稳增长促发展攻坚牢

"散改集"粮食列车南下

宁夏铁路开辟助农增收"黄金通道"

本报讯(记者 孙振星) 6月17日, 装载着832吨宁夏优质玉米的"粮食 列车"从中国铁路兰州局银川铁路物 流中心中宁营业部天元锰业专用线 鸣笛启程,驶往四川、昆明等南方地 区,为当地畜禽养殖业提供稳定的饲 料原料供应。

为精准对接市场,该营业部成立 专项营销小组,主动深入长山头农贸 市场及渠口农场,实地调研玉米存储 量、收购价以及下游需求量,分析仓

储设施与销售流向。针对散粮运输 中常见的"亏吨"难题,该营业部主动 帮助企业核算全程物流成本,提供 "一企一策"运输服务,大力推广"散 改集"运输模式——将散装玉米灌入 20英尺35吨通用集装箱。同时为企 业提供短驳运输、装箱加固到列车调 配的全链条玉米运输服务业务。"使用 铁路集装箱运输,不仅避免了过去玉 米在散装运输过程中的烦琐流程和损 耗风险,还能为我们节省了综合物流

成本,实现运输全过程零污染。"宁夏 银铁物流有限公司经理丁鹏军介绍。

为了确保玉米安全、高效地送往 目的地,该营业部"抢"字为先,科学 调配运力,打通运输堵点,落实粮食 运输"优先受理、优先配车、优先装 车、优先挂运、优先卸车"的服务承 诺,创新推出"三提前"工作法:提前 72 小时对接企业备货情况、提前48 小时调配箱源、提前24小时商议装 车计划。同时加大专用线装卸组织

力度,缩短车辆停留时间,确保各环 节无缝衔接,为玉米运输开辟出"黄 金通道",保障粮食运输"一路绿灯"。

截至6月18日,该营业部已发运 玉米15.87万吨,同比增长134.4%,有 力带动了当地玉米种植户增收。随 着新季玉米上市旺季临近,该营业部 以坚定的信心和强大的实力挑下了 运输重担,为玉米运输"提档"加速, 全力保障这条助农"黄金通道"的安 全畅诵与高效运行。

"全国百趟专列浪宁夏(吴忠)"首发旅游专列抵达吴忠

本报讯(记者梁静)日前, 2025年"全国百趟专列浪宁夏(吴 忠)"首发旅游专列抵达吴忠市,来自 湖南、湖北、浙江、江西等地的850余 名游客,前往吴忠董府、青铜峡黄河 大峡谷旅游区,开启赏吴忠美景、品 特色美食的夏日之旅。

在吴忠董府景区,游客探寻百年

府邸,被古人的精湛建筑技艺所折 服,纷纷打卡留念。该景区负责人 周海虹说:"首批大型旅游专列贵宾 团的到来,为吴忠董府景区增加了人 气,提高了知名度。我们将进一步提 高旅游服务水平,让游客沉浸式感受 百年董府的厚重历史。"

在青铜峡黄河大峡谷旅游区,游客

们乘船逆流而上,畅游十里长峡,领略两 岸风光。来自湖北省襄阳市的游客李林 说:"我们乘船畅游黄河,两岸风景优美, 空气清新。吴忠早茶也非常好吃,以后, 我还会带着亲戚朋友来这里游玩。"

近年来,吴忠市以宣传营销推动 文旅出圈。本次大型旅游专列,是宁 夏2025年第15趟旅游专列,也是宁夏

全境首发大型旅游专列,后续类似线 路团队还有两万余人。此次首发旅游 专列的负责人方威说:"这是第一趟发 往宁夏的旅游专列,也是我们首次来到 美丽的吴忠市。今后,我们将以'游在 宁夏 吃在吴忠'为卖点,持续在湖南、 湖北、广西、江西等文旅市场宣传推广 '黄河明珠 美丽吴忠'的城市IP。'

西夏区首个自治区级 农业科技园区获批建设

本报讯(记者 韩瑞利) 6月18日, 记者获悉,近日,自治区科技厅印发 《关于批复建设2025年自治区农业科 技园区的通知》,由西夏区政府牵头 申报的自治区奶牛产业(西夏)农业 科技园区成功获批建设,摘得自治区 级农业科技园区金字招牌。

该园区位于西夏区平吉堡,由西 夏区政府联合农垦集团共建,以"创 新驱动、智慧养殖、绿色循环"为发展 思路,构建"两核心两示范"空间布 局,其中核心区占地6700亩。园区将 发挥自治区奶牛良种选育工程技术 研究中心等平台作用,强化产学研协 同创新,推动智慧养殖和绿色循环技 术成果高效转化,重点突破良种繁 育、智慧养殖、粪污资源化利用等关 键技术瓶颈,实现智慧新能源牧场数 字化管理,打造千亩粪污资源化基 地,构建智能绿色种养循环体系,助 力农业增效、农民增收和生态可持续

西夏区将高标准推进园区建设 任务,聚力打造奶牛产业升级与乡村 振兴双擎驱动的科技新引擎。

泾源县肉牛产业品牌价值 突破35亿元

本报讯(记者邓蕾)近日,记者 从泾源县委宣传部获悉,截至今年 6月初,泾源县肉牛养殖户达到6800 余户,占农村常住户数的30%,品牌 价值突破35亿元。

为延长产业链,泾源县通过招商 引进外地肉牛深加工企业,同时加大 培育一批本土企业。源牛(宁夏)农 牧科技有限公司通过纱布、热缩、真 空等现代化包装工艺,将牛肉的保鲜 期从3天提高到7天,成本降低30%; 宁夏泾水源食品有限公司研发生产 了泾源黄牛肉精分割、速冻肉制品、 风干黄牛肉、酱卤肉制品四大系列50 余款产品,进入中国石化易捷便利店 销售网络,福建建发集团、建福集团、 银川河东国际机场通过闽宁协作定 点采购和各市县闽宁采购供应链合 作,联农带农150余户;泾源县宏达 养殖专业合作社从最初仅有50余头 牛起步,经过不断发展壮大,目前肉 牛存栏量已达1800余头。

与此同时,泾源县持续推进"泾 源黄牛肉"农产品地理标志保护工程 及品牌培育项目,构建"泾源黄牛肉" 质量标准体系。目前,6家企业荣获 中国农业良好规范(GAP)认证,4家 企业产品入选全国特质农品名录,10 家企业被列入全国名特优新农产品

'泾源县已在全国开设'泾源黄 牛肉'销售店96家,产品销往北京、 上海、福建、浙江等20多个省区市, 进驻新华百货、华润万家等大型超 市,同时也在快手、抖音等网络平台 销售。"泾源县相关负责人介绍,预计 2025年底,泾源县肉牛饲养量将达12 万头,畜牧业产值达3.9亿元,推动全 产业链产值超过10亿元。



◀6月18日,河北石家 庄晋州市周家庄乡北捏盘村 农户在麦田里将打包好的秸 秆装车

立夏以来,全国夏粮小 麦自南向北陆续成熟收获。 记者从农业农村部了解到, 截至6月18日,收获进度已 达96%。今年全国"三夏"小 麦大规模机收基本结束

新华社发

▶6月18日,银川科技学 院 2025 年毕业典礼暨学位授 予仪式举行,6119名毕业生 即将开启人生新篇章、踏上新

银川科技学院建校以来, 已累计培养各类毕业生4万余 名,其中,在宁就业占比近 70%。涌现出荣获"中国大学生 自强之星""中国大学生年度人 物""全国民族团结进步青年 典型"称号的张弘德、代表国 家参加第31届世界大学生夏 季运动会并获得射箭复合弓 比赛团体第4名的王媛媛、宁 夏创新创业青年典型邓欢、 祁鹏飞、王昊等优秀学子。

本报记者 孙振星 摄



宁夏体育职业学院学子在全国武术赛场上斩获"双金"

本报讯(记者 孙振星) 6月17日, 记者从宁夏体育局获悉,在2025年 全国青少年武术套路锦标赛暨第十 二届亚洲青少年武术锦标赛选拔赛 中,宁夏体育职业学院学子勇夺两 项冠军及多个优胜名次,这也是宁 夏体育职业学院建校以来,武术项 目取得的历史最好成绩。

此次比赛,宁夏体育职业学院 共选派7名队员代表宁夏参赛,包 括4名男运动员和3名女运动员。

经过5天激烈角逐,宁夏体育

职业学院武术队捷报频传。其中, 马丁浩瑜强势问鼎男子B组长拳冠 军,并斩获刀术季军。何思颖在女 子B组枪术项目中折桂,同时取得 剑术第七名。孙涵蕾夺得女子B组 棍术第四名,付任玺拿下男子B组 枪术第五名。

近年来,自治区体育局在政策 与资源上给予宁夏体育职业学院重 点支持,积极搭建交流平台,精准引 导竞技体育发展。宁夏体育职业学 院立足实际,配备一流训练场地与 器材,组建专业教练团队,制定科学 严密的训练计划,从技术精进到体 能强化,全方位提升队员竞技水 平。完善的后勤保障与心理辅导机 制,更确保了队员们能够心无旁骛 地投入训练与比赛。

宁夏体育职业学院有关负责人 说:"我们将进一步强化顶层设计,持 续优化人才培养模式,完善训练体系 与教学机制,激励更多学子在国内外 赛场奋勇拼搏,为学院争光,为宁夏体 育事业高质量发展贡献澎湃动力。"

国网宁夏电力"十五五"配电网规划完成阶段验收

近日,国网宁夏经济技术研究院 组织召开了公司"十五五"配电网一二 次协同规划成果评审会议。各地市、县 公司相关人员参加会议并完成汇报。 会议对6家地市公司中低压配电网一二 次协同规划报告、27家县公司中低压 配电网一二次协同规划图集、问题清 单及规划项目库进行了全面评审。

本次评审会议是"十五五"配 电网规划工作的重要环节,旨在通 过一二次协同规划的优化,系统性 提升配电网可靠性、智能化水平和 可再生能源消纳能力,确保配电网 建设与新型电力系统转型需求相匹 配。为确保评审工作的质量和效 率,国网宁夏经济技术研究院从三 方面精准发力,组建专业评审团队, 重点核查问题梳理、建设方案、设备协 同配置等细节,确保评审的专业性和 全面性;严格对照问题清单、规划项目 库、图集及规划报告内容,逐项核查四 类成果的衔接匹配度,保障规划体系 完整有序;系统梳理评审中发现的 规划报告目标不清晰、规划图集开

关保护配置不标准等共性短板,形 成分级分类问题整改清单,为后续 一二次设备协同建设提供精准靶 向,确保规划方案可落地、可执行。

国网宁夏经济技术研究院将紧 扣"十五五"新型配电系统建设目标, 持续发挥"智库"作用,推动评审工作 的标准化和规范化,深化规划成果的 质效提升,为"十五五"期间配电网的 高质量发展提供坚实保障。

(国网宁夏经济技术研究院 杨钊 供稿)

我区交警系统开展"安全生产月" 宣传活动

本报讯(记者 王 茜) 6月16日, 我区交警系统围绕"人人讲安全、个 个会应急——查找身边安全隐患"活 动主题,组织开展形式多样、线上线 下相结合的安全宣传咨询日活动。

自治区公安厅交通管理局、环境 资源和食品药品犯罪侦查总队、治安 管理总队结合业务工作实际,通过悬 挂宣传横幅、摆放宣传展板、发放宣 传资料和面对面问答等形式,向过往 群众积极宣传交通安全知识、野生动 物保护等法律法规,宣讲道路交通和 治安领域重大事故隐患判定标准。

石嘴山交警河滨大队深入辖区 危化品运输企业开展安全检查及宣 传教育,详细查看企业车辆动态监控 平台运行情况及驾驶人安全教育培 训台账,督促企业严格落实安全主 体责任;盐池交警通过设立咨询台、 摆放事故案例展板、发放宣传资料 等方式,向居民普及酒驾醉驾、超员 超载、不系安全带、不戴安全头盔等 交通违法行为的危害,针对居民提 出的停车难、交通拥堵等问题,民警 耐心解答,并给出合理建议。

今年6月以来,全区公安机关开 展常态化交通安全主题宣讲活动 110余场次,开展交通安全"进校园" 宣传教育30余场次,通过官方新媒 体平台发布交通违法、事故案例警 示信息20余条,集中曝光客货危化 运输企业30家,通过交管12123平台 点对点向驾驶员推送短信 420 余万 条,推送提示消息700万余人次。

银川市织密注射用A型肉毒毒素 安全监管网

本报讯(记者 王 茜) 日前, 记者获悉,为筑牢药品安全防线,实 现注射用A型肉毒毒素全流程可追 溯管理,切实保障公众用药安全,银 川市市场监督管理局在全市范围内 开展注射用A型肉毒毒素专项检查 行动,全力构建严密监管网络。

据了解,注射用A型肉毒毒素 作为医疗美容领域用于除皱、瘦脸 的核心生物制剂,因具有显著神经 毒性,一旦使用不当或管理疏漏,极 易引发严重医疗安全事故。

银川市市场监督管理局对全市 涉及注射用A型肉毒毒素的经营使 用单位开展"全覆盖、无死角"拉网式 排查,运用"线上+线下"双线监管模 式,在药品购进环节,严格核查供货 方资质、票据及随货通行单,依托"码 上放心"追溯平台实现来源可溯、去 向可查;在储存运输环节,查看药品 的冷链运输记录、冷藏设备运行状态 及温湿度数据,确保药品储运条件符

合规范;在使用管理环节,严厉打击 生活美容机构非法开展医疗美容服 务行为,使用未经批准的药品等违规 行为。同时,深化跨部门协同联动, 与银川市卫生健康委建立"线索互 通、双向移送、联合执法"工作体系, 对专项检查中发现的非法行医等线 索及时移交辖区卫健部门处理。并 发函商请市卫健委建立医疗美容领 域常态化监管协作机制,全力推进全 市医疗美容机构入驻"码上放心"平 台,有效提升智慧监管水平

截至目前,专项行动共检查医 疗美容机构38家、生活美容场所54 家,下发责令改正通知书4份,给予 警告4家,立案查处1起,向卫健部 门移交非法行医等线索6起。下一 步,将持续巩固专项检查成果,建立 健全长效监管机制,不断提升药品 安全保障水平,为人民群众营造安 全放心的医疗美容消费环境,切实 守护群众健康安全底线。

国网宁夏经济技术研究院启动2025年 电网生产技改项目造价分析工作

为支撑宁夏电网生产技改项目 精准投资决策,积累造价数据,拓展 造价成果应用,近日,国网宁夏经济 技术研究院正式启动2025年电网生 产技改项目造价分析工作。

电网生产技改项目造价分析 工作旨在全面梳理技改项目成本 效益,科学评估投资价值,为后续 电网生产技改项目提供精准决策 依据。国网宁夏经济技术研究院 成立工作专班,以本年度完成工程 竣工结算审定的输变电一次设备、 二次系统设备和配电变压器等生 产改造项目为分析对象,明确典型 工程类型,按照"样本选取便捷、典 型工程提取工作量小"的原则,优 化工作内容和进度计划,提升造价 分析成果代表性。按照生产技改 项目造价分析体系,科学归纳造价 数据,高度提炼分析指标,保证数 据填报质量,揭示造价数据的内 在变化规律,并运用描述性统计 法、结构构成分析法、影响因素分 析法等方法对各类项目总体造 价、费用的比重关系等不同维度 的造价水平开展造价分析。总结 凝练分析成果,结合本单位项目 造价管理实际,高质量完成公司 技改项目造价分析总报告和专题 分析, 迭代完善造价参考手册, 不 断提升技改造价分析的深度和质 量,确保工作取得实效。

国网宁夏经济技术研究院将进 -步加强与项目管理单位的沟通协 调,深度挖掘造价数据蕴含价值,剖 析造价变化本质原因,拓展造价成 果的实践与应用,确保研究成果真 实反映项目实际,为提升宁夏地区 电网生产技改项目管理精益化管控 水平提供专业支撑。

(国网宁夏经济技术研究院 刘媛媛 供稿)

简 瓠

国网宁夏信通公司智能安 全平台赋能数字化转型

本报讯 近日,国网宁夏信通公 司完成智能安全运行保障平台迁 移工作。此次升级,标志着该公司 在自动化运维与数字化转型领域 迈出关键一步。智能安全运行保 障平台致力于为运维人员提供多 维度故障关联分析与精准定位能 力。平台通过分钟级告警推送、可 视化数据展示及统一日志管理,显 著降低人工巡检压力,提升运维效 率,为电网核心业务的稳定运行提 供坚实保障。 (孙振星)

国网宁夏电科院完成中宁 站交流系统调试期间支撑工作

本报讯 近日,宁夏—湖南±800 千伏特高压直流输电工程送端中宁 换流站交流系统完成调试并正式投 运,国网宁夏电科院顺利完成交流 系统调试技术支撑工作。该公司完 成户内交流场GIS调试过程中特高 频信号异常定位及分析;完成中宁 站16组750千伏交流滤波器场罐式 断路器选相合闸关合窗口符合性分 析;与能源科技公司协同完成宁坡 1、2、3线,交流滤波器场61、62、63、 64 母线充电过电压测试。

(孙振星)

国网宁夏物资公司全力 保障重点工程二次设备联调 顺利开展

本报讯 6月16日,国网宁夏物 资公司积极协调厂家技术人员参与 烽燧750千伏新建变电站二次设备 联调配合工作,全力推动联调工作 顺利进行,为工程顺利建设提供坚 强的物力支撑。该公司将持续发挥 物资履约协调优势和作用,不断加 强沟通力度,做好安装配合、设备调 试、消缺补件、技术服务人员调配等 环节支撑服务工作,为工程顺利投 运提供坚强物力保障,助推宁夏新 型电力系统建设。 (孙振星)

国网银川供电公司全面排查 线路隐患 筑牢电网安全根基

本报讯 近日,国网银川供电公 司工作人员正利用红外测温仪等设 备,对辖区10千伏线路的跌落保险、 电缆桩头、隔离开关、变压器等重要 供电设备进行测温,以确保电网安 全可靠供电。该公司将进一步加大 专业技术力量和人力资源的投入和 有效配置,重点针对在高负载和高 风险区域认真开展线路、设备安全 巡检消缺工作,全力确保线路设备 安全稳定可靠供电。(孙振星)