

## 政务动态

ZHENG WU DONG TAI

郭红波出席全市公安机关  
安全生产工作专题视频会议

本报讯（记者 李雅萍）11月17日，市公安局召开全市公安机关安全生产工作专题视频会议，安排部署全市公安机关安全生产工作。副市长、市公安局局长郭红波出席会议。

会议强调，全市各级公安机关要坚决贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央、省委、市委部署，深刻认识做好安全生产工作的极端重要性，全力以赴抓好安全生产各项工作。要迅速组织开展安全生产大排查、大清理，坚决消除内部安全隐患。

场所不放松，加大对各类安全隐患的排查整治力度，健全工作台账，做到底清数明；要加强安全生产宣传教育，普及安全生产法律法规，增强公众的安全防范意识；要对排查出的所有隐患建立问题清单，及时移交相关责任部门进行整改，推动整改措施及时落地见效；要加强机关内部安全管理，对膳食安全、用水、用电、用气安全、监所安全、消防管道等重点再做一次大排查、大清理，坚决消除内部安全隐患。

## 我国加快推进省级水网建设

水利部部长李国英16日表示，我国省级水网先导区建设实现良好开局，各地水利部门要准确把握省级水网建设的目标任务，全力推进省级水网建设。

去年8月，水利部确定第一批省级水网先导区，分别是山东、浙江、广东、江西、湖北、广西、辽宁7省区。一年多来，先导区省份创新体制机制，持续加大水网工程建设投入力度。其中，今年1至10月，7省区完成水利建设投资3333亿元，较上年同期增长13.2%，占全国水利建设总投资的34.2%。

同时，先导区省份加快推进数字孪生水网建设，构建数字孪生水网平台，推动建设全覆盖、高精度、多维度的水网监测体系，着力提升水网工程建设运行管理的数字化、网络化、智能化水平。

各地水利部门要加快推进省级水网建设，着力构建现代化高质量水利基础设施网络。

——锚定水网建设目

标。按照《国家水网建设规划纲要》的总体部署，结合区域内自然河湖水系分布、水利基础设施建设等情况，以行政区为单元，形成城乡一体、互联互通的水网体系，主要解决本行政区防洪、供水、灌溉、水生态环境保护治理等水利服务保障问题，提供高质量的水利公共服务。

——科学规划水网布局。在国家水网建设规划总体布局下，科学谋划省级水网“纲”“目”“结”，做好各层级水网的合理衔接，构建互联互通、循环通畅、联调联控的网络格局。

——加快重点工程建设。加快构建省级水网主骨架，优先安排省域内国家骨干网重大工程及配套工程建设任务，确保配套工程与主体工程同步建成、同步发挥效益。

——同步建设数字孪生水网。加快推进重要江河干流及主要支流、中小河流监测站网优化与建设等。

据新华社

## 经济论坛

## 激发乡村文旅内生动力

□ 童梳云

如今，依托文化和生态优势发展旅游产业，成为不少经济基础薄弱乡村的选择。“村超”“村BA”的热情点燃了整个夏天，提供了一种全民参与的内源型乡村文旅模式；乡村民宿、亲子研学、特种兵旅游等一批新业态落地，为乡村经济发展注入新动能，带来新气象。所谓内源型乡村文旅模式，就是充分发挥本土优势，可持续性培育地方文旅内生动力，让游客感受最原汁原味的本地特色。

乡村振兴，关键在于人才振兴。发展内源型乡村文旅，要立足于人才优势，通过培育、引进、挖掘一批优秀人才，全面统筹规划，发挥多元人才力量，激发乡村内生发展动力，形成可持续健康发展。

要强化乡村基层领导，提供组织保障。基层党组织是群众致富的领路人，乡村要振兴，就要把基层党组织建好、建强。要从日常管理、民主监督、工作考核、激励保障等方面制定具体措施，构建科学规范、管理民主、充满活力的乡村干部管理机制，用制度激励乡村干部、以关怀凝聚人心。加强乡村基层干部的教育培训，提高他们的管理素质和能力，增强领导能力，提升乡村治理水平。针对乡村文旅产业发展需要，可邀请行业内的专家、学者，给乡村基层干部培训文旅专业知

识，帮助分析本地文旅资源优势，因地制宜，系统谋划乡村文旅产业发展规划。

要引进新文旅商业人才，增强乡村文旅产业运营力量。乡村文旅属于一二三产业的融合发展，需要大量懂文化旅游、了解乡村经济、有商业经营头脑的人才。各地可结合产业的发展需求，制定人才培养计划，提供培训课程，实践机会和资金支持等，通过与高校、研究机构合作，邀请专业人士授课或提供实践指导，帮助新文旅人才快速成长。以项目化经营模式打造乡村文旅产业，通过招聘、人才引进等方式，吸引优秀的文旅商业人才加入运营团队，实现专业化运营。

要重视从本地农民中挖掘培养人才。面对城乡差距等现实问题，实现城乡均衡发展，需要强化以农民为主体的在地化组织生产经营，实现经营收益本地化，保障本地农民利益，促进农民增收致富。因此，在发展乡村文旅产业时，不能只靠外来人才，而要重视挖掘培养本土人才。各地政府可与当地企业、学校等合作，共同开展乡村文旅在地人才培养计划，实施委托式定向教学，为农民提供更多培训机会和资源，在农民中培养一批懂乡村、懂网络、懂市场的新农商人才。

据《经济日报》

## 振兴路上“枣”致富

——兴县晋绥农林牧公司发展纪实

□ 任小琴

“日食三颗枣，红颜永不老”。地处晋西北黄土高原的兴县，是地地道道的枣乡。水土流失严重、土地贫瘠的地理气候条件为耐旱、不择地势的枣树提供了生长条件，黄河沿岸的几个乡镇漫山遍野都是枣树，多少年来村民收入主要以红枣为主。

新世纪之初，因城市化大潮的席卷，大批农民离开土地，迁移至城市，枣树因缺乏管理致使品质、产量递减。同一时期，新疆大枣异军突起快速发展，本地红枣市场陷入疲态。赖以生存的枣农为枣发愁之际，一个在外乡打拼的兴县人悄然返乡，逆势而上，他就是彼时20岁出头的樊利果。

## 萌生想法 付诸行动

樊利果原来在太原从事农产品销售，发现超市红枣价格每斤10-20元不等，而产地鲜枣的价格却非常低廉，每斤只有1-2元。樊利果是土生土长的枣乡圪塔上人，在他的记忆中，家乡红枣皮薄、肉厚、核小，味道甜中略带一丝酸味，仿佛沾染了生活气息，富含具有本地特色的人情味，让他身处外乡还念念不忘。

“老乡们辛辛苦苦营务，一年下来却收益微薄。要是经过加工，提高红枣附加值再出售，枣农们的利益能提高一大截。”之后的时间，樊利果一直思索着这个问题。

经多方考察、调研，针对兴县红枣加工，

樊利果确定了发展思路——加工紫晶枣。

何为“紫晶枣”？此乃樊利果独家冠名。其实就是利用高科技，把鲜枣经过清洗、煮、煮、冷却、烘干、分级六大工序经自动化生产线一次加工而成，其基本程序和传统乌枣加工的工艺大致一样，但是前者采用机器烘烤而非烟熏，免除了烟熏味，更加干净卫生。加工后颜色呈深紫色，晶莹剔透，所以就叫紫晶枣。

## 技术进阶 保证品质

都说干一件事容易，坚持下去却很难。而樊利果这一干就是十五年，从毛头小子成长到有为青年。晋绥农林牧科技股份有限公司自2008年成立以来，公司累计固定资产投资3000多万元，建成了占地20亩、建筑面积1万多平方米的红枣生产加工基地。为了保证品质，公司先后流转3000亩枣林，实施精细化管理，组织专人除草、翻土、修剪、追农家肥，对品质不优的枣树进行高接换优，确保结出的枣纯绿色、无污染、口感好。此外，对自种枣农，根据他们需求，公司免费派技术人员上门或深入田间地头指导，并要求不得施化肥、打农药，从源头上把好品质关。

随着食品加工技术精升级，樊利果的红枣产业不断向深加工进阶，产品变得多样化、精细化、高端化。公司建成自动控温、控

湿的干制红枣生产线、自动化紫晶枣生产线各一条，购置机器设备100多套，干制红枣生产能力达到5000吨/年，生产主要硬件和工艺流程在全国同行业中处于领先水平。经过多年的产品研发开发，公司取得了“干制红枣”“红枣夹核桃仁果品”等多个类别的生产许可证，现有红枣、核桃等系列58个单品，产品远销全国各地。在2019年全国厦门和郑州农产品博览会上，企业红枣产品连续两次获得金奖；同年在山西省功能农产品对接大会、山西省科普惠农特色优质农产品展销会上被评为“山西十大农产品品牌”。企业经十几年发展，成为一个省级农业产业化重点龙头企业。

## 带动周边 共同发展

2022年3月，晋绥农林牧公司联合山西农业大学、吕梁农校，成立了吕梁市唯一一家专门从事红枣全产业链研发的市级科研平台——吕梁市红枣产业链工程技术研究中心。该中心聘请16名专家，开展红枣栽培、品种改良、防病防虫、精深加工研究和红枣产品研发开发。依托这个平台，公司引进优良品种和先进加工技术，创新发展模式，研发新产品，延长产业链。

数年来，该公司先后与3234户农户签订收购合同，与149户农户流转土地2898亩，托

管96户农户1280亩枣林，为43户农户开通，常年安排68人在公司基地就业，直接或间接与5000多户枣农建立了利益联结机制，有效带动周边乡、村红枣产业高效发展。

创业的道路坎坷不平，成功的背后充满心酸。2015年秋收获时，一场又一场降雨，使得红枣不是霉烂，就是裂开，成了有史以来兴县农民卖枣最难的一年。为了减少枣农损失，这一年公司累计收购农民红枣400多万斤，较大程度解决了农民卖枣难的问题，受到当地农民的好评，提振了枣农的信心。当地枣农说，关键时候还是晋绥农林信得过。正因有晋绥农林的坚守，到现在周边乡镇还有3万亩枣林地依然有人管理。农民心里很明白，红枣比种粮收入高。从另一种程度来说，公司多年来的良好信誉，成为当地枣农的一种精神依托。枣农朴素的认为晋绥农林只要肯收枣，红枣的行情就赖不了。

“兴县枣在全国市场所占份额大，加大紫晶枣的发展我们占据最有利条件。”樊利果说。紫晶枣及熏枣的全国产量大约为3000-5000万斤，兴县有2000-3000万斤。兴县紫晶枣几乎占全国市场的半壁江山。

樊利果作为企业家在拼搏奋斗中彰显个人价值，在回馈社会中找到精神归属。红枣情将继续引领着兴县红枣产业的发展，带领着枣乡百姓奔向充满光明与希望的前方……

中联公司晋西分公司位于临县和兴县境内，主要从事致密气、煤层气的勘探开发工作，所辖临兴气田探矿权面积超2300平方公里，采矿权面积超700平方公里，致密气资源量约3000亿立方米，煤层气资源量约4000亿立方米，2021年正式迈入千亿方大气田行列。截至2023年10月底，临兴气田累计生产天然气75.23亿方，完成投资142.24亿元，钻井1617口，压裂1455口，建设地面管线1025.6km，建设集气站10座，增压站2座，已建成超20亿方/年的产供销一体化体系，预计2023年底可达25亿方产能规模。

刘亮亮 摄



图为中联公司晋西分公司一角。

## 产教融合促发展 校企合作结硕果

## 兴县经开区与太原科技大学开启校企合作新篇章

本报讯（记者 冯凯治 通讯员 杜凤英）近日，在省校合作共建“12大基地”的浓厚氛围中，兴县经开区与太原科技大学举行校友招商引才基地建设暨签约揭牌仪式。

近年来，兴县经开区总体布局、产业发展等方面取得成绩，立体展示了经开区立足资源禀赋，聚焦产业转型，抢抓发展机遇，奋力推进百万吨千亿级铝镁循环产业集群建设，着力打造具有区域特色的铝镁专业镇，同时坚持高端化、绿色化、智能化发展思路，进一步强化科技创新引领，加大科技成果转化力度，推动产业链条

深度融合，构建完整的现代化产业体系。目前，园区已形成“铝土矿——氧化铝——电解铝——铝基新材料——高端智能制造”“氧化铝——稀有金属提取——危废、固废综合利用”“天然气——液化制氢——氢气提取”三大产业链上互通、三链融合、齐头并进的良好态势。

下一步，兴县经开区与太原科技大学将以此次签约揭牌为契机，凝聚“一盘棋”思想共识，紧盯兴县经开区企业需求，统筹协调各方资源，深入调查研究，有针对性地推进各项科研成果转化，切实让科技创新种子在经开

区生根发芽、抽枝展叶。

此次活动，为校企双方进一步开展多层次、多形式、多领域的合作提供了新的契机，同时也为实现校企资源的有机结合和优化配置，共同培养经济社会发展需要的人才奠定了坚实基础。兴县将持续发挥好统筹协调作用，用好资源优势，持续创优环境，激活发展动能，让更多技术、更多人才、更多资源落地兴县，以久久为功的执着，让每一个签约项目落地生根、开花结果、发挥作用，真正开启校企双方深化合作、协同发展的崭新篇章。

## 汾阳供电公司

## 开展助农活动 帮助群众增收

本报讯（记者 刘少伟）近日，丰收的喜悦在田野间蔓延，国网汾阳市供电公司通过“以购代捐”的方式，积极帮助定点帮扶村——肖家庄镇宣柴堡村的村民销售农特产品，以此促进群众增收。

宣柴堡村是国网汾阳市供电公司的定点帮扶村，红薯是当地的主要经济来源之一。近年来，国网汾阳市供电公司充分发挥电力企业的优势，累

计投入资金二百余万元，通过技术升级改造村级电网、安装分布式电源等措施，不仅提升了村民用电的可靠性，还为当地农产品的加工和附加值的提升提供了充足的电力保证。今年秋季，看到村民们地里成熟的红薯，该公司向全体员工发出号召，购买村里的红薯。公司上下闻令而动，迅速行动起来。公司党总支带头购买红薯，全体员工积极响应号召，目

前已销售红薯4700公斤，帮助村民增收14100元。

此次助农活动充分体现了国网汾阳市供电公司乡村振兴工作的高度重视和深度参与，也标志着该公司定点帮扶工作进入了新的阶段。通过此次助农活动，该公司不仅履行了中央企业的社会责任，也展现了员工积极向上、乐于助人的精神风貌，更为宣柴堡村的乡村振兴工作充足了“满格电”。