

市人社局“稳就业惠民生”系列报道之一

# “三协同”稳岗扩岗 新增就业2.28万人

本报记者赵清

**编者按:**促进高质量充分就业,是新时代新征程就业工作的新定位、新使命。今年以来,市人社局强化就业优先导向,加大政策支持力度,多措并举扩大就业容量、提升就业质量。即日起,本报推出“市人社局‘稳就业惠民生’系列报道”,全面展现市人社局促进就业的新作为、新进展、新成效,敬请关注。

6月13日晚,位于茅箭区上海路大美国国际商场的广场上人头攒动,市人社局举办的夜市招聘首场活动在此举行。此次招聘会共有25家企业参与,提供各类岗位300余个。

今年以来,市人社局以实现高质量充分就业为目标,千方百计助企稳岗扩岗,用心用情提升就业服务,全市就业形势保持总体稳定,就业质量持续提升。截至目前,全市城镇新增就业2.28万人。

## “用工监测+就业跟踪”协同 238名人社专员服务522家企业

市人社局坚持“就业长在产业上”理念,聚焦十大千亿级产业集群发展,主动跟进重大工程、项目开工,开展“访企拓岗”“访企问需”活动,做好岗位征集、技能培训、送工上岗等“小精准”“预约式”联动服务。

2月26日一大早,张湾区公共就业与人才服务中心人社专员朱海平来到包联的双星东风轮胎有限公司,了解企业节后用工情况。

该公司今年计划生产轮胎较去年增加200万条,急需各类一线操作工

120人。朱海平现场办公,对节后在家门口就业服务站登记汇总的200多人求职信息进行初选,并逐一打电话邀请其到企业面试。当天下午,陆续有10余名求职者到企业面试。同时,他联系了几家劳务公司,转告企业需求,敦促加快招聘速度。

在我市,像朱海平一样的人社招工专员共有238名,他们点对点服务企业522家,深入开展“遍访企业、户户走到”稳岗拓岗行动,及时掌握企业用工需求。通过公共招聘网、微信公众号、抖音、直播带岗等线上平台持续发布企业招聘启事,针对重点企业用工需求,开展“小规模、多频次、精匹配”招聘活动,保障企业用工。

“人社服务专员全力保障我市‘一主四优多支撑’产业、专精特新企业用工,同时聚焦离校未就业高校毕业生、失业青年、返乡务工人员等重点群体,扎实开展就业帮扶,实现‘用工监测+就业跟踪’协同。”市劳动就业管理局党委书记、局长潘华介绍,通过“大数据+铁脚板”、户户走到等方式,宣传就业创业政策,形成项目清单化、服务常态化、对象精准化、情况动态化、工作品牌化的工作机制。

## “内部挖潜+外部招引”协同 新增集就业岗位5万余个

该局聚焦重点领域、重点行业、城乡基层和中小微企业,挖潜扩容,今年以来累计新增集就业岗位5万余个。

全市人社部门工作人员深入重点企业和劳动密集型行业,开展人才需求摸底调查,征集适合大学生的就业

岗位。截至5月中旬,分行业分地域征集大学生岗位1.62万个。通过企业用工平台、公共招聘平台、新闻媒体,结合社区、家门口就业服务站、零工驿站等,及时集中发布就业政策和招聘信息,广泛开展就业信息宣传。截至目前,全市累计发布宣传信息4.56万条,政策触达群众85万人次,其中针对农民工、高校毕业生等群体,开展“一对一”职业指导超5000人次,发放政策手册3万余份。

3月22日,市人才中心组织16家企事业单位赴西北大学、陕西师范大学开展春季招聘活动,初步达成意向47人,其中博士10人。3月25日,郧西县邀请西十高铁沿线6个县(市、区)开展人力资源联盟交流合作,签订《西十高铁沿线县(市、区)人力资源联盟合作框架协议》,在人力资源信息共享、劳务协作、培训合作、人才交流、产业协同等领域进行合作。

“我们注重区域合作,搭建人才招引平台,加强与西十高铁沿线城市、高校合作,共建‘十西人才走廊’,实现‘内部挖潜+外部招引’协同。”市劳动就业管理局党委委员曾明强介绍,今年以来,我市与西北农林科技大学达成战略合作意向,房县、郧西县分别与商洛学院、长安大学达成校地合作协议,张湾区、郧阳区、郧西县与陕西省西安市蓝田县及商洛市商州区、山阳县组建西十高铁沿线人力资源联盟。开展“岗位扩增量、魅力引才潮、学子看家乡、服务暖心桥、能力促提升”五大行动,形成全周期引才闭环。

## “政策扶持+活动引领”协同 发放创业担保贷款5亿元

在开展招聘活动的同时,全市人社部门积极落实相关惠企政策,实现“政策扶持+活动引领”协同,有力促进供需两旺。

2月6日,市人社局在市民广场举办节后“春风行动”大型招聘会,现场为各行业代表发放20万元至50万元不等的创业担保贷款,助力企业主稳步前行。

“我们通过‘政策扶持+活动引领’协同,不仅关注求职者的需求,同时关心市场主体的发展,从而实现增岗扩岗目标。”潘华说。

今年以来,该局持续加密举行线上线下招聘,分行业、分产业开展汽车及零部件、新能源新材料等招聘活动914场,为重点企业解决用工3398人。“快、准、实、优”落实各类惠企政策资金6.8亿元,其中为1.5万家企业减征失业保险费5752.4万元,为1605家企业发放创业担保贷款5亿元。

在服务大学生方面,聚焦发展需求,多点发力招引人才。联合驻市高校开展“才聚十堰·圆梦车城”线上线下招聘会9场次,累计参加招聘企事业单位864家,提供招聘岗位2.9万个。以“聚才快车”行动为抓手,组团赴“十西人才走廊”沿线高校开展招才推介活动3场次。赴武汉开展“才聚荆楚·共建支点”春季校园招聘活动10余场次。组织全市重点企事业单位赴郑州、重庆等地部分高校开展招聘活动近20场次,提供1100余个岗位,发放人才政策宣传册2000份。

# 市商务局 聚智赋能强本领 提质增效促发展

本报讯 记者刘娟 通讯员南帆 报道:6月12日至13日,市商务局举办推进“大内贸”“大开放”公务员履职能力培训班。

此次培训以“服务建成支点 推进内外贸一体化发展”为主题,邀请高校专家学者、行业业务骨干及重点企业代表围绕新型消费培育、商贸统计实务、外贸数字化转型等内容进行专题授课。课程设计紧扣消费提质升级、内外贸一体化等关键议题,聚焦县域商业体系建设等重点领域,为激活消费潜能、优化商业

布局,融入开放大局提供实操指导。参训学员表示,通过参加此次培训拓宽了视野,提升了实战能力,将秉持“以学促行、以行践学”理念,将所学知识转化为推动区域商贸经济高质量发展的具体措施。

市商务局将以“干部素质提升年”六大行动为抓手,围绕促消费、扩内需、稳外贸、优服务的核心任务,持续深化能力作风建设,锻造一支政治过硬、本领高强、堪当重任的高素质专业化干部队伍,为服务建成支点贡献商务力量。

# 市市场监管局构建登记审批服务新生态 “三心服务”提升群众满意度

本报讯 特约记者王波 通讯员李阳报道:“办事不求人、审批不见面、最多跑一次的服务模式,让我们切实感受到市场监管部门耐心、热心、贴心的服务。”市民李先生说。6月13日,在市政务服务中心外资企业登记审批窗口,他仅用半个小时便顺利领取到营业执照。

今年以来,市市场监管局将作风建设深度融入外资企业登记服务全链条,以“耐心、热心、贴心”服务为内核,聚焦企业“业务难、材料繁、跑多次”等痛点,推动服务理念具象化、常态化,将行风“软要求”转化为企业感受“硬成效”,打造“有温度”的登记审批服务新生态。

“耐心”筑基,流程再造提效

能。推出“一个窗口、一套材料、一次办结”集中登记模式,打通“进一次门 办多件事”高速通道。“热心”破局,主动服务赢先机。针对《中华人民共和国外商投资法》实施后中外资企业五年过渡期登记的现实问题,市政务服务中心外资企业登记审批窗口提前编写《董事会决议》等变更模板,多渠道宣讲解读法规,提供范例材料,助力企业顺利完成组织形式、治理结构等重大调整,抢占发展机遇。“贴心”守护,纾困解难保权益。针对东风商用车有限公司3C认证问题,市市场监管局参照《十堰市企业“一照多址”备案管理办法》,高效办理备案手续,保障企业生产经营顺畅无忧。

# 十堰产投集团 开展专题培训 增强安全意识

本报讯 通讯员叶慧报道:6月10日至11日,十堰产投集团举办2025年安全生产月安全管理人员专题培训班,进一步增强安全管理人员责任意识,提升安全生产管理水平。

培训采取现场授课、实操、考试相结合的方式,邀请来自市直单位、行业领域的4名专家,围绕安全生产法律法规、专业知识、实践技能等内容授课,重点解

读新修订的《中华人民共和国安全生产法》,讲解安全风险辨识、隐患排查治理及事故调查流程和消防安全技术要点、有限空间作业理论知识等。培训结束后进行结业考试,检验学员对重点知识的掌握情况。

十堰产投集团将秉持“安全第一、预防为主、综合治理”方针,持续强化安全生产管理,为企业发展和社会稳定护航。

# 湖北十堰粮油集团有限公司开展交流研讨活动 激发创新活力 凝聚发展共识

本报讯 通讯员严彦坤报道:6月10日,湖北十堰粮油集团有限公司组织干部职工围绕“提升能力作风 服务支点建设”主题开展交流研讨。

活动中,干部职工紧扣“服务支点建设我们要学什么、还差什么、该做什么”,结合政策性储备、市场化经营、项目建设等工作实际,谈体会、找差距、谋举措,通过思维碰撞激发创新活力,凝聚高质量发展共识。

该公司要求干部职工增强紧迫感、危机感,聚焦服务大局,紧扣全省、全市战略部署,找准企业定位,以躬身入局的自觉服务发展大局。聚焦发展目标,紧跟行业趋势,围绕全谷物产业链和十堰“一主四优多支撑”现代产业体系,创新思路拓展业务,做大做强粮油产业。在难题面前敢闯敢试,在矛盾面前敢抓敢管,以“功成不必在我、功成必定有我”的担当投身服务建成支点。

(上接1版)要深刻洞察世界发展大势,准确把握人民群众的共同愿望,深入探索经济社会发展规律,使制定的规划和政策体系体现时代性、把握规律性、富于创造性,做到远近结合、上下贯通、内容协调。

文章指出,人民对美好生活的向往就是我们的奋斗目标,人民的信心和支持就是我们国家奋进的力量。好的方针政策和规划规划都应该顺应人民意愿、符合人民所思所盼,从群众中来、到群众中去。五年规划编制涉及经济社会发展方方面面,同人民群众生产生活息息相关,需要把加强顶层设计和坚持问计于民统一起来,把社会期盼、群众智慧、专

家意见、基层经验充分吸收到规划编制中来。文章强调,谋划“十五五”时期经济社会发展,必须准确把握“十五五”时期的阶段性要求,着眼强国建设、民族复兴伟业,紧紧围绕基本实现社会主义现代化目标,一个领域一个领域合理确定目标任务,提出思路举措。对各方面的目标任务,要深入分析论证,确保科学精准、能够如期实现。要统筹谋划,抓住关键性、决定性因素,把握好节奏和进度,注重巩固拓展优势,突破瓶颈堵点,补强短板弱项,提高质量效益,与整体目标保持取向一致性。各地区编制本地区规划要结合实际,实事求是,提高规划执行力和落实力。

# 第九届全国青少年无人机大赛(湖北省赛)在我市举行



选手操控无人机进行个人侦察赛项目比赛。



选手操控无人机将物品运至指定位置。

本报讯 记者周伦报道:6月14日至15日,由中国航空学会主办,湖北省航空学会、十堰市科技教育学会、湖北箭飞航空科技有限公司承办的第九届全国青少年无人机大赛(湖北省赛)在十堰市低空经济产学研用创新示范基地举行。

本次大赛是教育部认证的全国性青少年科技赛事,以“逐梦空天星

时代 星耀山城向未来”为主题,吸引全省近1500名青少年参赛,全方位展现无人机科技在教育、产业、文旅等领域的创新应用。

据赛事组委会工作人员介绍,赛事严格参照全国青少年无人机大赛标准,设置飞行技能、编程智控、团队接力、创意设计、场景应用等五大竞赛板块,涵盖个人飞行赛、“魁地奇”

无人足球赛、应用场景创意编程赛等16项竞技项目,既考验选手操控精度与编程能力,又注重团队协作与创新思维,为青少年搭建从兴趣启蒙到专业成长的全链条培养平台。大赛优秀选手将获得晋级全国赛资格,以“赛事+产业+教育”的创新模式,让青少年在竞技中感受科技魅力,为湖北低空经济发展储备

后备人才。开幕式后,农林植保机、消防救援无人机、机器人、机器狗、智能清扫车等智能设备、前沿机型集中亮相,现场演示喷洒作业、灭火救援、物流搬运等实战场景。赛事现场设置无人机模拟操控区,专业飞手全程指导,让科技爱好者零距离感受飞行乐趣。

# 电压稳了 游客来了

本报讯 通讯员华乐微报道:6月10日,位于张湾区方滩乡方滩村的云水滩景区游人如织,游客或在花海漫步,或品尝花田小火锅,或乘滑翔伞体验“飞”向云端……

“得益于稳定可靠的供电,我们新增了多个网红打卡项目,景区人气持续攀升。”该景区相关负责人喻单说。

方滩乡由10kV零65枣星线负责供电,该线路建于1999年,因年代久远,线路老化严重,影响群众正常生产生活。“一碰上大风大雨天气就容易停电,别提多不方便了。”方滩村村民李大爷说。

今年以来,国网十堰供电公司开发区供电中心成立专项攻坚小组,与

地方政府协同研究对策,组织专业团队多次实地勘察设计、反复研讨论证,最终切改线路,有效减轻方滩支线负荷;新增8台自动化开关和3台故障指示器,大幅提升故障处置效率;打通方滩支线与大618天麟线路联络,形成备用线路,最大限度降低故障对群众生活的影响。

可靠的供电保障不仅方便了群众生活,还为该乡推进农文旅融合发展打下坚实基础。“以前电力不稳定,景区很多大型游乐设施都不敢引入,游客体验差,回头客少。供电稳定后,景区新增多个项目,今年‘五一’假期游客量同比增长了40%。”方滩村党支部书记曹斌说。

# 开隧尖兵凿通秦巴“地质迷宫”

(上接1版)担当“中远程侦察兵”的是TSP隧道地震探测仪。通过精密布置的震源点激发地震波信号,可探测100米范围内前方地质异常体,初步勾勒出前方断层破碎带、溶洞、瓦斯异常区或富水带轮廓,为施工团队设置第一道风险预警线。

当TSP发出异常警报,高精度“地质雷达”随即启动精细扫描。这种采用高频电磁波探测的设备,如同给隧道做“彩超”,能在40米范围内,精细地描绘岩体裂隙发育程度、空洞分布甚至含水构造细节,大幅提升预报精度。

若前两步“扫描”强烈指向富水破碎带,专攻水患探测的瞬变电磁仪将发挥关键作用。该设备通过测量地下介质因瞬变电磁场80至120米深度,不仅

精准锁定隐伏水体的空间位置,更能估算其方量,为科学制订注浆堵水或疏导方案提供核心数据支撑,从根本上规避突水突泥灾难。

从TSP的宏观预警到地质雷达的精细成像,从瞬变电磁仪的精准“把脉”水体到钻探的直接验证,这套“地质B超”体系实现了预报距离由远及近、精度由粗到细的无缝衔接。

各项技术的综合应用,让隐藏在百米岩层深处的溶洞、断层、高压水体无处遁形,为园岭隧道在复杂地质中安全高效掘进构筑起一道坚实的“数字盾牌”。

工安全,施工人员严把每个环节,每次放线测量后,都会用全站仪仔细核对标准点,将炸药安放点误差控制在1厘米以内,同时测量爆破沉降和控制点。

如何安放炸药,也是能否成功爆破的重要环节。施工方采取“微台阶工法”,将掌子面设计为台阶状,按设计断面一次开挖成形的施工方法,开挖时上、下部断面同时施工。

为保证整个截面同时掘进,施工人员要在整个施工面上打195至262个不同数量的炸药安放点,炮眼深度3.3至4.3米。技术人员结合实际,自制轻便型药挂篮,利用凿岩台车钻臂进行装药,保证微台阶工法情况下装药、爆破在3.5小时之内完成。

“施工时,我们两天进行三次爆破。”马必德告诉记者,为保证爆破施

等,这里头学问可大了。”马必德说。

园岭项目部用的雷管是毫秒管导爆管雷管,爆炸时间可精确到毫秒,同时爆炸根据不同的时间分为多个等级。在挖掘隧道时,由于雷管成环形排列,每一环的雷管等级都不一样,最中间的雷管先爆炸,最外侧的雷管最后爆炸,所有雷管呈内八字型放入炸药孔,以此来控制岩石爆破后的飞溅方向,保证施工安全。

据了解,每次爆破经过测量放线、人工打眼、装药、爆破、处理残渣和喷浆等六个环节,整个流程耗时近9个小时。

随着园岭隧道贯通,西十高铁湖北段建设进入冲刺阶段。这条连接西安与十堰的快速通道,通车后将使两地通行时间缩短至1小时,成为贯通秦巴山区的经济大动脉。



非遗盛宴“活”起来

6月14日是今年的“文化和自然遗产日”。当日下午,我市2025年文化和自然遗产日宣传展示暨非遗“五进”活动正式启动。活动现场,张湾草把龙灯、武当山宫观道乐、京剧等一批非遗项目现场展演,众多非遗项目现场展示,市民可领略全市各地独特的非遗文化魅力。记者张国 摄