



梁志顺：三线传薪火 实干践初心

本报记者 黄蓉

家住惠农区静安五区的梁志顺，1958年在甘肃省靖远县出生，尚在襁褓中就跟随家人迁居宁夏。长大后，他追随父辈奋斗足迹投身三线建设，以实干践行初心，用担当诠释使命，展现出三线建设者的宝贵品质。

父辈拓荒守戈壁 家风砺志启新程

1959年，梁志顺的父亲梁柱积极响应支援大西北建设号召，毅然辞别故土，带着妻儿奔赴宁夏，在偏远矿区安家落户。“听父母讲，那时候风沙漫天，环境恶劣，生活条件十分艰苦。”梁志顺说。

梁柱入原石嘴山矿务局第二煤矿后，常年奋战在煤矿生产一线，主要从事掘进工作，每天劳作结束后浑身沾满煤灰，身心疲惫却从未叫苦叫累。凭借吃苦耐劳、踏实肯干的工作作风，梁柱被调任供应科担任科长，统筹管理矿区生产物资与职工劳保用品等。

父亲不畏艰难、默默奉献、恪尽职守的精神，深深烙印在梁志顺心里。1974年，初中毕业的梁志顺在石嘴山矿务局土建队农场劳动，在基层劳作中磨炼意志、锤炼品格。2年后，原石嘴山钢铁厂招工，梁志顺顺利入职，正式接过父辈手中的建设接力棒，踏上属于自己的三线征程。

一线实干担使命 党员本色映初心

入职初期，梁志顺在炼钢车间操作电板车转运钢渣，之后调入金属制品拉丝车间。面对辛苦的工作，他虚心拜师求教，潜心钻研生产工艺，历经3个月的刻苦学习，实现独立上岗作业。

受同为共产党员的父亲与兄长的影响，梁志顺从小便向往加入中国共产党。1985年4月，他郑重递交入党申请书，主动向党组织靠拢。“作为一名共产党员，凡事都要扛起责任，冲锋在前。”工作中，他始终秉持党员担当，但凡同事因事请假、岗位出现空缺，他都会主动顶上空缺岗位，确保生产环节不中断、不脱节。

一次抢抓生产任务期间，同事停下设备前去就餐，梁志顺主动帮忙照看设备，发现翘起的钢丝后伸手整理，不料被钢丝缠住手指，脚下一不慎触碰设备开关致使手指受伤，留下永久性伤痕。即便如此，他依旧坚守生产一线，还时常提醒身边

工友注意安全：“大家都注意点，看我这手都让钢丝给‘亲’掉了。”

深耕一线多年，梁志顺始终恪尽职守、勤勉务实，凭借优异的工作表现多次获评厂级先进个人，还因业绩突出获得上级表彰奖励，前往外地休养学习。

靠着过硬的实操技能与丰富的一线经验，梁志顺从普通工人一步步成长为班长、工段段长。他严抓生产管理，与节能降耗工作，及时传达并落实各项工作要求。调任车间调度后，他全面统筹车间生产事务，坚持每日巡查生产车间，仔细排查安全隐患，发现问题立即整改，复杂问题汇总后在调度会上集中研讨，全力保障车间生产稳定运行。

授艺传魂承初心 暮年情怀忆峥嵘

从业数十年间，梁志顺始终心怀热忱，毫无保留传承技艺，悉心培育青年工人。他“手把手”示范教学，细致讲解设备操作方法、生产流程，认真传授电焊机接线技巧，指导徒弟使用千分尺测量线材直径。在

他的悉心教导下，不少年轻工人快速成长为车间生产骨干，为产业发展储备了坚实的基层力量。

2013年，梁志顺正式退休。常年高强度的一线劳作，让他身患骨质疏松，病情严重时难以正常行走。去年，因单侧膝关节骨性关节炎先后两次住院治疗。纵然身体饱受病痛折磨，梁志顺依旧保持乐观豁达的心态，坦然面对生活。前不久，自治区政协调研组去看望慰问梁志顺，感谢他为地方工业发展和三线建设作出的贡献；各级党委和政府也始终心系这位老党员，相关帮扶举措精准落地。今年，组织部为他送去1000元困难党员慰问金；卫健部门也为其建立居民健康档案，纳入重点人群管理、慢病管理，并已签约家庭医生服务，全方位守护老人身体健康。

“有时候还挺怀念车间，透过门窗看看自己操作过的设备，心里就很踏实。”闲暇之余，他还会到厂里看看，偶尔碰见几位旧时老友，坐在一起，聊聊过去的那些日子、奋斗的时光。

首届全国青少年人工智能大赛宁夏赛区竞赛结果揭晓

共有573名中小小学生获奖

本报讯(记者 赵婵莉)6月10日，记者获悉，首届全国青少年人工智能大赛宁夏赛区竞赛结果揭晓，宁夏赛区共有573名中小小学生获奖。其中一等奖86名、二等奖177名、三等奖310名。

本次竞赛活动由宁夏科普作家协会、宁夏青少年科技教育工作者协会联合主办，宁夏五市科协等单位协办，以“智能向善 生长无限”为主题。大赛设置青少年人工智能基础知识大赛、青少年人工智能工具应用大赛、青少年人工智能驱动科学大赛、青少年人工智能驱动科学大赛和赛道五青少年大语言模型应用大赛4个主题赛道进行竞赛，分小学生、初中

生、高中生(含中职)组参加相应赛道竞赛，采取现场集中、线上比赛的形式在永宁三沙源上游学校举办，有1186名中小小学生报名参赛。

首届全国青少年人工智能大赛宁夏赛区竞赛获奖名单可在大赛官网(https://aic.cwipc.cn)查询下载，赛道一青少年人工智能基础知识大赛和赛道二青少年人工智能工具应用大赛一等奖成绩优异者将参加全国大赛线上半决赛，赛道三青少年人工智能驱动科学大赛和赛道五青少年大语言模型应用大赛一等奖获得者将直接进入入围参加全国大赛线下决赛。

宁夏交投科技赋能国道高边坡监测项目

本报讯(记者 王茜)6月10日，记者获悉，宁夏交投科技发展有限公司在国道高边坡监测项目施工中，创新采用工业无人机转运混凝土，改变了以往人工、“爬山虎”等传统搬运方式，破解了陡峭边坡物料转运难题。

据了解，高边坡监测项目山势陡峭，作业空间狭小，混凝土泵车无法使用，施工难度较大，采用传统方式劳动强度高，且存在高空坠物、人员失足等安全隐患。为解决这些问题，项目团队尝试使用工业无人机进行物料转运。无人机可精准将混凝土送达指定位置，减少了人员在高边坡上的来回走动，从源头上降低了安

全风险。相比人工转运，输送效率成倍提升，现场用工人数明显减少，人工开支也得到了有效控制。此次应用依托低空装备，探索出一条山区边坡施工中高效、低风险的物料运输渠道，为今后路基、边坡养护等同类工程提供了一个可参考的智慧化施工案例。

宁夏交投科技发展有限公司将持续深化科技创新应用，进一步拓展无人机、物联网、智能感知等技术在公路建设、养护及应急抢险中的融合落地，推动更多施工场景的数字化转型与智能化升级，不断提升工程安全、质量和效率，为宁夏乃至全国交通运输的高质量发展注入科技动能。

宁夏交建投集团获批全区最全品类危废医废经营许可证

本报讯(记者 马敏)6月9日，记者从自治区国资委获悉，宁夏交建投集团取得《危险废物经营许可证》，获准开展危险废物及医疗废物全品类收集、贮存和处置业务。此次获批涵盖39大类、455小类危险废物，在节能环保与资源循环利用产业领域补齐了核心资质短板，成为全区危废处置类别最全、处置规模最大、兼具应急兜底功能的唯一区属国有企业。

自战略重组以来，宁夏交建投集团围绕自治区“环保攻坚年”行动，聚焦固废治理主战场，布局银川、固原、中卫三大绿色低碳循环再生产业

基地(处置交通固废30万吨/年)，建成投运宁夏危废医废综合处置利用中心(处置规模4.9万吨/年)，稳步推进银川市建筑垃圾资源化利用项目(处置规模130万吨/年)，逐步构建覆盖固废综合处置与资源再生的全链条生态治理体系，着力打造立足宁夏、辐射西北的一流生态综合治理服务商。

此次资质的获取，不仅为该集团环保产业网络化拓展、规模化经营与市场化发展提供了准入支撑，也打通了固废、危废、医废从无害化处置到资源化利用的闭环路径，提升了该集团在区域环境风险防控与突发环境事件应急处置能力。

国网宁夏涇源县供电公司高效办电护航文旅公路建设

本报讯 近日，国网宁夏涇源县供电公司靠前对接、开辟办电绿色通道，以优质高效服务完成涇源县城至滑雪场旅游公路建设项目送电。

该旅游公路坐落于涇源县香水镇，兴盛乡，路线总长7.343千米，分两期施工建设，配套建设3座大桥，是完善县城路网、串联文旅资源、带动沿线群众出行与产业增收的重点民生工程。项目施工期间，建设单位根据施工需求申报3处高压用电，合计总容量1815千伏安。

收到报装需求后，国网宁夏涇源县供电公司聚焦重点项目用电堵点，第一时间开通业扩报装绿色通道，实行特事特办、统筹营销、运检多专业组建联合勘查队伍，深入施工现场实地摸排负荷分布、勘测接入路径，量身敲定最优电源

接入方案，闭环跟进配套工程，竣工验收到送电全部环节，扫清项目用电落地卡点。

在项目落地过程中，国网宁夏涇源县供电公司承担分界开关、互感器设备建设投入，有效降低客户用电成本；优化业扩流程，单户办电时限压缩至7个工作日，加快配套开关工程落地，提前协调接火计划。用户受电工程完工后，验收人员逐项核查变压器网质量、精准收验计量设备、细致核对无功补偿装置，为后续功率因数管控、规范电费结算筑牢基础，确保项目按期顺利送电。

此次高效办电，妥善解决了重点项目建设与电力常规报装流程之间的矛盾，更让涇源“旅游+交通”产业融合之路更加通畅，为全县乡村振兴与城乡高质量发展拓宽了“快车道”。(黎欣雨 石瑞婷)

迈好十五五发展第一步

宁夏水土保持数字化项目获数字中国创新大赛全国二等奖

本报讯(记者 单瑞)6月10日，记者获悉，在近期举办的第九届数字中国建设峰会上，由自治区水利厅选送的宁夏水土保持监测总站“基于天一空一地一体化驱动水土保持生态产品价值转化新模式”项目，斩获2026数字中国创新大赛·空天信息赛道全国总决赛二等奖。

该项目联合清华大学、黄河水利科学研究院，组建多领域专业团队，针对区域核算针对性不足、交易机

制不清晰、数字化水平不高等问题，构建数据驱动、智能核算、市场转化一体化解决方案，突破价值核算难量化、生态资产难流通、价值反哺难闭环三大瓶颈，依托空地一体化数据采集、AI智能核算、区块链确权溯源与可信交易三大技术，搭建宁夏水土保持生态产品价值实现平台，构建“S+5+N”功能场景体系。立足宁夏地域特点，项目在国标基础上增设5项特色指标、

研发16类特色产品核算方法，建成本地化核算引擎，生成全域生态产品价值“一张图”，打造4类典型应用场景与3条产业链协同路径，以数据赋能生态产品市场化流通，拓宽价值实现渠道。

近年来，宁夏水土保持监测总站紧扣生态产品价值实现与数字中国建设战略，积极探索打通水土保持生态产品价值转化路径和信息化数字化建设路径，实现了黄河流域

首单水土保持项目碳汇交易，完成覆盖全区5个市级行政区的水土保持生态产品价值转化批量交易。宁夏水土保持监测总站将持续提升空天地一体化动态感知能力，深化空天数据与生态经济融合，优化资源配置，探索数据要素市场化创新应用，强化AI在监测预测、价值核算、转化交易等环节的支撑作用，构建精准智能治理体系，为建设美丽宁夏提供坚实水土保持保障。

宁夏第四届“企业商业秘密保护能力提升服务月”活动启动

本报讯(记者 王茜)6月9日，由自治区市场监督管理局(知识产权局)主办，石嘴山市市场监管局(知识产权局)协办的宁夏第四届“企业商业秘密保护能力提升服务月”活动在石嘴山市高新技术产业开发区启动。此次活动以“保护商业秘密 护航产业发展”为主题，为全区商业秘密保护工作开展凝聚力量、注入动能。

近年来，我区持续推进商业秘密保护体系建设，常态化开展反不正当竞争专项执法，严厉打击各类侵权行为。今年以来，全区已查处侵犯商业秘密、商业混淆等不正当竞争案件43件，罚没金额31万元。银川市成功获批全国第三批商业秘密保护创新试点地区，成为西北五省(区)首个人选城市。目前全区已建成21个商业秘密保护基地站点、3家维权联络站，织密政企联动保护网络。全区累计开展专题培训30余场次，覆盖企业280余家，尊重创新、严守商业秘密的社会氛围日益浓厚。

启动仪式上，自治区市场监管局相关负责人对本次服务月活动作出全面安排，并解读《商业秘密保护服务站建设指南》。现场播放银川市商业秘密保护创新试点成果宣传片，直观展示试点建设经验做法。石嘴山市市场监管局揭晓了宁夏大窑饮品有限责任公司等4家石嘴山市商业秘密保护示范点名单，银川市市场监管局展示国家级商业秘密保护创新试点地区建设成果。企业代表结合经营管理实际，分享商业秘密保护实操经验，为参会企业拓宽保密管理思路、提供实践参考。仪式结束后，开展商业秘密保护法制大讲堂专题培训，专业律师围绕法律条款、风险防范、维权流程等内容授课，为企业送上专业化指导。

自治区市场监管局将以本次活动为契机，聚焦重点、精准发力、狠抓落实，持续筑牢商业秘密保护工作根基，全力护航全区产业转型升级与经济高质量发展。

银川市“百日千房”有力整治保障房违规乱象

本报讯(记者 张红霞)6月9日，记者获悉，自银川市启动保障性住房“百日千房”大检查专项整治行动以来，紧盯转租转借、空置闲置等监管痛点，持续规范公租房运营管理，让保障性住房民生红利精准落地。今年以来，银川市共处置各类违规问题699起，清退违规房源96套，将违规对象纳入失信名单公示警示。

银川市搭建三级联动工作体系，围绕转租转借、恶意欠租、安全隐患等七类突出问题细化整治方

案，明晰处置流程与工作红线，同步建立月度报送、考核通报、挂牌督办机制，以刚性督导推动各项整治任务落地见效。本次排查创新运用“大数据比对+实地入户+社会监督”模式，联动公安、民政、不动产等部门，结合水电、门禁数据与公租房管理系统筛查，梳理异常线索258条。

针对部分住户刻意规避检查的情况，推行夜间、节假日错时巡查，联合社区、物业协同入户，累计核查7000余户，逐户建立问题台账实施

清单闭环管理。线上线下同步拓宽监督渠道，依托公众号、短视频、公告栏宣讲政策等，开通电话、扫码举报通道，落实接诉即办机制，织密群众监督网络。整治过程中坚持分类施策、刚柔并济。通过三重提醒督促1627户完成年审续签，305户逾期未年审家庭被取消保障资格；攻坚34户历史遗留退房难题，收回房源12套。同步排查整改消防、用电用气等安全隐患180余处，逐项复查销号，守住居住安全底线。



6月9日，在原州区彭堡镇彭堡村新垦土地股份合作社种植基地，翠绿的豆角挂满藤蔓，吸引了大批市民和游客慕名前来体验田园采摘乐趣。

近年来，彭堡镇以豆角种植为基础，大力发展休闲采摘农业，将特色种植与乡村旅游有机融合，不断提升采摘园基础设施和服务质量。

本报记者 郝婧 摄

三条线路沉浸式探馆

200名群众代表打卡银川市档案馆开放日活动

本报讯 6月10日，银川市档案馆举办开放日活动，200名来自金凤区机关、辖区企业、社区、高校的各界代表分三条线路参观，精准开展档案宣教，让参观者近距离领略档案魅力，沉浸式感悟档案文化。

活动现场，馆内老档案、老照片、珍贵史料悉数陈列，各参观队伍沿专属线路有序参观。大家驻足细看馆藏实物、记录珍贵影像，先后走进恒温档案库房、数字化机房，实地了解档案标准化保管、数字化建设工作；放映厅内，口述历史专题影片生动再现城市发展过往，现场读档学史氛围浓厚。

本次活动按需设置差异化参观路线，精准匹配不同群体需求。机关、企业代表专线聚焦数字档案全流程建设，播放《闽宁协作30年》影像资料；社区居民专线以红色文化、城市移民文脉为核心，品读党史文献，感受银川包容开放的城市底色；高校师生专线涵盖抗美援朝巡展、移民主题展，现场体验档案查阅服务。

特色讲解团队成为活动一大亮点。馆内专业宣讲员、“三台少年先锋”小小讲解员全程随行讲解。5名宁夏大学外籍留学生、3名校内青年学生主动担任志愿讲解员，越南留

学生陶氏便是其中一员。她表示，讲解银川历史，让自己读懂这座城市包容深厚的底蕴，收获了独特的中外文化交流体验。多元讲解视角搭建起文化互通桥梁，以鲜活包容的形式传播红色文化与移民故事，实现历史文化双向传播。

据了解，三条参观专线分层展示了银川市档案业务、红色党史与城市文脉，实现分众化、精准化宣教。银川市档案馆将持续推进馆校共建，常态化开展档案开放普及活动，深挖馆藏资源，持续讲好银川红色故事、移民故事与城市发展故事。(刘媛)

简讯

国网宁夏信通公司推进统一视频平台能力提升建设

本报讯 近日，国网宁夏信通公司全力推进统一视频平台能力提升建设工作，旨在加强平台服务支撑，完善并新增统一视频服务能力，提升电网要素与视频关联能力，有效支撑电网一张图视频精准叠加应用，推动强化各专业、各业务支撑力度，惠及基层用户，赋能电网数字化转型。

据介绍，本次升级通过实现历史视频、历史图片预览等功能，自动构建输电图像装置与线路、杆塔的视频关联关系。同时，支持一键打开站内主变、母线、断路器等相关主设备关联的多个视频，全方位预览主设备画面，有效支撑电网一张图视频精准叠加应用，推动强化各专业、各业务支撑力度，惠及基层用户，赋能电网数字化转型。

该公司将深入业务部门进行需求调研与分析，全面了解视频监控需求，确保项目设计符合实际业务场景，提升统一视频平台的用户体验与满意度。

(刘家旭)

国网吴忠供电公司创新HGIS顶推技术筑牢电网建设安全线

本报讯 近日，国网吴忠供电公司在330千伏泉眼变电站330千伏间隔扩建工程中，创新应用HGIS平移顶推就位技术，安全高效完成15台断路器安装任务，以技术创新赋能电网建设提质增效，跑出区域电网升级“加速度”。目前，该扩建工程已顺利进入收尾阶段，投运后将进一步完善吴忠地区330千伏电网网架结构，提升区域电力输送能力与供电稳定性。(张康 苏川)

国网中宁县供电公司打好防汛“主动仗” 守护电网“生命线”

本报讯 进入汛期，强降雨、大风等天气频发，电网安全稳定运行面临严峻考验，为切实保障辖区电力供应可靠，近日，国网中宁县供电公司提前谋划，全面落实防汛责任，细化防控措施，全力以赴打好防汛减灾主动仗，筑牢电网安全坚固防线。该公司将持续紧盯天气变化，不断优化防控措施，强化应急值守，全力以赴保障电网安全稳定运行，用责任与担当守护万家灯火。(雍文静)