

民族日报

MINZU RIBAO

民族日报社出版 全国发行

2024年5月26日 星期日

甲辰年四月十九

国内统一连续出版物号:CN 62-0004 邮发代号:53-24 总第8960期

民族日报速读 临夏州融媒体中心 花儿临夏APP

胡昌升在全省县(市、区)委书记培训班开班式上强调 以纪为纲 立身为旗 做忠诚干净担当的县委书记

新甘肃客户端兰州讯 (新甘肃·甘肃日报记者 张富贵)全省县(市、区)委书记培训班5月25日在省委党校(甘肃行政学院)开班,省委书记、省人大常委会主任胡昌升出席开班式并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,认真开展党纪学习教育,坚持以纪为纲,始终立身为旗,树立正确的权力观、政绩观和事业观,带头践行“六项纪律”,切实担好职责使命,着力增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力,保持忠诚干净担当的政治本色,真正做到让党放心、让人民满意的县委书记。

省委副书记石谋军主持开班式,省领导张伟、李刚出席。胡昌升指出,纪律是党的生命线,严明党纪是我们党永葆生机活力的健康基因,是全面从严治党向纵深推进的基础和保障,是高质量推进现代化建设的必然要求,是党员干部走好从政路的护身法宝。县委书记作为“班子的领头人”“一线的总指挥”“人民的勤务员”“政治生态的风向标”,必须在遵守党纪上作表率、当标杆,常敲思想警钟、常紧纪律之弦,常存敬畏之心,始终在正确

轨道上履职尽责、干事创业。胡昌升强调,纪律的生命力在于执行。县委书记要切实增强执行党的坚定性,努力做党纪的忠实崇尚者、坚定维护者、模范践行者。要讲政治,擦亮对党忠诚的底色。坚持不懈用党的创新理论武装头脑,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,自觉做政治上的明白人。要重民主,树立公道正派的形象。(转2版)

2024年甘肃省科技活动周主场启动仪式在我州举行

本报讯 (记者 马龙 史有东)5月25日上午,2024年甘肃省科技活动周主场启动仪式在临夏市红园广场举行。省委常委、副省长张锦刚宣布2024年甘肃省科技活动周启动,省科技厅厅长张世荣、州委书记李海默分别致辞。省政府副秘书长赵鹏,省委宣传部副部长夏晓勤,省科学院院长陈富荣,省交通厅副厅长李树峰,省科协副主席冯永成,省地震局副局长景天孝,省科技厅副厅长张晓亮,平安财险甘肃分公司党委书记、总经理韩维,州领导万学科、杨福波、李勇等出席,州委副书记、州长何东主持。

仪式上,宣读了甘肃省获得全国科普工作先进集体和先进工作者、2023年度全国优秀科普作品名单和2024年度甘肃十佳科普使者名单,为十佳科普使者颁发了荣誉证书、学生代表发放了科普图书及防震安全小书包。张世荣说,科技创新是我省高质量发展的关键驱动力、首要突破口。我们要践行“四个面向”,聚焦高质量发展首要任务,科技自立自强奋斗目标,发展新质生产力时代课题,打造一批具有甘肃科技辨识度、时代精神感染力的优质作品,让科普成为科技繁荣的鲜明底色。要担负职责使命,宣传科技创新政策,展示强科技行动进展成效,为培育创新文化、鼓励技术革新、推动成果转化营造良好氛围。要凝聚工作合力,完善政府引导、社会参与、信息化支撑、市场化运行的大科普工作格局,形成整体优势。要弘扬科学精神,讲好甘肃创

新故事,引导科技工作者坚定科技报国信念、为民造福理想,引领更多青少年投身科技创新事业。要下沉科普服务,促进优质创新资源向民族地区、农村地区流动,助力中华民族共有精神家园建设,推动乡村振兴。李海默向各位领导、嘉宾表示热烈欢迎和衷心感谢,向辛勤奋战在一线的科技工作者致以崇高敬意。他说,近年来,我们深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,实施创新驱动发展战略和“强科技”行动,一批院士工作站、产学研基地相继落户临夏,新认定的高新技术企业、科技创新型企业、科普基地数量逐年增加,科技研发、创新创业、科技招商、科技成果转化等实现历史性突破,走出了一条持续夯基固本、赋能

高质量发展的科技振兴之路。我们将当好东道主、尽好地主谊,努力举办一次高水平的科技活动周,并以此次活动周为契机,瞄准短板弱项,加力攻坚克难,不断提升科技工作效能,加快培育新质生产力,为全州现代化建设注入新的活力和动力。据悉,此次科技活动周以“弘扬科学家精神,激发全社会创新活力”为主题,与全国同步开展。在临夏主场,将举办科技创新成果展、科普进校园、科学之夜、科技为民等系列主题活动,各市(州)分会场也将同步举行群众喜闻乐见的科普活动,旨在传播科学知识、展示科技成就,进一步激发全社会的创新创造热情,为经济社会高质量发展提供有力科技支撑。

李海默参观科技成果展

本报讯 (记者 马龙)5月25日,2024年甘肃省科技活动周主场启动仪式后,州委书记李海默到企业新技术新产品、科技金融、特色文创、医疗科普展区和数字经济新技术体验区参观,调研指导我州科技创新、成果转化、科普宣传等工作。州委常委、州委秘书长杨福波,州委常委、副州长李勇一同参观。每到一处展区,李海默对参展单位和工作人员表示感谢,并察看展出产品,与有关负责同志沟通交流,了解金融、医疗、数字化等领域取得的科技成果和技术应用、成果转化、市场前景等情况。他鼓励企业要加大科技创新和成果转化力度,研发更多科技含量高、市场竞争力强、深受消费者青睐的产品,不断提高产出效益,做大做强企业。李海默指出,此次科技活动周为我州企业展示科技成果、拓展产品市场,群众了解科技知识、感受科技魅力搭建了有效平台。要坚持政府引导、社会参与、信息化支撑、市场化运行,加强科技工作,完善科普宣传体系,推动产学研用融合发展,充分激发全社会创新热情,为全州高质量发展提供不竭动力。李海默强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,坚定不移实施创新驱动发展战略和“强科技”行动,大力弘扬科学精神,营造良好科技创新生态,提升全民科学素养,以科技赋能经济社会发展。要坚持内外引双向发力,用活用好现有产学研基地,加大培育高新技术企业、科技创新型企业,继续引进更多高层次人才、科技领军人才和创新团队,持续增强科技创新能力。要深入研究我州科技创新的比较优势、主攻方向和着力点,围绕特色产业深度开发、优质产品提质增效、群众生活智慧便捷等领域,加大科技研发和技术攻关力度,加快培育新质生产力,用科技改变生活、引领未来。要坚持企业主体地位,进一步优化配置创新资源,积极搭建金融、科技、产业深度融合平台,全力打造科技成果转化应用场景,为各类市场主体创新创业提供有力保障。要强化州县协同、部门协作,因地制宜开展主题鲜明、形式多样、内容丰富、群众喜闻乐见的科普宣传活动,在全社会营造尊重科学、崇尚创新的良好氛围。要引导更多群众特别是青少年树立正确的人生观和价值观,积极投身科技创新事业,厚植科学土壤,夯实创新基础。州直有关部门负责同志参加。

走在新征程

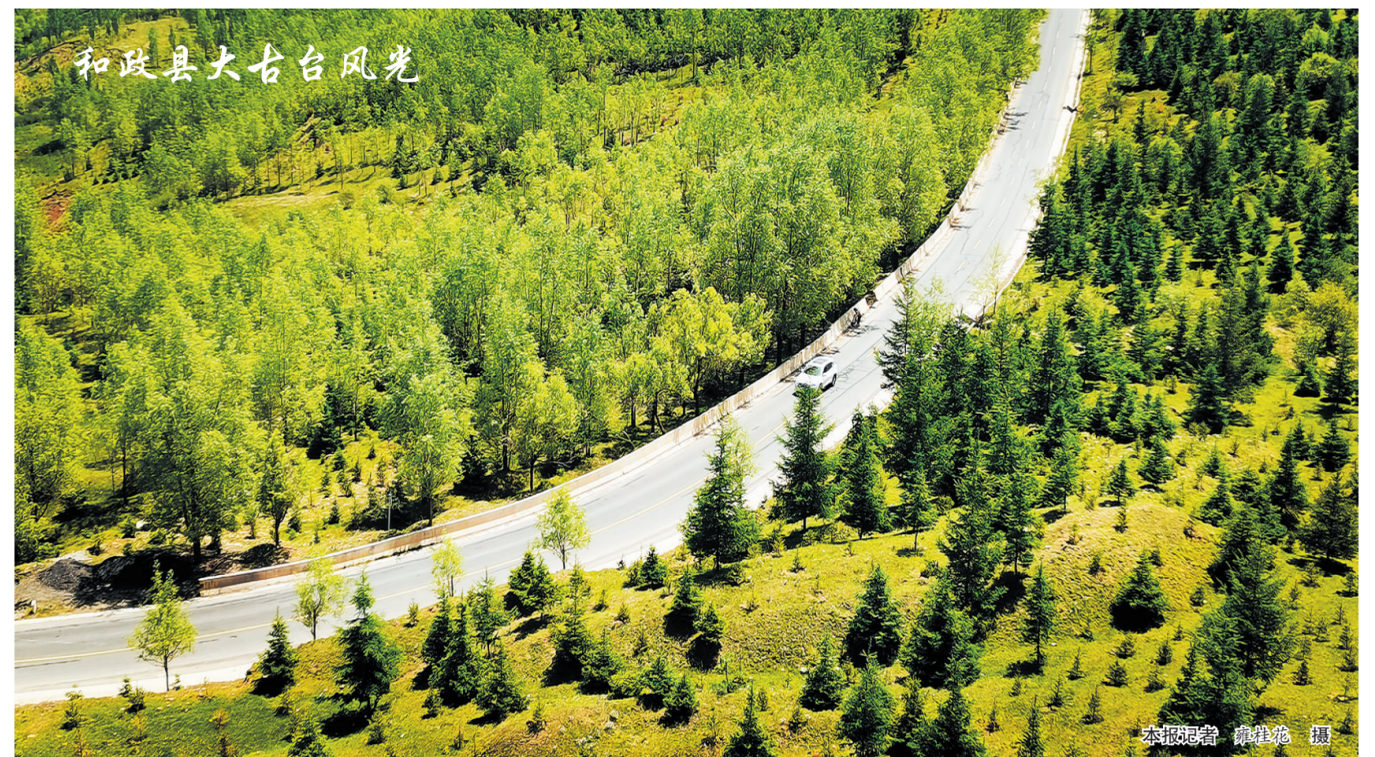
2024年甘肃省科技活动周“十佳科普使者”进校园活动在临夏现代职业学院举办

本报讯 (记者 赵好飞)5月25日下午,2024年甘肃省科技活动周“十佳科普使者”进校园活动在临夏现代职业学院举办。活动现场,荣获甘肃省2024年“十佳科普使者”称号的科普讲解

员,根据学科专长、职业领域、兴趣爱好,为广大师生进行了《天水麻辣烫的灵魂料汁——秦安花椒的前世今生》《出色的生存大师——龙虾》《无限可能的干细胞》《吃人的淤泥——沙涌》等精彩的科普讲解。科

普使者用生动的语言和丰富的表现形式旁征博引、化繁为简,将复杂的科学原理、前沿科技成就以及贴近生活的科学知识深入浅出地呈现给广大师生,为大家带来了一场精彩纷呈的科普盛宴。

此次科普讲解活动,让学生们在轻松愉快的氛围中学到了科学知识,认识到科学与生活的紧密关系,激发了他们对科学的兴趣和热爱。大家表示,科普讲解通俗易懂、生动有趣,他们感受到了科学的魅力和趣味。今后,将科学精神融入学习和日常生活中,在科学的道路上不断探索和创新,为建设科技强国不懈努力。



让群众在体验中感受科技的无穷魅力

解、观看展板、发放宣传资料和实物展出等形式,展现科技创新对改善和提升人民生活质量的显著成就,展示优秀科技小制作和技术创新实验作品,弘扬科学家精神,激发全社会创新活力,提高创新意识。在防震减灾科普体验活动现场,展示着防震减灾和地震救援装备,展现科技创新在防震减灾方面的支撑引领作用。“展台上展示的是目前在灾害现场主要使用的一些搜索设备,帮助我们开展安全高效的搜索。”工作人员向现场群众介绍,别看它其貌不扬,作用可不小,主要用于地震灾害、建筑物坍塌以及构筑物坍塌现场搜索被埋压人员,它可以快速搜索定位被困人

员的位置,并且可以捕捉被困人员的动态特征以及静态特征。“把这袋子检测一下,看合格不合格?”在食品药品安全科普体验活动区,记者看到现场有各种检测试剂,展示着食品药品安全移动检测设备,展现科技创新在保障食品药品安全方面的支撑引领作用。“主要检测瓜子硫磺残留物是否超标,它的检测过程非常简便、快速,取两颗瓜子粒剪碎后,在水里浸泡十分钟,并从中取出一毫升,然后滴进检测液,五分钟后就能出结果,将结果跟比色卡进行对比,就能看出瓜子是否合格。”工作人员一边演示着检测过程,一边向现场群众介绍。机器人集结,畅享科技魅力。在机

器人互动表演区,由州科协工作人员组织的机器人方阵现场表演、互动,一批酷炫又动感的小机器人产品十分“吸睛”,聚集一大批参观体验者,让群众零距离感受科学、参与科学、亲近科学。在数字经济体验区,一台大型无人机引来不少群众驻足观看,这里展出的是最新5G通信技术和VR技术,让群众切身感受信息技术发展带来的新感受。“此次向大家展示的是移动通信公司高科技产品,这台应急高空无人机基站用于抢险救灾等方面,它可以提供4G、5G信号覆盖,在出现信号孤岛的时候通过无人机基站可以向区域内输送4G、5G信号,满足群众信号需求。”甘肃移动临夏分公司网络部负责人向记者介绍。(转2版)

我州一校企合作“产学研实践基地”揭牌

本报讯 (记者 郭惠霞)5月25日,兰州理工大学生命科学与工程学院和临夏市清源清真肉制品有限责任公司“产学研实践基地”揭牌暨“产教融合协同育人”授牌仪式举行,旨在彰显科技赋能魅力,实现科技成果转化,为企业注入强劲动能,助推临夏经济社会高质量发展。据悉,自兰州理工大学生命科学与工程学院和临夏市清源清真肉制品有限责任公司合作以来,双方共同践行“政产学研用”,研发“青藏高原牦牛血液提取纯化氯化血红素工艺优化及其产业化集成”等科研项目,探索牦牛血系列产品对生命健康的功效,不断书写“正本清源”校企合作“健康中国”牦牛(和血)产业的新篇章。根据双方合作协议,

兰州理工大学生命科学与工程学院将全面促进与清源公司的合作,包括为该公司申请科研(或产业)项目提供支持,为公司培养应用型人才、优先向公司推荐优秀毕业生、为公司职工提供非学历教育,以及为公司考察调研和图书资料使用提供条件。同时,清源公司也将推动学院科技成果在公司转化(产业化)、优先将产品开发项目交学院完成,为学院师生挂职锻炼和游学研学提供条件,在条件成熟时为学校(院)提供“正本清源”奖教(学)金。此次活动标志着校企双方合作迈出了新步伐,未来共同推动牦牛产业创新发展,共同办好“产学研实践基地”,实现人才培养与经济社会发展同频共振,为区域经济高质量发展作出新贡献。

永靖县全力推动牛羊产业发展

本报讯 (记者 马玉兴 通讯员 李花)今年,永靖县抢抓政策机遇,将“产业提质增效、农民增产增收”作为目标,把培育壮大牛羊产业作为农业产业结构调整的关键举措,持续引进优良品种,壮大牛羊养殖规模,全力推动牛羊产业发展。该县立足地域优势,积极贯彻落实全县牛羊全产业链发展思路,始终坚持农业机械化、种养一体化、圈棚标准化的“三化”发展模式,通过政府补助与农户自筹相结合的方式,引导农户发展“家庭适度规模标准化养殖”,有力推动了全县牛羊产业降本

增效。为全力建设良种体系、有效调优品品种结构以及显著提升养殖效益,将肉牛产业列为重点产业进行大力发展,主动拓展思路,出台相关政策,大力鼓励企业和群众采取省外引牛养殖的方式,极大推动了肉牛产业快速发展。抓住“大户示范带动、家庭分散养殖、优质饲草保障、牛羊保险兜底、销售渠道拓宽”等重点环节,全力以赴做大做强牛羊产业,持续带动群众增收致富。

融媒集萃

用《我的阿勒泰》的方式打开临夏,这里还有多少惊喜是你不知道的!

▲扫码观看视频