

# 稳增长促发展攻坚年

# 石嘴山市把数字技术绿色技术渗进产业链条

本报讯（记者 蔡莞郁）12月16日，走进宁夏天地奔牛实业集团有限公司智能生产车间，机械臂精准完成零部件抓取与装配，智能检测系统实时核验产品精度，经过设备更新与产线技改，这家老牌煤化工企业的整机产品一次校验合格率跃升至90%以上。同样，宁夏荆洪科技股份有限公司老旧机床换成智能装备，生产效率提升30%。

作为全国第二批制造业新型技术改造城市试点，石嘴山没有走“大水漫灌”的老路，而是锚定“点上突破、线上延伸、面上覆盖”路

闽宁协作：  
57个项目集中签约总投资22.72亿元

径，让数字技术、绿色技术顺着产业链条渗透。1.5亿元国家专项资金拨付率达98%，按项目总投资不超过20%给予最高4000万元补助的政策，让企业技改没了资金顾虑。

宁夏英力特化工股份有限公司厂区内，曾经刺鼻的污水池被封闭的处理系统取代，管道里的工业废水经过多道工艺，变成可循环使用的生产用水和洁白的工业盐。“每年节水105万吨、回收盐3320吨，过去又交处理费又买水的双重成本，现在全省了。”该公司副总经理郭吉介绍。这背后，是石嘴山“点”上

推进绿色工厂建设的持续发力。目前，石嘴山市拥有自治区级绿色工厂7家、自治区级数字化车间14家、先进级智能工厂10家。

产业链的韧性，在“线”上的延伸中不断增强。在宁夏建龙特钢有限公司冷轧带钢生产线上，本地产出的铁合金被精准加工成特种钢材，350万吨的年产能可以消化本地80%的铁合金产量，实现“本地产、本地用”的闭环。在“面”上，3个园区获得智慧园区专项资金支持，制造业数字化转型促进中心加速搭建，数字基础设施正为产业升级筑牢底

座。政策协同更添动力，宁夏苏宁新能源设备有限公司等4家企业拿到3855万元国家“两新”资金，宁夏海力电子有限公司5G基站专用电极箔技术等8项关键技术斩获959万元揭榜攻关奖补，让“卡脖子”难题有了了解决路径。

今年1月至11月，石嘴山市规模以上工业增加值同比增长4.6%，规模以上制造业增加值同比增长6.6%；全市工业技改投资同比增长22.3%，12个项目入选2025年自治区大规模设备更新典型案例，数量居全区第一。

## 世界海拔最高特高压直流输电线路工程投运 宁夏送变电公司参与建设

本报讯（记者 鲁延宏）12月18日，世界上海拔最高的特高压直流输电线路——金上至湖北±800千伏特高压直流输电线路工程建成投运。这是宁夏送变电工程有限公司首次在四川西部地区参与建设的特高压直流输电线路工程，为国家特高压建设贡献宁夏力量。

金上至湖北±800千伏特高压直流输电线路工程是国家电力发展“十四五”规划重要工

程之一，是保障金沙江上游川藏段水电站电力可靠送出、促进藏区清洁能源开发与外送、推动藏区经济社会发展的重点工程，也是目前世界上海拔最高的清洁能源外送的超高压电力通道。

宁夏送变电工程有限公司承建的金上至湖北±800千伏特高压直流输电线路工程川6标段全长58.91公里，地处甘孜州高原地带，

平均海拔4000米以上，地势险峻、氧气含量低、气候复杂多变。此外，还需突破现有超高压输电技术、设备和施工能力极限，是建设难度较大的线路工程之一。

面对诸多挑战，宁夏送变电工程有限公司建设者克服地形地势差、有效施工期短、自然环境恶劣等不利因素，如期完成了建设任务。

## 贺兰山东麓葡萄酒与京东超市升级合作 2026年锚定销售规模过亿元

本报讯（记者 王婧雅）12月17日，记者从宁夏贺兰山东麓葡萄酒产业园区管委会获悉，贺兰山东麓葡萄酒产业园区管委会与京东超市升级战略合作，双方将锚定2026年实现销售规模过亿元的目标，围绕消费券发放、定制产品研发、政企协作与营销投放四大核心举措，依托京东全渠道资源，构建“政策扶持+市场赋能+渠道拓展”的立体化发展格局，共同提升贺兰山东麓葡萄酒的品牌价值与市场渗透率，为产区高质量发展注入新动能。

贺兰山东麓葡萄酒产业园区管委会将紧抓年末消费节点，于京东年货节期间投放政府消费券，并持续加大在京东平台消费券的投放力度，以直接让利方式激发消费潜力，推动葡萄酒进入更多家庭场景。针对消费者个性化与礼品化需求，双方将深入挖掘传统文化内涵，共同开发定制葡萄酒产品，以文化附加值提升产品差异化竞争力。京东还将依托大数据能力，定期为贺兰山东麓葡萄酒产业园区管委会提供市场趋势与消费偏好分析报

告，赋能产品研发与营销决策。

在拓展企业客户方面，双方将借鉴国际经验，为宁夏葡萄酒设立专项企业采购优惠与服务政策，并在京东举办的各类企采品鉴会、招商会中增设产区专题展示环节，畅通B端采购渠道。贺兰山东麓葡萄酒产业园区管委会将进一步整合营销资源，将部分站外预算倾斜至京东平台，并联动高铁广告等线下优质资源，实现线上线下全域曝光，全面提升产区知名度与产品影响力。



12月18日，彭阳县古城镇店洼水库，数以千计的野鸭等候鸟栖息于此“集体越冬”。  
宁夏日报报业集团全媒体记者 常宽 见习记者 马国军 摄

## 一堂沁人心脾的家教家风课

本报记者 郭小立

内容提供指导。

开讲即互动。“在座的各位家长，你们在教育孩子的过程中是否存在这样的困惑，孩子越大越难管？”海耀玫的语音刚落，台下的妇联主席有的不好意思地低头，有的悄悄吐舌头，还有的拽了拽身边人的衣角。

海耀玫紧接着抛出家长们最头疼的教育场景：“家里是否有捧着手机不肯撒手的娃？是不是遇到过孩子做事拖拖拉拉、催八百遍都不动弹？”她提议，有同感的妇女不妨分享情况，共同破解教育难题。

坐在门口的民和村妇联主席王有香率先举手：“我家娃娃天天熬到凌晨两三点还刷视频，黑白颠倒。”西坡村妇联主席郑小林附和：“我家孩子写作业拖拖拉拉，放学先玩够才动

笔。”

教室内瞬间热闹起来。海耀玫抬手示意大家切勿急躁：“不必焦虑，教育孩子不用找偏方，在家制定家训就行。家训不用多，3句话足够，核心是‘简单、好记、能落地’。”

王有香当即写下“按时作息、认真做事、孝顺长辈”，郑小林则写下“不撒谎、有话好好说、遇事一起扛”。

“青春期的孩子，最反感的就是被指挥。”兰晓琴接过头头，现场开始传授“先肯定一再提建议→最后鼓励”的“三明治沟通法”实操技巧，引导大家优化亲子沟通话术。新堡村妇联主席卢彩虹把指责孩子“整天就知道玩手机，学习怎么不见你这么上心”改成了“手机可以玩，但我们可以定时间，这样不耽误学习”。下

坪村妇联主席宿银树则将“考这点分，能有什么出息”换成了“一次考试成绩不算什么，我们一起来看看还有哪些地方需要改进”。

“两位改写得很准确。”兰晓琴走到她们身旁点评道，希望今后用平等耐心的态度与孩子交流，多些理解和鼓励。

下课时，“学子们”围拢交流心得，纷纷表示要把家训制定方法和沟通技巧传遍村里每一户家庭。

自治区妇联自2025年家庭教育指导服务项目在西吉县实施以来，县、乡、村三级妇联摸清49名孤儿和658名事实无人抚养儿童等六类困境儿童台账，指导建立110个家庭教育指导服务站，为基层家庭教育工作注入强劲动力。

### 现场短新闻

“听说今天来了两名老师讲课，主要讲家风家教。”“期待一下，我也能在村里学到知识呢。”

12月15日，西吉县平峰镇西坡村村委会办公室里，来自平峰镇各村的妇联主席早早聚集，满怀期待地等待一场特殊的学习。

当家庭教育讲师团的海耀玫和兰晓琴踏入这间临时“教室”时，现场响起热烈掌声。连日来，西吉县组织专业老师开展家庭教育讲座，围绕青少年心理健康、优良家风传承等

### 国务院办公厅印发《关于全链条打击涉烟违法活动的意见》

（紧接第一版）加强进出境运输工具和国际邮包涉烟风险管控，依法查处利用进出境运输工具工作人员携带和跨境电商物流、国际邮包等渠道走私烟草行为。

《意见》要求，高压严打境内涉烟违法活动。斩断烟草制假原辅材料及烟草机械供应链，加强烟草制假源头治理，严防严控烟草制

假转移扩散。严查非法储存、运输、寄递涉烟产品，整治持有烟草专卖零售许可证非法经营涉烟产品，严厉打击售卖各类违法涉烟产品行为。清理整治互联网违法销售涉烟产品。全方位加强电子烟监管，严厉查处非法生产、批发、运输、销售电子烟和电子烟出口回流等违法活动。严禁未经许可生

产销售口含烟、尼古丁袋、烟膏等含有烟草、烟碱成分的涉烟产品，严厉打击非法制售空管烟、茶烟、花烟等外观形状、使用方式、主要功能与烟草类似的产品和简易制烟机械等行为。

《意见》提出，强化打击涉烟违法活动的支撑保障。完善烟草行业垂直管理体系，健

全部门间委托执法工作机制，强化烟草专卖行政执法与刑事司法有效衔接。强化专业执法力量，加快执法队伍规范化专业化建设。加强执法监督，全面推进严格规范公正文明执法。

《意见》强调，各地区各有关部门要高度重视打击涉烟违法活动，全面履行打击涉烟违法活动的属地责任和监管职责，确保打击涉烟违法活动各项工作全链条有机衔接、各项任务措施落地见效。



12月17日，在宁夏消防救援总队训练与战勤保障支队，新招录的消防员接受分组轮训。这是全区2025年度新招录消防员入职教育集训的第二阶段，主攻实战化基础技能培训。据了解，整个集训将持续至2026年9月，内容覆盖队列、体能、技能等方面。  
本报记者 李宏亮 马丽 摄

### 我区举办退役军人事务员职业技能大赛

本报讯（记者 周一青 何婉蓉）12月17日至18日，全区退役军人事务员职业技能大赛暨政策法规竞赛在银川举办，以全面提升退役军人事务系统干部队伍的专业能力与服务质效，切实推动政策法规素养转化为高水平服务保障能力。

据介绍，此次竞赛以“精法强技展匠心，服务尊崇铸新程”为主题，采取“理论考核+同台竞技”相结合的形式，差额选取10名参赛选手，紧密围绕退役军人事务员职业技能建设与退役军人移交安置、就业创业、优待抚恤等政策法规进行全面考查。同台竞技环节，聚焦退役军人政策咨询、问题反映、困难解决等日常需求，参赛选手以情景模拟等方式现场为退役军人排忧解难、答疑解惑，综合考查选手对政策理论的系统掌握与综合运用，临场应变能力和解决复杂问题等实操水平。

此次竞赛是加强全区退役军人事务系统人才队伍建设、提升服务保障效能的重要举措，以有效激发退役军人事务员钻业务、练技能、优服务的内生动力，营造比学赶超、争当标兵的浓厚氛围。今后，全区退役军人事务系统还将常态化开展岗位练兵和技能提升活动，努力锻造政治坚定、业务精湛、作风过硬的高素质专业化工作队伍。

### 我区将迎大风降温天气 19日至20日气温下降6℃左右

本报讯（记者 王瑞）记者12月18日从宁夏气象获悉，受东移南下冷空气影响，预计19日至20日，宁夏将出现一次大风降温天气过程，大部地区有4~5级偏北风，阵风可达6~8级；全区平均气温下降6℃左右。贺兰山沿山及中部部分地区将伴有弱降雪。

宁夏气象台首席预报员张成军介绍，12月19日，贺兰山沿山，石嘴山、吴忠、中卫、固原四市及灵武市有4~5级偏北风，阵风6~8级。12月20日，全区平均气温较18日下降6℃左右，最高气温降至-3℃~2℃，最低气温降至-10℃~-5℃。降雪方面，19日白天，贺兰山沿山有小雪（0.1毫米~1毫米）；19日夜间到20日白天，降雪范围扩大，贺兰山沿山，银川市兴庆区、灵武市及吴忠市、中卫市阴有微到小雪（0.1毫米~1毫米），其他地区有零星飘雪。

针对此次天气过程，宁夏气象服务中心高级工程师李香芳建议：需防范降温对能源保供、人体健康、农业生产的不利影响，相关部门需提前做好好能源调度运输，公众注意防寒保暖，设施农业需做好增温保暖。需防范大风对森林草原及城乡防火、简易设施、户外高空作业和交通安全的不利影响，各地需加强火源管控，相关单位应加固户外设施和温棚，注意交通出行安全。需防范弱降雪可能导致的道路湿滑结冰对交通安全的影响，建议相关部门加强道路巡查和维护。

### 我区开展课题研究助力企业应对跨境知识产权维权难题

本报讯（记者 陶涛）12月18日，记者从自治区知识产权保护中心了解到，该中心申报的课题《宁夏重点产业海外知识产权保护与纠纷应对策略研究》，正式获批为2025年自治区社会科学规划项目。该课题将系统研究与破解宁夏企业在“走出去”过程中面临的知识产权实际问题，为推动产业国际化提供理论支撑。

课题将聚焦枸杞、葡萄酒、新能源、新材料等宁夏重点外向型产业，通过调研区内企业目前在海外专利、商标、地理标志等方面的布局情况，识别常见侵权风险与纠纷类型。研究团队将结合实地走访、案例分析和数据比对，评估企业现有维权资源的有效性。针对调研中发现的跨境维权成本高昂、周期漫长、专业力量薄弱等现实困难，课题组将系统梳理国内外经验，结合宁夏产业实际，提出一系列具有前瞻性、可操作性的应对策略与具体建议，助力企业构建更高效、更经济的海外知识产权风险防控与纠纷解决体系。

自治区知识产权保护中心相关负责人表示，将继续加快推进研究成果转化为可落地的服务方案，持续提升宁夏企业在海外市场的知识产权保护能力，助力区域经济实现更高层次的对外开放与可持续发展。

### 智能“员工”上岗 空中“听诊扫描”

（上接第一版）

这些智能“员工”采集的海量数据，最终都会汇聚到智能运检系统这个“智慧大脑”里。工作人员足不出户，就能调取风机实时画面、查看设备运行数据、远程操控设备运行。“原来依靠人工奔波判断的故障，现在系统能自主识别、预警、决策，响应速度更快，安全性能提升了3到5倍。”检修中心工作人员张海涛估算，智能化巡检每年能节省超过3000小时的巡检工时。

这座风电场的智能实践是吴忠市推动新能源产业高质量发展的缩影。“十四五”以来，吴忠市多措并举推动电力结构转型，合理布局储能规模，加快新能源电网接入配套设施建设，累计建成110千伏及以上变电站66座，并网化学储能电站23座，储能规模达269.3万千瓦，占全区建成储能规模的43%，新能源利用率达到94.69%。