

本报讯 省商务厅7月29日发布通知,2024年会展业项目奖补可申报了。只要是2023年8月1日至2024年7月31日期间,在我省实施的展览、会议项目及取得的国际认证项目,符合相关类别及条件,均可申报。同一项目不能重复申报、多头申报;同一主体在一个自然年度内多次举办同一题材展览、会议项目,只能以其中一项申报;需市场化项目,政府机构主办或出资的项目不在申报范围内。符合要求者,可向各市商务或促投部门申报,各市初审通过后,请于8月20日前报至省商务厅。

申报项目聚焦4个类别。在国际认证项目方面,主要对取得国际展览业协会、国际大会及会议协会、国际协会联盟等国际机构认证的我省会展场馆、会展行业组织、会展项目、会展配套服务企业,给予一次性奖励。

在引进展览项目方面,主要指在省外举办过的,对我省经济社会发展具有促进作用的展览项目。涉及国际品牌、国内品牌、行业品牌3种展览项目,按照各自引进举办展览总面积、省外参展商数量比例、境外参展商数量比例、展期等具体情况,分档给予补助,最高分别为300万元、200万元、100万元。

在自办展览项目方面,主要指在我省举办的展览总面积达到4000平方米及以上,或参展商数量达到100家、展期2天及以上的展览项目分档给予补助,最高60万元。

在会议项目方面,主要指在我省举办的符合条件的国际性会议、全国性会议等。按照各自与会人数、来自国家或地区数量、境外或省外与会人数比例、会期等具体情况,给予适当补助,最高分别为100万元、80万元。(李静)

《太原法院志(1949-2022)》出版发行

本报讯 《太原法院志(1949-2022)》于7月正式出版发行。8月2日,市中院举行《太原法院志(1949-2022)》发行座谈会。

编纂太原法院史是几代太原法院人的夙愿。在新的历史转型期,记录、回望、梳理与共和国同龄的太原法院史,提炼实践经验,重温初心使命,汲取精神力量,对更好地促进法院事业发展有着非常重要的现实意义。2022年3月,市中院成立院志办,编纂工作正式启动。编委会查阅、整理了数以千万字的资料,精心创作,于2023年11月定稿,2024年7月正式出版发行。《太原法院志(1949-2022)》总计160余万字,收集图片500余张,采用点与面、纵与横、详近略远的布局,翔实记述了太原法院从1949年至2022年这73年间取得的伟大成就和历史进程,由山西经济出版社出版。

建院初期的法院建制、人员编制图表,太原市人民法院改制为太原市中级人民法院的院章更换文件,第一届党组成立的市委批文,第一届人民代表大会的法院工作报告手稿……一件件沉寂的往事被重新拾起,一个个曾经闪光的生命再次绽放异彩。这些珍贵的档案资料编撰成志,承载着太原法院的历史,记录了太原法治的进程。

《太原法院志(1949-2022)》也记录了很多时代变迁中的典型案例,通过案例形式,多角度挖掘出各个历史时期的重点工作和中华人民共和国法律不断健全与成熟的艰辛历程。

《太原法院志(1949-2022)》的内容不局限于审判执行工作,还将党建、队建、纪检监察、主题教育、司法改革、法院文化、对外交流作为重要内容,用专门篇章详细表述,反映出太原法院在加强党的领导、党风廉政建设、自我革命等方面取得的巨大成绩。(任蕾)

(上接第1版)

古交市

8月1日,古交市召开“无废城市”建设工作专题推进会议,依法依规、先行先试,集中收储、统筹治理,市场主导、有效利用,推进煤矸石集中收储和综合利用,打造发展“第二支柱产业”,推动绿色古交、宜居古交建设。

清徐县

7月30日,清徐县召开清源水城入驻商户座谈会,分析问题,总结经验,进一步统一认识、凝聚合力,共同推进清源水城蓬勃发展、出圈出彩。同时要求运营部门和入驻商户进一步增强服务意识、提升服务水平,努力实现互利共赢。

阳曲县

7月29日,阳曲县召开全县机关党建工作推进会,部署“首邑先锋·五星党组织”引领模范机关建设、“亮身份、践承诺、争创十星级党员”等工作,机关事业单位党组织、“双报到双服务”包联单位、城市社区党组织书记参学。

娄烦县

7月31日,娄烦县召开专题会议,听取独石河村民宿整体规划、整治提升工作汇报,学习运用“千万工程”经验,把发展民宿产业作为加速生态价值转化的重要抓手,推动民宿产业高质量发展,推动文旅产业赋能乡村振兴。

综改示范区

7月29日,山西转型综改示范区阳曲工业园区泰山玻璃纤维(太原)有限公司“年产60万吨高性能玻璃纤维智能制造生产线项目”配套路段收尾,目前项目主路通、管廊通、水通,电力隧道和电缆敷设完成,建设任务基本完成。

中北高新区

近日,中北高新区深入学习贯彻党的二十届三中全会精神,结合实践谋划落实举措,围绕产业升级、项目建设,不断优化完善体制机制,加速释放改革红利,努力创造先行先试、可复制可推广的改革经验,持续注入发展动力。(以上由王勇编辑整理)

力保开放道路设施完好和干净整洁

城管部门对迎泽大街实施精细化管控

本报讯 从7月21日起,迎泽大街南半幅路面临时开放,北半幅路面封闭施工。经过2800多名建设者夜以继日地连续作业,至8月4日,迎泽大街北半幅维修改造已完成总工程量的三分之一。迎泽大街南半幅临时开放后,城管部门如何管理?按照市委、市政府安排部署以及落实迎泽大街街面管理水平与道路品质同步提升的要求,市城乡管理局以服务保障交通顺畅和市民平安出行为目标,在市政设施运行管理、市容秩序规范管理、环境卫生保洁等方面多管齐下,展开迎泽大街及周边区域的精细化、规范化管理,努力将“三晋第一街”打造成全市乃至全省精细化治理的“样板工程”,进一步提升市民出行的舒适度和幸福感。

全天巡视 确保设施完好

迎泽大街南半幅倒改后,针对部分设施正在完善、部分设施逐次增加的实际,从7月21日开始,市市政建管中心要求市政桥梁管理所、市政设施管理所、市政应急

推动城市建设 提升城市品质

高等学校科研优秀成果奖 山西大学获奖三项

本报讯 山西大学8月4日发布消息,在教育部近日公布的第九届高等学校科学研究优秀成果奖(人文社会科学)评选结果中,山西大学3项成果获奖。该奖项始建于1995年,是我国高校哲学社会科学领域最高级别的政府奖项。

本届共评出著作论文奖1196项、咨询服务报告奖76项、普及读物奖21项、青年成果奖203项。此次山西省高校共获奖6项,山西大学获奖3项,其中,二等奖1项、三等奖2项,分别是科学技术哲学研究中心郭贵春教授的著作《科学解释与科学哲学的现代性研究》,马克思主义哲学研究所乔瑞金教授的著作《英国的新马克思主义》(增订本)(上下册),教育科学学院侯怀银教授的著作《20世纪中国教育学史》。

据介绍,该奖项是教育部为表彰高校哲学社会科学工作者取得的突出成绩,展示高校社科界服务党和国家事业发展的重大理论与实践成果,推动高校加快构建中国特色哲学社会科学的重要举措,鼓励高校积极探索、勇于创新、更好地为建设中国特色社会主义服务而设立。该奖项每三年评选一次,迄今已成功评选了九届,本届评选的是2018年1月1日至2021年12月31日期间的成果。(张晓丽)

生物医学工程创新设计国赛 山医大荣获一等奖

本报讯 8月1日从山西医科大学传来好消息,在刚刚结束的第九届全国大学生生物医学工程创新设计竞赛中,该校生物医学工程学科选送的“气动水凝胶微针治疗类风湿关节炎合并皮肤溃疡”项目获得一等奖,实现了该校在全国性生物医学工程学科竞赛中零的突破。同时,这是我省高校在本届竞赛中获得的唯一一等奖。

此次竞赛由中国生物医学工程学会主办,吸引了包括清华大学、北京大学、浙江大学等全国250所高校近万名选手、3000多个项目报名参加,参赛作品涉及体外诊断、生物医学材料、医疗电子与仪器、康复与辅助器具等多个领域。“气动水凝胶微针治疗类风湿关节炎合并皮肤溃疡”项目,由山西医科大学生物医学工程学科2021级本科生张淑娟、高莹、石耀林、王鑫、邵佳丽完成,系主任张鹏教授和学系教师胡杰副研究员共同指导。项目团队开发了一种“氧气推动”水凝胶微针,可以促进微针中药物渗透进入皮肤深层组织,并首次应用于类风湿关节炎合并皮肤溃疡的治疗。在决赛答辩中,评委专家就本项目的技术细节和气动微针的应用前景进行了询问,团队成员沉着应答、悉心讲解,现场表现得到专家们的高度评价。

全国大学生生物医学工程创新设计竞赛是生物医学工程学科的全国性大学生顶级赛事,大赛在教育部高等学校生物医学工程类专业教学指导委员会的指导下,自2014年以来已成功举办八届,遴选出一批既贴合临床应用需求,又注重学科交叉融合的创新设计作品。(张晓丽)

海峡两岸大学生辩论赛 山财学子载誉而归

本报讯 山西财经大学8月2日发布消息,第二十三届海峡两岸大学生辩论赛7月27日在福州落幕。作为我省唯一参赛队伍,山西财经大学辩论队取得优异成绩。

海峡两岸大学生辩论赛始于2002年,是海峡两岸有基础、有影响、有创新、有意义的交流交往特色品牌项目,为两岸青年学子架起一座“以辩会友、激辩明思”的沟通桥梁。本届赛事由中国科协支持,福建省科协、台湾中青年交流协会主办,北京、上海、甘肃、辽宁、山西、内蒙古等6省(市、自治区)科协协办,福建省科协闽台科技交流中心承办。

在为期3天的比赛中,山西财经大学、复旦大学、北京师范大学、华侨大学、台湾大学、台湾世新大学等16所高校的代表队同台竞技,围绕“AI文艺作品是否有艺术价值”“当代青年,应该接受还是拒绝自己的平凡”“快节奏的当代,人更需要社交还是独处”3道辩题,宏辞论道,以辩会友。山西财经大学团委与法学院精心组队,认真备赛,深入剖析辩题,反复打磨辩稿,最终以3战3胜的成绩荣获辩论赛第五名,辩手王振宇获“优秀辩手”称号。(尹哲)

保障站,全天24小时对南半幅桥梁、道路的各类市政设施进行不间断巡视巡查,确保收尾工程顺利进行以及市民出行安全。市政桥梁管理所从早7时至次日7时,对桥梁结构、路面状况及护栏、排水等桥梁设施的运行情况进行巡查,确保开放桥面设施运行良好,并引导车辆和行人按照新的交通标志、标线和交通规则通行。

市市政建管中心指派市政设施管理所,从7时至19时,对迎泽大街(迎泽桥东一五一广场并州路口)道路沿线的人行道、城市家具进行巡查管理。为避免因车辆碾压导致人行便道砖受损,该所还设置了临时阻车桩,确保设施完好。从19时至次日7时,市市政建管中心指派市政应急保障站安排10名值守队员和3台巡视车辆,在迎泽大街各个路口定点值守,防止社会车辆、施工车辆等随意进入辅路,对未修缮完成的市政设施造成损害。

环境治理 明确管控重点

市城管部门已经组建由市、区两级城管执法部门参加的工作专班,制定细化了迎泽大街精细化和规范化管理实施方案,将根据施工进度,同步推进沿线城市环境治理工作,做到无缝衔接和同步升级,提升人民群众的获得感和幸福感。

城管执法部门将主要对迎泽大街周边的户外广告、门

头牌匾、装修装饰、围挡设置、建筑工地、餐饮油烟、商业促销、市容秩序,损毁市政设施、施工占道和随地吐痰等不文明行为进行规范化治理提升,实施重点区域的重点化巡查管控和规范疏导,通过精细化和规范化的日常管理,引导广大市民树立“共建共享”的城市发展理念,让“三晋第一街”彰显文明底色,让迎泽大街真正成为一条通行畅通、环境整洁、规范有序的城市风景线。

增派人车 加大作业频次

迎泽大街南北半幅交通倒改前后,市城管环卫部门“路修到哪里,环卫保洁到哪里”,通过增派清洗车辆和保洁人员等措施,在迎泽桥西晋祠路口至五一广场东侧南半幅、长达4公里的范围内,全面加强清扫、清洗作业频次和频率,实行每日两次全覆盖清扫和全天候保洁,全力保持开放道路的市容整洁和空气清新。

目前,环卫部门在机械作业方面,投入喷雾冲洗车6辆、湿扫车3辆、吸尘车2辆、变道清洗车4辆、皮卡车3辆及垃圾收集车2辆,对机动车道进行定点清扫;在人工保洁方面,投入保洁人员37人(不包含迎泽环卫和万柏林环卫负责迎泽大街保洁人员),分时段、不间断地对迎泽大街沿线的非机动车道和人行道进行保洁,全部作业面积达14万平方米,尽力保持开放道路的干净整洁。(任晓明)

小店区完成首例“一件事”办理

本报讯 8月1日,山西欣立杰科技有限公司通过小店区行政审批服务管理局新设立的“高效办成一件事”服务专窗,实现了商事主体登记信息变更、印章变更、税务变更等多个事项“一件事一次办”,半个工作日就完成所有业务,拿到了新的营业执照和印章。这是该区完成的首例企业信息变更“一件事”业务办理。

当日,山西欣立杰科技有限公司办事人员感慨,原来办理企业信息变更需要前往行政审批、刻章、税务、社保等多个窗口对信息进行更新,重复提交资料。“现在一次性就

全办好了,省时又方便。”

连日来,小店区行政审批服务管理局聚焦提高企业群众办事便利度,以钉钉子精神扎实推动“高效办成一件事”各项改革任务落实落地。为加快实现企业信息变更“一件事”,该局与区政务大厅税务、社保、医保、刻章等进驻窗口协调联动,建立“一套材料、一次采集、多方共享”机制,将原本分散在各相关部门的4件事4个环节,整合成1件事1个环节,申报材料精简75%,办理时限压缩60%以上,企业群众办事的便利度和满意度显著提升。(王丹)



8月4日,晋源区赤桥村,整洁的村容与绿油油的稻田构成了太原美丽乡村的图景。

李学军 宋卫东 摄影报道

“黑”矿山披上“绿”衣裳

——记市人大代表、太原华润煤业有限公司总经理杨海权

在太原华润煤业有限公司各矿区,干净整洁的环境、充满干劲的矿工、生机勃勃的厂区,处处散发着现代企业的蓬勃气息。

近年来,太原市、古交市人大代表,太原华润煤业有限公司党委副书记、总经理杨海权率领公司以打造绿色矿山建设“古交样板”为目标,坚持生态优先、绿色发展,实现了企业经济效益和社会效益双提升。

“2023年以来,我们稳步推进通风系统改造工程,矿井辅助运输系统完成初步改造,两个采煤工作面实现远距离供液、供电;一个智能化综采工作面、两个智能化掘进工作面完成安装,压风、排水等5个固定场所实现无人值守,智能化调度中心完成建设投入使用,极大地提升了煤矿安全保障水平和高效生产能力。”谈到矿山智能化改造,杨海权如数家珍。

煤矿智能化是煤炭工业高质量发展的核心技术支撑。太原华润煤业有限公司顺应能源行业绿色低碳化、产业智能化发展趋势,坚持绿智互融,在绿色矿山建设、煤矿智能化建设方面持续发力,大力推进开采方式科学化、资源利用高效化、生产工艺清洁化、矿区环境生态化,着力打造绿色矿山。把煤矿智能化建设作为推动本质安全和绿色发展的重要举措,健全完善标准体系,持续加大资金投入,将所属煤矿设计与建设、装备制造、信息智能等产业链有机融合,不断提升煤矿智能化装备水平。

以“智”引领,向“新”出发,太原华润煤业有限公司全力贡献低碳转型发展的“古交智慧”。

“我们以‘双碳’目标为牵引,持续深化能源革命综合改革,加快煤矿瓦斯抽采利用,积极推动传统产业转型升级,为建设资源节约型和环境友好型社会贡献力量。”提起公司在低碳转型方面的贡献,杨海权不无自豪。

古交是我市冬季供热“大本营”,在热电联产方面积

累了丰富的技术和经验。太原华润煤业有限公司通过多套技术方案论证,启动原相煤超低温瓦斯蓄热氧化热电联供项目建设,成立工作专班、挂图作战。去年12月,完成一期供热工程;今年3月,二期供电工程并网发电,实现热电联供。该项目不仅提升了煤矿瓦斯利用率,还拓宽了瓦斯利用浓度下限,提升了氧化技术的环保价值。

据了解,该项目还入选2023年太原能源低碳发展论坛“双碳科技创新典型案例”,成为国内首例超低温瓦斯利用行业的标杆示范项目,对煤矿产业减少碳排放、延伸产业链、培育新的经济增长点进行了有益探索,显示了太原华润煤业有限公司在煤矿生产低碳转型、绿色发展领域的领先地位。

作为太原市、古交市两级人大代表,杨海权撰写了《关于加大煤矿智能化人才培养力度的建议》,为有序推进煤矿智能化建设提供智力支持。他还积极发挥人大代表密切联系群众的作用,深入企业驻地村庄了解群众合理诉求、回应群众所思所盼,将群众反映的“问题清单”转化为“为民服务清单”,做到“民有所呼、我有所应”。

为满足驻地村民文化生活需求,太原华润煤业有限公司成立了爱心志愿服务队,与驻地街道村庄开展“点对点”帮扶和科普宣传、爱心助学、义务送考等活动,为当地家庭经济困难学生、留守儿童捐赠学习及生活用品。发挥企业优势,为乡村振兴助力,对包联的5个村庄制定互助共建计划,先后提供帮扶资金90万元;入户精准摸排确定帮扶对象19户57人,帮助解决就业问题,并积极解决驻地村庄自来水管改造、路灯安装、农产品滞销等民生问题。 记者 李俊华

人大代表风采