



古浪:让“一只羊”拉动百亿产业链



强县域 促提升

新甘肃·甘肃日报记者 谢志娟 苏家英 金奉乾 海晓宁

老话常说:“冬天到,羊肉俏!”能有多俏?

近日,记者在古浪县八步沙产业链服务中心看到,一辆辆满载羊只的大货车进出往来,络绎不绝。“目前,全县羊存栏量360万只,连续四年稳居全省第一;肉羊稳定供应新疆各地以及兰州、西宁、广州等地市场,日交易量达到1.5万只,年交易额达到80亿元……”古浪县农业农村局党组成员、畜禽检验检疫中心主任赵涛介绍说。

地处河西走廊东端、腾格里沙漠南缘的古浪,正在成为一处“羊”名天下之地。念羊经、兴羊业、发羊财的诀窍是啥?赵涛说:“养得好、卖得好。”

古浪羊为啥养得好?

最近,在浙江杭州举办的2024浙江农业博览会上,古浪县漠北甄选农业科技有限责任公司参展的古浪羊羔肉,获

评优质产品金奖。

古浪羊为啥养得这么好?

古浪肉羊,长期食用碱性饲草,饮用祁连山冰雪融水;古浪羊肉,肉质鲜嫩、香而不膻。

古浪羊肉品质稳定、产业持续壮大的关键是标准化,从政策制定到养殖场建设等各方面的标准化。

在古浪县黄花滩镇金滩羊产业园,一座座养殖院落里,养殖暖棚敞亮整齐。“这种‘羊’社区,方便我们统一规划、统一配套、统一服务,也有利于养殖户标准化、规模化进行肉羊养殖。”赵涛发现,“小集群、大规模、园区化”的发展思路合理且有效。

以前,黄花滩镇的羊产业以各家各户零星养殖为主,规模小、防风险能力弱。2024年,古浪动物引导养殖户自筹资金建设金滩羊产业园,并提供水、电、路基础“三配套”,推动规模养殖水平和服务保障能力不断提升。

眼下,古浪累计建成养殖暖棚22万余座,建成万只羊场15个、千只羊场540余个,打造规模养殖场(户)近4200个……“这两年,我家每年羊存栏量都超过1000只。良好的养殖环境和奖补政策,让我们养羊越来越有赚头,越来越有信心。”古浪县富民新村六组村民潘万林笑着说。

养殖暖棚接连搭起,拉开了古浪规模化养羊的序幕。而古浪的“羊事儿”日

渐红火,离不开新出台的“羊十条”。

“羊十条”,是古浪县立足传统养殖优势,沿着“建基地、强龙头、延链条、聚集群”的发展路径,制定出台的促进羊产业持续健康发展的扶持政策。《古浪县2024年促进羊产业持续健康发展若干扶持意见》明确,扶持内容包括养殖示范点建设奖补、种羊奖补、价格临时奖补、饲草料奖补、肉羊屠宰加工奖补、羊产品销售奖补、肉羊交易奖补、羊产品推介奖补、风险防控奖补、贷款贴息奖补等10项政策,“实打实”地为养殖企业、养殖户送去了政策“红利”。

“有政府为我们兜底保障,我们只管甩开膀子加油干。”潘万林说。

从形成养殖、繁育、加工、销售的全产业链,到鼓起农民钱袋,再到壮大县域经济,在古浪,“一只羊”带来的惊喜很多。

古浪羊为啥卖得好?

养殖质量和养殖规模上去了,这还不够。羊能卖出去,养殖户能赚到钱,才是关键。

古浪县八步沙产业链服务中心应运而生。

临近腊月,在古浪县八步沙产业链服务中心,买卖羊的养殖户、客商和运输车辆往来繁忙。挂着新疆、内蒙古、宁夏等地牌照的大货车排着队,每车装满

300只左右的古浪羊,奔向东西南北各个方向。

“我要拉200多只羊去新疆喀什地区。”这是货运司机王殿军当月第四趟来古浪了。他说:“阿克苏地区、和田地区我们也常跑,古浪羊在新疆非常受欢迎。”

为服务好货运司机以及养殖户、羊经纪人、买家等,2023年10月,古浪县八步沙产业链服务中心建成使用,综合服务台、疾控中心、检疫中心、司机之家等一应俱全,全面开展检验检疫、疫苗发放、信息发布、金融贷款等业务。

八步沙羊产业平台同步上线,借助网络,将古浪羊的销路拓得更宽、铺得更远。“现在,古浪近七成的养殖户入驻平台,学会了线上发布卖羊信息,由羊经纪人线上磋商,实现买家、卖家线上达成交易意向、线下进行实体交易。”赵涛介绍说。

“伴随着更多当地卖家、外地买家入驻平台,大数据实时掌握养殖情况、订单交易、市场价格等,我们将可以精准发力,推动羊产业升温再升温。”赵涛信心满满地说。

别小看“一只羊”,“一只羊”要拉动百亿产业链!在年交易额达到80亿元的基础上,今年,古浪将持续加强肉羊良种繁育、标准化养殖、屠宰及精深加工、品牌打造、市场流通全产业链体系建设等,努力打造百亿级产业集群。

华亭:科技助力新质生产力发展

新甘肃·甘肃日报记者 田丽媛 通讯员 张小兵

黑色煤炭变成无色透明甲醇、白色颗粒聚丙烯、黄色薄片硫磺等;通过电脑操控,可实现对10公里外、600米深的井下工作面的监测和控制;通过“智慧大脑”让城市管理更高效……如今的华亭,处处涌动着发展新质生产力的热潮。

时下,来到华亭市华煤集团清能煤化工有限责任公司展台前,甲醇、硫磺、聚丙烯、丙烷等颜色各异、形态不一的化工产品琳琅满目。

“黑色煤炭经由煤制甲醇装置加工后,就得到了无色透明的甲醇溶液。”公司党委书记温彦博说,“甲醇溶液再经由甲醇制丙烯装置进一步深加工,便能得到白色聚丙烯粉末及颗粒,实现煤炭质质转化。”

华亭煤业集团年产60万吨煤制甲醇项目,是我省首个大型煤化工项目,已累计实现营业收入超百亿元。

“3吨煤炭可加工甲醇约1吨,按2024年均价计算,仅甲醇部分吨值约300元,硫磺等副产品效益同样可观。”

温彦博介绍说,目前正优化调整的年产20万吨聚丙烯项目,应用国内首套流化床甲醇制丙烯设备,已成功生产出产品,进一步提升了附加值。

华亭市现有煤炭矿井共13对,年产煤炭1500万吨左右。为了让良好的资源禀赋就地转化产生更高价值,当地强化技术支撑,全力推动产业转型升级。

2024年,华亭市加大财政科技支出,完成技术交易合同36份,交易额3.82亿元,较上年度增加2.39亿元,全市全社会科技研究与试验发展经费投入7000万元,较上年度增加3900万元;高价值发明专利6件,有研发活动的规模以上企业6家,完成率150%;新产品销售收入1亿元,完成率100%;高技术产业营业收入1亿元,完成率100%;创建技术创新中心1家,登记省级科技成果3项,科技创新指标稳步提升。

走进华亭市砚北煤矿安全生产智能调度指挥中心,调度员正紧盯屏幕上的各种生产数据,通过综合自动化管控平台,实现了对10公里外、600米深的矿井一线工作面的远程监测控制。

砚北煤矿智能化矿井指挥中心主任

潘雄伟介绍,该平台是智能化矿井建设的重要项目之一,依托感知系统、工业自动化系统,攻克了生产中许多“卡脖子”难题,固定场所及井下危险区域实现无人化作业。

“经过智能化改造,现在井下作业人员减少近400人,单班最高日产量由1.2万吨提升至2.4万吨,快速掘进作业则由日进尺5.7米提升到12.6米。”潘雄伟说,改造后建立了完善的水、火、瓦斯、冲击地压、顶板灾害等综合管控防治体系,研究开发的自动摘挂钩机器人和远距离喷浆机器人,改善了井下作业环境。

2024年,华亭市大力推进煤炭矿井领域科技化水平提升,积极筹措资金,对2023年度新认定的4户省市级科技创新企业和2023年度研究与试验发展经费投入1000万元以上的华亭煤电股份有限公司、投入500万元以上的甘肃华亭煤业集团公司,累计兑现科技进步奖补资金8万元,鼓励创新主体加大科技研发投入,持续改善产业发展环境,带动同行业传统产业绿色发展效能逐步提升。

在华亭市智慧城市运营指挥中心,大屏上汇集了全市时空基础、规划管

控、城市人口等领域的140余项行业数据,打通了634路“雪亮工程”和7010路“数字乡村”视频数据,包括政府服务办件情况、好差评、12345便民服务热线、森林防火重点区域全天候视频巡查等多个板块。

“这里可以实现对全市政务服务、经济发展、市场监管、数据共享以及云网态势、应急调度等的实时监测,实现‘一屏知全市’。”华亭市大数据中心负责人薛智介绍说。

华亭市积极推动数字技术、数据应用与政府改革深度融合,积极申报甘肃省数字政府建设试点市,将智慧城市、政法综治等社会公众急需、业务部门急需、信息密集度高的智慧社区、智慧停车、智慧小区等17个建设项目纳入数字政府建设内容整体谋划建设,建立基础数据库,推进资源整合和深度开发,促进政务信息共享共用和业务流程协同再造。

2024年,华亭市将科技创新平台建设作为提升区域创新能力、推动高科技行动的重要举措,积极邀请省高新技术企业服务中心到当地开展科技创新平台培育和科技项目申报培训班,推进实施科技计划项目5项,争取资金80万元,科技赋能智慧城市管理更加高效。

新甘肃·甘肃日报记者 蔡文正

打造主题公园、文化广场,让社会主义核心价值观融入城市景观,使市民在日常休闲中潜移默化地接受熏陶;深入开展道德模范、身边好人等评选和学习宣传活动,挖掘品德高尚的先进典型;举办道德模范事迹报告会、专题展览等形式,让身边人讲身边事、身边事育身边人,营造了崇尚学习、争当道德模范的浓厚氛围;……

近年来,甘南州深入推进精神文明创建工作,始终将培育和践行社会主义核心价值观作为精神文明建设的根本任务,力求让社会主义核心价值观内化于心、外化于行。

如今,走进甘南州各乡村,白墙黛瓦与青山绿水相映成趣,成为一道道亮丽的风景线。为了让文明新风在甘南大地落地生根,甘南州依托各级新时代文明实践中心(所、站)开展志愿服务活动。全州构建了州、县、乡、村四级新时代文明实践体系,整合各类资源,组建了涵盖政策宣讲、文化文艺、医疗健康等多个领域的志愿服务队伍。志愿者们深入田间地头,开展农业技术培训,助力农牧民增收致富;为孤寡老人、留守儿童提供生活照料、心理辅导等服务。在节假日,文化志愿者们送戏下乡、送书上门,丰富群众文化生活。

甘南州文旅资源丰富,依托丰富的自然和文化资源,全州上下以精神文明创建提升旅游服务质量,打造文化旅游品牌。通过举办甘南香格里拉旅游艺术节、赛马会、藏地传奇自行车比赛等特色文化活动,吸引了大量游客前来观光体验,促进了文化旅游产业的繁荣发展。

此外,甘南州还以精神文明创建为纽带,深入开展民族团结进步创建活动,各民族在文化交流、志愿服务等活动中相互了解、相互尊重、相互帮助,像石榴籽一样紧紧抱在一起,共同推动甘南州经济社会繁荣发展。

(接1版)金昌市将此项试点工作纳入2024年全市残疾人重点工作,并作为科技助残的重要抓手和“结对帮扶·爱心甘肃”工程建设的重点项目来全力推进。

2024年9月10日,金昌市“互联网+辅助器具”服务平台正式上线试运行。

残疾人只需要在平台完成用户注册,就可以线上自主选择购买所需的辅助器具。订单通过所辖乡镇(街道)残联线上审核,完成专业化评估和县区残联线上审批补贴后,立即转给线上辅助器具供应商,最后由物流寄送到残疾人家中。

整个流程减少了入户调查、资料打印、表格填写、辅具运输等工作流程,使残疾人了解、申领、选购辅具实现了“指尖办”,既减轻了基层工作负担,又提升了辅具服务的便捷性和时效性。

“从过去层层申报、集中发放的配发方式,到现在线上申领、线上配送,实现了信息化便捷化智能化的转变。”金昌市残疾人联合会党组成员、副理事长王文报告诉记者,之前申请收到辅助器具最快3个月、最慢半年,现在只需要3到10天辅具就可以收到使用。

听力辅具、视力辅具、肢体辅助器具……在金昌市康复中心医院辅助器具及适老化产品展示体验馆大厅里,各类辅具产品应有尽有。为方便残疾人试用对比选购

辅助器具,金昌市残联采用线上线下相结合的方式,2024年1月,成立了金昌市康复中心医院辅助器具技术服务中心,建成康复辅助器具及适老化产品专业化展示体验馆和金昌市“互联网+辅助器具”服务运行调度平台。

展示体验馆中心配备各类辅助器具评估服务设施设备120余套(套)、专业技术人员28名,为线上线下残疾人康复辅具服务提供技术支持,对复杂的辅具需求进行专业化入户评估,提供精准化服务。

“互联网+辅助器具”服务运行调度平台,不仅可以实时监测到全市申请订单以及申请进度,让用户能够更快、更顺利地获得需要的服务,还对全市残疾人辅具需求进行数据统计,实现了信息大数据管理。

据了解,截至2024年11月6日,金昌市“互联网+辅助器具”服务平台残疾人注册数量共2759人;通过服务平台下单购买辅助器具的残疾人628人,下单辅助器具668例,补贴金额63.7万余元。

“我们将在原有试点基础上,进一步加大改革创新力度。”王文报告说,金昌市残联将继续优化完善平台建设和服务方式,力争探索积极有效、可复制可推广的“互联网+辅助器具”适配服务工作模式,促进残疾人康复服务高质量发展。

方大炭素职业技能提升培训圆满结束

2024年12月28日,方大炭素2024年职业技能提升培训结业典礼在该公司员工文体中心隆重举行。至此,为期6天的培训活动圆满结束。

培训覆盖了炭素成型工、炭素焙烧工和炭素制品工三个关键岗位,共计180名员工参与。培训围绕实际工作场景展开,并设置了安全文明生产、工艺流程及质量控制、员工安全素质提升等实用课程,确保学员能够将所学知识应用于生产实践。为确保培训效果,各单位选派了业务能力突出的专业技术人员担任讲师,结合自身岗位工序特点,将专业知识传授给学员,使学员在轻松愉快的氛围中学习掌握专业知识。培训课程注重理论与实践相结合,通过互动式教学和现场指导的方式,有效激发了学员的学习兴趣,提升了学员的专业技能。

此次培训是方大炭素深化产业工人队伍建设改革的重要举措,旨在全面提升员工的综合素质和业务技能,为公司实现可持续发展提供坚实的人才保障。(罗永岗 雷晓玲)

声明

近日,甘肃省电力投资集团有限责任公司(以下简称“我公司”)发现有不合法分子冒用我公司名称,伪造我公司印章和项目合作协议,以帮助承揽基建施工项目名义从事收取取费、保证金等非法活动。为保障社会公众利益,维护我公司声誉和合法权益,现严正声明如下:

一、我公司系国有资本投资公司,工程建设项目均通过甘肃省公共资源交易中心等平台,依法合规进行公开招标采购。凡以我公司或公司领导名义,通过电话、微信、短信、邮件、私下磋商等方式进行工程项目洽谈,或承诺中标工程项目等,均属欺诈行为,涉嫌违法

犯罪,损害公共利益,与我公司没有任何联系,我公司对此不承担任何责任。二、针对前述欺诈行为,我公司已根据掌握情况第一时间向公安机关报案,并对欺诈行为者保留依法追究其法律责任的权利。三、提请广大商业伙伴、社会公众保持警惕,提高防范意识,注意甄别协议(合同)、印章、业务等真实性,谨防上当受骗。如遇欺诈情况或发现相关违法线索,及时向公安机关报案。甘肃省电力投资集团有限责任公司 2025年1月7日

遗失 代志强 DZG2010GS10612号导游资格证,声明作废。(李倩)



一月五日,在嘉峪关金翼(国际)快递物流集散中心,快递公司工作人员正在分拣包裹。连日来,嘉峪关各快递公司企业迎来年货寄递投运高峰。新甘肃·甘肃日报通讯员 马玉福

中铁十八局承建海南省牛路岭灌区工程总干渠1号隧洞出口进洞施工

1月3日,由中铁十八局承建的海南省牛路岭灌区工程项目施工标段内最长隧洞——总干渠1号隧洞出口顺利进洞施工,工程建设取得阶段性进展。

总干渠1号隧洞为灌区主干隧洞,全长2693.597米。其中,渠首有压段长213.85米,无压段长2479.747米。进口高程77米,出口高程75.88米,设计流量7.34立方米/秒,是项目重点控制性工程

之一。隧洞采用城门洞型断面,净断面尺寸3米×3.7米(宽×高),最大埋深125米。洞内IV、V级围岩占比74.2%,多为强风化板岩,岩体破碎,稳定性差,裂隙发育,加之山体富水,隧洞施工难度较大。

为确保施工任务的顺利推进,项目团队提前筹划,周密部署,严格执行“预探、管超前、严注浆、短进尺、弱爆破、强支护、快封闭、勤量测”的施工标准,多次组

织安全技术交底,加强隧道施工培训工作,并结合设计院专家指导意见,不断优化施工方案,在保证质量和安全的前提下,优质高效组织现场施工,确保1号隧洞顺利进洞。

海南省牛路岭灌区工程是海南省水网建设的重要组成部分,由海南省水利电力集团有限公司负责建设管理。该工程是国家确定的150项重大水利工程之一,

也是海南省首次在重大水利工程建设中采用建管运一体化模式(EPCO模式)建设的大型灌区。该项目建成后,将有效改变灌区内干旱缺水面貌,从根本上解决区域水资源开发利用存在的问题,并且对于优化海南省整体水资源配置,完善水利战略布局,提高水资源利用率和保障能力都具有重要意义。

(李倩)