

从田间到国际市场

——运城海关助力新绛万安油桃出口纪实

本报特约通讯员 卫世新 杨建义

走在前 勇争先

当峨嵋岭的金色阳光为新绛县万安镇的油桃大棚披上华丽外衣，一场关于甜蜜果实的财富故事正在上演。5月26日，随着最后一辆贴有俄文标签的油桃冷链车缓缓驶离，52岁的桃农崔锁柱紧握着计算器，眼中闪烁着激动的光芒——4亩土地的辛勤耕耘，终于化作12万元的丰厚回报，连眼角的皱纹里都洋溢着丰收的喜悦。这场看似普通的交易，实则是运城海关助力万安油桃叩开国际高端市场大门的生动缩影。

万安镇，作为华北地区最大的油桃种植基地，坐拥7万多亩油桃种植面积，其中2万多亩设施油桃凭借早熟优势，提前一个多月抢占市场，开启长达4个多月的销售旺季。近年来，

万安油桃凭借出众的品相、艳丽的色泽和绝佳的口感，早已声名远扬，每年约1万吨的外销规模，使产品遍布国内外市场。然而，在竞争激烈的国际高端市场，万安油桃始终难以突破，成为压在当地桃农和政府心头的一块“大石”。

为打破这一困境，运城海关与相关部门主动出击，化身“国际推销员”。运城海关以国际通行的果品检测标准为“钥匙”，积极与国外相关部门沟通协商，历经多轮谈判与严格检测，为万安油桃赢得出口俄罗斯的特别授权。这一消息瞬间吸引了众多有资质的采购商蜂拥而至。

面对油桃保鲜期短、往返检测不便的难题，运城海关查验科负责人带

领团队迅速行动，将工作阵地前移至万安油桃种植基地。在田间地头、冷链加工厂和分拣现场，海关工作人员手持专业检测设备，对每一批油桃进行严格检测。从农药残留是否超标，到病虫害果筛查，再到果品清洁度把控，每一个环节都一丝不苟。海关人员一边检测，一边耐心地向桃农讲解：“农药残留超标，这批果子就等于白种；沾着泥土、树枝，不仅影响卖相，还可能被退货。只有把好质量关，咱们的油桃才能在国际市场站稳脚跟。”这种手把手的指导，不仅提升了桃农的种植和采摘标准，更为万安油桃出口搭建起了一条“绿色通道”。

市场的反馈印证了这一系列努力的成效。“万安油桃的价格一天一个样，今天这一车就比昨天多卖2000多元！”陕西鲜领佳品供应链有限公司客商郭宝光一边指挥装车，一边兴奋地说道。据他介绍，今年万安油桃价格创下近年来新高，最低收购价每公斤10元，最高可达16元，桃农每亩大棚收入高达3万元。仅5月，郭宝光一人就向俄罗斯出口了

12车、共计2400吨油桃，这样的销售业绩让他喜笑颜开。

在忙碌的油桃基地，还有许多令人动容的场景。新绛县万安仙果品专业合作社负责人崔振虎热情邀请海关工作人员到家中吃碗面条，却被婉言谢绝。“今天是大棚油桃扫尾期，我们得抓紧检测，不能让桃农错过最后的出口机会。”海关工作人员申梦童的话朴实无华，却让在场的桃农深受感动，他们用充满敬意的目光，向这群默默付出的海关工作人员表达着感激之情。

桃农尚俊堂的账本清晰地记录着：8亩大棚油桃全部销往国外，总收入24万元，是去年的3倍。“多亏了海关的帮助，让我们的油桃卖出了好价钱，成了真正的‘致富果’！”尚俊堂的话语，道出了万安镇众多桃农的心声。

从田间到国际市场，运城海关用专业与担当，为万安油桃架起了一座通往世界的桥梁。如今，万安油桃正沿着古老的丝绸之路，将中国桃农的甜蜜与希望，传递到世界的每一个角落。

乡村行·看振兴



6月2日，在永济市蒲州镇的莲藕种植基地，植保无人机正在施肥。

近年来，永济市充分发挥黄河滩涂资源优势，大力发展莲藕种植，助力当地群众增收致富。

特约摄影 陈春明 摄

夏县:1400余台农机会战“三夏”

本报讯(特约通讯员 贾海燕)金黄色的麦浪翻涌，农机手们驾驶着联合收割机穿梭在麦田中……近日，笔者走进夏县夏收一线，但见收割机轰鸣，小麦被迅速切割、脱粒，秸秆被粉碎还田，农户们的脸上洋溢着喜悦的笑容，一派繁忙的丰收景象。

目前，夏县31.5万亩小麦已陆续进入收获期。为确保夏粮颗粒归仓，夏县全面启动“三夏”机收会战，通过一系列举措，全力保障夏粮丰收和秋粮播种。

连日来，夏县现代农业发展中心认真做好机具调配、技术服务、

应急保障和安全生产等工作，调集了400余台小麦收割机、1000余台拖拉机和玉米播种机，为夏粮丰产丰收和秋粮适时播种提供了坚实的保障。

为了实现夏粮收获的提质增效，该中心组织专业技术骨干成立专班，深入田间地头开展农机检修保养、安全技术检验和减损降耗等工作；通过理论讲解与实操演示相结合的方式，提升了机手们的规范作业能力。同时，依托合作社组建了农机作业队，及时跟踪调度机具和机手的供需对接情况。

芮城:全力做好夏收农机服务工作

本报讯(特约通讯员 杨兴)“现在夏收一点都不愁，机械化作业就是省事。”近日，芮城县风陵渡镇古伦村村民武小民的十多亩旱地小麦用联合收割机不到一小时就收割完毕。

芮城县是产粮大县。今年，该县旱地小麦于5月下旬进入收获期。为全力以赴做好夏收工作，5月初，该县就开始组织技术人员深入农机合作社、农机大户和农机手家中，对全县自有的715台小麦收割机指导开展机具检修、保养工作。同时，对今年跨区作业来芮城的300余台外地收割机，通过设立

接待服务站、发放跨区作业证、保障农机用油、组建技术指导 and 应急抢救服务队等措施，有效保障机械以良好状态投入作业。

在旱地小麦加快收割的同时，农技人员也在地里进行测产。该县农业农村局高级农艺师李峰潮说：“今年的实际产量比田间管理时的预估产量略高一些。我随机测了8个地块，平均单产245公斤。”

据介绍，该县今年小麦种植面积为49.7万亩，其中有11万余亩为旱地小麦。截至6月2日，旱地小麦收割已接近尾声。全县的夏收工作预计将于6月15日全面完成。

政务动态

孙鹏程在新绛调研督导中央环保督察群众信访举报件办理和黄河流域生态环境综合治理情况

本报讯(记者 许菲)6月2日，市委常委、副市长孙鹏程赴新绛县调研督导中央环保督察群众信访举报件办理和黄河流域生态环境综合治理等情况。

孙鹏程强调，中央第一生态环境保护督察组交办的群众举报问题直接反映群众身边突出的生态环境诉求，关系环境质量改善实效与民心向背。要扛牢政治责任，充分认识中央生态环境保护督察的政治性、严肃性，对中央第一生态环境保护督察组交办的群众举报件必须第一时间响应、第一时间行动，依法依规核查处理，积极回应

群众关切；对查证属实的问题，要压实政府属地责任、企业主体责任和部门监管责任，细化措施、加快进度，动真碰硬抓好反馈问题整改落实，确保问题不反弹、整改见实效；要举一反三、标本兼治、以点带面，深入排查相关领域存在的问题和不足，建立健全长效监管机制，进一步提升生态环境治理能力和水平；要结合实际持续优化“一泓清水入黄河”工程施工方案，高标准、高质量加快工程建设，确保工程如期竣工，为创建黄河流域生态保护和高质量发展先行区作出应有的贡献。

运城市第五届中小学生信息素养提升培训暨实践展评活动举行

本报讯(记者 李宏伟)近日，运城市第五届中小学生信息素养提升培训暨实践展评活动在中心城区大运小学举行。来自全市13个县(市、区)和市直中小学校的1336支代表队共1665名学生现场比脑力、秀绝技，集中展示我市青少年出色的信息素养和骄人风采。

活动现场，参赛学生化身“小小工程师”，围绕数字艺术、计算思维、创意智造、智游山西、人工智能创意设计、智能机器人等三大类赛事共30个赛项交流竞技。各类展评作品聚焦项目化学习主题，将人工智能技术与数学、物理学、语言学、心理学、计算机科学等学科知识深度融合，创意表达作品

设计思路，创新解决生活中的实际问题，充分展现“双减”背景下我市青少年科技创新与实践能力的融合提升。

近年来，我市教育系统以信息科技课程和创客教育为着力点，将“人工智能赋能教育创新”作为关键突破口，系统推进中小学师生信息素养提升专项行动，通过构建数字化教育新生态，推动学生信息科技核心素养与学校科技创新教育能力同步提升。

经过激烈角逐，145支队伍约260名选手脱颖而出，他们将代表我市参加2025年山西省中小学生信息素养提升实践活动，继续在更大的舞台上展现创新风采。

盐湖区2025年“爱心送考”温暖启程

本报讯(特约通讯员 王洁)2025年高考即将到来，为给广大考生提供方便快捷的出行条件，6月2日，盐湖区2025年爱心护考志愿服务系列活动正式启动。高考期间，志愿者们将免费为考生提供爱心送考、考场服务等志愿服务。

在启动仪式上，出租车、网约车及私家车志愿者齐聚一堂，为送考车辆贴上“爱心送考”车标并系挂红丝带。据悉，盐湖区今年将组织300多辆车，以一对一考点接送、巡游接送等送考方式，就近分配车辆，接送全区广大有需要的考生。

高考期间，考生及家长如遇紧急情况，见到贴有“爱心送考”车贴

和红丝带的车辆，出示准考证等有效证件，即可享受免费接送服务。如有需要，也可拨打爱心热线电话：0359—2212111。同时，活动号召广大市民对贴有“爱心送考”车贴的车辆给予合理避让，保障接送考生车辆顺利通行。

“今年是我们组织爱心送考的第十年，这10年来，爱心人士、爱心车辆、爱心企业积极参与，现在总共服务的一对一的考生将近2000人。希望通过我们的爱心送考能带动更多的爱心人士和爱心企业加入进来，为高考的学子提供一个更好、更有力、更有保障的服务。”盐湖区志愿者协会会长张昌勤说。

万荣县把科技活动周搬到田间地头

本报讯(特约通讯员 郭夏楠)近日，万荣县以2025年全国科技活动周和全国科技工作者日为契机，聚焦“矢志创新发展 建设科技强国”主题开展了科普知识宣传、实用技术培训等系列活动。

在科普知识宣传现场，工作人员通过设置宣传台、发放宣传资料、现场讲解等形式，向过往群众宣传新修订的《中华人民共和国科学技术普及法》、科学家精神等。该县“三区”人才科技特派团聚焦万荣农业产业特点，围绕中药材、小麦、玉米、果树种植等，向过往群众发放《科学施肥技术手册》

《药材栽培技术》《苹果旱作栽培技术规程》等宣传手册，并就相关种植技术问题进行现场解答。

在科技特派团实用技术培训课堂上，山西农业大学小麦研究所的专家围绕小麦—玉米两晚两增栽培、小麦节水抗逆高产栽培、应对干旱灾害等进行详细讲解；县农业农村局技术人员就改良土壤、科学施肥等进行现场授课；中药材团队、果树团队、粮食作物团队分组赴荣河孝斌农业机械服务专业合作社、南张晓源柿果专业合作社、西村中药材种植基地等进行田间技术指导，深入推广新技术和新品种。



6月1日至2日，“奔跑吧·少年”2025年“浩沙FAFA”杯山西省游泳俱乐部系列赛(运城·闻喜站)在闻喜县游泳馆进行。本次赛事由省游泳协会主办、闻喜县教育体育局承办，吸引全省各地的39支代表队近千名运动员参赛。

特约摄影 杨一敏 温徐旺 摄

不久前，临猗县委第一巡察组在对该县公安局巡察中，发现一些测速路段未按要求设置测速提示标志等问题，在一定程度上存在提醒机动车驾驶人安全行驶、保障其合法权益不够的情况。

临猗县委第一巡察组经过深入了解后，要求该县公安局相关部门立行立改、即知即改。该县公安局高度重视，按照要求在测速设备前方的醒目位置设置道路限速标志和测速警告标志，并将该县13个落地式测速设备由原来的距离地面50厘米全部上升至两米，在测速设备箱前黄底黑字注明交通违法检测字样的提示标语。

同时，临猗县委第一巡察组督促该县公安局通过微信公众号等渠道，及时向社会公示测速设备的设置地点、限速标准、执法依据等信息，增强执法公开透明度；要求建立严格的设备定期检测制度，按照国家标准和技术规范委托质量技术监督机构对测速设备的精准度、可靠性等进行周期性校准，确保数据准确可靠。

近年来，临猗县委巡察工作始终发挥巡察密切联系群众的纽带作用，通过走街巷、听民声、察实情的方式，推动解决群众急难愁盼问题，进一步增强群众的获得感、幸福感、安全感。

吴冰洁

永济市委党校

多举措提升党建引领基层治理效能

本报讯(记者 郭华 通讯员 郭晓瑞)近年来，永济市委党校始终坚守“为党育才、为党献策”初心，锚定创建新时代党建引领基层治理示范区目标，不断提升党建引领基层治理效能。

靶向施教，干部培训精准滴灌。精准设置培训内容，针对不同层级干部定制培训“菜单”。创新教学方式方法，推出“现场

讲解+理论授课+沉浸体验+案例教学+互动参与+分组讨论”等六位一体教学模式。

科研领航，咨政建言成果斐然。针对“小马拉大车”突出问题，深入开展调查研究，详细了解基层困境，积极探究问题根源，形成调研报告。围绕该市工业、农业、旅游业3个板块，分组开展基层调研，形成了6篇决策咨政报告。

平陆黄河流域生态保护和高质量发展促进中心

多管齐下打好防汛“主动仗”

本报讯(特约通讯员 荆姣姣)近日，随着汛期临近，平陆黄河流域生态保护和高质量发展促进中心多管齐下扎实推进防汛备汛工作，目前已全面进入临战状态。

压实防汛责任。召开2025年防汛备汛专题工作会议，对本年度防汛工作进行全面、系统部署。通过明确各科室职责边界，细化岗位任务清单，将防汛责任

层层压实。

加大隐患排查力度。组织专业技术骨干，对库区护岸工程、险工险段开展“拉网式”排查，重点聚焦防护工程运行状况、河道行洪能力及安全警示标识设置情况。

强化应急能力建设。结合库区实际情况与历年防汛经验，对防汛应急预案进行全面修订完善，进一步优化应急响应流程，细化抢险救援步骤，明确人员转移路线与安置

锻造铁军，干部队伍活力迸发。实施“名师培育计划”，选派教师参加中央、省、市党校师资培训和省、市党校精品课比赛，鼓励教师参与党校系统理论研讨与课题研究。同时，组建理论宣讲团，围绕前沿理论解读、党性教育和能力提升等内容，打造10堂“理论微党课”，深入基层开展理论宣讲。

砺剑从严，红色学府彰显新貌。严格践行“四严标准”“七不准”要求，压实全面从严治党主体责任，细化党建工作要点与任务清单，强化责任闭环管理。同时，完善从严治校制度体系，深化教师思政建设，以师风引领学风。

地点。组建防汛应急队伍，预约防汛抢险机械。

规范管理防汛物资。严格按照防汛预案要求，足量储备防汛物资。对现有物资进行全面清查盘点，及时补充短缺物资，更换老化、损坏物资。建立健全物资管理台账，规范出入库登记制度，实行专人负责管理。

加强监测预警与值班值守工作。与气象、水文等部门建立信息共享和会商机制，实时掌握雨情、水情、汛情动态，及时发布预警信息。严格执行24小时领导带班和专值班制度，明确值班职责与要求，加强值班监督检查。