

天南地北 宁夏人

聚焦十五运会

3000米障碍赛宁夏健儿杨屹婷憾失铜牌位列第四

本报讯(记者 孙振星)在11月16日进行的十五运会3000米障碍决赛中,21岁宁夏选手杨屹婷全力以赴,在冲刺阶段被对手反超,以4秒之差位列第四,憾失铜牌。3000米障碍赛是田径项目中最具技术难度和最具挑战的项目,跑道上设有5个栏架,其中第四个栏架处设有水池。比赛中,选手需要在极速奔跑中跨越35次障碍,其中7次跨越水池,对运动员的体能储备、跨栏技术以及耐力、爆发力构成多重考验。宁夏队苏飞、温都日呼、万佳新和杨屹婷、赵朝云、柯晓娟共6名选手分别参加男子、女子项目的决赛。率先进行的男子3000米障碍赛决赛共有18人参加。鸣枪后,苏飞势头强劲,冲在队伍前端,连续3圈处于领跑位置。后半程,苏飞逐渐被温都日呼和其他对手超越,最终,温都日呼以8分57秒22跑完赛季最好成绩,排名第九;苏飞、万佳新未能进入前十。辽宁选手于水庆、贵州选手陈永朝、云南选手陈文杰分获冠亚军。20名运动员参加的女子3000米障碍赛决赛争夺更加激烈。前三圈队伍紧凑,1000米过后逐渐拉开距离,杨屹婷保持第三位领跑。最后一圈,一直处于第四位跟队的贵州选手张珊珊突然发力,完成了对杨屹婷的超越。最终,杨屹婷以9分55秒30位列第四名,虽然与铜牌擦肩,但她也刷新了个人最好成绩。

中卫籍运动员田虎获得郑州马拉松冠军

本报讯(记者 孙振星)近日,2025郑州马拉松赛上传来喜讯。来自中卫市的马拉松新星田虎一鸣惊人,以出色的表现夺得男子马拉松项目冠军。本届郑州马拉松设马拉松、半程马拉松两个项目,共吸引全国2.5万名跑者参与角逐。在竞争最为激烈的男子全程马拉松赛中,田虎从众多高手中脱颖而出,率先冲过终点,摘得桂冠。田虎的马拉松之路,是一部鲜活的励志故事。作为一名非“科班”出身的跑者,他并无专业训练背景。2024年5月,田虎在首次参加全程马拉松时,便跑出了2小时36分的亮眼成绩。中卫市旅游和文化体育广电局和中卫职业技术学校立即对接自治区训练管理中心沟通训练事宜,田虎被肖雨教练相中,获得了宝贵的集训机会,得以跟随何杰、许王、苏飞等专业马拉松运动员一同进行系统训练。在名师的指导和浓厚的训练氛围下,田虎的潜力被迅速激发。短短9个月后,在2025年无锡马拉松赛场上,他实现了个人成绩的惊人飞跃,跑出了2小时16分50秒的好成绩,成功达标健将标准。

银川市多维发力筑牢群众“药匣子”安全屏障

本报讯(记者 郝婧)近日,银川市市场监督管理局开展药品“清源”行动,通过构建责任体系、科技赋能监管、铁腕整治顽疾,规范药品经营秩序、防范安全风险,筑牢群众用药安全屏障。整治期间,全市检查药品零售企业1707家次,警告176家,立案66起,结案36起,罚没款超81万元,实现药品流通领域“无死角、无盲区、无漏洞”监管。为破解传统监管“人力短缺、取证困难、效率偏低”的痛点,银川市市场监管局依托“阳光药店”智能监测系统,对执业药师在岗履职情况进行实时动态监管,精准锁定547家执业药师“打卡”异常药店。为一线监管人员配备“码上放心”移动稽查App,打通药品追溯数据壁垒,实现药品流向“一键溯源”,高效核查跨省药品追溯码重码线索19条。强化网络市场智慧监测能力,精准核查国家平台推送的违法线索58条,持续净化网络药品交易市场环境。针对执业药师“挂证”、医保“回流药”等行业顽疾,对全市597家药店执业药师资质进行全面核验,通过核查注册证书、社保记录、处方签字等信息,查实“挂证”人员53名,全部依法撤销注册证且3年内不予重新注册。为凝聚药品安全共治合力,银川市还构建“线上+线下”立体化宣传矩阵,线上通过官方微博微信公众号发布用药安全知识、“清源”行动进展文章,指导各县(市、区)局同步推送工作信息,广泛宣传药品违规行为危害与监管成效。线下结合“全国药品安全宣传周”,深入社区、学校、农村等场所开展“七进”宣传活动,现场指导群众辨别伪劣药品、识别执业药师“挂证”行为。

一个西北汉子的“南虾北养”破局记

——访甘肃省张掖市临泽盛昌农渔养殖基地副总经理张家汉

本报记者 毕竞

在西北大地,鲜活对虾曾是稀缺的“南方特产”,而宁夏海原人张家汉,用10余年时间打破了这一“不可能”。怀揣着让家乡人过上好日子的初心,张家汉一头扎进西北活虾养殖的探索之路,在甘肃省张掖市临泽县闯出一片新天地,更不忘带着技术与经验重返家乡,立志为桑梓谋共富。

在探索中锚定创业方向

1986年,张家汉出生在海原县一个普通的农民家庭。黄土高原的沟壑纵横,不仅塑造了他坚韧务实的性格,也让他从小就对“土地与生计”的关系有着深刻体会。高中毕业后,张家汉揣着仅有的几百元积蓄,踏上了外出打拼的路。他先后在银川、西安等地打过零工,做过蔬菜贩运、水产零售,一路摸爬滚打,却始终没找到真正扎根的事业。直到2010年,一次偶然的机会,他在西安的水产市场看到,来自南方的鲜活对虾价格高昂却供不应求。当时,西北市场上售卖的大多是冷冻虾,不仅口感打折,还常常因运输时间长导致品质不稳定。

“北方人就不能吃上本地养的对虾吗?”这个念头像一颗种子,在张家汉心里扎了根。从那天起,他开始查阅资料,了解对虾养殖的技术要点、市场需求和地域限制。他发现,南美白对虾作为世界三大养殖对虾之一,不仅单产高,还具有生长速度快、适应能力强等特点,从自然海区到淡水池塘均可生长——这意味着,只要能模拟出适宜的养殖环境,在西北开展人工养殖并非不可能。

为了掌握核心技术,张家汉跑到海南、广东等地的对虾养殖基地拜师学艺。从水质调控、虾苗选育到病害防治,他跟着技术员泡在虾

池边,每天记录水温、盐度、投喂量等数据。2015年,积累了一定技术经验的张家汉,尝试在张掖市进行南美白对虾试养。然而,第一次创业就给了他沉重一击:由于对水质硬度、冬季低温等问题预判不足,虾苗投放后没多久就开始大量死亡。他不仅赔光了多年积蓄,还欠下一笔外债。那段时间,身边的人劝他“认命”,老老实实回到熟悉的行业,但张家汉骨子里的韧劲不允许他放弃。

让“南方虾”扎根西北水土

2022年,在一次农业产业交流会上,张家汉了解到临泽县正在大力发展乡村特色产业,出台了一系列扶持政策,鼓励企业和个人引进特色种养项目。临泽县地处河西走廊中段,水系发达、水质优良,且政府部门对农业项目的落地、配套设施建设等方面给予大力支持——这正是他寻找多年的“理想之地”。

当年8月,在临泽县鸭暖镇政府的积极协调下,张家汉加入上海一家企业,在当地投资的富锦南美白对虾养殖项目中担任临泽盛昌农渔养殖基地副总经理,负责养殖技术和生产管理工作。项目落地之初,最大的挑战依然是如何让“南方虾”适应西北的环境。为了攻克这一难题,张家汉带领团队摸索出“模拟海水养殖环境”的技术方案,采用“生态投喂”方式,减少抗生素使用,既保证对虾品质,又降

低养殖风险。2023年1月,项目一期工程建成后,张家汉带领团队投放了第一批70万尾南美白对虾虾苗。那段时间,他几乎吃住住在养殖厂房,每天凌晨就到虾池边观察虾苗的活动情况,中午顶着棚内高温检查设备运行,晚上还要整理当天的养殖数据,常常忙到深夜。

经过3个多月的精心养殖,第一批虾苗长势良好,最大的个体达到9厘米,小的也有4厘米到5厘米,成活率高达70%。2023年4月,第一批南美白对虾正式上市,鲜活肥美的对虾一经亮相,就受到临泽县及周边地区消费者的青睐,很快销售一空。2024年3月,他又牵头引进第二批80万尾虾苗,为项目二期扩建做准备。“目前,二期工程续建了60亩的南美白对虾、鲈鱼养殖基地,现在还未投产,投产后每年可产出6茬对虾,每茬产量2万斤。”张家汉说。

情系桑梓反哺家乡

虽然在临泽县的事业蒸蒸日上,但张家汉始终牵挂着千里之外的家乡海原县。“我是从海原县走出来的,不管走多远,心里最惦记的还是家乡的土地和乡亲们。我总想着什么时候能把摸索出的对虾养殖技术带回家乡,让乡亲们也能通过特色养殖增收。”张家汉说。

临泽项目走上正轨后,张家汉就开始关注宁夏的农业产业政策和

水产养殖市场。他发现,宁夏有着丰富的黄河水资源,水质优良且无污染,部分地区的气候条件与临泽相似,具备发展南美白对虾养殖的潜力。

“临泽的成功经验可以复制,但不能照搬。”张家汉深知,每个地方的自然条件不同,养殖技术需要因地制宜调整。为了让试养项目更有把握,他特意邀请甘肃农业大学的专家一同前往海原县考察,针对当地水质硬度较高、冬季气温更低等问题,制定个性化的养殖方案。

“一旦项目建成了,我计划在养殖基地周边打造‘农业观光+科普教育’项目,让城市游客体验捞虾、钓虾的乐趣,了解对虾养殖的全过程,推动农旅融合发展。”张家汉说。他计划每年从基地收益中拿出一部分资金,用于资助家乡的学生,帮助他们完成学业。“我小时候家里穷,没能读太多书,现在有能力了,想为家乡的孩子做点事,让他们能安心读书,将来有更多选择的机会。”

从海原县的农家子弟,到西北活虾养殖的“开拓者”,张家汉用日复一日、年复一年的坚守和探索,在陇原大地闯出了一片新天地。“不管在甘肃还是宁夏,都是在为西北的乡村特色产业出力。”张家汉说,他最大的心愿,就是让“西北产鲜活的”招牌越来越响,让更多农民通过特色养殖过上好日子,这既是他作为一名创业者的追求,也是他对家乡最深的牵挂。

稳增长促发展攻坚年

自治区农科院多措并举打造农业绿色发展“样板间”

本报讯(记者 张红霞)11月17日,记者从自治区农业勘查设计院获悉,该院通过推进农业全面绿色转型,已推动全区建成高标准农田1100万亩,培育绿色、有机、地理标志农产品662个,农作物秸秆与畜禽粪污利用率均突破90%,为黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设提供了坚实农业支撑。自治区农科院坚持集约化、减量化、资源化、绿色化、生态化定位,按点上突破、以点带面思路,在多领域取得显著成效。水土资源利用方面,耕地保有量稳定在1815万亩,农田灌溉水有效利用系数达0.582,治理盐碱地90万亩,发展高效节水农业645万亩,实现资源高效利用。

自治区农科院每年遴选100余项主推技术及20多项绿色技术模式,推动畜禽养殖规模化率达70%、水产绿色健康养殖比重达72%,建成3个国家区域性良种繁育基地等多个国家级示范平台,农产品加工转化率超73%,质量安全检测合格率98.5%。严格落实“四水四定”,农业取水占比降至81.8%,草原综合植被覆盖率56.9%,森林覆盖率11.55%,95%以上村庄生活垃圾得到治理。



解码盐池滩羊“全链精进”的品质突围密码

本报记者 孙振星

近年来,盐池县始终把滩羊产业作为农业农村发展的“一号产业”,以“精”为笔,以“进”为墨,在良种培育、链条延伸、品牌增值、联农共富等方面精耕细作,让一只滩羊激活一方经济,带富一方百姓。

日前,记者走进盐池县滩羊集团生产车间,透过观光通道的玻璃窗,记者看到工人们正熟练地对滩羊肉进行剔骨、精修,真空热缩包装机有序运转,经过冷链处理的羊肉被整齐码放,即将发往全国50多个城市的商超货架。作为盐池县农业产业化龙头企业,盐池县滩羊集团致力于通过滩羊保种、

收购、加工、销售等环节的协调运作,为消费者提供高品质、安全可靠的滩羊产品,推动滩羊产业全面发展。

四季度迎来了滩羊销售旺季,近期,盐池县滩羊集团紧扣品牌战略规划,在全国掀起“滩羊风暴”,相继在福建、天津、三亚等多个城市开展滩羊肉品鉴推介。销售方面,盐池县滩羊集团“天香滩羊”品牌全渠道矩阵同步发力,线上在京东、抖音等平台持续销售火爆,销售额突破3000万元,线下在济南、西安等地开设加盟店,设立旺季销售专柜。针对高端餐饮推出定制礼盒,借助顺丰、邮政航空冷链物流,

24小时可让新鲜滩羊肉直达餐桌。

从“养得好”到“卖得俏”,盐池滩羊的进阶之路,本质是一场全产业链的精耕细作。今年以来,该县在良种选育、推广双羔基因筛选等技术,双羔基因占比提升至22%,基础母羊数量增长17%,从源头提升群体质量;在养殖端,改造27个规模场和55个家庭牧场,规模化率达94%,构建“饲草种植—饲料加工—规模养殖”循环链条,保障饲草稳定供应;在加工端,22个精深加工项目进度超90%,精深加工比例提升至40%,盐池滩羊保真仓主体框架已完工;在品牌端,梳理生产标准41项,

数据显示,2023年银川市“交房即交证”办理量达2830件,2024年突破3672件,2025年前10个月已达6241件,年均增长率保持在30%以上。从开发企业到购房业主,从新建商品房到保障性住房,“交房即交证”的知晓度逐年上升,该项服务已成为不动产登记服务的标配,让群众的办证体验更省心、置业过程更安心。

近日,灵武市崇兴镇龙徐滩村的油菜喜获丰收。

据悉,该村在今年小麦收完之后,利用闲置耕地种植了230亩油菜,每亩产300多斤油菜籽,实现一茬地两份收入,预计为村集体增收12万元,不仅提高了土地利用效率,更拓宽了村集体增收渠道。

本报记者 毕竞 摄

国网宁夏物资公司深入推进群众身边不正之风和腐败问题专项治理

本报讯 近日,国网宁夏物资公司坚持靶向治理、问题整改与常态长效相结合,推进群众身边不正之风和腐败问题集中整治走深走实,护航公司高质量发展。该公司纪委将坚持严字当头、一严到底,切实加强事前监督,深化查纠并举,强化整改整治,以专项治理成效为公司高质量发展保驾护航。(孙振星)

国网宁夏信通公司创新载体让纪法教育更“走心”

本报讯 今年以来,国网宁夏信通公司创新教育形式,组织干部职工参加各类教育活动20场次、697人次,以“入景共情”的方式推动纪法教育从“纸面”走向“心间”、从“被动听”转为“主动悟”,让“松扣易、扣回难”的警示认知让纪法教育更“走心”。(孙振星)

国网宁夏电科院完成灵州换流站年度综检后首次带电检测

本报讯 近日,国网宁夏电科院完成±800千伏特高压灵州换流站2025年度综检后全站一次设备带电检测工作。该院检测人员严格按照标准化流程操作,建立起完整的设备“健康档案”,系统验证了设备综

检后的运行稳定性与可靠性。本次专项带电检测工作是灵州换流站2025年度综检后首次带电检测工作,对评估设备运行状态、检验综检质效具有重要意义。(孙振星)

国网银川供电公司开展冬季特殊巡视保障线路设施安全运行

本报讯 近日,国网银川供电公司接到冬季大风蓝色预警通知,立即开展应急工作。为了保证电网线路安全运行,该公司重点对辖区电网线路设备进行特巡;为了切实做好防风、防火工作,该公司调整完善相应的防风机制,发现隐患立即消除,通过落实各项防范措施,保证杆塔基础、电力设施和电力线路的安全稳定运行。(孙振星)

国网惠农区供电公司点亮“深地宝藏”赋能绿色能源

本报讯 近日,在惠农区矿区一区煤层气资源勘探开发区域内,国网惠农区供电公司工作人员完成了煤层气开采配套电力工程的送电工作,这也标志着今年涉及惠农区煤层气开发的4处业扩配套工程已全部实施完成。该公司将不断提高供电服务水平,以更加安全、可靠、高效的电力供应,为包括煤层气开发在内的各类新兴产业和重点项目保驾护航。(孙振星)

简讯