利用系统信息统计、分析功能,

全面掌握全市公务员队伍年龄结构、性别比例、编制数量、职数配备等情况,为准确分析研判公务员队伍结构、制定招录计划、职级晋升等工作提供第一手资料,有效提高工作效率。

丈量奋进路 主题党日践初心



通讯员 殷欣 摄

性、无私奉献的伟大精神。正是这些宝贵的精神财富,支撑着冷湖从荒芜走向繁荣,从默默无闻到闻名遐迩。在这片广袤的土地上,思想的火花不断碰撞,凝聚起团结奋进的强大力量。当抵达终点地中四井时,全体党员面向党旗,庄严宣誓,重温入党誓词。那铿锵有力的誓言,是对党的忠诚承诺,更是对开创冷湖新时代新征程的豪迈宣誓。

党员们纷纷表示,此次主题党日徒步活动不仅是一次身体的锻炼,更是一次心灵的洗礼。在今后的工作中,将以更加饱满的热情、更加昂扬的斗志,传承和发扬奋进精神,立足本职岗位,勇于担当作为,为冷湖经济社会的高质量发展贡献自己的全部力量。

2024中国国际旅交会 青海参展产品交易额达20余万元

青海日报讯(记者 倪晓颖)近日,为期三天的2024中国国际旅游交易会在上海落下帷幕。期间,青海省文化和旅游厅组织省内20余家文旅部门和企业1000余种(件)文旅商品参展,借力“你好,中国”推介活动、入境政策宣介、线下旅行商洽谈交易等多样化活动,全方位展示青海自然风光之美和多彩文化之韵,为文旅企业寻求合作、开拓市场搭建了广阔平台。青海展区被组委会授予优秀组织奖、优秀展台奖。

青海展区面积135平方米,以“山宗水源 大美青海”为主题布展,设置非遗产品展示区、文创产品展示区、旅游商品展示区和地域特色,通过图文展

都兰 推动软弱涣散 村党组织整顿落地见效

本报讯(都组轩 李启铭)都兰县着力在“抓问题、施实策、固成效”上“对症寻方”,推动软弱涣散村党组织整顿工作落地见效。

“寻脉问诊”,深挖问题抓排查。通过“看、访、谈、问”方式,建立完善“村情档案”,紧盯政治意识淡薄、班子战斗力不强、乡村振兴滞后、治理能力不足等重点问题,逐村分析研判,精准问诊把脉,真正将情况摸清、问题找准,对软弱涣散村党组织坚持“应查尽查、应纳尽纳、应整尽整、不落一村”。

“对症下药”,精准施策提质效。将软弱涣散村党组织排查整顿成效作为党委书记抓基层党建述职评议和平时考核的重要内容,制定《村党组织整顿方案》,逐村细化整顿措施,全面进行督查调研,对整顿成效不明显、整顿工作“走过场”的,在全县范围内进行通报,并责令重新整顿,确保做到“整改一个问题,巩固一个方面”。

国网青海电力 以优质服务护航供暖季

“堡垒指数”正向测评表》《村级问题风险排查识别负面清单及负向测评表》,全覆盖开展村党组织正负向测评工作。按照“一发现立整改”工作原则,实行“四个一”工作机制,定期研判、指导、督促,全程跟踪销号,确保排查整顿见成效。

“定期复查”,巩固成效防反弹。坚持以“严”的工作基调,实现整顿劲头不松、标准不降、目标不变,严格要求有关乡镇按照“一村一策”原则制定整顿方案,逐村细化整顿措施,全面进行督查调研,对整顿成效不明显、整顿工作“走过场”的,在全县范围内进行通报,并责令重新整顿,确保做到“整改一个问题,巩固一个方面”。

“对症下药”,精准施策提质效。将软弱涣散村党组织排查整顿成效作为党委书记抓基层党建述职评议和平时考核的重要内容,制定《村党组织整顿方案》,逐村细化整顿措施,全面进行督查调研,对整顿成效不明显、整顿工作“走过场”的,在全县范围内进行通报,并责令重新整顿,确保做到“整改一个问题,巩固一个方面”。

随着天气日渐寒冷,为保障今冬供暖季供电稳定可靠,国网青海省电力公司统筹部署,全省各地市供电公司积极行动,加强电采暖设备运维保障,提升供电服务质量。同时,加强对主要供暖线路的巡视测温,监测重要设备,主动深入供暖企业,全力以赴抓

好保供保暖民生优质服务工作。

依托“网格化”供电服务模式,西宁供电公司实施“一对一”跟踪服务,了解并掌握供热企业用电需求。海西供电公司通过加强无人机巡检、红外线测温、人员现场管控等方式,对涉及高、低压线路及设备进行特巡。海东供电公司及时预测供电负荷,加强需求预测管理,合理安排电力调度运行方式。黄化供电公司对清洁取暖重要用户开展用电检查和上门走访,对用户取暖设备进行了全面排查。海南供电公司组织人员对电网进行全面“体检”,超前部署抗冰雪应急抢修准备工作,提升电网应对冬季大负荷及自然灾害天气的能力。海北供电公司依托“石榴籽”电力流动驿站,发挥党员服务队先锋模范作用,主动走村入户,重点关注独居、留守、五保户等社会群体,开展客户家中线路老化、安全用电情况大排查,全力保障群众温暖过冬。

党建引领聚合力 “访民问暖”传温情

本报讯(记者 谢拉毛 张岩)冬季供暖无小事,事关百姓大民生。近日,由州住建局联合党支部牵头,组织德令哈市住建局党支部及德令哈公共事业服务有限公司党支部共同开展了“党建引领聚合力、访民问暖传温情”的主题党日活动。

活动中,集中学习了中央、省州相关会议精神,并先后赴德令哈市河西供热站和河东北站慰问了一线员工,对供热设施设备进行了安全检查,最后开展了“访民问暖”活动,通过入户走访的方式了解居民家中供暖情况,及时了解居民需求及家中供暖情况,全力保障辖区居民安心过“暖冬”。

“今年在供暖之前,供热站的工作

州民族歌舞团完成岗位大练兵成果展演

本报讯(记者 张萍)近日,由省文化和旅游厅主办、省演艺集团有限公司、西宁艺术剧院有限公司承办的庆祝中华人民共和国成立75周年——青海省第三届时有艺术院团(校)岗位大练兵成果展演在青海大剧院启幕。

据悉,本次展演海西州民族歌舞团精心挑选了今年重点打造的精品剧目大型歌舞诗剧《柴达木》其中选段《荒山开路》作为展演的参赛作品。此作品以柴达木三代建设者为人物原型,以其独特的艺术魅力和深刻的主

题思想,生动展现了海西蒙古族藏族自治州成立70年来,几代柴达木人不畏艰险、勇于奋进的奋斗历程和伟大成就。

选段《荒山开路》以青藏公路的

开辟为背景,更是生动再现了慕生忠

将军用一把铁锹在方圆几百里的不

见人烟的戈壁滩上,开辟出格尔木全

新生命的壮丽历程,同时也掀开了柴

达木大建设的新篇章。红色精神深

深镌刻在柴达木开发建设实践中,无

数赤子的坚毅政治品格得到了锤

炼。演出现场气氛热烈又感动,跌宕

起伏的剧情、淋漓尽致的表演、情绪

饱满的舞蹈语汇,将一代代柴达木人

的热情、坚韧和智慧呈现得淋漓尽致

为观众呈现了一场融合传统与现代

的视听盛宴,实现了一次文化的体

验和情感的共鸣。

在此次岗位大练兵活动展演中,

州民族歌舞团凭借出色的表现荣获了

优秀节目奖,优秀演员奖3名、岗位标

兵奖1名、优秀舞美人员奖1名等多项

团体和个人殊荣。

心衰需加强自我管理 早发现早治疗

新华社长沙11月26日电(记者 姚羽)11月26日是第10个“全国心力衰竭日”。专家介绍,冬季有多种情况可能诱发心力衰竭,需要加强自我健康管理,发现相关症状及早就医。

如何才能有效预防和治疗心力衰竭?专家从三个方面给出建议:

首先是早期识别高危人群。唐惠芳说:“有高血压、冠心病、糖尿病、肥胖等基础病的患者;有使用心

药、利尿剂、地高辛等药物治疗史的人群;具有

风湿热史或心肌病家族史的患者,这些人都属于心衰高风险人群,需要格外警惕。”

其次是坚持规范化治疗。“心衰的治疗是一个系统工程,需要多学科合作。”唐惠芳强调,治疗过程包括急性

期救治、慢性期用药优化、并发症管理

等多个环节。“特别要注意的是,治疗要贯穿住院前、住院中和出院后的全

过程,还要配合运动康复、生活方式改

善和心理支持。”

第三是做好自我健康管理。“限制钠盐摄入、合理饮水以及适当运动是心衰管理的关键环节。”钱招昕介绍,心血管疾病患者在冬季尤其要注意保暖、预防感冒,同时注意休息,避免劳累,以减少心脏负担。

KP 科普知识

(上接一版)在高原建设光伏,工作人

员不仅要适应极端气候,这里的光伏

支架也需要依据高海拔地区的气候环

境专门进行设计与制造。

“项目所在地风速较大,光伏板的支

架结构需要有更高的稳定性和抗风能

力。”曹文艳介绍,针对项目区域风资源条件

和极端天气状况下平单轴支架可能出

现的故障,通过优化设计、选型对比,最终

采用推杆加支撑杆的固定可调支架结

构形式,在满足调节效率的前提下,强

化固定角度时的支撑刚度和抗风能力,确保结

构体系的安全稳定。

不仅如此,针对项目送出容量受限,

影响后期经营问题进行场址优选,以清

洁供暖配套光伏项目为支撑,通过协调

项目接入系统,按近期容量规划,为后

续风电项目建设解决了送出难题。

随着新能源项目单体发电容量规

模不断扩大,集电线路的数量、长度也

在随之增加。集电线上任何一个地方的

故障都有可能造成整条集电线路的非停

影响项目的正常运行发电。

“为拓宽光伏发电系统监测范围,

场区地埋高压电缆长达40余公里,采

用电缆智能预警系统解决方案,加强对地埋电缆运行状态监控,提高故障

排查检修效率。”曹文艳说。

不仅如此,针对项目送出容量受限,

影响后期经营问题进行场址优选,以清

洁供暖配套光伏项目为支撑,通过协调

项目接入系统,按近期容量规划,为后

续风电项目建设解决了送出难题。

随着新能源项目单体发电容量规

模不断扩大,集电线路的数量、长度也

在随之增加。集电线上任何一个地方的

故障都有可能造成整条集电线路的非停

影响项目的正常运行发电。

“为拓宽光伏发电系统监测范围,

场区地埋高压电缆长达40余公里,采

用电缆智能预警系统解决方案,加强对地埋电缆运行状态监控,提高故障

排查检修效率。”曹文艳说。

曹文艳表示:“后续大唐青海公司将

依托项目配套新建的330千伏升压站及

送出线路,计划在2025年新建55万千瓦

风电项目,将都兰县旺尕秀打造成为‘风

光牧’一体化百万新能源基地。”

曹文艳表示:“后续大唐青海公司将

依托项目配套新建的330千伏升压站及

送出线路,计划在2025年新建55万千瓦

风电项目,将都兰县旺尕秀打造成为‘风

光牧’一体化百万新能源基地。”

曹文艳表示:“后续大唐青海公司将

依托项目配套新建的330千伏升压站及

送出线路,计划在2025年新建55万千瓦

风电项目,将都兰县旺尕秀打造成为‘风

光牧’一体化百万新能源基地。”

曹文艳表示:“后续大唐青海公司将