

政务之要

深化问题整改 推进乡村振兴

本报讯 近日,市委常委、秘书长裴耀军带队深入晋源区,督导检查巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作。裴耀军一行来到晋源区晋祠镇三家村鱼菜综合种养示范园区,先后走进养鱼车间、蔬菜大棚,察看养殖情况和蔬菜长势,详细询问鱼菜混养农业生产模式的运作原理、经营规模、市场销售、成本效益以及带动村民增收等情况。他指出,产业兴旺是乡村振兴的基础和关键,要强化政策引导,精准扶持农业企业,大力培育壮大特色农业产业。调研督导中,裴耀军强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述和考察调研山西重要讲话重要指示精神,全面落实省委、市委部署要求,层层压实整改责任,确保将上级督查反馈的问题整改到位,高标准高质量做好巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接各项工作。要立足晋源区独特资源优势,在贯通产加销、融合农文旅上下功夫、做文章,因地制宜推动农业产业规模化、集约化、品牌化发展,持续拓宽农民增收致富渠道。要认真学习借鉴浙江“千万工程”经验,整治提升农村人居环境,加强基础设施建设,提升公共服务水平,深化精神文明建设,加快打造宜居宜业和美乡村。(弓凤飞)

全市公安机关 开展夏季治安大整治

本报讯 7月6日下午,市公安局组织召开全市公安机关夏季治安打击整治行动动员部署会。副市长、市公安局局长尚建军主持会议。尚建军指出,开展夏季治安打击整治行动,是公安部党委作出的一项事关全局的重大工作部署,也是服务保障省市中心工作的核心举措。他强调,全市各级公安机关要紧盯各类风险隐患,坚持“万无一失、一失万无”标准和“细致、精致、极致”作风,夯实基础抓防范。要加大摸排力度,加快走访登记力度,严格建档管理,推广“警务人员+网格员+物业人员+社会力量”的基层社会治理新模式。要紧盯电信诈骗犯罪,全力遏制电信网络诈骗案件多发高发态势;紧盯传统犯罪,不断扩线深挖;紧盯高危警情,立足预防打“高发”;紧盯现行命案,立足排化防突;紧盯治安乱象,立足宣防压发案。要压实责任、凝聚合力防风险,切实把风险隐患消灭在萌芽之时,坚决防范遏制重大安全事故发生。要坚持把党建工作作为忠诚教育的重中之重,将作风整肃作为育警铸魂的基础工程,将执法规范化建设作为队伍健康发展的核心保障,迅速掀起“夏季行动”高潮,让人民群众感受到安全触手可及、就在身边。(杨沫、杨宇雨)

太原能源低碳发展论坛 公开征集宣传标语

本报讯 为提升太原能源低碳发展论坛传播力、影响力和知名度,近日,组委会向全社会公开征集宣传标语。征集时间截止至7月31日。2023年太原能源低碳发展论坛拟于9月上旬在太原举办,主题为“智慧能源绿色共赢”。此次活动采用线上征集的方式,在全国范围内公开征集,投稿邮箱为telc2022@163.com。所有投稿作品需确保其原创性,要做到定位准确、主题突出,语言简洁凝练,展现山西风采。应征作品须附带300字以内文字说明,说明创作理念。个人参与应征的,需提供应征者的姓名、联系方式、身份证号码;机构、单位参与应征的,需提供法人代码证、法人授权委托书。应征作品如有雷同,以收到的第一件投稿为有效投稿。主办方对入选作品具有发布、展览、信息传播、结集出版等公益使用权。评选出的作品将用于太原论坛氛围营造及宣传推广使用,并适时在各主流媒体公布。组委会秘书处将以电子邮件的形式通知应征者,向入选作品作者颁发荣誉证书并赠送太原论坛精美礼品作为奖励。太原论坛已成功举办6届,正逐步发展成为能源领域的高端对话平台、成果发布平台和国际合作对接平台。(何宝国)

绳索、铁笼、木炭,这些普通道具在孙梓朝手中变成了带有魔力的“风火轮”,上下翻飞、左右转动,前后相连、连绵不断,形成各种各样的图案。一时间,黑暗中星火摇曳若花瓣,金光四溢,奇特惊险,蔚为壮观。晋源区上点年纪的人对风火流星非常熟悉,有的人甚至都能耍上两招,但能将这项技艺五花八门的花样融会贯通的却屈指可数。由于练习难度高、耗时多、危险性大等因素,风火流星从上世纪70年代开始逐渐淡出人们视线。1999年出生的孙梓朝在风火流星第二代传承人、舅爷谷聂连富的影响下,从小对风火流星情有独钟。“明明是一根绳子,怎么在表演过程中像棍子一样在空中旋转?”怀着强烈的好奇心,9岁时孙梓朝开始学习这项技艺。那一年,风火流星被列入第二批国家级非物质文化遗产名录。看似简单,但要真正上手却不是件容易事。练习风火流星第一个基本动作是“大转乾坤”,学徒们需要拿着一米左右的木头长棍模拟练习,基本手法学会后,再用两头拴有沙包的绳子强化训练,熟练后才能用点燃的木炭进行实际演练。面对木炭在燃烧过程中1000多摄氏度的高温,孙梓朝最初先在铁笼中放一块点燃的木炭,而后逐量增加,反复训练,直到战胜恐惧。“‘持’‘咬’‘飞’‘转’,每一个动作都要经过成百上千次的练习才能把各种花样融会贯通。”在谈到高难度动作时,孙梓朝说:“学艺过程中遇到最难的动作是‘口咬双龙’,这个动作需要用牙齿咬住绳子来舞动。练习时,绳子经常把嘴唇磨得红肿,甚至咬破皮出血。”起初,父母是不愿意让孙梓朝学习风火流星的。为了让他专注于学习,爸爸妈妈没收了他练习时用的道具。孙梓朝只能每天5时多起床偷偷练习,没有道具,便自己动

最美时代新人

美锦能源

加速低碳转型 助力“双碳”目标

北边是焦炉生产区,南边是绿色氢能区。7月5日上午,蓝天白云下的美锦华盛化工新材料有限公司内,看不到煤灰,闻不到异味。加氢站内,一辆辆悬挂晋J牌照的氢动力货车正有序排队加注压缩氢气。“这些载重30多吨的货车都是美锦能源控股子公司飞驰科技生产的氢燃料电池商用车,一次性可加注35公斤压缩氢气,可满足300公里的行驶需求,运营成本优于燃油车。”美锦氢能市场部经理李博说,美锦能源积极践行国家“碳达峰、碳中和”战略,坚持低碳发展,持续加强氢能产业链布局,探索出从研发到生产制造再到商业化应用的“氢能全生命周期”创新生态链,聚集氢能“制-储-运-加-用”各个环节的头部企业,持续打造具备自主知识产权的氢能产业集群。在发展氢能方面,我省有着得天独厚的优势——大量的煤化工企业产生的焦炉煤气是工业氢气的重要来源。美锦氢能运行部负责人张伟说,通过焦炉煤气提取、提纯氢,成本只有电解制氢成本的三分之一。我省焦化

产能占全国的三分之一,副产焦炉煤气若全部制氢,氢气产量可达到每年150亿立方米,可供28.9万辆氢燃料电池重卡一年使用。作为中国氢能产业链布局最全完整的上市公司和山西氢能产业链链主企业,美锦能源完善“制-储-运-加-用”产业链建设,产业链上已凝聚了数10家细分领域高成长性企业,掌握了膜电极、电堆、动力系统,“制-储-运-加”等关键核心技术。借助华盛化工焦炉煤气大规模、低成本制氢优势,开拓多个氢能重卡示范运营场景,累计投放车辆近500辆,是目前全国最大的实际商业化运营的燃料电池车辆平台。美锦能源在山西开展的氢能重卡运营示范项目,开创了山西乃至全国的氢能重卡服务传统能源行业并实际投入规模化运行的先例。“美锦能源拥有涵盖“制-储-运-加-用”的氢能全产业链条。按照现有焦炭产能粗略计算,美锦能源可从焦炉煤气中提取氢气9.6万吨/年,可以满足上万辆氢燃料电池重卡使用。美锦能源拥有2家氢燃料电池汽车整车制造厂,年产能1万辆。控股子公司飞驰科技是全国商业化推广车辆数最多的氢燃料电池商用车生产商,3款氢燃料电池汽车在漠河通过了为期两个多月的极寒试验。面对极寒气候环境,车辆仍能稳定启动、正常行驶,并保持稳定输出续航。”李博说,目前,美锦能源已在煤炭、煤化

工、钢铁、建材四行业开展氢能车辆替换工作。除清徐工业园区外,氢能重卡已在晋南钢铁集团、吕梁市交城县得以推广应用。除了氢能重卡,美锦能源还研制生产了氢燃料电池公交车、氢燃料电池物流车等。在美锦氢能全产业链安全监管数据平台,实时显示着在广东佛山1000多辆氢燃料电池公交车的运行轨迹。“这是目前全国投运氢燃料电池公交车最多的地区,为在全国推广氢能汽车探索了道路,积累了经验。”李博说,随着国家大力推动碳达峰、碳中和,氢能这种零排放的新能源必将迎来更为广阔的市场。2022年,美锦能源的氢能业务突飞猛进,氢燃料电池汽车经历多项极端环境测试,成功克服了技术局限,贵州、青岛、佛山等地都能看到美锦能源的身影。

“今年我们将适时启动美锦氢能二期项目,建设2万立方米/小时氢气提纯装置,年压缩氢气达到1.5万多吨。”张伟说,美锦能源在我省已建成加氢站9座,在建加氢站12座,预计年底建成。在全国已建成运营加氢站20座,“十四五”期间将建设300座。随着氢能产业链的不断完善,美锦能源正逐步成为传统能源转型的勇敢探索者、氢能创新产业的时代先行者与能源绿色革命的优秀排头兵。记者 司勇

打造民营经济发展新高地

民族歌剧《小老杨》首演



7月6日晚,山西艺术职业学院、山西华夏之根艺术团出品的大型民族歌剧《小老杨》在太原工人文化宫首演。该剧再现了右玉人民在党的领导下坚持不懈植树造林的感人故事,热情讴歌了艰苦奋斗、久久为功的“右玉精神”。张昊宇 摄

我市开展农药包装废弃物回收处置中期核验

本报讯 市农业农村局7月6日消息,目前正值农药用量高峰期,我市农药包装废弃物回收处置试点项目进展过半,为更好地开展农药包装废弃物回收处置工作,监督验收工作成果,我市开展了2023年农药包装废弃物回收处置试点项目中期核验。本次核验工作主要以仓库核查、门店实地检查、现场交流等方式开展,旨在了解项目整体开展情况及农药包装废弃物回收成果。工作人员首先在市级农药包装废弃物回收仓储服务点(晋源区晋祠镇)进行抽查核验,主要通过随机开袋检查回收数量、是否为农药包装废弃物、数量质量是否和台账记录一致等方式开展。紧接着前往回收网点——清

徐县鑫森农资专业合作社检查农药包装废弃物回收点物料布置情况及回收台账,问询经营户农药包装废弃物回收过程中存在的问题及困难。随后赶到农药使用大户——清徐县金牧源合作社开展农药包装废弃物回收处置项目座谈,并进行项目进展工作汇报。据介绍,我市农药包装废弃物回收处置工作走在了全省前列。在中期核验工作开展前,各项工作正有序推进,回收成效已初见成效。下一步,将针对中期核验工作中发现的问题,对照项目整体目标,查漏补缺,按时保质完成项目,推动我市农药包装废弃物回收处置工作迈上新台阶。(周皓)

(上接第1版)他说,企业高质量发展离不开核心产品、核心技术支撑,要坚定发展信心,坚持市场导向,以生产线升级改造为契机,加大研发和技改力度,不断丰富产品种类、提升产品质量、延伸产品服务,为我市先进装备制造业发展作出贡献。他要求中北高新区、尖草坪区和有关部门做好要素保障,积极牵线搭桥,助力企业创优品牌,更好地走出去,开拓更广阔的市场。太原惠科新材料项目是2022年市委、市政府赴粤港澳大湾区招引落地的省级重点项目。市委高度重视,近日专题研究推进,相关市领导常态化包联帮扶。韦韬走进施工现场,详细了解项目规划设计、承载能力等情况,察看项目建设进展和设施配套,并就存在的重点问题现场办公,认真分析研究,逐一推动解决,要求太忻经济一体化发展太原区运营中心、阳曲县和有关部门进一步增强服务意识,全面落实惠企政策,完善要素保障,做好设施配套,持续强化跟踪服务,推动项目早日投产达效。

在入企服务和项目督导中,韦韬强调,领导干部包联帮扶企业项目是市委抓项目、谋转型、促发展的重要举措和有力抓手。市级领导要带头落实包联帮扶工作机制和责任机制,走进企业生产车间、下沉项目建设一线,靠前指挥、现场调度,把惠企政策宣讲好,把企业项目联系好,把服务工作开展好。各级各部门要坚定扛起发展责任,强信心、促投资、抓调度、优服务,紧盯重点企业重大项目,按照“一企一策、一业一策、一问题一策”要求,积极主动、靠前服务,尽心竭力帮助企业解决难题,千方百计推动重点项目实施,以企业发展和项目建设的新成效,不断为全市经济高质量发展注入新动能。

央媒关注 黄河流域根祖文化展

(上接第1版)第四单元“祖”,展示了自黄河流域发展壮大的华夏文明,如何在历史的进程中走出摇篮,如种子般在更为广阔的天地中书写黄河文化的故事。为何“黄河之水天上来”,又是如何“奔流到海不复回”?中新网在报道中介绍到,此次展览展示品丰富,形式多样,制作精良,时间跨度自上万年前的新石器时代早期直至当下,反映黄河流域的文明发展及演变轨迹。“黄河文化源远流长,是中华文明的重要组成部分,是中华民族的根和魂。”太原市文物局党组书记、局长刘玉伟表示,此次展览旨在提升文物保护利用水平,让黄河文化遗产“活”起来、“火”起来,“让民众在参观展览的过程中,触摸中华民族脉搏,品味黄河文化盛宴,感悟中华优秀传统文化的时代价值”。(李晓丹)

青春风火 激荡流星 ——记最美时代新人、风火流星传承人孙梓朝

手将装饮料的易拉罐扎几个眼儿改造成类似风火流星的铁笼。他对学习风火流星的执着打动了父母,最终获得了父母的支持。孙梓朝说,童年时,同学们的玩具各式各样,而他的玩具则是风火流星的道具,多年来已经形成了肌肉记忆,他现在拿起数据线都能转两下。功夫不负有心人,孙梓朝最终学有所成,跟随着老一辈艺人登上了省市级甚至国家级的演出舞台。“令我记忆最深的是2019年8月8日二青会开幕式,这是我第一次登上大型舞台。在现场6万名观众和电视机前全国人民的关注下,在几十秒内将风火流星的精髓发挥到淋漓尽致并且做到零失误,对我们来说是极大的考验,更是无限的荣光。”孙梓朝说。在社会快节奏发展和其他现代文明的影响下,传统的民俗文化似乎已不为当代年轻人所关注。“我有责任让大家记住这项传统技艺。”作为年龄最小的风火流星传承人,为了推动风火流星的创新性发展,孙梓朝自2014年起坚持在“90后”和“00后”群体中,结合当代年轻人喜闻乐见的方式宣传推广这一技艺。考入山西传媒学院后,孙梓朝将义务传授风火流星的基本手法和技巧作为一项“品牌活动”,与“大学生第二课堂”、高校社团活动相结合,并纳入由他本人发起的山西艺术学院影视分院爱心社志愿服务活动中。大学期间,孙梓朝呼吁身边同学运用所学专业参与到技艺的学习和保护中来,在“纪录片创作”“出镜记者现场报道”“电视采访与写作”等课堂实践中拍摄关于风火

流星的纪录片、专题片、短视频,吸引晋中学院、山西工商学院等高校青年大学生加入,使大家在完成学业的同时零距离接触和了解了中华优秀传统文化。2021年春节期间,孙梓朝制作的短视频《流星飞舞庆丰年》被转发到山西公共频道“元气朋友圈”节目和山西公共频道官方抖音号、微信公众号、视频号及太原市文化和旅游局的官方抖音号上。让在太原“就地过年”的人们乃至全国各地观众足不出户就能在线上观看传统民俗表演,感受非遗文化魅力。《百年记忆 风火流星》是2022年创作的纪录片,真实记录了风火流星百年发展历程和每一代传承人为适应时代发展对风火流星进行的改良实践。作为小组成员,孙梓朝认真参与到采访、画面、脚本、剪辑等各个环节。他说:“四代人的百年坚守,值得我用心去记录,我将用自己的专业知识去回馈我的热爱。”孙梓朝还组织相关专业同学开展“互联网+非遗”宣传,以“直播带货”和拍摄、发布专题片、短视频的形式让更多人关注风火流星,了解风火流星。如今已参加工作的孙梓朝从事的是民政工作,他坚持在传统节假日和社区活动面向退役军人、儿童等群体公益宣传推广风火流星。从学艺到精艺,从守艺到兴艺,15年来,孙梓朝一直在为风火流星的保护、传承和创新工作作出努力。“我们现在正加大对风火流星道具的创新,力争用科技的力量为传统文化注入新活力,让风火流星舞动得更加绚烂,让自己的青春在非遗传承中绽放光彩。”孙梓朝说。记者 阎轶洁

太原科技大学 组建青年理论宣讲团

本报讯 7月7日,记者从太原科技大学了解到,该校马克思主义学院在发挥学科优势、专业优势的基础上,着力打造新时代青年理论宣讲品牌,选拔了一批研究生青年骨干组建起青年学生宣讲团,通过宣讲,教育引导广大青年学生深入了解党的光辉历史、感悟党的初心使命、领会党的创新理论、传承党的红色基因,激励广大青年学生坚定信念、立宏志、勇担当。为提高宣讲团成员的素养和宣讲水平,增强宣讲的吸引力和感染力,23名宣讲团成员通过个人自学、集中培训、研讨交流等方式,在理论学习上下足功夫,坚持做到“先学一步、学深一层、多悟一分”。同时,宣讲团邀请学院思想政治理论课教师作为指导教师,逐一为每名成员的宣讲主题、内容、仪态等进行深入细致的指导和把关,宣讲团成员在“学、研、备、练、讲”的基础上,以促学、以学促讲,不断提升宣讲业务水平。今年以来,青年学生宣讲团走进各学院,开展29场次的宣讲,受众人数达5800人次,以“青年之声”讲出“青年味道”,引导青年学子统一思想、深思细悟、力学笃行。同时,充分依托“太原科技大学马院团委”微信公众号等新媒体平台,设立“党的二十大精神学习辅导百问”等专栏,积极推送最新的理论学习资料,开展马克思主义经典著作读书笔记征集活动,开设青年学生宣讲团专题系列栏目,发挥网络思政的积极作用,牢牢占据网络育人主导权,通过线上线下齐发力,积极营造良好学习氛围。系列宣讲活动让身边人、身边事、身边物成为最生动、最鲜活的教材,让理论讲解变得丰富和鲜活起来,让青年学子愿意听、听得懂、想得通。(张晓丽)