

政务之要

全市供热行业职业技能大赛启动

本报讯 8月15日上午,全市百万职工“发展新质生产力 建功立业强技能”暨第十三届职工职业技能大赛——2024年度太原供热行业职工职业技能大赛,在太原热力集团职工培训基地启动。市人大常委会副主任、市总工会主席冯原平参加。

本次大赛由太原市劳动竞赛委员会主办、太原市热力集团有限责任公司承办,竞赛设置了热力运行、热力设备检修、热力有限空间作业3个核心项目,共87名选手参赛。

大赛紧密结合实际工作场景和行业标准,设置理论考核、实操考核两个主要环节,其中理论考核占比30%、实操占比70%。竞赛内容紧密结合供热行业特点,既有应知应会的基本功考核,也有提高选拔的竞技考核。通过比赛,不断培育一线职工立足岗位、精益求精的工匠精神,为供热行业更好地服务市民用户夯实技能基础。

本次职业技能竞赛旨在通过搭建专业技能展示与交流平台,激发广大供热职工劳动创造热情,全面提升供热行业从业人员的专业技能和应急处理能力,确保供热供应的安全稳定与高效运行。同时,以赛促学、以赛促练、以赛提能,不断提升热力职工的职业技能水平和为民服务本领,争做新时代建功立业的最美劳动者,为幸福太原更有温度添砖加瓦。(李俊华)

学习贯彻党的二十届三中全会精神

市委宣讲团在清徐县宣讲

本报讯 8月15日,学习贯彻党的二十届三中全会精神市委宣讲团在清徐县开展宣讲,市委宣讲团成员、市委组织部主持日常工作的副部长王振军作宣讲报告。市人大常委会副主任、清徐县委书记王剑峰主持报告会。

报告会上,王振军围绕习近平总书记在全党二十届三中全会上的重要讲话和全会《决定》,从深刻认识全会的重大意义、深入学习领会习近平总书记在全党二十届三中全会上的重要讲话精神、全面准确理解进一步全面深化改革重大举措、全力以赴抓好全会精神贯彻落实等方面,结合太原市和清徐县的改革实践,进行了系统阐述和深刻讲解。

报告主题鲜明、内容丰富,既有深入浅出的理论阐释,又有联系工作实际的体会与思考,对深入学习领会、全面贯彻全会精神具有重要的指导意义。与会人员纷纷表示,将立足本职工作,强化使命担当,以实际行动不断推动学习贯彻全会精神走深走实,让全会精神在清徐县落地生根。

清徐县委常委、县人大会、县政府、县政协负责同志,县法院、县检察院及各县(镇、街道)主要负责同志等120余人参加会议。(阎铁洁、陈嘉欣)

2024年第二期“金融大讲堂”举办

本报讯 8月14日,市委组织部联合市委金融办举办2024年第二期“金融大讲堂”。活动深入学习贯彻习近平总书记关于金融工作的重要论述和中央金融工作会议精神,搭建知识共享平台,了解数字经济发展趋势和金融监管趋向,更好地服务推动全市经济高质量发展。

活动中,北京大学光华管理学院金融学系助理教授、北京大学国家高新技术产业开发区发展战略研究院副院长向昊天以《金融机构的风险与监管》为题,北京大学光华管理学院应用经济学系副主任、副教授刘焯以《数字经济与数据要素市场设计》为题,分别授课。他们以深厚的经济学功底和丰富的实践经验,宽广宏阔的视野和深刻敏锐的观察,深入分析了金融行业系统性风险的成因及防控重点,系统讲解了数字经济下的商业模式,全面展望了数据要素市场建设的未来布局。

市委金融委员会成员单位、市数字经济发展领导小组成员单位、县(市、区)及开发区(示范区)、市管企业的分管负责同志,“双向互派一批”赴驻并金融机构“精准选派一批”重点工作一线的跟班学习学员,重点上市后备企业、驻并金融机构、地方金融组织的分管负责同志等参加了活动。(阎铁洁)

今年上半年 太钢吨钢水耗历史最低

本报讯 记者8月14日从太钢获悉,今年上半年,太钢能源部采取“经济引入水源+废水高效回用”双向节水驱动,统筹“精准水管控+排水专项治理”等举措,推动全流程、全工序节水,太原基地吨钢新水消耗指标为1.42吨,创历史最好水平。

算好“引水账”。从源头“活水”的结构、经济性作出统筹调控,水源采购同比降本1.46元/吨。协同实施升级,北郊中水引入量同比增加3000吨/天左右。

算好“用水账”。持续推进冷却设备“夏病冬治”隐患排查等专项整治,提高设备运行效率。先后组织完成“六高炉软II系统新增6台空冷器”等16项重点项目,减少应急性补水降温,降低用能成本。

确保“零排放”。组织开展规范化排水管理等专项整治,进一步修编《太钢不锈钢本部节水管理办法》,建立各二级单位单位产品耗水指标体系,针对性采取节水措施。坚持对每日用水和排水情况进行区域化全覆盖检查、指导,对突发事项第一时间在现场协同处置,全流程预判,针对性应对,杜绝水资源浪费。(孙耀星)

唱响中国经济“光明论”

市政府新闻办发布会

实施“四大工程”优化营商环境

本报讯 8月15日,市政府新闻办举行“太原市开展营商环境优化提升年行动”系列新闻发布会第一场发布会,介绍了我市实施“四大工程”优化提升营商环境的情况。

市委、市政府把营商环境建设作为构建良好经济生态、推动高质量发展的基础性工作,综合施策、不断改进。2024年,开展营商环境优化提升年行动,实施“服务企业提标工程”“政务服务提效工程”“经营主体提质工程”“市场预期提振工程”四大工程,集中开展30项改进行动,着力打造“宜居宜业、安居乐业”的营商环境区域优势。

服务企业提标工程聚焦经营主体发展全链条,以构建现代产业体系为导向,全面丰富平台载体,锚定提质增效抓改进,深化全产业链培育提升、个体工商户培育提升、“小升规”培育提升、“规改股”培育提升、“股上市”培育提升、新质生产力培育提升、经营主体集聚平台培育提升等7大行动,切实提升经营主体成长性。

市场预期提振工程聚焦增强发展信心,以打通“堵点

位维护公平竞争等10大行动,切实提升经营主体满意度。

政务服务提效工程聚焦经营主体培育全周期,以“急难愁盼”问题为导向,全面对标先进改革经验,锚定打造智慧高效、集成便利的一流营商环境抓改进,开展政务数据共享应用增值化改革、政企信息对接增值化改革、政务服务增值化改革、行政审批增值化改革、政策兑现增值化改革、服务重点项目建设增值化改革、精准监管增值化改革、规范执法增值化改革、公共资源交易服务增值化改革等9大行动,切实提升经营主体获得感。

经营主体提质工程聚焦经营主体发展全链条,以构建现代产业体系为导向,全面丰富平台载体,锚定提质增效抓改进,深化全产业链培育提升、个体工商户培育提升、“小升规”培育提升、“规改股”培育提升、“股上市”培育提升、新质生产力培育提升、经营主体集聚平台培育提升等7大行动,切实提升经营主体成长性。

市场预期提振工程聚焦增强发展信心,以打通“堵点

痛点”为导向,全面整治梗阻问题,锚定增强市场预期抓改进,开展换位实践、影响营商环境问题起底、损害营商环境问题集中整治、服务民营经济帮扶等4大行动,切实提升经营主体发展力。

为加快推进“四大工程”,我市实施清单调度推动,明确落实举措、完成时限、责任人,逐项建账、核账、销账,确保要件落地、取得实效。各界体验促进,由人大、市政协等19个相关单位,推荐代表、委员等各界人士组建太原市营商环境“体验官”队伍,站在企业和群众的立场体验办事流程,发现问题、跟踪督办。换位实践优化,聚焦企业群众所需所盼,通过“以企业和群众身份亲自办”“以帮办人员身份陪同办”“以监督人员身份督导办”等体验方式,开展线上线下换位体验实践,检验首问负责、一次性告知等制度是否有效落实,审批行为是否公开透明,窗口工作人员服务是否热情周到,问题反馈解决渠道是否畅通,确保政务服务规范有序运行,使“靠制度不靠关系”成为常态。(李俊华、赵静茹)

释放集成红利 提升服务效能

记者从市政府新闻办8月15日举行的新闻发布会上了解到,按照太原市开展营商环境优化提升年行动有关要求,市行政审批服务管理局强化“事项融合、流程融合、办件融合”,为推动“高效办成一件事”集成红利加快释放推出多项改进措施。

多措并举推进“一件事”改革

明确“高效办成一件事”改革任务,厘清“高效办成一件事”信息化对接清单,并逐系统、逐项落实对接路径与应用支撑,为27个“一件事”上线运行提供技术保障。

目前,由市审批局牵头落实的11个“一件事”重点事项清单中,50项企业准营“一件事”、高效开办道路货运企业“一件事”、水电气热网联合报装“一件事”、教师资格认定“一件事”、占用挖掘城市道路“一件事”,已取得阶段性成效。企业信息变更、企业上市合法合规信息核查、企业破产信息核查等“一件事”正在一体推进。

创新延伸“高效办成一件事”改革链条,切换使用山西省市场主体全程网办服务平台,实现省市市场主体登

记系统对接融合、业务无缝衔接,实行一次告知、一次联办,实现企业开办、企业注销等事项“一次办”。

证照联办推动“快入准营”改革

在各县(市、区)推行“证照联办”改革,实现“准入即准营”。

一窗通办,将未实行相对集中许可的“公众聚集场所投入使用、营业前消防安全检查”“烟草专卖零售许可”等市场准入高频服务事项纳入县级政务服务大厅,整合企业注册和市场准入专区,设置“证照联办”受理窗口。

精简流程,能够通过政府部门内部共享核实的材料,原则上一律免于提交,适用告知承诺制的事项鼓励应用告知承诺制办理。

精准服务,一次性明确告知企业可同步办理的经营许可事项;涉及后置审批要求的由窗口工作人员帮代办完成续接办理;办结后,证照文书由综合服务窗口统一送达申请人。

创新机制加快工程建设项目审批

创新推行“承诺制+模拟审批+全代办”工作机制,跑出工程建设项目审批“加速度”。

将供水供电供气供暖等公用事业的投资界面从公共管网延伸至用户建筑区划红线,用户不承担建筑区划红线外发生的任何费用。将原由企业自费办理的拆除改造、评估评审等14个事项,调整为政府提供免费统一服务。

深化投资项目承诺制改革,政府统一服务完成后,除涉及企业自主决策办理的项目备案、规划审批事项以及涉及项目安全的国安、消防审批事项外,施工前的主要审批事项全部实现承诺制办理。

对符合产业发展需求,投资主体已明确,但尚未取得项目土地使用权的投资项目,融合容缺后补、告知承诺等举措,无条件先行审查项目规划设计方案,项目立项后即可先行开展招投标,实现重点项目关键审批手续办理的“零前置”。

推行水电气热网联合报装,在实行“一门一窗一网一次办”服务机制的基础上,将市政公用手续办理流程细化为项目设计、施工、验收接入等环节,出台服务指南,公开收费标准。推行联合验收,将人防、消防、规划、节能、档案预验收等事项纳入联合验收范围,一次申请、同步勘验、限时办结,项目验收时限时压缩至7个工作日。

记者 李俊华 见习记者 赵静茹

市人社局部署职称评审工作

本报讯 2024年年底,各系列(专业)评审委员会组建单位完成本系列(专业)评价标准修订工作,形成相对固定、管长远的职称评价标准,按照职称评审管理权限,分层级向社会公布。8月15日,市人社局就做好2024年度全市职称评审工作作出安排。

继续完善职称评价标准。进一步推动“破四唯、立新标”,分系列分专业开展新一轮职称评价标准修订完善工作,构建多维度的评价指标。

动态调整职称专业目录。聚焦国家和省、市重大战略、重点领域、产业发展和人才队伍建设需求,适时调整增设评审专业,持续完善职称专业目录,并结合实际动态调整,2024年年底,完成全市各系列(专业)《职称评审专业目录》。

严格规范申报评审程序、严格组织评审。市人社局要求各县(市、区)人社局、各主管部门(单位)主动接受纪检监察部门和社会各界监督,严格在时间节点前完成各项任务,确保今年职称评审工作顺利推进、圆满完成。(李晓并)

城管部门排查水域护栏隐患

本报讯 为进一步织牢防溺水安全网,市城管指挥中心组织信息采集员,对城六区范围内的水域护栏破损、缺失问题展开“拉网式”排查。至8月14日,共发现水域护栏破损、缺失问题54处。

据介绍,此次普查主要针对城六区范围内的所有河道、池渠、干渠两侧围栏设施展开,重点查看围栏设施的牢固性、完整性。普查发现的水域护栏破损、缺失问题,主要集中在东干渠、洽峪河、新庄退水渠等区域,涉及晋源区政府等10家责任单位。目前,25处水域护栏问题已通过市运管服务平台派单8家责任单位限时处置。29处问题,经过该中心分类整理,发函2家责任单位督促处理。(任晓明)

县(市、区)、市直重点部门主要领导大接访活动公告

为认真学习贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想,进一步密切党和人民群众的血肉联系,畅通群众诉求表达渠道,及时解决群众合理合法诉求,维护社会和谐稳定,现将各县(市、区)、市直重点部门和单位主要领导2024年8月大接访活动安排公告如下:

1.接访时间:8月5日、8月12日、8月19日、8月26日。
2.接访地点:各县(市、区)、各部门和单位接访场所。
3.有关要求:各县(市、区)、各部门和单位要严格按照党政主要领导大接访有关要求,开展好大接访活动。特此公告

太原市信访局
2024年8月16日



作为全国焦煤生产基地之一的古交市,马兰镇白草塔村“博士小院”团队潜心开展矿区土地生态修复研究。图为团队成员王伟查看玉米长势。 邓寅明 摄

古交“博士小院”扎根矿区生态重建

(上接第1版)

“不同土壤环境,不同农作物,所采取的施肥措施也不同。采集农作物从生长到成熟不同时期的样本数据,将帮助我们选出最佳施肥方案,实现经济效益与生态效益的最优解。”薄慧娟说,每次农作物需采样20至40个样本,每个样本要检测8至10项指标,一次下来,她和学生们要在实验室忙上半个月。

薄慧娟对样本采集工作格外仔细认真,因为她深知这块农田的来之不易。“这里原是一道狭长的天然沟壑,后来成了山西焦煤集团西山煤电屯兰煤矿的排矿区。”薄慧娟说,在山西农业大学校长张强指导下,她于10年前开始了煤矸石充填复垦工作,将矸石层和黄土层交替覆盖,层层推平、层层压实,把沟谷垫高填平。通过煤矸石损毁土地障碍因子解析、复垦土壤重构、耕层构建以及复垦土壤快速培肥等多种措施建立了“分层压实、隔室堆肥、覆土造地”的煤矸石充填造地技术。经过不断治理,实现了煤矸石“从地里来,到地里去”的自然回归、生态循环,做到了生态效益、社会效益和经济效益相统一。

矸石山最终达到了良田标准。村民靳秀成对徐明岗团队的科技种田技术非常信服。他之前种地多选用简单方便的有机肥,但时间一长就容易出现土壤板结、产量下降的情况。后来,他咨询团队专家得知,是土壤有机质含量偏低影响了微生物的活性。而在专家的实验田里,采用的“有机肥+无机肥”施肥技术,巧妙地化解了他的难题。“用专家传授的技术科学种田,玉米亩产量能达到750公斤,高时甚至能突破800公斤,产量提高了20%还多。”靳秀成说。

融入产业助振兴

作为全国焦煤生产基地之一的古交市,今年主动扛起了太原市“无废城市”试点建设的任务,全力打造固废综合利用示范基地。该市将辖区所有煤矿、洗煤企业的煤矸石纳入环境治理范围,同时积极推进煤矸石集中收储和综合利用,实现生态效益与经济效益的有机统一,打造古交发展的“第二支柱产业”。

古交市“博士小院”由古交市委组织部牵头联合相关单位共同打造,是集科技创新、示范推广、人才培养于一体的科技创新服务平台。该平台围绕能源改革、乡村振兴、转型发展等重点领域开展科研攻关,构建“政产学研用”紧密结合的新机制,全面服务于乡村振兴战略和创新驱动发展战略,推动博士研究生在基层施展学术特长,助力本土人才培养。

对于入驻古交市“博士小院”,徐明岗院士在寄语中说:“山西是我国产煤大省,古交因矿建市,在我省乃至我国煤炭生产中具有举足轻重的地位。古交位于丘陵山区,大部分煤矿企业分布于沟沟之间,在这样的地形地貌下,建立长期定位试验基地,开展矿区土地复垦研究,具有很强的科学价值和实践意义。” 记者 刘志刚