

迈好十五五发展第一步

宁夏内供外送电量首次双突破 1000 亿千瓦时

本报讯(记者 张晨阳)近日,记者从国网宁夏电力有限公司了解到,统计数据显示,宁夏电网2025年售电量首次突破1000亿千瓦时,完成1044.84亿千瓦时,同比增加67.61亿千瓦时;新能源年度外送电量超280亿千瓦时,占外送规模比例28%;加上此前宁夏电网外送电量首次突破1000亿千瓦时,宁夏内供外送电量首次实现“两个1000亿”目标,充足的电力供应为经济社会发展提供了强劲引擎。

据了解,2025年,国网宁夏电

力落实“项目长+客户经理制”,开辟绿色通道,超前服务重点项目用电,保障自治区建设现代化产业体系,完成中金数据中心等54个重点项目386.59万千瓦安用电报装,主动服务中国移动、中联等“东数西算”宁夏枢纽建设项目用电,以可靠电网支撑自治区打造云计算产业集群。通过特色优势产业绿电园区建设,提升产业绿电占比,采用绿电双边交易,将低压办电“零投资”扩大至160千瓦及以下各类民营经济组织,累计为9.85万低压用户节约办电成本,普惠小微企业

与民营经济。全面提升获得电力水平,大力推进“高效办成一件事”,推广“企业开办+用电报装”“工商变更+更名”业务联办功能,常态应用居民“刷脸办”、企业“一证办”等,全面打造现代化用电营商环境,2600多个项目实现了“早接快送”。

国网宁夏电力有限公司营销部副主任乔宁介绍:“我们从客户用电需求出发,以客户预期送电时间为关键节点,调度、发展、建设、配网、营销等各专业协同发力,共同推动用户用电工程早接快送,除服务

中金、中联等自治区重点用电项目早接快送外,还服务2700余项高压用电客户按期送电,新增报装容量216.2万千瓦安。”

作为国家“西电东送”核心送端和全国首个新能源综合示范区,宁夏依托银东、灵绍、中衡三条超、特高压直流“大动脉”,构建起总容量2000万千瓦的外送格局。其中,我国首条“沙戈荒”新能源特高压直流工程中衡直流投运后,宁夏“放电三华”外送范围覆盖19个省(区、市),实现从“资源就地消纳”到“外送支撑保供”的转型。

「杞福中卫·健康生活」枸杞产业促消费系列活动启幕

本报讯1月7日,“杞福中卫·健康生活”枸杞产业促消费系列活动在中宁县体育馆启幕。活动以“政府引导、企业参与、市民共享”为模式,通过“消费直补+场景体验”双轮驱动,为市民带来一场集品鉴、采购、文化体验于一体的杞乡好物盛宴,吸引超千名市民到场参与。

活动现场的产品展销区人气旺盛,参展企业集中展示了中宁枸杞干果、枸杞原浆、枸杞保健品、枸杞特色饮品等核心产品,涵盖多个知名品牌,全面覆盖消费者多元需求。为切实让利市民,活动依托“宁聚惠”微信小程序精准投放三档枸杞专项消费券,设置“满50减15、满100减30、满200减60”优惠档位,实现“即领即用、折上再减”,现场核销有序高效、氛围热烈,有效点燃了市民消费热情。

据悉,此次枸杞促消费活动既是释放城乡消费活力的具体实践,也是践行闽宁协作“福建市场+宁夏产品”合作模式、为2026宁夏中卫市枸杞产业(厦门)推介会预热造势的关键环节。通过“政府搭台、企业唱戏、市民受益”的良性互动,活动不仅畅通了本地优质枸杞产销对接“内循环”,更让中宁枸杞的道地品质与品牌影响力接受市场实战检验,为后续厦门推介会深化闽宁两地产业协作、拓展华南市场腹地筑牢坚实基础。

(蔡睿晓)

代表史前制玉巅峰技艺的文物什么样?中国最早礼乐制度雏形起于何时?即日起,来银川市,逛宁夏博物馆联合山东博物馆举办的齐鲁礼乐主题展,即可探寻答案。1月7日,记者走进宁夏博物馆一楼东侧展厅,看到展厅内分为四个单元,依次陈列113件(套)玉石器、陶器、铜器等精品文物,从器物工艺、文化内涵等维度,清晰呈现中国礼乐文化的历史发展脉络。本次特展将持续至3月8日。

观 玉器精美

宁夏博物馆讲解员介绍,玉是中华民族崇礼尚德的标志,承载着区别于世界其他文明的重要特质。史前时期,玉器经历了从“美石”到“礼玉”的漫长发展历程,从美的追求、信仰的寄托上升为权力与等级

城市治安体验稳居全国第一 银川公安2025年交出平安答卷

本报讯(记者 陈治学)1月7日,记者从银川市公安局获悉,2025年,全市公安机关全力抓好防风险、保安全、护稳定、促发展各项措施落实,为实施“五八”首府引领战略创造安全稳定的政治社会环境,银川城市治安体验稳居全国第一。

银川市公安局发挥公安机关在推进法治银川、平安银川建设方面的主力军作用,以高水平安全保障高质量发展。深入开展“净网”等专项行动,依法打击侵犯公民个人信息、网络谣言、网络暴力等网络违法犯罪,累计办理行政案件35起,依法打击处理35人。深化矛盾纠纷排查化解,推进派出所、司法所、律所、共享法庭“三所一庭”机制建设,完善矛盾纠纷多元化解体系,化解矛盾纠纷近1.9万起,化

解率保持在98%以上,因矛盾纠纷引发的命案同比下降50%。进一步加强社会治安防控体系建设,推动全市577个社区、村委治保会全覆盖,在人员密集场所、治安复杂部位设置警务站和“1、3、5分钟”快反处置圈97个,组建公安专业力量“最小作战单元”和社会力量“最小应急单元”,给群众看得见的安全感。持续深化“护校安园”专项行动,769个护学岗倾心守护师生平安,让家长放心安心。

2025年,银川市电信诈骗案件同比下降20.54%，“八大类”“两抢”案件和命案破案率始终保持100%，打掉4个为害一方的恶势力犯罪团伙。深入开展群众身边不正之风和腐败问题集中整治，围绕中小学“校园餐”、殡葬、假劣肉制

品等领域开展专项攻坚，捣毁一批“黑作坊”“黑窝点”。聚焦营造安全畅通的道路交通环境，深化推进交通事故预防“减量控大”，进一步优化疏堵保畅工作措施，查处酒驾、醉驾、“三超一疲劳”等违法行为287万余起，交通事故死亡人数、受伤数、财产损失持续下降，较大以上交通事故“零发生”。纵深推进全面从严治警，严格执行新时代政法干警“十个严禁”、公安部“六项规定”等铁规禁令，开展警属助廉等警示教育300余场次。加大职级晋升和表彰奖励工作力度，全市公安机关共有418个集体和个人荣获表彰奖励，拜永强荣获“全国先进工作者”称号，宋颖娟获“自治区先进工作者”表彰。

政行企校齐聚银川 共筑黄河“几字弯”文旅产教融合新生态

“学院的组建是对接国家战略、服务区域会展产业升级的战略抉择。”宁夏工商职业技术大学校长陈伏豪表示,当前,宁夏会展产业正处于数字化转型、国际化拓展的关键阶段,人才缺口突出。该校将进一步强化政行企校协同创新机制,聚焦会展产业链与人才链的深度融合,依托产业学院平台,深化与头部企业的项目合作,打造高水平双师队伍,优化人才培养模式,为宁夏乃至西部地区会展产业发展提供坚实人才保障和智力支撑。

会上为一批深度参与产业学院建设的企业进行授牌,并现场发布了多项校企合作意向项目。未来,各方将共同致力于构建“资源整合、产教联动、数字赋能”的跨区域协同平台,通过借鉴先进

经验,推动形成可复制、可推广的产教融合“黄河模式”。

在主题报告环节,江苏经贸职业技术学院原校长薛茂云以产教融合的宏观视角,剖析了职业教育应对产业变革的路径选择。中国会展教育论坛秘书长吴峰则聚焦“数字+文旅+教育”的融合实践,分享了如何通过数字技术重塑文旅产品与教育形态。主题报告精准回应了当前文旅产业在数字技术赋能、新媒体营销驱动和智慧化运营全面升级关键转型期的迫切人才需求。

专家们一致认为,产教融合必须从“形式结合”迈向“实质融合”,通过共建课程体系、实训基地、技术研发中心等,让高校成为产业创新的“智力支持者”,让企业成为人才培养的“深度参与者”。

中华礼乐与“宁”相约 ——山东多件一级文物来银打卡

本报记者 束睿

的象征。夏商周三代,随着国家体制的正式确立,形成了一套较为完备的政治制度和行为规范体系。玉器与周礼结合,广泛用于祭祀、燕飨、乐射等大型礼乐活动,化身为国家王权政治、社会规范的标尺,也是佩玉者展现君子人格、注重个人修养的方式。

山东是牙璋的起源地。距今约4500年前后,牙璋首先出现于山东地区大汶口及龙山文化的遗址中。约4000年前,牙璋在黄河西向逆流扩散,约3700年前又由西而东反向扩散,河南偃师二里头遗址牙璋呈现巨大化,成为国家成熟宫廷礼器的象征。夏商之际,牙璋大规模向南扩散,远达长江、珠江和越南北部等地区,其流行时间长、分布范围广,与中华文明的传播紧密相连。

赏 史前陶韵

“陶之礼”,远古先民将美食盛

放在陶器中奉献给祖先和天地神灵,配以响器的节奏,是为最早的礼乐活动。原本作为日常饮食器的陶器,在大汶口文化中晚期逐渐具备礼器性质,贵族墓葬中有规律地随葬成组陶礼器,用于彰显身份等级。龙山文化时期,社会经济高速发展,出现了专用于祭祀的蛋壳黑陶高柄杯,它“掂之飘忽若无,敲击铮铮有声”,被视为中国史前制陶技艺的巅峰之作,为山东博物馆藏一级文物。

感 青铜威仪

进入青铜时代,中国社会发生了深刻变革。《左传·成公十三年》:“国之大事,在祀与戎。”在此得到鲜明印证。

随着生产力的进步,昔日的陶器、石器演变成铜器、玉器、漆器等,使用者也由最初的氏族首领、酋长演变为国君、帝王,但礼器的性质未

变。商周时期,铜器的使用与祭祀活动紧密相连,成为国家政治权力的象征,形成了一套集酒器、食器、水器、兵器、乐器于一体的礼乐制度。

听 千年和鸣

乐与仪式相合,仪式用乐固化,礼乐的意义得以凸显,成为表达情感、凝聚族群的重要方式。

礼乐文明在新石器时代已现肇端,大汶口文化的原始乐器充分证明了山东是中国音乐文化发展最早的地区之一。西周时期,乐既可“为政”,又可“成人”,孔子以“正乐”为首事,以应春秋之变革。这一部分必看的文物是山东博物馆藏一级文物灰陶埙,为新石器时代龙山文化(距今约4400年至3800年)代表。

先秦诗、乐、舞相配演奏,源于东夷族的韶乐经过曲折流传,经孔子、屈原等先贤的融合创新,对后世中华礼乐文明产生了深远的影响。

宁夏发布近期农作物病虫鼠害预报 玉米病虫为防控重点

本报讯(记者 张红霞)1月8日,记者从自治区农业农村厅获悉,我区发布2026年首期植保情报,结合全区各测报站越冬基数调查、历史资料及长期天气预报综合分析,预计今年我区主要农作物重大病虫鼠害总体呈中等发生态势,发生面积预计达3627万亩次。其中玉米病虫偏重发生,成为全年防控重点。

情报显示,不同作物病虫发生差异显著。小麦、水稻、马铃薯、大豆等病虫均呈偏轻发生趋势;小麦病虫发生面积预计288万亩次,小麦白粉病虽中等发生,但仅局地阴湿密植田块可能偏重;水稻病虫发生面积55万亩,稻瘟病、稻飞虱等均偏轻发生;马铃薯和玉米病虫发生面积分别为271万亩次、83万亩,仅马铃薯早疫病呈中等发生。玉米作为我区主要粮食作物,其病虫发生形

势严峻,预计发生面积达2310万亩次,占总发生面积的63.7%。其中棉铃虫、玉米叶螨、玉米蚜虫等构成主要威胁。蔬菜病虫预计中等发生,局地偏重,发生面积550万亩次。露地蔬菜虫害偏重,设施蔬菜病虫害因管理水差异程度不一,番茄潜叶蛾将偏重发生,发生面积12万亩。农田鼠害总体轻发生,发生面积70万亩,重点区域集中在南南山区山林邻区及中部农牧交错区。

据悉,全区小麦气象条件成为重要影响因素,冬季降水偏多利于设施蔬菜喜湿病害发生,春季气温偏高、降水区域差异大,分别为不同病虫发生提供了适宜条件。目前,自治区农业技术推广总站已依据预报结果部署防控准备,将重点加强玉米主产区监测预警,指导各地精准施策,保障粮食生产安全。

苏银产业园启动安全生产全面体检专项行动

本报讯(记者 郝婧)1月8日,记者从苏银产业园管委会获悉,为坚决打赢安全生产治本攻坚三年行动收官战,苏银产业园启动安全生产“全面体检本质提升”专项行动。

此次行动以“穿透式体检”与“数字化赋能”双轮驱动,推动园区安全治理模式从事后处置向源头预防、智能预警根本性转变,为经济高质量发展筑牢安全防线,目前,专项行动已进入全面实施阶段。为保障行动落地见效,园区专门成立专项领导小组,积极引入专家力量,构建起“专家查隐患、部门督整改、执法促闭环”的联动工作机制。持续深化数字化监管体系应用,整合“空天地”一体化监测网络与风

险“一张图”,借助智能感知设备与闭环管理系统,实现对重点行业、高危环节的智慧预警和精准管控。截至目前,苏银产业园已完成20家企业排查工作,并指导20家企业接入安全风险管控治理信息系统。

此次专项行动覆盖园区所有企业,严格遵循“全领域、全周期、全链条”原则,由四个专业检查组分四个阶段递进式推进,行动重点聚焦专家精准督查、全链条风险整治,严把项目“准入源头防控、建设过程严管、生产作业严控”三道关键关口,一体化推进九项重点任务,最终目标是提升企业本质安全水平,坚决杜绝各类安全事故,确保园区安全生产形势持续稳定向好。

固原市开展安全生产警示教育

本报讯(记者 郝婧)近日,固原市应急管理局创新安全生产教育培训形式,以图文并茂的短视频为载体,面向矿山、危化、工贸等重点行业企业,深入开展“视”学促知、“案”例警示警示教育培训活动,以鲜活生动的方式传递安全理念,筑牢员工安全思想防线,取得显著成效。

此次培训打破传统照本宣科、理论灌输的模式,聚焦影视视听体验,精心筛选整理安全生产应知应会知识及典型事故警示短视频,通过组织集中观看、开展观后研讨、分享学习心得等环节,将抽象的安全生产规程和深刻的事故教训转化为直观具象的视听内容,有效触动员工思想灵魂,推动安全知识从“入耳”向“入心”转变。

为确保培训精准高效,该局坚持靶向施策,针对不同行业领域的风险

特性,及企业主要负责人、安全管理人员、一线作业人员等不同岗位的职责需求,定制差异化警示教育培训内容,通过集中观看、线上推送、班组研学等形式,推动警示教育直达基层末梢,覆盖所有岗位、触及每位员工,重点保障高风险岗位和关键环节人员培训到位。截至目前,已累计组织开展警示教育85场次,覆盖8600人次。

在强化视听体验的基础上,该局着力做好“后半篇文章”,引导企业员工围绕“案例暴露问题”“自身是否存在类似隐患”“如何精准防范化解”等关键问题深入研讨反思。督促企业以案为鉴,举一反三排查整改责任落实、制度执行、风险管控、应急准备等方面的漏洞不足,切实压实安全生产主体责任,推动员工安全意识从“要我安全”向“我要安全、我会安全、我能安全”主动转变。

商 讯

宁夏送变电公司创新工法破难题

本报讯 近期,妙岭750千伏变电站330千伏间隔扩建二期工程中最核心、风险最高的电气安装作业取得突破性进展。面对挑战,宁夏送变电公司技术团队成功应用“折臂吊精准落位+液压顶推设备就位+龙门架对接设备”的组合工法,在确保330千伏母线持续带电运行的“禁区”内完成HGIS设备就位,实现了电网运行与工程建设的“双赢”,也为后续同类变电站扩建工程提供了宝贵的经验。

(乔瑞玲 向宇)

《宁夏电力》期刊首次荣获维普网2025年度“学术影响力进步期刊”奖

本报讯 近日,维普网公布2025年度期刊五大奖项评选结果,《宁夏电力》期刊首次荣获“学术影响力进

步期刊”奖项。作为期刊编辑部,国网宁夏电科院期刊编辑部着力执行重要科研成果与论文发表协同机制,加大对有创新性和实践价值的科研成果的支持与推广力度。期刊2025年收稿量达334篇、基金论文数量达50篇,内容质量与学术影响力持续增强。

(吴孜蓉)

国网中卫供电公司特殊天气巡检不停歇 护航电网保安全

本报讯 近日,为保障电力持续可靠供应,国网中卫供电公司提前部署、快速响应,进入特殊天气应急响应模式,以“立体巡检+集中监控”的巡检模式,对降雪覆冰天气共开展远程巡视12次、特殊巡视21次、巡视线路489条,实施辖区主干线路零故障、零停电。该公司将持续加强“班组特巡+远程巡视”的力度,全力以赴确保电网安全稳定运行。

(蒋晓磊 李润雨)

特色农牧业蓬勃发展 从业者期盼政策加码助力产业升级

(上接01版)“红梅杏成熟期只有20多天,鲜果保质期短,一旦遭遇阴雨天或销售不畅,就可能烂在枝头。”每年6月前,彭阳县梦缘香农牧专业合作社负责人虎俊隆看着枝头挂满的红杏,喜悦中总夹杂忧虑。“县里虽有加工企业生产杏脯、杏条等初级产品,但果汁、果酒等高附加值产品稀缺,产业链

延伸不足。市场上仿冒地理标志的产品屡见不鲜,维权成本高、难度大。”虎俊隆希望政府加大对深加工企业的扶持力度,鼓励研发高端产品;进一步加强地理标志保护,建立快速维权机制,严厉打击侵权行为;开展电商运营与品牌营销培训,让“彭阳红梅杏”这一区域名品真正走向全国,让更多果农共享产业增值收益。