

聚焦银川市2025年民生“十心”实事系列报道



枸杞丰收。本报记者李靖摄

马英杰(图右)和父亲开展带货直播。本报记者梁小雨摄

“十四五”期间，银川市委、市政府大力实施民生保障提升行动，惠民生，解民忧，连续多年谋划部署民生“十心”实事，把“承诺账单”变成群众的“幸福清单”。

富民增收 稳心 实事 日子红火 底气十足

本报记者 梁小雨

金融活水润田野 产业发展添动能

日光温室里，改造后的棚室暖意融融，农户穿梭其间，享受鲜嫩果蔬挂满枝头的喜悦；村头车间内，机器轰鸣与指尖劳作交织成韵，脱贫群众在家门口稳稳实现就业增收；农家小院中，金融专员面对面讲解“富民贷”政策，为农户创业之路注入金融活水……在银川广袤的乡村大地上，一幅幅可感可及的幸福图景正徐徐展开。

今年以来，银川市委、市政府聚焦就业创业、产业发展、社会保障等核心领域，以金融赋能、科技助农、技能提升为有力抓手，推出一系列富民增收“稳心”实事，让群众的“钱袋子”越来越鼓、日子越过越红火，为乡村全面振兴夯实根基。

产业要发展，金融是血脉。漫步银川乡间田野，金融活水带来的喜人变化随处可见。曾经，“贷款难、贷款贵、担保缺”是农户、涉农企业发展路上的“拦路虎”，如今，银川市精准对接民生需求，创新推出“富民贷”金融产品，及时化解经营主体的资金困境，更催生出产业兴旺、农民富裕、乡村秀美的生动图景。

近年来，“富民贷”凭借额度高（每户最高可贷20万元）、门槛低、期限长、利率优的突出优势，已成为我市广大农户发展产业的“首选良方”。

在永宁县李俊镇，香芹种植户马万林是“富民贷”的直接受益者。借助“富民贷”，他将香芹种植面积拓展至千亩规模，成功将昔日“小打小闹”的零散种植，升级为标准化、规模化的特色产业。

西夏区兴泾镇西干村三组的种植户陈虹霞，同样靠“富民贷”实现增收。每年15万元的“富民贷”资金如同清泉活水，精准帮她解决了购苗、雇工、储备农资等关键环节的资金难题。今年，她承包的500余亩农田喜获丰收，西瓜、大葱、萝卜等各

类瓜果蔬菜产量丰、品质优，销路一路畅通，收入再创新高。从零散种植到规模经营，从单一品类到多元发展，“富民贷”正让越来越多农户的“致富梦”照进现实。

银川市“富民贷”最早于2022年在永宁县启动试点，随后在各县（市）区全面铺开，相关部门通过微信群推送、驻村帮扶干部上门宣讲、线下政策解读等线上线下融合的方式，全方位、多角度加大政策宣传力度，确保政策红利精准触达。

市农业农村局有关负责人介绍，我市始终聚焦农户发展需求，以精准金融支持为抓手，全力帮助有意愿、有能力的农户轻装上阵干事创业，为乡村产业振兴筑牢金融支撑、提供坚实保障。如今，“富民贷”已成为激活乡村产业活力的“金钥匙”。

今年以来，银川市抢抓产业发展黄金期，持续加大“富民贷”投放力度。截至目前，已向3962户从事种植养殖业、自主创业的农户累计发放贷款3.6亿元，有效激发了农户的创业热情与活力，为乡村产业高质量发展注入了强劲动能。

老旧温棚换新颜 设施农业提质效

“改造提升老旧日光温室1200栋，提升大棚利用效率和综合生产能力，增加农户经营收入。”对照年初提出的富民增收“稳心”实事目标，银川通过政策撬动、模式创新、科技赋能三重路径，积极开展老旧日光温室改造提升，推动设施农业向高效化、数字化转型。

在贺兰县洪广镇欣荣村，村民高银旭的设施温棚被全面改造：蓄热保温墙加装到位，墙体得到加固，防雨布、保温棉悉数更新。这座焕然一新的温棚，成了他增收致富的“金钥匙”。“政府免费帮我们改造，真是办了件大实事！”高银旭感慨道。改造后的温棚保温性能大幅提升，夜间温度从以往的0摄氏度左右跃升至七八摄氏度，棚内蔬菜彻底摆脱了冻害威胁，长势喜人。

针对老旧设施温棚普遍存在的结构老化、性能下降等痛点，银川市创新推行结构加固、结构优化、保温蓄热三种改造范式。在贺兰县常信乡张亮村，宁夏倩倩农业开发有限公司的28栋温棚采用“结构加固模式”完成改造——在原有土棚基础上，实施墙体加厚、棚顶增高、膜布

更换、灌溉系统升级等工程。如今走进温棚，西红柿藤蔓攀援、乳瓜挂满枝头，一派丰收景象。“凌晨5时，棚内温度仍保持在9摄氏度以上，作物稳稳过冬！”该企业负责人王宁说。

温棚改造不仅实现“强筋健骨”，更推动功能向多元化、智能化升级。兴庆区掌政镇春林村昆仑育苗种苗农业产业种植基地（原昆仑生态园）的老旧设施温棚，曾因建设年限久出现墙体开裂、钢架锈蚀等问题，80%的棚体长期闲置，昔日的“增收利器”一度沦为“发展包袱”。如今，基地以智能化、自动化、数字化、节能化、环保化为改造方向，在温棚内加装探测器、传感器等设备，可精准调控温度、湿度、光照强度等环境条件，既降低能耗，又提升生产效率。“通过APP就能远程控制棉被起放、通风口开关，系统还能根据实时监测数据自动浇水、施肥，我们彻底告别‘靠经验种地’！”春林村党支部书记潘利华说道。

数据显示，今年我市严格按照技术标准开展老旧日光温室改造提升，全市累计改造提升老旧日光温室1480栋，超额完成目标任务。

车间筑梦稳就业 增收顾家两不误

出家门、进车间，指尖生金、顾家增收，这是如今银川众多乡村产业工人最鲜活的生活写照。今年以来，银川市扎实开展就业帮扶车间增收行动，全市42家就业帮扶车间星罗棋布，为各族群众铺就了一条“挣钱顾家两不误”的幸福就业新通道。

走进贺兰县洪广镇广荣村手工车间，缝纫机“嗒嗒嗒”的转动声交织成奋进的乐章。缝纫工王霞是车间的老员工，裁剪、缝制、锁边、熨烫……一道道工序在她手中娴熟流转。“我来这里6年了，8月到9月份订单多的时候，平均每月有4000多元收入。”王霞说，“在家门口干活，既能照顾家庭，又不用风吹日晒，对我们这种年龄稍大、家里事务多的人来说，真是再好不过了。”

拾级而上，在车间二楼，乔师傅皮艺工作室暖意融融。阳光透过窗户洒在工位上，送完孩子上学的宝妈们正专注地给皮具描黑上色，头发花白的阿姨们则熟练地穿针引线，大家分工协作、默契十足。“因为要照顾孩子上学，我一直没法外出务工。在这儿既能带孩子，又能学手艺挣生活费，特别自由。”村民武晓燕一边忙

活，一边笑着说，她平日制作发箍、皮包等手工艺品，日子过得充实又有奔头。

广荣村是2014年整体搬迁而来的生态移民村，曾有不少妇女因需要照顾家庭陷入“想务工却走不开”的困境。为破解这一难题，2018年广荣村申请扶贫资金400万元建设手工车间，创新打造“党建+手工车间+培训+就业”发展新模式，更贴心地设置了儿童乐园，为员工营造舒适便捷的环境。

车间建成后，广荣村结合留守妇女年龄结构、家庭状况及擅长针线活的实际特点，多渠道引入皮艺、校服制作、手工编织等企业，让村民在家门口实现稳定就业。车间带头人谭雪勤更是带领十余名留守妇女走出困境，从“家庭主妇”变身“创业能手”，用巧手编织致富梦想。如今，像广荣村手工车间这样的就业载体，已成为移民群众融入新生活、实现共同富裕的重要平台。

政策红利持续释放，就业图景愈发亮眼。目前，全市42家就业帮扶车间已吸纳2989人务工就业，其中脱贫人口和监测对象825人，年人均务工收入达4.1万元。

“头雁”领航聚力 人才赋能兴乡村

乡村振兴，关键在人。今年以来，银川市聚焦现代化都市农业发展需求，深入实施高素质农民“头雁”行动，靶向培育有文化、懂技术、善经营、会管理的新型职业农民队伍。这群农业领域的“领头雁”，正以新理念激活传统产业、用新技能拓宽致富路径，为乡村全面振兴注入源源不断的人才动能。

在今年10月举办的银川市2025年高素质青年农民培训班上，来自全市的青年农民学员齐聚一堂，开启了为期8天的“充电升级”之旅。理论课堂上，现代农业科技、病虫害防治、品牌打造等专业理论知识干货满满；实训现场，田间管理技巧、电商运营实操等实用技能逐一解锁。培训落幕之际，一场别开生面的银川特色优质农产品直播带货比拼，成为检验学习成果的最佳舞台。

直播间里，学员们在镜头前自信从容，纷纷化身“带货达人”。他们用生动通俗的语言讲解枸杞、葡萄酒等特色农产品的生长历程与品质优势，创意十足的互动问答、限时秒杀环节调动观众热情，富有感染力的直播风格持续点燃直播间热度。家乡好物借着直播的东风，正飞向更广阔的市场。

“现在越来越多的年轻人愿意回到农村、投身

农业。”来自兴庆区通贵乡通贵村的学员杨学英深有感触地说。在她看来，这次直播大赛不仅是一次比拼，更是一堂紧跟时代潮流的实践课，让大家深刻体会到从“会种地”到“会卖货”的转变，是现代产业发展的必然趋势，也让青年农民找到了推介家乡、增收致富的新路径。

“今年的培训真是收获满满，解决了我在生产经营中的不少难题！”来自西夏区兴泾镇十里铺村的学员马英杰提起培训，言语间满是欣喜。在培训班里，他系统钻研了现代农业科技、先进种植技术等核心内容，更深入学习了农产品电商运营、网络营销等前沿知识，为自家种苗产业升级找准了方向。“以前家里的种苗主要靠线下销售，客户大多集中在周边地区。如今借助互联网电商渠道，我们的种苗已经远销全国各地，订单量增长了好几倍！”马英杰信心满满地表示，将继续把来自父辈的宝贵种植经验与现代农业技术相结合，依托互联网平台不断拓宽销路，带动种苗产业持续升级，也为周边农户提供更多致富思路。

借“屏”助农，以训赋能。如今，一批批像杨学英、马英杰这样的“头雁”正不断涌现，他们扎根田野、深耕农业，用知识与技能勾勒出银川都市农业高质量发展的美好图景。

编辑手记

打出增收“组合拳” 鼓起百姓“钱袋子”

苏天

改造提升老旧日光温室、开展就业帮扶车间增收行动、向农户发放“富民贷”3.6亿元、培育新型职业农民队伍……今年以来，银川市聚焦民生福祉，以务实举措实施一系列富民增收“稳心”实事，多维度拓宽居民增收渠道，让群众的“钱袋子”鼓起来，切实增强群众的获得感、幸福感，让追求美好生活的底气越来越足。