

健康中国·太原行动

全市食源性
疾病监测网
覆盖城乡

本报讯 吃得是否放心、营养是否均衡，关乎每一位市民的健康。3月19日，市卫生健康委发布消息，我市已构建起覆盖城乡的食源性监测网络，并在“一老一小”等重点人群中精准发力，推动居民营养健康状况稳步提升。

目前，我市食源性疾病监测已覆盖乡级以上所有医疗卫生机构。2025年，全市共采集食源性疾病病例信息2986例，通过监测系统报告并有效处置暴发事件10起，事件妥善处置率达100%，无死亡病例。全市2家特定病原体监测哨点医院主动监测病例343例，致病菌检出率为43.73%，为精准防控提供了科学依据。

针对食品污染物的风险监测也同步展开。2025年，全市共监测食品化学污染物、微生物及其致病因子、湿米面制品、地方特色食品酿造食醋等样品271份。针对监测中发现的蔬菜农药残留、部分食品致病菌检出等问题，相关部门已及时发布预警并开展专项整治，有效防范了系统性风险，食品安全总体形势稳定。

在营养干预方面，我市聚焦“一老一小”精准发力。在校园，联合教育部门加强校园食品安全与膳食营养管理，派出专家参与“校园餐”常态化检查指导；在养老机构，推动医养结合与营养指导衔接，将老年营养改善融入日常服务。同时，我市还依托健康食堂建设、全民营养周“五进”活动等，广泛宣传合理膳食知识。

此外，市卫生健康委与发改、农业、市场监管等部门建立食品安全风险监测结果会商制度。2025年综合研判显示，全市未发现系统性、区域性重大食品安全风险。针对误食毒蘑菇、餐饮环节生物污染等突出风险，及时发布消费提示，形成“监测预警—监督干预—源头治理”的闭环管理格局。（刘涛）

全国煤炭系统竞赛 西山煤电喜报频传

本报讯 3月19日，山西焦煤西山煤电发布喜讯：从中国职工技术协会煤炭专业委员会传来捷报，在2025年度全国煤炭系统各类竞赛活动中，西山煤电凭借过硬的综合实力、出色的组织统筹能力以及职工卓越的专业素养，一举斩获多项集体荣誉与个人大奖，在全国煤炭行业舞台上大放异彩。

2025年，西山煤电积极响应行业号召，深度参与中国职工技术协会组织的技能竞赛、技术培训、职工创新成果培育征集及评审等行业活动。在赛事组织筹备、人员选拔培训、参赛统筹协调等工作中，西山煤电成功摘得“中国技协2025年职工职业技能竞赛优秀组织单位”这一重量级集体称号，成为行业内组织竞赛工作的标杆。

在备受行业关注的“2025主阵地职工职业技能竞赛”智能化综采集控工技能竞赛赛场，西山煤电参赛选手斩获了亮眼的好成绩。其中，职工王成福凭借超凡实力一举摘得金奖；闫锐彬、武超两位职工斩获银奖；矿王永龙等3名职工荣获铜奖。同时，在赛事裁判工作中，曹林虎等7名职工被评为“优秀裁判员”，以专业素养赢得了赛事组委会和行业认可。（张秀丽）

征集生育友好岗位 服务育儿群体就业

本报讯 为深入贯彻落实中央、省委和市委关于稳就业、保民生、促发展的系列决策部署，进一步拓宽弹性就业渠道，市妇联即日起面向全市广泛征集生育友好岗，诚邀各用人单位携手共建暖心职场，助力育儿群体兼顾工作与家庭。

生育友好岗是用人单位通过弹性工作安排，为需抚养12周岁以下儿童的劳动者提供的就业岗位，核心在于工作方式灵活、管理人性化，助力劳动者兼顾家庭与稳定就业。

此次征集对象为太原市范围内依法注册登记的各类企业、社会组织、个体经济组织等用人单位。岗位类型涵盖手工制作、家政服务、电商客服、文案设计、财务管理、教育培训、社区服务等适合弹性安排的岗位，用工模式可灵活采取居家办公、错峰上下班、非全日制、任务计件等多种模式。

征集时间自即日起至3月24日。有意向的用人单位可致电市妇联咨询详情，联系电话：0351-4120715。（赵静茹）

深化校企精准对接 促进材料成果转化

本报讯 3月18日，国投晋创谷(太原)公司联合市科技局、尖草坪区科技局共同举办高分子新材料领域产学研对接会。中北大学专家团队、太原市聚尼耐磨材料有限公司负责人及相关部门代表齐聚一堂，围绕轻质高分子复合材料、特种工程塑料、碳纤维增强材料等关键技术开展精准对接、务实交流。

对接会上，尖草坪区科技局相关负责人介绍了全市科技创新与成果转化工作部署。中北大学专家团队介绍了聚醚醚酮(PEEK)、碳纤维增强复合材料、特种工程塑料等核心技术成果，分享了在军工、高端装备、核电等领域的成熟应用案例。企业代表结合生产实际，介绍了在尼龙改性、高分子材料增强、纤维均匀分散等方面的技术需求与生产痛点。双方就高填充纤维均匀混合、材料改性工艺、成本控制等问题深入探讨。企业方表达了引入高校先进技术、升级产品性能的强烈意愿。校方希望将硬核科研成果落地本土、服务地方产业。通过本次成果转化对接会，校企双方合作意向进一步加深。会后，参会企业代表前往中北大学实验室及实验团实地考察，了解研发条件、实验流程与中试成果。（司勇）

提前介入 流程优化

娄烦县助推项目审批再提速

“真没想到，从申请到拿证仅用了几天时间，为项目早日落地开工争取了宝贵时间。”近日，山西龙泉工业有限公司负责人在取得建设工程规划许可证后，对娄烦县行政审批服务管理局的高效服务连连点赞。该公司年加工250万吨煤矸石、煤泥综合利用项目，在短短数日内便完成了从建设用地规划许可到建设工程规划许可的全流程审批，项目审批跑出高效能。

今年以来，娄烦县行政审批服务管理局紧扣营商环境建设年活动，坚持“靠前服务、精准施策”，通过高位推动、提前介入、流程优化再造等举措，为企业提供全周期、全方位服务，助力重点项目早落地、早开工、早见效。

针对省级审核环节周期长、协调难等问题，娄烦县主动对接省自然资源厅，进行专门的沟通协调。在省级层面的大力配合下，项目当天即完成报批核审，省级审核时限由数日压缩至1天，为后续审批提速赢得了主动。

“土地手续还没办完，审批局的工作人员就主动联系我们，指导准备各项材料，连规划设计方案也提前启动了，这让我们少走了很多弯路。”山西龙泉工业有限公司项目负责人回忆道。在项目土地手续办理期间，该县行政审批服务管理局并未被动等待，而是主动靠前服务，安排专人对接，指导企业提前准备规划设计方案等前期材料。同时，设计单位积极配合，对评审会上提出的修改意见连夜修改、立行立改，确保方案第一时间完善到位。这种“提前介入”的服务模式，大大缩短了用地规划许可证办结后到申报建设工程规划许可证期间的“空窗期”，实现了审批与准备的“无缝衔接”。

为最大限度压缩审批时限，该县行政审批服务管理局在审批流程上做“减法”，在服务效能上做“加法”。项目规划设计方案评审通过后，随即在县政府网站进行公示，同日县审批局将项目上报国土空间管制系统，实现了

公示与上报“并联跑”。公示期间，县审批局同步对方案进行最终审核，并指导企业完善申报材料，确保公示期满即具备发证条件。最终，建设工程规划许可证正式核发，整个审批流程环环相扣、高效运转，真正实现了“让数据多跑路，让企业少跑腿”。

从办理土地手续，到建设用地规划许可证当日办结，再到建设工程规划许可证顺利核发，山西龙泉工业有限公司整个项目审批仅用了不到一个月时间，其中关键环节更是实现了“日办结”“即时办”。这一速度的背后，是娄烦县行政审批服务管理局持续深化“放管服”改革、优化营商环境的生动实践。

该县行政审批服务管理局相关负责人表示，将继续秉持“靠前服务、暖心服务”的理念，不断探索审批服务新模式，以更优的营商环境、更快的审批速度，为县域经济高质量发展注入强劲动力。记者 周皓 通讯员 段瑞芬

司法精准施策 推出七项举措

实而不幸”市场主体纾困解难、恢复生机。

延伸司法触角，零距离助企解纷。推动司法服务下沉基层、覆盖商圈，2月3日尖草坪法院在天美杉杉奥特莱斯购物广场正式设立法官工作站。依托工作站，在商场开展普法沙龙，精准化解法律难题，打通司法服务“最后一公里”。

搭建沟通平台，法企面对面解难题。3月10日尖草坪法院联合市中院立案一庭，邀请10位企业家代表在中北高新区召开优化法治化营商环境专题座谈会，聚焦企业经营痛点难点，围绕合同履行、劳动争议、纠纷化解等法律问题深入交流，以精准对接回应企业司法需求。

主动接受监督，开门纳谏听民意。3月12日邀请5名企业界人大代表走进法院开展座谈交流，紧扣债权清收、涉企案件审理效率、法治宣传服务等关键议题，认真听取意见建议。

发布审判白皮书，源头防控企业风险。从7大领域30个突出法律风险点进行提示，引导企业规范经营，并从3个方面提出司法建议，以司法大数据赋能企业合规经营，推动纠纷源头预防、前端化解。

发布典型案例，示范引领规范经营。精选尖草坪法院审结的8件优化营商环境典型案例集中发布，以鲜活判例明晰行为边界、统一裁判尺度。（任蕾）

本报讯 聚焦企业急难愁盼，突出司法精准施策。3月19日下午，尖草坪法院召开新闻发布会，通报该院在优化营商环境方面推出的7项举措。

健全制度体系，服务保障经济发展。制度先行，方能行稳致远。2026年1月，尖草坪法院制定了服务保障全区抓经济促发展工作机制的工作举措17条，3月制定优化法治化营商环境工作举措28条，为优化营商环境提供了坚实的制度支撑。

坚持善意执行，信用修复助企纾困。对确无履行能力、纳入失信名单5年以上的208名被执行人依法依规开展信用修复，涉及14个行业、金额4.42亿元，靶向帮扶“诚信”

转作风 优环境 促发展
奋进“十五五” 太原在行动

我市企业亮相第六届跨交会

本报讯 3月18日，第六届中国跨境电商交易会(简称“跨交会”)在福州海峡国际会展中心开幕。依托该展会，2026年山西品牌中华行(跨境电商专场)活动同步启动，山西省13家企业集中亮相，其中，包含我市1家企业。

山西展区位于福州海峡国际会展中心6号馆B28，面积180平方米。展区内“山西SHANXI”“品牌山西 享誉中华”的醒目标识格外引人注目，电子屏循环播放的山西宣传片，将三晋大地的独特魅力鲜活地展现在众人眼前；展台上，琳琅满目的农特产品、文创好物等吸引着往来客商驻足欣赏，处处洋溢着山西品牌向外拓展的蓬勃活力。

此次参展的山西富电子商务、山西美德临国际贸易、山西如燕酒庄等13家全省优秀企业，展品覆盖农副产品、玻璃器皿、美妆个护、家居家具、跨境电商等多个领域，全方位展示三晋特色产业优势与品牌出海成果，助力晋品借跨境电商新赛道叩开全球市场大门，深化闽晋两地经贸交流与产业协同。其中，我市的山西澳意芦荟生物科技有限公司带来了保健品、化妆品、功能性食品等展品，该企业董事长王国林介绍，开展以来咨询者络绎不绝，主打产品芦荟胶更是深受青睐，已达成多项初步合作意向。（李静）

12329与12345 双号并行一键直通

本报讯 3月19日，从太原市住房公积金管理中心获悉，为持续提升住房公积金便民服务水平，我市12329公积金服务热线与12345政务服务便民热线实行双号并行协同工作模式，热线接听服务优化升级，实现一键直通。

具体服务方式为：工作日(周一至周五)9:00-12:00、13:00-17:00群众拨打12329，进入自助语音导航后按0键，可直连12329人工座席。非工作时间及法定节假日，群众拨打12329，系统将自动跳转至12345人工座席承接服务。通过双热线联动衔接，有效保障公积金服务全天候响应、不间断运行，切实提升群众诉求响应效率和办事体验。（贺娟芳）

《晋阳文化研究文选》 新书首发

本报讯 由太原市三晋文化研究会编撰的《晋阳文化研究文选(2015-2025)》新书发布会，3月19日在太原举办。该书是近年来晋阳文化研究的集大成者，全方位、多角度、立体化展现了晋阳文化的多元魅力与深厚底蕴。

《晋阳文化研究文选(2015-2025)》，通过面向社会征集、学术刊物选编、定向约稿等多种方式，共征集到文稿72篇，经过严格筛选、把关，最终精选出39篇精品文章汇编成书，总字数约40万字，由北岳文艺出版社出版。

该书是专家学者多年深耕细作的心血结晶，更是晋阳文化生生不息、薪火相传的鲜活注脚：在时间维度上，上溯先秦，下迄新中国成立，纵贯太原2500年建城史；在空间维度上，囊括太原各个历史时期的重要人物、关键事件与当代多元研究观点；在研究深度上，系统梳理晋阳文化研究精华，涵盖2015年至2025年十年间的核心成果，全市、全省乃至全国知名专家学者均有佳作入选。全书既包含考据严谨、探寻传统文化根脉的古色篇章，也有追忆革命岁月、赓续红色血脉的红色叙事，也不乏聚焦方言民俗、生态自然、书法艺术的土色、绿色、墨色华章。（陈辛华、巩铃钰）



3月18日，杏花岭区柏杨树城中村改造项目正在施工中。该项目位于文子头街，共5栋高层住宅。目前，整体建设进度达50%。张昊宇 摄

微创新筑牢安全网

——东曲选煤厂生产一队匠心技改小记

在煤炭洗选生产一线，一条平稳运行的原煤皮带，承载着安全生产的重量，更系着一线职工的心。去年秋冬时节，山西焦煤西山煤电东曲选煤厂准备车间内，223原煤皮带却频频“闹脾气”，成为困扰生产一队全体职工的心头难事。一场从被动应急到主动攻坚、从屡试屡败到成功破题的技术改造，就此在车间现场悄然拉开帷幕。

“223皮带又跑偏了，赶紧处理！”一阵急促的电话铃声，骤然打破了值班室的宁静。生产一队技术骨干张鑫抓起安全帽，快步冲向现场，这已经是一周内第三次因皮带跑偏而发起的紧急处置。

赶到作业点时，湿漉漉的原煤不断冲刷着胶带，皮带在重压下左右剧烈晃动，边缘与支架持续摩擦，发出刺耳的异响，平整的皮带边缘已变得参差不齐，不仅大幅缩短了使用寿命，更给现场安全生产埋下了隐患。

“一遇上湿煤，机械纠偏架就‘失灵’，夜班已经调整3次，治标不治本呀。”队长张金虎握着扳手快步赶来，常年与设备打交道的他，深知这一顽疾的症结所在。准备车间原煤皮带来料杂、落点多，胶带两侧受力本就难以保持均衡，每逢低温天气或是原煤湿度增大，跑偏问题便会集中爆发。频繁的人工调偏，不仅占用大量人力，在岗位人员紧张的现实情况下，进一步加剧了现场安全生产的压力。

“223纠偏架必须彻底改造！”班前会上，张鑫的话坚定有力。队长张金虎当场拍板：“问题拖不得、等不得，要改就改得彻底。”队员们纷纷响应，一场围绕纠偏架改造的技术攻关在生产一队全面启动。

此后，准备车间值班室的灯光常常亮至深夜。张金虎带领队员们围着老旧纠偏架反复拆解研究，张鑫把个

人电脑也带到现场，利用设备停机间隙精准测量运行数据，模拟分析受力情况。团队先后尝试焊接加固钢板、更换加粗螺丝等多种方案，可要么底座依旧松动，要么无法抵御持续冲击，几天时间便出现磨损豁口，改造工作一度陷入僵局。

“换个思路试试，问题或许不在加固方式，而在固定方式。”一句话醍醐灌顶，循着这一思路，全队集思广益、反复论证，最终敲定“锯齿式固定卡槽”改造方案：在纠偏架底座增设齿卡槽，根据皮带跑偏方向灵活调整卡位，依靠锯齿咬合实现强力锁止，即便面对原煤持续冲击，也能保持稳定不偏移。

方案既定，攻坚提速。厂里全力支持，一句“放开干，需要什么就协调什么”，让队员们底气十足。车间创新小组轮番上阵，正副队长全程盯守现场，从配件加工到安装调试，每一个环节都精益求精。经过连续多日的奋战，全新的锯齿式纠偏架顺利制作完成。试运行当天，湿漉漉的原煤平稳落在胶带，皮带匀速运转，新式纠偏架稳如磐石，彻底告别了偏移难题。

如今，这款自主研发的锯齿卡槽纠偏架，已在准备车间多条原煤皮带推广应用。数据显示，皮带磨损率同比下降约60%，岗位职工无需再频繁开展调偏作业，释放的人力全面转向现场安全巡检与设备预防性维护，安全生产保障能力显著提升。凭借此项立足一线、务实管用的技改成果，生产一队成功斩获2025年度山西焦煤“模范班组”称号。

“卡槽虽小，里面装的却是咱们生产一队的安全经。”张金虎望着轰鸣运转的生产设备说，安全理念从来不是挂在墙上的标语，而是融入每一次设备改造、每一项细节优化的实际行动，是刻在职工骨子里的责任与坚守。记者 张秀丽