

高质量办好民生实事

多元精准服务畅通就业路

我市举办“职引未来 筑梦青春”大型招聘会

本报讯(记者 李亚芝) 8月20日,由市人力资源和社会保障局联合市总工会、市财政局、市教育局等9部门共同主办的2025年“职引未来 筑梦青春”百日万专项活动大型专场招聘会在市体育馆圆满收官。这场集规模与实效于一体的就业盛会,不仅成为企业与求职者双向奔赴的桥梁,更以多元精准的服务模式,为不同群体铺就了畅通的就业之路。

性归集134个、169个岗位,充分满足高校毕业生、失业青年、退役军人、残疾人等不同群体的就业需求。此外,为进一步深挖企业用工需求,精准对接用工群体,市人社局提前部署,通过入企走访、对接行政审批部门等方式深挖企业用工潜力,并创新采用一对一电话、短信点对点推送等模式,将适配岗位信息精准触达45827人次,让岗位供给与求职需求实现高效匹配。

现场,市创业就业服务中心青年党员志愿者全程值守,在秩序维护、咨询引导、布展协助等环节提供周到服务,主办方还为招聘企业免费提供餐饮,细节之处尽显暖心服务。招聘会现场还科学划分功能区域,主副馆内设置先进制造、家政服务特色专区。先进制造专区聚集12家企业,带来546个技术岗位;家政服务专区则汇聚27家机构,涵盖月嫂、育儿嫂、养老护理等2674个岗位,为求职者提供多样化选择。为提升对接效率,活动创新引入岗位信息二维码,求职者扫码即可一键获取岗位详情、任职要求、薪资待遇及企业简介,快速筛选适配岗位。

政策咨询区同样热度不减,人社、工会等部门工作人员现场解答创业担保贷款、就业补贴、劳动权益保障等政策疑问620余次,发放宣传资料6600余份,让求职者在工作找工作的同时明晰权益保障。吕梁市人社局相关负责人表示:“将持续跟踪意向人员就业情况,做好后续服务保障,并计划推出更多形式多样的招聘活动,全力推动更充分更高质量就业,为区域经济社会发展注入人才活力。”

吕梁市市场监督管理局

多维度筑牢外卖食品安全防线

本报讯(记者 王洋) 随着快节奏生活成为常态,外卖已深度融入市民日常生活,成为不可或缺的饮食选择。但与此同时,外卖食品安全问题偶有发生,始终牵动着公众神经。今年以来,市市场监督管理局聚焦民生关切,坚持监管与服务并重,通过一系列精准有效的举措,全面推进外卖食品安全整治工作,将保障市民“舌尖上的安全”落到实处。

为破解外卖食品安全与卫生不达标等痛点问题,市市场监督管理局从源头把控、过程监管、普法引导等多个维度发力,构建起全链条监管体系。在入网商户准入环节,该局联合外卖平台创新建立“三审三查”机制,对入驻商户实施全流程资质核验:线上严格核查营业执照与食品经营许可证的真实性,线下开展突击检查确保经营场所与证照信息一致,同时动态比对商户经营范围与实际售卖品类,形成闭环管理。一旦发现证照过期商户,立即依法清退并专人督促证照更新,为市民筑牢第一道安全屏障。

柳林县市场监督管理局

聚焦酒水经营 守牢群众“舌尖安全”

本报讯(记者 刘小宇) 为规范散装酒市场秩序,防范食品安全风险,近日,柳林县市场监督管理局聚焦酒水饮料经营,开展专项监督检查,切实保障群众身体健康与生命安全。此次检查重点围绕酒水经营者风险隐患排查展开。执法人员对经营单位资质及经营行为进行细致核查:查看预包装食品酒水是否完成备案,散装酒类经营者是否具备固定店铺、相关证照是否齐全有效,从业人员健康证是否在有效期内;督促酒水销售者严格落实进货查验与索证索票制度,按要求登记进货信息,确保来源可追溯;针对啤酒、饮料存储摆放是否合规,散

装酒是否使用独立盛装容器、标签标识是否清晰完整(标明名称、酒精度等核心信息)等情况进行逐项检查,同时要求经营者在显著位置设置“禁止向未成年人销售酒水”标识,做到明码标价、诚信经营。结合农村假冒伪劣食品问题专项整治工作,执法人员在检查中向经营者普及相关法律法规,讲解进货查验、散装酒储存等关键点,督促其落实主体责任。下一步,柳林县市场监督管理局将持续加大酒类市场监管力度,巩固专项整治成果,推动形成长效监管机制,依法严厉查处违法违规经营行为,全力维护酒类市场安全稳定与消费者合法权益。



近日,第七届山西文化产业博览交易会热闹非凡。在吕梁展区,岚县面塑以精巧造型呈现,色彩艳丽的孔雀、栩栩如生的花卉,将面团化为艺术,活态传承尽显匠心,展现了吕梁非遗的独特韵味与深厚底蕴。图为吕梁展区工作人员展示面塑作品制作过程。 记者 阮兴时 摄

给生命多一道“0.1秒”的防线——

智能系统铸就工地安全盾

□ 本报记者 刘沛林

清晨的阳光如金色薄纱般铺洒在建筑工地上,映照出钢筋骨架的轮廓和忙碌工人的身影。王双飞独自站在角落,心跳加速,指尖轻触屏幕——工地实时画面即刻跃然眼前,“智能工地守护系统”如同一位无声的守护者,正悄然运行。警示红光在监控屏幕上闪烁,映照着他紧绷的脸庞。“这是系统第一次进行户外测试。”他低声自语,声音虽微颤却十分坚定。“今天,我们终于让建筑工人的生命有了人工智能的守护。每一个闪烁的警示,都是对生命安全的庄严承诺。”

动我们,每起事故都提醒我们,安全生产比产品利润更重要。”正是这份使命感,驱动他们从零开始研发“智能工地守护系统”,一点点构建安全的蓝图。系统聚焦建筑行业最基础、也最易被忽视的安全命门——施工人员是否规范佩戴安全帽。王双飞团队将自主研发的算法应用于安全帽识别系统中,通过实时分析,自动识别未佩戴安全帽行为并及时做出警告。系统辅助功能还包括施工场所的温度、湿度检测,建筑工地的建筑红外测温,施工场所的火焰检测,以及施工噪音的实时测量等,形成工地守护全方位的安全网络。

核心技术是这场技术创新的引擎。系统基于人工智能深度学习,摄像头如鹰眼般锐利,能在0.1秒内精准识别未戴安全帽的行为并实时告警。王双飞自豪地介绍道:“系统硬件上,轻型支架设计灵活如工人的臂膀,适应崎岖工地;高清摄像头穿透夜色,让黑暗无处遁形。此外,Python算法让机器‘学会’守护——无论风雨多变,还是工人姿态各异,都能精准捕捉,防患未然。”他停顿片刻,进一步补充:“更关键的是集成的传感器网络,温度、火焰、噪音数据尽在掌控。这不是冷冰冰的代码,而是听得见工地呼吸的守护者。”产品的优势在于将安全理念铸成坚固盾

牌,攻克传统管理的盲点——在工地复杂的外部环境中,监督员难以分身,环境瞬息万变。王双飞坦言:“安全生产是生存的底线,不是空洞口号。”系统技术亮点闪耀:设备90%的识别准确率在极端环境下依然稳定;毫秒级响应确保风险即时拦截;强大适应性报告保证在大部分极端工地环境下正常运转。实验测试历经无数日夜,王双飞回忆:“一次暴雨测试时,室外能见度极低,团队成员的心都悬了起来。然而,系统还是凭借出色的环境适应性和算法能力,成功完成了识别任务。失败教会我们坚持,而成功则印证了科技的温度源于对安全的不懈追求。”如今,系统经过1100余次室内、室外复杂环境的测试调整,已能够成熟地在多个工地应用。在一次户外工地测试中,工地经理老陈感叹:“这套系统就像多了一双全天候的眼睛,监督员再也不用分身乏术。它甚至能识别工人疲劳状态,提醒休息——这不仅是工具,更是生命的伙伴。”

建筑行业的核心是安全。2025年全球建筑业事故频发,仅第一季度便报告超万起伤亡。王双飞敏锐捕捉到这一痛点:“这些数字背后是真实的伤痛。传统安全管理跟不上时代,必须变革。”创业之初,王双飞常对团队成员说:“市场需求和生命安全的紧迫性都在推

市场前景广阔,创新火花不断。王双飞的公司以“安全至上”为服务宗旨,扁平化管理加速研发。“国内施工工地安全需求最近几年显著提升,智慧工地标准正呼唤我们;工人状态检测、设备老化预警、施工进度分析等深度安全功能也已在研发的路上。”王双飞充满信心地说。



五届市委第九轮巡察完成进驻

(附巡察进驻情况一览表)

按照市委巡察工作领导小组统一安排,截至8月22日,五届市委第九轮巡察的6个巡察组全面完成对各被巡察党组织的巡察进驻工作。进驻期间,各市委巡察组在被巡察党组织召开巡察进驻动员会,传达了党中央及省委、市委关于巡视巡察工作的部署要求,通报了有关工作安排。各市委巡察组组长强调,巡察是推进党的自我革命、全面从严治党的战略性制度安排,市委巡察组将深入学习贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想特别是关于巡视工作的重要论述,认真贯彻执行巡察工作条例,全面贯彻巡视工作方针,坚守政治巡察定位,以“两个维护”为根本任务,持续强化政治监督。坚持围绕中心、服务大局,聚焦习近平总书记重要讲话重要指示批示和上级重大决策部署及市委委决策部署中的政治偏差,影响发展和安全的重大

五届市委第九轮巡察进驻情况一览表

Table with 5 columns: Group (组别), Leader (组长), Inspection Object (巡察对象), Special Mailbox (专用信箱), and Contact Information (联系电话). It lists details for six inspection groups across various departments and organizations in Liangzihu.

国网汾阳供电公司

助力马拉松文旅节顺利开展

本报讯 在2025年山西省晋美乡村田园健康跑暨第25届汾阳贾家庄乡村文化旅游节开幕前夕,8月23日,随着最后一台应急发电电源完成实战调试,国网汾阳供电公司贾家庄供电所对旅游节主会场、赛道及核心设施的立体保电体系全面准备就绪。为了确保旅游节顺利进行,他们全员投入应急发电攻坚战。党员组成的突击队实施分片包保,配合红外无人机对赛道沿线线路开展特巡,累计消除树障、接线松动等隐患12处。比赛当日恰逢下雨,该公司组织运维人员针对汛期线路开展专项巡检,保障电网设备安全稳定运行,主要针对易受雨水影响、低洼、山坡、河流周边的线路设施进行重点巡查。对易发生滑坡地段、杆塔基础护坡、排水沟等进行细致排查,并对引线连接部位、接头接触部位等进行测温及是否挂搭异物等进行巡检,力争不放过任何一个隐患点。对线路周边进行户外破检查,全面筑牢线路“安全网”,保障防汛期间比赛路段电力可靠供应。(张雄杰)