

“宁超”固原7场主场赛事筹备就绪

其间将推出近80项文体旅活动



本报讯(记者 陈郁)5月11日,记者从2026年宁夏足球超级联赛(固原赛区)新闻发布会上获悉,固原市将承办7场“宁超”主场赛事,首场比赛于5月16日15时在宁夏师范大学足球场举行,由固原队对阵山东队。

固原市教育体育局局长赵万仓介绍,固原主场已完成场地划线、电子大屏调试等竞赛设施改造,独立更衣室、医务室等功能区域

一应俱全,消防车、应急通信车等全部配备到位。公安、卫生健康等部门构建了“安保、交通、医疗、消防、应急”五位一体保障网络。比赛前及中场休息时段,现场将组织社火展演、非遗展示,并设置300张价值1万多元的核心景区门票抽奖。

赛事期间,固原市将推出近80项文体旅活动,并设计生态休闲避暑游、长城丝路文化旅游等五大主题线路。其中,188元即可购买原价450元的固原市6家、甘肃省平凉市4家共10家旅游景区联票,有效期至今年10月31日。固原市先期投入30万元实施“游固原免ETC”政策,4家A级旅游景区和9家星级宾馆饭店推出满减优惠,游客在指定场所使用微

信绑定建行卡支付,即可享受多项满减优惠,每位用户最多可享受12次。

“看宁超·畅享固原”促消费活动,球迷凭固原主场票根,赛前、赛中、赛后共5天内,可在全市参与活动商户享受多重优惠:餐饮满50元减15元、满100元减30元、满200元减60元,住宿挂牌价立减50元,特产全场9折且满200元包邮,加油在指定站点满200元减30元。

赛场外,宁夏师范大学主赛场南门将搭建60个展位的“固原优品”市集,集中展销特色美食、优质农产品和非遗文创产品;各县区部分商超、酒店和烧烤店还布设了高清大屏“第二现场”,同步直播赛事并推出限定套餐

和专属消费券,让没抢到票的市民也能就近观赛、随心消费。

每场比赛中场休息时,现场将抽取61名幸运观众,奖品为88元至888元不等的固原特产大礼包;线上则通过“六盘丰物集”小程序推出“进球红包雨”,固原队每进一球就发放一轮满200元减60元大额消费券,每轮500张。贯穿整个赛季的“固原美食”打卡活动也别出心裁:消费者在百道固原心动美食指定商户单笔消费满20元以上即可集章,集满10枚及以上的前50名消费者,可获得价值300元至1000元的特产大礼包,并免费包邮到家。

我区70名退役军人获赠救助金

本报讯(记者 杨嘉琪)“感谢自治区退役军人事务厅和919慈善公益基金对我们的关心和帮扶,这笔救助金减轻了我们的就医负担。”5月11日,青铜峡市小坝镇退役军人家属张凤琴激动地说。当日,自治区退役军人事务厅会同919慈善公益基金,举办宁夏困难退役军人捐赠救助金仪式,以实际行动传递爱心。

仪式现场,919慈善公益基金代理人向5名特困退役军人每人捐赠3000元救助金,为65名困难退役军人每人捐赠1000元救助金。今年86岁高龄的退役军人万永升,常年受肺部疾病困扰,持续的医疗开支让全家倍感压力,家属郑昆说:“这3000元切实为老人的后续治疗带来了温暖与希望。作为退役军人家庭,我们将把党和社会各界的关怀厚爱转化为自强不息的内生动力,乐观面对生活、主动迎难而上,心怀感恩,传递爱心。”

919慈善公益基金由山东籍旅美华侨高永祺于2017年9月19日自费设立,“919”取自谐音“就要救”,是专门用于扶贫济困的救助善款。近期,自治区侨联、宁夏侨商联合会发挥桥梁纽带作用,积极整合侨界资源,推动919慈善公益基金救助困难退役军人项目落地生效。

银川市发放150万元 工会“爱心餐”优惠券

本报讯(记者 陈郁)“省了7元,挺开心!”5月11日中午,外卖员张佳琦通过“淘宝闪购”平台点餐,成为全区第一批享受宁夏总工会“爱心餐”专属补贴的新就业群体工会会员。

张佳琦是海南新盈科技有限公司宁夏分公司外卖配送员,他通过“淘宝闪购”App首页“工会爱心餐”入口,领取10元“工会爱心餐”餐补券。当日,银川市不少快递员、网约车配送员、网约车司机、货车司机等新就业群体工会会员已享受到了“爱心餐”专属补贴福利。

宁夏总工会近日联合“淘宝闪购”平台,通过“工会+平台+商家”专项整合补贴及数字化技术,为广大新就业形态劳动者提供品质优、价廉、味美的餐饮服务。银川市争取150万元补贴资金,用于发放工会“爱心餐”专属补贴优惠券,5月11日起实行(截止日期以费用消费完毕为止),新就业群体工会会员可在“淘宝闪购”平台“工会爱心餐”专区领取并使用。工作日每天发放600张10元无门槛“工会爱心餐”餐补券,周末每天增发800张。餐补券面额为10元,餐费不足10元时,按实际消费金额核销,个人只需付1分钱即可。

全国首批“跟着品牌去旅行”体验地推荐名单发布 宁夏百瑞源枸杞品牌体验地入选

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 王若英)5月11日,记者从贺兰县文化旅游广电局获悉,在2026年“中国品牌日”期间,文化和旅游部发布全国首批30个“跟着品牌去旅行”体验地推荐名单,宁夏百瑞源枸杞品牌体验地成功入选,成为宁夏唯一获此殊荣的品牌。

此次入选的百瑞源枸杞品牌体验地,依托国家4A级旅游景区宁夏百瑞源枸杞博物馆和国家5A级生态农场百瑞源殷红子熟枸杞庄园打造,拥有1.2万亩枸杞标准化种植基地和2座自治区数字化车间。体验地以“文化+科技+体验+产业”四维创新,打造“从田间到舌尖”全链条体验场景,涵盖枸杞标准化种植参观、科研展区游览、数字化车间观摩、历史文化品鉴等内容,配套枸杞特色餐厅、民宿、文创空间等设施,支持散客、团队、研学等多类型接待。博物馆全年免费开放,庄园可通过公众号预约,提供免费基础参观与付费深度体验套餐,最多可同时容纳1000人参观。

宁夏出台遗产管理人工作参考 全闭环厘清履职边界

本报讯(记者 贺紫娟)近日,自治区民政厅创新出台《民政部门担任遗产管理人工作参考》(以下简称“《工作参考》”),进一步厘清履职边界、规范工作全流程,为基层民政依法、稳妥、规范开展遗产管理人工作提供清晰实操指引。

《工作参考》明确民政部门不能自行主动担任遗产管理人,必须经由人民法院依法指定的两种途径担任:一是通过利害关系人向法院提起指定遗产管理人特别诉讼,由法院指定被继承人住所地县级民政部门担任遗产管理人;二是人民法院依职权直接指定民政部门担任遗产管理人或在普通诉讼程序中追加民政部门作为被告或第三人。通过法定程序,明确了任职启动渠道。

《工作参考》细化遗产管理人7个工作步骤,规范应诉答辩,全面摸清遗产底数,全域公示公告,分类妥善管护遗产,严谨核查核查登记,严格按照法定顺序完成遗产分配,依规处置无主剩余遗产,打造标准化履职流程。同时,明确合法管理、诉讼、公告、律师等各方必要履职费用,可从遗产中优先列支。

截至目前,全区涉及基层民政部门担任遗产管理人案件2件,民政部门供养对象遗产处置2件。



5月11日,“才惠家乡”活动中,中组部博士服务团吴忠基层行学术活动启动,8名博士服务团成员走进吴忠市人民医院,开展义诊、学术交流和教学查房活动。

本报记者 杜晓星 见习记者 彭斌 摄

宁报集团新闻职业道德 监督热线

本报刊登的专版、专刊均属广告

0951-6030129 (机关纪委)

0951-6033843 (全媒体指挥中心)

宁夏「以虫治虫」防治农林病虫害

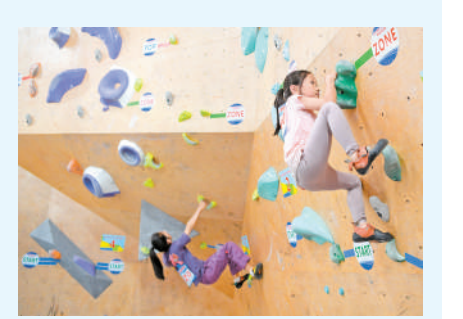
本报讯(记者 马越)5月11日,自治区重点研发计划项目——宁夏重要害虫天敌资源发掘与新产品创制启动。这是宁夏在农业领域首次启动天敌资源重点项目,标志着我区在利用天敌昆虫防控害虫、减少化学农药使用方面迈出关键一步。

宁夏地处西北干旱与半干旱过渡带,枸杞、酿酒葡萄、冷凉蔬菜等特色产业在全国举足轻重。然而,害虫危害一直是困扰产业提质增效的“老大难”问题。化学农药过度使用,不仅增加成本,更引发农药残留、环境污染和害虫抗药性等问题。发展以虫治虫,以螨治螨的生物防治技术,成为产业绿色转型的迫切需求。为此,自治区科技厅启动该项目,执行期3年。

项目由宁夏农林科学院植物保护研究所牵头主持,联合浙江大学、福建省农业科学院植物保护研究所共同实施攻关,同时,云南推动者生物科技有限公司、宁夏枸杞生防科技有限公司、吴忠市红寺堡区百瑞源枸杞产业发展有限公司等企业加入,将实现产学研深度融合。

项目团队借助东西部协作,会聚了国内生物防治领域的“最强外脑”——国家杰出青年科学基金获得者、浙江大学求是特聘教授陈学新的寄生蜂研究团队,以及福建农林学院植保所研究员陈霞的捕食螨研发团队。

项目主持人、宁夏农林科学院植物保护研究所高级农艺师孙海霞介绍,研发团队将系统调查宁夏枸杞、葡萄、设施蔬菜等农业产区及周边生境的天然天敌资源,建立包含标本实体、分子条形码及生态信息的全区天敌资源库;针对当前天敌产品成本高、活力不足的推广痛点,开发2至3个“效果好、用得起”的天敌产品;针对枸杞瘿螨等顽固害虫,将深度挖掘本地优势捕食螨资源,同时从国内外引进或合作孵化1至2种成熟捕食螨产品。此外,将构建枸杞、葡萄、设施蔬菜以天敌昆虫应用为主的绿色防控技术体系;建立核心示范区300亩、推广1000亩,力争化学农药使用量减少30%以上。



5月10日,选手在陡峭的岩壁上攀爬。当天,“喜迎十七运”系列活动暨2026年“奔跑吧,少年”银川市青少年攀岩锦标赛在贺兰县重工业馆举行,来自6支代表队的42名运动员参与挑战。宁夏日报报业集团全媒体记者 高晓刚 摄

石嘴山市是宁夏老牌工业重镇,因煤而兴、因工而强,将煤炭、化工、冶金等产业作为区域经济支柱,也遗留了工业固废堆存、资源利用粗放、生态压力较大等问题,冶炼渣、粉煤灰、硅石粉一度成为城市发展的负担。如今,以宁夏吉元循环发展有限公司、石嘴山市宝马兴庆特种合金有限公司为代表的企业,依托工业固废规模化利用和循环产业链重构,将废渣、废气、废粉转化为原料、能源和高附加值产品,把环保痛点变为绿色发展亮点,走出资源型城市转型新路。

5月9日,记者走进石嘴山经济技术开发区,宝马兴庆早年主营普通铁合金,设备老旧、产品单一,固废和能耗问题突出。2011年企业开启转型之路,投入过亿元深耕固废综



5月11日,自治区防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理厅、教育厅等部门在银川九中教育集团高中部,联合举行自治区“5·12”防灾减灾宣传周活动暨校园地震应急演练。

本报记者 王婧雅 摄

宁夏千名学生沉浸式学习避险技能

本报讯(记者 何耐江)“断壁残垣的复原场景、泛黄的震后老照片、珍贵的历史文献,每一件展品都在诉说着百年前那场旷世浩劫的残酷。”5月11日,在海原地震博物馆专业讲解员的带领下,学生们有序穿行于各个展厅,认真聆听海原大地震的史实细节、地震形成的地质原理,感悟灾难中各族群众同舟共济、携手自救的人间大爱。

日前,宁夏地震局会同海原县地震局启动“走进地震博物馆·上好安全必修课”中小学生学习防震减灾研学实践活动,组织海原县千余名青少年沉浸式感悟灾难历史、系统性学习避险技能。

从地震波环绕地球六圈的震撼史实,

到翁文灏等科学家奔赴灾区开展中国首次现代地震科学考察的开拓故事,再到新时期防震减灾技术的发展成果,历史与科普深度交融,让中小学生在回望苦难中深刻体会“防灾胜于救灾”的千钧重量,进一步筑牢全社会防灾减灾安全防线。

“以前只在书本上听过海原大地震,今天亲眼看到这些展品,才真正感受到灾难的无情和生命的脆弱。百年前,各族同胞在废墟中相互扶持、共渡难关,这份精神让我深受触动。我们不仅要铭记伤痛、敬畏自然,更要把学到的避险知识记牢,讲给家人朋友听,让更多人掌握自救互救本领。”海原县第二中学学生李琪晨说。

“地震发生时,正确的避险姿势是什

么?”“户外遇到地震,要远离哪些危险区域?”……在海原地震博物馆,一场别开生面的防震减灾知识问答互动热烈。围绕地震成因、应急避险、自救互救、灾后防护等核心内容,同学们踊跃举手抢答,工作人员结合生活案例细致解析,把抽象的知识转化为易懂实用的技巧,还将知识卡片作为纪念品发放给答题同学,方便大家课后巩固记忆。

宁夏地震局相关负责人表示,通过组织中小学生学习沉浸式研学、互动式学习,推动防震减灾知识入脑入心,切实提高灾害避险和自救互救能力,培养广大青少年防灾减灾素养与责任感,实现“教育一个孩子,带动一个家庭,影响整个社会”的目标。

银东直流年度检修圆满收官

“西电东送”大动脉备战迎峰度夏

本报讯(记者 赵磊)5月10日,记者从国网宁夏超高压公司获悉,随着±660千伏银东直流输电系统双极一次性解锁成功,所有设备恢复正常运行状态。这标志着银川东换流站2026年度直流系统综合检修工作收官。这条国家“西电东送”北通道的能源大动脉已全面进入备战状态,为即将到来的迎峰度夏提供坚强电力支撑。

银东直流是世界首条±660千伏电压等级的直流输电工程,自2011年投运以来,已累计向山东输送电量突破4000亿千瓦时。

它将宁夏及西部地区的煤电、风电、光伏等能源“打捆”输送至华北,不仅实现了能源的跨区域优化配置,也为国家“双碳”目标提供了有力支撑。

本次年度综合检修自4月24日启动。面对检修任务重、交叉作业多、时间节点紧等挑战,国网宁夏超高压公司整合银川东、灵州、中宁换流站的检修力量,发挥集团化作战优势,高质量完成了涵盖检修消缺、试验检测、隐患治理、专项改造等8类作业项目。在检修过程中,运维团队通过优化倒闸操作任务安排、执行流程和关键环节,实现了双

极直流系统、三大组滤波器、750千伏2号主变等梯次操作任务,总停电时长同比缩短了65分钟。

技术创新成为提升检修质效的“加速器”。本次检修首次应用了换流阀多级晶闸管级闭环测试装置,使检修检测效率提升40%;应用阀冷控制保护设备现场测试装置,节省检修用时10个小时;应用临电区域激光幕墙立体安全防护,有效避免了触电事故。同时,检修团队还成功完成了5台直流断路器油压开关的更换工作,为后续同类工作提供了宝贵经验。

循环经济在宁夏系列报道⑥

铁合金企业固废“重生”再生“金”

本报记者 姬禹

合利用与高端合金研发。通过工艺升级,不仅消化自身固废,还吸纳周边多行业废渣,构建起“固废回收—短流程冶炼—高端合金”闭环产业链。新工艺替代传统冶炼后,企业生产成本下降30%,能耗下降40%,污染物排放量大幅降低。产品涵盖八大系列100多个品种,硅基钎系合金占全国市场份额的29%。

如果说宝马兴庆是单点突破、深耕固废高值化利用,那么平罗工业园区的吉元循环,则搭建起全链条、规模化循环产业体系,成为铁合金行业绿色转型标杆。厂区内管道纵横、物料闭环流转,无烟尘噪声困扰,冶炼、制棉、造乙醇、产凝胶材料四大板块协同联动,形成“一体两翼、循环共生”产业格局。

在硅锰合金冶炼车间,1500℃热渣渣不

再冷却埋理,直接输送至矿棉生产线,经成纤、喷胶、固化后,制成耐高温、耐腐蚀的岩棉保温材料。该公司技术研发中心副主任乌鹏飞说:“这套国内首创工艺能耗下降70%,每吨产品节约标煤346公斤,年消化数十万吨冶金热渣渣,让工业废渣变身优质建筑保温材料。”

该工业尾气资源化同样成效显著。企业携手首钢明泽,建成全球首个铁合金尾气制燃料乙醇项目,将矿热炉尾气通过生物发酵,转化为乙醇、蛋白饲料、天然气。每吨乙醇可减排二氧化碳超4吨,成本优于粮食制法,经济效益是尾气发电的3倍,年产能达4.5万吨,斩获全国创新创业大赛奖项。

同时,吉元循环布局绿色胶凝材料项目,以硅渣渣、粉煤灰、脱硫石膏等固废为原料,

无须高温煅烧即可替代水泥使用。产品能耗、碳排放、成本均远低于传统水泥,达产后年消纳固废40余万吨,实现固废园内闭环消纳、全量资源化。

从企业单体循环到园区产业联动,石嘴山构建起企业闭环、园区循环、产业耦合发展模式,有效破解传统产业固废堆存、资源浪费、排放超标等难题。全市重点行业固废综合利用持续提升,循环化项目加快落地,“无废城市”建设稳步推进。

老工业基地转型,核心在于理念革新、技术突破与模式重构。石嘴山以工业固废资源化利用为抓手,延伸循环产业链,把发展包袱变成财富增长点,为资源型城市破解煤化工、冶金固废治理难题,提供了实践样本。