

乡村行·看振兴

从“论斤卖”到“论个卖”

——绛县草莓从中国黄土高原到波斯湾的“国际旅行”

本报特约通讯员 张广瑞 通讯员 张倩倩

2月2日清晨,地处黄土高原的绛县大交镇草莓大棚里,果农们正忙着精挑细选,严把采摘关;500米外的绛县尚源农业有限公司内,工人们正用尺子、台秤,严格筛选草莓。他们手中托着的“天仙醉”草莓,即将踏上跨越7000公里的“旅程”,远赴阿联酋迪拜。

“去年12月16日,180公斤草莓首次出口迪拜,截至目前已发走8批共4000公斤。”绛县草莓代理商、绛县尚源农业有限公司董事长、大交村党委副书记尚燕告诉记者。

“以前种草莓,只能等着水果贩子来收购,人家说多少钱就是多少钱,果农没有自主权。草莓主要卖往省内,最远也就到北京、西安。现在可不一样了,咱这草莓飞到迪拜去,从原来的论斤卖到如今的论个卖,价钱涨了不少,咱的心劲别提有多高了!”吃到草莓出口红利的大交村果农王彩霞,将草莓放进特制的包装盒,脸笑得如同“红颜”草莓。

绛县地处中条山区,地势较高,气候阴凉,昼夜温差大,水果糖分高、口

感好、品质佳。大交镇草莓种植已有40多年,具备发展草莓产业的良好基础。绛县县委、县政府因势利导,推出“两特四优”特色农业政策,引导农民在“特”“优”产业上发力。如今,该县已打造大交镇、卫庄镇、横水镇三大设施草莓园区,发展草莓设施大棚3400多亩,其中大交镇1500亩,仅大交村就有630亩。当地培育有“章姬”“红颜”“天仙醉”等优质品种,年产草莓8000多吨,年产值近两亿元,成为名副其实的“黄金产业”。大交镇草莓新农人勇于创新,不断推动草莓品种优化、品质提升、销售分类,更依托独特的富硒土壤和智慧农业技术,使草莓品质完全达到国际标准。

为了顺利拿下草莓“飞”出国门的“国际通行证”,绛县与山西农业大学果树研究所合作,成立了绛县特色产业研究院,组建草莓专家团队进棚入户指导,从品种选育到育苗栽培,全程以科技“护航”。此外,当地还建起高标准育苗基地,引进水肥一体化滴灌等先进技术,确保每棵草莓苗都“出身过硬”,健康成长。

绛县草莓经销商、山西国富电子商务有限公司总经理王耀宏介绍:“出口的草莓,每一颗都像‘选美’,个头、色泽、甜度、硬度都有严苛标准,单果重量必须在20克至30克之间,大小和果色均匀,无瑕疵、无畸形。首批发往迪拜的180公斤草莓能一炮而红,靠的就是这份过硬的品质。首批草莓热销,为后续大批量出口奠定了基础。”

品质达标只是起点,保鲜运输同样关键。从采摘开始,一场与时间的赛跑就已启动。草莓经过预冷处理后,全程冷链物流从田间运至西安咸阳国际机场,再空运至迪拜,48小时内就能摆上超市货架。在那里,300克装的草莓每盘9颗至11颗,售价79元人民币。

当部分草莓“飞”向海外,另一部分草莓正通过电商直播走进千家万户。线上“两小时销售额破三万元”的销售热度,与线下出口业务相互促进,共同拓展着绛县草莓的市场版图。

程尚燕说:“出口海外,给我们树立了一个行业‘标杆’,倒逼我们把种植、管理做得更精细、更标准。而广阔

的国内市场,特别是活跃的电商领域,给了我们坚实的底气和快速的市场反应能力。”在政府贴息贷款等政策扶持下,越来越多的农户加入了标准化生产队伍,实实在在享受到产业升级带来的红利。

不久前,山西省草莓产业技术创新战略联盟工作会议在绛县召开,这是对当地草莓产业地位的高度认可。从科技赋能到市场开拓,绛县正围绕一颗草莓,精心书写“特”“优”农业的发展篇章。

从田间到中东的超市货架,一颗小小的草莓,正依托它的卓越品质和数字化触角,串起一条高效的国际贸易通道,延伸了绛县草莓产业链条。这条跨越7000公里的供应链,不仅为当地果农带来了实实在在的增收,激发了果农种植草莓的积极性,更坚定了当地发展特色农业的信心。小草莓正成为带动绛县农业增效、农民增收、农村发展,推动该县“三地四城”建设的“黄金果”,也为更多山西优质农产品走出国门、拥抱全球市场,提供了值得借鉴的“绛县经验”。

我市召开卫生健康工作会议

本报讯(记者魏 濛)2月2日,2026年全市卫生健康工作会议召开。会议回顾总结2025年及“十四五”时期卫生健康工作,系统安排部署2026年重点任务。

会议指出,过去一年,全市卫生健康系统在市委、市政府的坚强领导下,强党建、聚合力,事业发展激发新动能;抓集成、破瓶颈,综合医改取得新突破;固根基、扩供给,服务能力实现新提升;彰优势、推创新,中医药发展迈出新步伐;重预防、促提升,公共卫生服务取得新进展;优服务、稳生育,人口发展构建新格局;解民忧、顺民意,惠民服务斩获新成效。各项重点发展指标如期完成,多项工作走在全国、全省前列,多个经验做法获得推广,多次获得省级以上专项资金奖励。

会议强调,2026年是“十五五”开局之年,全市卫生健康工作要围绕“一城三区三门户”目标和思路,坚持以保障人民健康为中心,贯彻落实新时代党的卫生健康工作方针,统筹做好防病与治病两项工作,深化以公益性为导向的公立医院改革,实施医疗卫生强基工程,完善以基层为重点的分级诊疗体系,实施高水平人才兴医工程,加强重点专科重点学科建设,推进人口高质量发展,加快智慧健康“一码通”平台建设,确保市人民医院新院如期试运行,完善构建覆盖全人群、全生命周期的健康服务体系,更好推动“以治病为中心”向“以健康为中心”转变,实现让党委和政府满意、人民群众满意、干部职工满意的目标,切实为“十五五”开好局、起好步凝聚磅礴力量。

会议要求,2026年全市卫生健康系统要在全面落实国家卫生健康委10项惠民事项、省政府两项民生实事的基础上,重点抓好8项惠民事项,坚持稳中求进、提质控本增效,将健康优先发展贯穿始终,围绕健康运城建设和人口高质量发展两条主线,精准施策、攻坚克难,确保“十五五”时期全市卫生健康事业发展实现良好开局。



2月2日,市民在中心城区池神庙广场、盐池广场游玩,以马年灯组和盐池叠雪等亮化灯组已布置到位。据了解,为营造欢乐祥和的春节气氛,运城关公文化旅游发展有限公司以“关公故里 好运之城”为设计核心,结合关公文化、池盐文化等内容设计主题灯组,通过“灯光+文化+互动+消费”融合创新,在池神庙广场、盐池广场、006号灯杆等地安装亮化灯组,以丰富春节旅游市场,迎接八方来客,助力夜经济与民生福祉双提升。

本报记者 金玉敏 摄



夏县:竞逐低空经济新赛道 激活县域发展新引擎

本报讯(记者董战轩 特约通讯员 贾海燕)2月2日,在夏县庙前镇电子科技双创基地,数架无人机正有序开展编队演示,精准的协同操控背后,是当地抢占低空经济新赛道、锻造县域发展新引擎的坚实足迹。

作为夏县发展低空经济的先行企业,山西夏都空域经济发展有限公司已

构建起从技术研发、产品制造到场景落地的完整产业链。其推出的“飞天魔屏”等创新产品,深度融合文旅与广告业态,以科技感十足的空中表演开拓消费新场景;面向农林植保、电力巡检、山区物流及应急响应等领域推出的“智能协同低空作业系统”,则实现了从单机执行到群体智能的跨越,为传统行业赋能提效。

目前,该公司累计已完成无人机表演300余场,各类应用服务稳步拓展。

该公司发展的核心逻辑在于“低空+”赋能。其目标不仅是制造无人机,更致力于搭建一个开放的空域应用生态,让天空成为服务农业、物流、文旅、应急、环保及智慧城市的新维度,将这片“新蓝海”转化为推动县域经济高

质量发展的实际动能。为此,该公司正积极与高校院所开展产学研合作,共同推进技术攻关与人才培养。

据悉,夏县正瞄准低空经济这一战略性新兴产业,积极对接中长期发展规划,加速培育新质生产力。当前,该县重点推进的低空经济中试平台建设已提上日程,着力在载重无人机、长航时作业、空管协同等领域形成可复制、可推广的本地经验,全力打造具有地域特色的低空经济发展样板。一幅以技术创新驱动产业升级、以空域开发打开增长空间的发展图景,正在夏县徐徐展开。

高质量发展调研行

知识产权保护工作关系国家治理体系和治理能力现代化,关系经济社会高质量发展,关系人民生活幸福。

2025年以来,市市场监督管理局工作人员深入我市工业制造、特色农业、文旅文保等领域,通过政策赋能、专项帮扶、精准监管、协同联动等举措,让数据要素充分释放价值,推动数据知识产权工作从单一服务向系统集成升级,助力数据资源与创新成果高效转化为生产力。

政策落地“零距离”

该局立足我市发展实际,以数据知识产权全链条建设为核心,统筹推进数据知识产权登记、产权保护与治理、网络商标维权、数字专利布局等综合性工作,构建了“确权登记+综合保护+转化运用+风险防控”的数据知识产权发展生态。

作为数据知识产权试点工作的重要实践区域,该局将数据知识产权工作与企业数字化转型需求、行业创新痛点紧密结合,构建起“政策宣讲+实操指导+权益保障+侵权维权+转化赋能”的全链条服务体系。自我省《数据知识产权登记管理办法(试行)》实施以来,该局主动靠前发力,组建专项服务团队,深入各县(市、区)开展常态化帮扶,既打通政策落地“最后一公里”,又筑牢数据知识产权保护“第一道防线”,全方位护航数字时代的创新创造活动。

深耕重点领域“破难题”

在工业制造领域,该局先后赴河津、稷山、新绛等地,深入山西炬华新材料科技有限公司、山西四方资源发展集团有限公司、山西高义钢铁有限公司等企业,实地走访生产车间,与企业负责人、技术骨干深入交流,详细解读国家及省级数据知识产权政策法规,现场解答数据采集、整理、登记流程等实操疑问。一方面精准对接企业需求,破解数据知识产权确权难题;另一方面,针对钢铁行业数据体量庞大、新材料行业数据多的特点,指导企业建立完善的数据保护管理制度,梳理可登记的数据资源与可申报的数字专利、网络商标成果,明确权属边界与保护范围,为企业数据资产化筑牢基础。同时,建立工业领域数据知识产权侵权快速响应机制,联合执法部门开展网络侵权整治行动,运用大数据监测、区块链存证等技术手段,严厉打击假冒专利、网络商标侵权、数据盗用、技术窃取等违法行为。通过建立常态化的指导与维权咨询渠道,帮助企业将保护理念前置,系统化地管理数据知识产权侵权风险。

在特色农业领域,以数据产权登记赋能乡村振兴。该局聚焦我市西瓜产业,针对性开展数据知识产权培育工作,指导相关经营主体收集整理种植技术、品质检测、市场流通等全链条数据,为进行数据知识产权登记做好数据基础,推动农业数据资源规范化、价值化利用,为西瓜产业数字化转型提供知识产权支撑。

在文旅文保领域,该局不断探索文物数字资源保护新路径。赴新绛县文物保护中心等地开展专项指导,通

激深 活耕 数知 字识 发产 展权 动工 能作

——市市场监督管理局全链条发力护航数据要素价值释放
本报记者 郭 华

通过查阅数字档案、座谈交流等方式,了解古建筑、馆藏文物数字化建模、数据存储及确权进展,引导文博单位做好数字成果的产权登记,推动静止的文物数据通过合规流通实现活化利用,助力文旅产业与数字经济深度融合。

协同联动“聚合力”

该局坚持统筹推进,将数据知识产权登记与知识产权质押融资、专利转化等工作有机结合,在入企帮扶中同步宣讲质押融资贴息、专利转化补贴等政策,引导企业以数据产权登记为基础,探索数据资产增值路径。目前,该局已形成“重点领域突破、全域稳步推进”的工作格局,一批企业和单位已启动数据知识产权登记流程,数据要素对产业发展的赋能作用逐步显现。

同时,该局持续深化跨部门、跨层级协同联动,强化与省级数据知识产权登记平台、知识产权保护中心、网络市场监管平台的数据共享与业务协同,打通信息壁垒、凝聚监管合力,实现数据确权、保护、运用全流程闭环管理。此外,以市场需求为导向,培育数据知识产权服务机构,搭建供需对接平台,推动数据要素有序流通、合规交易,让数据知识产权的创新价值、经济价值充分释放,为全市数字经济高质量发展搭建起高效协同、良性循环的发展框架。

我市教育系统在第七届中华经典诵读讲大赛获佳绩

本报讯(记者李宏伟)从市教育局获悉,近日,由教育部、国家语委主办的第七届中华经典诵读讲大赛获奖名单公布,在“诵读中国”经典诵读大赛、“诗教中国”诗词讲解大赛、“笔墨中国”汉字书写大赛中,平陆县津津经济开发区中心校教师吕静芬教师组荣获一等奖。

据悉,本届大赛包括“诵读中国”经典诵读大赛、“诗教中国”诗词讲解大赛、“笔墨中国”汉字书写大赛、“印记中国”师生篆刻大赛4项赛事,主题为“典耀中华,赓续文脉”,旨在传承发展中华优秀传统文化,为中华优秀传统文化的发展奠定坚实基础。此次大赛,我市教育系统获得一等奖作品两件,二等奖作品13件,三等奖作品18件,优秀奖作品22件。同时,一名教师获得优秀指导教师奖。其中,在“诵读中国”

经典诵读大赛中,垣曲县新建小学学生罗梓睿获小学生组一等奖,其指导教师刘金枝获优秀指导教师奖;在“笔墨中国”汉字书写大赛中,平陆县津津经济开发区中心校教师吕静芬教师组荣获一等奖。

据悉,本届大赛包括“诵读中国”经典诵读大赛、“诗教中国”诗词讲解大赛、“笔墨中国”汉字书写大赛、“印记中国”师生篆刻大赛4项赛事,主题为“典耀中华,赓续文脉”,旨在传承发展中华优秀传统文化,为中华优秀传统文化的发展奠定坚实基础。此次大赛,我市教育系统获得一等奖作品两件,二等奖作品13件,三等奖作品18件,优秀奖作品22件。同时,一名教师获得优秀指导教师奖。其中,在“诵读中国”

临猗用好红色资源讲述奋进故事

本报讯 2025年以来,临猗县深挖红色党史资源,常态化开展特色红色教育,以沉浸式、分众化宣讲筑牢思想防线,为县域经济高质量发展注入源源不断的红色动能。

临猗县聚焦红色教育提质增效,依托本地党史教育基地打造沉浸式宣讲课堂,让历史场景、英雄事迹可感可触,推动红色教育从“被动听”向“亲身体悟”转变。全年依托党史教育基地开展宣讲116场次,覆盖3876人次,让党员干部、群众在实景中铭记革命先辈

的忠诚品格与奉献精神。同时,纵深推进红色教育“六进”活动,精准覆盖机关、企业、社区、农村、校园、军营,开展分众化、靶向式宣讲34场次,惠及6212人次,以差异化内容适配不同群体需求,推动红色历史与时代价值深入人心。

临猗县将持续深耕红色资源、创新教育载体,推动抗战精神转化为干部群众干事创业、崇廉尚洁的行动自觉,为区域高质量发展凝聚精神合力。(张新征 崔伍楠)