

我市举行2026年全国低碳日主场宣传活动

本报讯(记者 朱韬)6月17日,2026年达州市全国低碳日主场宣传活动举行。活动围绕“绿色转型全民同行”主题,多部门联合开展科普宣讲,普及节能降碳知识,倡导全社会践行绿色低碳生产生活。

活动现场设置低碳宣传展板、政策咨询台等功能区域,吸引不少市民驻足参与。工作人员发放环保手册、布袋等宣传品,针对工业节能、绿色建筑、居家降耗、低碳出行、光盘行动等内容现场答疑。

本次节能宣传周,达州同步推进节能降碳进企业、进社区、进校园、进机关系列活动,让低碳理念走进千家万户。

“我们将紧扣‘减污、降碳、扩绿、增长’协同推进的总思路,持续深入打好大气污染防治攻坚战,推动空气质量持续改善。积极参与和深化全国碳排放权交易市场建设,鼓励企业开展产品碳足迹核算,加强低碳技术创新和推广应用。”市生态环境局大气科工作人员刘靖说。

我市举办高校毕业生校园招聘会 119家企业提供6100余个岗位

本报讯(记者 田蓉 郑俊)6月17日,达州市2026年就业公共服务进校园专项行动暨百日千万高校毕业生校园招聘会在达州职业技术学院举行。119家企业共提供6100余个岗位,全力护航高校毕业生求职就业。

上午10点,招聘会现场人头攒动。本次招聘会主要面向2026届高校毕业生及往届离校未就业高校毕业生。现场共设置7个专区,覆盖能源化工、智能制造、互联网企业、师范教育、医药护理等行业。不仅有达州本地及省内各地用人单位,还有上海、广东、山东等7家省外企业前来揽才。

为了让更多高校毕业生了解招聘

信息,本次活动还通过直播带岗的方式,进行线上线下宣传。同时,现场还设置了一对一职业指导区,邀请职业指导专家现场提供职业测评、职业定位、职业生涯规划等个性化咨询服务,引导毕业生树立正确的就业观与择业观,切实提升求职能力和就业竞争力。

“我们将紧扣高校毕业生等重点群体就业需求,持续开展公共就业服务进校园百日行动,扩充岗位供给、优化服务载体、做实职业指导,用心用情帮助高校毕业生实现更加充分、更高质量的就业。”市就业服务管理局副局长李青隆说。

宣汉天生镇学校 扎实推进农村学生心理健康教育

本报讯 近年来,宣汉县天生镇学校切实加强学生心理健康教育,通过打造心育环境、健全干预机制、规范课程教学、丰富特色活动四大举措,用心守护农村学生身心健康。

走进天生镇学校,心理健康教育氛围浓厚。墙面上,有学生创作的绘画、心愿卡片;校园空地上,情绪转盘、心语信箱、夸夸镜等互动设施趣味十足,心理小贴士、月度幸福行动日历随处可见。该校通过加强“心灵加油站”学生成长指导中心建设,设置心理咨询室、团体辅导室、情绪宣泄室、沙盘游戏室、阅读疗愈室等多个功能区域,为学生提供多元化、专业化心理服务。

该校建立筛查建档、朋辈帮扶、分级干预、家校协同工作机制。结合班主任日常观察、专业心理测评量表及房树人测验,为每位学生建立专属心理档案。各班设立“心理小天使”心理委员,每周填报班级心理晴雨表。推行三级响应干预模式,对存在

心理困扰的学生开展一对一专项辅导,情况较为严重的及时转至专业机构。借助家长会、常态化家访等方式,凝聚家校育人合力。

该校各班级每周开设一节心理健康课程,聚焦情绪管理、自我认知、挫折应对、生命教育,帮助学生疏导负面情绪、塑造健康心态。开设户外心理课堂,以趣味游戏、自然体验等形式帮助学生释放压力、放松身心。以活动为载体,开展绘画疗愈、心理脱口秀、心理微电影展播、心理绘本阅读、主题手抄报制作、童趣跳蚤市场等趣味实践活动,以美育和实践滋养学生心灵。

如今,该校师生对心理健康的认知发生明显转变,不再避讳心理健康问题,遇到困扰会主动寻求帮助。从分级干预机制运行效果来看,重点关注学生数量持续下降,一级关注学生从11人减至5人,二级关注学生从18人减至9人,成功化解5起学生严重心理危机。(金安军 唐誉洪)

(上接第一版)优化城乡教育、医疗、文化、社会保障等资源配,推进空间布局、产业发展县域统筹等方面取得积极成效。但也要看到,当前城乡融合发展总体仍然面临城乡要素流动不顺畅、产业融合程度偏低、公共资源配置不合理等问题。这就要求我们必须坚持“抓好两端、畅通中间”工作思路,加快破除制约发展的体制机制障碍,增强城乡融合发展的内生动力和整体活力。

农业农村现代化,离不开城市的带动和反哺。四川既有大城市,又有大农村,城乡差距与区域差距交织叠加,城乡二元结构尤为明显,必须强化以工补农、以城带乡。以城带乡,县城是第一线;农民进城,县城是第一站。县城发展不充分,以工补农、以城带乡的能力不足,是制约我省城乡融合发展的关键症结。“抓好两端”,重点在县城、难点在乡村,必须发展壮大县域富民产业,增强县城的人口吸纳和综合承载能力,才能有效破解完善联农带农机制、拓宽农民增收渠道、建设宜居宜业乡村等难点。

农业农村现代化,需要加大对人才、资源的投入。发展需要优化资源要素配置来提高效率,如果农村总是要素单向外流、存量要素沉睡、外来要素进不来,长期“失血”“贫血”,现代化就是一句空话。“畅通中间”,就是要大力破除制约城乡融合发展的体制机制障碍,促进城乡要素平等交换、双向流动。以工补农、以城带乡,不是单向“输血”而是共同“造血”。要聚焦重点领域和关键环节攻坚克难,促进人在城乡之间流动,统筹推进农民进城和人才下乡,让兴农队伍“强”起来;盘活农村土地资源,让乡村沉睡的资源“活”起来;提高强农惠农政策效能,构建农业农村多元投入格局,让真金白银“多”起来。

乡村既是巨大的消费市场,也是巨大的要素市场。统筹推进新型工业化、新型城镇化和乡村全面振兴,加快构建城乡融合发展格局,推动现代农村与现代城市相得益彰、共同繁荣,城乡居民才能携手迈向共同富裕。

培育新品种 推广新模式 拓展新销路 特色辣椒产业鼓起村民钱袋子



村民采收辣椒。

本报讯(记者 魏磊 冉鹏 摄影报道)眼下,我市各地辣椒陆续迎来成熟采收季。依托良种培育、农技下沉、线上线下同步拓销路,小小辣椒成为富民产业,持续带动农户稳定增收。

在万源市石塘镇杉林湾村500余亩高山辣椒种植基地,青翠饱满的辣椒缀满枝头,村民们忙着采摘新鲜辣椒。采摘后的鲜椒被统一运送至分拣区,完成分级筛选、规整装筐,销往各地市场。

作为万源“五彩产业”中

“青色果蔬”的核心产业之一,石塘凭借海拔高、昼夜温差大、生长期长的生态优势,培育出的辣椒色泽鲜亮、辣味醇厚、香味浓郁,市场认可度极高。

“我们带动周边500多户农户种植辣椒,实行统一供种、统一管理、统一销售。通过电商平台,我们的辣椒最远卖到了新疆、黑龙江、海南等地,预计今年线上销售额能突破200万元。”四川订单农业发展有限公司负责人罗月林说。

为打通销路,石塘镇辣椒产业采用“线下订单保底、线上电商增收”的销售模式,线下依托标准化种植体系,与大型商超、农贸市场签订长期供销协议,筑牢稳定销售底盘;线上借力电商平台、直播带货等新形式,搭配冷链物流包装,让新鲜的高山辣椒远销全国。

“我们将继续支持商家完善电

大力实施乡村振兴战略

“我们的节日·端午”达州市文明实践示范活动举行

本报讯(记者 魏磊 向昶摄影报道)6月16日,由市委宣传部、市文明办、市新时代文明实践指导中心主办的2026年“我们的节日·端午”达州市文明实践示范活动在达川区仙鹤广场举行。活动融文艺展演、公益科普、民俗游戏、非遗体验于一体,让市民沉浸式感受端午文脉,涵养城市文明新风。

本次文艺慰问演出精心编排9个特色节目,国风舞蹈、经典歌曲、诗歌朗诵、魔术、川剧变脸轮番登台。配乐诗朗诵《汨罗江的回响》追忆屈原爱国情怀,川剧变脸尽显巴蜀非遗魅力,每一段表演都赢得台下阵阵掌声。演出设置三轮幸运



志愿者为老人理发。

抽奖,将文创包等各类礼品送到群众手中,持续点燃现场氛围。

“今天现场氛围特别好,把端午的传统文化和文明宣传融合在了一起,非常接地气,这样的

活动我们都很喜欢。”市民贺政说。

舞台旁,文明实践区域人气爆棚。7大公益宣传摊位同步开展未成年人保护、消防安全、水域安全等科普宣讲,并提供健康义诊、便民义剪暖心服务。投“粽”入龙口、射“五毒”套圈、创文知识转盘等传统趣味游戏,将端午民俗与文明创建知识巧妙结合;端午植物拓染、非遗糖画体验区里,市民亲手拓印专属艾草手帕,免费领取手工糖画,近距离触摸千年端午民俗。此次活动以端午传统节日为纽带,深耕新时代文明实践,进一步丰富市民精神文化生活,让文明新风浸润达州千家万户。

品味千年端午 传承华夏文明

本报讯(记者 杨鹰 刘强)为传承弘扬中华优秀传统文化,丰富群众精神文化生活,6月16日,由市文化体育和旅游局、市文学艺术界联合会主办的“品味千年端午、传承华夏文明”我们的节日主题文化活动在达城罗浮广场举行。

活动汇集文艺汇演、非遗展演、民俗互动等内容。合唱《这

世界那么多人》,古典舞《国色芳华》《唐印》尽显国风古韵;川剧变脸轮番登场,变幻脸谱收获满堂喝彩,生动展现巴蜀非遗风采。演出穿插端午知识有奖竞猜环节,主持人围绕端午起源、包粽子、赛龙舟等民俗出题,市民争相抢答,在趣味互动中感受传统节日底蕴。

“节目特别好看。现在这种家门口的传统活动越来越多,能让更多人了解我们自己的传统节日,很有意义。”市民郑柏林说。

本次活动是达州“我们的节日”系列惠民文化活动重要内容。市文旅局、市文联深挖传统节日文化内核,整合文化馆、民间文艺协会等资源常态化开展群

众文化活动,做实本土文化惠民品牌,满足市民多元精神文化需求。

“我们打造端午主题群众文化活动,就是想把藏在端午里的传统文化搬到市民家门口。希望通过这种接地气的方式,让大家重温端午记忆,了解传统习俗,让千年端午文化代代相传。”市文化馆副馆长杨思思说。

普光气田节能低碳引领绿色发展新篇章

本报讯 2026年全国节能宣传周以“节能新起点 低碳向未来”为主题,倡导全社会树立节能低碳理念,推动绿色转型发展。一直以来,普光气田扎根巴山,始终锚定“一流生态气田”建设目标,将节能、低碳理念贯穿生产建设全过程,在巴山蜀水间书写着工业发展与生态保护协同共生的动人篇章。

节能是绿色发展的核心引擎,普光气田坚持技术赋能与管理提效双轮驱动,以精细化管控和创新化改造深挖节能潜力,推动能源利用效率持续提升。

在生产运行优化上,普光分公

司创新推行联合装置“9+1”“高负荷+调峰”一体化经济运行模式,依托能源管控中心实现能源消耗实时监控、智能调度,让每一份能源都发挥最大价值。通过蒸汽系统平衡优化、工艺炉自用气定额定控制、大功率高效设备优先运行等一系列举措,以及装置蒸汽管网保温材料升级、新型高效板式换热器等关键节能改造,截至6月上旬,蒸汽系统能效提升3.7%,3台用于供应中压蒸汽的动力锅炉全停天数在60天以上,气耗400余万立方米。净化系统单位电耗同比下降2.6%,创历史最优水平,在节能增效的同时实现经济效

益稳步增长。

低碳是时代发展的必然趋势,普光气田始终践行中国石化“绿色洁净”发展战略,将低碳理念融入生产全链条,以技术创新降低碳排放强度,助力碳达峰碳中和目标实现。

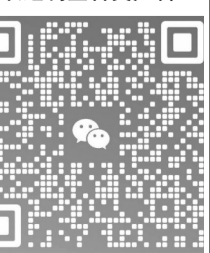
从技术革新降碳来看,该公司深耕高含硫气田开发环保技术,首创大型硫磺回收装置停工“热风吹硫”技术,使停工尾气二氧化硫排放量减少98%以上,破解行业环保难题,形成可复制、可推广的“普光样板”。创新实施净化厂“闪蒸汽回收”“液硫池废气利用”等技术改造,推动联合装置二氧化硫排放浓

度持续降低至每立方米150毫克以下,总硫收率稳居同类装置先进水平。

从资源循环低碳来看,气田聚焦水资源高效利用,建成高含硫气田产出水复合处置工艺,2019年投用气田水深度处理工程,回注水量下降约60%,节约清洁水资源13万吨。2025年建设工业水综合治理工程,实现水资源“全闭环”处理,循环水总铁含量同比降低80%,水处理药剂用量减少33%,日均减少新鲜水用量350立方米,以水资源循环利用助力低碳发展。

(王媛 毛红艳 王正平

《达州日报》
欢迎刊登各类广告



轻松一扫
广告“码”上办

拟注销公告

现拟注销登记达州市数字经济产业联盟(统一社会信用代码:51511700MJQ2061362)。请相关债权人债务人自本公告发布之日起45日内向本联盟申报,逾期按相关规定处理。

联系人:覃雅竹,联系电话:13340678886

达州市数字经济产业联盟
2026年6月18日