

冰雪燃情暖冬日 文旅惠民乐达州 2026达州冰雪消费季启幕

本报讯(记者 王园旦 田蓉 符代君 姚兰)1月17日,四川省第八届全民健身冰雪季达州分会场暨达州市2026冰雪消费季在宣汉县巴山大峡谷正式启动。市人大常委会副主任王全兴出席活动。

启动仪式现场,冬季文旅精品推介、全民冰雪运动倡议等环节有序开展,多轮景区门票抽奖接连登场,将现场热烈氛围一次次推向高潮。此次活动以全民健身国家战略为指引,既是一场全民参与的冰雪运动盛会,更是达州推动文旅体深度融合、助力巴山大峡谷创建国家5A级旅游景区的重要举措。

本届冰雪消费季将持续至3月3日。除了浪漫十足的冰雪奇缘主题交友活动,还涵盖了紧张刺激的专业冰雪赛事等十大特色板块。从专业竞技到休闲体验,从亲子互动到青年社交,达州以冰雪为纽带,串联起江、万源等多地的文化、旅游、体育等多元业态,不仅为冬季文旅市场注入强劲活力,更搭建起展示“巴风蜀韵·安逸达州”城市魅力的优质平台。

5A创建进行时

达州市“三新”领域 妇联组织工作座谈会召开

本报讯(记者 刘岸 实习生 徐召旺)1月15日,达州市“三新”领域妇联组织工作座谈会在市工青妇活动中心召开。

会上,来自新经济组织、新社会组织及新兴就业领域的妇联代表,围绕2025年工作成效分享实践经验,结合行业特点畅谈2026年发展计划。

会议强调,妇联是党联系妇女群众的桥梁纽带,更是妇女姐妹信赖依靠的“温暖娘家”。市妇联将持续重视

支持“三新”领域妇联工作,强化顶层设计,健全与组织、民政、网信等多部门协同机制,推动资源向基层倾斜,为一线工作开展创造更优条件、提供更强支撑。

会议号召,全市“三新”领域妇联组织要携手并肩、锐意进取,推动妇联工作再上新台阶,让绚丽的石榴花在各新兴领域灿烂绽放,为谱写中国式现代化达州新篇章贡献巾帼力量。

“八动”评课程体系推动课堂育人创新 宣汉职专举办青年教师优质课展示活动

本报讯 1月15日,四川省宣汉职业中专学校举办青年教师优质课展示活动。化学、英语、数学、音乐、历史、语文六门学科教师依次登台,呈现出一系列注重技术融合、学生参与的教学实践。

展示课依托智慧教室平台,实现全程录制与数据复盘。教师们运用AR虚拟实验、互动答题、云端资源等手段,将抽象知识转化为生动体验。化学课动态演示分子模型,语文课结合短视频解读文本,音乐课则通过歌、舞、律动融合教学,增强课堂

感染力。本次活动以“主动、生动、灵动、律动、触动、打动、带动、互动”为核心,推动跨学科融合与学生素养培育,展现了宣汉职专在课堂改革与教研机制建设上的积极探索,也为区域职业教育提质增效提供了新思路。学校将持续推进优质课展示常态化,通过名师工作坊、导师制等机制,促进教学经验转化与特色形成,力争实现“一师一特色、一科一品牌”,为职业教育高质量发展提供实践参考。(余明伟)

普光气田国内首套含硫气田 流量计泄压装置全面推广

本报讯 截至1月12日,中原油田普光气田自主研发的差压式流量计泄压装置已累计推广116次,计量系统解堵成功率达100%,实现天然气计量准确率99.8%以上。该装置为国内首创,已取得国家实用新型专利授权,先后斩获中国能源化学地质工会职工优秀技术创新成果二等奖、四川省职工创新大赛优秀奖等奖项,为我国“三高—深”气田开发提供了关键技术支撑。

差压式流量计是气田生产的“计量标尺”,核心作用是精准计量天然气产量,为气田开发数据研判与生产调控提供可靠数据支撑。然而,作为我国首个规模开发的特高含硫化氢气田,普光气田随着开发的持续深入,单质硫沉积现象日益突出。天然气中携带的单质硫杂质进入计量系统后,极易堵塞差压式流量计,进而导致计量失真,影响计量管理与生产稳定。

“以前,我们采用吹扫、外排泄压或拆卸维修这几种方法来解决,但弊端十分明显。”中国石化集团公司技能大师、项目负责人王红宾介绍,吹扫存在盲区,无法彻底清除杂质;外排泄压有环境污染风险;而拆卸维修需要关井数个小时,不仅大幅增加员工劳动强度和安全风险,还影响气田生产。

为攻克这一“卡脖子”难题,王红宾技师团队精准对接现场需求,针对海相井五阀组、陆相井三阀组两种计量装置结构特征,历经多轮试验优化,成功研制出两款适配不同工况的安全泄压装置。该装置创新采用“双旁路管线并联”设计,可实现正反向反复吹扫,将杂质直接吹扫至放空燃烧系统分离处理,彻底消除吹扫盲区;同时采用闭环式泄放模式,从根本上避免高压天然气及液体喷溅,杜绝操作人员与剧毒介质的直接接触。

该装置应用后,解堵操作频次由原来的每天1-2次降低至目前的每周1次,单次操作时间从4小时压缩至4分钟,作业人员由4人减至2人。“自从安装了这套装置,我们完成解堵作业省时省力、安全高效!”大湾402集气站站长张国栋称赞道。

该成果的经济效益同样可观:显著降低了计量故障率,有效保护了差压变送器、流量计计算机等精密设备,年设备损坏成本减少超40万元;避免了关井维修造成的产量损失,年增效超1100万元。

“接下来,我们将在中石化系统内高含硫气田全面推广,随后逐步拓展至国内外同类气田及有毒气体计量场景,让这一‘普光成果’更好地服务行业高质量发展。”王红宾说。(朱文文 姜艳平)

战天斗地立新城 冲刺千亿创国开

——专访达州东部经开区党工委副书记、管委会主任董代春

一张蓝图绘到底 勇立潮头开新局 学习贯彻市委五届十一次全会精神访谈

市委五届十一次全会赋予达州东部经开区“冲千亿、创建国家级经开区”的重大历史使命。站在“十五五”新起点,达州东部经开区如何勇担使命,为全市“冲刺4500亿”目标贡献更多力量?近日,达州东部经开区党工委副书记、管委会主任董代春接受了达州融媒记者专访。

记者:市委五届十一次全会闭幕后,达州东部经开区闻令而动,迅速掀起学习宣传贯彻全会精神的热潮。请问您对此有哪些最深切的体会和感受?

董代春:市委五届十一次全会是一场乘势而上、接续奋斗的总动员、总部署,是一次承上启下、继往开来的再远征、再出发。全会系统总结了“十四五”时期的重大成就,从“七问”破题到“七拼”攻坚,从“七干”践行到“七成”见

效,充分彰显了“可圈可点、可感可及、可喜可贺”的达州高质量发展万千气象。全会科学谋划了“十五五”时期的宏伟蓝图,历史机遇可谓“得天独厚”,战略使命体现“得道多助”,真抓实干方能“得心应手”,“重振巴渠雄风、重塑大市荣光”的美好愿景必将早日实现。

记者:回望十四五,东部经开区的四年创业维艰、成就斐然。请问十四五期间,您觉得达州东部经开区最大的发展变化是什么?

董代春:一是园区基础不断夯实,让企业如鱼得水。实施重大项目55个,完成投资422亿元。亭柳大道、荣华大道等道路全线贯通,铁路专线直达万州新田港,麻柳物流集散中心加快建设,交通格局外联内畅;实施供排水、增量配电、长输燃气等项目,推动水电气价格自

主可控,成本优势立竿见影;麻柳化工园区顺利达到D级,万达开科技创新示范园建成投用,两区企业成功获得2A信用评级,平台支撑开花结果。二是招新引优不断深化,让企业如鸟归巢。创新基金招商模式,率先在全市组建产业引导基金、总规模超100亿元,推动新增在谈企业总投资超1000亿元,招商引资硕果累累。其中,我们坚持16个小时连续谈判、推动追觅科技成功落地,仅用一个月的时间建成投产。三是产业家底不断强化,让企业如虎添翼。坚定不移大抓工业、重抓制造业,达钢提前9个月完成整体搬迁,成为全国钢铁企业“搬大搬强”的典范。星空钠电、正宏储能建成投产,抢占新兴产业的新赛道;杭氧空分、友翔开顺、重庆庆丰等项目加速补链强链,“钢铁、储能、化工”三大产业集群蓄势腾飞;“智改数转”覆盖率达到100%、省级智能工厂入库2家。2025年1-11月,全区规上工业总产值215亿元,同比增长24.1%,对全市贡献率达到19.6%,工业制造业新引擎加速

成形。四是发展环境不断优化,让企业如饮甘霖。把极致当标准、把争先当风尚,建立“1+3”重点工作通报机制、推行“四象限”工作法,开展“大走访、大讨论、大调研”三大活动、“三星”干部评选,全员大比拼、全域大竞赛、全面落实蔚然成风,GDP、固定资产投资等多项指标增速领跑全市。

记者:市委全会赋予达州东部经开区“冲千亿、创建国家级经开区”的重大历史使命。十五五时期,东部经开区将在哪些方面发力完成这一使命担当?

董代春:“十五五”时期是实现社会主义现代化夯实基础、全面发展的关键时期,也是东部经开区“冲千亿、创建国家级经开区”的攻坚时期。东部经开区将锚定“十五五”GDP突破300亿元、工业总产值突破1600亿元发展目标,围绕“园区怎么看、招商怎么干、产业怎么办、要素怎么变、平台怎么建”,廓清发展思路、理清攻坚重点,汇聚“冲千亿、创国开”的磅礴力量。 □达州融媒记者

万源农特产品插上“云翅膀”飞出深山

2025年“村村直播”销售总额达8000余万元



黄钟镇“村村直播”现场。

本报讯(记者 陈纬 摄影报道)在手机成为新农具、直播变成新农活的当下,万源市正通过深入实施“村村直播”助农增收行动,为本地农特产品插上“云翅膀”,探索出一条电商赋能乡村振兴、带动群众共同富裕的新路径。

一大早,万源市黄钟镇“村村直播”助农增收现场已是人流熙攘。村民们手提肩扛,将自家的农特产品陆续送来。“以往天麻、香菇、腊肉等农

特产品多靠自产自销。如今借助直播平台,村里培育的‘红色主播’带动群众增收成效显著,2025年以来已实现助农销售60万元。”万源市黄钟镇马家沟村党支部书记王旭说。在黄钟镇,14个村(社区)均已搭建“村村直播”助农平台。通过这一创新模式,2025年累计实现农产品销售额超300万元。

目前,万源31个乡镇(街道)将“村村直播”作为党建引领乡村振兴的重要抓手,在298个行政村(社区)形成了“一村一主播、村村可直播”的发展格局。通过区域品牌赋能、培育“红色主播”、拓展“直播+产业”场景,在农耕现场、

旅游景区、农家小院开展直播,有效建立了联农带农机制。

石塘镇近日举办“村村直播”助农增收擂台赛,旧院黑鸡、富硒茶叶等农产品通过直播走向全国市场。2025年,该镇通过直播实现销售额超1000万元。

“去年,我们的直播间累计助销农产品100余吨、销售额达700万元。未来,我们将继续扎根这片热土,让更多土特产飞出大巴山。”主播“山里的庆娃”说。

据统计,2025年万源通过“村村直播”销售腊肉、黑鸡、蜂蜜等农特产品总额达8000余万元,联农带农超过10万人,切实拓宽了群众增收渠道。

大力实施乡村振兴战略

厚植绿色家底 绘就富民新篇

——市林业局开展托底性帮扶万源工作纪实

绿色起笔 擘画发展路径

自托底性帮扶工作启动以来,市林业局强化责任担当、积极主动作为,成立托底性帮扶工作领导小组,建立起层级清晰、责任明确的领导机制。

2025年初春,市林业局工作小组多次深入万源开展调研,通过走访农户和召开座谈会、坝坝会等多种形式,全面摸清万源林业发展瓶颈和群众期盼,进一步明确2025年工作重点思路和方向。

在此基础上,市林业局编制《2025年度托底性帮扶万源工作方案》和《“森林四库”价值转化行动方案》,明确“积极推进‘林长+林业产业’机制,促进资源优势转变为经济优势,以林业高质量发展助推丘陵山区林农增收致富”的帮扶思路,制定了包括发展特色生态农业、支持国家储备林项目、林草项目包装争取、发展林业特色产业、加强林草支撑保障体系建设、对口结对帮扶村项目在内的六条具体帮扶措施,每一项都明确了责任科室、时间节点和预期成效。

山林筑梦 积蓄绿色动能

林海绵延,绿涛翻涌,绵延的绿色不仅是守护万源水土的生态屏障,更积蓄着绿色发展的磅礴动能。近年来,市林业局以重点项目为引擎,通过创新工作机制与精准资源对接,推动生态优势向发展动能加速转化。

在推进省级重点项目时,围绕生物多样性保护、自然保护区基础设施建设、国土绿化、现代林业产

巴山千峰翠,林海万顷涛。近年来,市林业局深入贯彻省委省政府、市委市政府关于托底性帮扶万源决策部署,紧扣“上级要求、万源所需、林业所能”帮扶原则,积极推进“森林四库”价值转化行动,在绿水青山间奏响生态保护、产业发展、民生改善的协奏曲。

重点发展竹林和食用菌;在气候湿润的中山区,规模化推广仿野生天麻、黄精等中药材种植;在高山地带,侧重发展水源涵养林和林地生态养殖。

过去一年,万源已发展林下经济面积6万余亩,建成1.2万亩旧院黑鸡原生态养殖区和3000亩仿野生天麻种植示范基地,培育“巴山晒李”等13个特色林经产品。2025年,林业综合产值预计将达到53.48亿元。

振兴之路 凝聚智慧力量

市林业局先后组织天府森林粮库技术服务团、市竹产业科技特派员服务队等专家团队,多次深入万源乡村、企业开展技术培训和服

务。同时,还有针对性地组织从业者前往竹产业发达地区展开实地考察,学习从种植到加工的全产业链经验。

各类技术培训的深入开展,推动托底性帮扶工作向更深层次迈进。市林业局从参加过培训的种植能手、返乡青年、合作社带头人中遴选骨干,通过多样化培养方式,帮助他们在实践中深化技术理解、提升经营能力。

随着“森林四库”建设框架的不断完善,市林业局进一步支持万源将实践经验转化为长效机制。通过全面梳理资源本底,精准对接国家和省级林草政策,系统谋划储备林项目。万源已先后包装储备林项目2个,获得银行授信9.8亿元、放款1.645亿元,建成“森林四库”示范点1个、面积约1.2万亩,培育大径级木材0.5万亩。

点绿成金 拓宽富民渠道

近年来,市林业局创新“国储林+林下经济”融合模式,在万源推广林禽、林药复合经营,重点培育旧院黑鸡、道地中药材、林下菌菇等特色林下产业,形成生态保护与产业发展相互促进的良好局面。

在产业发展模式上,市林业局组织专家团队深入万源各乡镇,依据海拔、土壤、林分等自然条件,科学划定不同区域的功能定位:在海拔较低、土壤肥沃的河谷地带,

与此同时,市林业局积极帮助万源林产品拓展市场,通过组织参加各类展销活动、搭建电商平台、开展品牌推广,让优质产品走向更广阔市场。

如今,万源当地群众通过发展林下经济、参与林业产业,收入稳步增长。“政企协同、产销衔接、人才支撑”的托底性帮扶发展格局正在形成,为乡村振兴注入强劲动力。

绿富同兴 守护生态屏障

“万源的绿水青山,是最宝贵的财富,也是发展的坚实依托,必须保护好、发展好。”这一理念始终贯穿于市林业局的托底性帮扶工作实践。

针对破坏森林资源案件多发的问,市林业局指导万源市全面做深做实林长制工作,更新县、乡、村三级林长1090名、林区警长31名,构建起“山有人管、林有人护、责有人担”的保护网络。同时,选聘生态护林员1432名,有效管护林地面积450余万亩。

在坚守生态红线的同时,市林业局还注重统筹保护与发展的关系。针对地方发展中的合理用地需求,优化审批流程,建立重点项目绿色通道,在依法依规前提下提高审批效率。面对历史遗留的生态修复问题,组织专家团队驻点指导,按照“分类施策、科学治理”原则,制定差异化修复方案。对已破坏的林地,督促责任主体完成植被恢复;对符合条件的项目,指导完善用地手续,实现严格监管与优化服务的有机统一。 □记者 李梦琴

欢迎刊登各类广告

达州日报

》



广轻松一扫

码

上办