

党的二十大精神大学习大讨论大宣传大实践  
**强信心 加油干 勇争先**

# 银川工业领域设备焕新激发产业“向新力”

## 设备更新1368台(套)涉金额9.55亿元

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 裴艳 见习记者 李霞霞)今年以来,银川市抢抓工业领域大规模设备更新机遇,围绕提升新质生产力,多措并举推动工业领域设备更新,带动产业整体向高端、智能、绿色方向升级。截至8月底,全市工业领域累计淘汰设备691台(套),设备更新1368台(套),涉及金额9.55亿元。

9月14日,在银川顶津食品有限公司生产车间,全自动化饮用水生产线有条不紊运行,实现吹瓶、灌装、喷码、监测封盖、称重全自动生产。今年,该公司申请银川市工业企业技术改造项目(设备更新项目),更新了吹瓶一体机、配套传输带,安装了550毫升模具。更新改造后,每小时生产饮用水由3.24万瓶提高到3.42万瓶。该公司制造处处长周斌介绍,公司新增先进检测设备,更新了性能下降设备、高耗能设备等,生产效率从90%提升至95%,产品不良率从0.05%下降至0.01%;使用新设备稳定性高、故障率低,年可节约维修成本约180万元。

银川市工业和信息化局相关负责人介绍,银川市全面落实政策红利,助推企业提速“焕新”。指导企业用好各项政策,多轮次征集工业企业设备更新需求项目,组织推荐工业领域设备更新拟奖补项目103个、国债项目26个及再贷款项目50个。其中,

天地奔牛矿用链条数字化车间项目获得超长期国债专项支持。威力传动高端机械加工设备升级改造等11个项目,入选工信部首批技术改造和设备更新再贷款项目清单,贷款签约金额18.2亿元,将进一步降低企业生产成本,提高盈利能力,激发设备更新内生动力。

同时,制定《银川市工业企业技术改造项目补助资金实施细则》《银川市工业企业设备更新项目补助资金实施细则》,支持新澳羊绒、塞尚乳业等14家企业采用新技术、新工艺、新设备,对现有设施、工艺条件及生产服务等进行改造提升,拟兑现奖补资金478.19万元。新澳羊绒年产260吨精纺

多组份特种动物纤维技术改造项目,引进国际先进的针梳机、精梳机、细纱机、自动络筒机等设备,形成年产260吨精纺多组份特种动物纤维生产规模,有利于进一步延伸产业链,提升宁夏精品特种动物纤维产业的综合竞争力;塞尚乳业的夸克奶酪前处理技术改造项目,年新增产能1.6万吨,生产效率提高20%,单位产品平均用能降低40%。

此外,银川市通过“政府引路、供需衔接、服务赋能”的方式,举办“链通供需、益企协作”供需对接活动,发布全市工业企业“3个供需清单”,成为推动上下游企业合作和设备更新的“指南针”和“资源池”。

## 固原马铃薯全产业链发展实现质变 产值达60亿元

# 昔日果腹“救命蛋” 今朝致富“金疙瘩”

本报记者 刘文鑫

近日,西吉县火石寨乡的马铃薯田里,机械来回作业,数不清的拳头大小的马铃薯从土壤里翻出,村民三五成群进行捡拾、装运。“全乡种植马铃薯1.9万亩,因雨水充沛,亩产达2.5吨,预计总产值4700多万元。”火石寨乡党委书记马占兵说。今年,西吉县种植马铃薯55万亩,预计总产量120万吨。

固原市是中国优质马铃薯主产区之一,有着300多年的种植历史。近年来,该市坚持种薯繁育、鲜薯外销、淀粉加工、主食开发“四业并举”发展思路,以布局区域化、种植标准化、发展产业化、产品品牌化为路径,推动马铃薯全产业链高质量发展。

“围绕打造马铃薯‘芯片’选育新品种,其中,‘宁薯19号’抗旱性强、丰产性好、广适性

好、产量高。”国家马铃薯产业技术体系固原综合试验站站长郭志乾介绍,该品种已在西北区新品种联合试验中连续多年产量位居前列,2023年在极端高温干旱气候条件下,示范田平均增产24.5%,平均每亩节本增收247.79元。

固原市将良种作为产业转型升级突破口,开展新品种联合攻关,建设国家区域性马铃薯良种繁育基地,建成脱毒种薯三级繁育体系,培育马铃薯种薯繁育企业50家,打造原种田1万亩、一级种田13万亩,年繁育各级种薯33万吨,选育引进新品种50多个,马铃薯良种覆盖率达100%,专用化率超80%。

“在新品种和新技术双重作用下,马铃薯亩产从2019年之前亩均1.6吨增加到现在的2.5

吨。”郭志乾说。在保障粮食安全的基础上,固原市兼顾肉牛产业、冷凉蔬菜等产业发展,年种植马铃薯超80万亩,年均产量超125万吨,标准化储藏能力达到110万吨,现有15家马铃薯淀粉加工企业,年加工淀粉13万吨。“每年生产的马铃薯中,农户自食、留种、饲用占18%;鲜薯销售占35%,淀粉和薯片、薯条加工占47%。”固原市农业农村局种植业与种业管理科科长刘俊辉说。

2021年引进雪川农业集团,先后投资建成冷冻薯条、薯饼生产线3条,建成全粉生产线1条,填补了当地马铃薯主食化开发空白,生产的薯饼、薯条等主食化产品,远销20多个国家和地区。2023年,企业生产薯条、薯

饼等薯制品7万吨,出口量1.8万吨,实现产值7亿多元;今年加工马铃薯制品及全粉将达到15万吨左右,预计产值15亿元。全链条带动本地就业6000余人次,年支付务工工资2500万元。

经过多年不懈努力,固原市马铃薯完成了产业链、供应链、价值链重构和演化升级,实现从量变到质变的嬗变,走出引育繁一体化、产加销相衔接、农工农相结合的集群化全产业链发展新路径,曾经的“救命蛋”变成群众增收致富的大产业,年提供农民收入1150元,占农民人均收入的7.4%。

“2023年,全市马铃薯全产业链产值60亿元,提供就业岗位近3万个,带动就业15万余人。”刘俊辉介绍。

## 全国首批数字化盐碱地治理典型案例发布

### 『平罗县数字化盐碱地治理』案例入选

日前,国家数据局发布了全国首批50个数字中国建设典型案例。平罗县数据局申报的“平罗县数字化盐碱地治理”案例成功入选。据悉,这批案例是从40多个中央部门和29个省区市推荐的200多份案例中严格筛选出来的。

平罗县头闸镇在试验田中,通过施用盐碱地改良剂并长期记录土壤理化指标变化,调配出最适合石嘴山市盐碱土地的改良剂配方。“我们尝试着培育能够富集土壤中铬元素的超累积植物,为工业渣渣提供新的处理思路,把含铬渣渣经一定处理后施用于农田,为植物提供铬元素,将铬渣渣进行资源化利用。”9月18日,平罗县头闸镇干部梁家豪说,这不仅能提高农副产品的附加值,也能助力大健康产业发展,有效促进一二三产业融合。头闸镇的这一做法体现了该县“数字化盐碱地治理”的新成效。

平罗县对接10余个智慧农业、盐碱地改良等各类应用平台,汇聚数字产业和盐碱地变化趋势等15大类业务700余项数据资源,实现信息查询、可视化展示、物联网监控、遥感监测和宏观决策。针对平罗县盐碱地节水生态、精准改良工作需求,在宝丰示范区建设智能化信息管理系统。全面采集土壤养分、土壤墒情、农田灌溉水质、地下水水质、现场图像等数据,通过数据平台进行存储、加工、处理和分析,实时感知农田数据变化,对试验示范区土地水资源利用、土壤环境变化、作物长势变化进行数字化监测和精准调控,为项目区盐碱地改良工作提供有力的大数据分析决策支撑,提高盐碱地治理质量和科学化水平。

“学前教育是基础教育的一双‘脚’,‘脚’长好了,孩子才能健康成长。”

“教师想要学生爱戴,得先反思自己为学生付出了多少。”

躬耕教育26年,西吉县第四幼儿园园长马文燕努力把一所没有院墙、只有2间瓦房的乡村小学发展成两层楼、学生数量翻了几倍的学校;曾带领师生把一所普通的乡镇小学变成当地最好的学校。在一次次推动学校发展、走进学生心中时,马文燕也在探索中触摸到了教育的灵魂——爱。

**教育根植于爱**

“园长就像一台‘永动机’,总在为幼儿园操心。我们有啥问题,都第一时间想到她。”西吉县第四幼儿园教师马丽娜说,在老师们的印象里,从2019年建园到现在,马文燕总是不知疲倦。大家不解,这么多年了,“陀螺园长”是怎样炼成的?

爱,是马文燕育人故事的开始。

马文燕回忆,小时候,父亲在外地工作,母亲忙于农活,她早早便入了学。在班里,她不仅个子最小,而且认知能力也比其他同学弱。幸运的是,她遇到了一位好老师——于书忠。“于老师像保护荷叶上的露珠一样,爱着每一个学生,她让我收获了人生的第一份自信与骄傲。”马文燕说,特别是像她这样学习差、父母忙的学生,于老师更是像对待自己的孩子一样进行教导。从那时起,她便暗下决心,长大了当老师。大学毕业后,她选择了教师这个职业。“我希望像于老师一样,做个学生心中的好老师。”马文燕说。

马文燕至今都记得于老师说过的一句话,“你们好好学习,以后有出息了,即使不认识我了,我也是自豪的。”马文燕告诉记者,小时候她不能完全明白于老师的这句话,如今做了老师,才真正理解了这句话的真谛——学生的成长进步,是教师的幸福源泉和价值所在。

“于老师让我认识到,一个好老师,胜过万卷书。”从此,“不要放弃每一名学生”的种子埋在了马文燕心里。无论是面对学科上表现欠佳、家庭教育缺失的,还是生活上自理能力不足的学生,马文燕都从未放弃任何一个学生,总在寻找发现他们的闪光点。

在马文燕的提灯引路下,学生马雪花毕业后回到西吉县,也成为一名教师。马雪花

## 传统文化进校园



9月18日上午,由银川市文明办、银川市文化旅游广电局、银川市教育局主办,银川市文化艺术馆承办的“传承经典·筑梦未来”2024年银川市中华优秀传统文化(戏曲)进校园活动在金凤区第十七小学举行。活动现场,非遗传承人带领学生体验脸谱制作、贺兰砚雕刻等非遗技艺,激发学生中华优秀传统文化的热爱,引导青少年提升审美品位和文化素养。

本报记者 李宏亮 马赛尔 摄

# 马文燕:爱是教育的灵魂

本报记者 陈瑶 姜璐 贺紫璐

2002年秋,随着一栋两层高、拥有8间教室的新教学楼竣工,短岔小学迎来了新的发展机遇:教师热爱课堂,珍惜每一分钟的授课时间;学生积极踊跃,成绩年年上升。到2005年秋,学校学生人数达到800多人。学生数量增加,担心学校没有足够的课桌椅,家长主动把自家的桌子、凳子搬来。看到家长对教育的支持和重视,马文燕心里暖暖的,干劲十足。

那些年,教师的教书声、学生的读书声,就是山沟里最美的风景。

2017年,马文燕被调任西吉县第三幼儿园开展筹建工作,从无到有创办一所学校,过程充满艰辛,从地胶铺设到水电改造,再到木工电锯,马文燕亲力亲为,手上不知磨出了多少水泡。马文燕说:“新学校的起步,确实要付出更多汗水。”2年后听到教育局让自己去新建的第四幼儿园工作的消息,她还是没犹豫,一砖一瓦继续为孩子们筑起温暖的家。

2020年,马文燕获得全国“最美教师”称号。“当老师不是为了获奖,家长的认可和学生的尊敬是对我们最大的褒奖。”马文燕说。

2002年秋,随着一栋两层高、拥有8间教室的新教学楼竣工,短岔小学迎来了新的发展机遇:教师热爱课堂,珍惜每一分钟的授课时间;学生积极踊跃,成绩年年上升。到2005年秋,学校学生人数达到800多人。学生数量增加,担心学校没有足够的课桌椅,家长主动把自家的桌子、凳子搬来。看到家长对教育的支持和重视,马文燕心里暖暖的,干劲十足。

那些年,教师的教书声、学生的读书声,就是山沟里最美的风景。

2017年,马文燕被调任西吉县第三幼儿园开展筹建工作,从无到有创办一所学校,过程充满艰辛,从地胶铺设到水电改造,再到木工电锯,马文燕亲力亲为,手上不知磨出了多少水泡。马文燕说:“新学校的起步,确实要付出更多汗水。”2年后听到教育局让自己去新建的第四幼儿园工作的消息,她还是没犹豫,一砖一瓦继续为孩子们筑起温暖的家。

2020年,马文燕获得全国“最美教师”称号。“当老师不是为了获奖,家长的认可和学生的尊敬是对我们最大的褒奖。”马文燕说。

2002年秋,随着一栋两层高、拥有8间教室的新教学楼竣工,短岔小学迎来了新的发展机遇:教师热爱课堂,珍惜每一分钟的授课时间;学生积极踊跃,成绩年年上升。到2005年秋,学校学生人数达到800多人。学生数量增加,担心学校没有足够的课桌椅,家长主动把自家的桌子、凳子搬来。看到家长对教育的支持和重视,马文燕心里暖暖的,干劲十足。

那些年,教师的教书声、学生的读书声,就是山沟里最美的风景。

2017年,马文燕被调任西吉县第三幼儿园开展筹建工作,从无到有创办一所学校,过程充满艰辛,从地胶铺设到水电改造,再到木工电锯,马文燕亲力亲为,手上不知磨出了多少水泡。马文燕说:“新学校的起步,确实要付出更多汗水。”2年后听到教育局让自己去新建的第四幼儿园工作的消息,她还是没犹豫,一砖一瓦继续为孩子们筑起温暖的家。

2020年,马文燕获得全国“最美教师”称号。“当老师不是为了获奖,家长的认可和学生的尊敬是对我们最大的褒奖。”马文燕说。

## 灵武长枣今年预计产量2560万公斤

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 黄英)9月18日,在灵武市临河镇上桥村长枣交易市场,一辆辆来自河南、河北、天津、陕西、黑龙江等地的大货车整齐排列,等待拉货。一筐筐红彤彤的长枣不断从枣园运到这里。摊位上,询价声、微信收款声此起彼伏,商贩有的在称重,有的在装箱,快递员守候在现场,为消费者第一时间提供邮寄服务。记者在市场走访了解到,从现在起至10月初,露地长枣将从灵武发往全国各地,最近长枣销量每天都在大幅增长。

崔月玲家种了15亩长枣树,进入采摘期后,雇了5名工人采摘。“前几天批发价每公斤6元,过了中秋节价格回落了一些,只要天气好,长枣还能赶在国庆节前迎来采摘售卖小高峰,价格也会再高一些。”崔月玲告诉记者,今年灵武长枣价格虽然比去年低,但产量高。

长枣交易市场不远处是上桥村今年新建的分拣车间,工人们忙着分拣、装箱、发快递。种植户李润旺将一车车长枣拉进分拣车间过磅。“有了分拣车间,长枣从树上摘下来后,通过分拣机器可直接打包,由顺丰快递现场装车发往全国各地,为灵武长枣的现摘鲜食提供保障。”上桥村工作人员谢燕茹说。据介绍,从9月15日开始,每天有5000多公斤灵武长枣通过分拣车间筛选后发往全国各地。

灵武市林业果树技术推广服务中心负责人王贵云告诉记者,9月25日前后,灵武长枣口感最佳。今年,灵武长枣种植面积6.83万亩,由于田间管理得当、种植技术成熟,预计总产量可达2560万公斤,较往年有所提高。

## 银川市第一人民医院耳鼻喉头颈外科医院: 守护患者健康

本报记者 陈郁 实习生 鄢田

2023年的一天,银川市第一人民医院耳鼻喉头颈外科医院鼻科病房内,医护人员和往常一样正在紧张有序地开展手术及诊疗工作。

突然,3号病房传来患者呼叫的声音。当值班护士赶到时,发现7床患者倒地不起,全身抽搐,呼之不应。值班医生赵玉桐到抢救,看到患者牙关紧闭,他立即用开口器打开口腔,将纱布置入患者上下牙间,避免咬舌。

护士长刘甜询问家属了解到,患者59岁,患有癫痫,因“间断左侧鼻出血1年”入院。经诊断,病理为左侧鼻腔海绵状血管瘤,手术难度较大,术中可能会出现大出血,术后可能会出现颅内并发症、气胸等问题。为此,主管医生杨凤霞邀请鼻科专家和医护人员组成疑难讨论组进行讨论,并于11月10日成功完成手术。11月14日,患者康复出院。

这是银川市第一人民医院耳鼻喉头颈外科医院抢救病人生命、守护患者健康的一起案例,也是医院医护人员日常工作的一个缩影。

该院成立于2022年8月10日,是西北地区唯一一家耳鼻喉头颈外科公立专科医院,先后获批国家耳鼻喉疾病临床医学研究中心宁夏分中心、国家重点专科(建设项目)、国家中心耳鼻喉科规范化培训基地、自治区重点专科等荣誉。

运营2年来,专科医院年门诊量超过6万人次,每年出院患者近4000人次,在我区率先开展内镜微创外科技术、侧颅底肿瘤诊断及治疗技术等一系列复杂、重大手术。2024年5月,团队荣膺自治区工人先锋号。

## 融通数字力量 守护平安宁夏

(上接第一版)

“每到旅游旺季和节假日,商业街和旅游景点人流量峰值一天可达几万人次。为有力保障公共安全,不仅全所警力齐上阵,分局还支警力配合开展‘不间断巡逻+车巡’,用汗水为群众撑起‘安全伞’,信息化手段的运用,让警务工作更主动。”文昌路派出所所长余文亮说。

在科技赋能下,公安改革成果转化为看得见、摸得着的平安建设成果。

“目前,我们通过持续加强前端智能感知布建,整合共享全区公安机关建设视频监控8.9万余路,前端智能化设备比例达31%。”自治区公安厅科技信息化总队队长周洪波介绍,近年来,我区全面开展环区、环市、环县以及核心、重点、基础的宁夏“三圈三网”视频泛感知圈层防控建设,对重点区域、公共场所、交通枢纽和关键设施实时监控,提高重大活动、重要节点指挥调度可视化、扁平化工作水平。在“专业+机制+大数据”新型警务运行模式下,宁夏公安大数据平台整合公安内部业务系统数据,汇集行业外部单位数据,实现数据资源的跨层级、跨区域、跨部门共享应用。完成警综平台大数据业务协同模块和移动警务平台“宁警信”App开发,以“PC端+App端”方式拓展数据赋能渠道,开展数据赋能实战工作。

宁夏公安以大数据平台、数字警务超市、一体化视综为支撑,做强全警综合应用和警种数据建模两大体系,做实深度应用,做强平台、移动端、桌面端三项数据赋能渠道,不断推进科技手段与警务实战融合应用,夯实公安工作现代化发展根基,满足人民群众新期待。

## 塞上缘何现“烟雨江南”

(上接第一版)

雨水浸润下,宁夏“三山”绿装更浓。已在宁夏贺兰山国家级自然保护区工作了24年的郝小军告诉记者,贺兰山沿线降水增加的趋势越来越明显,今年入秋以来的连续降雨极有利于草木生长,就连阳坡也长出了绿草。

据宁夏气象台最新预报,预计19—20日我区仍有阴雨天气,19日白天到20日白天,银川、石嘴山、吴忠、中卫及宁夏基地有小到中雨,固原市有小雨;19—20日全区气温持续下降6—8℃,21日全区最高气温降至16—19℃,最低气温降至7—10℃。

## 我区稳内拓外促高质量充分就业

(上接第一版)

7月以来,自治区人力资源和社会保障厅主要领导带队主动“走出去”,赴内蒙古阿拉善左旗、鄂尔多斯市杭锦旗、福建省福州、莆田、泉州、厦门、陕西省西安市等地访企拓岗,开展劳务协作对接,并看望宁夏籍务工人员。全区各地积极响应,做好供需精准对接,积极搭建就业平台。

吴忠市积极加强跨省区劳务交流协作,通过实地考察、政府牵线、集中组织等方式,主动对接山东省烟台栖霞区、福建省莆田市城厢区就业部门,以及新疆光伏发电项目、青海枸杞种植基地、内蒙古防沙治林项目等,充分发挥劳务中介机构、劳务经纪人作用,“点对点”向新疆、甘肃、福建、内蒙古等地输送务工人员外出就业。今年以来,农村劳动力转移就业22.86万人,其中有组织转移就业5.34万人。

石嘴山市专门成立工作组赴区内外访企拓岗,建立劳务合作机制,搭建劳动力输转通道,详细了解企业发展现状和用工需求、用工环境、薪资待遇等,邀请有意向的企业到石嘴山市召开专项招聘。目前,已与甘肃、贵州、四川、内蒙古的13个市县签订《就业协作框架协议》,促进劳动力转移就业。

9月14日,石嘴山市邀请西安比亚迪汽车有限公司携涵盖操作工、焊工等27个工种,2500个就业岗位现场招聘,吸引了500名求职者进行面对面洽谈,最终有100余人达成就业意向。“感谢为我们提供了这样的机会,让我找到了合适的岗位。”王浩抱着试试的态度,报名生产车间操作工,通过现场面对面洽谈,顺利被西安比亚迪汽车有限公司录用。