

# 田园“莓”景助振兴

本报记者 潘华玲 刘文军 实习生 姜柯宇

日前，在侯马市新田乡北西庄村蓝莓产业园区内，阳光透过恒温大棚的透明棚膜，洒落在松软的土地上，工人们忙碌的身影穿梭其中，对蓝莓苗进行及时扶正或更换补新，精心管护着这些承载希望的植株。

“这都是蓝莓标准化种植示范项目与北西庄村集体共同缔造的结果，标志着项目顺利再推进，也象征着北西庄村在乡村振兴道路上迈出了坚实的一步。”北西庄村党支部书记兼村委会主任王忠会介绍。2023年，蓝莓标准化种植示范项目在北西庄村落地，自此开启了当地设施农业发展的崭新篇章。

为支持北西庄村乡村振兴，侯马市在2024年向该村支持了100万元的乡村振兴衔接资金，该村与蓝莓标准化种植示范项目经营方山西金兰莓农业开发有限公司达成合作，新建40平方米

冷库一座、500平方米恒温大棚一座、1400平方米钢结构大棚两座，努力推进示范项目成为一项富民产业。“这座恒温大棚主要用于育苗，我们培育的三年生蓝莓苗长势良好，等到气温稳定后就可以大面积移栽了，现在是正常的管理维护。”山西金兰莓农业开发有限公司负责人马杰介绍。2022年，马杰先后前往山东、贵州、云南等地考察适合本地发展的农业项目。经过实地调研，他发现侯马本地的气候与土壤条件适宜蓝莓种植。于是，当年5月，他便开始了大田试种蓝莓，从最初的几百株发展到如今的上万株。在与北西庄村合作后，项目实现了快速发展。

为保证蓝莓的产量与品质，该产业园专门引进栽培土壤和肥料，采用基质培育方式，精准控制土壤酸碱度和水分浇灌量。马杰表示：“大田蓝莓一般在6

至8月份种植，丰产期每棵蓝莓树能产5至7斤蓝莓果。我们边种植边总结经验，对育苗和技术进行归纳，随后给周边乃至晋南地区的种植户提供种苗和技术指导。”

在产业园建设进程中，科技赋能成为突出亮点。全自动水肥一体滴灌智能系统搭配前沿的全基质栽培模式，为蓝莓生长定制“营养套餐”，实现精细化、科学化管理。

产业发展的成效最终要落在农民增收上。王忠会说，待蓝莓挂果后，收益将逐年稳步攀升，直接带动村民在家门口实现就业增收，真正让产业红利惠及广大群众。目前，新建的北西庄村蓝莓数字管控采摘基地项目基础设施已经完工，后期会陆续完善设备，将成为培育乡村特色产业全产业链条的强大助力。

“我们后期将积极拓展产业链，开

展蓝莓深加工业务，生产蓝莓饮料、蓝莓果酱、蓝莓酒、蓝莓干等多元化产品，实现蓝莓产业全链条发展，并推动当地休闲农业产业发展。该项目不仅能增加农民收入、提高农业生产效益、改善农业生产环境，还将成为当地水果种植采摘项目之一，为乡村振兴助力赋能。”马杰介绍，北西庄村蓝莓产业园建设集蓝莓培育、种植、加工、销售、文旅为一体，通过产业力量让村民的“钱袋子”鼓起来。

在政策支持与企业努力下，北西庄村的蓝莓产业正蓬勃发展，成为助力农民增收、带动当地经济腾飞的强大引擎，一幅乡村振兴的“莓”好蓝图正徐徐展开。

## 乡村行·看振兴

## 政务信息

# 紧盯节点目标 奋力攻坚推进

乔飞鸿在乡宁县调研生态环境、地质灾害治理等工作

本报讯（记者 刘超）2月18日，副市长乔飞鸿深入乡宁县、吉县调研生态环境、地质灾害治理及森林防火等工作。

乔飞鸿一行先后来到乡宁县锦达煤业有限公司、福星洗煤厂有限公司，吉县城区地质灾害治理工程、山西省黄河重点生态区吕梁山西麓山水林田湖草沙一体化保护和修复工程（临汾）施工第一标段、屯里镇五龙宫等地，通过实地查看、听取汇报等方式，详细了解黄河流域生态保护和高质量发展、冻融期地质灾害防治、地质灾害隐患工程治理、生态修复治理、春季森林防火、防火阻隔通道建设等情况，并对下一步工作提出要求。

乔飞鸿强调，各级各部门要提高站位、高度重视，紧盯生态环境治理、地质灾害治理、森林防火等工作，严格标准要求，创造良好的生产生活环境，闯出一条生态美、产业兴、百姓富的可持续发展之路。要坚持问题导向、系统思维，聚焦目标任务和关键节点，倒排工期、挂图作战，集中力量攻坚，确保工程建设环环相扣、紧密无缝推进，让优质生态环境资源早日服务百姓。要加强火源管控，提升应急能力，强化森林消防队伍建设，完善应急预案，确保物资储备充足、设备维护到位，做到有备无患。

## 夯实基础 保障安全 助推发展

# 我市召开第一季度煤矿安全生产专业委员会联席会议

本报讯（记者 孙哲峰）2月18日，全市第一季度煤矿安全生产专业委员会联席会议召开，市煤矿安全生产专业委员会成员单位有关负责人、各涉煤县（市、区）应急管理局相关负责人及有关煤矿主体公司、煤矿企业负责人参加。

会议传达了全国矿山工作会议精神和市应急管理局相关负责人分别就治本攻坚行动2025年任务、企业复工复产、持续深入推行“体检”式精查、大力推进煤矿安全生产标准化管理体系建设、党政和部门负责人挂牌包保责任落实、夯实安全基础管理、全国和两会期间安全生产等工作进行了安排部署。

会议强调，各级各部门要进一步提

# 我市十五所学校入选全省体育传统项目学校名单

本报讯（记者 郭秀婷）近日，山西省体育局、山西省教育厅公布2023—2026年周期山西省省级体育传统项目学校名单，经评审及实地考察，最终决定命名203所学校为2023—2026年周期山西省省级体育传统项目学校。其中，我市15所学校入选。

学校分别为：临汾第三中学校、临汾第一中学校、山西师范大学实验中学、洪洞县彩虹小学、临汾市第一小学、临汾市第二小学、尧都区临钢小学校、浮山县城关小学、临汾市第二中学校、霍州市第三小学、临汾市第三小学、曲沃县实验小学、临汾市第一实验中学、霍州市第一小学、浮山县第二中学校。

# 站好“护学岗” 上好“第一课”

本报记者 白洁

春回大地，万象更新。2月17日，我市各中小学迎来了开学第一天，沉寂了一个假期的校园再度热闹起来。市公安局交警支队直属二大队二中队交警中队民警早早来到临汾四中，为全校师生带来了一场交通安全“开学第一课”，开启“护学岗”模式，筑牢安全防护网，全力守护学生上学“平安路”。

上午课间操时间，全体师生齐聚操场参加新学期首次升旗仪式。在庄严的升旗仪式结束后，交通安全“开学第一课”准时开课。交警中队结合校园周边复杂的交通环境，深入浅出地讲解了步行、骑车、乘车等不同出行方式时的注意事项，让师生们深刻认识到遵守交通法规的重要性。随后，交警中队为同学们发放了精心准备的交通安全宣传彩页，每送出一份，都不忘叮嘱同学们：“要遵守交通法规，上下学路上一定要时刻把安全放在心上。”

活动现场还出现了温馨的一幕。学校特意为交警们送上了一幅锦旗，表达对他们一年来风雨无阻、坚守护学岗的真诚感谢。

随着放学铃声响起，“护学岗”正式进入紧张忙碌的工作状态。交警们一边熟练地疏导车辆有序停放、通行，确保道路畅

通无阻；一边耐心地向接送孩子的家长开展交通安全宣传教育，着重强调骑乘电动车佩戴安全头盔的重要性。

“师傅，骑乘电动自行车要佩戴好安全头盔。”交警张玺拦下一位未佩戴头盔的家长说道。“实在不好意思，今天出门太匆忙，忘记带头盔了。”面对家长的解释，交警对其进行了耐心劝导，讲解不佩戴头盔的潜在风险，并递上一个共享头盔：“头盔可不是戴给别人看的，它是保障您和孩子生命安全的重要防线。”家长连连点头：“谢谢您的提醒，以后肯定不会忘，做到安全第一。”

开学首日，临汾公安交警“护学岗”准时就位，学校门口交通秩序井然有序。市公安局交警支队直属二大队二中队交警中队指导员段旭欣表示，交警部门将持续把交通安全守护工作做细做实，常态化开展交通安全教育活动，加强上下学时段交通疏导力度，让交通安全意识深深扎根于每一位师生和家长心中，共同营造安全、有序、文明的道路交通环境。

## 新闻现场

# 点亮科学梦 温暖社区行

本报记者 闫璟

寒假期间，临汾市护苗爱心志愿服务队组织志愿者们走进尧都区多个社区，开展了多场别开生面的科学小实验活动，为社区的孩子们带来了一段既充满趣味与探索的奇妙之旅。

科学小实验活动内容丰富多彩，涵盖了物理、化学、生物等多个领域，每一个实验都充满了趣味性和挑战性。“会跳舞的盐”“彩虹牛奶”“自制小火箭”等妙趣横生的实验呈现出神奇现象让孩子们惊叹不已，他们纷纷围到实验桌前，仔细观察着实验的每一个细节，迫不及待地想要了解其中的奥秘。

在志愿者手把手的教授下，孩子们积极主动、大胆尝试，充分发挥自己的想象力和创造力，亲自动手完成了一个个实验，收获了满满的成就感。市解放路小学学生张玉倩兴奋地说：“从科学小实验活动中不仅学到了许多有趣的科学知识，还感受到了科学的乐趣和探索精神，真好玩。”

每完成一次实验，志愿者们都会结合生活实际，为孩子们讲解其中的科学原理，让大家真正理解和掌握这些知识。参与此次活动的大学志愿者乔晨露说：“科学小实验与我们的生活息息相关，让孩子们亲身参与和体验，能够更好地帮助他们理解科学原理，感受科学魅力，激发他们对科学的兴趣和好奇心，培养他们的动手能力和探索精神，鼓励孩子们学科学、用科学、爱科学。”

市护苗爱心志愿服务队负责人表示，不仅丰富了孩子们的假期生活，还为他们打开了一扇通往科学世界的大门。通过亲身体验和动手操作，激发了孩子们对科学的兴趣和热爱。下一步，我们将把“科学实验进社区”作为一项志愿项目，走进社区、学校等地，开展更多丰富多彩的科学实验活动，让科技的光芒照亮孩子们的童年，助力他们健康快乐成长。

## 果树春剪助丰收



近日，在襄汾县新城镇南村，果农在对果园进行春剪作业。眼下，正值果树修剪的关键时期，襄汾县广大果农抢抓农时，对果园开展春季修剪、除草、施肥、病虫害防治等工作，为今年林果业增产丰收打下坚实基础。李现俊 摄

# 让“菜篮子”拎出安全感

本报记者 孙哲峰

“近期天气干燥，电器设备使用频率较高，易发火灾，大家平时要随手关闭电源、不要超负荷用电。”

日前，曲沃县消防救援大队携手县公安民警，以农贸市场这类人员密集场所为重点，开展了一系列消防安全大排查及宣传培训活动，为群众的“菜篮子”安全筑上了一道坚实的防火墙。

清晨，当第一缕阳光洒在曲沃县繁忙的农产品批发市场上时，联合检查组已整装待发，准备开始一天的紧张工作。由消防人员和公安民警组成的检查组，穿梭于市场的各个角落，他们的目光锐利而专注，不放过任何一处可能存在的安全隐患。

“这里的电线有点老化了，必须马上更换。”在一家蔬菜摊位前，消防检查人员指着裸露在外的电线对摊主老张说道。闻言，老张表示立即整改。“安全第一，我们可不能大意啊！”

检查人员的语气中既有严肃也有鼓励。

检查组不仅关注了电气线路的安全，还对消防设施是否完好有效、疏散通道是否畅通无阻进行了逐一核查。在一处因货物堆积而略显狭窄的过道上，检查人员停下脚步，严肃地对市场管理人员说：“这通道必须保持畅通，一旦发生火灾，这可是生命线！”随后，还亲自指导商户如何正确使用灭火器，确保在紧急情况下能够迅速应对。

在排查隐患的同时，消防宣传的号角也在市场中吹响。宣传员张肇乾站在临时搭建的讲台上，手拿话筒，面对着围坐一圈的商户和顾客，开始了生动的消防安全知识讲座。“大家知道吗？近期是火灾高发期，特别是像我们这样的农贸市场，人员密集，商品易燃，防火意识更不能有丝毫松懈。”张肇乾的话语掷地有声，吸引着每一个

人的注意。

“如果发生火灾，首先要保持冷静，记住‘提、拔、瞄、压’四步使用灭火器。”张肇乾边说边演示，商户们纷纷上前尝试，气氛热烈而有序。一位卖水果的大姐笑着表示：“以前总觉得这些离自己很远，今天听了讲解，才意识到做好消防安全真是刻不容缓，我回去要好好跟家里人说说。”

此外，消防宣传人员还精心准备了印有消防安全小贴士的彩页，逐一发放到每位商户和顾客手中。“大家一定要记得定期检查自家的电线电器，别让疏忽酿成大祸。”宣传员们一边发放彩页，一边耐心叮嘱。

“此次活动不仅是一次短暂的排查与宣传，更是我们构建长效安全管理机制的一个缩影。我们的目标很简单，就是让消防安全成为每个人心中的一根弦，时刻紧绷不松懈，不给火灾任何可乘之机。”曲沃县消防救援大队大队长罗海峰的语气坚定而有力。接下来，他们将坚持以常态化、精细化的管理方式，加强对全县各类人员密集场所的消防安全监督检查，确保每一处安全隐患都能得到及时发现和处理。

# 外“引”内“培” 向“新”向“质”

生态圈不断做大做强，数字经济呈蓬勃之势。

2024年11月，临汾经济开发区组织的新质生产力成果展火热举行，一项项新产品、新技术、新应用、新成果全新亮相，20余家企业展出了企业的先进产品及应用服务，让参观者近距离触摸企业发展脉搏，了解企业最新技术成果。

传统产业数智赋能、绿色转型，战略性新兴产业聚能成链、集群成群，新能源、节能环保等行业要素资源集聚、应用场景拓展，未来产业前瞻布局、创新突破……2024年，我市更多新质生产力加快形成。

## 新业态不断涌现 好项目加速落地

伴随着螺旋桨的轰鸣声，壶口瀑布的全景和两侧山川地貌尽收眼底，奔腾不息的黄河、蜿蜒曲折的峡谷、岩石嶙峋的崖壁和散落在山间的村落全方位、多角度铺展在眼前……独特的视角，让游客们感受到全新的体验。

这是2024年国庆假期期间，来自省内外外的游客在吉县壶口飞行基地体验

乘坐直升机游览壶口瀑布的直观感受，也是我市发展低空经济助力文旅产业升级的生动实践。2024年，我市精心布局了吉县、洪洞、永和、霍州、乡宁等多个直升机飞行基地，能够让玩家从空中视角观赏壶口瀑布的波澜壮阔、俯瞰熠熠生辉的虹塔、观赏壮美梯田和黄河“S”湾、俯瞰云丘山的群山环绕和风景秀美……

低空经济作为新质生产力的代表，近年来进入快速发展的新阶段。对于我市来讲，布局发展低空经济，既是顺应历史潮流和世界大势的战略之举，也是推动产业升级和发展跃升的主动作为，正当其时，意义重大。

2024年，我市抢抓“低空经济”风口，竞速“低空经济”新赛道新领域，加速布局“天空之城”，有力带动我市高端装备制造、新能源、新材料等产业发展，推动服务模式创新和业态创新，提升城市综合承载能力，为文旅等产业带来全新发展机遇，为我市高质量发展注入强劲动力。

临汾经济开发区引入桥枫航空，已入驻尧都机场开展培训、应急、环保作

业；推动区内企业与深圳大疆科技深度合作，形成多领域协调发展的综合经济形态。同时，积极抢占微短剧赛道，投入5000万基金用于基地运营，与央视视频共同举办“光影临汾·中国精品微短剧之夜”活动，建立了精品微短剧共创点。

微短剧作为文化新质生产力的代表，以其独特的艺术形式、广泛的受众基础、蓬勃的发展态势，成为了行业“新风口”，产业“新赛道”。2024年，我市致力于打造“微短剧之城”，出台了一系列力度大、举措实的扶持政策，引进了一大批知名度高、辐射面广的影视文化企业，先后推出一大批有流量、有热度的精品微短剧。微短剧产业已经成为彰显我市高质量发展全面提速的一张亮丽名片。

从数字经济、低空经济到智算计算、人工智能，再到通用航空、精品微短剧，一批批新业态、新项目不断涌现，一个个好思路、好做法加速落地。