

# 助力乡村振兴 陕北婆姨“玩转”新经济

## ——“黄河女儿行”全媒体采访活动见闻

□ 记者 李彦玲

榆林美,最美在秋季。车入榆林,行走在山山峁峁间,黄河两岸瓜果飘香,塞上大处处长皆是“绿肥黄瘦”,黄土高原秀美画卷徐徐展开,诉说着巾帼致富的感人故事。

9月11日至15日,由省妇联、省委宣传部、省委网信办等单位主办的“黄河女儿行——讲好新时代高质量发展巾帼故事”全媒体采访团首站来到榆林市,媒体记者走进基层,深入了解女性投身经济社会发展一线,“玩转”新经济,助力乡村振兴的奋斗事迹。

### 电商直播为女性就业创业赋能

“这是用榆林当地小米做的榆林米茶,是我们从小喝到大的熟悉味道;这是长在陕北山里的泽蒙花,用来拌凉菜特别香。只要你现在下单,就能尝到陕北味道……”在榆林市榆阳区现代农业产业园区秦女子直播间,主播强三妹正拿着一袋石磨小米茶通过直播向网友介绍榆林农产品,在线人数达4000余人。

强三妹原本是一名歌唱演员,两年前萌生了直播带货的念头,经过半年的直播

培训,目前已积累了20余万粉丝。每天晚上,强三妹都会通过电商平台,把榆林当地的特色农产品通过直播卖向全国。

这只是榆阳区女性通过发展电商实现创业就业的一个缩影。

2021年11月,当选榆林市榆阳区电商协会首届会长的高扬,积极带领协会会员通过“消费帮扶她力量,巾帼电商促振兴”活动,推动当地传统企业实现了销售模式的转变,100余家以女性创业就业的传统企业,400余名女性电子商务从业者,抓住“互联网+”新机遇,积极投身乡村振兴第一线。近两年来,园区涌现出许多女性创业明星,着力打造的全方位电商全产业链,实现年销售收入4000余万元。

### “90后”姑娘直播卖货为家乡代言

“90后”姑娘王宇梅出生于榆林市佳县王家畔村,在一次回乡途中看到,一名妇女因家里种植的红枣无人收购,放声大哭起来,这让她触动很大,随后便萌生了返乡创业的想法。2015年,王宇梅通过朋友圈推介家乡农产品,没想到留言咨询的人还挺多。2018年,王宇梅开始拍摄短视频,并发布到各大电商平台,因她在家中排行老三,

抖音便起名“王家三闺女”。

在农家小院用石碾子碾小米,在树上打红枣……王宇梅的短视频基本上都是原生态拍摄、原生态展现。随着作品越来越多,王宇梅慢慢找到了“流量密码”,她发现农村朴实生活的真实记录更能吸引网友关注,有人说她拍摄的短视频像极了《平凡的世界》里的场景。

“我是土生土长的农村人,帮乡亲们把土特产卖出去才是最重要的。”王宇梅说,从最初到农户家里收购土特产,到帮助当地企业直播带货,她唯一的目的就是希望通过自己的努力,让家乡的土特产走向全国,带动更多农村女性致富增收。

据统计,自2015年以来,王宇梅已累计帮助村民销售红枣100余万斤,手工挂面120余万斤、小米110余万斤,加上其他农副产品,帮助群众增收逾1600余万元。

### “米脂婆姨”盘活“指尖经济”

“米脂的婆姨德德的汉。”自古以来,米脂女性以勤劳朴实和心灵手巧闻名于世。

颜色亮丽的手工艺品老虎枕头、栩栩如生的生肖剪纸、用一颗颗小米粘贴出来的米贴画,走进米脂县“米脂婆姨”工

室,媒体记者们被米脂妇女巧手创作的作品瞬间吸引。

为帮助更多女性创业就业,今年以来,米脂县妇联成立“米脂婆姨”工作室,为全县妇女搭建培训、交流平台,凝聚“她”力量,促进广大妇女增收致富。

今年49岁的李巧燕从事剪纸已有27个年头,尤以生肖剪纸深受消费者欢迎。李巧燕说,由于受米脂剪纸文化熏陶,她自幼喜欢剪纸,如今剪纸已成为家庭的主要收入来源。

“米脂婆姨”工作室负责人杜荣华说,米脂剪纸历史悠久、底蕴深厚,在民间有很好的群众基础。工作室目前主要通过售卖非遗传承人的剪纸作品,帮助代售剪纸作品的形式,增加妇女群众的家庭收入。“情况好的时候,月收入可达上千元,现在大家的积极性都很高。”

谈及未来发展,杜荣华表示,今后,工作室将充分发挥平台作用,努力做好民间艺术传承与保护工作,争取把全县剪纸、布艺、刺绣、农民画、泥塑、编织等方面的手工艺爱好者组织起来,定期开展学习交流,把更多米脂手工艺品推向市场,让广大妇女实现“以艺养家”。

## 我省643个省级重点项目 环评手续办结率85.5%

本报讯(首席记者 李荣)9月18日,记者从省生态环境厅获悉,为服务我省重点项目建设,今年以来,省生态环境厅不断强化环评台账管理,建立省、市两级重点项目环评审批台账,全力推动重点项目环评手续高效办理。截至8月30日,643个省级重点项目已办结环评手续550个,办结率达85.5%;3958个市级重点项目已办结环评手续3113个,办结率78.7%。

在优化环评审批服务方面,省生态环境厅通过生态环境分区管控,提前研判项目准入要求,利用已建成的陕西省“三线一单”数据管理平台,提供线上对照分析服务,有效避免政府和企业投资决策风险。同时,积极组织调研服务组,先后赴渭南、咸阳、榆林等地开展重点项目环评审批服务走基层活动,了解重点项目环评进展和存在的困难问题,现场解答环评审批的政策要求及审批程序,为企业解决项目环评难题。

在提高环评审批效率方面,开通重点项目环评“绿色通道”,实行项目环评即受理即评估、评估审查同步、不见面审批,最大限度加快审批进度。截至8月30日,省生态环境厅批复建设项目环评报告书36份,审批时间平均比法定时间压缩65%;批复建设项目环评报告书5份,审批时间平均比法定时间压缩66%。

## 陕西首个

### 林业碳普惠平台上线

本报讯(首席记者 李荣)9月18日,我省首个碳普惠平台——“秦碳原”咸阳林业碳普惠平台正式上线。

由咸阳市林业局建设的“秦碳原”咸阳林业碳普惠平台,以区块链技术为依托,开发了生态固碳、绿色未来、低碳办公、认购碳汇等功能模块。市民可通过“秦碳原”微信小程序,登录个人低碳生活平台,通过认养森林、义务植树、公益活动等人为获取碳汇量奖励;通过爱心捐赠助力生态环境保护;通过购买经过认证的等量碳汇进行抵扣,实现个人和群体的零碳文旅;通过低碳出行、打卡、答题、助力分享等方式获得积分,并在碳惠商城兑换门票、电子卡券、实物商品等。

2021年3月,咸阳市在西部率先启动林业碳汇交易试点,在林业碳汇调查摸底、碳汇检测计量、碳汇项目开发、碳票交易管理等方面积极探索,建立起咸阳市林业碳汇计量测算、碳汇交易管理的制度体系。“秦碳原”咸阳林业碳普惠平台的建成,标志着咸阳市全国林业碳汇试点城市建设进入全民参与的新阶段。

## 全省自然资源

### 调查监测技能竞赛开赛

本报讯(首席记者 李荣)9月19日,由省自然资源厅、省能源化学地质工会、省测绘地理信息局联合举办的2023年陕西省自然资源调查监测技能竞赛在西安开赛,来自全省自然资源系统的66支队伍参加角逐。

本届竞赛以“摸清自然资源家底,服务生态文明建设,支撑自然资源管理”为主题,坚持“客观、公正、科学、规范”原则,结合生产实际、注重工作实效,着力实现“以赛促学、以赛促培、以赛促练、以赛促建”的工作目标,激励和带动自然资源从业人员争当“爱岗敬业、追求梦想、提升能力、扎实奉献”的高素质技术技能人才。

本次竞赛分为数据处理、调查举证两个赛项,共有23支队伍参加调查举证竞赛,43支队伍参加数据处理竞赛。主办方对调查举证赛项个人总成绩前8名,数据处理赛项个人总成绩前15名的选手颁发“陕西省自然资源调查监测技术能手”荣誉证书,对获得两个赛项前3名且身份为职工的选手授予“陕西省技术能手”荣誉称号。

## 西安推出西安华山宝鸡三地间 高铁“旅游计次票”服务

本报讯(记者 杜静波)9月19日,记者从中国铁路西安局有限公司获悉,为方便旅客出行,该局推出了西安、华山、宝鸡三地间高铁“旅游计次票”服务。

此次推出的“旅游计次票”,包含“西安北—华山北”“华山北—西安北”“西安北—宝鸡南”“宝鸡南—西安北”四段行程各1张二等座车票,旅客可通过12306网站、铁路12306APP购买。

旅客购买此项服务后,可通过席位预约和直接刷证两种方式乘车。席位预约即在12306网站、铁路12306APP、自动售票机提前预约对应发到站二等座席位;直接刷证即乘车人可根据到站乘车时间,选择对应行程二等座车票的任意车次,持该项服务时所用有效身份证件原件,直接进站刷证检票,席位信息将以短信方式发送至预留手机号码。计次票需实名购买使用,不限定车次,旅客在启用后9天有效期内,可选乘四段行程任意车次动车组列车出行。

## 聚焦 杨凌农高会

### 2023全球土壤健康论坛 杨凌倡议发布

本报讯(首席记者 李荣)9月19日,在第30届中国杨凌农业高新科技成果博览会举办的2023年全球土壤健康论坛上,来自全球32个国家、国际组织、企业、非政府组织共160名代表齐聚杨凌,围绕“土壤健康与粮食安全”进行深入交流,达成广泛共识,正式发起《2023全球土壤健康杨凌倡议》。

倡议指出,鼓励各方围绕黑土质量监测评价、小流域综合治理、保护性耕作等开展联合研究,持续推进黑土资源监测评价,构建动态预警机制,研发黑土质量退化阻控和健康培育的新技术、新方法、新产能,推进黑土健康的科学评价体系构建,形成黑土地资源保护的区域适宜技术体系并推广应用。

深化盐碱土类型、数量、分布和质量等方面的资源调查、动态监测与质量评价,评估不同类型盐碱土开发利用潜力,鼓励加强自主保护,健全相关法律法规和政策举措。围绕红壤酸化、瘠薄等障碍问题,推动红壤长期定位监测,加强红壤生产与生态功能维持基础研究,构建红壤保育与质量提升技术体系,形成技术模式并推广应用,全面提升红壤生产生态功能及可持续发展潜力。

开展水稻土质量分类评价,加强不同类型水稻土障碍形成机理和调控途径研究,强化干旱、渍潜、瘠薄等低产水稻土改良利用,采取工程、农艺、生物相结合技术,推进灌排工程建设工程、旱稻轮作、绿肥种植等技术措施,改善排灌条件,改良土壤结构,提升土壤有机质,提高缓冲性能,消除有害物质。

推进黄土区域综合治理,持续监测黄土区域的土地利用和植被覆盖变化、土壤侵蚀动态变化,科学制定黄土区域的土地利用规划,推动小流域治理、淤地坝建设和坡耕地整治等,结合工程、生物和农艺管理等技术措施,推进防风治沙,防治土壤侵蚀,保护松软肥沃黄土,确保黄土区域可持续发展。

### 省科协科技赋能乡村振兴 专题展亮相农高会

本报讯(记者 闫智)9月19日,第30届中国杨凌农业高新科技成果博览会开幕。由省科协组织设立的科技赋能乡村振兴专题展在杨凌农高会B馆亮相。

此次科技赋能乡村振兴专题展由“小院”大作为、科技进田间、赋能新发展三个板块组成,全方位展示了全省科协系统在科技赋能农业高质量发展中的实业实绩。其中,全省基层农技协、科技小院、科普示范基地等布设特装展位21个,展品涵盖种植业、养殖业、农业生物技术、绿色食品、中药材、果业、智能农业机械等领域的新技术、新成果。

近年来,省科协聚焦县域农业主导产业和农业农村生产实践,在全省范围内广泛实施科技赋能乡村振兴工程;评选农业领域优秀成果,及时将新技术、新模式、新机械向全省推广;引导18家涉农院士(专家)工作站投身关键技术攻关和科技成果转化;组织15家省级涉农学会常态化开展产业规划、决策咨询、技术服务、人才培养、送医送药等活动;吸纳437名涉农专家组建产业顾问专家库,采取“一县一组”、常态服务等方式提供产业科技指导;组织开展“乡村振兴、科技赋能”科技教育乡村行活动。

此外,省科协还以涉农高校、农业龙头企业、各级农技协等为依托,在全省广泛开展科技小院建设。截至目前,我省已建立科技小院219家,其中25家被认定为中国农技协科技小院,涵盖谷物、蔬菜等主要农业产业体系,实现了教书与育人、田间与课堂、科研与科普、创新与推广的紧密结合。



### 助农服务“实”起来

“核桃要丰产,科学管理是关键,要合理施肥、防治病虫害……”9月19日,在杨凌农高会B馆外的农业科技专家咨询展区,参会群众向核桃专家高智辉咨询核桃田间管理方面的问题。

作为农高会上的专家咨询团,每年杨凌农高会期间,这里都是涉农企业和农户以及农业科技推广群体最为关注的内容之一。来自西北农林科技大学、杨凌职业技术学院和杨凌老年农科工作者协会等单位的农科专家,现场面对面开展咨询服务,为参会群众解答生产技术与经营管理难题,帮助群众寻找提升技术和产品品质、改善经营管理的方法途径。

首席记者 李荣 摄影报道

### 直播带货“走”起来

9月19日,在杨凌农高会B馆内,宝鸡市以“直播带货 助力乡村振兴”为主题,通过线上平台分享“土特产”背后的产业振兴故事,促进当地名优农产品销售。

据了解,在本届杨凌农高会上,宝鸡市设置粮食全产业链主造型1个,苹果、猕猴桃、乳业、生猪、蔬菜全产业链造型5个,直播带货区1个,通过“造型+实物+展板+多媒体”的形式,充分展示全市新品种、新技术研发推广、农产品加工、休闲农业、美丽乡村建设的新亮点、新成就。

记者 闫智 实习记者 李济朴 摄影报道



### 反诈宣传“动”起来

9月19日,在杨凌农高会B馆金融助力高质量发展专题展区,来自秦农银行周至农商银行的8名工作人员,现场通过音乐快板的形式向参会群众宣讲反诈知识。

据了解,在杨凌农高会开幕前夕,周至农商银行精心挑选了8名员工,聚焦业务办理、金融诈骗、惠农政策等内容进行编排,希望让更多群众了解网络诈骗的“套路”,有效提高群众防范意识,保护人民群众财产安全。

首席记者 李荣 摄影报道



### 非遗传承“亮”起来

9月19日,在杨凌农高会B馆陕西乡村旅游景区,来自石家村木偶戏剧团的老艺人们正在表演“石家村木偶戏”。

据悉,“石家村木偶戏”属于民间小戏剧种,是秦腔的一种古老表演形式,主要在杨陵区石家村及周边村寨传演,已有数百年的历史。2016年,“石家村木偶戏”被列入杨陵区第四批非物质文化遗产名录。

记者 闫智 实习记者 李济朴 摄影报道

