

### 迈好十五五发展第一步

# 宁夏23个科技服务团田间送“良方”

本报记者 马越

2月28日,永宁县闽宁镇原隆村的设施温棚里,一场现场教学正在进行。

“你看这樱桃番茄,叶片浓绿、节间过长,果实偏大,这是旺长的迹象。”宁夏农林科学院科技服务团专家赵云霞拨开层层藤蔓,指着植株顶端对农户说,“现在要赶紧增施叶面磷肥,控旺促花。”

在宁夏鲜沃农业公司的温棚里,科技服务团开出“良方”:安装风机除湿防病、增施昆虫诱捕器、增加吊蔓挂钩降低落蔓成本延长生产期……一条条接地气的建议,让企业负责人紧锁的眉头舒展开来。

2月26日,宁夏农林科学院召开2026年农业生产科技服务团工作推进会,提出科技服务团就是连接“三农”的桥梁,要做到农民有问必答、有求必应;科技服务不是可做可不做的软任务,而是必须做好的硬指标。会议结束不到48小时,23个科技服务团的专家已纷纷奔赴田间地头,把技术服务送到农业生产最前沿。

在同心县下马关镇三山井村的人参果温棚,该院同心县科技服务团副团长陈虞超现场指导药剂配比——疏花疏果要狠心,去老叶要彻底。今年清明节前后,团队还计划在

同心县韦州镇马庄村试种耐旱鹰嘴豆,“一亩旱地能收100多斤,按4块钱一斤算,就是400多块钱的收入”。

在红寺堡区,科技服务的触角延伸到了特殊群体。2月27日,红寺堡区科技服务团专程来到陕客行残疾人综合服务中心,针对他们自主加工销售的产品,从原料品质管控到贮藏加工,一项项梳理技术需求。

2024年,宁夏农林科学院首次建制组建23个科技服务团,遴选158名专家派往田间地头,下访22个县(市、区)和葡萄酒园区,开展春耕备耕和全年农业生产科技服

务活动。仅2025年,就指导服务企业175家、合作社153个、种养大户324户及农户1081户,帮助解决技术难题236个,问题解决率达93%。

今年,宁夏农林科学院遴选160名专家,明确提出“服务即科研”理念,要求科研人员与农技推广部门多沟通、聚合力,因需、因地、因时制宜,采用线上线下结合与示范带动,建好“农技云课堂”和科技示范基地,将科技服务与科研项目深度融合。

从会议室转场到田间地头,专家们正踏着春的脚步,用专业与实干书写着科技兴农的生动答卷。

## 宁夏农垦全力推进春耕备耕——护航全年好收成

本报记者 李峰 文图

春回大地,农事渐起。

2月27日,在宁夏农垦集团有限公司所属简泉农场,放眼望去,863亩大条田整治现场机械轰鸣、车辆穿梭,挖掘机长臂挥舞,开挖管沟、清理渠道,现场施工热火朝天,工作人员全力推进地埋滴灌铺设工程,力争3月20日前全面完工。

在简泉农场项目区,大型机械正进行精细化平整作业,昔日零散田块被逐步整合为高标准条田。施工人员采用顶凌耙耱、激光平地、重耙散墒等关键技术,优化土壤耕层结构,提升整地质量。截至目前,已清理渠道10条、开挖管沟10条、拆除废旧温棚37栋、移栽

果树57棵,基础设施同步排查检修,确保泵站、灌排设施高效运转,为粮食稳产增产夯实硬件基础。

农资稳则春耕安。在农垦集团所属宁夏种业储备库,种子、化肥整齐码放,运输车辆整装待发。截至目前,已累计配送种子147.4吨、化肥6351吨,各项保供工作有序推进。暖泉生物肥料基地提前部署生产线,全力保障生物有机肥、水溶肥及微生物菌肥稳定供应,为春耕生产“加满油”。

“随着气温回升,冬小麦、小黑麦返青期提前。”宁夏农垦相关负责人介绍说,集团已指派技术人员深入田间地头,精准落实防冻

育苗、水肥调控、病虫害防控措施,密切跟踪苗情变化,及时采取镇压提墒、科学追肥等手段,有效防范“倒春寒”风险,促进苗情转化升级,为稳产丰产筑牢根基。

同时,为护航全年好收成,宁夏农垦紧盯3月的天气走势,将加强灾害性天气预警,完善应急预案,细化补救措施。通过动态调度苗情、墒情、灾情,最大限度降低灾害损失,坚决守住“受灾不减产”底线。

随着农垦集团内田地整治与高效节水灌溉工程的深入推进,昔日的零散地块正变成牧草增产的“粮仓”、农民增收的“银行”,同时也为农垦奶牛的“铁饭碗”筑起坚实根基。



农场内大型机械进行精细化平整作业。

## 固原市农膜生产线火力全开

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 陈永峰 师越 常宽)人勤春来早,春耕正当时。据气象部门预测,总体气象形势有利于春小麦春分前后播种。固原市各涉农企业抓住有利时机,开足马力生产、储备春耕物资。

在位于彭阳县王洼产业园区的宁夏金秋农业科技有生产限公司生产车间,15条自动化生产线满负荷运转,开足马力赶订单、保供应,为即将到来的春耕生产筑牢物资保障线。“目前,每天产量均在35吨以上,已生产地膜约5000吨,原材料库存1000余吨,到春耕前农膜总产量可达8000吨。”2月28日,公司总经理周晓峰介绍,该公司年产能超万吨,产值破亿元,今年还引进全生物降解膜,既保留增温保墒等功能,又能从源头上解决白色污染,实现生产生态双赢。

在西吉县宁夏金曜塑业有限公司农膜生产车间,操作工袁志龙正在设备前忙碌:“夏天厂里停产、设备保养的时候,我就到外面打工,冬天厂里忙生产的时候,我就返厂,今年春节都在上班。”该公司负责人王霞说,为保障春耕,春节期间,公司不停工不停产,加班加点赶进度、保交付,“这既是抢工时,更是抢农时”。目前,公司已有农膜成品库存1.2万吨,除保障本地春耕物资外,还在为新疆、甘肃等周边省区赶制4000吨的订单。

位于隆德县的宁夏金庆农业科技有限公司,15台立体式制膜设备高速运转。自动化生产线上,优质农用薄膜从吹膜机喷涌而出,层层缠绕在卷筒上。工人们正忙着收卷、包装、称重,现场繁忙而有序,确保不误农时、不误农事。公司经理李照宇说,2月26日复工复产,目前日产农膜40余吨,现有库存3000余吨,可保障隆德县春耕备耕物资充足供应。

固原市农业农村局相关负责人表示,目前,固原市在调度好农资价格的基础上,积极协调组织农资经营主体落实货源、调运储备,全力保障春耕生产农资调运有序、品种齐全、供应充足。



王小龙(左)和技术骨干探讨五轴联动加工中心机床运行情况。

2月28日,2026年全国两会进入倒计时,全国政协委员、宁夏福思泰智能装备有限公司总经理王小龙仍抽出时间来到公司机床车间,向技术骨干了解机床的生产运行情况。

在装备制造领域摸爬滚打20余年,王小龙深知机床产业作为“现代工业心脏”的重要意义。担任全国政协委员以来,王小龙每年都会围绕工业母机产业自主化建言献策。工业母机即为制造机器和机械的机器,

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 倪会智 龚依然)2月28日,在宁夏吉元循环发展有限公司研发中心实验室,该中心副主任、北京科技大学在读博士王鹏飞正调试实验样品,他在研究一款新型矿并充填材料。“这款产品的原料既有周边电厂钢厂产生的粉煤灰、脱硫石膏、钢渣,也有我们自产的工业固废胶凝材料。目前产品已研制成功,并在乌海、宁东两家煤矿完成中试。”王鹏飞说。作为工业固废源头减量的龙头企业,公司展厅内岩矿棉、胶凝材料、工业生石膏白等系列产品琳琅满目。“仅胶凝材料项目达产后,可年消耗石嘴山周边固废40余万吨。”这样的固废资源化利用场景,如今在石嘴山各个工业园区已是常态。行走其间,会发现一个有趣的现象:很多企业之间的“物流”除了崭新的原料,还有一车车粉煤灰、硅渣、钢渣等固废。近年来,石嘴山通过前端分

## 喜迎全国两会

### 王小龙:匠心践初心 履职显担当

本报记者 张唯 白茹 文图

包括车床、铣床、刨床、钻床、镗床、磨床、制齿机等。“之前,在高端机床的核心技术尤其是核心部件方面,我们一直高度依赖进口。”王小龙说,这几年,他所在的企业围绕高端机床核心部件持续进行技术攻关,通过自主可控的研发和创新,在一步步提升高端机床整机自主化率的基础上,逐步降低进口依赖。

为工业母机打造“中国心脏”是王小龙长久以来的愿望和目标。作为全国政协委员,他始终紧扣工业母机这一核心,将推动国产高端机床产业发展作为履职工作的主要内容。

一年来,王小龙积极践行委员履职责任,除了到生产车间了解一线工人诉求外,他还会主动对接区内外企业和科研院所,向行业专家、高校学者交流,辗转全国各地的大小展会,就工业母机的技术发展、前沿动态等

深入走访调研,认真对比国内外技术差距。2025年全国两会期间,王小龙提出《支持宁夏建设工业母机关键产业战略腹地和产业备份》的提案,希望为国家产业链供应链安全构筑坚实的西部屏障,获得了相关部委的积极回应。这让他很振奋,也平添了更多发展底气。

今年,王小龙的提案主题仍围绕工业母机高质量发展,尤其是在高端工业母机瓶颈突破方面建言献策。“作为企业家,我会继续带领企业持续深耕行业,大力推进高端化、智能化转型,为实现科技自强、核心技术自主可控作出努力。作为全国政协委员,我会努力为工业母机产业的自主可控发声,为中国式现代化进程贡献力量。”王小龙说。

记者手记

前往北京前,王小龙忙得脚不沾地。

履职既要发声,更要力行。全国政协委员的头衔,并未让他忘却“一辈子干一件事,一件事干一辈子”的匠心执着。那份“工业母机自主可控”的信念发自肺腑:在他与车间工人的反复讨论中,在他和行业专家们的虚心求教时,以及他奔赴各地展会的匆匆步履间。

打破国外技术垄断、降低生产成本、实现核心技术自主可控,既是强壮工业筋骨,挺起中国制造“脊梁”的壮志豪情,也是王小龙持之以恒追求的“中国心”。

对他而言,政协委员不仅仅是荣誉,更兼具沉甸甸的责任。全国两会将至,王小龙将带着工业母机高质量发展的相关提案奔赴会场,为宁夏高质量发展建言献策。

见证履职

## 点“废”成金 链上生花 石嘴山锻造固废利用全产业链韧性

类全覆盖、末端处置资源化的全链条治理体系,构建出一条工业固废减量化、资源化、高值化的产业链,筑牢“无废城市”的生态底色。

在宁夏胜蓝化工环保科技有限公司多晶硅生产线上,产生的渣浆、高沸物经过处理99%以上的氢硅烷被重新回收利用。“我们的装置不仅服务于区内,还与新疆、内蒙古的近20家多晶硅公司签订了年处理渣浆近500万吨的合同。”该公司办公室主任杨博文介绍。2026年,企业将与西南石油大学合作攻关“工业废盐制备功能性材料硫酸钙晶须技术研究”项目,有望为工业废盐的高值化利用开辟

新途径。工业固废利用多“废”开花的同时,石嘴山还搭建起生活领域的资源循环网。在石嘴山市浩达环保产业有限公司的处置园区,每天近千吨垃圾在这里实现华丽变身。2025年以来,垃圾焚烧发电超1.54亿千瓦时,焚烧后的炉渣还能分拣出金属和砂石料,真正做到变废为宝。

产业链的延伸最终要接受市场的检验。石嘴山市益瑞生态科技有限公司以碳酸钙粉和粉煤灰为主要原料生产的环保合成包装箱,具有防水防潮、可回收等特点,深受市场

好评;宝马庆用工业废渣开发出硅基多元合金孕育剂等100多种新产品,用于汽车制造、风力发电等高端零部件铸造,多款产品实现了稳定的定制化销售;吉元集团的岩矿棉产品已广泛应用于建筑行业,营销网络立足宁夏覆盖西北地区并走向全国。

统计数据显示,2026年石嘴山推荐申报的固废资源化领域研发项目将超过20个,预计带动研发投入超过1.2亿元。目前,全市从事工业固废源头减量和资源化利用的科技型企业30多家,初步形成支撑“无废城市”建设的特色产业力量。

## 宁夏首期技能夜校培训班开班

本报讯(记者 马照刚)2月28日晚,2026年宁夏首期技能夜校培训班火热开班,30余名学员开启“夜间充电”模式。

“指甲边缘要打磨圆润,甲面要平整……”在美甲专项培训课堂上,授课老师正手把手进行教学。

“平时上班忙得抽不开身,想学点东西一直没机会。”学员王核对记者说,“现在培训班开在晚上,既不耽误工作,又能学门手艺。”

一旁的灵活就业者杨俊彦同样感触颇深。她一直想拓宽增收渠道,却苦于没有合适的学习途径。“晚上培训,时间安排得特别合适!美甲上手快、门槛低,学好了打算做点小生意,给家里添一份收入。”她笑着说。

据了解,本期“技能夜校”是银川市兴庆区精准对接群众需求、破解“工学矛盾”的创新之举。针对上班族、灵活就业人员等群体白天没时间的痛点,将课堂挪到晚上,利用碎片化时间,让技能提升更灵活、更便捷。

“夜校课程紧扣产业发展和民生需求,不仅有美甲课,后续还将推出人工智能、养老护理、家政服务实用课程,确保群众学得会、用得上。”兴庆区就业创业服务中心负责人陈华说。

## 天天讲安全

### 同心县开展校车集中查验 护航春季开学平安路

本报讯(记者 张晓慧)2月28日,同心县教育局联合公安、交通运输等部门,在同心县河西镇桃山完全小学开展春季开学前校车集中查验工作,以严格标准为新学期校车安全运行筑牢防线。

检查人员聚焦校车安全核心环节,严格核验校车标牌、行驶证、保险及驾驶人资质,对发动机、轮胎、灯光、制动系统等关键部件逐项检查,细致排查硬件设施隐患;同时认真核对安全锤、灭火器、急救箱等应急物资的配备数量、有效期与完好状态,确保应急设备随时可用。

当天共完成15辆校车查验,针对发现问题现场反馈、立行立改,并开展校车安全专题培训,要求各学校及校车服务提供者严格落实安全主体责任,强化车辆日常检查、维护与保养,确保车辆“零隐患”上路。

同心县教育局相关负责人表示,将持续与公安、交通运输等部门深化常态化协作机制,健全校车安全监管闭环,定期开展安全“回头看”,压紧压实学校及运输企业主体责任,以严管严治守护广大学子平安上下学。

### 整治住商混居与乱堆乱放 金凤区全面规范废品收购经营秩序

本报讯(记者 智慧)2月28日,记者从银川市金凤区综合执法局了解到,即日起,金凤区聚焦群众反映强烈的环境突出问题,开展违规废品回收站专项清理取缔行动。其中,重点对长城中路街道五里台小康村内13处违规废品回收站依法取缔。

据了解,经前期全面排查,五里台小康村内部废品收购站无合法经营资质,长期违规经营。站点普遍存在废品乱堆乱放、私搭乱建、私养家畜、违规饲养烈性犬、擅自凿井取水、住商混居等乱象,既污染环境、扰民生活,又带来严重消防与公共安全隐患,威胁居民生命财产安全。

整治现场,执法人员在醒目位置张贴整治通告,并对问题突出的站点负责人进行约谈,依法下发限期整改通知书;主动协助经营者协调搬迁场地、搬运清理物品,规范收容违规饲养及弃养犬只,并实行24小时定点值守,保障整治平稳有序推进。环卫工人同步对小区主次干道、卫生死角进行彻底清扫,集中清运大件垃圾,修剪破损树木,小区环境面貌焕然一新。“这两天多部门联动整治环境,废品收购站乱堆乱放的现象没了,安全隐患也消除了。”金凤区五里台小康村居民马先生说。

依据《银川市城市市容和环境卫生管理条例》等法规,金凤区综合执法局明确要求违规经营者3日内自行完成废品清理、违建拆除、物品搬离及场地原貌恢复,对逾期未改、拒不配合的,将依法采取强制措施,确保整治不留死角、不留隐患,做到整治一处、规范一处、巩固一处。

### 兴庆区开展节后生产安全“体检”

本报讯(记者 王婧雅)春节假期结束,企业陆续按下“开工键”。记者3月1日从银川市兴庆区应急管理局获悉,该局将辖区4家工贸企业和3家煤矿列为重点服务对象,根据企业规模、风险等级、过往隐患等情况,一家一策量身定制检查方案。

大到消防控制室、矿井副井等关键区域,小到员工宿舍用电安全、车间灭火器配置、复工前培训是否到位、应急预案有无演练……方方面面的内容将全部被纳入清单,共梳理出七大类复工期高风险点。

执法人员将这个过程中形象地称为“望闻问切”,现场查看设备运行、作业环境;问清安全管理流程、应急预案是否管用。哪里有问题,就盯住哪里查,查出的问题不能一记了之。兴庆区应急管理局明确要隐患不整改、坚决不复工。关键岗位人员未到岗、安全设施未验收、安全条件不具备就想开工,一律按下。

“安全这事,深刻在脑子里,不能光写在纸上。”兴庆区应急管理局相关负责人介绍,截至目前,该局已组织22场复工安全培训,重点给一线工人讲解操作规程、教隐患识别、练应急处置。自2025年底以来,该局邀请行业专家开展“一对一”帮扶指导,已帮助21家企业“问诊”,督促整改隐患5个。

### 一杯鲜奶的“黄金路”

(上接第一版)

低温速溶乳粉是富扬食品的王牌产品。经过两次工艺迭代升级,这款乳粉实现了常温水10秒速溶、不结团的突破。既完整保留鲜奶的口感与营养,又精准贴合海外消费者的饮用习惯。2025年阿联酋迪拜海湾食品展上,灵武低温速溶乳粉凭借稳定品质与创新体验,深受中东市场客商青睐。

“今年,企业生产的全脂粉和脱脂粉将陆续出口斯里兰卡、马来西亚及中东国家。我们有信心,让灵武奶业走向更广阔的国际舞台。”孙洪辉说。

从养得好到加工精,从卖原奶到创品牌,从单打独斗到全链发力,灵武奶业完成了华丽蜕变。蒙牛、飞鹤等行业龙头企业汇聚灵武,牛初乳冻干粉、速溶乳粉等高端产品矩阵成型,“良种繁育+优质奶源+精深加工+国际贸易”的现代化全产业链彻底打通,让北纬38°的“黄金奶源”真正转化为产业发展的“黄金优势”。

### 宁报集团新闻职业道德 监督热线

本报刊登的专版、专刊均属广告

0951-6030129 (机关纪委)

0951-6033843 (全媒体指挥中心)