

两化一振兴 塞上谱新篇

中控屏掌全局 机器人守炉前 鹏盛化工智造焕新重构生产场景

本报记者 丁建峰

近日,记者在石嘴山市鹏盛化工有限公司生产厂区看到,昔日高温灼人、人工作业的电石炉前,如今只见机械臂精准挥舞;过去依赖老师傅“火眼金睛”的质检线上,现在由AR光学系统进行毫秒级判定……鹏盛化工创建自治区先进智能工厂,以智改、数转、网联赋能老产线焕发新活力,推动产业规模质量效益同步提升,建成“电石—石灰氮—双氰胺—高纯瓜盐类”循环经济产业链,石灰氮、双氰胺和盐酸瓜分占全国总产量的16%、30%、40%。

走进鹏盛化工的生产区,一张无形的“神经网络”已悄然覆盖全域。工业互联网如同企业的数字血脉,将数据实时输送到中央“大脑”。公司生产技术部副部长李军指着中控大屏上跳动的数据流说:“过去各个系统是信息孤岛,现在从DCS控制、MES执

行到ERP管理,全部实现了互联互通。一个订单从下达、排产,生产到发货,全程都在这张网上透明流动、智能调度。”

在电石生产区,高达2000℃的电石炉散发着热浪。以往,这里是需要工人全副武装、手持数米长钢钎进行高危操作的岗位。如今,一台重型出炉机器人稳稳立于炉前,它的钢铁之臂灵活探入炉口,能够精准完成开眼、堵眼、带钎等全套流程。

“机器人不仅杜绝了人身伤害风险,出炉效率还提升了30%以上,炉眼维护质量也更为稳定。”李军介绍道。

在双氰胺成品包装前的最后一道关卡,一台精密的选色机正高速运行。产品通过光学检测通道,高清相机与特殊光源构成的AR视觉系统正在执行每秒数千次的拍摄与比对。“即便是微米级的有色杂质或结块,也

逃不过它的“眼睛。”车间负责人介绍,该系统由鹏盛化工与宁夏理工学院联合研发,识别精度可达99.95%以上,较传统人工抽检,不仅效率提升超10倍,更实现了从抽样检验到全数检验的全新质量管控。

而在成品仓库,自动包装机完成灌装、封口的袋装产品,由自动化运输系统根据指令,将不同规格的产品精准堆叠,随后入库。与此同时,厂区物流门的无人值守智能称重系统,可自动识别车辆,完成磅单打印与数据上传,全程无需人员干预。这使得相关环节人工劳动强度降低约70%,作业差错率趋近于零。

据介绍,鹏盛化工的智能化已深度融入“电石—石灰氮—双氰胺—瓜盐”循环经济产业链,所有智能设备产生的数据均被汇集分析,用于持续优化能耗与物耗。该公司通过智能控制系统将电石炉产生的一氧化碳

和二氧化碳“吃干榨净”,作为燃料和原料回用,年可实现节能数万吨标煤。

“我们不仅建成无人值守智能称重系统,还打通了DCS(集散控制系统)、ERP(企业资源计划)、MES(制造执行系统)之间的数据壁垒,实现生产、管理与运营系统的互联互通,全面推动企业向数字化、智能化运营转型。”李军介绍。

“鹏盛化工是我区化工行业大力实施产业结构调整,推动工业智改、数转、网联的具体体现。传统化工产业通过深度融合新一代信息技术,完全能够焕发新的生机与活力,实现规模、质量、效益、安全、绿色的同步提升。”自治区工业和信息化厅相关负责人表示,目前正积极引导全区化工企业立足实际、科学规划,加快实施智能化改造,推动全区化工产业整体向智能化、绿色化、融合化方向迈进。

石嘴山市让新业态劳动者暖到心窝

本报讯(记者 马照刚)掏出手机接单、骑上电动车出发——网约车司机、外卖骑手每天奔波在路上,万一发生生意外怎么办?作为宁夏首个新业态职业伤害保障试点城市,石嘴山市用实打实的举措,为这群“奔跑者”织密安全网。

为了让保障政策落到实处,石嘴山市坚持预防先行,人社部门与人保财险签订委托协议,将职业伤害保障从文件变为行动。并启动专题培训,请来安全生产专家,讲案例、教识别、说应急,给外卖站点、物流园区的管理人员和骑手上了生动一课。“以前只知道赶时间送单,今天专家讲的案例让我后怕,以后可得注意了。”参加完安全培训学习后,外卖配送员马小梅感触颇深。

“怎么参保?摔伤了算不算工伤?”在商圈、快递网点,石嘴山市人社部门工作人员摆起“摊”,解读保障政策,重点讲清认定条件、参保流程和待遇标准。现场培训心肺复苏、创伤包扎等技能,普及交通安全和极端天气应对知识。针对快递员、网约车司机等四类重点群体,工作人员走进物流园区、配送站点,开展“小而精”的面对面宣讲,把政策送到心坎上,让劳动者知道“受伤了该找谁、能赔多少”。

“为了让新业态劳动者少跑腿,我们推行‘工伤一件事’集成办,整合职业伤害确认、劳动能力鉴定、待遇发放等流程,构建‘线上+线下’一体化服务渠道。”石嘴山市人力资源和社会保障局相关负责人表示,该局与石嘴山市第二人民医院建立劳动能力鉴定绿色通道,从机制上压缩了办理时限,提升了服务响应速度与群众满意度。对事实清楚、材料齐全的零星医疗费用报销,严格执行7个工作日内核办完结要求,畅通异地就医结算通道,减少劳动者跑腿次数。

据了解,石嘴山市将继续扩大宣传覆盖面,优化经办流程,加强与医疗机构、保险机构联动,建立动态跟踪机制,收集劳动者诉求,持续完善保障政策,让新业态劳动者的获得感更足、安全感更强。



海原县为重点项目配备33名“秘书”

上,靶向聚焦产业升级,重点实施风电、算力、畜牧业转型升级等产业项目27个,年度计划投资超过62亿元;聚焦城市品质和承载能力提升,实施交通路网改扩建、地下管网改造、城乡供水及农村公路提升等基础设施项目60个,年度计划投资36.8亿元;聚焦民生福祉改善,重点实施教学楼扩建、医院康复中心升级、托育中心新建等社

会事业项目20个,年度计划投资6亿元,着力解决群众关心的教育、医疗、托育等急难愁盼问题。

为确保项目高效推进,海原县构建了严密的闭环推进体系。同时,明确27名项目单位“一把手”主体责任,并配备33名项目秘书实行全过程跟踪服务,从手续办理到问题对接提供无缝衔接。发展和改革、

自然资源等要素保障部门将开辟“绿色通道”,提前介入、全程跟进,确保土地、环评、用能等要素保障到位,全力推动项目应开尽开、能落尽落。

“我们已将建设任务、投资目标等精准分解至各季度。”海原县发展和改革局负责人介绍,一季度重点抓开工抢进度,力争开复工率达到65%以上。

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 殷春)2月24日,记者从海原县发展和改革局了解到,该县2026年将实施重点项目83个,年度计划投资90亿元。通过积极申报,该县争取上级资金支持项目24个。通过统筹实施和争取,全年重点项目总投资有望达到105亿元左右,力争带动全县固定资产投资完成73.7亿元以上,同比增长10%,为县域经济发展注入强劲动力。

今年海原县重点项目将围绕产业发展提质、基础设施补短板、公共服务强弱项三大核心方向精准发力。在优化投资结构

科技赋能+品种升级 闽宁镇现代农业多点开花

近日,位于永宁县闽宁镇园艺村的永宁县红意农业专业合作社设施温棚生机盎然,前来采摘小番茄的游客络绎不绝。

掀开厚重的保温门帘,一排排番茄藤蔓整齐排列,绿叶掩映间,一串串小巧玲珑的果实挂满枝头,不仅有常见的红色,还有明黄、嫩绿、浅紫色……随手摘下一颗放入口中,果汁四溢,让人不由感慨:“这正是小时候的味道呀!”

大棚一角,宁夏农林科学院园艺研究所蔬菜研究室主任赵云霞正俯身查看植株长势,她叮嘱合作社负责人马雅铃:“头茬果采收,水肥必须及时跟上,旺长季要防早衰,后期产量和品质全靠这一步。”

小番茄的喜人长势得益于闽宁两省区农科院携手推进的“闽宁特色园艺产业提质增效生产技术转化示范”项目。针对闽宁镇设施农业品种单一、技术薄弱、效益不高等难题,两地科研团队深耕五年,聚焦设施鲜食番茄、平菇、福红李子、大樱桃四大特色作物,把福建良种与宁夏光热资源深度融合,在园艺村建起科技示范基地,让“东技西用”在戈壁滩上结出硕果。

温棚里,24个番茄品种正在试种筛选。赵云霞团队历经5年攻关,让樱桃番茄从单一粉色变成“多彩家族”,果实可溶性固形物稳定在9%以上,抗病性显著提升,农药用量大幅减少。双杆整枝、熊蜂授粉、绿色防控等技术集成落地,种植密度增至每亩2500株,商品果率达90%,亩均节本增效超1000元。

“赵老师帮我们试种筛选,适合本地水土的再推广,让农户少走弯路、多增收。”马雅铃说,按照新技术模式,一户农户种两个棚,一年两茬,年收入可达5万元,在家门口就能增收。

不只是小番茄红火出圈,设施大樱桃、福红李子、平菇齐头并进,撑起特色产业“致富伞”。

在大樱桃示范棚,物联网数智环控系统实时监控温湿度、光照、墒情,远程自动调控棉被、风口与水肥。宁夏农林科学院黄岳团队引进早熟、弗里斯科等早熟优质品种,集成土壤培肥、高光效整形、精准授粉等技术,预计亩均增效2000元以上,种植福红李子大棚内,幼果挂满枝头,宁夏农林科学院岳海英团队推行“纺锤形整形、花后修剪、蜜蜂授粉+营养补硼、生物制剂绿色防控”,化学农药减量30%以上,坐果率显著提高。平菇种植区里,宁夏农林科学院王海霞团队打造周年化栽培模式,亩均效益达2.5万元。

项目实施以来,建立新品种新技术科技引领示范基地1个,核心示范面积12亩,示范新品种18个、新技术10项以上,辐射带动200亩,培训农户100人,培养技术员7人,园艺作物亩均节本增效500元以上。从“输血”到“造血”,闽宁协作走出科技赋能、以点带面的乡村全面振兴新路径。

新春走基层



西夏陵景区春节假期 游客量同比增长931.30%

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体见习记者 乔新宇)记者2月26日从西夏陵景区获悉,2026年春节假期,景区累计接待游客49028人次,同比2025年春节假期增长931.30%;旅游收入同比增长234.86%,游客量与旅游收入两项指标均创历史纪录。

今年春节假期期间,西夏陵景区聚焦文化体验升级,推出“西夏乐集”廊街沉浸式演艺特色项目。游客在互动体验中感受历史文化,在移步换景中触摸历史文脉。演出过程中,游客通过与演员互动可获得特制的仿古货币,可在景区美食、文创、特色商业街区使用,形成了“演艺+游戏+消费”的融合模式。

↑ 游客在“西夏乐集”市场场景中与演员互动。
← 游客打卡拍照。宁夏日报报业集团全媒体见习记者 乔新宇 摄

出家门、上车门、进厂门 固原974名务工人员他乡解锁“薪”生活

看到村上的微信群里有劳务输出的信息,彭阳县城乡乡沟圈村的时红强坐不住了,“在家也是闲着,不如去外面学技能。”这是时红强第一次乘包机去福建,他将到厦门新凯复材科技有限公司工作。

福州市人力资源和社会保障局劳动就业中心主任陈康生表示,今年闽宁两地人社部门紧密协作,采用包机方式运送务工人员,不仅降低他们的出行成本,更为企业复工复产提供了人力资源支持。这101名务工人员将到16家电子制造、汽车工业等重点企业就业。“落地后,由企业安排专车接送,实现出家门、上车门、进厂门的无缝衔接。”陈康生说,人社部门将当好“娘家人”,持续关注员工的日常生活、技能培训、权益维护等。

在当天的招聘会现场,区内外136家企业提供就业岗位16133个,涉及制造业、信

息传输和软件开发、商贸流通、住宿餐饮等领域。厦门天马微电子有限公司招聘主管现场喊话:“我们这次来了14家龙头企业,薪酬和福利待遇都不低。”当天,进场求职者2300人,达成就业意向373人。

劳务产业作为固原市十大重点产业之一,该市建立了市、县、乡党政主要领导“双组长”推进机制,强力推动政府主导的有组织定向化技能型劳务输出。今年以来,固原市人社部门聚焦用工和就业“两难”“两需求”的实际,积极劝企扩岗,征集优质岗位3万多个。县、乡、村干部挨家挨户宣传、摸底。

据悉,固原市采取“市县联动+乡镇赶集+集中专场+直播带岗”模式,已举办各类招聘活动80场次。截至目前,农村劳动力实现转移就业15万人,计划一季度转移农村劳动力20万人以上。



春节期间,宁夏西部创业实业股份有限公司累计完成运量180.33万吨,同比增加27.97万吨,其中大坝口疆煤接卸达43.81万吨,非煤运量完成7.51万吨,实现煤与非煤运输同步增长,为全年运输工作开好局、起好步奠定了坚实基础。

本报记者 李峰 摄

一滴水的“安心”之旅

(上接第一版)

去年9月,银川市对兴庆区民族街进行改造,更换超期服役的排水管道。其间,居民向供水服务热线反映,期望同步升级自来水管网。该公司听取居民建议后,立即安排更新供水管网。今年1月,气温骤降,冻管的电话成堆地打进来。接线员一边耐心解释,引导居民采取化冻措施,一边将水表冻坏、超期服役等问题上报,安排人员上门更换。

“日均接线约600通,派单400件到500件,不论大小我们都会认真对待。”王芳翻看记录本说。

从智慧“大脑”的精准调度,到层层把关的净化之旅,再到24小时在线的温情守护,每一滴流进居民家中的自来水,都承载着从源头到水龙头的全链条守护。

万马奔腾 共赴新程

(紧接第一版)让勇挑重担的“驾辕马”脱颖而出,在城市更新、乡村振兴的广阔舞台上走在前、作表率,把群众的期盼一件件落到实处。当各条战线、各个领域的奋斗者动起来、干起来,幸福生活的图景便会在接续奋斗中愈发清晰,开局之年的每一步也必将走得更为稳健、更实。

马,驮着向往,伴着征途。奔赴远方的号角已经吹响,趁春风浩荡、万物竞发,让我们每个人怀揣龙马精神,以赤诚之心践使命、以奋进之心开新局,在宁夏这片充满希望的热土上,跑出春风得意,跑出纵横万里,跑出更加繁花似锦的未来!