

走在新征程

智慧养殖赋能牛产业向“新”提“质”

本报记者 郭慧霞 景溪

近日,走进康乐县虎关乡三十铺村的伍义养殖农场,空气中弥漫着淡淡的草料味,标准化的牛舍排列整齐,膘肥体壮的牛正在吃草料。

“现在农场里有170多头牛,有西门塔尔、安格斯、和牛等,这些肉牛长势快、肉质好。”看着棚里的牛,农场负责人马仁喜笑颜开。该农场已往广东、云南等地销售了一批肉牛,这几天正在陆续购入新的牛犊。

记者了解到,马仁饲养的牛不仅打上耳标,配备“身份证”,还在农场安装了智能摄像头等电子设备,可随时了解牛舍中的情况。



谈到让他可以放心养牛的保障,马仁拿着手机介绍起“云上康乐”应用平台:“秘密就在这里,点开平台,可以了解到县上出台的各类相关政策,在线申报贷款、奖补资金和农业保险,也能给牛找兽医、买饲料及作交易。”

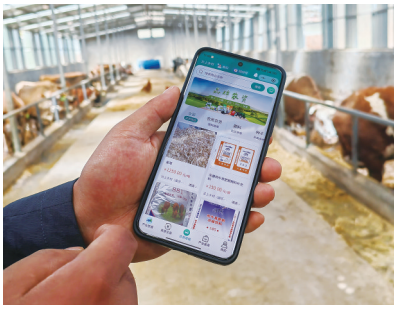
马仁所说的“云上康乐”,集合了“云上乡村+大数据监管”平台,构建起种、养、加、销全产业链数字化质量管控和在线服务体系,轻点鼠标即可查询到全县的牛羊养殖情况,平台也可以根据用户日常访问、操作等行为习惯,主动为用户精准推送其关心的信息内容和服务。

依托该应用平台,像马仁一样的养殖户享受到政府提供的各种服务,包括购买牛、防疫、交易、运输和屠宰等,养牛的成本越来越低、风险

也越来越小。

“云上康乐”数字农业服务平台是康乐县为促进农牧产业转型升级所打造的链接农业全产业链的互联网服务平台,截至4月17日,平台用户注册量为65141户,占该县农户的98%以上。平台对全县牛羊养殖实现精准化管理,群众可足不出户请兽医、买农资、在线申请各类奖补资金,为牛羊全产业链的发展提供数据支撑和决策依据。”该县畜牧兽医中心工作人员王晶介绍说。

该平台自2023年开始推广应用,养殖户注册入驻后,平台会为每头牛建档立卡,分发电子耳标,赋身份识别,详细记录饲料来源、品种、防疫、交易、运输和屠宰等各环节数据,使“康乐牛”从源头到商品或餐桌全程



可溯源。“截至4月17日,在平台注册的农户养殖数量有92.39万头(只);今年我们共有粮饲兼用玉米种植、见犊补母、低收入人群养殖产业等7种奖补政策,下一步将逐步完善线上金融贷款、农业保险等功能。”王晶说。

近年来,康乐县着力构建现代养殖体系,提升畜牧业的信息化服务水平,帮助养殖企业解决融资难、管理难、市场信息缺失等问题,带动群众增收致富,助推农业产业高质量发展。

宋学功调研指导基层法院“脱薄”工作

本报讯(记者 马健)5月11日,州法院党组书记、院长宋学功先后到东乡县法院、永靖县法院调研指导“脱薄”工作,并分别召开座谈会,逐项分析审判质量管理指标,研判“脱薄”工作难点堵点,有针对性地提出指导意见。

宋学功说,要进一步提高政治站位,强化思想认识,贯彻落实上级法院决策部署,强化“脱薄”主体意识和主动履职担当能力,锚定目标,靶向发力,精准定位,奋勇争先,向强向优转变现状,做到见成效、改面貌。要对标对表审判质量管理指标,加强分析研判,准确把握审判

州教育局开展帮扶督查暨送教助学活动

本报讯(记者 赵淑娟)近日,州教育局组织相关科室负责人及送教教师等到积石山县关家川乡和安集乡部分学校,开展帮扶督查暨送教助学活动。

帮扶督查组在该县教育局了解全县学校灾后重建整体进度,到关家川乡和安集乡部分学校督查学校维修加固施工进度情况,对全州教育系统学校结对帮扶情况和支教教师到岗工作情况进行督查。在安集镇杨家湾小学、红坪小学,督查组看望帮扶支教教师,询问支教工作

和生活上存在的困难和问题。

送教助学活动中,州教育局安排4名州教科所兼职教研员,分别围绕各自学科,为关家川学区和安集学区学科教师开展示范课展示、评课议课等教研活动。

此次活动是州教育局贯彻落实省教育厅《积石山县17个乡镇中小学结对帮扶工作方案》精神的具体体现。



我州各县市开展“5·12”全国防灾减灾日宣传活动

本报讯(记者 马琼洁)5月11日,州、市2024年“5·12”全国防灾减灾日集中宣传活动在临夏市中天体育场举行。

活动以“人人讲安全、个个会应急——着力提升基层防灾避险能力”为主题,州、市共48个减灾委成员单位及8家企业在主会场设立宣传咨询点,通过悬挂主题横幅、摆放宣传展板、张贴宣传海报、分发宣传资料和现场提供政策咨询等多种形式,开展防灾减灾科普宣传教育,为广大群众普及各类灾害事故应急常识和防范应对技能,教育引导公众增强防灾减灾意识,提高安全风险防范能力。

同日,永靖县和积石山县在各自所辖广场、集市、主街道及社区(村委会)等设置宣传点,开展规模各异、形式多样的防灾减灾主题宣传活动。通过开展主题宣传活动,进一步引起全州社会各界对防灾减灾工作的高度关注,增强全社会防灾减灾意识,普及推广全民防灾减灾知识和安全避险自救技能,提升各级防灾避险能力,最大限度降低灾害风险损失。

又讯(记者 马茹萍)5月12日,广河县委办组织应急管理、自然资源、农业农村、住建、水务和交通等15个单位,开展以“人人讲安全、个个会应急——着力提升基层防灾避险能力”为主题的防灾减灾集中宣传活动,有效提升广大群众用电、用火等方面的安全知识,切实筑牢防灾减灾基层防线。

活动现场,工作人员通过摆放宣传展板、咨询台及发放宣传资料等方式,向群众宣传地震、火灾、洪涝等自然灾害知识和灾害急救、自救、



5月11日,东乡县公安局民辅警深入辖区校园开展防震减灾宣传活动,借助图片、视频等形式向师生详细讲解地震相关知识和应急疏散演练重要性,并示范逃生自救技能,进一步增强师生自救和应急处置能力。

本报记者 赵好飞 通讯员 马文龙 摄

互助等技能,发放家用灭火器,提醒群众关注家庭消防安全,增强防火意识。据了解,现场共发放各类防灾减灾宣传手册3000多份、纪念品1000多份,悬挂宣传横幅10多条、摆放宣传展板20多块。期间,各乡镇在辖区同步开展了形式多样的防灾减灾日宣传活动。

又讯(记者 马茹萍 通讯员 戚建利)5月11日,和政县防灾减灾委员会组织应急、消防、农业农

村和交警大队等防灾减灾委员会成员单位,在聚兴时代广场开展以“人人讲安全、个个会应急——着力提升基层防灾避险能力”为主题的防灾减灾知识宣传咨询活动,增强全社会防灾减灾意识,普及推广全民防灾减灾知识和自救技能,提高综合减灾能力。

活动期间,向现场群众发放涵盖地质灾害、气象灾害、消防安全和交通安全等内容的宣传资料,并就广大

干部群众在生产生活中遇到的有关防灾减灾问题进行了细致耐心的解答。县消防救援大队工作人员对聚兴时代广场物业人员、各商户开展了安全知识培训,现场对各类消防设施设备使用方法进行了培训演示。据了解,现场累计参与2000多人次,悬挂横幅40多条,发放宣传资料6000多份,宣传手册1500多本,展出展板260多块;各乡镇在集镇、人员集中区域同步组织开展宣传活动。



大棚育苗销售忙 乡村产业正兴旺

本报记者 周俊清 通讯员 卢婷

乡村要振兴,产业必先行。近年来,和政县围绕县域“五大攻坚战”目标,大力发展现代农业,为乡村振兴注入强有力的动能。

日前,记者走进位于该县高效农业产业园的盈麦穗农业发展有限公司育苗基地大棚,一排排培育好的和

政辣椒、西红柿和茄子等蔬菜种苗长势正旺,务工人员正在对种苗进行水肥一体化喷淋管理,大家忙着转盘、搬运穴盘、装车……各环节有条不紊地进行着。

“今年,我们在产业园区承包了18座大棚,育苗400多万株,包括和政辣椒、西红柿、黄瓜、羊角蜜和人参果等。”据了解,和政县高效农业产业园三合片区项目投资8304万元,占地400亩,分两期建设。一期项目已完成建设,种植蔬菜水果60棚、羊肚菌28棚;

产业园配套水肥一体化、温湿度控制、冷链仓储物流等现代农业设施,带领群众采用菌菜轮作新模式,反季节种植蔬菜水果,累计吸纳230多名当地群众务工,目前销售收入达360万元;运营改变传统农作物种植结构,优化了全县农业产业结构,实现农产品价值倍增、群众大幅增收。

“我负责运输苗木,除每天工资150元外,还包吃包住,感觉挺好的。”在产业园务工的闵英清边说边将培育好的种苗搬运装车,准备销往临夏市。

据了解,和政县高效农业产业园三合片区项目投资8304万元,占地400亩,分两期建设。一期项目已完成建设,种植蔬菜水果60棚、羊肚菌28棚;

结构调整看临夏



临夏县特色林果成为助农增收“金果果”

本报讯(记者 乔栋明 通讯员 白兴华)近年来,临夏县将发展特色林果产业作为“牛羊菜果薯菌花”八大特色支柱产业之一,制定实施扶持政策,采取集中连片、规模种植、整体推进、创新营销、扶持壮大特色林果龙头企业等方式,全力推动林果产业提质增效,实现生态效益与经济效益双赢。

以莲花、南塬、桥寺及河西等乡镇为重点,辐射带动新集、红台和民主等乡镇集中连片、规模种植发展花椒产业,总面积达16.73万亩,仅去年产量达3800多吨,年产值2.4亿元;以漫路、坡头、榆林和红台等乡镇为重点,辐射带动尹集、刁祁、韩集及营滩等乡镇培育

壮大啤特果产业,总面积7.5万亩,仅去年产量1.13万吨,年产值2090万元;以南塬、北塬和先锋乡为重点,着力发展油桃产业,推广种植到河西、红台、黄泥湾等乡镇,总面积0.89万亩,仅去年产量2356吨,产值650万元;推广和引进核桃、苹果、巴梨、大接杏、李子、樱桃及西梅等林果产业,总面积1.15万亩,仅去年产量1750吨,产值500多万元。

截至目前,全县种植花椒、啤特果、油桃等为主的特色林果总面积26.27万亩,年产量1.92万吨,产值2.72亿元,莲花花椒、南塬油桃、河西李子、坡头漫路啤特果已成为该县群众增收致富的“金果果”。

“诗意牡丹 书香花都”临夏市诗歌大会(初中组)比赛举行

本报讯(记者 郭慧霞 通讯员 韩淑华)近日,由临夏市委宣传部、市教育局联合主办的“诗意牡丹 书香花都”2024年诗歌大会(初中组)比赛在临夏市第一中学举行。

此次诗歌大会题型设置丰富有趣,分必答、抢答题、飞花令3个环节,共有来自临夏市第一中学、第二中学、河州中学附属中学、第三中学、第五中学、袍罕中学的6个代表队参赛。活动现场,同学们按键抢答、反应迅速、对答

如流,比赛气氛紧张而热烈。比赛中还穿插了评委老师对选手的现场点评和观众互动环节。经过激烈角逐,最终临夏市第一中学代表队获得第一名,河州中学附属中学代表队获得第二名,临夏市第三中学、第五中学代表队获得第三名。

通过此次比赛,进一步激发了青少年对中华优秀传统文化的热爱和传承,营造了全民阅读、增强文化自信、助力河州牡丹文化嘉年华的良好氛围。

刘家峡水电厂举行消防安全联合应急演练

本报讯(记者 张焱 通讯员 曾海涛)5月10日,国网甘肃刘家峡水电厂联合永靖县消防救援大队举行消防安全联合应急演练,全面做好“防灾、减灾、救灾”准备。

演练场景模拟刘家峡水电厂后方生产楼发生火灾,消防值班人员通过消防物联网平台监测发现火情,赶赴现场确认火灾,根据该厂重要场所消防安全应急预案,启动IV级应急响应,楼内人员开始紧急疏散,志愿消防队员协同开

展初期扑救。随着火势增大,请求县消防救援大队增援,被困人员救出,大火扑灭。

演练包括预警报警、灭火自救、人员疏散、灭火搜救、云梯救援、高空出水和后期处理等环节,整个演练的明确、程序畅通、处置高效,起到了检验预案、锻炼队伍目的,取得了预期效果。



近日,临夏县田家炳中学2024年庆五四“青春之潮”运动会开幕,2500余名师生共赴一场青春与汗水交织的赛事,844名运动员围绕38个项目进行精彩角逐。图为开幕式现场。

本报记者 赵好飞 摄

信息集纳

●近日,临夏市公安局深入辖区宾馆、娱乐场所、客货运企业、涉危运输企业、重点路段及区域等,查问题、除隐患、堵漏洞,筑牢安全生产“堤坝”,筑牢辖区安全生产“篱笆”。(郭慧霞)

●今年,人行临夏州分行持续在宣传教育、制度建设和日常管理上狠下功夫,研究部署开源节流各项工作,科学压减日常开支,把“过紧日子”要求行在日常、落在经常,控费用、降耗能、提效能,持续推动党政机关习惯过紧日子成为新常态。(马进忠)

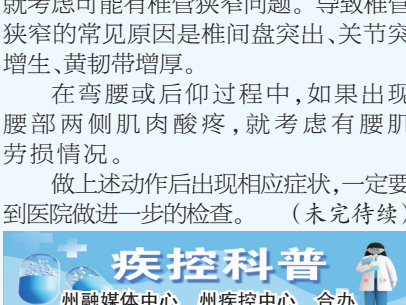
身体好不好,9个简单小方法自测一下

有些人时常受到一些小毛病或慢性疾病的困扰,虽然身体没有明显不适,但并不等同于没有健康问题。实际上,一些基础健康自检完全可以在家中独立完成。收藏这9个简便易行的健康自测方法,有助于我们及时发现身体的潜在问题,尽早发现预警信号!

一、心肺自测:6分钟行走测试 乏力、疲惫、经常感冒,爬楼梯或活动后喘息、呼吸困难等症状,可能都是心肺功能下降的表现。针对心肺功能,有个“6分钟步行测试”,仅需6分钟就能了解心肺功能。方法:沿15-30米的直线尽可能地快速往返行走,测试6分钟内的行走总距离。1级:少于300米;2级:300-374.9米;3级:375-449.5米;4级:超过450米。级别越低表明心肺功能越差,达到

3级与4级者,表明心肺功能接近或已达到正常。二、脱发自测:拉发实验测试 怀疑自己是否有脱发,可做个小测试——拉发测试。方法:用拇指、食指和中指从头皮拉起一束头发,约60根,适当用力将头发向外拉动,检查头发掉落的数量。如果超过6根头发脱落,则拉发测试阳性;若少于3根头发则认为正常的生理性脱发。这个测试的标准做法要求在5天不洗头后进行。当拉发测试阳性或者发现自己头发稀少时,建议最好到脱发专科就诊,让专业人士给予专业指导。三、腰肌自测:弯腰后仰测试 通过弯腰、后仰的动作,能帮助放大腰部疾病信号,从而更早期地发现疾病。

方法:慢慢地弯腰,在弯腰的过程中,如果出现腰部疼痛,同时出现臀部、大腿、小腿甚至脚部放射性疼痛,弯腰咳嗽时腿加重,那么可能有腰椎间盘突出问题。在后仰过程中,如果腰部没有明显疼痛,但是腿部、臀部等有酸涩感、酸痛,就考虑可能有椎管狭窄问题。导致椎管狭窄的常见原因是椎间盘突出、关节增生、黄韧带增厚。在弯腰或后仰过程中,如果出现腰部两侧肌肉酸疼,就考虑有腰肌劳损情况。做上述动作后出现相应症状,一定要到医院做进一步的检查。(未完待续)



州融媒体中心 州疾控中心 合办